

Данни за концентрациите на контролираните замърсители във въздуха

Регистрирани от АИС, с. Полски градец, Община Раднево

1.01 - 20.10. 2009 г.

Регионална лаборатория - Стара Загора при ИАОС

ОТЧЕТ ЗА СТАНЦИЯ С ПОДРОБНА ИСТОРИЯ

Мрежа: OUT SYSTEM
 Тип на мрежата: monitoring
 Станция: St.Zagora:TEC2
 Начална дата: 01.1.2009
 Крайна дата: 01.4.2009

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.1.2009	01:00:00	5	4	4,67	11,67	0,3	82	1003	-7	1,28
01.1.2009	02:00:00	4,33	5,33	6,67	14	0,37	81,6	1002	-7,5	1,48
01.1.2009	03:00:00	5	4	4	5	0,33	82	1002	-8	1,34
01.1.2009	04:00:00	6	4	4,33	5,67	0,33	82,4	1001	-8,5	1,63
01.1.2009	05:00:00	6	4	4	4	0,4	83,8	1001	-8,9	1,61
01.1.2009	06:00:00	5,67	4	4	4,67	0,4	85,7	1000	-9,4	0,52
01.1.2009	07:00:00	6	4	4	4,67	0,4	85,8	1000	-9	0,03
01.1.2009	08:00:00	6	6,67	6,67	14	0,4	85,7	1000	-9,2	0,05
01.1.2009	09:00:00	5	4,33	13	17	0,4	85,2	1000	-7,1	0,4
01.1.2009	10:00:00	5	6,33	15,67	24,67	0,37	77,9	1000	-4,4	0,01
01.1.2009	11:00:00	5	4	12,67	14,33	0,33	66,7	999	-1,5	1,24
01.1.2009	12:00:00	5	4	6,33	11,67	0,37	61,8	997	0,1	1,56
01.1.2009	13:00:00	5,67	4	5,67	9	0,4	58,6	997	1,2	1,6
01.1.2009	14:00:00	6	4	5	6,33	0,5	52,8	996	2,8	1,5
01.1.2009	15:00:00	5,33	4	4	4,67	3,27	47,3	995	3,8	2,02
01.1.2009	16:00:00	6	4	4	4,33	1,57	48,8	995	3,5	1,63
01.1.2009	17:00:00	6	3,67	4,33	6	1,1	52,1	995	2,8	0,18
01.1.2009	18:00:00	4,67	4	7	10,67	0,6	67,4	995	-1,8	1,61
01.1.2009	19:00:00	4	4	8	13	0,4	75,3	994	-3,6	1,71
01.1.2009	20:00:00	4	5,33	10,67	16,33	0,4	77	994	-3,1	1,25
01.1.2009	21:00:00	4	3,67	4,33	8,67	0,37	79,6	994	-3,3	1,02
01.1.2009	22:00:00	4	4,33	5,33	10,67	0,3	81,4	993	-4,1	1,46
01.1.2009	23:00:00	4	10,33	7,33	19	0,3	82,8	993	-4,7	1,49
01.1.2009	00:00:00	4	4	4	10,33	0,3	85,2	993	-5,4	0,49
Min	val:	4	3,67	4	4	0,3	47,3	993	-9,4	0,01
Max	val:	6	10,33	15,67	24,67	3,27	85,8	1003	3,8	2,02
Avg	val:	5,07	4,58	6,49	10,43	0,58	73,7	997	-3,8	1,13

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.1.2009	01:00:00	4	4	4	5,67	0,3	86,9	993	-5,7	0,59
02.1.2009	02:00:00	4	3,67	4	4	0,3	88,9	993	-6,1	0,75
02.1.2009	03:00:00	4	3	4	4	0,3	87	993	-4,9	0,57
02.1.2009	04:00:00	4	4	4	4	0,3	86,5	992	-3,8	0,01
02.1.2009	05:00:00	4	3,67	4	4	0,3	85,7	991	-3,3	0,01
02.1.2009	06:00:00	4	4	4	4	0,33	87,1	991	-3,4	0,01

02.1.2009	07:00:00	4	3,33	4	5	0,3	86,8	991	-3	0,25
02.1.2009	08:00:00	4	4	10	13,67	0,33	85,3	992	-2,4	0,09
02.1.2009	09:00:00	4	4,33	13	17,33	0,3	85,1	993	-2,2	0,29
02.1.2009	10:00:00	4	4,67	8	14,67	0,3	84,6	993	-1,6	0,01
02.1.2009	11:00:00	5	4	11	14,33	0,3	87,3	993	-1,2	0,1
02.1.2009	12:00:00	4,67	5,33	9,33	15,67	0,3	89,8	993	-0,9	0,02
02.1.2009	13:00:00	4	4	10,33	14,67	0,3	91,8	993	-0,6	0,01
02.1.2009	14:00:00	4	4,33	12,33	16	0,3	93,9	993	-0,9	0,01
02.1.2009	15:00:00	4	4,67	12,33	15	0,3	94,8	993	-0,8	0,01
02.1.2009	16:00:00	4	4,67	11,33	15	0,3	95	993	-0,9	0,76
02.1.2009	17:00:00	5	4,33	8,33	14	0,3	95,5	993	-1	1,73
02.1.2009	18:00:00	4	3,67	8	12,67	0,3	95,5	993	-1	1,55
02.1.2009	19:00:00	4	3,67	5,67	9,33	0,3	94,6	993	-1,6	2,11
02.1.2009	20:00:00	4	4	5,67	9,67	0,3	93,3	993	-2,2	1,8
02.1.2009	21:00:00	4	3	4	6,67	0,3	91,9	993	-2,1	1,58
02.1.2009	22:00:00	4	3,33	5	8,33	0,3	92,4	993	-1,9	0,72
02.1.2009	23:00:00	4	3,33	4	4,67	0,3	92,8	993	-2	0,54
02.1.2009	00:00:00	4	3	4,33	6	0,3	92,2	993	-2,2	0,81
Min	val:	4	3	4	4	0,3	84,6	991	-6,1	0,01
Max	val:	5	5,33	13	17,33	0,33	95,5	993	-0,6	2,11
Avg	val:	4,11	3,92	7,11	9,93	0,3	90,2	993	-2,3	0,6

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.1.2009	01:00:00	4	3,33	4	5,33	0,3	92,2	993	-2,3	0,25
03.1.2009	02:00:00	4	3	4	5	0,3	92,4	993	-2,3	0,02
03.1.2009	03:00:00	4	3	4	6	0,3	92,5	993	-2,5	0,66
03.1.2009	04:00:00	4	3	4	6,33	0,3	91,7	993	-2,5	0,01
03.1.2009	05:00:00	4	3,67	4	7	0,3	91,6	993	-2,8	1,1
03.1.2009	06:00:00	4	3,67	4	5,33	0,3	90,5	993	-3	0,96
03.1.2009	07:00:00	4	3,67	5	6,33	0,3	90,2	993	-3,1	0,01
03.1.2009	08:00:00	4	3,33	4	6	0,33	91,1	994	-3,1	0,02
03.1.2009	09:00:00	4	3,67	7	10,33	0,3	90,9	995	-3	0,03
03.1.2009	10:00:00	4	3,67	4,33	9	0,3	88,8	995	-2,8	0,91
03.1.2009	11:00:00	4	4	5	11,33	0,3	84	996	-2,8	1,15
03.1.2009	12:00:00	4	5	5	10	0,3	81,2	997	-2,7	1,26
03.1.2009	13:00:00	4	4	4,33	7,67	0,3	83,6	996	-2,7	1,4
03.1.2009	14:00:00	4,33	4	5	8,33	0,3	85	995	-2,8	1,73
03.1.2009	15:00:00	4	3,67	4,33	6,67	0,3	85,4	995	-3,1	1,41
03.1.2009	16:00:00	4	4	5	9,67	0,3	78,9	995	-3	1,29
03.1.2009	17:00:00	4	4	4,67	8,33	0,3	80,2	996	-3	0,97
03.1.2009	18:00:00	4	3,33	4	5	0,3	79,8	997	-3,6	1,75
03.1.2009	19:00:00	5	3,33	4	5,33	0,3	79,9	997	-3,9	2,47
03.1.2009	20:00:00	4,33	3,67	4,33	5,33	0,37	79,2	997	-4,1	2,56
03.1.2009	21:00:00	4	3,67	4,33	5	0,4	81,3	997	-4,2	2,33
03.1.2009	22:00:00	4	3,67	4	4,33	0,3	84,2	997	-4,4	2,45
03.1.2009	23:00:00	4,33	3	4	4,33	0,3	89,5	997	-4,7	1,47
03.1.2009	00:00:00	4	3,33	4	4	0,3	91	996	-4,7	1,71
Min	val:	4	3	4	4	0,3	78,9	993	-4,7	0,01
Max	val:	5	5	7	11,33	0,4	92,5	997	-2,3	2,56
Avg	val:	4,08	3,61	4,43	6,75	0,31	86,5	995	-3,2	1,16

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
04.1.2009	01:00:00	5	3,67	4	4	0,3	91,7	995	-4,7	1,04
04.1.2009	02:00:00	4	3,67	4,33	6	0,3	91,3	994	-5	1,81
04.1.2009	03:00:00	4	3,67	4,33	5	0,3	90,9	993	-5,3	2
04.1.2009	04:00:00	4	3,33	4	4	0,3	91,6	993	-5,3	1,5
04.1.2009	05:00:00	4	4	4	6	0,33	91,6	992	-5,4	0,63
04.1.2009	06:00:00	4	4,33	7	12,33	0,3	91,5	991	-5,4	0,42
04.1.2009	07:00:00	5	4	5,33	10,33	0,33	91,7	991	-5,4	0,48
04.1.2009	08:00:00	5	4	4,67	10,33	0,37	91,6	991	-5,3	0,01
04.1.2009	09:00:00	4	4	5,67	10,67	0,33	92,3	991	-5,1	0,01
04.1.2009	10:00:00	4	4,67	7,33	14	0,3	90,9	991	-4,4	0,01
04.1.2009	11:00:00	4	4	4	8,67	0,33	88,5	990	-3,6	0,11
04.1.2009	12:00:00	4	3,33	4	4,67	0,3	89,2	989	-3,5	0,94
04.1.2009	13:00:00	4	3,33	4,33	5	0,3	89,4	989	-3,2	0,93
04.1.2009	14:00:00	4	3,33	4,33	7,33	0,3	90,9	988	-3	0,37
04.1.2009	15:00:00	4	3	4	4	0,2	90,7	988	-2,7	0,25
04.1.2009	16:00:00	4	3	4	4	0,2	90,8	987	-2,7	0,03
04.1.2009	17:00:00	4	3	4,33	4,33	0,2	92,4	987	-2,8	0,04
04.1.2009	18:00:00	4	2,67	4,67	6,33	0,23	94	987	-3,5	0,28
04.1.2009	19:00:00	4	2,33	6,67	10	0,27	94,6	987	-3,8	0,44
04.1.2009	20:00:00	4	3	7,33	11	0,3	94,2	986	-3,9	0,06
04.1.2009	21:00:00	4	3	7	10	0,3	94,1	987	-4	0,3
04.1.2009	22:00:00	4	2,33	4	6,33	0,3	94,1	987	-4	0,05
04.1.2009	23:00:00	4	3	4	4	0,3	94	987	-4	0,16
04.1.2009	00:00:00	4	3	4	5	0,3	93,5	988	-3,8	0,01
Min	val:	4	2,33	4	4	0,2	88,5	986	-5,4	0,01
Max	val:	5	4,67	7,33	14	0,37	94,6	995	-2,7	2
Avg	val:	4,13	3,4	4,89	7,22	0,29	91,9	990	-4,2	0,5

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.1.2009	01:00:00	4	3	4	4,67	0,3	93,6	988	-3,8	0,01
05.1.2009	02:00:00	4	3	4	4	0,3	94,1	988	-3,7	0,01
05.1.2009	03:00:00	4	3	4	4	0,3	93,8	988	-3,4	0,01
05.1.2009	04:00:00	4	3	4	4	0,3	93,7	988	-3,4	0,01
05.1.2009	05:00:00	4	3,33	4	4	0,3	93,4	987	-3,4	0,01
05.1.2009	06:00:00	4	3	4,33	5,67	0,3	93,4	987	-3,5	0,01
05.1.2009	07:00:00	4	3	4,67	5	0,3	93,8	988	-3,6	0,01
05.1.2009	08:00:00	4	3,67	6,67	11,67	0,3	93,8	989	-3,6	0,01
05.1.2009	09:00:00	6,33	34,67	8,67	44	0,27	93	989	-3,2	0,01
05.1.2009	10:00:00	6	4	7,5	14	0,3	91,1	989	-2,4	0,07
05.1.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.1.2009	12:00:00	21,33	57	17	75,67	2,67	82,9	990	-1,8	1,19
05.1.2009	13:00:00	13,67	38	11,67	50	3	81,5	989	-1,5	1,25
05.1.2009	14:00:00	13	32,33	11,67	42	3	80,9	989	-1,4	1,07
05.1.2009	15:00:00	13	24,67	8,33	33	3	83,6	989	-1,5	1,09
05.1.2009	16:00:00	13	17	6,33	27,33	3	85,2	989	-1,8	1,19
05.1.2009	17:00:00	13	14,33	7,67	24,33	3	86,9	989	-2,3	1,38
05.1.2009	18:00:00	13	8,33	5,67	16,67	3	88,8	989	-2,6	1,39
05.1.2009	19:00:00	13	4,33	4,67	13,33	3	88,5	990	-2,8	1,14

05.1.2009	20:00:00	13	6	5	13,33	3	89,9	990	-3,1	0,24
05.1.2009	21:00:00	13	4	5	8,67	3	91,6	991	-3,3	0,18
05.1.2009	22:00:00	13	3,67	4,33	5,33	3	92,4	991	-3,3	0,43
05.1.2009	23:00:00	13	3	4	4	3	92,6	990	-3,3	1,1
05.1.2009	00:00:00	13	3,67	4,67	5,67	3	92,5	990	-3,4	1,66
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-3,8	0
Max	val:	21,33	57	17	75,67	3	94,1	991	0	1,66
Avg	val:	9,26	11,67	6,16	17,51	1,74	86,3	948	-2,8	0,56

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.1.2009	01:00:00	13	2,67	4	4	3	92,6	989	-3,5	1,43
06.1.2009	02:00:00	13	3	4	4	3	92,1	989	-3,5	2
06.1.2009	03:00:00	13	3	4	4	3	90,2	989	-3,3	1,22
06.1.2009	04:00:00	13	2,67	4	4	3	89,1	989	-3,1	1,08
06.1.2009	05:00:00	13	2,67	4	4	3	88,2	989	-2,8	0,13
06.1.2009	06:00:00	13	2,33	4	4	3	89,4	989	-3	0,45
06.1.2009	07:00:00	13	2,67	4	4	3	92,7	989	-3	0,03
06.1.2009	08:00:00	13	2,67	5,33	6,33	2,33	93,8	990	-2,9	0,01
06.1.2009	09:00:00	12,33	3	4	7	2	94,3	990	-2,7	0,07
06.1.2009	10:00:00	12,67	53,33	16,67	70	3	93,7	991	-2,1	0,01
06.1.2009	11:00:00	13	13,67	11,67	27,67	2,33	92,1	991	-1,6	0,01
06.1.2009	12:00:00	13	4	4,67	12,33	3	86,3	991	-0,6	3,05
06.1.2009	13:00:00	13	4	4	10,33	3	82,4	991	-0,2	3,82
06.1.2009	14:00:00	13	4	4,67	11	3	79,9	991	-0,1	4,39
06.1.2009	15:00:00	13	3,67	4	6	3	78,4	991	-0,1	4,26
06.1.2009	16:00:00	13	4	4	6,67	2,33	79,4	991	-0,5	3,74
06.1.2009	17:00:00	13	5,33	5,33	8,67	3	80,3	993	-1	3,9
06.1.2009	18:00:00	13	4	4	5,67	3	80,3	993	-1,6	5,38
06.1.2009	19:00:00	13	3	4	4	2,67	79,5	993	-1,7	6,14
06.1.2009	20:00:00	13	2,67	4	5,33	3	81,6	993	-2,1	4,9
06.1.2009	21:00:00	13	2,33	4	4	3	81,2	994	-2,5	4,57
06.1.2009	22:00:00	13	3	4,67	5,67	3	82,9	995	-3,5	2,09
06.1.2009	23:00:00	13	3	4	4	3	83,8	995	-3,2	2,43
06.1.2009	00:00:00	12,67	2,67	4,33	5	3	83,8	995	-2,6	2,95
Min	val:	12,33	2,33	4	4	2	78,4	989	-3,5	0,01
Max	val:	13	53,33	16,67	70	3	94,3	995	-0,1	6,14
Avg	val:	12,94	5,72	5,06	9,49	2,86	86,2	991	-2,1	2,42

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.1.2009	01:00:00	13	2,67	4	4	3	87,9	995	-2,6	0,83
07.1.2009	02:00:00	13	3	4	4	3	90,5	995	-2,7	0,49
07.1.2009	03:00:00	13	3	4	4	3	89,9	995	-2,8	0,97
07.1.2009	04:00:00	13	3,33	4	4	3	89	995	-3	0,63
07.1.2009	05:00:00	13	3,33	4	4	3	89,2	995	-3,3	0,68
07.1.2009	06:00:00	13	4	4	4	3	90,3	995	-4,7	0,73
07.1.2009	07:00:00	13	4	4	4,67	3	91,1	995	-4,5	0,9
07.1.2009	08:00:00	13	3,67	5,67	8,67	2,67	93,4	996	-4,8	0,16
07.1.2009	09:00:00	13	5,67	12,33	18	2,33	93,5	997	-4,3	0,06

07.1.2009	10:00:00	13	4,33	10	14,33	2,67	88,7	997	-3	0,01
07.1.2009	11:00:00	13	4	4,67	10,67	2,67	82,3	997	-2,2	0,03
07.1.2009	12:00:00	13	4,67	6,33	12	2,33	77,3	997	-1,7	0,73
07.1.2009	13:00:00	13	4	4,33	9	2,67	73,4	996	-0,8	0,17
07.1.2009	14:00:00	13	4	5,33	11	3	74,7	995	-0,2	0,47
07.1.2009	15:00:00	13	3,67	6	9,33	3	77,4	995	-0,5	0,01
07.1.2009	16:00:00	13	5,67	10,67	16,67	2,67	79,6	995	-0,5	0,02
07.1.2009	17:00:00	13	3,67	8,67	12,33	3	82,2	995	-1	0,13
07.1.2009	18:00:00	13	4,33	19,67	22,67	3	87	995	-1,9	0,01
07.1.2009	19:00:00	12,67	3,33	18	22,33	2,67	88,5	995	-2,2	0,01
07.1.2009	20:00:00	13	4	13,67	14,33	3	88,8	995	-3,5	0,61
07.1.2009	21:00:00	13	3,67	13	14	3	90,5	995	-5,1	1,18
07.1.2009	22:00:00	13	5	12,67	16,33	3	91,4	995	-5,6	0,85
07.1.2009	23:00:00	13	4	5,67	11,33	3	91,3	995	-5,5	1,16
07.1.2009	00:00:00	13	4	4	9	3	91,2	995	-4,9	0,86
Min	val:	12,67	2,67	4	4	2,33	73,4	995	-5,6	0,01
Max	val:	13	5,67	19,67	22,67	3	93,5	997	-0,2	1,18
Avg	val:	12,99	3,96	7,86	10,86	2,86	86,6	995	-3	0,49

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.1.2009	01:00:00	13	3,33	4	5	3	89,6	994	-3,7	0,33
08.1.2009	02:00:00	13	3	4	4	3	87	994	-2,7	0,01
08.1.2009	03:00:00	13	3	4	5,67	3	89,1	995	-2,8	0,15
08.1.2009	04:00:00	13	2	4	4	3	87,4	994	-3,1	1,55
08.1.2009	05:00:00	13	3	4	4,33	3	89,2	994	-4,7	0,21
08.1.2009	06:00:00	13	3,67	7,33	12,33	3	91,3	993	-6,1	0,04
08.1.2009	07:00:00	13	4	10,67	13,67	3,67	91,3	994	-8,3	0,01
08.1.2009	08:00:00	13	4	13,67	15,33	3	92,7	994	-9,1	0,16
08.1.2009	09:00:00	13	5	13,67	18	3,67	95,4	995	-8,3	0,05
08.1.2009	10:00:00	13	6,33	13	20,33	3	95,9	995	-6,7	0,47
08.1.2009	11:00:00	13	4,33	5,33	11,67	3	96,3	995	-4,4	0,54
08.1.2009	12:00:00	13	10,67	14,67	27	3	94,8	995	-4,7	1,4
08.1.2009	13:00:00	13	12,67	15	29	2,33	94,9	993	-4,3	0,51
08.1.2009	14:00:00	13	4,33	14	21,67	3	94,6	993	-4,3	0,81
08.1.2009	15:00:00	13	4,33	13,33	16,33	3	89,4	993	-2,6	0,58
08.1.2009	16:00:00	13	4,33	15	18	3	87,1	993	-1,5	0,25
08.1.2009	17:00:00	13	5	17	21,67	3	88,7	995	-2,8	1,1
08.1.2009	18:00:00	13	3	14	14,67	3	88,4	995	-2,3	1,59
08.1.2009	19:00:00	13	3	14	14,67	2,67	88,7	997	-2,4	0,95
08.1.2009	20:00:00	13	4,33	15,67	19,67	3	91,9	998	-2,9	0,01
08.1.2009	21:00:00	13	3,67	12,67	14,67	3	93,7	1000	-2,3	1,9
08.1.2009	22:00:00	13	3,33	4,67	7	3	93	1001	-3,5	6,09
08.1.2009	23:00:00	13	2,67	4	4	3	89,5	1003	-4,3	6,5
08.1.2009	00:00:00	13	2,67	4	4	3	82,3	1004	-4,4	5,08
Min	val:	13	2	4	4	2,33	82,3	993	-9,1	0,01
Max	val:	13	12,67	17	29	3,67	96,3	1004	-1,5	6,5
Avg	val:	13	4,4	10,07	13,61	3,01	90,9	996	-4,3	1,26

Дата	час:	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	HUMIDITY	PRESSURE	TEMP	WS
------	------	-----	----	-----	-----	------	----------	----------	------	----

		ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	%	mbar	Celsius	m/s
09.1.2009	01:00:00	13	3,33	4	4,33	3	78,3	1005	-4,4	3,76
09.1.2009	02:00:00	13	3	4	4	3	75,6	1006	-4,3	3,23
09.1.2009	03:00:00	13	3,33	4	4	3	72,5	1006	-4,3	3,48
09.1.2009	04:00:00	13	4	4	4	3	69,1	1006	-4,4	3,35
09.1.2009	05:00:00	13	4	4	4	3,33	68,8	1007	-4,8	3,11
09.1.2009	06:00:00	13	4	4	4	3,67	72,9	1008	-5,1	1,46
09.1.2009	07:00:00	13	4	4	4	3	74,7	1008	-5,4	0,23
09.1.2009	08:00:00	13	4	4	4,67	3,67	71,5	1008	-5,7	0,28
09.1.2009	09:00:00	13	4	6,33	10,33	4	67,5	1009	-6,3	0,35
09.1.2009	10:00:00	13	4	4	6	3	62,1	1009	-6,9	0,3
09.1.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.1.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.1.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.1.2009	14:00:00	13	4,33	4,33	8,33	4	45,1	1007	-3	1,59
09.1.2009	15:00:00	13	4	4,33	6,67	4	46,2	1006	-2,8	1,19
09.1.2009	16:00:00	13	4	5,67	7,67	3,33	50,2	1006	-3,3	0,76
09.1.2009	17:00:00	13	4	9	10	3,67	56,5	1006	-4,2	0,09
09.1.2009	18:00:00	13	7,33	19,67	26,33	3	72,8	1006	-8,4	1,09
09.1.2009	19:00:00	13	4,33	12,33	16,33	3,67	80,2	1005	-11,2	1,76
09.1.2009	20:00:00	13	4	9	13,33	4	82,6	1005	-12,1	1,55
09.1.2009	21:00:00	13	4,67	7	13,33	3,67	84,5	1004	-12,9	1,61
09.1.2009	22:00:00	13	3,67	6,33	11,33	3	85,6	1004	-13,7	1,77
09.1.2009	23:00:00	13	2,67	4	5,33	2,33	85	1004	-13,7	1,71
09.1.2009	00:00:00	13	2,33	4,33	6	2,33	85,1	1003	-14,1	1,75
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-14,1	0
Max	val:	13	7,33	19,67	26,33	4	85,6	1009	0	3,76
Avg	val:	11,38	3,46	5,35	7,25	2,9	62	880	-6,3	1,43

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.1.2009	01:00:00	12	1	4	5,67	1,67	84,6	1003	-14,2	1,64
10.1.2009	02:00:00	12	0,67	4	5,33	2	84,9	1002	-14,6	0,52
10.1.2009	03:00:00	12	1	4	4	2	84,5	1002	-14,8	0,75
10.1.2009	04:00:00	11,67	0,33	3,33	4	2	85,9	1002	-15,1	1,44
10.1.2009	05:00:00	11,67	0,33	4	4,67	2	86,4	1001	-15,3	1,38
10.1.2009	06:00:00	12	1	4,33	6,33	2	86,2	1001	-15,1	0,84
10.1.2009	07:00:00	11	0,67	8,33	10,67	2,33	84,6	1000	-14,6	0,39
10.1.2009	08:00:00	11	1	13,33	14,33	2	84,5	1000	-15	0,37
10.1.2009	09:00:00	12	6,67	17	26	2,33	84,5	1000	-14,4	0,09
10.1.2009	10:00:00	12	6,67	15,67	24,67	2	80,1	1000	-10,4	0,56
10.1.2009	11:00:00	24,67	3,67	11,33	16,33	2	73,7	1000	-8,1	1,19
10.1.2009	12:00:00	13,33	4,33	13	17,67	3,33	70,1	1000	-7	0,61
10.1.2009	13:00:00	12,33	4,67	13,67	19,33	4	67,4	1000	-5,7	0,29
10.1.2009	14:00:00	11,67	4,33	14	17,67	6	58,9	999	-3,8	0,13
10.1.2009	15:00:00	12,33	4	13,67	16,33	4	53,3	999	-2,3	0,61
10.1.2009	16:00:00	13	4,33	14,67	17	4	58,4	999	-3,1	0,39
10.1.2009	17:00:00	12,33	4	17,33	20	3,33	61,6	1000	-3,7	0,07
10.1.2009	18:00:00	12	4	25,33	27	3	72,1	1000	-6,6	0,24
10.1.2009	19:00:00	12,67	4	17,33	23	4	79,7	1000	-9,2	1,1
10.1.2009	20:00:00	12,33	7,33	22	30,33	3,67	82,4	1001	-10,3	0,84
10.1.2009	21:00:00	12	4,67	16,33	20,67	3,33	84,5	1001	-11,3	1,31
10.1.2009	22:00:00	11,67	10	19,33	30	3,33	85,7	1002	-11,2	1,4

10.1.2009	23:00:00	11	4	13	16	3	86,1	1002	-11	1,39
10.1.2009	00:00:00	10,33	4	7	12,33	3	86,9	1003	-11,2	0,01
Min	val:	10,33	0,33	3,33	4	1,67	53,3	999	-15,3	0,01
Max	val:	24,67	10	25,33	30,33	6	86,9	1003	-2,3	1,64
Avg	val:	12,46	3,61	12,33	16,22	2,93	77,8	1001	-10,3	0,73

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.1.2009	01:00:00	11,67	4	8,67	12	3,33	87,8	1004	-12,1	0,01
11.1.2009	02:00:00	12	4	5	6	3	87,8	1004	-12,9	0,01
11.1.2009	03:00:00	12	3	5	5,33	3	87,4	1005	-13,9	0,3
11.1.2009	04:00:00	11	1,67	4	5	2	88	1006	-14,1	1,11
11.1.2009	05:00:00	11	2	4,33	6,33	2	87,9	1006	-13,9	0,59
11.1.2009	06:00:00	11	1,67	4	7	2	86,9	1006	-14,7	0,68
11.1.2009	07:00:00	11	1,33	6	9,33	2	87,1	1006	-14,7	1,14
11.1.2009	08:00:00	11	1,67	8,67	11,67	3	86,3	1007	-14,6	0,39
11.1.2009	09:00:00	11	4,33	13,67	17,33	2,33	86	1008	-14,7	0,75
11.1.2009	10:00:00	11	5	12	16,67	2	87,9	1009	-11,6	0,54
11.1.2009	11:00:00	11,67	4	13	17	2,67	81,3	1010	-9,1	0,01
11.1.2009	12:00:00	11	4	5	10,33	3	71,3	1009	-5,8	0,51
11.1.2009	13:00:00	12	4	5	7	4	62	1009	-3,2	0,09
11.1.2009	14:00:00	12	4	5,33	7,33	4	62,1	1008	-2,5	0,8
11.1.2009	15:00:00	11,33	4	9	11,33	3,67	67,4	1008	-2,7	0,56
11.1.2009	16:00:00	12	3,67	8,33	10,67	3,33	68,2	1008	-2,5	0,44
11.1.2009	17:00:00	12,67	3,67	13	13,33	3,33	74,1	1008	-3,7	0,15
11.1.2009	18:00:00	13	4	20,67	24,67	3	80,6	1009	-6,5	0,64
11.1.2009	19:00:00	13	4	16,33	21,33	3	85,8	1010	-9,5	1,66
11.1.2009	20:00:00	12,67	4	13,67	14,33	4	87,3	1010	-10,6	1,75
11.1.2009	21:00:00	11,33	4	12	14	4	88,1	1010	-11,2	1,75
11.1.2009	22:00:00	5	6,33	11	16,67	4	87,9	1010	-11,6	1,52
11.1.2009	23:00:00	4,33	4	5	5	3	88	1011	-11,9	1,95
11.1.2009	00:00:00	4	4	8	10	3	88	1011	-12,2	1,56
Min	val:	4	1,33	4	5	2	62	1004	-14,7	0,01
Max	val:	13	6,33	20,67	24,67	4	88,1	1011	-2,5	1,95
Avg	val:	10,78	3,6	9,03	11,65	3,03	81,9	1008	-10	0,79

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.1.2009	01:00:00	5	2,33	5,67	6,67	2	88,3	1010	-12,9	1,2
12.1.2009	02:00:00	5	1,67	7	7,33	2	87,5	1010	-13,6	0,3
12.1.2009	03:00:00	5	1,5	4	4	2	87,6	1011	-14,3	0,91
12.1.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.1.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.1.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.1.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.1.2009	08:00:00	6	2	11,67	15	1	87,4	1012	-15,8	0,21
12.1.2009	09:00:00	6,67	6,33	15,33	24	1	89,3	1012	-16,1	0,1
12.1.2009	10:00:00	9	3	10	13	2	89	1012	-15,6	0,41
12.1.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.1.2009	12:00:00	10	3	5	8,33	2	85,3	1011	-10,2	0,11

12.1.2009	13:00:00	7	3,33	4,67	5	3	79,6	1010	-8,7	0,63
12.1.2009	14:00:00	6,33	4	5,67	9,67	4	85,5	1010	-8,1	1,02
12.1.2009	15:00:00	7,67	4	11,67	13,33	4	75,2	1009	-5,8	0,04
12.1.2009	16:00:00	10	4	12,67	13,33	3	73,9	1009	-5,2	0,61
12.1.2009	17:00:00	11	7,33	20	28,33	3,33	79,5	1009	-6,5	0,01
12.1.2009	18:00:00	11	8,33	32,67	41	3	82,1	1009	-8,4	0,02
12.1.2009	19:00:00	7	4	24	28	4	86,1	1009	-10,6	0,3
12.1.2009	20:00:00	7,33	4	13,33	15,33	4	87,4	1009	-12	0,01
12.1.2009	21:00:00	5,67	4	10,67	13,33	3	87,9	1009	-12,7	1,27
12.1.2009	22:00:00	5,67	12,67	15,33	28,33	2,67	88,2	1009	-12,8	0,52
12.1.2009	23:00:00	6	6	14,67	19	4	88,2	1009	-14,3	0,13
12.1.2009	00:00:00	5,67	3	5	8,33	3	87,5	1008	-14,9	1,4
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-16,1	0
Max	val:	11	12,67	32,67	41	4	89,3	1012	0	1,4
Avg	val:	5,71	3,52	9,54	12,55	2,21	67,3	799	-9,1	0,38

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
13.1.2009	01:00:00	7	3	5	7,67	2	87,9	1008	-14,2	1,57
13.1.2009	02:00:00	7,33	0,33	4	5,33	2	87,3	1007	-14	0,34
13.1.2009	03:00:00	7,33	1	4	5	2	87,1	1007	-14,7	0,11
13.1.2009	04:00:00	7,33	0	4	5	2	87,4	1007	-15,4	1,23
13.1.2009	05:00:00	8	0	3,33	4	2	85,9	1007	-15,8	0,94
13.1.2009	06:00:00	8	0	4	5,33	2,33	86,3	1006	-15,3	0,2
13.1.2009	07:00:00	8	0,33	8,33	10	2,33	85,8	1006	-15,5	0,33
13.1.2009	08:00:00	8,67	0,67	11,33	13,33	2,67	87,6	1006	-15,9	0,03
13.1.2009	09:00:00	10	4,67	18	25	2	88,6	1006	-15,1	0,22
13.1.2009	10:00:00	11	6	16	24,33	2,33	89	1006	-13,5	0,13
13.1.2009	11:00:00	12	3	11	13,67	3	89	1006	-12,3	0,1
13.1.2009	12:00:00	13	4	11,33	15	3	91,1	1006	-10,6	0,04
13.1.2009	13:00:00	13	4	7,33	13	3	86,7	1005	-9	0,71
13.1.2009	14:00:00	13	4,67	12,33	14,67	4,33	84,9	1004	-8,1	0,76
13.1.2009	15:00:00	13	4	14	20,33	4	86,5	1004	-8,2	0,57
13.1.2009	16:00:00	13	4	18,67	23	4	82,7	1003	-7,3	0,28
13.1.2009	17:00:00	13	4,33	23,33	26,33	4	79,4	1002	-6,4	0,18
13.1.2009	18:00:00	13	4	24	29,67	4	85,7	1002	-8,4	0,06
13.1.2009	19:00:00	13	4	30,33	33,67	3,67	88	1002	-9,2	0,03
13.1.2009	20:00:00	13	4	26,67	29,67	3,33	89,3	1002	-10	0,77
13.1.2009	21:00:00	13	4	23,67	27	3,33	91,3	1002	-9,9	0,06
13.1.2009	22:00:00	13	6,33	30,67	38,67	3,67	90,7	1001	-9,8	0,19
13.1.2009	23:00:00	12,33	4	23	24,33	4	89,8	1001	-10	0,47
13.1.2009	00:00:00	12	4	16,33	21,67	3	89,2	1000	-10,2	0,12
Min	val:	7	0	3,33	4	2	79,4	1000	-15,9	0,03
Max	val:	13	6,33	30,67	38,67	4,33	91,3	1008	-6,4	1,57
Avg	val:	10,92	3,1	14,61	18,15	3	87,4	1004	-11,6	0,39

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
14.1.2009	01:00:00	12,67	4	13	14	3,33	89,3	1000	-9,5	0,49
14.1.2009	02:00:00	13	4	11,67	13,33	3	87,9	999	-7,8	0,01

19.1.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.1.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.1.2009	08:00:00	4	3	6,33	10,67	1,33	94,7	988	-3,1	0,35
19.1.2009	09:00:00	5	10,67	10,67	23	1,67	95,5	988	-3,1	0,25
19.1.2009	10:00:00	5,67	5	8,33	16,33	1,33	96,4	988	-2,5	0,14
19.1.2009	11:00:00	5	6	11	17,67	1,67	96,6	988	-1,6	0,39
19.1.2009	12:00:00	5	4,67	11,67	15	2,67	96,8	988	-0,6	0,12
19.1.2009	13:00:00	6	5,67	11,67	17	3	88,4	987	1,9	0,9
19.1.2009	14:00:00	6,67	7,67	14	24,33	3,67	79,6	986	3,4	1,11
19.1.2009	15:00:00	6	3,33	5	10,67	3	63,1	986	6,5	1,66
19.1.2009	16:00:00	6,33	4	12,67	15,33	2,67	51,2	986	7,6	1,16
19.1.2009	17:00:00	9,67	10	15,33	25,67	1,67	51,3	986	7	0,65
19.1.2009	18:00:00	7	4,33	16	21	2	62,7	986	4,7	0,01
19.1.2009	19:00:00	8,33	4	14	20	3	78	986	0,8	0,22
19.1.2009	20:00:00	7,33	4,67	10	14,67	3	85,6	986	-0,9	1,09
19.1.2009	21:00:00	6,67	4,33	8	14	2,33	89,3	986	-1,5	1,28
19.1.2009	22:00:00	5,67	17	7,33	26,33	2	91,2	987	-1,4	0,71
19.1.2009	23:00:00	5	3,33	5,33	11,67	1,67	91,7	987	-0,8	1,13
19.1.2009	00:00:00	5,33	4,67	7,67	14	2	91,7	987	0,1	0,71
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-3,1	0
Max	val:	9,67	17	16	26,33	3,67	96,8	988	7,6	1,66
Avg	val:	4,36	4,26	7,29	12,39	1,61	58,5	699	0,7	0,5

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.1.2009	01:00:00	5	2,33	4,33	7,67	1,67	90,4	987	0	0,16
20.1.2009	02:00:00	5	7	5,67	12	2	92,6	986	-1	0,18
20.1.2009	03:00:00	4,33	2,33	4	4	2	93,6	986	-0,6	0,09
20.1.2009	04:00:00	4,33	2,33	3	4	2	93,9	986	-0,5	0,11
20.1.2009	05:00:00	4,33	2,67	3	4	3	94,3	986	-1	0,01
20.1.2009	06:00:00	4	1,67	2,33	4	2	94,7	986	-2	0,33
20.1.2009	07:00:00	4,33	1,33	2,67	4	2	95,5	986	-1	1,5
20.1.2009	08:00:00	4	3,67	4,33	9,33	2	95,4	987	-1,4	0,01
20.1.2009	09:00:00	4,33	24,67	10,33	37,67	1,33	95,8	988	-2,3	0,27
20.1.2009	10:00:00	5	9,33	8,33	18,33	1	95,9	988	-1,2	0,01
20.1.2009	11:00:00	5	6,67	5	15,33	2	96,6	988	-1,4	0,02
20.1.2009	12:00:00	5	7	4	16	3	96,7	988	-0,1	0,56
20.1.2009	13:00:00	5,67	7	6	16	3,33	91	987	3,1	0,83
20.1.2009	14:00:00	5,67	9,67	7,33	19,67	3	76,9	986	7,9	1,26
20.1.2009	15:00:00	5	1,33	3,67	6,67	1	69,6	986	10,1	1,94
20.1.2009	16:00:00	6	0,67	3,33	5	2	74,9	986	10,5	2,62
20.1.2009	17:00:00	6	3,67	6,33	12,33	3,33	81,2	986	9,5	2,35
20.1.2009	18:00:00	6,33	8,33	12	21,67	3	88	986	7,1	1,71
20.1.2009	19:00:00	6	2	7	11,33	2,33	91,5	986	4,9	0,88
20.1.2009	20:00:00	4,33	0	4	6,67	1,33	93	986	4,4	1,71
20.1.2009	21:00:00	4,33	1,67	3,67	4,67	2	93,4	987	3,8	1,78
20.1.2009	22:00:00	5	4,33	5,33	9,33	3	91,2	987	5,3	2,31
20.1.2009	23:00:00	5	4	5,67	7	3	89,7	988	3,9	1,18
20.1.2009	00:00:00	4	3,67	4	7	3	92,7	988	1,9	0,51
Min	val:	4	0	2,33	4	1	69,6	986	-2,3	0,01
Max	val:	6,33	24,67	12	37,67	3,33	96,7	988	10,5	2,62
Avg	val:	4,92	4,89	5,22	10,99	2,26	90,4	987	2,5	0,93

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
21.1.2009	01:00:00	4	3	4	4,33	2,67	94,6	988	1,3	0,32
21.1.2009	02:00:00	4	3,33	4	6,33	3	95,5	988	-0,2	0,1
21.1.2009	03:00:00	4	3	4	6	2,67	96,4	988	-1	0,15
21.1.2009	04:00:00	4	2,33	3,67	4	2,33	96,9	988	-1,1	0,04
21.1.2009	05:00:00	4	3	3,33	4	2,67	97,1	988	-0,8	0,01
21.1.2009	06:00:00	4	3	4	4	3	97,2	989	-0,2	0,2
21.1.2009	07:00:00	4	2,67	3,67	6	2	97,4	988	-0,5	0,01
21.1.2009	08:00:00	4	3,67	5,33	9,33	3	97,6	989	-0,5	0,01
21.1.2009	09:00:00	4	7,33	8,33	17	2,33	97,5	989	0,1	0,06
21.1.2009	10:00:00	5	5,67	13,67	21	2,33	97,1	989	1,4	0,02
21.1.2009	11:00:00	5,33	13,33	13	29	2,67	97	989	2,3	0,14
21.1.2009	12:00:00	5,67	4,33	5	13,33	3,33	97,1	989	3,6	0,64
21.1.2009	13:00:00	5	6,67	8	16,33	3	96,8	989	4,7	0,06
21.1.2009	14:00:00	5	5,33	12,67	17,33	3	94,7	988	5,4	0,16
21.1.2009	15:00:00	4,33	6	13,33	22	3	90,5	988	6,6	0,06
21.1.2009	16:00:00	4	11	15,33	29	2,33	89,1	988	7,1	0,08
21.1.2009	17:00:00	5	15	16,67	35,67	1	92,5	988	7,6	1,29
21.1.2009	18:00:00	4	0,33	4,33	6,67	1	87,5	988	9,2	2,47
21.1.2009	19:00:00	4	0	2,67	4,33	1	85,4	988	9,5	3,35
21.1.2009	20:00:00	4,67	0	3	4,33	1	86	988	9,7	3,39
21.1.2009	21:00:00	6	0	3	4	2	83	988	10	3,86
21.1.2009	22:00:00	6	0	6,33	9	1,67	83,4	988	9	2,21
21.1.2009	23:00:00	6	0,33	7	9,67	3	80,3	988	9,2	2,72
21.1.2009	00:00:00	6	0,33	3,33	5,33	2	76,7	988	10	3,28
Min	val:	4	0	2,67	4	1	76,7	988	-1,1	0,01
Max	val:	6	15	16,67	35,67	3,33	97,6	989	10	3,86
Avg	val:	4,67	4,15	6,99	12	2,33	92	988	4,3	1,03

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.1.2009	01:00:00	6	0	2,33	4	1,33	70	988	11,5	3,55
22.1.2009	02:00:00	6,67	0,33	2,67	4,67	2	71,1	988	11,2	3,57
22.1.2009	03:00:00	5,33	0	2,67	4,33	1,33	71,9	988	11	3,86
22.1.2009	04:00:00	5	0	2,33	4	1	73,4	988	10,9	3,39
22.1.2009	05:00:00	5	0,67	3	4	2	73,8	988	10,8	3,28
22.1.2009	06:00:00	6	1,33	3,67	4,67	2	73	988	11	2,63
22.1.2009	07:00:00	6	0	3,67	4	2	72,3	988	10,9	3,26
22.1.2009	08:00:00	6,33	0	3,33	4	2	73,5	988	10,7	3,23
22.1.2009	09:00:00	7	1	4	7	1	74,3	988	10,4	3,25
22.1.2009	10:00:00	6	0,67	4	4,33	2	71,6	988	11,3	3,43
22.1.2009	11:00:00	6,33	0	3,67	5,33	2	69,6	988	12,2	3,29
22.1.2009	12:00:00	5,33	0	2	3,33	1	65,6	987	13,5	4,09
22.1.2009	13:00:00	7	0,67	2,67	5	3	62,1	986	14,5	4,69
22.1.2009	14:00:00	7	0,67	2	5,33	4	66,2	985	13,7	4,59
22.1.2009	15:00:00	6	0	2	4	4,33	67,8	986	13,4	3,92
22.1.2009	16:00:00	7	0,33	4,33	6,67	4,33	69,9	986	13,5	2,41
22.1.2009	17:00:00	7	1	2,67	5	4	67,4	985	13,4	2,62
22.1.2009	18:00:00	7	0,67	2	4	4	67,3	985	13,1	2,17

22.1.2009	19:00:00	7	1	2,33	5	4	69,5	985	12,6	1,44
22.1.2009	20:00:00	7	0,33	2,33	5	2,33	70	984	12,3	3,08
22.1.2009	21:00:00	7	0	2,67	5,33	2	70,7	984	12	3,12
22.1.2009	22:00:00	4,33	0	0,67	3,33	0	69,9	983	12	3,02
22.1.2009	23:00:00	4,33	0	0,67	2,67	0	70,3	983	12	2,65
22.1.2009	00:00:00	6,33	0	1,67	3,33	1	71,5	982	11,6	2,41
Min	val:	4,33	0	0,67	2,67	0	62,1	982	10,4	1,44
Max	val:	7	1,33	4,33	7	4,33	74,3	988	14,5	4,69
Avg	val:	6,17	0,36	2,64	4,51	2,19	70,1	986	12,1	3,21

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.1.2009	01:00:00	6	1	1,67	2,67	1	72,3	981	11,2	2,47
23.1.2009	02:00:00	6	1	1,67	4	1	71,8	980	11	2,57
23.1.2009	03:00:00	6,67	1	5,67	7	1,67	73,9	979	10	1,91
23.1.2009	04:00:00	7	0,67	6,67	9	2	71,4	978	9,7	2,56
23.1.2009	05:00:00	5,33	0	11,33	13,33	1,67	65,3	976	9,8	2,45
23.1.2009	06:00:00	4	0	7,67	8,67	0,33	65,4	976	9,3	1,01
23.1.2009	07:00:00	5,33	0,33	12	14	1,33	73,3	975	7,1	0,44
23.1.2009	08:00:00									
23.1.2009	09:00:00	6	2	16,67	21,33	1	69,7	973	7,7	3,45
23.1.2009	10:00:00	5	4	13,67	20,33	1	73,9	971	7,7	3,98
23.1.2009	11:00:00	5	0,67	4,67	8,33	1	64,7	971	9,9	2,46
23.1.2009	12:00:00	5	5,33	13,33	20,67	1	70	971	9,5	1,56
23.1.2009	13:00:00	5,67	0,67	9,33	12	1	55,6	971	10,9	3,24
23.1.2009	14:00:00	5,67	0,67	8,67	11,67	2	76,5	970	9	2,18
23.1.2009	15:00:00	5	0,33	5,67	8,33	2	72,4	967	10,1	5
23.1.2009	16:00:00	5	0	2	4	2	64,5	968	10,4	5,02
23.1.2009	17:00:00	5	0	3,33	4,67	1,67	72	968	9,5	3,02
23.1.2009	18:00:00	5	0	2,33	3,67	2	75,2	968	8,5	3,4
23.1.2009	19:00:00	5	0	0	2,33	1	78,6	967	7,7	2,73
23.1.2009	20:00:00	5,67	0	1,33	2,67	1	81,7	967	7,4	2,29
23.1.2009	21:00:00	5	0	1	2	1,67	83,9	967	7,5	3,16
23.1.2009	22:00:00	5	0	0	1	1	85,1	966	7,2	2,78
23.1.2009	23:00:00	4	0	0	1,33	2	85,6	966	7,1	3,33
23.1.2009	00:00:00	4	0	0	1,67	1	85,1	966	7,2	2,57
Min	val:	4	0	0	1	0,33	55,6	966	7,1	0,44
Max	val:	7	5,33	16,67	21,33	2	85,6	981	11,2	5,02
Avg	val:	5,28	0,77	5,59	8,03	1,36	73,4	971	8,9	2,76

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.1.2009	01:00:00	4	0	0	0	0	78,4	965	7,6	3,53
24.1.2009	02:00:00	4	0	0	0	0	76,3	965	7,9	3,49
24.1.2009	03:00:00	4	0	0	1	0,67	83,5	965	6	0,55
24.1.2009	04:00:00	4	0	3	3,67	1,33	89,4	965	3,7	0,32
24.1.2009	05:00:00	4	0,67	1	2,67	1,67	92	965	2,2	1,35
24.1.2009	06:00:00	4	0,33	0,67	2,67	2	93,3	966	1,2	0,54
24.1.2009	07:00:00	4	0,67	1,67	4	1,33	94,3	966	0,7	0,34
24.1.2009	08:00:00	4	3,67	3,33	8	2	95,5	966	0,3	0,4

24.1.2009	09:00:00	4	4,67	4,33	12,67	2	96,1	966	0,4	0,64
24.1.2009	10:00:00	4	16,67	11	29,67	2,67	96,6	967	3,8	0,02
24.1.2009	11:00:00	4	2,33	4,33	6,33	2,33	95,1	966	6,2	1,51
24.1.2009	12:00:00	4	1,67	4	8	1,33	94,7	966	5,3	0,98
24.1.2009	13:00:00	4	1	2,33	4,33	1	93,6	966	6,5	0,53
24.1.2009	14:00:00	4	1	4	8	1	91,4	966	7,2	1,68
24.1.2009	15:00:00	5	1,33	3,33	6,33	1,33	91	966	7,5	1,12
24.1.2009	16:00:00	5	1,67	4	7,67	2	84,3	966	9,1	0,34
24.1.2009	17:00:00	5,67	0,33	4,33	6,67	3	88,4	966	8	1,13
24.1.2009	18:00:00	6	0,33	7,33	9,67	3	92,3	967	7,3	0,09
24.1.2009	19:00:00	6	2	8,67	13	2	93,8	968	7	0,2
24.1.2009	20:00:00	6	0,67	5	8	1,67	94,9	968	6,7	0,01
24.1.2009	21:00:00	6	0,33	5	7,33	2	95,5	968	6,1	0,21
24.1.2009	22:00:00	5	0,67	3,33	6,33	1,33	96,2	969	5,7	0,65
24.1.2009	23:00:00	5,67	0	3	5	1,67	96,8	969	5,1	0,09
24.1.2009	00:00:00	4,67	0	2,67	3,67	0,67	97	969	4,9	0,01
Min	val:	4	0	0	0	0	76,3	965	0,3	0,01
Max	val:	6	16,67	11	29,67	3	97	969	9,1	3,53
Avg	val:	4,63	1,67	3,6	6,86	1,58	91,7	967	5,3	0,82

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.1.2009	01:00:00	4,67	0	2,67	3,67	1	97	969	4,9	0,02
25.1.2009	02:00:00	4	0	1,67	3,67	0	97,1	969	4,5	0,21
25.1.2009	03:00:00	4	0	1	3	0	97	969	3,9	0,66
25.1.2009	04:00:00	4	0	0,67	2,67	0,33	97,2	968	4,2	0,31
25.1.2009	05:00:00	4	0	2,67	4	2	97,3	968	4,5	0,74
25.1.2009	06:00:00	4	1,67	3	4	3	97,4	968	5	1,03
25.1.2009	07:00:00	4	2,33	3,33	6	2,33	97,3	968	4,9	0,06
25.1.2009	08:00:00	4	0,67	2,67	4	2,67	97,5	968	5,8	0,9
25.1.2009	09:00:00	4	2,67	4,33	9	1	97,5	967	6,5	1,5
25.1.2009	10:00:00	4	0	4	7	1	97,4	968	6,8	1,38
25.1.2009	11:00:00	4	1	5,33	10	0,67	97,5	967	7,9	1,61
25.1.2009	12:00:00	4,33	1,33	5	9,67	1	97	968	7	2,14
25.1.2009	13:00:00	4,33	0,33	3	5	1	97,2	968	6,1	1,06
25.1.2009	14:00:00	4	1,33	3,67	7,33	0,67	97,3	967	6,8	0,09
25.1.2009	15:00:00	4,33	2,33	4	7,33	1,67	97,3	968	7,2	0,1
25.1.2009	16:00:00	4	2,67	4,33	8,67	1,33	97,5	968	7,4	0,05
25.1.2009	17:00:00	5	4,67	7	14,33	2	97,3	968	7,6	0,01
25.1.2009	18:00:00	5,33	3	8,33	13,67	1,67	97,2	968	7,7	0,01
25.1.2009	19:00:00	5	2,67	8	13	2	97,2	968	7,6	0,01
25.1.2009	20:00:00	5,33	2,33	5,67	10,33	2,67	97,4	968	7,7	0,09
25.1.2009	21:00:00	6	1,67	5,33	8,33	2,67	97,5	968	7,9	0,06
25.1.2009	22:00:00	6	1,33	3,67	7,67	2	97,5	967	7,9	0,55
25.1.2009	23:00:00	6	1	3,67	7,33	2	97,6	967	8	1,37
25.1.2009	00:00:00	4	1,67	2	3,67	1	65,1	912	-7,9	0
Min	val:	4	0	0,67	2,67	0	65,1	912	-7,9	0
Max	val:	6	4,67	8,33	14,33	3	97,6	969	8	2,14
Avg	val:	4,51	1,44	3,96	7,22	1,49	96	966	5,8	0,58

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
26.1.2009	01:00:00	5	1,33	2,67	4,33	0	97,7	967	8,2	0,02
26.1.2009	02:00:00	5	0	3	4,67	2,67	97,6	967	7,8	0,48
26.1.2009	03:00:00	5,33	0	3,67	5,67	2	97,6	967	7	1,85
26.1.2009	04:00:00	5	0	3,67	5	2	97,7	966	6,4	3,7
26.1.2009	05:00:00	4,67	0	2	2,67	2	97,7	966	5,6	4,3
26.1.2009	06:00:00	4	0	0,33	2	1	97,6	967	5,4	3,69
26.1.2009	07:00:00	4	0	0	0	1	97,5	968	5,1	4,26
26.1.2009	08:00:00	4	0	1,33	1,33	1	97,4	970	4,7	4,28
26.1.2009	09:00:00	5	6	2,67	2,67	1,33	97,1	971	4,7	3,71
26.1.2009	10:00:00	5	37	6,67	41,33	2,33	96,4	973	4,9	3,26
26.1.2009	11:00:00	4	3,33	4	5	3,33	95,9	973	5	3,35
26.1.2009	12:00:00	4	2	4,33	7,33	2	95,3	974	5,1	3,21
26.1.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26.1.2009	14:00:00	3,33	2,33	1,67	3,67	0,33	96,2	974	4,9	2,1
26.1.2009	15:00:00	5	0,33	5	7,33	0,33	96,5	975	5,2	1,2
26.1.2009	16:00:00	5,67	4	6	8	2,67	96,5	977	5,5	1
26.1.2009	17:00:00	4,33	5,67	6,33	12	13	96,3	977	5,9	0,43
26.1.2009	18:00:00	4	3,67	4	4	10	93,4	978	6,1	1,76
26.1.2009	19:00:00	4	5	13,67	18	4	92,3	978	5,5	1,4
26.1.2009	20:00:00	4	10,67	14	24,67	3,67	94	979	3,7	1,23
26.1.2009	21:00:00	4	6,33	11	17,67	3	95,1	980	2,3	0,95
26.1.2009	22:00:00	4	2	4	5,33	2,67	86,9	980	5,1	1,83
26.1.2009	23:00:00	4	3	4	5,33	2,67	84,4	981	4,4	0,99
26.1.2009	00:00:00	4	2,67	4	4	3	91,5	982	2,7	0,01
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	5,67	37	14	41,33	13	97,7	982	8,2	4,3
Avg	val:	4,22	3,97	4,5	8	2,75	91,2	933	5,1	2,04

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
27.1.2009	01:00:00	4	3	4	4	3	93,2	982	1,3	0,63
27.1.2009	02:00:00	4	0,67	3,33	4	2,67	95,2	982	0	1,06
27.1.2009	03:00:00	4	0	1,67	3,67	2	95,9	982	-0,2	0,01
27.1.2009	04:00:00	4	0	1,33	3,67	1,33	96,4	983	-0,7	0,57
27.1.2009	05:00:00	4	0	1,33	3	2	96,8	983	-0,7	0,01
27.1.2009	06:00:00	4	0	0,67	2,67	2	96,9	983	-0,4	0,54
27.1.2009	07:00:00	4	0,33	2,67	4	2	97	984	-1,1	0,02
27.1.2009	08:00:00	4	3,67	5,67	11	1,67	97,2	984	-1,2	0,31
27.1.2009	09:00:00	4	8	7,33	17,67	1	97,3	984	-0,1	1,45
27.1.2009	10:00:00	4	3	3,33	6,33	1	97,1	985	1	0,15
27.1.2009	11:00:00	4	4,33	4	12	2	97,3	985	0,9	0,12
27.1.2009	12:00:00	4	4,67	4	14,33	2,67	97,4	985	2,3	0,04
27.1.2009	13:00:00	4	4,67	4	12	3	97,6	984	4	0,9
27.1.2009	14:00:00	4	4	4	10,67	2,67	97,8	982	5,4	0,57
27.1.2009	15:00:00	4	3,33	3,67	9,33	1	97,9	982	7,5	0,13
27.1.2009	16:00:00	5	6,33	5,33	10,67	39,33	93,3	982	9,4	0,03
27.1.2009	17:00:00	4,33	4,67	8	15,67	0,33	87,8	982	10	0,06
27.1.2009	18:00:00	4,67	8	12	23,33	3,33	91,5	982	8,6	0,11
27.1.2009	19:00:00	4,67	2	7,67	12,33	2,33	92,1	982	8,8	1,61
27.1.2009	20:00:00	5	0,33	3,33	5,67	4,67	83,5	982	10	1,43
27.1.2009	21:00:00	5,33	0	1	2	3,67	77,6	981	10,6	2,37

27.1.2009	22:00:00	5,33	0	0	1,67	2,67	77,6	981	11,2	3,66
27.1.2009	23:00:00	5,33	0	0,67	2,33	3	74,7	980	11,4	4,57
27.1.2009	00:00:00	5,67	0	0,33	2	3	71,4	980	11,5	4,51
Min	val:	4	0	0	1,67	0,33	71,4	980	-1,2	0,01
Max	val:	5,67	8	12	23,33	39,33	97,9	985	11,5	4,57
Avg	val:	4,39	2,54	3,72	8,08	3,85	91,7	983	4,6	1,04

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.1.2009	01:00:00	5,33	0	1	2,33	2	73,1	980	10,8	3,99
28.1.2009	02:00:00	5	0	0	2	4	74,3	979	10,7	4,14
28.1.2009	03:00:00	4,67	0	1	2,67	3	71,4	979	11,1	4,67
28.1.2009	04:00:00	5	0	0	2	2	69,8	978	11,2	4,17
28.1.2009	05:00:00	5	0	1,67	3	3	71,1	978	10,8	4,08
28.1.2009	06:00:00	5	0	4	4,67	3	72,6	977	10,2	4,39
28.1.2009	07:00:00	5	0	4	5	3	72,7	976	10,2	4,22
28.1.2009	08:00:00	5	1	5,67	8,33	3,33	74,7	975	9,5	4,79
28.1.2009	09:00:00	5	1,33	11,67	14	2	75,5	975	9,3	3,95
28.1.2009	10:00:00	5	1	10,67	15	1	77,6	975	9,2	4,37
28.1.2009	11:00:00	5	0,33	7	9,67	1	84,3	975	9	3,98
28.1.2009	12:00:00	6	0	2	4	1	82,3	975	9,2	3,96
28.1.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.1.2009	14:00:00	5,33	0	0	1,33	3	74,8	973	10,1	5,37
28.1.2009	15:00:00	5	0	0	0	2	80,5	974	8,8	4,26
28.1.2009	16:00:00	5	0	0	0	2	65,8	974	10,3	4,29
28.1.2009	17:00:00	5	0	0	0	4	65,1	975	9,3	4,73
28.1.2009	18:00:00	5	0	0	0	2,33	68,8	975	8,5	4,14
28.1.2009	19:00:00	5	0	0	0	2	69,8	975	7,9	4,21
28.1.2009	20:00:00	5	0	0	0	2	74	976	7,3	3,12
28.1.2009	21:00:00	4	0	0,67	1,67	1,67	79,2	977	5,8	1,73
28.1.2009	22:00:00	4	2,67	3,67	9	0,67	83	977	3,7	1,31
28.1.2009	23:00:00	4	0	2	3	1,33	89,2	977	1,6	1,29
28.1.2009	00:00:00	4	0	1,67	3,33	1,33	92	977	0,5	1,25
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	6	2,67	11,67	15	4	92	980	11,2	5,37
Avg	val:	4,68	0,26	2,36	3,79	2,11	72,6	936	8,1	3,6

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
29.1.2009	01:00:00	4	0,67	1	3	1,67	93,2	978	0,4	1,71
29.1.2009	02:00:00	4	1	2,33	3,33	3	93,3	978	0,4	0,82
29.1.2009	03:00:00	4	0	0,67	1,33	1,67	93,8	978	0,2	0,95
29.1.2009	04:00:00	4	0	0,33	1,67	1,67	94,4	978	-0,6	0,94
29.1.2009	05:00:00	4	0	1	2,33	2,33	94,9	978	-0,5	0,05
29.1.2009	06:00:00	4	0	0	1	2	95,3	978	-1,6	0,01
29.1.2009	07:00:00	4	1,33	2,33	4,67	2	95,6	979	-1,8	0,25
29.1.2009	08:00:00	4	1,33	3,67	6,67	2	95,9	979	-1,3	0,47
29.1.2009	09:00:00	4	6,67	12	21	1	96,5	980	-0,4	0,01
29.1.2009	10:00:00	4	3,67	5,33	8,33	2	96,7	980	0,9	0,05
29.1.2009	11:00:00	4	3,33	4,33	6,33	2,67	96,8	980	1,6	0,06

29.1.2009	12:00:00	4	4,67	4,33	9,67	3	97	980	2,8	0,22
29.1.2009	13:00:00	4	4	4,33	12	3	96,2	980	3,4	0,26
29.1.2009	14:00:00	4	4,33	4,33	10,67	3	91,6	980	4,9	0,59
29.1.2009	15:00:00	4	1,33	4	5,67	2,67	81,8	980	6,8	0,11
29.1.2009	16:00:00	4	0,33	3,33	5,33	2	70,2	980	7,9	0,28
29.1.2009	17:00:00	5	7	8,33	17,33	5	75,6	981	7,1	0,45
29.1.2009	18:00:00	4,33	0,67	12,33	15,33	3,67	79,1	981	6,5	0,11
29.1.2009	19:00:00	4,33	0,33	3,33	5,67	3	81,7	982	5,6	2,4
29.1.2009	20:00:00	4	1	2	5,33	3	75,2	982	5,1	1,88
29.1.2009	21:00:00	4	0,33	3	4	2,33	81,4	982	3,3	0,32
29.1.2009	22:00:00	4	2,67	4	5,67	3	86,3	982	1,4	0,8
29.1.2009	23:00:00	4	8,33	8,33	16,33	3	88	982	0,8	0,87
29.1.2009	00:00:00	4	5	4,67	9,33	3	89,1	982	0,5	0,71
Min	val:	4	0	0	1	1	70,2	978	-1,8	0,01
Max	val:	5	8,33	12,33	21	5	97	982	7,9	2,4
Avg	val:	4,07	2,42	4,14	7,58	2,57	89,2	980	2,2	0,6

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
30.1.2009	01:00:00	4	9,67	5,67	15	3	90,1	982	0	1,01
30.1.2009	02:00:00	4	3,33	4,33	7,67	3	91,4	982	-0,6	1,06
30.1.2009	03:00:00	4	1	3	3,33	3	92,4	983	-0,5	0,38
30.1.2009	04:00:00	4	0,67	3	3	3	92,7	983	-0,7	0,98
30.1.2009	05:00:00	4	2,33	3	4	3	92,3	983	0,2	0,01
30.1.2009	06:00:00	4	2,33	3,33	4	3	91,4	983	1	0,02
30.1.2009	07:00:00	4	3	4,33	5,33	3	84,4	984	1,9	1,01
30.1.2009	08:00:00	4	4	5,33	10,33	3	81,8	984	1,8	1,18
30.1.2009	09:00:00	4	2	4,67	7,67	1,67	77,7	984	2,7	1,62
30.1.2009	10:00:00	4	2,67	4	6	2,33	71,9	986	3,4	2,21
30.1.2009	11:00:00	4	4,33	4	8	3,33	67,4	986	3,8	2,58
30.1.2009	12:00:00	4	4	4	6,67	3	66,8	986	3,7	3,41
30.1.2009	13:00:00	4	3,67	4	4	3	62	986	3,9	3,7
30.1.2009	14:00:00	4	3,67	4	5	3	65,2	985	3,5	3,59
30.1.2009	15:00:00	4	3,33	4	4,67	3	68,5	985	3,4	2,84
30.1.2009	16:00:00	4	5	4	6,67	3	81	986	2,2	2,85
30.1.2009	17:00:00	4	7	5,67	11,67	3,33	85,8	986	1,3	2,76
30.1.2009	18:00:00	4	2,67	4	4,33	3	89,1	986	0,8	2,12
30.1.2009	19:00:00	4	3,33	4	5,67	3	92,3	986	0,2	1,24
30.1.2009	20:00:00	4	4	4,67	6	3	92,9	987	0,1	1,79
30.1.2009	21:00:00	4	2,67	4	4	3	93,4	988	0	0,95
30.1.2009	22:00:00	4	4,67	5,67	8,33	3	94,4	988	-0,2	0,76
30.1.2009	23:00:00	4	2	4	3,67	3	95,1	988	-0,2	0,01
30.1.2009	00:00:00	4	1,33	3,33	4	3	95,4	988	-0,2	0,28
Min	val:	4	0,67	3	3	1,67	62	982	-0,7	0,01
Max	val:	4	9,67	5,67	15	3,33	95,4	988	3,9	3,7
Avg	val:	4	3,44	4,17	6,21	2,94	84	985	1,3	1,6

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
31.1.2009	01:00:00	4	2	3,67	4	3	95,7	988	-0,4	0,02

Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-0,7	0
Max	val:	5,33	4,67	4,67	7	4	88,1	993	4,2	2,04
Avg	val:	3,26	2	2,78	3,46	2,41	61,3	775	0,8	0,55

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.2.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	08:00:00	4	4	5	7	3	87	995	1,3	0,02
02.2.2009	09:00:00	4	3	4	6,5	2	86,6	996	1,3	0,01
02.2.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.2.2009	13:00:00	4	0,33	2	4,33	0	76,5	996	3,3	0,32
02.2.2009	14:00:00	5,33	2,67	4	7	4	76,5	996	3,4	1,09
02.2.2009	15:00:00	9	4,33	4,33	6,33	4,67	72,3	995	3,7	0,88
02.2.2009	16:00:00	18,67	6	5	9	4	71,8	996	3,8	1,51
02.2.2009	17:00:00	14,33	11	8,67	19,67	3	69,4	995	3,9	1,32
02.2.2009	18:00:00	13,33	4,33	6,67	12,33	3,67	74,2	995	3	0,21
02.2.2009	19:00:00	23	4	8	12,33	3	79,3	995	1,8	0,24
02.2.2009	20:00:00	32,33	4	6,33	12,33	3,67	82,2	996	1,3	0,82
02.2.2009	21:00:00	84,33	11,67	16,33	29,33	3,33	75,1	997	2,2	0,77
02.2.2009	22:00:00	80,67	4	7,33	11,67	3,33	76,5	996	2,2	1,31
02.2.2009	23:00:00	26,33	6	6,33	10,33	3,67	79,8	996	2,3	1,44
02.2.2009	00:00:00	14,33	4	4	4	3	82,5	996	2,2	1,26
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	84,33	11,67	16,33	29,33	4,67	87	997	3,9	1,51
Avg	val:	13,9	2,89	3,67	6,34	1,85	45,4	581	1,5	0,47

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.2.2009	01:00:00	13,67	4	4	4	3	83,8	995	2,2	1,28
03.2.2009	02:00:00	12,67	4	4	4	3	85,6	995	2,1	0,53
03.2.2009	03:00:00	11,67	4	4	4	3	86,1	995	2,2	0,34
03.2.2009	04:00:00	11,33	4	4	4	3	86,1	995	2,2	0,08
03.2.2009	05:00:00	10,33	4	4	4	3	86,7	995	2,2	0,01
03.2.2009	06:00:00	7,67	4	4	4	3	88,2	993	2	0,11
03.2.2009	07:00:00	6,33	4	4	4	3	89,1	993	1,7	0,27
03.2.2009	08:00:00	6	4	5,33	7	3	89,6	994	1,5	0,12
03.2.2009	09:00:00	13,33	7	6,67	16	3	89,8	994	1,9	0,21
03.2.2009	10:00:00	14	4	5,33	10	3,33	87,4	994	2,6	1,03
03.2.2009	11:00:00	24	4,67	9,33	14,33	3,33	86,4	994	3,4	1,2
03.2.2009	12:00:00	25,33	7	11,33	18,67	3,33	82,7	993	4,3	2,11
03.2.2009	13:00:00	23	5	6,67	14,33	3	81,3	993	4,6	2,12
03.2.2009	14:00:00	14,33	5	8	14,67	3	78,4	992	5,5	1,61

03.2.2009	15:00:00	14	7	13	20	3	78,3	991	6,5	1,48
03.2.2009	16:00:00	15,67	8,67	14,67	26,67	1,67	79,7	991	6,9	1,08
03.2.2009	17:00:00	10	2,67	11,67	16,67	1	80,2	991	6,9	0,12
03.2.2009	18:00:00	8	1,33	10,33	13,67	1	82,9	990	6,2	0,01
03.2.2009	19:00:00	8,67	5,33	13	20,33	1	85,6	990	5,6	0,01
03.2.2009	20:00:00	8	4,67	11,67	18,33	3	87,8	990	4,9	0,08
03.2.2009	21:00:00	7,67	5	5	13,67	2,33	89,6	989	3,4	0,97
03.2.2009	22:00:00	7	6,67	8	16,33	3	91,7	989	2,8	0,18
03.2.2009	23:00:00	6,33	4,67	5,67	14,33	3	92,7	989	2,2	0,3
03.2.2009	00:00:00	5,67	4	8,33	14	3	94,4	988	3,5	1,16
Min	val:	5,67	1,33	4	4	1	78,3	988	1,5	0,01
Max	val:	25,33	8,67	14,67	26,67	3,33	94,4	995	6,9	2,12
Avg	val:	11,86	4,78	7,58	12,38	2,71	86	992	3,6	0,68

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
04.2.2009	01:00:00	7	5	9	15	3	94,6	987	3,5	0,01
04.2.2009	02:00:00	5,33	4	6	13	1,67	94,9	986	3,5	0,26
04.2.2009	03:00:00	6,67	4	6	13,67	3	95,2	985	4,2	0,71
04.2.2009	04:00:00	5,33	3,33	4,33	10,67	2,33	94,1	984	5,6	0,19
04.2.2009	05:00:00	7,67	3	3,33	4	2,67	84,8	983	9	1,79
04.2.2009	06:00:00	8,67	3	4	4,33	3	82	982	8,9	3,06
04.2.2009	07:00:00	8,33	1,33	3,67	4	2	76,9	982	9,9	2,8
04.2.2009	08:00:00	7	0	4	7,33	1	80	982	8,9	2,36
04.2.2009	09:00:00	10,33	1	4,33	8	1	71,1	981	10,9	2,15
04.2.2009	10:00:00	10,67	0,33	2	3,67	1	67,7	981	11,8	2,1
04.2.2009	11:00:00	11	2,33	6,67	11	4	70,3	981	11,2	0,99
04.2.2009	12:00:00	12,67	1,67	3,33	7,33	4	65,6	980	12,5	2,19
04.2.2009	13:00:00	7,33	1	1,67	4,33	3	56,7	980	14,7	3,93
04.2.2009	14:00:00	6,67	0	1,33	4,33	3,33	66	979	13,6	3,43
04.2.2009	15:00:00	7	1	4	7,33	4	82,1	979	11,5	1,84
04.2.2009	16:00:00	7	2,33	6	11	2,33	90,1	979	10	1,33
04.2.2009	17:00:00	7	0,67	1,33	4,33	3	91,9	978	10,4	2,51
04.2.2009	18:00:00	6,33	0	0	2,67	1,67	80,6	978	11,2	3,59
04.2.2009	19:00:00	5,67	0	0	3	1,33	78,5	978	11,1	4,2
04.2.2009	20:00:00	6	0	0,33	3	2	79,6	978	10,6	3,17
04.2.2009	21:00:00	6,67	0	0,67	3	2	75,2	978	11,2	3,9
04.2.2009	22:00:00	6	0	1	3,33	2	77,5	979	11,1	3,18
04.2.2009	23:00:00	6	0,67	2,67	4,67	2	82,8	979	9,8	0,59
04.2.2009	00:00:00	5	0,33	2,33	4,33	1,67	86	979	9	1,99
Min	val:	5	0	0	2,67	1	56,7	978	3,5	0,01
Max	val:	12,67	5	9	15	4	95,2	987	14,7	4,2
Avg	val:	7,39	1,46	3,25	6,56	2,38	80,2	981	9,8	2,18

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.2.2009	01:00:00	5	0	0	2,67	1	79,2	979	10,7	2,93
05.2.2009	02:00:00	5	0	0	3,67	1	84,9	979	8,4	0,12
05.2.2009	03:00:00	4,67	0,33	0,33	3	1	91,2	979	5,6	1,37
05.2.2009	04:00:00	4,67	0	0,33	2,67	1	93,1	979	4,2	1,5

05.2.2009	05:00:00	4	0,33	0,67	3,33	2	94,6	979	4	0,62
05.2.2009	06:00:00	4	0	0,67	3,33	0	95,4	979	4,6	1,07
05.2.2009	07:00:00	4	2,67	4	4	2,67	96,2	980	4,5	1,04
05.2.2009	08:00:00	4,33	4	10	14	3	96,8	980	5,2	0,92
05.2.2009	09:00:00	5	11,33	12,33	24,33	3	96,9	981	5,8	0,44
05.2.2009	10:00:00	5	4	5	13	3	96,9	982	7,1	0,32
05.2.2009	11:00:00	12,33	7	11,67	22	2,67	93,7	982	8,4	1,48
05.2.2009	12:00:00	46	4,33	9,33	16,67	0,33	82	982	10,2	2,07
05.2.2009	13:00:00	103	4,33	8	15,67	0,67	68	981	12,6	2,39
05.2.2009	14:00:00	127,33	4,67	9,67	15,67	5	62,8	981	13,6	2,34
05.2.2009	15:00:00	113,33	5	11	18	5,33	55	981	15,2	1,64
05.2.2009	16:00:00	82,67	2,33	9,33	14,67	8,33	49,3	981	16,1	1,2
05.2.2009	17:00:00	69	4,33	9,67	16	237,33	48,2	981	16,2	0,37
05.2.2009	18:00:00	42,33	5	9,67	16,33	210	61,3	982	13	0,28
05.2.2009	19:00:00	56,67	4,33	10,67	16,33	150	74	982	9,8	1,61
05.2.2009	20:00:00	55,33	3,33	7,67	14	75	74,9	982	10,2	1,63
05.2.2009	21:00:00	33	1,33	3,33	9	37	77,1	982	9,1	1,28
05.2.2009	22:00:00	21,67	9	11	22,33	19,33	81,3	982	8,1	1,62
05.2.2009	23:00:00	18,67	6,67	8,33	16,33	9,33	83	982	7,8	1,54
05.2.2009	00:00:00	14,33	10,33	4,33	17,33	3,33	83,9	982	7,8	1,57
Min	val:	4	0	0	2,67	0	48,2	979	4	0,12
Max	val:	127,33	11,33	12,33	24,33	237,33	96,9	982	16,2	2,93
Avg	val:	35,06	3,94	6,54	12,68	32,56	80	981	9,1	1,31

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.2.2009	01:00:00	10,67	4	3,67	10	2,67	84,7	982	7,2	1,57
06.2.2009	02:00:00	9	3,67	2,33	5	1	85,8	982	6,9	0,2
06.2.2009	03:00:00	7	2,67	0,33	5	0,33	87,3	982	5,9	0,84
06.2.2009	04:00:00	6,67	2,67	0,33	4,67	0	89,9	982	4,4	1,4
06.2.2009	05:00:00	5,67	1,67	0	4	1	91,7	982	3,3	1,39
06.2.2009	06:00:00	4	0,67	0	3,33	0	92,8	982	2,4	1,56
06.2.2009	07:00:00	4	3,33	3	7,33	0,67	94	982	2,9	0,04
06.2.2009	08:00:00	4	5,33	4,33	13,33	2	93,6	982	2,2	0,47
06.2.2009	09:00:00	18,67	16,33	13,33	32	2	94,1	982	4,3	0,41
06.2.2009	10:00:00	14,67	5,33	4,33	12,67	3	85,1	982	6,7	0,94
06.2.2009	11:00:00	22,67	4	4	10,67	2	68,9	982	9,3	1,69
06.2.2009	12:00:00	14	1	3,33	6,67	1	70,9	982	10,9	1,41
06.2.2009	13:00:00	12,33	4	4,33	11,33	3	66,9	981	12,3	1,3
06.2.2009	14:00:00	8	1,5	2,5	4,5	8	58,2	980	13,8	1,97
06.2.2009	15:00:00	7	2	2,33	6,67	103,67	58,2	980	13,4	1,32
06.2.2009	16:00:00	9,67	2	4,33	9	169,33	59,8	980	13,6	0,39
06.2.2009	17:00:00	13,33	6	9,33	18	85,33	63,6	980	13,3	0,35
06.2.2009	18:00:00	16,33	5,67	9,67	17	85	72,4	980	11,5	0,14
06.2.2009	19:00:00	10,33	4,67	8,67	16,67	73,33	77,5	979	8	1,57
06.2.2009	20:00:00	10,67	3,67	5	11,33	37,67	70,9	979	8,9	2,24
06.2.2009	21:00:00	9,67	5,67	7,67	14,67	20	74,1	980	7,9	1,73
06.2.2009	22:00:00	8	0,33	1	4,33	8,33	71,7	979	9,1	1,66
06.2.2009	23:00:00	8	1,33	1,67	4,67	4	74	979	8,8	1,6
06.2.2009	00:00:00	6,33	1	2,67	4	3	73,8	979	8,8	1,13
Min	val:	4	0,33	0	3,33	0	58,2	979	2,2	0,04
Max	val:	22,67	16,33	13,33	32	169,33	94,1	982	13,8	2,24
Avg	val:	10,03	3,69	4,09	9,87	25,68	77,5	981	8,2	1,14

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.2.2009	01:00:00	6,33	0,33	2,67	5,67	0,67	81,1	979	6,6	0,01
07.2.2009	02:00:00	5,33	1	1,33	3,33	0	86,8	979	3,8	0,54
07.2.2009	03:00:00	4,67	0,67	1,67	4,67	0	90,5	979	3,1	0,18
07.2.2009	04:00:00	4	1,33	1	5	0	87,3	979	5,8	0,99
07.2.2009	05:00:00	4	4	4	4	3	83	979	6	0,66
07.2.2009	06:00:00	4	4	4	4	3	90	979	2,9	0,01
07.2.2009	07:00:00	4	4,67	5,33	8,33	3	92,2	979	2	0,08
07.2.2009	08:00:00	4	4,33	4,33	9	2,67	93	979	1,3	0,41
07.2.2009	09:00:00	4	16	11,33	27,67	3	94,1	979	2	0,55
07.2.2009	10:00:00	6	5	5,33	12	2,67	93,9	979	5,8	0,7
07.2.2009	11:00:00	10	4	3,67	7,33	2,33	91	979	6,5	0,35
07.2.2009	12:00:00	7,67	1	2	4,67	0,33	84,8	979	9	0,21
07.2.2009	13:00:00	7	2	1,67	5,33	1,67	80,6	978	10,9	1,02
07.2.2009	14:00:00	6,33	2	2	6	5,67	75,2	977	12,4	0,96
07.2.2009	15:00:00	5,67	0,33	0,67	4	72,67	70,7	977	13,4	0,51
07.2.2009	16:00:00	6,33	2	2	6,33	228,67	70,6	976	14,2	1,01
07.2.2009	17:00:00	6,67	1,67	3,33	8,67	216,33	74,8	976	13,5	0,2
07.2.2009	18:00:00	7	2	4	8,67	137	72,2	975	12,8	1,3
07.2.2009	19:00:00	4,67	0	0	3	83	66,7	975	12	2,06
07.2.2009	20:00:00	6,33	1,33	1	2,67	42	68,8	975	11,9	3,42
07.2.2009	21:00:00	6,67	1,33	1,33	3,67	21	72,8	975	11,2	1,88
07.2.2009	22:00:00	6,67	1,67	1,33	3,33	10	73,8	975	11,3	2,18
07.2.2009	23:00:00	7	2	1	4	6	73,7	975	11,3	2,74
07.2.2009	00:00:00	7	2	1	4	3	73,3	975	11,5	2,04
Min	val:	4	0	0	2,67	0	66,7	975	1,3	0,01
Max	val:	10	16	11,33	27,67	228,67	94,1	979	14,2	3,42
Avg	val:	5,89	2,69	2,75	6,47	35,32	80,9	977	8,4	1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.2.2009	01:00:00	6	2	1	4	2	83,8	975	10,8	2,77
08.2.2009	02:00:00	6	2	1,33	5,33	1,33	92,6	975	9,5	0,87
08.2.2009	03:00:00	6	2,33	1	5,67	0	94,4	974	8,1	0,95
08.2.2009	04:00:00	4	0,67	0,33	4	0	95,5	973	7,9	1,53
08.2.2009	05:00:00	4	0,33	0	3,33	0	95,3	972	8,8	1,37
08.2.2009	06:00:00	4,33	1	0	3	0	90,4	971	9,6	2,68
08.2.2009	07:00:00	5,33	1,67	0,33	4	0	84,7	971	10,1	2,21
08.2.2009	08:00:00	6	1,67	0,33	4	0	88,3	971	10,2	2,03
08.2.2009	09:00:00	6	1,67	0,67	4,33	0	80,9	970	11,6	1,92
08.2.2009	10:00:00	6	1,33	0,33	4,33	0	79,4	970	12,1	1,94
08.2.2009	11:00:00	5,33	1,33	0	3,67	0	74,9	970	12,6	3,26
08.2.2009	12:00:00	7	2,67	1,33	5,67	0	72,3	971	12,3	2,64
08.2.2009	13:00:00	7	3,33	2,67	8	0	69,1	970	13	1,37
08.2.2009	14:00:00	5,67	1,67	1	3,67	0	56,2	969	14,7	4,65
08.2.2009	15:00:00	6,5	2	1	5,5	0	51	969	15,7	5,72
08.2.2009	16:00:00	6,67	2	1,33	6,33	1	48,4	969	15,8	5,24
08.2.2009	17:00:00	7	3	2	6	1	52,2	969	14,3	4,48

08.2.2009	18:00:00	7	3	2	6	1,33	54	969	13,4	4,42
08.2.2009	19:00:00	7,33	2,67	2,33	7	1	55,2	970	12,2	4,11
08.2.2009	20:00:00	5,33	1,33	1	4,33	0	65,8	970	10,8	3,4
08.2.2009	21:00:00	5,67	1	1	5	0,33	71,9	971	9,6	2,19
08.2.2009	22:00:00	5,33	1,33	1	4	0,33	71	971	9,3	2,88
08.2.2009	23:00:00	6,67	1,67	2	5,67	1	70,8	972	8,7	1,25
08.2.2009	00:00:00	5	0,33	0,67	3,33	0	71,1	972	8,2	2,63
Min	val:	4	0,33	0	3	0	48,4	969	7,9	0,87
Max	val:	7,33	3,33	2,67	8	2	95,5	975	15,8	5,72
Avg	val:	5,88	1,75	1,03	4,84	0,39	73,7	971	11,2	2,77

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
09.2.2009	01:00:00	5,33	0,67	0,67	3,67	0	68,7	972	8,3	2,74
09.2.2009	02:00:00	5	0,33	0,67	3	0	65,1	971	8,5	2,97
09.2.2009	03:00:00	5	0	0	2,67	0	62,4	971	8,7	3,65
09.2.2009	04:00:00	4,33	0	0,33	2,33	0	66,2	971	7,8	3,63
09.2.2009	05:00:00	5	0	0	2	0	64,3	972	8,1	2,9
09.2.2009	06:00:00	4,33	0	0	2	0	66,6	972	7,3	3,29
09.2.2009	07:00:00	4	0	1,33	3,33	0	69,2	972	6,7	1,32
09.2.2009	08:00:00	4	2	6	11	72,33	79,7	973	4,5	0,4
09.2.2009	09:00:00	8,33	16	15,67	34	34	82,8	973	3,9	0,85
09.2.2009	10:00:00	14,33	4	8	13,33	17	77,2	974	6,2	0,58
09.2.2009	11:00:00	21	4	5,67	12,33	11,67	80,1	974	5,5	1,56
09.2.2009	12:00:00	13	3	6,67	13,33	5	79,3	974	5,8	1,26
09.2.2009	13:00:00	14	3	5,33	11,33	2	74,9	973	7,3	0,53
09.2.2009	14:00:00	16,33	3	6,33	13,33	5,33	70,3	973	8,4	0,41
09.2.2009	15:00:00	12,67	1,67	5,33	8,67	12	62,1	973	9,5	0,53
09.2.2009	16:00:00	10,33	1,67	5,33	9	70	67,8	973	9	0,23
09.2.2009	17:00:00	8,67	5,33	7,67	16	105	72	974	8,9	0,99
09.2.2009	18:00:00	7	1	5	8	53	64,2	975	8	2,47
09.2.2009	19:00:00	7,33	2	5,67	10	26	67	975	7	2,61
09.2.2009	20:00:00	7,67	1	5,33	8	13	69,4	975	6	2,82
09.2.2009	21:00:00	7	0	3,67	4,33	5	68,8	977	5,6	1,85
09.2.2009	22:00:00	4,67	0	2	4	1,33	69,1	977	4,9	2,54
09.2.2009	23:00:00	8,33	0	2,33	4	1,33	66,5	978	4	2,8
09.2.2009	00:00:00	5	2	4	4	2	69,1	979	3,6	0,66
Min	val:	4	0	0	2	0	62,1	971	3,6	0,23
Max	val:	21	16	15,67	34	105	82,8	979	9,5	3,65
Avg	val:	8,44	2,11	4,29	8,49	18,17	70,1	974	6,8	1,82

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.2.2009	01:00:00	5,67	2	4	4	3	72,2	979	3,2	1,3
10.2.2009	02:00:00	5	0,67	3,33	4	2,33	70,6	979	2,8	0,92
10.2.2009	03:00:00	4	2,67	4	4	3	77,2	980	1,8	0,85
10.2.2009	04:00:00	6,67	2,67	4	4	3	78,8	980	0,9	0,91
10.2.2009	05:00:00	6,67	3	4	4	3	79,1	980	0,4	0,34
10.2.2009	06:00:00	6	2,67	4	4	3	78,8	981	0,2	0,03
10.2.2009	07:00:00	6,33	3,33	4	5	3	79,5	982	-0,1	0,66

10.2.2009	08:00:00	9,33	4	6,33	11,33	3,33	81,9	982	-0,7	0,72
10.2.2009	09:00:00	14	4	4	6	3	81	982	-0,3	1,34
10.2.2009	10:00:00	14	4	4	9	2	72,2	983	2	1,59
10.2.2009	11:00:00	84,67	4	7,33	12	2,67	60,4	983	4,4	1,76
10.2.2009	12:00:00	186,33	7,67	13,33	23,33	2,67	55,1	983	5,8	1,7
10.2.2009	13:00:00	128,33	3	6	12	2,67	50,5	983	7	1,5
10.2.2009	14:00:00	214,33	13,33	18,67	34,67	7,33	48,5	983	8,1	2,02
10.2.2009	15:00:00	91,33	6	14	23	112	45,7	982	8,7	2,52
10.2.2009	16:00:00	29,33	3	7	11,33	140,67	41,8	982	9,4	3,07
10.2.2009	17:00:00	24,33	1	6,33	9,33	70	39,6	982	9,7	1,66
10.2.2009	18:00:00	10	0	4,33	6,67	34,67	45,6	982	8,6	1,18
10.2.2009	19:00:00	12,33	2,33	10,67	14	17	58,7	982	5,7	1,24
10.2.2009	20:00:00	8	0	2,67	4	8,67	68,3	982	4,9	2,54
10.2.2009	21:00:00	7	0	2	3,67	3,67	73,1	982	4,3	2,6
10.2.2009	22:00:00	6,67	0	1	3	1	73	981	4,5	2,45
10.2.2009	23:00:00	6,33	0,33	2,67	4	2,33	67,4	980	5,7	2,32
10.2.2009	00:00:00	5,67	2,67	4	4	3	66,2	980	6	2,56
Min	val:	4	0	1	3	1	39,6	979	-0,7	0,03
Max	val:	214,33	13,33	18,67	34,67	140,67	81,9	983	9,7	3,07
Avg	val:	37,18	3,01	5,9	9,18	18,21	65,2	981	4,3	1,57

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.2.2009	01:00:00	6,67	4	4	4	3	66,2	980	5,9	1,48
11.2.2009	02:00:00	4,67	2,67	4	4	3	72,4	980	4,7	0,15
11.2.2009	03:00:00	4	3	4	4	3	79,7	980	2,7	0,33
11.2.2009	04:00:00	5	2,67	3,67	4	3	72,9	979	4,7	1,36
11.2.2009	05:00:00	4	3	4	4	3	83,6	979	1,6	0,01
11.2.2009	06:00:00	4	3	4	4	3	87	978	1	0,61
11.2.2009	07:00:00	4	4	4,33	6,67	3	88,7	978	0,3	1,23
11.2.2009	08:00:00	7,67	5	8,67	14,67	2,33	88,9	978	0,9	1,34
11.2.2009	09:00:00	15	4	5	8,67	2	87,2	977	2,4	0,79
11.2.2009	10:00:00	14	5,33	4,67	9,33	3	76,7	977	5,2	0,11
11.2.2009	11:00:00	12,67	5,33	4,67	9	2,33	67,7	977	7,5	0,82
11.2.2009	12:00:00	8,67	2	3	7	1	64,7	976	8,7	1,75
11.2.2009	13:00:00	7,33	0,67	2,67	5	3,33	63,3	975	9,5	2,27
11.2.2009	14:00:00	10,33	1,33	3	6,33	67,33	62,3	975	10,1	1,44
11.2.2009	15:00:00	8,33	0,67	4,33	6	79	61,2	975	10,7	1,29
11.2.2009	16:00:00	7,67	1,33	4,67	8	124,67	59	974	11,2	0,87
11.2.2009	17:00:00	7,67	5,33	8,67	16,33	62,33	61,3	974	10,9	0,7
11.2.2009	18:00:00	17,33	1,33	6,67	9	32,33	69,6	973	9,6	1,44
11.2.2009	19:00:00	15	0,33	8	11	15,67	72,6	973	8,9	0,83
11.2.2009	20:00:00	8	0,33	4,33	7,33	6,67	64,4	973	9,7	1,04
11.2.2009	21:00:00	6,67	0	2	4,33	3	70,4	973	9,6	0,88
11.2.2009	22:00:00	6,33	0,33	2	4,33	1,67	89,6	972	8	1,63
11.2.2009	23:00:00	7	1	2,33	5	1	93,9	971	7,6	1,41
11.2.2009	00:00:00	5,67	2	2,67	5	1	95,1	970	7,3	2,09
Min	val:	4	0	2	4	1	59	970	0,3	0,01
Max	val:	17,33	5,33	8,67	16,33	124,67	95,1	980	11,2	2,27
Avg	val:	8,24	2,44	4,39	6,96	17,9	74,9	976	6,6	1,08

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.2.2009	01:00:00	5	0	1,67	4,33	0	95,6	969	7,7	2,52
12.2.2009	02:00:00	5	0	3	5,33	0	95,5	968	7,8	1,02
12.2.2009	03:00:00	5	0	1	4,33	0	94,5	967	7,6	2,4
12.2.2009	04:00:00	10	0,33	6,67	9,33	0	93,9	967	6,2	3,21
12.2.2009	05:00:00	28,33	1,33	8,67	11,33	0	94,6	967	5,4	4,41
12.2.2009	06:00:00	60	0	7,67	11	0	94,5	967	4,7	3,02
12.2.2009	07:00:00	62,33	0	9,67	12,67	0	90,1	967	3,8	3,32
12.2.2009	08:00:00	84,33	2,33	12,33	14,33	1	86	967	3,2	2,27
12.2.2009	09:00:00	39	3,33	4,67	8,67	1	76	967	2,9	3,58
12.2.2009	10:00:00	51,33	4	5,33	11,33	2	73,2	968	3,4	3,88
12.2.2009	11:00:00	14	4	4	10	3	68,9	969	4,3	4,92
12.2.2009	12:00:00	13	4	4	4,33	3	59,7	970	5,6	5,59
12.2.2009	13:00:00	9	3	4	4,33	3	55,2	971	6,2	5,9
12.2.2009	14:00:00	8	0	4	4	3	58,9	971	5,5	4,35
12.2.2009	15:00:00	51,33	1	4,67	7	2	56,4	971	5,9	4,65
12.2.2009	16:00:00	74,67	3	5,33	9	2,33	55,5	973	6	3,79
12.2.2009	17:00:00	61,33	2	7	9,33	2,67	55,8	973	6,1	3,13
12.2.2009	18:00:00	14	1,33	4	4,67	2,33	60,8	973	5,5	2,61
12.2.2009	19:00:00	17	4	8	11,33	3	60,5	974	4,6	2,07
12.2.2009	20:00:00	22,67	3,67	4,33	8	3	62,2	974	3,7	1,91
12.2.2009	21:00:00	14,67	3	5	8,33	3	66,9	974	3,1	0,52
12.2.2009	22:00:00	14	3,67	9	13	3	65,8	973	3	0,44
12.2.2009	23:00:00	13,67	3,67	4	5	3	66,8	973	2,7	1,29
12.2.2009	00:00:00	16	3	4	4	3	61,3	973	2,6	2,83
Min	val:	5	0	1	4	0	55,2	967	2,6	0,44
Max	val:	84,33	4	12,33	14,33	3	95,6	974	7,8	5,9
Avg	val:	28,9	2,11	5,5	8,12	1,81	72,9	970	4,9	3,07

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
13.2.2009	01:00:00	53	3	9,33	11	3	64,6	974	2,1	2,28
13.2.2009	02:00:00	19,33	3	4	4,67	3	71,1	974	1,2	2,29
13.2.2009	03:00:00	11,67	2,67	4	4	3	83,9	975	0,5	3,23
13.2.2009	04:00:00	6,33	2,33	4	5,33	2,67	94,7	975	-1,1	1,2
13.2.2009	05:00:00	5	1	4	4	3	96	975	-1,2	0,25
13.2.2009	06:00:00	5,67	1	4	4	3	96,3	976	-1,2	0,85
13.2.2009	07:00:00	6	1,33	4	4	3	93,5	977	-1,4	1,8
13.2.2009	08:00:00	12,67	3	4	4,33	3	88,2	977	-1,5	1,33
13.2.2009	09:00:00	13,33	3,33	4,33	7,67	2	83,6	977	-1,3	1,55
13.2.2009	10:00:00	13	3,33	4	4	2	81,2	978	-0,8	1,32
13.2.2009	11:00:00	14	3,67	4,67	8	3	79,2	978	-0,1	2,01
13.2.2009	12:00:00	122,33	4	12,33	14,67	3	75	978	0,6	2,32
13.2.2009	13:00:00	62,67	4	6	9,67	3	71,4	978	1,5	1,98
13.2.2009	14:00:00	155,33	8,67	18,33	26,67	3	66,8	978	3	1,44
13.2.2009	15:00:00	196,67	6,67	14	21,67	3	59,6	977	4,6	0,7
13.2.2009	16:00:00	122	4	15	19,67	3	54,6	978	4,3	0,51
13.2.2009	17:00:00	22	3,33	4,67	9,67	3	54,7	978	4,4	0,28
13.2.2009	18:00:00	79,33	3,67	11,67	13,67	3	57,6	978	3,6	1,28
13.2.2009	19:00:00	23,33	4	7,33	10,33	3	62,5	979	2,4	1,19
13.2.2009	20:00:00	13,67	4	4	6	3,33	61,4	979	2	0,78

13.2.2009	21:00:00	14	4,67	7,33	11	3,33	65,1	979	1,1	0,64
13.2.2009	22:00:00	14	3,67	4,67	5	3	64	979	0,3	1,06
13.2.2009	23:00:00	14	3	4	4,67	3	67	979	-0,5	1,09
13.2.2009	00:00:00	12	2	4	4	3	65,7	979	-0,6	2,03
Min	val:	5	1	4	4	2	54,6	974	-1,5	0,25
Max	val:	196,67	8,67	18,33	26,67	3,33	96,3	979	4,6	3,23
Avg	val:	42,14	3,47	6,82	9,07	2,93	73,2	977	0,9	1,39

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
14.2.2009	01:00:00	10,33	2,33	4	4	3	67,3	979	-0,8	1,82
14.2.2009	02:00:00	11	3	4	4	3	70,7	979	-0,8	0,61
14.2.2009	03:00:00	12	3	4	4	2,67	74,5	979	-1,1	1,37
14.2.2009	04:00:00	14	3	4	4	3	75,6	979	-1	0,3
14.2.2009	05:00:00	13,33	3	4	4	3	76,4	979	-0,9	0,02
14.2.2009	06:00:00	13	3	4	4	3	77,7	979	-0,9	0,3
14.2.2009	07:00:00	13,67	3	4	4	3	76,8	979	-0,7	0,01
14.2.2009	08:00:00	13,67	5	4,33	7	3	69,7	978	-0,6	1,74
14.2.2009	09:00:00	14	3	4	5,67	3	67,1	979	-0,6	1,9
14.2.2009	10:00:00	14	4,33	6	10	3	65,6	978	-0,4	2,07
14.2.2009	11:00:00	14	3,33	4	6,33	3	63,3	978	0,3	2,18
14.2.2009	12:00:00	13,67	3,33	4	5,33	3	59,2	978	1	2,31
14.2.2009	13:00:00	13,67	3,33	4	4,67	3	57,8	978	1,6	2,76
14.2.2009	14:00:00	13	3	4	4	3	54,6	978	1,8	3,67
14.2.2009	15:00:00	12	3,67	4	5,33	3	55,1	978	1,7	3,24
14.2.2009	16:00:00	16,67	4	4	6,33	3	53,9	978	2,1	2,58
14.2.2009	17:00:00	13,33	3,33	4	5	3	59,7	978	1,8	2,17
14.2.2009	18:00:00	13,67	3,67	4,33	4,67	3	71,8	979	1	1,06
14.2.2009	19:00:00	13	4	5	6	3,33	82	979	0,2	1,07
14.2.2009	20:00:00	12,67	4	4,33	5,33	3,33	84,1	980	-0,3	0,21
14.2.2009	21:00:00	13	3,33	4	4,33	3	83,8	980	-0,7	0,25
14.2.2009	22:00:00	12	2,33	4	4,33	3	61,3	980	-0,2	2,11
14.2.2009	23:00:00	12	1,67	4	4	3	62	980	-0,4	1,78
14.2.2009	00:00:00	12,67	2,33	4	4	3	67,4	980	-0,8	0,01
Min	val:	10,33	1,67	4	4	2,67	53,9	978	-1,1	0,01
Max	val:	16,67	5	6	10	3,33	84,1	980	2,1	3,67
Avg	val:	13,1	3,25	4,17	5,01	3,01	68,2	979	0,1	1,48

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
15.2.2009	01:00:00	13	2,67	4	4	3	67,8	982	-0,7	0,08
15.2.2009	02:00:00	13	3	4	4	3	71,3	982	-0,8	0,01
15.2.2009	03:00:00	13,67	3	4	4	3	72,2	982	-0,8	0,01
15.2.2009	04:00:00	13	3	4	4	3	69,3	982	-0,8	0,49
15.2.2009	05:00:00	14	2,67	4	4	3	65,4	982	-0,6	0,93
15.2.2009	06:00:00	13	2	4	4	3	68,8	982	-0,8	0,37
15.2.2009	07:00:00	13,67	2,67	4	4,33	3	68,8	982	-1	0,65
15.2.2009	08:00:00	13,67	2,67	4	4	3,33	67,7	983	-1,1	0,52
15.2.2009	09:00:00	12,67	3	4	4,67	3	74,9	984	-1,6	1,5
15.2.2009	10:00:00	14	4	4	5	3	74,4	985	-1,2	1,65

15.2.2009	11:00:00	14	4	4	5,67	3	69,4	986	-0,5	1,69
15.2.2009	12:00:00	25	3,67	4	5,67	3	73	986	-0,6	1,73
15.2.2009	13:00:00	24	3,67	4,33	6	3	72,1	986	-0,3	1,54
15.2.2009	14:00:00	28	4	4	4,33	3	64,5	986	0,7	1,09
15.2.2009	15:00:00	13,67	4	4	4,33	3	59,2	986	1,4	1,41
15.2.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.2.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-1,6	0
Max	val:	28	4	4,33	6	3,33	74,9	986	1,4	1,73
Avg	val:	9,93	2	2,51	2,83	1,89	43,3	615	-0,4	0,57

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
16.2.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.2.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.2.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.2.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.2.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.2.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.2.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.2.2009	08:00:00	13	3	4	5,67	2,33	79,7	989	-1,3	1,59
16.2.2009	09:00:00	19,67	6,67	12	18	2,67	79,4	990	-0,7	0,01
16.2.2009	10:00:00	16	4	4	7	3	70,5	991	0,3	0,18
16.2.2009	11:00:00	14	4	4	4,33	3,67	62,3	990	1	2,64
16.2.2009	12:00:00	14	4	4	4,67	3	62,2	991	1,5	2,31
16.2.2009	13:00:00	13,33	4	4	5,33	3,67	56,6	990	1,9	1,69
16.2.2009	14:00:00	13,33	4,67	4,33	5,67	3,33	55,6	989	2,4	1,15
16.2.2009	15:00:00	13,33	4	4,33	5,33	3	58,4	989	2,6	1,25
16.2.2009	16:00:00	12,67	3	4,33	5,67	3	50,4	989	2,8	1,86
16.2.2009	17:00:00	13,67	4,33	5,33	7,33	3	54,3	989	2,1	2,9
16.2.2009	18:00:00	26,33	3	4,33	5,67	3,33	56,6	990	1,5	1,48
16.2.2009	19:00:00	75,33	3,33	11,33	13,33	3	72	991	0,1	1,23
16.2.2009	20:00:00	18,67	3,33	4	4	3	55,5	991	0,7	0,87
16.2.2009	21:00:00	16	3	4	4	3	61	991	0,3	0,94
16.2.2009	22:00:00	46,67	3	7	8	3	67,1	991	-0,3	0,28
16.2.2009	23:00:00	77,33	3,33	9,33	12	3,33	72,3	991	-0,5	0,05
16.2.2009	00:00:00	53	3	4,67	7	3	72	991	-0,8	0,49
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-1,3	0
Max	val:	77,33	6,67	12	18	3,67	79,7	991	2,8	2,9
Avg	val:	19,01	2,65	3,96	5,13	2,18	45,2	701	0,6	0,87

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
------	------	--------------	-------------	--------------	--------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	-----------

17.2.2009	01:00:00	15,33	2,33	4	4,67	3	80,2	991	-1,1	2,59
17.2.2009	02:00:00	14	2,67	4	4	3	77,3	992	-1,5	1,8
17.2.2009	03:00:00	29,67	2,33	4	4	3	87,3	992	-1,7	1,19
17.2.2009	04:00:00	30	2,67	4	4	3	87,1	992	-1,7	0,01
17.2.2009	05:00:00	14,33	2,33	4	4	3	84,8	991	-2,4	2,05
17.2.2009	06:00:00	14	2,67	4	4	3	71	991	-3	1,69
17.2.2009	07:00:00	121	3	17	18,33	3	66,3	991	-3,5	2,56
17.2.2009	08:00:00	63	3,67	12,33	14,67	1,67	66,4	992	-3,8	0,72
17.2.2009	09:00:00	44,33	4	10	13,33	2	65,4	992	-3,6	0,51
17.2.2009	10:00:00	29,33	3,67	4,33	7,67	2,67	59,2	991	-2,2	2,4
17.2.2009	11:00:00	127,67	5	10,67	15,67	4	51,2	991	-1	2,03
17.2.2009	12:00:00	25,33	4	4	4,33	3	47,7	991	1	2,57
17.2.2009	13:00:00	15,67	4	4	4	3,67	43,6	990	2,8	3,04
17.2.2009	14:00:00	12,33	3	4	4	3	36,7	989	3,7	3,57
17.2.2009	15:00:00	8,67	0	3,33	3,67	1,67	38,2	988	4,6	2,74
17.2.2009	16:00:00	11,67	0	3	3	1	39,5	987	4,7	2,76
17.2.2009	17:00:00	38	2,67	6	11	0,33	33,6	987	4,4	1,45
17.2.2009	18:00:00	20	0,33	5	6	1,33	49,9	987	3,5	0,92
17.2.2009	19:00:00	19,67	3,67	4,67	6,67	3	69,5	987	1,4	1,57
17.2.2009	20:00:00	14,33	3,33	4	4,33	3	76,2	986	1,1	2,43
17.2.2009	21:00:00	14	3	4	4	3	74	986	0,7	2,57
17.2.2009	22:00:00	13,33	3	4	4	3	65,7	986	1	2,44
17.2.2009	23:00:00	13	3	4	4	3	61,9	986	1	1,66
17.2.2009	00:00:00	9,67	3	4	4	3	71,6	986	-1,2	0,49
Min	val:	8,67	0	3	3	0,33	33,6	986	-3,8	0,01
Max	val:	127,67	5	17	18,33	4	87,3	992	4,7	3,57
Avg	val:	29,93	2,81	5,51	6,56	2,64	62,7	989	0,1	1,91

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.2.2009	01:00:00	9	2	4	4	3	77,8	986	-2,9	1,4
18.2.2009	02:00:00	7,67	1	3,67	4	3	80	986	-3,7	0,76
18.2.2009	03:00:00	6	0,33	3,33	4	2,67	80,6	986	-4,3	1,4
18.2.2009	04:00:00	5,67	1,67	4	4	2	81	986	-4,8	1,54
18.2.2009	05:00:00	5	1	3	3,33	3	82,2	986	-5	1,55
18.2.2009	06:00:00	5	0,33	3	3,33	2,67	82,7	986	-4,4	1,39
18.2.2009	07:00:00	6	2,33	5,67	6,33	3	83	986	-4,4	0,44
18.2.2009	08:00:00	9,67	3	6,33	9	2	84,2	986	-4,1	1,19
18.2.2009	09:00:00	29,67	3	6,33	9	2	81,4	986	-2,5	0,14
18.2.2009	10:00:00	38	11	14	28	2	79,1	986	-1,1	0,01
18.2.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.2.2009	12:00:00	19,67	4	4,33	7	3,33	65,5	986	2,9	0,96
18.2.2009	13:00:00	14	4	5	8,33	3,33	57,4	985	5	0,33
18.2.2009	14:00:00	11	0,67	3,67	4,67	2	54,3	984	6,6	1,01
18.2.2009	15:00:00	10,33	1	4,33	7	1	54,7	984	6,7	1,61
18.2.2009	16:00:00	10	1	4,67	6,67	2	56,5	984	6,7	1,52
18.2.2009	17:00:00	9	0,33	4,67	6,33	3,67	61,5	984	7,1	1,19
18.2.2009	18:00:00	11	0	4,33	5,33	2	72,4	984	5,9	1,23
18.2.2009	19:00:00	11,33	0	7,33	10	2,33	81,1	984	4,9	0,28
18.2.2009	20:00:00	12,33	0	5	7,33	1	85,4	984	3,9	0,94
18.2.2009	21:00:00	8,67	0	4	4	1,67	85,6	984	3,5	1,96
18.2.2009	22:00:00	9	4	5	6,67	3	89,1	984	3,3	2,06
18.2.2009	23:00:00	9	5	5,67	8,33	3	89,2	983	3,3	2,95

18.2.2009	00:00:00	8,67	3,67	4	4	3	88,6	983	3	1,69
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-5	0
Max	val:	38	11	14	28	3,67	89,2	986	7,1	2,95
Avg	val:	11,07	2,06	4,81	6,69	2,36	73,1	944	1,1	1,15

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.2.2009	01:00:00	8,33	3,33	4	4,33	3	89,7	982	3,5	1,59
19.2.2009	02:00:00	5,67	1,67	3,33	4	3	91,4	982	3,7	0,85
19.2.2009	03:00:00	5	2,33	4	4	3	93,2	982	3,1	1,7
19.2.2009	04:00:00	5	2,67	4	4	3	93,8	981	2,6	2,04
19.2.2009	05:00:00	4,67	2,33	4	4	3	94,1	980	2,5	1,66
19.2.2009	06:00:00	5	3	4	6	3	93,7	980	2,8	1,55
19.2.2009	07:00:00	5,33	4	13	17	3	93,4	979	3	2,38
19.2.2009	08:00:00	6,67	3,67	17,33	23	2	92,7	979	3,2	3,02
19.2.2009	09:00:00	13	4	24	31	2	91,8	979	3,8	2,26
19.2.2009	10:00:00	13,33	4,67	22	27	2,67	90,1	978	4,3	2,87
19.2.2009	11:00:00	11,33	4	15,33	23,33	2,33	91,8	978	4,7	2,95
19.2.2009	12:00:00	12	4	19,33	24,33	3	93,5	978	5	2,28
19.2.2009	13:00:00	14	6	22	29	3	94,3	977	5	2,09
19.2.2009	14:00:00	13	4	12,67	15,67	3,67	95	977	5,1	1,95
19.2.2009	15:00:00	12	10,33	8,33	21	3,33	95,3	976	5	1,89
19.2.2009	16:00:00	13,33	5	10	16,33	3	95,5	975	5,2	0,8
19.2.2009	17:00:00	11,67	4	13,33	15,33	3	95,6	975	4,8	1,44
19.2.2009	18:00:00	7	3,67	6,33	11,33	3	95,9	975	3,7	0,32
19.2.2009	19:00:00	6	3	4,33	7,33	2,33	96,2	975	3,2	0,49
19.2.2009	20:00:00	5,33	7,67	9,33	18,67	3	96,2	975	3,5	0,61
19.2.2009	21:00:00	5	2	4,33	5,67	2,67	95,7	975	3,4	2,92
19.2.2009	22:00:00	4,67	2,33	6,33	8,33	3	94,8	976	2,1	0,94
19.2.2009	23:00:00	5	0,67	4,33	6,33	1,67	95,8	976	1	0,28
19.2.2009	00:00:00	5	0	3,33	4	2	95	976	2,2	3,37
Min	val:	4,67	0	3,33	4	1,67	89,7	975	1	0,28
Max	val:	14	10,33	24	31	3,67	96,2	982	5,2	3,37
Avg	val:	8,22	3,68	9,96	13,79	2,78	93,9	978	3,6	1,76

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.2.2009	01:00:00	4	0,33	4	4	2,33	96,5	977	-0,3	3,24
20.2.2009	02:00:00	4	0	4	4	3	97,2	977	-0,9	2,25
20.2.2009	03:00:00	4	0	4	4	2	97,5	977	-1,1	2,46
20.2.2009	04:00:00	4	0	3,67	4	1,67	97,7	977	-1,2	2,09
20.2.2009	05:00:00	4	0	3,67	4	2,33	97,9	978	-1,3	1,42
20.2.2009	06:00:00	4	0	3	3	1,33	97,9	978	-1,2	1,09
20.2.2009	07:00:00	4	0	3	3,33	1,33	97,9	979	-1,2	1,5
20.2.2009	08:00:00	4	0	3,67	5	2	97,9	979	-1,2	1,69
20.2.2009	09:00:00	4	0	3,67	4	2	98	980	-1,2	1,75
20.2.2009	10:00:00	4	0	3,33	4,33	1	97,9	980	-1,1	1,7
20.2.2009	11:00:00	4	0	3	4	2	97,9	981	-0,9	1,91
20.2.2009	12:00:00	5	0	3	4	2	97,8	982	-0,8	1,63
20.2.2009	13:00:00	5	0,33	3,33	4,33	1	97,7	982	-0,9	2,47

20.2.2009	14:00:00	6	1,33	4	5	1	97,5	982	-0,7	2,52
20.2.2009	15:00:00	5	0	2,67	4	1	97,1	983	-1,5	3,26
20.2.2009	16:00:00	4,33	2	3,67	6,67	1	97,5	984	-1,9	3,13
20.2.2009	17:00:00	4,33	2,67	5,67	9,33	2	97,5	984	-1,8	2,62
20.2.2009	18:00:00	4,67	1,33	5,67	8	1	97,5	985	-1,8	2,2
20.2.2009	19:00:00	4,67	0,67	5	6,67	2	97,2	986	-1,7	1,86
20.2.2009	20:00:00	7	0,67	5	6	3	87,3	986	-1,3	2,41
20.2.2009	21:00:00	8	0,33	4,67	5,33	3	84	986	-1,3	2,8
20.2.2009	22:00:00	8	0,67	4	5,33	2	84,1	987	-1,6	3,78
20.2.2009	23:00:00	8	0	4	4	3	81,5	988	-1,5	3,71
20.2.2009	00:00:00	8	0	3,67	3,67	2	80,1	988	-1,5	4,49
Min	val:	4	0	2,67	3	1	80,1	977	-1,9	1,09
Max	val:	8	2,67	5,67	9,33	3	98	988	-0,3	4,49
Avg	val:	5,08	0,43	3,89	4,83	1,87	94,6	982	-1,2	2,42

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
21.2.2009	01:00:00	9,33	0	3,33	3,33	2	79,8	989	-1,6	4
21.2.2009	02:00:00	10,33	0	3,33	3,67	3	79	989	-1,4	2,73
21.2.2009	03:00:00	8,33	0	4	4	2,33	83,8	989	-2,5	1,31
21.2.2009	04:00:00	8,33	0,33	4	4,33	2	82,6	989	-2	2,61
21.2.2009	05:00:00	8,33	0	3,67	3,67	3	81,2	990	-2,1	2,38
21.2.2009	06:00:00	7,67	0	3,67	4	2,67	82,9	991	-2,8	0,56
21.2.2009	07:00:00	9,67	0	3,67	4	2,33	83,3	991	-2,9	1,07
21.2.2009	08:00:00	12,67	0	4	4,67	2	82,5	991	-2,6	2,14
21.2.2009	09:00:00	13,33	0	4	4,67	2	80,4	992	-2	1,75
21.2.2009	10:00:00	14	3	4,33	7,33	1,67	79,1	993	-1,4	1,6
21.2.2009	11:00:00	14	1,67	4	4,67	3	75,7	993	-0,9	1,63
21.2.2009	12:00:00	13	1,33	4	4	2	70,5	993	0,2	2,18
21.2.2009	13:00:00	12	2	4	4	1,67	63,7	993	1	2,76
21.2.2009	14:00:00	12,33	3	4	4,33	3	58,5	993	1,4	2,05
21.2.2009	15:00:00	14,67	3	4	4,33	3	53,5	993	2,4	0,49
21.2.2009	16:00:00	25,67	3	4	5	3	54	993	2	1,38
21.2.2009	17:00:00	12,33	3	4	4,33	3	60,1	993	1,3	1,3
21.2.2009	18:00:00	9,67	2	4,33	5,33	2	69,8	993	0,3	1,61
21.2.2009	19:00:00	10	1,67	4	5	2,67	75,6	993	-0,7	2
21.2.2009	20:00:00	13,33	1,33	4	4,33	3	77,4	993	-1	0,01
21.2.2009	21:00:00	14	1,67	4	4	3	80,9	993	-1,7	1,33
21.2.2009	22:00:00	11,67	2,67	6,33	8	3	82,3	994	-2,1	1,49
21.2.2009	23:00:00	8	1	4	4	3	84,6	993	-3	0,89
21.2.2009	00:00:00	7,33	0,33	4	4	3	83,3	993	-3	0,14
Min	val:	7,33	0	3,33	3,33	1,67	53,5	989	-3	0,01
Max	val:	25,67	3	6,33	8	3	84,6	994	2,4	4
Avg	val:	11,67	1,29	4,03	4,54	2,56	75,2	992	-1	1,64

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.2.2009	01:00:00	6	1	4	4	2,67	85,9	993	-3,8	0,01
22.2.2009	02:00:00	6	0,67	4	4	3	87,5	993	-4,6	0,56
22.2.2009	03:00:00	7,67	0,67	3,67	4	3	86,9	993	-4,3	0,01

22.2.2009	04:00:00	7,67	0,33	3,67	4	3	87,6	993	-3,9	0,11
22.2.2009	05:00:00	7	0,67	4	4	3,67	88,6	993	-3,6	0,09
22.2.2009	06:00:00	5,67	0,67	3,67	4,33	3	89,3	993	-3,8	0,02
22.2.2009	07:00:00	5,33	1,67	4	4	3	90,8	993	-3,8	0,01
22.2.2009	08:00:00	7,33	1,67	4	4	3,67	90,9	993	-3,4	0,01
22.2.2009	09:00:00	11	2,33	4	4,67	3,33	90,8	993	-2,4	0,84
22.2.2009	10:00:00	13,67	2	4,33	4,67	2	86,3	993	-1,6	1,78
22.2.2009	11:00:00	12,67	1,67	4	4	2	82,3	993	-1,4	2,62
22.2.2009	12:00:00	12,33	2	4	4,33	2	81,2	993	-1,6	2,97
22.2.2009	13:00:00	12	2,33	4	5	2	80,2	993	-1,7	2,97
22.2.2009	14:00:00	10	3,67	4,67	6	2	72,5	992	-1,1	3,19
22.2.2009	15:00:00	10,33	2,67	4	4	3	69,3	991	-0,9	2,79
22.2.2009	16:00:00	10,33	1,67	4	4,33	2,33	69,4	991	-0,7	3,1
22.2.2009	17:00:00	10,67	2	4	4	2,67	72,4	991	-1,2	3,04
22.2.2009	18:00:00	10,67	1	4	4	2	75,1	991	-1,8	2,95
22.2.2009	19:00:00	12,67	2	4,33	5,67	2,67	77,9	991	-2,6	2,5
22.2.2009	20:00:00	12,67	2,33	4	4,33	3	78,1	991	-2,9	3,05
22.2.2009	21:00:00	8,33	2	4	4	3	74,7	991	-3,3	3,41
22.2.2009	22:00:00	6,67	1,67	3,67	4	3	73	991	-3,4	2,97
22.2.2009	23:00:00	6,33	1	4	4	3	71	992	-3,6	2,5
22.2.2009	00:00:00	11,33	1	3,67	4	3	71,3	991	-3,6	2,19
Min	val:	5,33	0,33	3,67	4	2	69,3	991	-4,6	0,01
Max	val:	13,67	3,67	4,67	6	3,67	90,9	993	-0,7	3,41
Avg	val:	9,35	1,61	3,99	4,31	2,75	80,5	992	-2,7	1,82

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.2.2009	01:00:00	7,33	0,67	3,33	4	3	74,1	991	-3,6	1,32
23.2.2009	02:00:00	5,33	0,67	3,33	3,33	3	76,1	991	-3,6	0,66
23.2.2009	03:00:00	7	0,33	3,33	3	3	71,3	991	-3,6	1,32
23.2.2009	04:00:00	5,67	0,33	3,33	3,33	3	71,4	990	-4,1	1,88
23.2.2009	05:00:00	5,67	0	3	3,33	2	72,1	989	-4,2	1,47
23.2.2009	06:00:00	5	1,67	3,33	3,33	2,67	76,7	989	-4,8	0,66
23.2.2009	07:00:00	4,67	3,67	5,67	6,67	3	82,8	989	-6,5	0,61
23.2.2009	08:00:00	11,67	4,33	9,33	13,67	3	85,5	989	-7,4	0,2
23.2.2009	09:00:00	16,67	4,33	12	16,67	3,67	85	990	-7	0,08
23.2.2009	10:00:00	21,33	4	7,67	13	3,67	75,1	989	-4,3	0,33
23.2.2009	11:00:00	32,5	3,5	5	8,5	3	65,5	989	-2,3	1,17
23.2.2009	12:00:00									
23.2.2009	13:00:00									
23.2.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.2.2009	15:00:00	9,67	3,33	4	4,33	3	53,2	988	0,3	0,55
23.2.2009	16:00:00	12,67	3,33	4,33	5	3	59,6	988	0,4	1,84
23.2.2009	17:00:00	13,67	3,67	6,67	9,33	3	62	988	0	1,79
23.2.2009	18:00:00	12,33	2	4,67	5	3	65,2	988	-0,7	1,82
23.2.2009	19:00:00	13	2	4	4,33	3	67,2	988	-1,7	2,12
23.2.2009	20:00:00	13,33	1,67	6	7	2,33	73,1	988	-3,3	1,14
23.2.2009	21:00:00	11,67	3	5	7,67	3	78,2	988	-4,8	1,16
23.2.2009	22:00:00	10	3	8	11	3	81,7	988	-5,8	1
23.2.2009	23:00:00	11,67	2,67	7,33	9,33	3	83,7	989	-6,5	0,24
23.2.2009	00:00:00	12	3	4,33	7,33	3	87	989	-7,5	0,14
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-7,5	0
Max	val:	32,5	4,33	12	16,67	3,67	87	991	0,4	2,12

Avg	val:	11,04	2,33	5,17	6,78	2,83	70,3	944	-3,7	0,98
-----	------	-------	------	------	------	------	------	-----	------	------

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.2.2009	01:00:00	11,67	3,67	4	4	3	87,7	989	-8,5	1,54
24.2.2009	02:00:00	9,67	4	4,33	5	4	87,1	989	-8,6	1,83
24.2.2009	03:00:00	7	4	4	4	4	86,3	988	-8,4	1,03
24.2.2009	04:00:00	6	4	4	4	3,67	86,2	988	-8,2	0,85
24.2.2009	05:00:00	6,67	4	4	4	4	86,6	988	-8,6	1,07
24.2.2009	06:00:00	6	4	4	4	3,33	87,4	989	-9,7	0,41
24.2.2009	07:00:00	6	4	6,33	8	3,67	88,3	989	-10,8	1,52
24.2.2009	08:00:00	13	4,33	11,67	16	3	88,9	989	-10,6	1,4
24.2.2009	09:00:00	24	6,33	11	18	3	87,7	989	-8,3	0,28
24.2.2009	10:00:00	26,67	4,67	10,67	15,67	3	78,3	990	-5	0,02
24.2.2009	11:00:00	17,33	4	6	8,67	3,67	74,2	991	-3,7	0,82
24.2.2009	12:00:00	20,67	3,33	6,67	12	3	71,7	991	-2,5	0,15
24.2.2009	13:00:00	14,33	3	4,33	5,33	3,67	63,2	991	-1	0,7
24.2.2009	14:00:00	24	7	5,33	10,33	4	58,4	990	-0,3	0,95
24.2.2009	15:00:00	26	3	4	4,67	4	58,8	990	0,3	0,82
24.2.2009	16:00:00	65	4	5,67	8	3	54,1	990	2,4	0,21
24.2.2009	17:00:00	18	6,67	12	18	3	50,8	990	3,2	0,36
24.2.2009	18:00:00	18,33	3,67	10	11	3	55,8	991	2,7	0,11
24.2.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.2.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.2.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.2.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.2.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.2.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-10,8	0
Max	val:	65	7	12	18	4	88,9	991	3,2	1,83
Avg	val:	13,35	3,24	4,92	6,69	2,58	56,3	742	-3,6	0,59

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.2.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	08:00:00	12,67	3	10	11,67	2	80,7	997	-4,5	0,03
25.2.2009	09:00:00	15,33	5	10,67	15	2,67	77,3	997	-3,3	0,06
25.2.2009	10:00:00	13,67	3,33	4,67	6,33	2,67	70,7	997	-2,3	0,11
25.2.2009	11:00:00	18	4,33	4,67	7	2,67	66,8	997	-0,8	2,01
25.2.2009	12:00:00									
25.2.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.2.2009	14:00:00	13,67	3,33	4	4,33	3	53,3	997	0,3	2,63
25.2.2009	15:00:00	11,67	3,33	4	5	3	52,9	997	0,8	2,5
25.2.2009	16:00:00	14,67	4	4	4,67	3	54,2	997	0,6	2,11

27.2.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27.2.2009	08:00:00	21,67	4	14,67	18,33	3	85,8	986	-6,5	0,64
27.2.2009	09:00:00	22,33	4	8	10	3	74,5	987	-3,4	0,57
27.2.2009	10:00:00	14	3,67	4,33	5,33	3	67,5	986	-1,4	1,22
27.2.2009	11:00:00	14	2,33	4	4	3,67	61,9	986	0,1	0,49
27.2.2009	12:00:00	17,67	3,67	4	5,67	3	55,2	986	2,2	1,8
27.2.2009	13:00:00	88,67	4	5,33	8	4	49,4	986	3,1	1,8
27.2.2009	14:00:00	27	2,33	5,33	6	3,33	48,4	985	4,1	1,88
27.2.2009	15:00:00	103,33	0	7,33	11	1,67	48,3	984	4,9	1,16
27.2.2009	16:00:00	109	0	6,33	8,33	1	45,7	984	5,6	0,78
27.2.2009	17:00:00	73,33	0,67	11	13,33	2	48,7	984	5,3	1,3
27.2.2009	18:00:00	73	0	9,67	11,33	1	52	984	4,7	1,04
27.2.2009	19:00:00	46	0,33	10,33	12	0,67	65	984	2,5	0,01
27.2.2009	20:00:00	43,33	5,33	15,33	21,67	1,33	72,9	985	1,1	1,15
27.2.2009	21:00:00	31,33	3	15,33	16,33	3	73,9	985	1	0,95
27.2.2009	22:00:00	32,33	8,67	18,33	26	3	75,8	985	0,7	0,39
27.2.2009	23:00:00	29,67	3	5	7	3	77,7	985	0,4	0,62
27.2.2009	00:00:00	23,67	1	4,33	5,67	3	73,8	986	1	0,23
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-7	0
Max	val:	109	8,67	18,33	26	4	88,2	989	5,6	1,88
Avg	val:	33,76	2,49	7,14	8,89	2,36	62,6	904	-0,2	0,83

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.2.2009	01:00:00	19,67	2,33	4,67	5,33	3	72,7	985	0,9	0,01
28.2.2009	02:00:00	23	3	5,33	5,67	3	71,4	985	0,9	0,04
28.2.2009	03:00:00	16,33	1,67	4	4	3	73,9	985	0,4	0,12
28.2.2009	04:00:00	14	1	4	4	3	78,8	985	-0,5	0,09
28.2.2009	05:00:00	14,67	1,33	4	4	3	76,1	985	0,6	0,12
28.2.2009	06:00:00	14	1	4	4	3	77,3	986	0,3	1,55
28.2.2009	07:00:00	13,67	2	6	7,33	3	82	986	-0,6	0,19
28.2.2009	08:00:00	12,33	6,67	16,33	23,33	2,33	87	986	-1,5	0,42
28.2.2009	09:00:00	22	3,67	12,33	16,67	2	86,7	986	0,1	0,01
28.2.2009	10:00:00	17	1	4,67	5,67	2	76,3	987	2,8	0,85
28.2.2009	11:00:00	14,67	3	4	6,67	3	70,7	988	4,2	1,47
28.2.2009	12:00:00	14	4	4,33	6,33	3	63	988	5,1	2,57
28.2.2009	13:00:00	14	3,67	4,33	6,33	3	63,8	988	4,9	2,56
28.2.2009	14:00:00	13,67	3,67	4	4	3	57,5	988	5,9	3,62
28.2.2009	15:00:00	13,33	3,67	4	4,67	3	50,9	988	6,6	4,54
28.2.2009	16:00:00	14	1	4	4,33	2	48,1	988	7,1	3,42
28.2.2009	17:00:00	12,33	0	3	4,33	1	45,3	988	6,6	2,54
28.2.2009	18:00:00	7	0	3,33	4	1	46,1	988	5,9	2,23
28.2.2009	19:00:00	9	3,67	4,67	6,67	3,33	50,9	989	4,8	1,42
28.2.2009	20:00:00	13,33	3	5,67	7,33	3,33	54	989	3,7	0,51
28.2.2009	21:00:00	13,33	3,67	4,67	6,67	3	68,5	989	0,9	1,25
28.2.2009	22:00:00	14	4,33	7,33	10,33	3	72,1	989	0,9	1,32
28.2.2009	23:00:00	13,67	6,33	10,33	16,33	3	70,5	989	1,3	0,77
28.2.2009	00:00:00	14	2,33	4	4	3	66,6	989	1,9	0,76
Min	val:	7	0	3	4	1	45,3	985	-1,5	0,01
Max	val:	23	6,67	16,33	23,33	3,33	87	989	7,1	4,54
Avg	val:	14,46	2,75	5,54	7,17	2,71	67,1	987	2,6	1,35

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.3.2009	01:00:00	14	3	4	4	3	74,5	990	0,7	0,4
01.3.2009	02:00:00	14	2,67	4	4,33	3	73,7	991	0,9	0,37
01.3.2009	03:00:00	13,67	2	4	4	3	73,4	991	1,2	0,01
01.3.2009	04:00:00	14	2,33	4	4	3	74,4	991	1,1	0,3
01.3.2009	05:00:00	20,67	1,67	4	4	3	70,9	991	2,2	0,38
01.3.2009	06:00:00	14,33	2,33	4	4	3	77,6	991	1,4	0,16
01.3.2009	07:00:00	14	3,33	5,33	7,67	3	80,4	991	1,2	0,14
01.3.2009	08:00:00	15,33	7	14	20	3	81,4	991	1,3	0,24
01.3.2009	09:00:00	22,67	4	11,67	14	3	81,1	992	2	0,54
01.3.2009	10:00:00	28	6,33	10,67	19	2,67	73,5	992	4,4	0,7
01.3.2009	11:00:00	46	4	8	13	2,67	61,3	992	6,6	1,66
01.3.2009	12:00:00	59	2,33	4	7,33	1	54,3	991	8,3	1,57
01.3.2009	13:00:00	31,67	0	3	4	1	48,6	991	9,6	0,97
01.3.2009	14:00:00	15,33	0,33	4	5,67	5	48	990	10,3	2,14
01.3.2009	15:00:00	11,67	0,33	4	5,33	2,33	45,6	990	11	1,63
01.3.2009	16:00:00	13	0,67	4	7	4,67	44,9	990	11,5	1,66
01.3.2009	17:00:00	10	0,33	2,33	6	7,67	45	990	11,9	0,37
01.3.2009	18:00:00	16	0	9,67	13	4	50,3	989	11,1	0,24
01.3.2009	19:00:00	17,33	1,33	8	12	3	63,9	989	8,1	1,55
01.3.2009	20:00:00	17	2,67	10,33	14,33	3,33	70,6	989	6	1,07
01.3.2009	21:00:00	11	1	6	9,67	1,33	75,2	989	4,5	0,97
01.3.2009	22:00:00	11,33	4,33	9,67	16,33	1,67	78,4	989	3,4	1,45
01.3.2009	23:00:00	10	1	3,67	7,33	0,33	79,7	989	3,6	0,23
01.3.2009	00:00:00	7	3,33	6,33	11,67	0	82,1	989	2,5	1,07
Min	val:	7	0	2,33	4	0	44,9	989	0,7	0,01
Max	val:	59	7	14	20	7,67	82,1	992	11,9	2,14
Avg	val:	18,63	2,35	6,19	9,07	2,82	67	990	5,2	0,83

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.3.2009	01:00:00	12,33	1	3	4	1,33	65,5	989	5,8	1,94
02.3.2009	02:00:00	13,67	2,33	4	4	3	67,4	989	5,5	2,15
02.3.2009	03:00:00	13,33	0	4	4	1,67	77,4	989	3,7	0,28
02.3.2009	04:00:00	14,33	2	4	4	2,67	75,9	989	4,2	1,87
02.3.2009	05:00:00	14	3	4	4	3	75,9	989	4,3	0,41
02.3.2009	06:00:00	14	2,67	4,33	6,67	2,33	74,9	988	4,8	0,8
02.3.2009	07:00:00	14	4	8,67	12,33	3	77,6	988	4,5	0,02
02.3.2009	08:00:00	14	3	11,33	15,33	2	80,5	989	4,2	0,64
02.3.2009	09:00:00	14	5	6,33	12,67	3	79	989	4,9	1,28
02.3.2009	10:00:00	23	5	7,33	13	2,67	71	989	6,8	1,19
02.3.2009	11:00:00	17,67	1,67	5	9	2	66,4	989	7,9	2,54
02.3.2009	12:00:00	20,67	0	3,67	5,33	1,33	61,2	989	9,1	2,25
02.3.2009	13:00:00	11,67	1	3,67	6,67	2,33	71,4	989	7,3	3,89
02.3.2009	14:00:00	14,67	0	3	5	2,67	71,4	989	7,2	3,42
02.3.2009	15:00:00	16,33	0	3,33	5,33	1,67	67,8	989	8,1	3,44
02.3.2009	16:00:00	13	0	3,33	5	1	71,5	989	7,1	3,32
02.3.2009	17:00:00	12	2	5	9,33	1	73,4	989	6,4	3,55
02.3.2009	18:00:00	11,33	0	3	5,33	1	76,4	989	5,3	3,3
02.3.2009	19:00:00	8,33	0	3,33	4,33	1,33	79,7	989	4,4	2,76

04.3.2009	10:00:00									
04.3.2009	11:00:00	34	3,33	4	5,67	1,33	92,9	990	4,2	0,06
04.3.2009	12:00:00	28	5,33	6,67	9,67	3	89,8	989	5,2	0,53
04.3.2009	13:00:00	16	3	4,33	6,33	2	84,6	989	5,9	0,85
04.3.2009	14:00:00	12,33	0	2,67	3,33	1	81,1	989	6,5	0,83
04.3.2009	15:00:00	10,33	0	1,67	3,33	1	79,1	988	6,9	0,73
04.3.2009	16:00:00	9,33	0	2,33	3,33	0	80,8	988	6,6	1,34
04.3.2009	17:00:00	12,67	0	4	5,33	0,67	80,1	988	6,6	0,92
04.3.2009	18:00:00	12,67	0	6,33	8,67	0	80,9	988	6,4	0,4
04.3.2009	19:00:00	12	1	7	11	0,67	84,3	987	6,1	1,15
04.3.2009	20:00:00	10,33	0,67	5,67	9	1	86,1	988	6	0,32
04.3.2009	21:00:00	9	0	5,67	8,33	0,67	86,8	986	6	1,18
04.3.2009	22:00:00	10	0,33	4,33	6	2	85,4	986	6,2	2,07
04.3.2009	23:00:00	9	0	3	4	3	84,4	986	6,5	2,45
04.3.2009	00:00:00	9	2,33	4	4,33	2,67	85,5	986	6,6	0,35
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	34	5,33	7	11	3	92,9	990	6,9	2,45
Avg	val:	8,85	0,73	2,8	4,01	0,86	53,7	629	3,9	0,6

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.3.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05.3.2009	17:00:00	3,33	1,67	0,33	0,67	4,67	26,1	858	-23,7	0
05.3.2009	18:00:00	11	0,5	4,5	7,5	141,5	69,7	968	11,6	3,84
05.3.2009	19:00:00	10,33	0	2,33	5,33	95,33	77,7	967	10,7	4,73
05.3.2009	20:00:00	12,33	1,33	3,67	5	69,33	81,2	968	10,7	3,47
05.3.2009	21:00:00	12,67	3,67	4	4,33	43	80,5	968	11,2	2,37
05.3.2009	22:00:00	8	0	0,33	3	24,67	78	968	11,8	2,85
05.3.2009	23:00:00	7	0,67	3,67	6	6	84,1	968	10,9	1,38
05.3.2009	00:00:00	7	0	1	3	4,33	77,8	968	11,8	1,94
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-23,7	0
Max	val:	12,67	3,67	4,5	7,5	141,5	84,1	968	11,8	4,73
Avg	val:	2,99	0,33	0,83	1,45	16,2	24	318	2,3	0,86

Дата	час:	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	HUMIDITY	PRESSURE	TEMP	WS
------	------	-----	----	-----	-----	------	----------	----------	------	----

07.3.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.3.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	5	0,67	0,67	3	0,67	71,8	966	12	5	5
Avg	val:	0,41	0,03	0,03	0,23	0,03	6,2	84	1	0,42	0,42

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.3.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.3.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avg	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
09.3.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.3.2009	09:00:00	41	4,33	10,33	14,67	2,67	66,8	980	4,5	2,63
09.3.2009	10:00:00	63,33	3,67	8,33	12,67	3	56,4	980	6,4	3,88
09.3.2009	11:00:00	114	3,67	5,67	11,67	4,33	50,8	980	7,9	4,06
09.3.2009	12:00:00	57,67	0,67	5,67	9	1	45,4	979	9,4	3,8

09.3.2009	13:00:00	33	0	4	5,33	1,33	42,7	979	10,6	3,89
09.3.2009	14:00:00	28	0	5	7	1	46	979	11,1	2,78
09.3.2009	15:00:00	16	0,67	4,67	6,67	3,67	40,6	979	12,9	3,28
09.3.2009	16:00:00	60,67	0,33	5	6,33	4,67	30,8	979	13,4	3,44
09.3.2009	17:00:00	17,33	0	4,67	7	6	30	978	13,6	3,35
09.3.2009	18:00:00	17	0,67	4,67	6,67	5,33	32,9	978	13,2	2,07
09.3.2009	19:00:00									
09.3.2009	20:00:00									
09.3.2009	21:00:00									
09.3.2009	22:00:00									
09.3.2009	23:00:00									
09.3.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	114	4,33	10,33	14,67	6	66,8	980	13,6	4,06
Avg	val:	24,89	0,78	3,22	4,83	1,83	24,6	544	5,7	1,84

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.3.2009	01:00:00									
10.3.2009	02:00:00									
10.3.2009	03:00:00									
10.3.2009	04:00:00									
10.3.2009	05:00:00									
10.3.2009	06:00:00									
10.3.2009	07:00:00									
10.3.2009	08:00:00									
10.3.2009	09:00:00	11,33	3,67	5,67	7,67	2	90,6	977	5,6	1,26
10.3.2009	10:00:00	14,67	5	5,33	12,33	0,67	89,6	977	6,4	0,21
10.3.2009	11:00:00	9,33	0,33	4	7	1,33	92,7	977	5,6	3,33
10.3.2009	12:00:00	6	0	3,33	4	2	89,4	979	2,8	5,03
10.3.2009	13:00:00	6,67	1	4	4	2,33	92	980	3,1	3,4
10.3.2009	14:00:00	7,67	3	4	4,33	3	92	980	3,7	2,91
10.3.2009	15:00:00	11,33	3	4	4	3	80,1	979	5,3	3,56
10.3.2009	16:00:00	7,67	2	4	4	3	72,4	979	6	4,4
10.3.2009	17:00:00	8	3,33	5	7	3,33	69,4	980	6,2	3,44
10.3.2009	18:00:00	7	0,67	4	4	3	69,5	981	5,7	3,93
10.3.2009	19:00:00	6,33	0	3,67	4	2	70,1	982	5	4,25
10.3.2009	20:00:00	6,67	0	4	4	3	70,3	982	4,5	4,46
10.3.2009	21:00:00	6	0,5	4	4	3	68,9	984	4,2	4,34
10.3.2009	22:00:00	6,33	1,33	4,33	5	3	70,4	986	3,9	2,3
10.3.2009	23:00:00	5,67	0,33	3,33	3,67	3	66	986	4,3	4,09
10.3.2009	00:00:00	6,33	1,67	3	4	3	66	987	4,2	5
Min	val:	5,67	0	3	3,67	0,67	66	977	2,8	0,21
Max	val:	14,67	5	5,67	12,33	3,33	92,7	987	6,4	5,03
Avg	val:	7,94	1,61	4,1	5,19	2,54	78,1	981	4,8	3,49

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.3.2009	01:00:00	6,33	2	3,33	3,33	3	67,5	988	4	3,44
11.3.2009	02:00:00	6	1	3,67	4	3	73,2	989	3,4	1,46

11.3.2009	03:00:00	5,67	2,33	4	4	3	76,6	989	2,8	0,04
11.3.2009	04:00:00	4	2,33	3,67	4	3	82,6	989	0,6	0,92
11.3.2009	05:00:00	4	1,67	3,67	3,67	3	86,6	989	-0,7	0,5
11.3.2009	06:00:00	4	2,67	4	4	3	84,5	989	-0,4	0,5
11.3.2009	07:00:00	4	3,33	6,67	8	3	86,5	989	-1,2	1,19
11.3.2009	08:00:00	7	4,33	10,33	15	3	87,2	989	-1,3	0,65
11.3.2009	09:00:00	14	3,67	5,33	6	3	72,5	990	2,2	0,42
11.3.2009	10:00:00	13,67	3,67	4	4	3	61,5	990	4,9	1,14
11.3.2009	11:00:00	14,33	3,67	4	4	3	57,1	990	6,2	2,05
11.3.2009	12:00:00	13,33	2	3,67	4	2,67	47,3	989	7,6	1,81
11.3.2009	13:00:00	9,33	0	0,67	3,33	0,67	40,2	989	8,5	1,83
11.3.2009	14:00:00	7	0	1	2,33	1,33	39	988	9,2	2,66
11.3.2009	15:00:00	7	0	1,33	2,67	2,33	40,5	988	9,1	2,68
11.3.2009	16:00:00	12,67	0	3	4	3	44,4	988	9	3,24
11.3.2009	17:00:00	10	0	3	3,67	5	48,4	988	8,4	3,11
11.3.2009	18:00:00	11	0	3	4	4	50,9	988	7,8	2,21
11.3.2009	19:00:00	14,33	0	5	6,33	2	57,8	988	6,3	1,05
11.3.2009	20:00:00	12,67	1,33	6,67	10	2	64,4	988	4,7	1,42
11.3.2009	21:00:00	11	0	2,67	3,33	1	65,8	988	4,7	1,57
11.3.2009	22:00:00	7,67	0,67	5,33	7,67	0,33	70,9	988	3,5	0,83
11.3.2009	23:00:00	7,67	0	3,33	4	2	75	988	2,1	1,66
11.3.2009	00:00:00	7	1	4	4	2,67	78,1	988	1	1,41
Min	val:	4	0	0,67	2,33	0,33	39	988	-1,3	0,04
Max	val:	14,33	4,33	10,33	15	5	87,2	990	9,2	3,44
Avg	val:	8,9	1,49	3,97	4,97	2,58	64,9	989	4,3	1,57

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.3.2009	01:00:00	7,67	2,67	4	4	3	80,9	988	1,2	1,68
12.3.2009	02:00:00	5,67	2,67	4	4	3	81,7	988	0,6	1,55
12.3.2009	03:00:00	5	2,33	4	4,33	3	84	988	-0,1	1,11
12.3.2009	04:00:00	4	1,67	4	4	2,67	86,6	988	-0,6	1,32
12.3.2009	05:00:00	4	1	3,33	4	3	87,7	988	-1,1	1,36
12.3.2009	06:00:00	4	1	3,67	4	3	88,1	988	-1	0,33
12.3.2009	07:00:00	4	2,67	4	4	3	88,9	988	-1,7	0,02
12.3.2009	08:00:00	9,67	3,33	4,33	7,33	3	90,3	988	-1,9	0,35
12.3.2009	09:00:00	14	5,33	12	17,67	2	90,4	989	-0,8	0,01
12.3.2009	10:00:00	14	4,33	5	11	3	89,1	989	0,3	0,02
12.3.2009	11:00:00	15	3,67	4,67	8,33	3	85,7	989	2,2	0,04
12.3.2009	12:00:00	14	4	11,33	14	3	74,4	989	5,3	0,68
12.3.2009	13:00:00	161,67	4,33	17,33	23,33	2,67	61,3	988	6,9	1,1
12.3.2009	14:00:00	74,33	2,67	5,67	11,33	2	54,9	988	8,1	1,07
12.3.2009	15:00:00	48,33	0,67	5,67	9,33	1,33	50	987	9,2	0,94
12.3.2009	16:00:00	7,67	0,33	3	5,33	1	42,7	987	9,2	0,88
12.3.2009	17:00:00	8	2,33	5,33	8,33	3	43,1	986	9	1,62
12.3.2009	18:00:00	9,67	0	4	5,33	3	49,2	986	8,5	1,45
12.3.2009	19:00:00	12,67	0	9,33	11,67	2	62,7	987	6,7	0,61
12.3.2009	20:00:00	11,67	0	7,33	9,33	2,33	68,3	987	5,1	1,09
12.3.2009	21:00:00	8,33	3	6,67	11,67	2	74,1	987	4,5	1,22
12.3.2009	22:00:00	6,67	2	5,67	10	0,33	81,1	988	3,5	0,44
12.3.2009	23:00:00	5,33	0	4,67	6,33	1	86,7	988	2,3	0,26
12.3.2009	00:00:00	5	1,67	4	4,33	2,33	90,9	988	1,8	0,26
Min	val:	4	0	3	4	0,33	42,7	986	-1,9	0,01

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.3.2009	01:00:00									
18.3.2009	02:00:00									
18.3.2009	03:00:00									
18.3.2009	04:00:00									
18.3.2009	05:00:00									
18.3.2009	06:00:00									
18.3.2009	07:00:00									
18.3.2009	08:00:00									
18.3.2009	09:00:00									
18.3.2009	10:00:00									
18.3.2009	11:00:00									
18.3.2009	12:00:00									
18.3.2009	13:00:00									
18.3.2009	14:00:00									
18.3.2009	15:00:00									
18.3.2009	16:00:00									
18.3.2009	17:00:00									
18.3.2009	18:00:00									
18.3.2009	19:00:00									
18.3.2009	20:00:00									
18.3.2009	21:00:00									
18.3.2009	22:00:00									
18.3.2009	23:00:00									
18.3.2009	00:00:00									
Min	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Max	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Avg	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.3.2009	01:00:00									
19.3.2009	02:00:00									
19.3.2009	03:00:00									
19.3.2009	04:00:00									
19.3.2009	05:00:00									
19.3.2009	06:00:00									
19.3.2009	07:00:00									
19.3.2009	08:00:00									
19.3.2009	09:00:00									
19.3.2009	10:00:00									
19.3.2009	11:00:00									
19.3.2009	12:00:00									
19.3.2009	13:00:00									
19.3.2009	14:00:00									
19.3.2009	15:00:00									
19.3.2009	16:00:00									
19.3.2009	17:00:00									
19.3.2009	18:00:00	7,67	2,33	4	5,33	3	57,2	988	4,2	1,76

19.3.2009	19:00:00	9,67	1,67	4	4	2,67	66	989	2,9	0,74
19.3.2009	20:00:00	11,33	3,67	6,33	9,33	3	76,7	989	0,7	0,85
19.3.2009	21:00:00	11,67	5	10,67	15	3	82,7	989	-0,5	0,96
19.3.2009	22:00:00	13,67	6	6,33	11,33	3	77,1	990	0,3	1,03
19.3.2009	23:00:00	11,33	2,67	4	4	3	82	991	-0,7	0,65
19.3.2009	00:00:00	11	2,33	4	4	3	81,5	991	-0,9	0,57
Min	val:	7,67	1,67	4	4	2,67	57,2	988	-0,9	0,57
Max	val:	13,67	6	10,67	15	3	82,7	991	4,2	1,76
Avg	val:	10,91	3,38	5,62	7,57	2,95	74,7	990	0,9	0,94

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.3.2009	01:00:00	12,67	4,33	6,33	9	3	75,7	991	-0,2	1,13
20.3.2009	02:00:00	10,67	3	4	4	3	77,2	991	-1,2	0,93
20.3.2009	03:00:00	12,67	3	4	4	3	76,1	991	-1,4	0,47
20.3.2009	04:00:00	13	3	4	4	3	80	991	-2,6	0,2
20.3.2009	05:00:00	13	3	4	4	3	83,7	991	-3,9	1,26
20.3.2009	06:00:00	13	3,67	4	4	3	85	991	-4	0,34
20.3.2009	07:00:00	13	3,33	7,33	8,67	3	86,1	992	-3,3	0,12
20.3.2009	08:00:00	14	5,33	9	15,33	3	85,7	993	-2,8	0,01
20.3.2009	09:00:00	16	4	4	5	3	75,2	993	-0,2	0,04
20.3.2009	10:00:00									
20.3.2009	11:00:00	35,67	4	6,67	10	3,33	59,4	993	3,6	0,9
20.3.2009	12:00:00	37,33	4,33	6,33	11,33	3	57,8	993	4,5	1,25
20.3.2009	13:00:00	44,33	3,67	5,67	11	2,67	50,1	993	5,6	0,95
20.3.2009	14:00:00	41,33	0	4,33	7,33	1,33	47,7	993	6,3	0,99
20.3.2009	15:00:00	28,67	0	4	5,67	1,33	44,6	992	6,8	1,73
20.3.2009	16:00:00	24,33	0,33	5	7	1	46,3	992	6,5	2,3
20.3.2009	17:00:00	11,67	1,67	5,33	9	1,33	50	991	6,2	2,26
20.3.2009	18:00:00	9,33	0	4,33	5,67	1	52,4	991	5,7	2,74
20.3.2009	19:00:00	13,33	0	4,33	5	1	57,7	991	4,8	1,01
20.3.2009	20:00:00	14	2	8,67	12,67	1,33	63,9	992	4	0,52
20.3.2009	21:00:00	14	0,33	4	5,67	2,33	63,7	993	3,8	1,26
20.3.2009	22:00:00	12,67	0	4,67	5	2	59,5	993	3,8	1,79
20.3.2009	23:00:00	13,67	2	4	4	3	64,8	991	3	2,77
20.3.2009	00:00:00	13	2,33	4	4	3	64,7	991	2,6	2,55
Min	val:	9,33	0	4	4	1	44,6	991	-4	0,01
Max	val:	44,33	5,33	9	15,33	3,33	86,1	993	6,8	2,77
Avg	val:	18,75	2,32	5,13	7,01	2,38	65,5	992	2,1	1,2

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
21.3.2009	01:00:00	13	3	4	4	3	62,1	991	2,7	2,77
21.3.2009	02:00:00	13	3	4	4	3	62,7	991	2,6	2,78
21.3.2009	03:00:00	13	3	4	4	3	66,2	991	2,6	2,49
21.3.2009	04:00:00	12,67	2	4	4	3	68,3	991	2,5	2,87
21.3.2009	05:00:00	11,67	2	4	4	3,33	66,7	991	2,7	2,82
21.3.2009	06:00:00	11,33	2,67	4	4	3	65,3	990	2,6	4,03
21.3.2009	07:00:00	12	3	4	4	3	64,6	989	2,6	4,14
21.3.2009	08:00:00	10,67	3,33	4	5	3,67	67,6	989	2,5	4,35

21.3.2009	09:00:00	11,33	3	4	4,67	3	67,7	989	3,1	4,35
21.3.2009	10:00:00	11	3	4	4	2,67	66,9	989	3,6	5,26
21.3.2009	11:00:00	10,67	3	4	4	3	62,7	989	4,8	5,78
21.3.2009	12:00:00	6	2	3,67	4	3	55,1	989	6,2	7,07
21.3.2009	13:00:00	5,33	0	1,67	3	1,33	52	989	6,7	6,69
21.3.2009	14:00:00	5	0	0,67	1,67	2	52	988	6,6	6,59
21.3.2009	15:00:00	5,33	0	0	1	1	51,4	988	6,6	6,08
21.3.2009	16:00:00	4,33	0	0,33	1,67	1	49,2	987	6,4	6,34
21.3.2009	17:00:00	5	0,67	2	4,33	1	57,3	986	5,1	6,76
21.3.2009	18:00:00	5,33	0	3,33	4,33	1,67	59,9	987	4,5	6,57
21.3.2009	19:00:00	8,33	3	4	4,33	3	66,7	986	3,9	6,27
21.3.2009	20:00:00	7,67	2	4	4,33	3	70,6	987	3,4	4,96
21.3.2009	21:00:00	6,33	1,67	4	4	3	70,2	987	3,4	5,26
21.3.2009	22:00:00	7	2,33	4,33	5	3	73,4	986	3,2	4,59
21.3.2009	23:00:00	6	2	4	4	3	73,8	986	3,2	4,24
21.3.2009	00:00:00	5,33	2	4	4,33	3	78,1	986	3	4,24
Min	val:	4,33	0	0	1	1	49,2	986	2,5	2,49
Max	val:	13	3,33	4,33	5	3,67	78,1	991	6,7	7,07
Avg	val:	8,64	1,94	3,33	3,82	2,61	63,8	988	3,9	4,89

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.3.2009	01:00:00	4,33	1,33	3,67	3,67	3	85,5	984	2,2	4,76
22.3.2009	02:00:00	4	0	2,67	3,33	3	90,4	983	1,2	4,78
22.3.2009	03:00:00	4	0	2,33	2,67	2,67	91,1	982	1,7	5,44
22.3.2009	04:00:00	4	0	2,67	1,67	3	90,9	982	1,3	6,64
22.3.2009	05:00:00	4	0	2	2,33	3	92,8	981	0,7	6,28
22.3.2009	06:00:00	4	0	1,67	1	3	92,6	981	1,1	5,26
22.3.2009	07:00:00	4	0	1	1	3	91,4	981	1,3	5,46
22.3.2009	08:00:00	4	0	1,67	2	2,33	92	982	1,2	4,66
22.3.2009	09:00:00	4	0	3	3	3	92,5	982	0,9	5,64
22.3.2009	10:00:00	4	0	3	3	2	89,9	982	1,5	4,97
22.3.2009	11:00:00	21,33	1,33	7	7,67	2	90,2	982	1,3	4,97
22.3.2009	12:00:00	63,67	1,33	7	8	2,67	92,8	982	0,9	3,57
22.3.2009	13:00:00	20,67	0,67	3,67	4	2	94,3	982	0,6	3,35
22.3.2009	14:00:00	13,33	0,33	3	4	3	92,2	982	1,4	4,29
22.3.2009	15:00:00	16	0	3,33	3,67	2,33	91	982	1,9	2,85
22.3.2009	16:00:00	80,67	1,33	7,33	8,33	2	87,7	982	2,8	2,35
22.3.2009	17:00:00	35,67	0,67	3,67	4,33	2,33	81,2	982	3	3,38
22.3.2009	18:00:00	24,67	2	4,67	5,33	2	79	982	2,8	2,64
22.3.2009	19:00:00	14	1,33	4	4,67	2,67	80,1	982	2,6	1,02
22.3.2009	20:00:00	14	1,33	4	4	3	83,4	982	2,3	0,37
22.3.2009	21:00:00	14	0	4	4	3	82,1	982	2,3	0,01
22.3.2009	22:00:00	13,33	0,67	6,33	7	3	85,4	982	1,9	0,23
22.3.2009	23:00:00	9,67	0,33	4	4	3	87	982	1,5	0,88
22.3.2009	00:00:00	8,33	0	3,67	4	3	86	982	1,3	1,04
Min	val:	4	0	1	1	2	79	981	0,6	0,01
Max	val:	80,67	2	7,33	8,33	3	94,3	984	3	6,64
Avg	val:	16,24	0,53	3,72	4,03	2,67	88,4	982	1,7	3,54

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.3.2009	01:00:00	7	0,33	4	4	3	86,8	982	1	0,06
23.3.2009	02:00:00	8	0	4	4	3	87,2	982	0,9	0,01
23.3.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.3.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.3.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.3.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.3.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.3.2009	08:00:00	9,33	2	4,67	7,33	3	81	980	-0,1	1,33
23.3.2009	09:00:00	13,33	3	4,33	6,67	3	75,5	980	1,6	1,81
23.3.2009	10:00:00	14	3,33	9,67	12,33	3	72	980	3,1	1,76
23.3.2009	11:00:00	13,67	3	4	4,67	3	63,5	980	5,4	3,42
23.3.2009	12:00:00	31,33	3	4,67	7	2,67	60,1	979	6,6	3,29
23.3.2009	13:00:00	7	0	3	3,33	0,67	52,2	979	8,2	3,07
23.3.2009	14:00:00	5,67	0	2,67	3,33	2,67	56,3	979	7,8	3,2
23.3.2009	15:00:00	7,67	0	3	3,33	3	60,2	979	7,1	3,17
23.3.2009	16:00:00	7,33	1	3,67	5,67	1	59,4	978	6,7	4,16
23.3.2009	17:00:00	6	0,67	3,33	5	1	56	978	6,9	4,16
23.3.2009	18:00:00	10	0	3,67	4	1	61,4	978	6,6	2,04
23.3.2009	19:00:00	14	0	4	4,67	0,33	65,3	978	5,8	1,91
23.3.2009	20:00:00	17,33	0	4	4,33	1	65,5	978	5,7	2,21
23.3.2009	21:00:00	10	0	4,67	5,67	1	70,1	979	4,7	1,45
23.3.2009	22:00:00	9,67	0	4	4	1	68,7	979	4,3	1,92
23.3.2009	23:00:00	8,67	0	4	4	2	71,3	979	3,4	2,18
23.3.2009	00:00:00	15,33	0	4	4	2,67	72,1	979	3,3	3,16
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-0,1	0
Max	val:	31,33	3,33	9,67	12,33	3	87,2	982	8,2	4,16
Avg	val:	8,97	0,68	3,31	4,06	1,58	53,5	775	3,7	1,85

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.3.2009	01:00:00	12,67	0,33	4	4	3	70,8	979	3,2	2,6
24.3.2009	02:00:00	35	0,67	6,33	7,33	3	70,6	979	2,8	2,48
24.3.2009	03:00:00	31	0,33	6	6,67	3	68,8	979	3	2,61
24.3.2009	04:00:00	14	0,67	4	4	2	67,7	978	2,9	2,89
24.3.2009	05:00:00	13,33	0	4	4	3	68	978	2,6	2,6
24.3.2009	06:00:00	13,67	1	4	4	3	64,6	978	2,9	2,69
24.3.2009	07:00:00	17	1,33	4	4	3	58,9	977	3,6	1,9
24.3.2009	08:00:00	15,33	2,67	4	4	2,67	53,7	977	5	2,8
24.3.2009	09:00:00	13	3	4	4	3	51,2	977	6,5	3,5
24.3.2009	10:00:00	9,67	2,33	4	4	2,33	44,8	977	8,5	3,52
24.3.2009	11:00:00	8,33	2,67	4	4	3	39,2	976	10,1	4,97
24.3.2009	12:00:00	5	0,33	2,67	3,33	1,67	37,6	975	11,4	5,04
24.3.2009	13:00:00	6	0	2,33	3	1	33,8	975	12,7	4,63
24.3.2009	14:00:00	5	0	3	4	5	31,4	975	13,5	4,49
24.3.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.3.2009	16:00:00	5,33	0	1,67	4,67	5	33,3	973	13,6	4,94
24.3.2009	17:00:00	5,67	0,33	3,33	5,33	6,67	35,2	973	12,9	5,94
24.3.2009	18:00:00	7	1	3,33	7	6,33	40,7	973	11,5	5,67
24.3.2009	19:00:00	6,33	0,67	3,67	6,67	4	50,8	973	9,6	5,23
24.3.2009	20:00:00	6,67	0,33	3,67	5,67	2,67	54,4	973	8,3	4,44
24.3.2009	21:00:00	7	1	2,67	5,33	2	56,3	974	8,2	4,98

24.3.2009	22:00:00	6,33	0	2,67	4	0	59,1	974	7,8	4,91
24.3.2009	23:00:00	6,33	0	3,67	4	1	57,3	974	7,9	4,55
24.3.2009	00:00:00	5,67	0	2,33	4	0	56,7	973	7,8	4,57
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	35	3	6,33	7,33	6,67	70,8	979	13,6	5,94
Avg	val:	10,64	0,78	3,47	4,46	2,76	50,2	935	7,3	3,83

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.3.2009	01:00:00	6,33	0	2,67	3	0	56,8	973	7,7	4,18
25.3.2009	02:00:00	6	0	2,33	3	0	60,1	973	7,6	3,47
25.3.2009	03:00:00	6	0	2,33	3	0	69,6	972	7,1	3,23
25.3.2009	04:00:00	6	0	2	3	0	74,6	971	7,2	3,15
25.3.2009	05:00:00	6	0	1,67	3	0	75,8	970	7,1	3
25.3.2009	06:00:00	5,33	0	1,67	3	0	68,6	970	7,8	4,06
25.3.2009	07:00:00	4,33	0	2	3	1	62,9	970	8,1	3,18
25.3.2009	08:00:00	6,33	0	3,33	4,33	0,67	62,1	971	8,2	1,99
25.3.2009	09:00:00	7,67	0	3	4	0,67	57,8	971	9,3	2,3
25.3.2009	10:00:00	11,67	2,33	5	10	0	65,2	972	8,2	3,12
25.3.2009	11:00:00	6,33	0	3	4,33	2	57,8	974	7,1	4,11
25.3.2009	12:00:00	5,67	0	2	3	0,67	54,7	975	7,4	3,61
25.3.2009	13:00:00	6	0	2	3,67	1	50,8	975	8,6	2,91
25.3.2009	14:00:00	6,67	0	2,33	3,67	1,67	47,5	975	9,4	2,33
25.3.2009	15:00:00	5,33	0	4	4,67	1	46,6	975	9,2	2,4
25.3.2009	16:00:00	6	0	3	4	1	41,4	975	8,4	3,35
25.3.2009	17:00:00	6	1	4,33	6,33	1	44,7	976	7,5	3,22
25.3.2009	18:00:00	5,33	0	3,33	3,67	0,33	62,9	977	5,5	3,35
25.3.2009	19:00:00	7,67	0	3	3,33	1	65,5	976	4,8	2,69
25.3.2009	20:00:00	6,67	0	2,33	2,67	0	67,2	977	4,5	3
25.3.2009	21:00:00	4,67	0	1	1,33	0	75,3	977	3,3	4,08
25.3.2009	22:00:00	4,33	1	2	4	0,67	86,3	978	1	4,21
25.3.2009	23:00:00	4	0	2	2	2	92,7	979	-0,8	4,11
25.3.2009	00:00:00	11,33	0	3	3	2,33	93,2	979	-1	3,02
Min	val:	4	0	1	1,33	0	41,4	970	-1	1,99
Max	val:	11,67	2,33	5	10	2,33	93,2	979	9,4	4,21
Avg	val:	6,32	0,18	2,64	3,71	0,71	64,2	974	6,4	3,25

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
26.3.2009	01:00:00	20,67	0	3,33	3,33	3	92,4	980	-0,9	1,48
26.3.2009	02:00:00	9,67	0	2,33	2,67	2,67	94,1	980	-1,2	0,22
26.3.2009	03:00:00	6	0	1,33	1	2,33	95,3	981	-1,6	1,87
26.3.2009	04:00:00	5,67	0	2,33	2,33	2	96,2	980	-1,7	1,6
26.3.2009	05:00:00	6,33	0	2,33	2,33	2,33	96,3	981	-1,5	1,81
26.3.2009	06:00:00	8,33	0	3	3	2,67	95,9	981	-1,7	1,6
26.3.2009	07:00:00	9	0	3	3,33	2	95	982	-1,4	1,92
26.3.2009	08:00:00	11,67	1,67	4,33	5	2	94,3	982	-1,1	0,28
26.3.2009	09:00:00	13	1	3,67	4	2	94	982	-0,8	0,34
26.3.2009	10:00:00	14	2	4,33	5,67	2	92,8	983	-0,5	0,01
26.3.2009	11:00:00	14	2,33	4	4	2,33	80,6	983	1,4	0,16

26.3.2009	12:00:00	14	3,67	4,33	5,67	3	66	983	3,3	0,72
26.3.2009	13:00:00	40,33	3	4	4,67	2,67	55,6	983	3,3	0,46
26.3.2009	14:00:00	52,67	2	4	4,67	2,67	53,2	982	3,9	0,72
26.3.2009	15:00:00	69	0,67	4	5,67	1,67	52,5	982	4,2	0,87
26.3.2009	16:00:00	72,67	0	4	5	0,33	52,7	982	4,5	1,1
26.3.2009	17:00:00	83,33	0	5,67	7,67	1	53	982	4,6	0,74
26.3.2009	18:00:00	89,33	0,67				54	982	4,2	0,4
26.3.2009	19:00:00	125,67								
26.3.2009	20:00:00									
26.3.2009	21:00:00									
26.3.2009	22:00:00									
26.3.2009	23:00:00									
26.3.2009	00:00:00									
Min	val:	5,67	0	1,33	1	0,33	52,5	980	-1,7	0,01
Max	val:	125,67	3,67	5,67	17	3	96,3	983	4,6	1,92
Avg	val:	35,02	0,96	3,53	5,02	2,07	78,6	982	0,9	0,91

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
27.3.2009	01:00:00									
27.3.2009	02:00:00									
27.3.2009	03:00:00									
27.3.2009	04:00:00									
27.3.2009	05:00:00	14	3	4	4	3	88,3	986	-4,3	0,85
27.3.2009	06:00:00	13	3	4	4	3	87,6	986	-4,4	0,01
27.3.2009	07:00:00	13,33	4	7,33	10,33	3	88,4	987	-4,6	0,16
27.3.2009	08:00:00	21	6,33	10	16,67	2,67	85,6	987	-2,3	0,65
27.3.2009	09:00:00	17	4	4	7	3	74,1	988	0,3	1,06
27.3.2009	10:00:00	14	3,33	4	5	3	61,4	988	2,8	0,97
27.3.2009	11:00:00	13	3,67	4	4	3	43,2	988	5,2	1,22
27.3.2009	12:00:00	15,33	3	4,67	5,67	3	31,3	988	7,1	1,32
27.3.2009	13:00:00	51,33	0,67	5,33	8,33	0,33	28,5	988	8,1	1,57
27.3.2009	14:00:00	50	0,67	6,67	10	4	30,6	987	9,4	1,86
27.3.2009	15:00:00	40	0	7,33	10	4	30,2	987	10,1	1,91
27.3.2009	16:00:00	35	0,33	5,33	7	1,33	28,9	987	10,8	2,19
27.3.2009	17:00:00	32,33	1	7	9	5	29,6	987	11,1	1,99
27.3.2009	18:00:00	34,67	0,67	9	11,67	4	31	987	10,7	1,38
27.3.2009	19:00:00	16,33	0,33	6,33	8,33	2	42,5	987	8,9	1,71
27.3.2009	20:00:00	16	1,67	8,67	12,33	1,67	52,2	987	5,2	1,95
27.3.2009	21:00:00	12	0	6	8	1	48,7	987	5,8	2,86
27.3.2009	22:00:00	12	0	4	5	0,33	53,8	988	4,9	2,67
27.3.2009	23:00:00	12	0	9,67	12,67	0	63,2	988	2,8	0,74
27.3.2009	00:00:00	9,67	0	4,67	5,67	0	72,1	988	0,6	0,49
Min	val:	9,67	0	4	4	0	28,5	986	-4,6	0,01
Max	val:	51,33	6,33	10	16,67	5	88,4	988	11,1	2,86
Avg	val:	22,1	1,78	6,1	8,23	2,37	53,6	987	4,4	1,38

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.3.2009	01:00:00	11	1	4,33	4,67	1	75	989	-0,2	1,4

Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	7,67	0,67	4,33	7	0	79	993	5,3	2,07
Avg	val:	0,62	0,03	0,36	0,55	0	6,7	86	0,4	0,1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
30.3.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	10:00:00	9,33	6,67	8,67	16	1,67	58,9	926	-8,6	0
30.3.2009	11:00:00	22,67	62	19	82,67	2	81,9	990	8,6	2,38
30.3.2009	12:00:00	36,33	53,33	18,33	75,33	0	74,5	990	9,9	1,88
30.3.2009	13:00:00	106	47,33	16,33	66,67	0,67	66,6	989	11,8	1,61
30.3.2009	14:00:00	27	39,33	10	52,67	0,67	61,8	990	13	2,43
30.3.2009	15:00:00	39,33	35	9	46,67	0,33	63,1	990	13,4	2,45
30.3.2009	16:00:00	26,33	33	10	45	3,67	64,2	990	13,9	1,32
30.3.2009	17:00:00	34	32,67	9,33	44,33	4,67	58,1	989	15,4	1,11
30.3.2009	18:00:00	18,33	28,33	7,67	38,33	4,33	60,3	989	15,9	0,86
30.3.2009	19:00:00	14,67	28	8	36,33	3,33	52,1	989	17,9	0,76
30.3.2009	20:00:00	16	31	11	44	6	55,3	990	17,5	0,03
30.3.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.3.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-8,6	0
Max	val:	106	62	19	82,67	6	81,9	990	17,9	2,45
Avg	val:	14,58	16,53	5,31	22,83	1,14	29	451	5,4	0,62

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
31.3.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	08:00:00	7,67	17,67	8,33	28,67	0,33	91,6	990	7,1	0,79
31.3.2009	09:00:00	10,67	15,33	5,33	24	1	91,2	990	9,4	0,64
31.3.2009	10:00:00	14,33	13,67	4,67	19	0,67	78,4	990	12,8	0,87
31.3.2009	11:00:00	24,33	14	8,33	25	0,33	70	991	14,5	0,09
31.3.2009	12:00:00	30	11,67	6,67	21,33	2,67	64,1	991	16,5	0,49
31.3.2009	13:00:00	35,33	10,67	5,67	19,33	3	53,3	990	19,6	0,55
31.3.2009	14:00:00	16,67	12	5,33	18	7	41,2	990	22,8	0,99

31.3.2009	15:00:00	14,33	13	5,67	21	6,67	39,4	990	23,5	1,22
31.3.2009	16:00:00	10,67	14	4,67	20,67	7,67	35,3	990	24,7	1,47
31.3.2009	17:00:00	8	17,33	7	27,33	8,67	33,7	990	24,7	1,34
31.3.2009	18:00:00	7,67	18	5,33	25	7,67	32,5	990	24,7	1,22
31.3.2009	19:00:00	7,33	21,67	7,33	30	5,67	32,7	990	25,1	0,68
31.3.2009	20:00:00									
31.3.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.3.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	35,33	21,67	8,33	30	8,67	91,6	991	25,1	1,47
Avg	val:	8,13	7,78	3,23	12,14	2,23	28,8	517	9,8	0,45

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.4.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.4.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.4.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.4.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.4.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.4.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.4.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.4.2009	08:00:00	4,33	3	3	9,67	0	90,7	992	7,8	2,48
01.4.2009	09:00:00	6,33	3,67	4	11,67	1	92,3	992	7,9	2,42
01.4.2009	10:00:00	8	4,67	6,33	12,67	1	90,7	992	8,5	2,11
01.4.2009	11:00:00	13	7	8,33	16,67	1	85,1	992	10	1,8
01.4.2009	12:00:00	11	4	6	13	1	82,5	992	11	1,95
01.4.2009	13:00:00	11,33	2,33	4,67	9	0	78,7	991	11,9	2,68
01.4.2009	14:00:00	8	1	2,33	4,33	0	74,1	991	13,2	3,11
01.4.2009	15:00:00	7,67	0	1	2,33	0	72,4	991	13,7	2,76
01.4.2009	16:00:00	7,33	1	1,33	4,33	0,33	68,9	991	14,1	3,36
01.4.2009	17:00:00	7,33	2,67	4,33	8,33	3,67	64,7	991	14,3	3,32
01.4.2009	18:00:00	7,67	1,67	3,67	5	5,67	59,7	991	14,6	3,44
01.4.2009	19:00:00	7	2	2	2,33	4,33	62,1	991	13,6	2,97
01.4.2009	20:00:00	7	3,33	3,67	7	3	65,6	991	11,9	3,08
01.4.2009	21:00:00	7	1,67	2,33	3	3	68,2	992	10,3	2,37
01.4.2009	22:00:00	7	0	1,33	1,67	1	70,4	991	9,8	2,11
01.4.2009	23:00:00	6	0	1	1	1	73	991	8,9	2,74
01.4.2009	00:00:00	5	0	0,33	0,67	0,33	77,6	991	8,2	2,16
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	13	7	8,33	16,67	5,67	92,3	992	14,6	3,44
Avg	val:	5,46	1,58	2,32	4,69	1,1	53,2	702	7,9	1,87

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.4.2009	01:00:00	6,33	0	1	1	0,67	78,2	991	8	3,03
02.4.2009	02:00:00	6	0	0	0,67	1	75,2	990	8,2	3
02.4.2009	03:00:00	5	0	0	0	0	73,7	990	8,1	2,42
02.4.2009	04:00:00	5,67	0	0	0	0,67	74,2	990	8,1	0,6

02.4.2009	05:00:00	6	0	0	0,33	1	77,6	991	8,1	0,03
02.4.2009	06:00:00	6	0	0	1	0	81,6	991	8	0,78
02.4.2009	07:00:00	5	0	1,67	3,33	1	84,8	991	8	0,68
02.4.2009	08:00:00	5	0	3	4,33	1	88,4	991	7,9	1,17
02.4.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	12:00:00	8	2	1,67	5,33	0	76,1	993	11,4	2,66
02.4.2009	13:00:00	7,5	0	1	2,5	0	71,1	993	12,6	3,01
02.4.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	18:00:00	6	1,67	2,67	3,67	3,67	50,4	994	14,7	4,74
02.4.2009	19:00:00	6,33	2	2,33	2,67	3	56	995	12,9	3,55
02.4.2009	20:00:00	7	2	2	2	3	61,5	995	11,6	2,18
02.4.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.4.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8	2	3	5,33	3,67	88,4	995	14,7	4,74
Avg	val:	3,33	0,32	0,64	1,12	0,63	39,5	537	5,3	1,16

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.4.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	08:00:00	5	5	7	15	0	89,8	997	2,6	1,28
03.4.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	10:00:00	6,33	0,33	3,67	5,67	0	77	997	8,4	0,38
03.4.2009	11:00:00	9,33	0,33	4,33	6,33	0	57,6	997	10,5	1,21
03.4.2009	12:00:00									
03.4.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.4.2009	00:00:00	5	0	2,67	4,33	3,33	72,4	995	3,1	0,65
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	9,33	5	7	15	3,33	89,8	997	10,5	1,28
Avg	val:	1,12	0,25	0,77	1,36	0,14	12,9	173	1,1	0,15

07.4.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.4.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.4.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.4.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.4.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.4.2009	13:00:00									
07.4.2009	14:00:00									
07.4.2009	15:00:00									
07.4.2009	16:00:00									
07.4.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.4.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.4.2009	19:00:00	7	0	2,33	2,67	56	39,5	987	15,8	2,64
07.4.2009	20:00:00	7	0	4	5	27	55	987	12,8	2,26
07.4.2009	21:00:00	6	0,67	3,33	4,67	14	60,7	988	11,2	2,03
07.4.2009	22:00:00	8,67	1	3	4,67	8,67	62,9	989	10	2,52
07.4.2009	23:00:00	7	2	3	4	4,33	64,5	989	8,8	1,22
07.4.2009	00:00:00	6,67	0,67	4,67	6,67	1,33	72,8	989	6,8	0,07
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8,67	2	4,67	6,67	56	72,8	989	15,8	2,64
Avg	val:	2,12	0,22	1,02	1,38	5,57	17,8	296	3,3	0,54

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.4.2009	01:00:00	5,33	0,33	1,67	3,67	0	78,4	990	5,2	0,16
08.4.2009	02:00:00	6	0,33	3	3,67	0,33	80,1	990	4,1	1,04
08.4.2009	03:00:00	4,67	0	0,33	0,67	0	82,1	989	3,2	1,51
08.4.2009	04:00:00	5,33	4,33	7	12,33	0	83,1	989	3	1,46
08.4.2009	05:00:00	5	0	1	1,67	1	83,1	989	2,8	1,35
08.4.2009	06:00:00	4,67	0,67	2,33	4,33	0	83,4	989	2,5	0,11
08.4.2009	07:00:00	4	0	3,33	4,67	0	85,7	989	1,9	1,11
08.4.2009	08:00:00	4,33	1	9,33	13	0	85	990	3,7	0,01
08.4.2009	09:00:00	11	1,5	11	15	0	75,6	990	6,7	1,14
08.4.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.4.2009	11:00:00									
08.4.2009	12:00:00									
08.4.2009	13:00:00									
08.4.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.4.2009	15:00:00									
08.4.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.4.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.4.2009	18:00:00									
08.4.2009	19:00:00									
08.4.2009	20:00:00									
08.4.2009	21:00:00									
08.4.2009	22:00:00									
08.4.2009	23:00:00									
08.4.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	11	4,33	11	15	1	85,7	990	6,7	1,51
Avg	val:	3,87	0,63	3	4,54	0,1	56,7	685	2,5	0,61

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
09.4.2009	01:00:00									
09.4.2009	02:00:00									
09.4.2009	03:00:00									
09.4.2009	04:00:00									
09.4.2009	05:00:00									
09.4.2009	06:00:00									
09.4.2009	07:00:00									
09.4.2009	08:00:00									
09.4.2009	09:00:00									
09.4.2009	10:00:00									
09.4.2009	11:00:00									
09.4.2009	12:00:00									
09.4.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.4.2009	14:00:00	121,75	2,75	12,5	17,5	32,25	38,6	993	19,6	0,7
09.4.2009	15:00:00	75,67	1	8	9,67	125	33,2	993	20,8	0,8
09.4.2009	16:00:00	55,33	1,67	6,67	9,67	295	30,5	992	21,3	0,79
09.4.2009	17:00:00	45	1	7	9,33	147,33	27,3	992	21,6	0,94
09.4.2009	18:00:00	12,33	1	3,67	7	73	35,8	992	20,3	0,18
09.4.2009	19:00:00	10	1	3	7	35	32,6	992	20	1,54
09.4.2009	20:00:00	8	0	2,5	4	18	42,9	992	16,3	2,82
09.4.2009	21:00:00	14	0	4,33	5	7,67	52,8	992	14,4	3,43
09.4.2009	22:00:00	9	0,67	3,33	5,33	4,33	54,3	993	13,4	2,33
09.4.2009	23:00:00	8,33	1,33	4	7	1,67	66,7	993	10,6	1,06
09.4.2009	00:00:00	7,33	1,67	5	7,67	0,67	71	993	9,3	1,82
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	121,75	2,75	12,5	17,5	295	71	993	21,6	3,43
Avg	val:	30,56	1,01	5	7,43	61,66	40,5	910	15,6	1,37

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.4.2009	01:00:00	10,33	2	2,67	5,67	1	74,3	993	8,4	1,87
10.4.2009	02:00:00	7	2	4	6	1,33	77,9	993	7,3	1,53
10.4.2009	03:00:00	6,67	0,33	2	4,33	0,33	79,1	992	6,1	1,73
10.4.2009	04:00:00	5,33	0,33	1,67	4	0	78,3	992	5,6	0,83
10.4.2009	05:00:00	6,33	1	1,33	3	0	81,5	992	5,6	1,98
10.4.2009	06:00:00	5,67	0	1,67	3,67	0	82,4	992	4,8	0,75
10.4.2009	07:00:00	4,67	0	3,67	5,67	0	85,3	992	3,9	1,69
10.4.2009	08:00:00	5	0,67	6	9,33	0	83,6	992	3,3	1,35
10.4.2009	09:00:00	7	2	10,67	14,33	0,67	78,7	992	5,3	0,02
10.4.2009	10:00:00	7	0,75	4,75	7,75	1,25	74,1	992	8,2	0,08
10.4.2009	11:00:00	7	0	2,67	4	3	58,8	992	11,8	0,4
10.4.2009	12:00:00	5,33	0	2,33	3,33	2	51,1	992	14	0,97
10.4.2009	13:00:00	5,5	0,75	3,25	5,75	4,5	41	992	16	1,15
10.4.2009	14:00:00	6,67	0,67	3	5,67	12,67	34,8	991	17,2	0,85
10.4.2009	15:00:00	8,33	1,33	3,33	5	280,33	28,9	991	19,1	0,91
10.4.2009	16:00:00	7	1	3,67	6,33	319	27,2	990	20	0,54
10.4.2009	17:00:00	6,67	0,67	3,33	4,67	159,67	27	990	20,5	1,47
10.4.2009	18:00:00	5,67	0	2,33	3,67	78,67	28,5	990	19,7	1,99
10.4.2009	19:00:00	5	0	2,67	4,67	39	31,5	990	18,5	1,67
10.4.2009	20:00:00	5,33	0,33	2,67	5,33	19	41,6	990	16,1	1,02

12.4.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	13:00:00	5	0	1,33	2,67	2	53,2	992	11,3	2,95
12.4.2009	14:00:00	5	0	3	4	6	51,2	992	12,2	2,21
12.4.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	20:00:00	6	1	3	5	13	55,1	991	9,7	4,29
12.4.2009	21:00:00	8	0	3	4	7	65,5	991	7,4	4,05
12.4.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8	1	3	5	13	92,3	994	12,2	4,29
Avg	val:	2,42	0,04	0,7	1,1	1,28	36,8	475	2,5	0,98

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
13.4.2009	01:00:00									
13.4.2009	02:00:00	5	0	0,33	1	0	82,7	990	2,6	0,16
13.4.2009	03:00:00	5	0	0	0,67	0	85	990	1,2	0,16
13.4.2009	04:00:00	4	0	0	0	0	86,7	990	0,6	0,92
13.4.2009	05:00:00	4	0	2	2,33	0	87,6	989	0,6	0,18
13.4.2009	06:00:00									
13.4.2009	07:00:00	4	0	2,33	3	0	88,8	989	1	0,14
13.4.2009	08:00:00	4	0	3,67	4,67	1	88,1	988	1,9	0,15
13.4.2009	09:00:00	4,33	0,67	3,33	5,33	1	82,6	988	4,4	1,81
13.4.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.4.2009	19:00:00	7	2	4	5	36	63,1	983	11,5	4
13.4.2009	20:00:00	8	0,33	2,33	2,33	18	73,9	983	8,8	4,15
13.4.2009	21:00:00	5,33	0	0,33	1	8,33	80,5	983	7,7	3,71
13.4.2009	22:00:00	5	0,33	1	1,67	3,33	85,4	983	7,1	3,3
13.4.2009	23:00:00	5,67	0	1,33	1,67	1	86,9	982	7	2,89
13.4.2009	00:00:00	6,33	0	0,33	0,67	1	91,4	981	6,8	3,4
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8	2	4	5,33	36	91,4	990	11,5	4,15
Avg	val:	3,08	0,15	0,95	1,33	3,17	49,2	583	2,8	1,14

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
------	------	--------------	-------------	--------------	--------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	-----------

15.4.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	80	3	12	17,67	209,5	86,2	984	15,3	3,34
Avg	val:	8,7	0,48	1,69	2,97	18,53	43,7	641	6,4	0,96

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
16.4.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.4.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.4.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.4.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.4.2009	05:00:00	5,33	0	0,67	2,67	0	82,1	986	3,2	0,02
16.4.2009	06:00:00	5	0	1	3	0	82,1	986	3	0,01
16.4.2009	07:00:00	4	0	2	4	0	83,6	986	3,7	0,07
16.4.2009	08:00:00	4	0,67	7,67	11	0	81,2	986	5,7	0,67
16.4.2009	09:00:00	7	0	5	7,33	0	73,3	986	8,5	1,17
16.4.2009	10:00:00	8,33	0,33	6,33	9,33	0	74,9	987	9,4	1,17
16.4.2009	11:00:00	28,67	1	7	10,67	4	64,9	987	11,7	2,62
16.4.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.4.2009	13:00:00									
16.4.2009	14:00:00									
16.4.2009	15:00:00									
16.4.2009	16:00:00	7	4	3,25	8,5	264,25	29,6	986	20	2,73
16.4.2009	17:00:00	9	1,67	4,33	7,33	149	44,6	986	16,9	2,25
16.4.2009	18:00:00	10,33	1,33	4	5,67	74,33	41,6	986	18,4	0,16
16.4.2009	19:00:00	15,67	2	7	10,33	37,33	38,1	986	19,2	0,64
16.4.2009	20:00:00	8	1	5,67	7	18,33	40,9	986	17,3	2,29
16.4.2009	21:00:00	7	1,33	5,33	7	8,67	61,5	987	12,1	3,23
16.4.2009	22:00:00	7	0,67	4,33	6,67	4,67	65,1	987	10,3	3,54
16.4.2009	23:00:00	7,33	0	2,33	4,33	2	66,2	988	9,5	3,06
16.4.2009	00:00:00	8,33	1,33	1,67	3,33	1	64,2	988	10	2,23
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	28,67	4	7,67	11	264,25	83,6	988	20	3,54
Avg	val:	6,76	0,73	3,22	5,15	26,84	47,3	752	8,5	1,23

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
17.4.2009	01:00:00	7,67	2	2	3,67	1,33	69,4	988	9	2,52
17.4.2009	02:00:00	7	1	1,33	4	0,33	69,7	988	9,2	1,08
17.4.2009	03:00:00	6,33	0,33	1,33	3,33	0	83,8	988	8,2	0,93
17.4.2009	04:00:00	5,67	0	0,33	2	0	87,3	988	8,2	1,16
17.4.2009	05:00:00	6	1	1,33	3,33	0	90,2	987	7,7	0,3
17.4.2009	06:00:00	5,33	1	1	3	0	92,1	988	6,8	0,01
17.4.2009	07:00:00	6,67	2	2	4,67	0	92,9	988	5,8	0,73
17.4.2009	08:00:00	4,33	3	4,33	10,33	0	93,6	988	5,6	0,18
17.4.2009	09:00:00	5	1,33	3	6,33	0	93,6	988	7,6	0,4
17.4.2009	10:00:00	7,67	1	1,67	5	0	76	988	10,7	0,13
17.4.2009	11:00:00	9,67	0	1,67	3	105	66,9	988	12,4	0,51
17.4.2009	12:00:00	130,67	1,33	8,33	12,33	87,67	53,5	988	14,3	1,28
17.4.2009	13:00:00	108	1	6,67	9,33	184,67	40,7	988	16,3	1,07

17.4.2009	14:00:00	74,33	2,33	8,33	12	170,67	34,3	988	18	0,78
17.4.2009	15:00:00	54,67	1	5,67	8	113	30,3	988	19,1	0,83
17.4.2009	16:00:00	32,33	1,33	4,67	7,33	63,67	28	987	20	0,56
17.4.2009	17:00:00	17	2,33	7,33	11,67	32	25,9	987	21	1,66
17.4.2009	18:00:00	16,67	0,33	4,67	7,67	14,67	28,3	987	19,9	0,87
17.4.2009	19:00:00	10,33	1,33	7	11,33	7	29	987	19,8	1,57
17.4.2009	20:00:00	7,33	0,67	6	9,67	3,33	37,1	987	17,4	1,29
17.4.2009	21:00:00	6,67	1,33	6,67	10,33	1,33	54	987	12,2	1,17
17.4.2009	22:00:00	7	2	7,33	10,67	1	55,9	988	11,8	1,93
17.4.2009	23:00:00	7,33	0,33	4,67	7	0,67	52,9	988	12,6	2,74
17.4.2009	00:00:00	8	2	4,67	7,67	0	48,7	988	12,7	1,25
Min	val:	4,33	0	0,33	2	0	25,9	987	5,6	0,01
Max	val:	130,67	3	8,33	12,33	184,67	93,6	988	21	2,74
Avg	val:	22,99	1,25	4,25	7,24	32,76	59,8	988	12,8	1,04

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.4.2009	01:00:00	10	2	7,67	10,67	1	56,7	988	11,1	0,88
18.4.2009	02:00:00	7	2,33	6,67	11,33	1	65,2	988	9,4	1,35
18.4.2009	03:00:00	7,33	2,67	9	14	1	68,3	988	8,3	1,48
18.4.2009	04:00:00	6,67	2	6	9,67	0	72,5	988	7	0,02
18.4.2009	05:00:00	5	0,67	1	5,33	0	76,1	988	5,8	0,78
18.4.2009	06:00:00	5,67	1,33	2	6,67	0	79,3	988	5	0,71
18.4.2009	07:00:00	6,67	8,67	6,67	17,33	0	80,8	988	5	0,04
18.4.2009	08:00:00	4,67	4,67	9,33	17	0	79,9	988	6,1	0,01
18.4.2009	09:00:00	7,67	1,33	7,67	11,33	0	69,9	988	8,2	0,03
18.4.2009	10:00:00	9,33	0	5,33	8,67	0	67	989	9,3	1,3
18.4.2009	11:00:00	8,67	0	5	8	0	58	989	11,8	1
18.4.2009	12:00:00	59	6,33	17,67	26	0	52,4	989	14,8	1,42
18.4.2009	13:00:00	124,33	5,67	23,67	32,33	0	46	989	17,1	2,03
18.4.2009	14:00:00	51,33	2,67	12,67	17	1,33	42,9	989	18,9	2,4
18.4.2009	15:00:00	33	3	15,33	20,33	3,33	37,9	989	20,9	2,12
18.4.2009	16:00:00	22,67	2	11,33	14,67	3	29,6	988	22,5	1,76
18.4.2009	17:00:00	24	0	6	9	0,33	26,9	988	23,4	1,12
18.4.2009	18:00:00	19,33	1,67	6	10,33	0,67	26,1	988	23,6	1,04
18.4.2009	19:00:00	12,67	3,33	6	11	2,33	26,3	989	23,4	0,61
18.4.2009	20:00:00	5	4	4,33	5,67	3	37	989	20,9	1,95
18.4.2009	21:00:00	5,33	3	4,67	6,33	3	48,5	990	18,2	2,35
18.4.2009	22:00:00	7,33	1	4	6	0,67	55,9	991	17,1	2,7
18.4.2009	23:00:00	8	1	2	5,67	0	65,5	991	15	1,92
18.4.2009	00:00:00	7	2	3,33	7	0	70,7	991	13,6	1,29
Min	val:	4,67	0	1	5,33	0	26,1	988	5	0,01
Max	val:	124,33	8,67	23,67	32,33	3,33	80,8	991	23,6	2,7
Avg	val:	19,07	2,56	7,64	12,14	0,86	55,8	989	14	1,26

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.4.2009	01:00:00	7	4,33	3,33	9,67	0	78	991	11,7	0,94
19.4.2009	02:00:00	6,67	8,67	7,67	19	0,33	81,2	991	10,8	0,02
19.4.2009	03:00:00	7	5,67	3,67	10,67	0,33	81,4	990	10,2	0,06

19.4.2009	04:00:00	8,33	4	2,33	8,33	0,33	84,6	990	9,2	1,61
19.4.2009	05:00:00	9	4,67	2	9,33	1	86,6	991	8,7	1,23
19.4.2009	06:00:00	7	3,67	2,33	6,67	1	87,6	990	7,9	1,55
19.4.2009	07:00:00	7,67	6,33	4	10,33	1	87,5	990	7,7	1,27
19.4.2009	08:00:00	5,33	6,67	5,67	14,33	0	87,4	991	7,8	0,01
19.4.2009	09:00:00	7	3,67	3,67	9	0	81,9	991	11,1	0,25
19.4.2009	10:00:00	9,33	0	1	3,67	0	73,3	992	14,3	0,65
19.4.2009	11:00:00	12	3	4,67	8,67	1	67,3	992	15,6	0,96
19.4.2009	12:00:00	24	38	11,33	48,67	1	57,9	993	17,4	0,83
19.4.2009	13:00:00	16,33	1	4,33	6,67	5,67	52,9	993	18,8	1,01
19.4.2009	14:00:00	30,67	2,33	5,67	8,67	3	50,1	993	20,1	0,35
19.4.2009	15:00:00	37	2	5,67	9,33	1,67	42,9	993	22,2	0,52
19.4.2009	16:00:00	24	0,33	2,33	5,67	0	35,3	993	23,2	0,45
19.4.2009	17:00:00	21,67	4,33	4,67	10,33	1	32,6	993	23,6	1,15
19.4.2009	18:00:00	19,67	4	4,67	7,67	2,67	35,6	993	22,9	0,52
19.4.2009	19:00:00	6,33	39	7,67	44	3	72,9	994	15,9	3,25
19.4.2009	20:00:00	7,33	2	2,33	5,67	0,33	74,3	994	15,4	2,47
19.4.2009	21:00:00	7	1,67	2,67	7,33	0	76,6	995	13,8	1,89
19.4.2009	22:00:00	6,67	0,67	2	4	0	70,5	996	13,9	2,46
19.4.2009	23:00:00	5,67	1,33	3,67	4	11,67	54,4	930	-4,7	0
19.4.2009	00:00:00	8	0,33	0,67	1,33	0	79,3	995	12,9	4,8
Min	val:	5,33	0	0,67	1,33	0	32,6	930	-4,7	0
Max	val:	37	39	11,33	48,67	11,67	87,6	996	23,6	4,8
Avg	val:	12,53	6,15	4,08	11,38	1,46	68	990	13,8	1,18

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.4.2009	01:00:00	11	2	2	2,33	1	76,1	996	12,9	2,92
20.4.2009	02:00:00	7	2	2	2	1	80,7	995	12	2,8
20.4.2009	03:00:00	9,33	2,67	2,33	6	1	80,1	995	12,1	0,87
20.4.2009	04:00:00	8	2,67	2	7	1	84,4	995	10,7	0,63
20.4.2009	05:00:00	7	2	2	4,67	1,33	85,1	995	10,2	0,71
20.4.2009	06:00:00	7,67	2,33	2	5,67	1	86,9	995	8,6	1,3
20.4.2009	07:00:00	5,33	1,67	0,67	4,67	0	88,8	995	7,6	1,4
20.4.2009	08:00:00	6,33	3	3,67	8,33	0	90,8	995	7,9	0,15
20.4.2009	09:00:00	4	0,33	0,67	4	0	84,6	995	12	1,64
20.4.2009	10:00:00	6	0	0,33	1,67	0	71,9	995	14,6	2,04
20.4.2009	11:00:00	6,67	0,67	2	4,33	0	67,8	995	16	2,31
20.4.2009	12:00:00	7,67	2,33	2,67	6,33	0,67	62,1	995	17	2,54
20.4.2009	13:00:00	8,33	2,67	3,33	6,33	1	54,4	995	18,6	2,09
20.4.2009	14:00:00	6,67	0	1,67	3,67	0,33	50,4	995	19,9	2,45
20.4.2009	15:00:00	6,67	0,33	3	4,33	0,67	46,4	999	20,6	3,26
20.4.2009	16:00:00	5	0,33	2,33	4,33	0	44,9	994	21	3,58
20.4.2009	17:00:00	6	0	2	4	0	45,6	993	21,1	3,87
20.4.2009	18:00:00	6,33	0,33	2,33	4	0,67	47,6	993	20,5	4,69
20.4.2009	19:00:00	7	1	3	5,33	1	53,2	993	18,8	3,13
20.4.2009	20:00:00	6,33	2	6	10,33	0,33	59,2	993	16,2	2,95
20.4.2009	21:00:00	6	0	2	4,67	0	68,3	994	13,4	2,81
20.4.2009	22:00:00	5,33	0,33	2,33	4	0,33	74,4	994	11,6	2,43
20.4.2009	23:00:00	6,67	1	2	4,33	0,67	79,2	994	10,3	1,66
20.4.2009	00:00:00	7	1	2	4,67	0	80	994	9,9	1,61
Min	val:	4	0	0,33	1,67	0	44,9	993	7,6	0,15
Max	val:	11	3	6	10,33	1,33	90,8	999	21,1	4,69

Avg	val:	6,81	1,28	2,26	4,87	0,5	69,3	995	14,3	2,24
-----	------	------	------	------	------	-----	------	-----	------	------

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
21.4.2009	01:00:00	7	1	2,67	4,67	0,33	81,7	994	9,1	2,38
21.4.2009	02:00:00	8	2	2	5,67	1	84,4	993	8,4	1,5
21.4.2009	03:00:00	6,67	2,67	3	6	1	86,2	993	7,9	0,43
21.4.2009	04:00:00	7,33	1,33	1,67	5,67	0,67	87,8	992	7,7	0,37
21.4.2009	05:00:00	5,33	0,33	1	3	0	89	991	7,3	2
21.4.2009	06:00:00	5,33	0,67	0,67	3,67	0	90,9	991	6,6	0,54
21.4.2009	07:00:00	5,33	0,67	1,33	3,67	0	90,9	991	6,1	1,03
21.4.2009	08:00:00	6	2,33	4	8	0	91	991	5,8	0,59
21.4.2009	09:00:00	6,33	1,33	2,67	6	0	87,3	991	8,3	1,12
21.4.2009	10:00:00	7,33	0,33	2,33	4,33	0	73,8	990	10,9	2,91
21.4.2009	11:00:00	7	1,33	2,33	4,33	28,33	61,1	990	13,3	1,88
21.4.2009	12:00:00	12,67	0,67	2,33	4,67	13	51,1	990	15,7	0,61
21.4.2009	13:00:00	17,33	2,67	4	7,33	6,67	52,7	990	17,1	2,02
21.4.2009	14:00:00	14	2	3	5,67	6,67	44,4	990	18,7	2,76
21.4.2009	15:00:00	12,33	0,67	2,67	4,33	2,67	35,6	989	20,6	2,8
21.4.2009	16:00:00	9	1	3,33	5,67	1,67	33,3	988	21,9	3,18
21.4.2009	17:00:00	8	4,33	5,33	12	0	31,5	988	22,8	2,9
21.4.2009	18:00:00	5,67	0,33	1,33	2,67	0,33	36,6	988	22,4	3,73
21.4.2009	19:00:00	6,33	3,33	4,67	7,67	1	43,9	988	19,3	4,15
21.4.2009	20:00:00	6	1,67	3	5,33	0,67	47,1	988	16,1	3,78
21.4.2009	21:00:00	5,67	0,67	2,67	5,67	0	48,7	988	13,2	3,51
21.4.2009	22:00:00	5,67	0,67	2,33	5,33	0	58,2	989	11	2,97
21.4.2009	23:00:00	6,67	0,67	2	3,67	0,33	62	989	10,2	3,26
21.4.2009	00:00:00	6,67	1,33	1,67	4	0	65,6	988	9,4	3,38
Min	val:	5,33	0,33	0,67	2,67	0	31,5	988	5,8	0,37
Max	val:	17,33	4,33	5,33	12	28,33	91	994	22,8	4,15
Avg	val:	7,82	1,42	2,58	5,38	2,68	64	990	12,9	2,24

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.4.2009	01:00:00	8,33	1,67	1,67	3,33	0,67	72,7	989	8,3	2,97
22.4.2009	02:00:00	7	2	2	2	1	77,4	988	8,2	4
22.4.2009	03:00:00	7,33	0,67	1,33	1,67	0,67	81,9	988	8	3,45
22.4.2009	04:00:00	5,33	0	0,33	2,33	0	84,2	988	8,3	1,75
22.4.2009	05:00:00	5	0	0,33	1,33	0	84,8	988	8,2	1,86
22.4.2009	06:00:00	5	0	0	0,33	0	82,6	988	8,1	1,4
22.4.2009	07:00:00	6	0	1	1,67	0	81	987	8	4,36
22.4.2009	08:00:00	6	0,33	1	2	0	76,4	987	8,3	4,04
22.4.2009	09:00:00	7,67	2	3,67	6,67	0	68,6	987	8,8	5,28
22.4.2009	10:00:00	8	1	3,33	5,33	0	66,5	986	9,8	6,39
22.4.2009	11:00:00	7,67	0	3,33	5	194	68,2	986	10,6	6,43
22.4.2009	12:00:00	7	0,67	3,33	5,33	98	65,2	986	11	6,46
22.4.2009	13:00:00	6,67	0,67	2	3,33	47	60,1	986	11,7	7,84
22.4.2009	14:00:00	7	0	1	2	85	62,1	987	11,1	8,01
22.4.2009	15:00:00	6,33	0	1	1,67	41	57,7	987	11,2	6,93
22.4.2009	16:00:00	5,33	0,33	1	2,67	19,67	52,9	987	11,2	7,05

22.4.2009	17:00:00	4	0,67	1,67	3,67	8	55,1	987	10,2	6,59
22.4.2009	18:00:00	4,33	0	0,33	2	3	61	988	9,4	5,02
22.4.2009	19:00:00	6	0	2	3	1	63,9	988	9,1	4,67
22.4.2009	20:00:00	5,33	1	1,67	3,67	1	82,7	988	7,4	2,8
22.4.2009	21:00:00	6,33	0,33	2,33	3,67	1	80,3	988	6,7	2,56
22.4.2009	22:00:00	5,67	1	1	2	0	70,3	989	6,8	4,69
22.4.2009	23:00:00	5	0	0	0,33	0	67,4	989	6,1	5,21
22.4.2009	00:00:00	4,67	0	0	0	0	64,9	989	5,6	4,82
Min	val:	4	0	0	0	0	52,9	986	5,6	1,4
Max	val:	8,33	2	3,67	6,67	194	84,8	989	11,7	8,01
Avg	val:	6,12	0,51	1,47	2,71	20,88	70,3	988	8,8	4,77

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.4.2009	01:00:00	5,67	0	0,33	0,33	0	66,1	989	6	4,58
23.4.2009	02:00:00	5	0	0	0	27	66,3	989	4,6	3,07
23.4.2009	03:00:00	4	0	0	0	13	67,8	989	4,1	2,05
23.4.2009	04:00:00	4	0	0	0	4,33	68,4	988	3,7	1
23.4.2009	05:00:00	4	0	0	0	3,33	74,5	989	2,4	0,34
23.4.2009	06:00:00	4	0	0	0,33	3	72,3	989	2,5	1,04
23.4.2009	07:00:00	4	0	4	5	3	79	989	1,5	1,23
23.4.2009	08:00:00	4	0,67	2	3,33	1,67	71,8	990	3	1,9
23.4.2009	09:00:00	4	0,33	2	2,33	1,67	64,1	990	4,4	3,34
23.4.2009	10:00:00	6	2,67	3	6	2,33	57,5	991	6,1	4,28
23.4.2009	11:00:00	4	0,33	0,33	1,67	1	53,8	991	7	3,59
23.4.2009	12:00:00	4	0	0	0,67	0,33	47	990	8,3	2,99
23.4.2009	13:00:00	4,67	0,67	0,67	2,33	1,33	39	990	10	2,78
23.4.2009	14:00:00	5	0,33	0,67	2	10,33	31,7	990	11,6	3,57
23.4.2009	15:00:00	5,33	0	0,67	1,67	295	30,6	991	12,6	3,02
23.4.2009	16:00:00	5,33	0,33	1	2	408,33	29,1	991	13,4	3,11
23.4.2009	17:00:00	6,67	2,67	3,67	6,33	205	26,5	991	14,3	3,42
23.4.2009	18:00:00	8	1,33	2,33	4,33	104	27,7	991	14,8	2,54
23.4.2009	19:00:00	6,33	0	1,67	2,67	73,67	36,4	991	14,7	2,57
23.4.2009	20:00:00	7	0,33	2,67	4	36,33	43,2	992	12,4	2,38
23.4.2009	21:00:00	6	0,33	2,67	4,33	19	56,5	992	8,8	2,34
23.4.2009	22:00:00	8	1,67	3,33	4,67	10,67	61,9	993	6,3	2,29
23.4.2009	23:00:00	6,33	0,33	1,33	2,33	5	61,6	993	5	2,65
23.4.2009	00:00:00	5	0	0,33	0,33	0,67	64,8	993	4,2	1,96
Min	val:	4	0	0	0	0	26,5	988	1,5	0,34
Max	val:	8	2,67	4	6,33	408,33	79	993	14,8	4,58
Avg	val:	5,26	0,5	1,36	2,36	51,25	54,1	991	7,6	2,59

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.4.2009	01:00:00	5,67	0	1,33	2,33	0,67	74,2	994	2,7	0,69
24.4.2009	02:00:00	4,33	0	2	3,67	0	78,8	994	1,5	0,11
24.4.2009	03:00:00	4,33	0	0,33	2	0	83,2	994	0,2	0,9
24.4.2009	04:00:00	4	0	0	0,33	0	83,6	993	0,2	1,14
24.4.2009	05:00:00	4	0	0	0	0	85,2	993	-0,3	1,09
24.4.2009	06:00:00	4	0	0,33	1	0	86,8	993	-0,7	0,97

24.4.2009	07:00:00	4	1,67	3,33	7	0	88,1	993	-1,2	0,38
24.4.2009	08:00:00	4	4,33	8	14,33	0	88,3	994	-0,2	0,06
24.4.2009	09:00:00	4	0	2,33	3,33	0,33	80,8	994	2,9	0,32
24.4.2009	10:00:00	4,33	1	1,67	3,67	1	72,8	994	5,4	0,56
24.4.2009	11:00:00	5,33	0	1	1	1,67	64,5	994	7,3	0,84
24.4.2009	12:00:00	104	0	5,67	6,67	0	54,5	993	9,2	0,88
24.4.2009	13:00:00	153	4	9,33	16	2,67	47,4	993	11,1	1
24.4.2009	14:00:00									
24.4.2009	15:00:00									
24.4.2009	16:00:00	181	1	13	17	358	20,3	992	16,4	1,19
24.4.2009	17:00:00	25	2	5	9	180	19,7	992	17,6	1,53
24.4.2009	18:00:00	9,33	0,67	3,33	5,33	90,67	19,2	992	18,2	0,85
24.4.2009	19:00:00	6,67	1,33	4	6,67	45	20,9	992	17,9	1,47
24.4.2009	20:00:00	7	2	4,67	7,67	23,33	22,5	991	16,1	1,44
24.4.2009	21:00:00	7	2,33	4,33	7	12	38,6	992	10,5	1,54
24.4.2009	22:00:00	7	9	13,33	23,67	6	52,1	991	7,6	1,67
24.4.2009	23:00:00	8	1	2,67	5,33	2,67	60,5	991	7,2	1,8
24.4.2009	00:00:00	7,33	2,67	3,67	6,67	2	64,7	991	5,8	1,44
Min	val:	4	0	0	0	0	19,2	991	-1,2	0,06
Max	val:	181	9	13,33	23,67	358	88,3	994	18,2	1,8
Avg	val:	25,61	1,5	4,06	6,8	33	59,4	993	7,1	0,99

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.4.2009	01:00:00	5,67	2	2	5,33	0	68,3	991	4,9	0,06
25.4.2009	02:00:00	5,33	0,67	1	3,33	0,67	75,9	990	3	0,3
25.4.2009	03:00:00	5	0,67	0,33	3,33	0	80	990	1,6	0,68
25.4.2009	04:00:00	5	0,33	1,33	3,67	0	82,3	990	1,3	1,44
25.4.2009	05:00:00	5	0,67	1,67	4	0	84,4	990	0,8	0,13
25.4.2009	06:00:00	4	0	1,33	3	0	85,8	990	0,3	0,97
25.4.2009	07:00:00	4	0,33	2,67	5,33	0	87,1	990	0	1,49
25.4.2009	08:00:00	4	0,67	3,67	6,33	27	86,6	990	1,3	0,58
25.4.2009	09:00:00	5,33	0	2,67	4,33	13	79,6	990	4,5	0,7
25.4.2009	10:00:00	7	0,33	2	4,33	5	69,2	991	6,5	0,68
25.4.2009	11:00:00	10,33	0	1	2,67	78,67	61,7	991	9	0,37
25.4.2009	12:00:00	33	0,33	4,33	6,33	123,33	51,1	991	11,8	1,21
25.4.2009	13:00:00	15	1,67	5	7,67	293	44,8	991	13,9	2,12
25.4.2009	14:00:00	6,33	0	2	3	614	47,2	992	13,8	3,57
25.4.2009	15:00:00	7,33	1,33	2	4	382	58,9	993	12,5	3,36
25.4.2009	16:00:00	9	2,67	5	8,33	232,33	66,3	993	11,1	3,46
25.4.2009	17:00:00	8	1	2,67	4,33	116	58,5	993	12	2,94
25.4.2009	18:00:00	16	3,33	5	8,33	58	53,4	993	12,7	1,46
25.4.2009	19:00:00	7	2	5	5,67	29,33	57,9	993	12,6	1,14
25.4.2009	20:00:00	7	2,33	4,33	5,67	15,33	53,9	993	12	1,47
25.4.2009	21:00:00	7	3	7,67	10,33	7	67,3	994	10	1,47
25.4.2009	22:00:00	7,67	1	5,67	7,67	4	78,7	995	7	1,85
25.4.2009	23:00:00	5,33	0	1,33	2,33	1	80,7	995	6,1	1,82
25.4.2009	00:00:00	5,33	0	1	1,67	0,67	83	995	5,1	2,48
Min	val:	4	0	0,33	1,67	0	44,8	990	0	0,06
Max	val:	33	3,33	7,67	10,33	614	87,1	995	13,9	3,57
Avg	val:	8,11	1,01	2,94	5,04	83,35	69,3	992	7,2	1,49

29.4.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29.4.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29.4.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29.4.2009	13:00:00									
29.4.2009	14:00:00									
29.4.2009	15:00:00									
29.4.2009	16:00:00									
29.4.2009	17:00:00									
29.4.2009	18:00:00									
29.4.2009	19:00:00									
29.4.2009	20:00:00									
29.4.2009	21:00:00									
29.4.2009	22:00:00									
29.4.2009	23:00:00									
29.4.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8	5	8,67	15,33	1,33	93,1	986	9,5	1,86
Avg	val:	4,52	1,24	2,45	5,09	0,21	58,6	716	6,1	0,77

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
30.4.2009	01:00:00									
30.4.2009	02:00:00									
30.4.2009	03:00:00									
30.4.2009	04:00:00									
30.4.2009	05:00:00									
30.4.2009	06:00:00									
30.4.2009	07:00:00									
30.4.2009	08:00:00									
30.4.2009	09:00:00									
30.4.2009	10:00:00									
30.4.2009	11:00:00									
30.4.2009	12:00:00									
30.4.2009	13:00:00									
30.4.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.4.2009	15:00:00									
30.4.2009	16:00:00	17,33	0	4,67	5,67	85	28,4	979	21,3	1,96
30.4.2009	17:00:00	15,33	2,33	4,33	8	42	39,6	979	18,1	3,92
30.4.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.4.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.4.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.4.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.4.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.4.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.4.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	17,33	2,33	4,67	8	85	39,6	979	21,3	3,92
Avg	val:	3,27	0,23	0,9	1,37	12,7	6,8	196	3,9	0,59

Дата	час:	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	HUMIDITY	PRESSURE	TEMP	WS
------	------	-----	----	-----	-----	------	----------	----------	------	----

		ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	%	mbar	Celsius	m/s
01.5.2009	01:00:00	6	0	0,33	1,33	4,67	73,2	980	11,6	1,24
01.5.2009	02:00:00	6	0	1,33	2	27,33	74,9	980	11,3	1,27
01.5.2009	03:00:00	6	0	2	3	13,67	77,1	979	10,6	0,73
01.5.2009	04:00:00	6	0	2,67	3,33	6,33	76,9	979	10	1,92
01.5.2009	05:00:00	6,33	0	3	4,67	6	76,6	979	10,1	1,28
01.5.2009	06:00:00	7	0	2	3,33	3	76,9	979	10,1	1,15
01.5.2009	07:00:00	7	0,33	2	3,67	1	78,5	979	10	0,75
01.5.2009	08:00:00	6,67	2	3	6,67	26	83,7	979	10	0,02
01.5.2009	09:00:00	6,67	1	3,67	6,33	13	84	979	10,6	0,55
01.5.2009	10:00:00	7	1	2,33	5,33	7	76,5	979	11,8	0,25
01.5.2009	11:00:00	8	0,67	2,33	5	82	72,5	979	13,2	0,28
01.5.2009	12:00:00	14,33	1	3,33	6,33	118,67	68,4	979	14,5	0,19
01.5.2009	13:00:00	12	0	2,33	4,67	143	69,2	979	14,5	1,42
01.5.2009	14:00:00	12,67	0	5	7,67	114	68,7	979	14,9	2,02
01.5.2009	15:00:00	11,33	0,67	7,33	9,33	57,67	77,3	979	13,3	2,88
01.5.2009	16:00:00	8	0	3,67	5,67	29	80,6	979	12,4	3,07
01.5.2009	17:00:00	7,67	0	4	5,67	14	84,6	979	11,4	2,65
01.5.2009	18:00:00	6	0	5	6	6,33	92,6	980	10,3	1,74
01.5.2009	19:00:00	6	0	2,33	4	3	94,4	980	9,9	0,78
01.5.2009	20:00:00	6	1,33	4,33	7,33	19	94,5	980	9,9	0,02
01.5.2009	21:00:00	6	1	3,33	6	9	94,5	980	9,8	0,01
01.5.2009	22:00:00	6	1,33	3,67	7	4	94,9	981	9,6	0,01
01.5.2009	23:00:00	6	0,67	1	3,67	2	95,2	982	9,6	0,21
01.5.2009	00:00:00	6	2,67	2,67	7,33	1	95,3	982	9,4	0,21
Min	val:	6	0	0,33	1,33	1	68,4	979	9,4	0,01
Max	val:	14,33	2,67	7,33	9,33	143	95,3	982	14,9	3,07
Avg	val:	7,53	0,57	3,03	5,22	29,61	81,7	980	11,2	1,03

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.5.2009	01:00:00	6	1,67	1,67	4,67	1	95,6	982	9,5	0,32
02.5.2009	02:00:00	6	0,67	1	3	3	95,7	982	9,5	1,01
02.5.2009	03:00:00	6	1	1	3	2	95,7	982	9,5	0,35
02.5.2009	04:00:00	6	1,33	1	4,33	1,33	95,8	982	9,4	0,11
02.5.2009	05:00:00	5,33	1,67	1	4,67	3	95,9	982	9,3	0,04
02.5.2009	06:00:00	5,33	2	1	4,67	2,67	96	983	9,1	0,01
02.5.2009	07:00:00	5,33	2,67	1	5,67	2	96,3	983	9,3	0,08
02.5.2009	08:00:00	6	0,67	2,33	4,67	2,33	96,4	984	9,4	0,71
02.5.2009	09:00:00	5,67	2	2,67	6,67	1,67	96,5	985	9,5	0,3
02.5.2009	10:00:00	6	1	2	4,33	2	96,3	986	9,8	0,47
02.5.2009	11:00:00	9	0,33	2	3,67	2	92,1	986	11	0,68
02.5.2009	12:00:00	18,33	0,67	5	7	2	80,9	986	11,9	0,44
02.5.2009	13:00:00	20,33	0,33	2,33	4,67	1	74,6	987	13,3	0,37
02.5.2009	14:00:00	8,67	0	1	2,33	51,33	79,8	987	12,8	2
02.5.2009	15:00:00	13	1,33	2,33	5,67	25	78,2	988	13,8	0,14
02.5.2009	16:00:00	111	1,67	8,33	12	12	64,1	987	15,2	2,19
02.5.2009	17:00:00	12,67	0	1,67	2,33	86	57,5	988	15,7	2,98
02.5.2009	18:00:00	5,33	0	1,33	2,67	67	55,4	988	16,1	2,34
02.5.2009	19:00:00	5,33	0,33	2,67	3,67	129,33	57,5	988	15,5	1,37
02.5.2009	20:00:00	7	0	4,67	6,33	71,67	73,3	989	13,4	0,35
02.5.2009	21:00:00	7	0,33	4	6	34,67	78,4	989	11,4	0,61
02.5.2009	22:00:00	6	5,67	10,67	18	16,33	83,4	990	10,9	0,01

02.5.2009	23:00:00	6	2	6,33	10,67	7,67	86	991	10,9	0,01
02.5.2009	00:00:00	6	0,33	2,33	4,67	3	88,4	991	9,8	1,15
Min	val:	5,33	0	1	2,33	1	55,4	982	9,1	0,01
Max	val:	111	5,67	10,67	18	129,33	96,5	991	16,1	2,98
Avg	val:	12,22	1,15	2,89	5,64	22,08	83,7	986	11,5	0,75

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.5.2009	01:00:00	5,67	1	2	4,67	2	90,5	991	8,3	1,19
03.5.2009	02:00:00	5,67	1	1,33	4	2	91	991	8,2	0,52
03.5.2009	03:00:00	5,33	1,33	1,33	4	1	91,9	991	7,5	0,73
03.5.2009	04:00:00	5	2	1,67	5	1	92,3	991	6,7	0,37
03.5.2009	05:00:00	5	1,67	0	4	2	92,9	991	5,9	1,13
03.5.2009	06:00:00	4,33	2,33	0,33	5	2	93,4	991	5,8	0,09
03.5.2009	07:00:00	4,67	3	2,67	8	1	94,4	991	5,9	0,28
03.5.2009	08:00:00	4,67	3,67	2,67	8,67	2,33	95,6	991	7,7	0,83
03.5.2009	09:00:00	5,33	1,33	2	5,33	1,67	95,5	992	9,5	0,08
03.5.2009	10:00:00	7,33	0,67	1,33	3,67	1	83	992	12	0,59
03.5.2009	11:00:00	11	0	1,33	2,33	3,33	65,5	992	13,7	1,13
03.5.2009	12:00:00	16,67	0	2,67	4	2,33	55	992	15,2	1,94
03.5.2009	13:00:00	15,33	0,33	2,33	4,67	2	51,8	991	16,5	0,93
03.5.2009	14:00:00	115	1,33	9,67	13	14	47	991	17,7	1,47
03.5.2009	15:00:00	222,33	3,33	16,33	22	136	41,1	990	18,1	1,54
03.5.2009	16:00:00	58	2,67	7	11	169	39,9	990	19	1,69
03.5.2009	17:00:00	6,33	0,33	3	4,33	84,67	46,7	990	18,6	3,03
03.5.2009	18:00:00	5,67	0,33	2	3,67	42	43,6	990	18,7	2,98
03.5.2009	19:00:00	5,67	0	2,67	3,33	21	42,4	990	18,6	1,88
03.5.2009	20:00:00	6	0	3,33	4,67	11	49,6	989	17,2	2,25
03.5.2009	21:00:00	6,67	0,67	3,67	5,33	4,33	65	990	13,9	1,39
03.5.2009	22:00:00	7	0,67	4,33	6,33	1,67	72,6	990	12,2	1,71
03.5.2009	23:00:00	6	1	3,67	6	1	77,7	990	10,9	1,42
03.5.2009	00:00:00	6	1,33	3	6	0	84,4	991	9,2	1,78
Min	val:	4,33	0	0	2,33	0	39,9	989	5,8	0,08
Max	val:	222,33	3,67	16,33	22	169	95,6	992	19	3,03
Avg	val:	22,53	1,25	3,35	6,21	21,18	71	991	12,4	1,29

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
04.5.2009	01:00:00	5,67	0,67	2	4,67	0	86,5	990	8,6	0,85
04.5.2009	02:00:00	5,67	1,33	2,67	6	2	87,7	990	8,2	0,34
04.5.2009	03:00:00	5,67	1,33	1	4,33	1	88,7	990	7,2	0,39
04.5.2009	04:00:00	5	1,33	0	3,33	1	90,2	990	6,1	1,22
04.5.2009	05:00:00	4	1,67	0	3,67	2	90,5	989	5,4	0,71
04.5.2009	06:00:00	4,67	2,33	0	4	1,67	91,2	988	5,3	0,76
04.5.2009	07:00:00	4	6	3,67	12,67	0	91,4	988	4,9	1,2
04.5.2009	08:00:00	4	5	3,33	10,33	2	91,3	988	6,6	0,01
04.5.2009	09:00:00	4	5,67	2,33	10,67	1	88,2	988	9	0,43
04.5.2009	10:00:00	6,33	0	1,67	3,67	1	77,3	988	11,2	0,36
04.5.2009	11:00:00	67	3,33	9	14,67	5	60,5	987	14,1	1,8
04.5.2009	12:00:00	34,67	0,33	3,33	5,33	3,33	51,1	986	16,1	3,44

04.5.2009	13:00:00	6,67	0	1	2,67	3	47,3	986	16,6	3,66
04.5.2009	14:00:00	5,33	0	1,67	3	4	47,1	985	16,6	3,24
04.5.2009	15:00:00	6,67	0,33	1,67	3	4	42,8	984	17,3	2,92
04.5.2009	16:00:00	5,33	0	2,33	2,67	2	44,5	984	17,4	4,14
04.5.2009	17:00:00	6	1,33	4,67	7,67	3,33	47	984	16,9	3,71
04.5.2009	18:00:00	6,33	0,67	3,67	5,33	2	53,9	983	16,2	3,98
04.5.2009	19:00:00	5,67	0,33	3	3,67	2	55,7	982	15,7	3,88
04.5.2009	20:00:00	5,67	0	2,33	4	2	60,4	982	14,6	2,82
04.5.2009	21:00:00	7	0	3	5	2	72,9	983	12	2
04.5.2009	22:00:00	6	2,33	4,67	8,33	2	81,5	983	10,2	2,06
04.5.2009	23:00:00	6	0	1,33	2	1	84,6	984	9,7	1,88
04.5.2009	00:00:00	6	0	1	2,33	1	85,9	984	9	1,66
Min	val:	4	0	0	2	0	42,8	982	4,9	0,01
Max	val:	67	6	9	14,67	5	91,4	990	17,4	4,14
Avg	val:	9,31	1,42	2,47	5,54	2,01	71,6	986	11,5	1,98

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.5.2009	01:00:00	5	1	1,33	4	1	88,8	984	7,7	0,01
05.5.2009	02:00:00	5,67	1,33	1,33	4,33	3	90,1	984	7,5	0,04
05.5.2009	03:00:00	5	1,33	0,33	3,67	2	90,8	983	6,9	0,49
05.5.2009	04:00:00	5	0,33	0	2	2	91,3	983	6,5	0,66
05.5.2009	05:00:00	5	0,67	0	2,67	3	91,8	983	6,2	0,69
05.5.2009	06:00:00	5	1,33	0	3,33	1	92,1	983	5,9	0,42
05.5.2009	07:00:00	5	3,67	3	9,33	1	92,4	983	6,3	0,76
05.5.2009	08:00:00	4,67	4,33	3	10	3	92,2	984	7,5	0,39
05.5.2009	09:00:00	6	3,33	3,67	9,67	2	85,2	984	10,5	0,01
05.5.2009	10:00:00	6,33	1	2,33	4,67	2	71,3	984	12,9	2,57
05.5.2009	11:00:00	13,67	0	1,33	2,33	3,67	55,6	984	15	4,61
05.5.2009	12:00:00	53,67	0	4	5	2,67	50,6	985	15,8	3,78
05.5.2009	13:00:00	87,67	0,67	7	9,33	2	45,5	985	16,6	3,83
05.5.2009	14:00:00	127,33	2	10	13,67	3	42,7	984	17,6	3,55
05.5.2009	15:00:00	12,33	0	1,67	2	3	41,7	984	17,9	3,27
05.5.2009	16:00:00	9	0,33	3,33	4,33	2	50,2	984	16,9	2,55
05.5.2009	17:00:00	5,67	0	1,33	1,67	3	43,4	984	18	3,22
05.5.2009	18:00:00	9,67	0	1,67	2	2	37,7	984	18,4	2,73
05.5.2009	19:00:00	11,33	0	1	1,33	2	37	984	18,5	3,52
05.5.2009	20:00:00	6,33	0,33	3	4,33	3,33	41,2	984	17,2	1,69
05.5.2009	21:00:00	5,67	0,33	4,33	5,67	1,67	50,7	985	15,3	1,59
05.5.2009	22:00:00	5,33	0	3	4	1	59,8	986	13,4	0,39
05.5.2009	23:00:00	6,33	0	2,67	4,33	1	71,1	986	11,5	0,51
05.5.2009	00:00:00	6	0	2,67	4,33	1	78,8	986	10,1	0,01
Min	val:	4,67	0	0	1,33	1	37	983	5,9	0,01
Max	val:	127,33	4,33	10	13,67	3,67	92,4	986	18,5	4,61
Avg	val:	17,19	0,92	2,58	4,92	2,14	66,3	984	12,5	1,72

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.5.2009	01:00:00	6	0,67	3	5	1,33	81,9	986	9,3	0,01
06.5.2009	02:00:00	5,33	0,33	2	3,33	2	85,9	987	7,8	1,06

06.5.2009	03:00:00	5	2	1,67	5,33	1	87,1	987	6,9	0,36
06.5.2009	04:00:00	5	0	1	3	1	88,3	987	7,2	0,42
06.5.2009	05:00:00	5,67	0	1	2,67	2,67	83,8	986	9,2	0,66
06.5.2009	06:00:00	5,33	0,67	2	4	2	84,7	986	7,9	0,18
06.5.2009	07:00:00	5	2	3,67	8	1,67	87,6	987	7,1	0,21
06.5.2009	08:00:00	5,33	1	2,67	5,67	3	84,2	987	8,4	0,52
06.5.2009	09:00:00	6	0	1	2,33	2	73,2	987	11,2	1,49
06.5.2009	10:00:00	6,67	0	1	2	2	64,8	987	13,9	1,81
06.5.2009	11:00:00	6,33	0	0,67	1	3	52,1	987	16	2,18
06.5.2009	12:00:00	11,33	0	1,67	2,67	3	46,7	987	17,6	2,17
06.5.2009	13:00:00	6	0	0,33	1	2,33	40,2	987	18,9	1,95
06.5.2009	14:00:00	5	0	0,67	2,67	4,67	35	986	20,2	1,79
06.5.2009	15:00:00	7,33	0	1,67	2,33	4	28,6	986	21,1	1,86
06.5.2009	16:00:00	8,67	0	2,33	3	15	31,4	986	20,9	2,81
06.5.2009	17:00:00	5,33	0	1,67	2	71	30	985	20,9	3,11
06.5.2009	18:00:00	6	0	1,67	2,67	38	28,3	985	20,8	2,47
06.5.2009	19:00:00	6	0	1	0,67	19	37,3	986	18,7	3,09
06.5.2009	20:00:00	6,33	1	4,33	5,33	10	42,4	986	18	1,31
06.5.2009	21:00:00	7	0	1,67	2,33	4,33	56	986	15,4	1,93
06.5.2009	22:00:00	5	0	3,67	4,67	2	60,3	987	14,5	0,85
06.5.2009	23:00:00	6,67	0	0	0,33	1	57,6	987	14,6	2,11
06.5.2009	00:00:00	7	0	1	1,67	1	61,3	987	13,8	1,27
Min	val:	5	0	0	0,33	1	28,3	985	6,9	0,01
Max	val:	11,33	2	4,33	8	71	88,3	987	21,1	3,11
Avg	val:	6,22	0,32	1,72	3,07	8,21	59,5	986	14,2	1,48

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.5.2009	01:00:00	6	0	2,33	3	1	65,5	987	12,8	0,8
07.5.2009	02:00:00	6	0	1,33	3	1,67	75,3	987	10,5	0,3
07.5.2009	03:00:00	5	0,33	0,67	2,33	1,33	82	986	8,3	0,75
07.5.2009	04:00:00	5	0,33	1	3	2	85,1	986	7,4	1,28
07.5.2009	05:00:00	5	0,67	0,33	2,33	3	86,9	986	6,7	1,35
07.5.2009	06:00:00	5	0,33	1	2,67	2	88,5	986	6,4	0,52
07.5.2009	07:00:00	5	5	5,67	13,33	1	89,3	987	6,4	0,85
07.5.2009	08:00:00	5	1	4,33	7	2	82,9	988	8,7	1,53
07.5.2009	09:00:00	5,67	0	2,67	4,33	1	74,4	988	11	1,09
07.5.2009	10:00:00	7	0,33	2,67	5	1	62,8	988	13,4	1,83
07.5.2009	11:00:00	6	0	1,33	2,33	3	48,5	988	15,7	2,19
07.5.2009	12:00:00	5,67	0	0,67	1,67	2	42,3	988	17,3	2,08
07.5.2009	13:00:00	5,33	0	0,33	1	1	39,5	988	18,1	2,31
07.5.2009	14:00:00	5	0	0,67	2,67	4,67	39,4	987	18,3	2,8
07.5.2009	15:00:00	5	0	1	2	3	41,1	987	18,5	2,9
07.5.2009	16:00:00	5,33	0	1,67	2	3	44	987	17,5	3,36
07.5.2009	17:00:00	5	0,67	3,67	6	3	43,2	987	18,1	2,39
07.5.2009	18:00:00	6	0	4	5,33	1	42,4	987	18,2	1,66
07.5.2009	19:00:00	6	0	2	3	1	43,6	987	17,9	1,8
07.5.2009	20:00:00	5,67	0	1,67	2,67	2	43,6	987	17,9	1,87
07.5.2009	21:00:00	5,33	0	3	4,33	2	44,9	988	16,4	1,35
07.5.2009	22:00:00	5	0	3,33	4	0,33	54,5	988	14,4	0,29
07.5.2009	23:00:00	6	0	2	2,33	0,67	51,6	989	13,5	1,14
07.5.2009	00:00:00	5,67	0,33	2,67	4,67	0,33	63,1	990	11,1	0,2
Min	val:	5	0	0,33	1	0,33	39,4	986	6,4	0,2

09.5.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.5.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	25,33	10,33	30	42,67	4	85,6	994	20,1	2,31
Avg	val:	4,29	1,37	2,94	5,58	1,22	38,2	538	5,5	0,51

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.5.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.5.2009	22:00:00	9,67	2	16,67	20	1,67	59,2	991	15,1	1,14
10.5.2009	23:00:00	9	0,33	6	8,67	0,33	62,1	992	14,1	1,5
10.5.2009	00:00:00	7,33	0	1,67	2,33	1	46,4	992	16,8	2,16
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	9,67	2	16,67	20	1,67	62,1	992	16,8	2,16
Avg	val:	1,08	0,1	1,01	1,29	0,13	7	124	1,9	0,2

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.5.2009	01:00:00	6,67	0	1,33	2	1	45,2	992	16,4	2,1
11.5.2009	02:00:00	6	0	2	3	2	55,7	992	14,1	1,05
11.5.2009	03:00:00	6	0,67	1,67	4,33	1,67	65,9	992	11,7	1,25
11.5.2009	04:00:00	6	1	1,67	4	2	72,2	992	10,3	1,39
11.5.2009	05:00:00	6	1	1	4,33	2	75,7	991	9,4	1,59

11.5.2009	06:00:00	6	1	1,67	4,33	1	76,2	991	9,3	0,98
11.5.2009	07:00:00	6	3,33	3,33	8,67	1	79,7	992	8,8	0,36
11.5.2009	08:00:00	6	3,67	7,67	13,33	0,67	78,1	992	10,2	0,01
11.5.2009	09:00:00	7,33	4	4,67	11	1	72,6	992	11,4	0,01
11.5.2009	10:00:00	7,67	2	5,67	9,67	0,67	67,7	992	13,3	0,2
11.5.2009	11:00:00	7,33	0	2,67	3,33	0	58,8	992	15,9	1,3
11.5.2009	12:00:00	7	0	4,33	6	0	51,8	992	18,7	0,78
11.5.2009	13:00:00	11,33	0,33	4,33	5,33	1	45,6	992	20,9	1,21
11.5.2009	14:00:00	38,67	0	3,67	4,33	5	37,9	991	22,8	1,37
11.5.2009	15:00:00	16,67	0,33	3,33	4,33	4	32	990	24	1,07
11.5.2009	16:00:00	13,33	0	1,33	2,33	3	30,2	990	24,9	0,9
11.5.2009	17:00:00	13	0	2,67	3,67	2,67	28,9	989	26,1	1,4
11.5.2009	18:00:00	11	0	0	0	2	29,9	989	25,2	0,7
11.5.2009	19:00:00	9	1	1,67	3,33	1	32,6	989	24,9	1,03
11.5.2009	20:00:00	9	0	0	1	1,33	43,2	989	22,5	1,68
11.5.2009	21:00:00	9	0	5,33	6	1	57,3	989	19,5	1,52
11.5.2009	22:00:00	8,33	1	7	9,33	1	55,7	989	17,2	1,3
11.5.2009	23:00:00	5,67	0	2,33	3,33	2	49,7	990	17,4	1,91
11.5.2009	00:00:00	5	0	2,67	3,67	1,33	55,9	990	15,9	0,47
Min	val:	5	0	0	0	0	28,9	989	8,8	0,01
Max	val:	38,67	4	7,67	13,33	5	79,7	992	26,1	2,1
Avg	val:	9,5	0,81	3	5,03	1,6	54,1	991	17,1	1,07

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.5.2009	01:00:00	5,33	0	2	5	1	65,9	990	13,6	1,75
12.5.2009	02:00:00	6	0,33	1,33	2,67	1,33	72,9	989	12	1,87
12.5.2009	03:00:00	6	0,67	1	3	1	75,5	989	11,4	1,25
12.5.2009	04:00:00	6	2	1,33	5	0	79,2	990	10,5	0,52
12.5.2009	05:00:00	6	0,33	1	3,33	1	82	989	9,7	1,51
12.5.2009	06:00:00	6	2,33	1,33	5,67	1	83,8	989	9,5	0,68
12.5.2009	07:00:00	6	3	5	10	0	85,3	990	9,1	1,24
12.5.2009	08:00:00	6	6,33	3,67	11,67	0	85	990	10,1	0,97
12.5.2009	09:00:00	6	2,67	4,33	9	0	68,3	990	14,2	0,04
12.5.2009	10:00:00	6	0	2	3,33	0	60,7	990	16,3	0,9
12.5.2009	11:00:00	7	0	4	5,33	1	53,8	990	18,4	1,87
12.5.2009	12:00:00	7,67	0	1,33	2	0	49	990	20,4	2,55
12.5.2009	13:00:00	6	0	1,67	2,67	1	44,5	989	22,4	1,87
12.5.2009	14:00:00	6,67	0	1,33	2,67	3,67	40,2	989	24,1	1,74
12.5.2009	15:00:00	6	0,5	2,5	4	2	35,2	988	25,5	1,46
12.5.2009	16:00:00	6	0,5	2,5	4	2	35,2	988	25,5	1,46
12.5.2009	17:00:00	7	0	1	1,33	2,33	35	987	25,2	1,5
12.5.2009	18:00:00	7	0	0	0	1	36,4	987	25,3	1,47
12.5.2009	19:00:00	6,33	0	0,33	0	1	39,9	986	25,2	1,6
12.5.2009	20:00:00	7	0	1	1,67	2	43,6	987	23,2	1,66
12.5.2009	21:00:00	7	0	1	2	1	51,6	987	21	2,37
12.5.2009	22:00:00	8	0	0	1,67	1	54,4	987	20,3	2,22
12.5.2009	23:00:00	7	2	5,33	9,33	0	61,6	988	18,6	0,17
12.5.2009	00:00:00	6	0,67	3,67	4,67	1	66,9	989	17,7	0,45
Min	val:	5,33	0	0	0	0	35	986	9,1	0,04
Max	val:	8	6,33	5,33	11,67	3,67	85,3	990	25,5	2,55
Avg	val:	6,42	0,89	2,03	4,17	1,01	58,6	989	17,9	1,38

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
13.5.2009	01:00:00	5,33	0	3,67	4,67	1	65	988	17,6	1,42
13.5.2009	02:00:00	5	0,33	3	4,33	2	68,2	988	16,7	0,58
13.5.2009	03:00:00	5	0,33	3	4,33	0,67	72,8	988	15,2	0,35
13.5.2009	04:00:00	5,67	1,33	3	6	0	78,5	988	13,8	0,11
13.5.2009	05:00:00	6	0,33	2,33	3,67	1	79,9	988	14,3	1,42
13.5.2009	06:00:00	6	0	3,67	6	0	82,1	988	13,9	0,19
13.5.2009	07:00:00	6	1,33	5,33	9	0	83,7	988	13,5	0,15
13.5.2009	08:00:00	6	1,33	4,67	8,67	0	77,1	988	15,4	0,52
13.5.2009	09:00:00	6	0,67	6,67	10	0	70	989	17,4	1,04
13.5.2009	10:00:00	7,67	1,67	6,67	11	0	63,5	989	19	0,14
13.5.2009	11:00:00	12	0,67	5,33	8,33	0	57,4	988	20,6	0,25
13.5.2009	12:00:00	27	1,33	8,33	12,67	1	50,2	988	23	0,75
13.5.2009	13:00:00	14	0,67	5	7,33	0,33	49,6	988	23,4	2,73
13.5.2009	14:00:00	19,33	1	4,67	6,67	4	52,3	988	22,6	4,13
13.5.2009	15:00:00	8,67	0,67	3,33	5,33	3	68,9	988	18,4	4,7
13.5.2009	16:00:00	8	0	2,33	3	2	73,2	989	17,8	2,69
13.5.2009	17:00:00	6,67	4	3,67	9,33	1,33	73,9	989	17,4	3,63
13.5.2009	18:00:00	7	0	1,67	3,33	1	65,3	989	19,2	3,59
13.5.2009	19:00:00	7	0	1,33	2,67	1	63,8	989	19,7	3,07
13.5.2009	20:00:00	6,67	0	0,67	2,33	3	73,2	989	17,1	2,54
13.5.2009	21:00:00	6	0,33	1,33	3,67	2	85	989	15,3	2,07
13.5.2009	22:00:00	5	0	0,33	2,67	0,67	90,5	989	14,3	1,85
13.5.2009	23:00:00	6,67	0,67	1,33	3,67	1	92	989	14,1	0,75
13.5.2009	00:00:00	6	1,33	1,33	4,33	1	93,1	989	13,6	1,22
Min	val:	5	0	0,33	2,33	0	49,6	988	13,5	0,11
Max	val:	27	4	8,33	12,67	4	93,1	989	23,4	4,7
Avg	val:	8,28	0,75	3,44	5,96	1,08	72,1	988	17,2	1,66

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
14.5.2009	01:00:00	6	1,33	1	3,33	0,67	93,5	989	13,6	0,26
14.5.2009	02:00:00	6	1	1,33	4,67	0	93,9	989	13,4	0,14
14.5.2009	03:00:00	6	1	0,67	3,33	0	94,1	989	12,8	0,92
14.5.2009	04:00:00	6	1	0,33	3	0	93,8	989	12,3	1,38
14.5.2009	05:00:00	6	1	0	3	0	93,3	989	11,7	1,32
14.5.2009	06:00:00	5,67	1,33	0	3	0	94,3	989	11,6	0,76
14.5.2009	07:00:00	5,33	2,67	1	5,67	0	94,4	989	11,3	0,74
14.5.2009	08:00:00	6	1,67	1	5	0,33	94	989	12,6	0,34
14.5.2009	09:00:00	6	3,33	2,33	7,67	0	91,4	989	13,5	0,13
14.5.2009	10:00:00	6	2,67	3,33	7,67	0	86,7	989	15,3	0,93
14.5.2009	11:00:00	7,33	1,33	3,67	7,67	0	83,1	990	16,1	1,06
14.5.2009	12:00:00	12	0,67	4	6,33	0	77	990	17,6	1,51
14.5.2009	13:00:00	13	1,33	3,33	5	0	69,7	989	19,2	0,97
14.5.2009	14:00:00	13	0,67	3,33	4,33	1	62,9	989	20,9	0,41
14.5.2009	15:00:00	13,33	3	13,33	17	2	53,3	989	22,6	0,87
14.5.2009	16:00:00	9,67	0,33	5,33	8	1,33	50,5	988	23,6	0,99
14.5.2009	17:00:00	8,67	0,67	5	7,33	3,33	46,4	988	24,6	0,59
14.5.2009	18:00:00	8	0	1,67	2,67	2	47,2	987	25,1	0,7

14.5.2009	19:00:00	8	0	0,33	0,67	2	45,7	987	24,7	0,83
14.5.2009	20:00:00	7	0	0	0,67	2	52,6	987	23,5	1,24
14.5.2009	21:00:00	7,33	6	10,67	19,33	2	70	987	20,4	1,01
14.5.2009	22:00:00	8	1	8,33	10,67	1,67	74,4	987	18,5	1,57
14.5.2009	23:00:00	6	0,33	3,67	4,67	1	78,8	988	17	0,81
14.5.2009	00:00:00	5	0,67	3	4,67	1	81,3	988	15,7	1,05
Min	val:	5	0	0	0,67	0	45,7	987	11,3	0,13
Max	val:	13,33	6	13,33	19,33	3,33	94,4	990	25,1	1,57
Avg	val:	7,72	1,38	3,19	6,06	0,85	75,9	989	17,4	0,86

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
15.5.2009	01:00:00	5,67	0	0,33	3	0	83,7	987	14,9	1,37
15.5.2009	02:00:00	6,67	1	0,67	3	1	85,5	987	14,4	1,22
15.5.2009	03:00:00	6	1,33	0	2,67	0	85,6	986	13,5	0,62
15.5.2009	04:00:00	6	1,33	0,33	3,67	0	87,1	986	12,7	0,59
15.5.2009	05:00:00	6	1	0,33	3	0	89,9	986	12,2	1,3
15.5.2009	06:00:00	6	1,67	0,33	4	0	90,2	986	12,3	0,37
15.5.2009	07:00:00	6	4,33	3,33	9,33	0,67	90,8	986	12,6	1,09
15.5.2009	08:00:00	6	3	2,33	7,33	1	89,5	987	14,2	0,89
15.5.2009	09:00:00	6	0,67	2,33	4,33	0,33	81,7	987	16,3	1,28
15.5.2009	10:00:00	6	0,33	2	3,33	0	69	987	18,7	0,3
15.5.2009	11:00:00	7	0	0	1	0,33	60	987	21	0,25
15.5.2009	12:00:00	5	0	0	1	0,67	53,5	987	23,3	0,51
15.5.2009	13:00:00	6,67	0	0,33	1,67	1	47,2	986	25,8	0,76
15.5.2009	14:00:00	6	0	0,33	0,33	3	38,3	986	27,5	1,17
15.5.2009	15:00:00	6	0	0	0	2,67	33,6	986	28,8	1,88
15.5.2009	16:00:00	7	0	0	0	2	31,9	985	28,7	2,56
15.5.2009	17:00:00	7	0	0	0	3	33,1	984	28,9	2,93
15.5.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.5.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.5.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.5.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.5.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.5.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.5.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	7	4,33	3,33	9,33	3	90,8	987	28,9	2,93
Avg	val:	4,38	0,61	0,53	1,99	0,65	47,9	699	13,6	0,8

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
16.5.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.5.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.5.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.5.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.5.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.5.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.5.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.5.2009	08:00:00	5,67	1,33	3,67	7,33	0	73,1	986	14,1	0,02

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.5.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	10:00:00	8	0	2	3	4	41,5	987	26	1,36
18.5.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	14:00:00	15,33	3	13,33	17	1,67	44,3	990	24,9	5,14
18.5.2009	15:00:00	24,67	11,33	24	37	2,33	39,8	990	25,7	4,5
18.5.2009	16:00:00	5,33	0	0	0	1,67	35,3	989	26,1	4,86
18.5.2009	17:00:00	6,33	1	1,33	3	2	36,6	989	26,1	4,56
18.5.2009	18:00:00	6,67	0,33	0,67	1	1,33	34,5	990	25,7	4,72
18.5.2009	19:00:00	6	0	0	0,33	1	34,9	990	24,3	4,98
18.5.2009	20:00:00	6	2	2	5	2	40,6	990	22,1	4,93
18.5.2009	21:00:00	6,67	36,67	3,33	39,67	1,33	46,8	990	19	4,12
18.5.2009	22:00:00	6	0	2	2,67	0,33	50,2	992	17,1	3,35
18.5.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.5.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	24,67	36,67	24	39,67	4	50,2	992	26,1	5,14
Avg	val:	3,79	2,26	2,03	4,53	0,74	16,9	412	9,9	1,77

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.5.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19.5.2009	14:00:00									
19.5.2009	15:00:00									
19.5.2009	16:00:00	3,67	0	0	0	0,67	22,6	927	2,8	0
19.5.2009	17:00:00	5,67	1,67	1,33	3,67	2,67	37,8	990	23,1	4,96
19.5.2009	18:00:00	6	1	1,33	2,33	1,33	39,4	990	22,7	4,86
19.5.2009	19:00:00	5,67	0	0	0,33	1,67	42,8	989	21,7	4,15
19.5.2009	20:00:00	5,33	0	0,33	0,67	2	48,7	989	19,6	3,32
19.5.2009	21:00:00	6	0	0,67	1	1,67	58,1	990	17,1	3,35

21.5.2009	12:00:00									
21.5.2009	13:00:00	5	0	0,67	1	0,33	41	990	20,9	2,49
21.5.2009	14:00:00	5	0	0	0	1	33,8	990	23	3,09
21.5.2009	15:00:00	5	0	0	0	1	32,1	989	24	3,65
21.5.2009	16:00:00	5	0	0	1	2	30,8	989	25	3,63
21.5.2009	17:00:00	5,67	1,33	1	3	3,67	29,3	988	25,5	3,9
21.5.2009	18:00:00	6	0	0	0,33	2	28,3	988	25,7	3,86
21.5.2009	19:00:00	6	0	0,33	0,67	1	29,7	988	25,3	3,56
21.5.2009	20:00:00	5	0	0,67	1	1,67	32,9	988	24,5	2,2
21.5.2009	21:00:00	5	0	2	2	1	46,9	988	21,3	2,02
21.5.2009	22:00:00	6	2	5	8	1	59	989	17,8	1,71
21.5.2009	23:00:00	5	0,33	2	3,67	1	61,1	989	17,1	2,25
21.5.2009	00:00:00	5	0	1,33	2,67	0,33	63,6	990	16,6	1,57
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	6	3,33	5	8	3,67	88,9	991	25,7	3,9
Avg	val:	4,94	0,45	1,04	2,52	0,72	56,9	946	15,8	1,86

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.5.2009	01:00:00	5	0,33	3	3,67	1	67,7	990	15,4	0,11
22.5.2009	02:00:00	5	0	0,67	2	0	71,4	990	14,4	0,6
22.5.2009	03:00:00	5,67	0	0	1,33	1	74,6	989	13,4	1,09
22.5.2009	04:00:00	5	0	0,33	1,67	0,67	76,7	989	12,4	0,59
22.5.2009	05:00:00	5	0	0	1,33	0,67	77,4	989	12,5	0,7
22.5.2009	06:00:00	5	1	2,33	5,67	0,67	77,6	989	11,8	0,59
22.5.2009	07:00:00	5	1,67	6	10	0	79	990	11,9	0,65
22.5.2009	08:00:00	5	1	3	6	0,67	73,9	990	14,5	0,01
22.5.2009	09:00:00	5	0	1,33	2,33	0,67	60,5	990	18	0,64
22.5.2009	10:00:00	5,33	0	1,67	2,67	0,33	57,8	990	19,6	0,63
22.5.2009	11:00:00	5	0	0	0	0,33	49,9	990	21,8	1,03
22.5.2009	12:00:00	5	1,33	2	4	1	44,2	990	23,4	1,54
22.5.2009	13:00:00	6	0,33	1	2	0,67	36,1	990	25,2	1,97
22.5.2009	14:00:00	5,33	0	0,33	0,33	1	31,6	990	26,3	2,25
22.5.2009	15:00:00	5	0	0	0	2,67	29,2	989	26,8	2,62
22.5.2009	16:00:00	5	0	1	1,67	2	28,4	989	27	2,23
22.5.2009	17:00:00	5	1,33	1,33	3,33	2	28,2	989	27,1	1,87
22.5.2009	18:00:00	6	0	0,67	1,67	2	27	988	27,9	1,28
22.5.2009	19:00:00	5,67	0,33	3	4,33	1,67	29,3	988	27,5	1,51
22.5.2009	20:00:00	6	0	1,33	1,33	1	42,8	988	24,3	0,72
22.5.2009	21:00:00	5	0	4	3,67	1	48,1	988	21,7	1,34
22.5.2009	22:00:00	6	12,67	10,67	24,67	1	54,6	988	19,2	1,58
22.5.2009	23:00:00	5,33	0,33	4,33	5,67	1	56,9	989	17,8	1,6
22.5.2009	00:00:00	5	0,33	2,33	3,67	0	53,5	989	18,1	2,16
Min	val:	5	0	0	0	0	27	988	11,8	0,01
Max	val:	6	12,67	10,67	24,67	2,67	79	990	27,9	2,62
Avg	val:	5,26	0,86	2,1	3,88	0,96	53,2	989	19,9	1,22

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.5.2009	01:00:00	5	0	0	1	0,33	53,2	988	19,1	2,8

23.5.2009	02:00:00	5	0	0,67	1,67	1	56	989	18,4	1,28
23.5.2009	03:00:00	4,67	3	3,67	8	1	66,5	988	16	0,35
23.5.2009	04:00:00	5	0	0,33	3	0	75,5	988	13,4	1,73
23.5.2009	05:00:00	5,33	0	0,67	2,33	0,67	79,4	987	12,5	1,52
23.5.2009	06:00:00	5	1	0,67	3,33	1	80,5	987	12,3	0,71
23.5.2009	07:00:00	5	0,67	2,33	5	1	82,6	987	11,7	1,39
23.5.2009	08:00:00	5	1	2,67	5,67	0,67	76,1	987	14,3	0,25
23.5.2009	09:00:00	5	0,33	2,33	4,33	1	70,5	988	16,5	1,26
23.5.2009	10:00:00	5,67	1	4	7	1	65	989	18	1,5
23.5.2009	11:00:00	5	0,33	6,67	10	0,33	53,5	988	21,1	0,7
23.5.2009	12:00:00	7,67	0	4,67	6	1	50,3	988	22,3	2,28
23.5.2009	13:00:00	7,33	0	4,33	6	0,67	47,8	988	23,6	2,68
23.5.2009	14:00:00	8,33	0	3	4	1	40,2	988	25,7	2,45
23.5.2009	15:00:00	6,67	0	0	0,67	1	38,7	987	26,9	2,42
23.5.2009	16:00:00	5,67	0,33	0,33	1	1	27,7	986	27,9	4,01
23.5.2009	17:00:00	5,33	0	0	0	2	27,1	986	27,9	4,22
23.5.2009	18:00:00	6	0	0	0,67	1	25,5	986	28	3,64
23.5.2009	19:00:00	6	0	0,5	1	1	26,5	986	28,1	3,11
23.5.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.5.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.5.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.5.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.5.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8,33	3	6,67	10	2	82,6	989	28,1	4,22
Avg	val:	4,53	0,32	1,54	2,94	0,69	43,4	782	16	1,6

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.5.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24.5.2009	23:00:00	5,33	0	1,67	2,33	0	56,6	989	19,6	0,56
24.5.2009	00:00:00	6	0	2,67	3,67	1	57,9	989	18,5	1,89

Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	6	0	2,67	3,67	1	57,9	989	19,6	1,89
Avg	val:	0,47	0	0,18	0,25	0,04	4,8	82	1,6	0,1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.5.2009	01:00:00	5	0,67	4,67	6,67	0	60,4	989	17,1	0,78
25.5.2009	02:00:00	5	3	4	7,67	1	66,2	989	15,8	0,26
25.5.2009	03:00:00	5	1,33	4	7,67	0	75	989	13,4	0,76
25.5.2009	04:00:00	5,33	1	1,33	3,33	0	81,2	989	12,3	0,64
25.5.2009	05:00:00	5	1	1	3,67	0	83,3	988	11,7	0,43
25.5.2009	06:00:00	5	0,67	1	3,67	0	85	988	11,5	1,19
25.5.2009	07:00:00	5	1,33	2,67	6	0	85	988	11,6	0,84
25.5.2009	08:00:00	5	2	4,67	9,33	0	80,4	988	13,9	0,11
25.5.2009	09:00:00	5	0,67	2,33	5	0,33	74,5	988	15,5	0,41
25.5.2009	10:00:00	5	0	3,33	4,33	0	64	988	18	1,16
25.5.2009	11:00:00	5,33	0	3,67	4,67	0	54,7	988	20,1	1,63
25.5.2009	12:00:00	5	0	2,67	3,33	0,33	48,7	988	22,1	2,35
25.5.2009	13:00:00	6	38,33	5,33	43	1	37,1	988	23,7	2,83
25.5.2009	14:00:00	6	0	0	0,33	0	27,4	988	24,3	4,93
25.5.2009	15:00:00	5,67	0	0,67	0,67	0,33	23,1	988	24,7	4,81
25.5.2009	16:00:00	6	0,33	0,33	1	1	22,5	987	25	4,35
25.5.2009	17:00:00	5,5	0,5	1,75	2,5	1	23	987	25	4,1
25.5.2009	18:00:00	5,5	0,25	0,25	1	0	25,1	988	24,8	3,4
25.5.2009	19:00:00	5,75	0	0,5	1	1	26	988	24,1	3,75
25.5.2009	20:00:00	5,25	0	0,25	0,5	0	28,4	988	23,1	2,63
25.5.2009	21:00:00									
25.5.2009	22:00:00									
25.5.2009	23:00:00									
25.5.2009	00:00:00									
Min	val:	5	0	0	0,33	0	22,5	987	11,5	0,11
Max	val:	6	38,33	5,33	43	1	85	989	25	4,93
Avg	val:	5,32	2,55	2,22	5,77	0,3	53,6	988	18,9	2,07

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
26.5.2009	01:00:00									
26.5.2009	02:00:00									
26.5.2009	03:00:00									
26.5.2009	04:00:00									
26.5.2009	05:00:00									
26.5.2009	06:00:00									
26.5.2009	07:00:00									
26.5.2009	08:00:00	5	0,67	4,33	7,33	1	78,7	988	13	0,66
26.5.2009	09:00:00	5	0,33	2,67	4	0,67	72,4	988	15	0,16
26.5.2009	10:00:00	5	0	2,33	3	0	57,2	988	17,7	0,73
26.5.2009	11:00:00	7	1,33	9,33	12,33	0,33	44,7	988	19,3	0,84
26.5.2009	12:00:00	12	3	14	18,67	0,67	42,9	988	21,4	1,42
26.5.2009	13:00:00	6,33	0	2,33	3	1	42,7	988	22,7	2,59
26.5.2009	14:00:00	5	0	0,67	1	0,67	32,7	988	23,8	2,33

26.5.2009	15:00:00	5	0	0,67	1,67	1	30,2	988	24,9	3,1
26.5.2009	16:00:00	5	0,67	1,67	3	1	33,2	988	24,1	3,54
26.5.2009	17:00:00	5,67	1	1,67	3,33	1	31	988	23,9	3,76
26.5.2009	18:00:00	5,67	1	1,67	3,33	0,67	30,3	988	24,2	4,6
26.5.2009	19:00:00	5	0	0,33	0,67	0	32,9	988	23,5	5
26.5.2009	20:00:00	5	0	0	0	0	35,9	988	22,5	3,34
26.5.2009	21:00:00	5,33	0	1,33	1,33	0,33	47,8	989	19,3	1,84
26.5.2009	22:00:00	5	1	3,33	5,33	0	57,9	990	16,8	2,17
26.5.2009	23:00:00	5	0,33	1,33	2,33	0	57,7	990	15,2	2,58
26.5.2009	00:00:00	5,33	0	0,33	1,67	0	65,2	991	13,1	1,35
Min	val:	5	0	0	0	0	30,2	988	13	0,16
Max	val:	12	3	14	18,67	1	78,7	991	24,9	5
Avg	val:	5,73	0,55	2,82	4,23	0,49	46,7	988	20	2,35

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
27.5.2009	01:00:00	5	0	1	2,33	0,67	67,5	992	12,1	1,22
27.5.2009	02:00:00	5	0,67	0,67	4	0	72,5	992	10,3	0,06
27.5.2009	03:00:00	5	1	0	3,33	0,33	76,1	992	9,2	0,23
27.5.2009	04:00:00	5	1,33	0,33	3,67	0	78,2	991	8,5	0,53
27.5.2009	05:00:00	5	0,33	0	2	0	81,3	991	7,5	1,09
27.5.2009	06:00:00	5	1,33	0	3	0	82,9	992	6,9	0,89
27.5.2009	07:00:00	5	2	2,33	7	0	84,3	992	7,2	1,37
27.5.2009	08:00:00	5	1,33	1,67	5,33	0	82,5	992	10,5	0,2
27.5.2009	09:00:00	5	0	1,33	3,33	0	66,8	992	14,7	0,28
27.5.2009	10:00:00	5	0,33	1	2	0	45,6	993	17	0,68
27.5.2009	11:00:00	5	0	0,33	1	0	33,4	992	19,3	1,65
27.5.2009	12:00:00	5	0	0,5	1,5	0	25,9	992	20,8	1,88
27.5.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27.5.2009	14:00:00	5	0	0	0,33	0	25,2	992	22,7	2,26
27.5.2009	15:00:00	5	0	0	0,67	10	23,2	991	22,8	1,72
27.5.2009	16:00:00	5	0	0	0,33	7	22,2	991	23,6	2,01
27.5.2009	17:00:00	4,67	2	2,33	5	4	20	991	24	2,23
27.5.2009	18:00:00	5	0	0,67	1	2	22,5	990	24,3	2,31
27.5.2009	19:00:00	5	0,33	0,33	1	1,33	23,5	990	23,9	3
27.5.2009	20:00:00	6	0	0	0	1,33	27,2	990	22,6	3,15
27.5.2009	21:00:00	5,33	0	1,33	1,33	1	35,1	991	19,2	1,79
27.5.2009	22:00:00	5	0,67	2	4	1	47,6	992	15,5	2,04
27.5.2009	23:00:00	5	0	0	1,33	0	55,2	993	13,1	2,43
27.5.2009	00:00:00	5	0,67	0,67	3,33	0,67	58	993	12,5	0,41
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	6	2	2,33	7	10	84,3	993	24,3	3,15
Avg	val:	4,83	0,5	0,69	2,37	1,22	48,2	950	15,3	1,39

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.5.2009	01:00:00	5	0	1,33	3	0	64,7	993	11,1	1,79
28.5.2009	02:00:00	5	0,67	0	3,33	0	70,1	993	9,7	0,97
28.5.2009	03:00:00	5	1	0	3,33	0	74,6	993	8,2	1,16
28.5.2009	04:00:00	5	1	0	2,67	0	77	993	7,5	1

28.5.2009	05:00:00	5	1,33	0	3	0,33	78,1	993	7,4	1,44
28.5.2009	06:00:00	4,67	1	0	2,67	0	81	993	6,6	1,04
28.5.2009	07:00:00	4,33	1,67	1,67	4,67	0,33	81,6	993	6,8	1,46
28.5.2009	08:00:00	5	2	2,33	5,33	1	73,2	992	10,6	0,37
28.5.2009	09:00:00	4,67	0,67	2	4,67	1	66,3	993	13,2	0,04
28.5.2009	10:00:00	5,67	0	1,67	2,33	0,33	45,7	993	16,5	0,92
28.5.2009	11:00:00	6	0	2,33	4	1	39,3	993	18	0,57
28.5.2009	12:00:00	6,67	1,33	8	11	1	29,9	993	20,1	0,85
28.5.2009	13:00:00	5,33	1,33	12	15,33	0,33	29,2	993	21,4	0,76
28.5.2009	14:00:00	5	0	3,33	3,33	1	27,5	992	23,1	1,18
28.5.2009	15:00:00	6	0	3	3	1	26,2	991	24,1	0,82
28.5.2009	16:00:00	8,33	0	2,33	3	1	24	990	24,7	1,47
28.5.2009	17:00:00	7,33	0	1	1,67	1	23	990	25,3	1,25
28.5.2009	18:00:00	7	0	1	1	1	22	989	25,9	1,21
28.5.2009	19:00:00	6,67	0	0,33	0,33	1	23,7	989	25,7	0,61
28.5.2009	20:00:00	6	0	0	0,67	1	27,6	989	23,1	2,21
28.5.2009	21:00:00	5,67	0	1,33	2,33	1	33	989	20,4	2,12
28.5.2009	22:00:00	5	2,33	10	14	0,67	40,5	989	17,5	1,83
28.5.2009	23:00:00	4,67	0,33	2,33	3,67	1	46,9	990	15	1,67
28.5.2009	00:00:00	5	0	3,67	4,33	0	40,9	990	16,2	2,04
Min	val:	4,33	0	0	0,33	0	22	989	6,6	0,04
Max	val:	8,33	2,33	12	15,33	1	81,6	993	25,9	2,21
Avg	val:	5,58	0,61	2,49	4,28	0,62	47,8	992	16,6	1,2

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
29.5.2009	01:00:00	6	0	2	2,33	1	39,1	989	16,2	2,87
29.5.2009	02:00:00	5	0,67	2,67	5	1	46,1	990	14,6	0,23
29.5.2009	03:00:00	5	0,33	2,33	5	1	55,5	990	11,9	0,76
29.5.2009	04:00:00	5	1	2	4,67	0	57,5	989	10,9	0,57
29.5.2009	05:00:00	5	1,33	1	4,67	0	63,7	989	9,8	0,42
29.5.2009	06:00:00	5	2,33	1	5	0	67,5	989	9,9	0,24
29.5.2009	07:00:00	5	2,33	2	6	0,67	66,5	989	10,9	0,08
29.5.2009	08:00:00	5,67	39	6,67	47	0,67	63,3	989	12,4	0,01
29.5.2009	09:00:00	5	2,33	5,67	10,67	0	62,5	989	13,3	0,01
29.5.2009	10:00:00	5,33	5,67	6,33	13,67	0	58,6	989	14,5	0,01
29.5.2009	11:00:00	5	0	3,67	5,67	0,67	59,5	989	14,7	0,2
29.5.2009	12:00:00	5	1,33	5	8,67	0,67	60,8	989	14,9	0,15
29.5.2009	13:00:00	5	0,67	5,33	8	1	62,1	990	15,4	1,06
29.5.2009	14:00:00	6	0,33	3	5	1,33	68,1	990	15,4	2,26
29.5.2009	15:00:00	5,33	0	2	3	1	81,4	990	12,9	2,19
29.5.2009	16:00:00	5	0	3	4,33	1	82,8	990	13,2	1,13
29.5.2009	17:00:00	5	2,25	4,75	9	0,25	83,4	990	13,1	0,39
29.5.2009	18:00:00	5	1,33	4,67	8	0,67	81	990	13,7	0,31
29.5.2009	19:00:00	5	0	3,25	5,5	0	82,6	990	13,7	0,36
29.5.2009	20:00:00	5	2,25	4	8,75	1	84	990	13,8	0,17
29.5.2009	21:00:00	5	1	3,25	5,5	0,5	85,3	991	13,4	0,09
29.5.2009	22:00:00	5	1,33	2,67	6,33	0	88	991	13,2	0,07
29.5.2009	23:00:00	5	2,67	3,67	9	0	91,3	992	12,8	0,01
29.5.2009	00:00:00	5	2	3,67	8	0	92,7	992	12,6	0,01
Min	val:	5	0	1	2,33	0	39,1	989	9,8	0,01
Max	val:	6	39	6,67	47	1,33	92,7	992	16,2	2,87
Avg	val:	5,14	2,92	3,48	8,28	0,52	70,1	990	13,2	0,57

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
30.5.2009	01:00:00	5	2,67	2,67	7,67	0,33	93,3	992	12,6	0,03
30.5.2009	02:00:00	5	3,33	2,33	8,33	0	93,2	992	12,4	0,01
30.5.2009	03:00:00	5	2,75	2,75	7,25	1	92,1	992	12,1	0,04
30.5.2009	04:00:00	5	3,33	2,33	8	0,67	91,6	992	11,6	0,14
30.5.2009	05:00:00	5	3	2	6,67	1	91	991	10,9	0,19
30.5.2009	06:00:00	5	3,5	2,5	8	0,75	92,2	991	10,7	0,86
30.5.2009	07:00:00	5	4	3,33	9,33	1	92,6	991	11	0,53
30.5.2009	08:00:00	5	1	1,75	5	1	87,5	992	12	1,63
30.5.2009	09:00:00	5	2	2	7	0,33	80,6	992	12,9	2,18
30.5.2009	10:00:00	5	0,67	1	4	0,33	75,4	992	14,5	3,07
30.5.2009	11:00:00	5	0	0,25	2	0	68,9	991	17	2,42
30.5.2009	12:00:00	5	0,75	1,75	4	0,75	58,8	991	19,1	1,74
30.5.2009	13:00:00	5	0,25	1	3,5	0	53,5	991	20,3	1,58
30.5.2009	14:00:00	5	0	1,5	2,5	0,75	53,6	990	20,9	1,98
30.5.2009	15:00:00	4,75	0	1,5	2,5	0	48,6	989	22,7	3,1
30.5.2009	16:00:00	5	0	0,25	1,5	0,75	47,2	989	22,9	2,95
30.5.2009	17:00:00	5,67	0	0	1	1	45,6	988	23,8	3,61
30.5.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.5.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.5.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.5.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.5.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.5.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30.5.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	5,67	4	3,33	9,33	1	93,3	992	23,8	3,61
Avg	val:	3,56	1,14	1,2	3,68	0,4	52,7	702	11,1	1,09

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
31.5.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.5.2009	15:00:00	5	0,5	1	2,5	1,75	31,3	993	22,6	1,39
31.5.2009	16:00:00	5	0,5	2,25	3	1	32,2	993	23,3	1,83
31.5.2009	17:00:00	5	0,5	1,5	2,25	1	32	993	23,7	1,53

31.5.2009	18:00:00	5	0	0	0,25	1	30,8	993	24,6	1,32
31.5.2009	19:00:00	5,25	0	0,75	1,25	1	31,8	992	24,3	1,03
31.5.2009	20:00:00	6	0	3	3,5	1,5	37,1	992	23,1	1,37
31.5.2009	21:00:00	5,75	0,5	2,75	3,75	1	52	993	19,4	2,52
31.5.2009	22:00:00	5	0	2	3	1	54,9	993	17,3	2,64
31.5.2009	23:00:00	5	0	0,25	1,75	0,5	57,7	993	15,2	2,91
31.5.2009	00:00:00	5,25	0	0,25	2,25	0,25	62,8	993	13,8	2,02
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	6	0,5	3	3,75	1,75	62,8	993	24,6	2,91
Avg	val:	2,18	0,08	0,57	0,98	0,42	17,6	414	8,6	0,77

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.6.2009	01:00:00	5	1,25	1,25	3,75	0	69,5	993	12,5	0,8
01.6.2009	02:00:00	5	1,25	1,5	5,25	0,25	72,1	993	11,8	0,81
01.6.2009	03:00:00	5	2,5	1,5	5,25	0,25	75,7	993	10,6	0,31
01.6.2009	04:00:00	5	2,25	0,5	5	0,5	79,7	993	9,2	0,75
01.6.2009	05:00:00	5	3,5	0,5	6,25	0,75	80,4	993	8,8	0,09
01.6.2009	06:00:00	5	1,75	0	4,25	1	81,4	993	8,3	0,95
01.6.2009	07:00:00	5	4,25	2,5	8,5	0,5	81,6	993	8,6	0,54
01.6.2009	08:00:00	5	3	3,25	8,5	1	77,2	993	11,2	0,69
01.6.2009	09:00:00	5	1	2,25	5	1	61,7	993	14,1	0,93
01.6.2009	10:00:00	5,75	0,75	2,75	5,5	0,25	51,5	993	16	0,53
01.6.2009	11:00:00	21,5	0,25	2,25	3,5	1	49,4	993	17,4	0,21
01.6.2009	12:00:00	41,5	0	1,75	2,5	1	46,3	992	19,8	0,6
01.6.2009	13:00:00	330,5	2	12,25	16	1,25	42,8	991	21,4	0,96
01.6.2009	14:00:00	166,75	0	5,25	6,75	1	38,2	990	23,8	1,6
01.6.2009	15:00:00	18,5	0,25	0,75	1,25	1,25	33,9	989	25,1	1,44
01.6.2009	16:00:00	13,5	0	0,5	0,5	1	32,5	988	25,7	1,91
01.6.2009	17:00:00	14,25	0,25	1,5	2,25	1	31	988	27,2	2
01.6.2009	18:00:00									
01.6.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.6.2009	20:00:00	7	0	0	0	1	34,6	986	25,8	1,09
01.6.2009	21:00:00	8,25	28,5	2,75	32	1	59,6	986	21,6	2,93
01.6.2009	22:00:00	7,75	1,5	2,75	6	1,25	70,9	987	18,7	1,9
01.6.2009	23:00:00	8	0	0,75	2	1	76,6	987	17,1	2,21
01.6.2009	00:00:00	6,25	0	0,25	0,75	1	79,9	986	16,1	1,89
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	330,5	28,5	12,25	32	1,25	81,6	993	27,2	2,93
Avg	val:	30,2	2,36	2,03	5,68	0,79	57,7	948	16,1	1,09

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.6.2009	01:00:00	5	0	1,5	3	1,5	84,2	986	15,9	1,49
02.6.2009	02:00:00	5	0	2,75	3,75	1	89,9	986	15,2	1,56
02.6.2009	03:00:00	5	0	2	4	0,75	91,3	985	14,4	1,65
02.6.2009	04:00:00	6,5	0,75	3	5,75	0,75	91,3	985	14,2	1,05
02.6.2009	05:00:00	6	1	3,25	6,5	0,75	91,7	985	13,7	0,74
02.6.2009	06:00:00	5,5	0,75	3	6	1	92,5	985	13,1	1,27
02.6.2009	07:00:00	5,75	1,5	3	6,25	1	92,6	984	13,1	0,99

02.6.2009	08:00:00	6	0,75	2	4,5	1	90,4	984	14,4	1
02.6.2009	09:00:00	6	1,25	2,75	5,75	1	84,1	984	16,4	0,57
02.6.2009	10:00:00	7,75	1,25	3	6,25	1	80,8	984	17,7	0,23
02.6.2009	11:00:00	10,75	0,25	1,25	2,75	1	74,1	983	19,4	0,55
02.6.2009	12:00:00	14,75	0	1,5	2,25	2	60,7	982	22,9	0,97
02.6.2009	13:00:00	8	0	0	0,5	1	47,7	982	25,7	2,02
02.6.2009	14:00:00	8	0	0	0	1	50,2	982	24,1	1,72
02.6.2009	15:00:00	7,5	0	0	0	1	53,5	981	23,6	1,87
02.6.2009	16:00:00	7,25	0	0,25	0,25	1	53,9	980	24,4	2,5
02.6.2009	17:00:00	7,25	1,5	0	0	0,75	43,2	978	26,3	2,63
02.6.2009	18:00:00	8	0	0	0	1	38,5	978	27,4	2,93
02.6.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.6.2009	20:00:00	8	0	0	0	0	35,6	977	26,5	2,44
02.6.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.6.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.6.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.6.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	14,75	1,5	3,25	6,5	2	92,6	986	27,4	2,93
Avg	val:	5,75	0,38	1,22	2,4	0,77	56,1	778	15,4	1,17

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.6.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	03:00:00	6,5	5	7	14	0,75	64,5	977	14,6	0,53
03.6.2009	04:00:00	7	2,33	3,33	7,67	0,33	70,5	977	13,3	0,57
03.6.2009	05:00:00	6,25	0,75	1,5	3,75	0,75	77,6	977	12,5	1,22
03.6.2009	06:00:00	6	0,5	1,75	4	1	78,7	977	12,9	0,65
03.6.2009	07:00:00	6	2,5	2,5	7,25	0,75	81,7	977	12,2	0,13
03.6.2009	08:00:00	6	6	8	16	1	81,4	977	12,8	0,01
03.6.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	12:00:00	10,5	0	3	4	1	51,1	977	21,1	1,61
03.6.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03.6.2009	16:00:00	96,5	1,5	7	10	1	48,9	976	21,9	3,04
03.6.2009	17:00:00	51,5	1,5	5	8,25	1	49,3	976	21,9	2,89
03.6.2009	18:00:00	30,5	0	2	2	1	49,9	977	21,8	2,19
03.6.2009	19:00:00	8,75	1,75	2,75	3,5	0,75	87,7	978	15,9	2,32
03.6.2009	20:00:00	5,5	0	2,75	3,75	3	94,1	979	14,7	0,6
03.6.2009	21:00:00	5	0	2,5	3,25	2,75	94,8	979	14,7	1,2
03.6.2009	22:00:00	5,75	0	3	4,25	1,25	95,2	979	14,6	1,48
03.6.2009	23:00:00	7	0,5	5	7,25	1	95,4	980	14,5	0,1
03.6.2009	00:00:00	6,75	28	5,25	35	1	95,6	980	14,2	0,05
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	96,5	28	8	35	3	95,6	980	21,9	3,04
Avg	val:	11,06	2,1	2,6	5,58	0,76	50,7	652	10,6	0,77

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
04.6.2009	01:00:00	6	0,25	4,5	6,75	1	95,7	980	14	0,1
04.6.2009	02:00:00	6	1,25	3,75	7,25	1	95,8	980	14,1	0,01
04.6.2009	03:00:00	6	1	4,25	7,5	1	96,1	980	14,3	0,04
04.6.2009	04:00:00	6	1	3	5,75	1	96,1	980	14,3	0,01
04.6.2009	05:00:00	6	0,25	2,25	4,25	1	96,1	980	14,1	0,16
04.6.2009	06:00:00	6	0,25	2	3,5	1	96,2	980	14	0,06
04.6.2009	07:00:00	6	1,25	4,5	7,75	1	96,2	980	13,7	0,26
04.6.2009	08:00:00	13	0,75	3	5,5	1	95,6	981	14,5	1,11
04.6.2009	09:00:00	24	0,67	5	7,33	1	92,1	981	15,1	2,01
04.6.2009	10:00:00	45,25	2,25	7,5	11,75	1	82,7	982	16,8	1,83
04.6.2009	11:00:00	32	1,5	6,5	9,5	1	69,2	982	18,2	1,65
04.6.2009	12:00:00	34,5	0	5	6,5	1	53,8	982	19,9	1,75
04.6.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04.6.2009	14:00:00	6,75	0	1,75	2,25	1,25	30,1	982	23,3	2,08
04.6.2009	15:00:00	7,5	0	1,5	2,25	1	29,5	982	23,3	1,89
04.6.2009	16:00:00	8	0	1,5	1,5	2	29,2	982	23,5	2,31
04.6.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04.6.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04.6.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04.6.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04.6.2009	21:00:00	7,67	0,33	5,67	6,33	1	38,2	982	21,2	0,73
04.6.2009	22:00:00	8	0,25	6	8	1	58,5	983	15,9	1,59
04.6.2009	23:00:00	9,5	0	4,5	5	1	62,3	984	13,9	1,55
04.6.2009	00:00:00	7	0	4,25	6,5	1	67,7	984	12,6	1,19
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	45,25	2,25	7,5	11,75	2	96,2	984	23,5	2,31
Avg	val:	10,22	0,46	3,18	4,8	0,84	57,5	777	13,2	0,85

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.6.2009	01:00:00	6,5	1,25	5,25	8,25	1	70,3	984	12	1,43
05.6.2009	02:00:00	6	1,25	7,25	10,25	1	73,3	984	11,2	0,97
05.6.2009	03:00:00	6	0,5	4,25	6,75	1	72	984	10,8	1,51
05.6.2009	04:00:00	6	1	3,75	6,25	1	74,6	984	10,5	0,45
05.6.2009	05:00:00	6	1,5	3	6,5	0,75	79,7	984	9,5	0,23
05.6.2009	06:00:00	6	0,75	3	5,75	1	81,3	985	9,5	1,58
05.6.2009	07:00:00	6,25	2,25	5	9,75	1	84,1	985	10,4	1,33
05.6.2009	08:00:00	7,5	0,75	3	5,5	1,25	77,9	985	14,1	1,01
05.6.2009	09:00:00	11	0	4	5,5	0	65,7	986	15,5	1,23
05.6.2009	10:00:00	22,5	2,75	10,25	15,25	1	62,2	986	16,9	0,87
05.6.2009	11:00:00	76,5	2	10,5	14,25	1,5	45,4	986	19,1	0,57
05.6.2009	12:00:00	499,25	29,5	35	67	1,25	40,3	986	21,4	0,77
05.6.2009	13:00:00	120,75	0,5	6,25	8	1,25	32,7	986	23,3	0,78
05.6.2009	14:00:00	37,75	0	3	3,5	1	30	986	24,4	0,89
05.6.2009	15:00:00	26	0	2	2,75	1,5	26,8	986	25,3	0,8
05.6.2009	16:00:00	13,5	0,25	1,5	2,5	1	25,5	985	26,3	1,32
05.6.2009	17:00:00	17	0	4,25	5	1	24,9	984	26,7	0,75
05.6.2009	18:00:00	18	0	4	4,25	1	28,8	984	26,9	1,05
05.6.2009	19:00:00	21,5	0	3	3,25	2	33,5	985	25,7	0,9
05.6.2009	20:00:00	15,5	0	3,25	3,5	2	44,1	985	24,3	1,02

05.6.2009	21:00:00	7	0	1	1,33	1,67	45,2	985	22,4	2,17
05.6.2009	22:00:00	7	0	1,25	2	1,5	55	986	20,6	2,08
05.6.2009	23:00:00	7,25	0,25	2,5	4	1,25	61,2	986	19,5	1,51
05.6.2009	00:00:00	8	0,5	5,5	8,25	2	71,5	986	17	0,77
Min	val:	6	0	1	1,33	0	24,9	984	9,5	0,23
Max	val:	499,25	29,5	35	67	2	84,1	986	26,9	2,17
Avg	val:	39,95	1,88	5,49	8,72	1,21	54,4	985	18,5	1,08

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.6.2009	01:00:00	6,25	1	3,75	5,5	1,75	75,5	986	15,2	0,79
06.6.2009	02:00:00	5,25	0	2,75	4,25	0,5	79,2	986	14,1	1,47
06.6.2009	03:00:00	6,75	0,5	2,25	4,75	1	81,2	986	13,6	1,25
06.6.2009	04:00:00	6	0,5	2	3,75	1	83,4	986	12,9	1,44
06.6.2009	05:00:00	6	1,75	2,75	6,25	1	85	986	12,5	1,27
06.6.2009	06:00:00	6	1,25	2,25	5,75	1	86,8	986	12	1,14
06.6.2009	07:00:00	6	2,75	3,75	8,75	0,5	87,3	986	12,3	0,26
06.6.2009	08:00:00	7,75	1,5	2,75	5,75	1	82,7	986	14,6	0,15
06.6.2009	09:00:00	13,25	0,25	2,25	4,25	1	75,2	987	16,7	0,6
06.6.2009	10:00:00	12,25	0	2	2,75	1	64,1	986	19,6	1,87
06.6.2009	11:00:00	105,75	3,5	15,75	21	1,5	56,3	986	21,6	1,89
06.6.2009	12:00:00	64,25	2,75	15,25	20	1	49,9	986	23,2	2,04
06.6.2009	13:00:00	43,25	0,75	11,75	14,5	1	41,5	986	25,2	1,48
06.6.2009	14:00:00	60	0	6,75	7,5	1,25	35,8	986	26,7	1,71
06.6.2009	15:00:00	40,5	0	4,25	4,25	1	29,6	986	27,9	2,35
06.6.2009	16:00:00	31,75	0	3	2,75	1	26	985	28,8	1,89
06.6.2009	17:00:00	20	0	2,75	2,75	1	24,9	985	29,2	1,82
06.6.2009	18:00:00	16,75	0	1	1	1,75	24,5	984	29,5	2
06.6.2009	19:00:00	9	0	0,75	0,25	1	29,9	984	28,8	1,74
06.6.2009	20:00:00	7,5	0	0	0	1	35,4	984	27,7	1,54
06.6.2009	21:00:00	7,75	0	0	0	1	44,1	984	25,1	2,54
06.6.2009	22:00:00	7	0	0	0,5	0,5	52,8	985	23,5	2,74
06.6.2009	23:00:00	6,75	0	0,25	0,5	1	55,2	985	22,5	2,69
06.6.2009	00:00:00	7	1,25	6	9,75	0	64,2	985	20,3	0,98
Min	val:	5,25	0	0	0	0	24,5	984	12	0,15
Max	val:	105,75	3,5	15,75	21	1,75	87,3	987	29,5	2,74
Avg	val:	20,95	0,74	3,92	5,69	0,99	57,1	986	21	1,57

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.6.2009	01:00:00	7,25	0	3,75	5,5	0,75	70,9	985	18,6	0,1
07.6.2009	02:00:00	8	0	3,25	4,5	1,5	75,3	986	17,3	1,42
07.6.2009	03:00:00	7	0	3	4	1,25	80,7	985	16,2	1,52
07.6.2009	04:00:00	6	0	3	3,75	1,5	78,1	985	16,6	1,46
07.6.2009	05:00:00	5	0,25	3,75	4,75	1,25	80,1	985	15,9	1,8
07.6.2009	06:00:00	5	1,25	3,25	6	1,25	81,7	986	15,2	0,39
07.6.2009	07:00:00	5,75	1,5	4	7,5	0	84,1	986	15	0,27
07.6.2009	08:00:00	9	0,75	3,25	6,25	0,5	79,5	986	16,9	0,03
07.6.2009	09:00:00	11,25	0	2,25	3,75	1	70,6	986	19,5	0,37
07.6.2009	10:00:00	9,75	0	2	2,25	1	58,4	986	22,3	0,18

07.6.2009	11:00:00	9	0	1	1	1	51,4	986	24,4	0,52
07.6.2009	12:00:00	8	0	0,5	0,75	1	46,4	986	26,5	0,72
07.6.2009	13:00:00	8	0	0	0	1	41	985	28,4	1,06
07.6.2009	14:00:00	7,75	0	0	0	1	33,9	985	30,2	1,83
07.6.2009	15:00:00	7	0	0	0	1	29,7	984	31	2,13
07.6.2009	16:00:00	6,75	0	0	0	1,25	29,3	984	32,3	1,88
07.6.2009	17:00:00	6,25	0	0	0	1,75	27,9	983	32,7	2,21
07.6.2009	18:00:00	6	0	0	0	1	28,7	983	32,4	2,48
07.6.2009	19:00:00	5,75	0	0	0	1	32	982	31,4	2,12
07.6.2009	20:00:00	6	0	0,5	0,25	1	41,9	982	29	1,25
07.6.2009	21:00:00	6,25	0	2,5	2,25	0,75	45,4	982	26,6	1,79
07.6.2009	22:00:00	5,5	0,5	3,5	4,5	0,25	44,7	982	25,2	2,11
07.6.2009	23:00:00	5	0	0	0	0,75	43,2	983	24,6	1,49
07.6.2009	00:00:00	5,25	1,25	3,75	6,25	0	55,5	983	21,8	0,98
Min	val:	5	0	0	0	0	27,9	982	15	0,03
Max	val:	11,25	1,5	4	7,5	1,75	84,1	986	32,7	2,48
Avg	val:	6,94	0,23	1,8	2,64	0,95	54,6	984	23,8	1,25

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.6.2009	01:00:00	6	2,75	6,5	11,5	0	65,9	983	19,3	1,42
08.6.2009	02:00:00	7	0	3	3,75	1	70,4	983	17,6	2,03
08.6.2009	03:00:00	6,75	0	2,25	3,25	1	71,1	983	16,6	1,56
08.6.2009	04:00:00	5,75	2,25	6,25	9,5	1,5	75,2	984	15,7	1,39
08.6.2009	05:00:00	6	0,75	3	4	2	78	984	15,3	1,29
08.6.2009	06:00:00	5	1,33	3	5,33	1,67	78,3	984	15,2	0,95
08.6.2009	07:00:00	5,75	28	5,75	33,75	1	77,5	984	15,5	1,56
08.6.2009	08:00:00	5,5	0,5	4	6,5	1	69,7	984	17,9	0,85
08.6.2009	09:00:00	16,5	0,75	4	5,5	1,25	65,9	985	20	0,67
08.6.2009	10:00:00	13,5	0	3,25	3,75	1	55,7	986	22,1	1,67
08.6.2009	11:00:00	21	0,25	9,25	11	1	47	986	24,1	0,78
08.6.2009	12:00:00	22,75	0	5	6	1	39	985	26,6	0,66
08.6.2009	13:00:00	232,5	0,25	14	16	1	36,9	985	28,1	0,89
08.6.2009	14:00:00	53,5	0	3,75	4,25	1,25	33,3	984	29,8	2,25
08.6.2009	15:00:00	25	0,25	2,5	2,75	1,25	30,8	984	30,8	2,37
08.6.2009	16:00:00	18,75	0	1,75	2,25	1	29,1	984	31,2	2,67
08.6.2009	17:00:00	8	1,5	5,25	7,75	1,25	27,3	984	32,3	1,93
08.6.2009	18:00:00	7	0	1	1	1,25	24,6	983	33	2,14
08.6.2009	19:00:00	7,25	0	1,5	1,75	1	28,4	984	32	2,02
08.6.2009	20:00:00	8	0	3,5	3,5	1	38,3	984	28,5	3,08
08.6.2009	21:00:00	7	0	2	2,25	0,75	48,4	985	25,6	1,98
08.6.2009	22:00:00	6,25	0,75	2,5	5,25	0,5	59,3	987	21,4	4,83
08.6.2009	23:00:00	6,5	1,25	1,25	3,25	1	50,3	988	21,4	2,89
08.6.2009	00:00:00	8,25	1,5	4,5	7,75	0,25	66,1	988	18,2	3,91
Min	val:	5	0	1	1	0	24,6	983	15,2	0,66
Max	val:	232,5	28	14	33,75	2	78,3	988	33	4,83
Avg	val:	21,23	1,75	4,11	6,73	1,04	52,8	985	23,3	1,91

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
------	------	--------------	-------------	--------------	--------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	-----------

09.6.2009	01:00:00	7	0	1	1,25	1	58,2	987	18,3	3,09
09.6.2009	02:00:00									
09.6.2009	03:00:00									
09.6.2009	04:00:00									
09.6.2009	05:00:00									
09.6.2009	06:00:00									
09.6.2009	07:00:00									
09.6.2009	08:00:00									
09.6.2009	09:00:00	8,5	0,5	2,75	3,5	1	61,2	989	19,8	1,01
09.6.2009	10:00:00	7,5	0,5	1,75	2,75	1,25	49	989	22,7	1,25
09.6.2009	11:00:00									
09.6.2009	12:00:00	7	0	0,33	0,67	1,67	31,8	989	26,2	1,99
09.6.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.6.2009	14:00:00	7	0	0,25	0,25	1,25	25	989	29,2	2,05
09.6.2009	15:00:00	6,75	0	0,25	0,5	1	21,7	988	30	1,84
09.6.2009	16:00:00	7	0,33	1,67	2	1,33	23,2	988	30,9	2,12
09.6.2009	17:00:00	6	3	4,75	9	1	24,3	988	31,3	2,28
09.6.2009	18:00:00	5,5	0	0,25	0,25	0,75	25,1	988	31	2,59
09.6.2009	19:00:00	5,75	0,25	1,5	2,5	1	29,2	988	30,3	3,05
09.6.2009	20:00:00	5,75	0,25	1	1,25	1,25	33	988	29	2,27
09.6.2009	21:00:00	5,25	0	0	0	1	43,7	989	25,4	1,8
09.6.2009	22:00:00									
09.6.2009	23:00:00									
09.6.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8,5	3	4,75	9	1,67	61,2	989	31,3	3,09
Avg	val:	6,08	0,37	1,19	1,84	1,04	32,7	912	24,9	1,95

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.6.2009	01:00:00									
10.6.2009	02:00:00									
10.6.2009	03:00:00									
10.6.2009	04:00:00									
10.6.2009	05:00:00									
10.6.2009	06:00:00									
10.6.2009	07:00:00									
10.6.2009	08:00:00	6,25	0	2,75	4	1,25	75,2	990	15,9	0,17
10.6.2009	09:00:00	9	1,5	1,75	3,75	1	67,5	990	18,1	0,4
10.6.2009	10:00:00	8,25	1,5	1,75	3,25	1,25	55,8	990	20,9	0,54
10.6.2009	11:00:00	13,75	0	2,5	3	2,75	47,4	990	23,5	0,34
10.6.2009	12:00:00	24	0	1,25	1,5	2,25	35,1	990	26,1	0,63
10.6.2009	13:00:00	38,5	0	2,75	2,75	2	32,6	990	28,2	0,82
10.6.2009	14:00:00	69,75	0	2,25	2,5	1,25	27,4	990	29,9	1,87
10.6.2009	15:00:00	13	0	1,75	2	1,75	27,8	989	31	2
10.6.2009	16:00:00	8	1,25	2	3,5	2	28,8	989	31,4	2,91
10.6.2009	17:00:00	7,75	1,25	4,25	6,75	1,75	26,5	988	31,8	2,74
10.6.2009	18:00:00	6,75	0	0,75	0,75	1,75	23,7	988	32,7	2,18
10.6.2009	19:00:00	4,75	0,25	0,5	0,5	0,75	19,1	941	14,2	0
10.6.2009	20:00:00	5,75	0,5	2,25	3,5	0,75	29	988	31,2	1,05
10.6.2009	21:00:00	10,75	0	4,75	5	1	35,9	988	27,8	1,49
10.6.2009	22:00:00	6	0	2,25	2	1	50,5	988	23,3	1,61
10.6.2009	23:00:00	6,25	0	1,25	1,75	1	55,5	988	22	2,08

14.6.2009	04:00:00									
14.6.2009	05:00:00									
14.6.2009	06:00:00									
14.6.2009	07:00:00									
14.6.2009	08:00:00									
14.6.2009	09:00:00									
14.6.2009	10:00:00									
14.6.2009	11:00:00									
14.6.2009	12:00:00									
14.6.2009	13:00:00									
14.6.2009	14:00:00									
14.6.2009	15:00:00									
14.6.2009	16:00:00									
14.6.2009	17:00:00									
14.6.2009	18:00:00									
14.6.2009	19:00:00									
14.6.2009	20:00:00									
14.6.2009	21:00:00									
14.6.2009	22:00:00									
14.6.2009	23:00:00									
14.6.2009	00:00:00									
Min	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Max	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Avg	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
15.6.2009	01:00:00									
15.6.2009	02:00:00									
15.6.2009	03:00:00									
15.6.2009	04:00:00									
15.6.2009	05:00:00									
15.6.2009	06:00:00									
15.6.2009	07:00:00									
15.6.2009	08:00:00	6	0,25	4,5	6,75	0,5	58,1	995	14,5	0,23
15.6.2009	09:00:00	11	0	3,25	4	1	41,4	995	18,3	1,49
15.6.2009	10:00:00	12,75	0,5	3,75	4,5	1	38,6	996	20,4	1,55
15.6.2009	11:00:00	7,25	0	2,75	3	1,25	34,8	995	22,4	0
15.6.2009	12:00:00									
15.6.2009	13:00:00									
15.6.2009	14:00:00	23,33	0	5,67	7	1	21,4	994	26,6	1,49
15.6.2009	15:00:00	19,75	0	4,5	5	1	20,1	994	27,5	1,26
15.6.2009	16:00:00	29,5	0	5,5	7	1	19,7	993	27,7	1,25
15.6.2009	17:00:00	23,75	0,75	8,25	10	1	17,2	993	29,1	1,01
15.6.2009	18:00:00	32,5	0	8	8,75	1	15,8	993	29,3	1,18
15.6.2009	19:00:00	20,25	0,25	5,5	6,25	1	15,1	992	29,5	1,55
15.6.2009	20:00:00	6,5	1,5	3,25	5,5	1	16,8	992	28,5	0,68
15.6.2009	21:00:00	7	0	3,5	3,75	0,25	30,4	993	24,9	0,49
15.6.2009	22:00:00	6,75	3,25	7,5	11,75	0,75	40,4	993	20,5	0,59
15.6.2009	23:00:00	6,75	0	2,75	3,5	0,25	47,6	993	18	1,14
15.6.2009	00:00:00	6,25	0,25	6,25	7	1	38,6	993	19,4	1,87
Min	val:	6	0	2,75	3	0,25	15,1	992	14,5	0
Max	val:	32,5	3,25	8,25	11,75	1,25	58,1	996	29,5	1,87

Avg	val:	14,62	0,45	4,99	6,25	0,87	30,4	994	23,8	1,05
-----	------	-------	------	------	------	------	------	-----	------	------

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
16.6.2009	01:00:00	6,25	0	4,75	5,25	1	32,5	993	19,9	1,96
16.6.2009	02:00:00	6,5	0	3,25	3,25	1	36,2	993	18,4	0,73
16.6.2009	03:00:00	5,5	0	3,5	4	1	45,6	993	16,1	0,7
16.6.2009	04:00:00	5	0	3	4,25	0,75	53,6	993	14,2	1,16
16.6.2009	05:00:00	6,5	0	3	4,5	1	59,2	993	13,1	1,4
16.6.2009	06:00:00	6	0,25	2,75	4,75	1	62,1	993	12,6	1,39
16.6.2009	07:00:00	6	2	7,25	11,5	1	64,6	993	12,8	1,1
16.6.2009	08:00:00	7,5	1	6	9	1	61	993	14,9	0,14
16.6.2009	09:00:00	14,75	0	3,5	4,75	0,75	52,6	993	17,1	0,31
16.6.2009	10:00:00	14,25	0,25	3	3,75	1	43,7	993	20	0,92
16.6.2009	11:00:00	11	0	4	5,33	1	35,3	993	22,8	1,57
16.6.2009	12:00:00	19,25	0,25	6,25	7,5	1	25,9	993	25,4	1,36
16.6.2009	13:00:00	10	0	1,5	1,5	1	22	992	27,1	1,35
16.6.2009	14:00:00	21,5	0	2,75	3	1	20,6	991	28,2	1,44
16.6.2009	15:00:00	13,5	0	5,25	6,25	1	19,6	990	29,3	1,63
16.6.2009	16:00:00	10,5	0	4	4,25	1	18,2	990	30,4	1,39
16.6.2009	17:00:00	11,75	2	8,25	11,5	1,5	17,1	989	31,5	0,92
16.6.2009	18:00:00	10,75	0	2,5	3	1	15,9	989	32,1	1,1
16.6.2009	19:00:00	18,75	0	1,75	1,75	1	16,3	988	32,2	0,52
16.6.2009	20:00:00	17,75	0	2,75	2,75	1	18,1	988	31,6	0,38
16.6.2009	21:00:00	6,25	0	0	0	1	25,6	988	27,7	2,3
16.6.2009	22:00:00	5,25	0	1,5	1,75	1	29,7	988	24,7	1,94
16.6.2009	23:00:00	6	0	0,25	0,25	1	29,1	988	24,3	2,17
16.6.2009	00:00:00	6,33	0	1,33	1	1	36,5	989	21,8	0,97
Min	val:	5	0	0	0	0,75	15,9	988	12,6	0,14
Max	val:	21,5	2	8,25	11,5	1,5	64,6	993	32,2	2,3
Avg	val:	10,28	0,24	3,42	4,37	1	35	991	22,8	1,2

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
17.6.2009	01:00:00	6,75	0	2,25	3	1	46	989	19	1,21
17.6.2009	02:00:00	6,75	0	3,5	4	1	47,5	989	17,8	1,26
17.6.2009	03:00:00	5,75	0	5,25	6,5	1,25	52,9	989	16,7	0,97
17.6.2009	04:00:00	5	0,75	3,75	5	1,25	58,5	989	15,6	0,71
17.6.2009	05:00:00	5	2,75	4,75	8,25	1	64,6	988	14,5	0,62
17.6.2009	06:00:00	6,5	1,75	4,5	9	0,75	69,1	988	13,7	0,39
17.6.2009	07:00:00	6,75	5,25	8,5	16	1	70,4	989	14,2	0,76
17.6.2009	08:00:00	7,5	1,25	5,75	8,75	1	60,6	989	17	0,03
17.6.2009	09:00:00	8,25	0	3	4	1	50,2	989	19,8	0,48
17.6.2009	10:00:00	16	1,5	5,25	7,5	1,25	43,3	990	22,5	0,78
17.6.2009	11:00:00	18,25	0,5	4,75	5,75	2	38,2	989	25,3	0,78
17.6.2009	12:00:00	26,5	0	8	10	2	35,5	989	27,5	1,3
17.6.2009	13:00:00	149,75	6	21,75	29,75	1,25	30,6	989	30,1	1,86
17.6.2009	14:00:00	11,25	1,5	2,5	5	2	29	989	31	2,51
17.6.2009	15:00:00	8,5	0,25	1	2,5	1	31	989	30,9	3,21
17.6.2009	16:00:00	7	0	1	1,5	1	33,7	989	30,3	3,42

17.6.2009	17:00:00	6,25	2,5	4,75	9	1	33,6	989	30,2	4,21
17.6.2009	18:00:00	6	2,25	2,25	4,75	1	37,6	989	28,5	4,35
17.6.2009	19:00:00	5,75	0	0,75	1,75	1	43,6	989	26,8	3,8
17.6.2009	20:00:00	5	0	0	1	1	48,2	990	25	6,79
17.6.2009	21:00:00	7,25	1,25	4,25	6	0	83,1	993	20,1	2,34
17.6.2009	22:00:00	7	2	6	9	0,25	84,8	993	19,6	1,99
17.6.2009	23:00:00	6	0	2,5	3	0,5	87,4	993	19,1	2,46
17.6.2009	00:00:00	6,67	0	1,33	2	0,33	85,5	994	18,6	2,86
Min	val:	5	0	0	1	0	29	988	13,7	0,03
Max	val:	149,75	6	21,75	29,75	2	87,4	994	31	6,79
Avg	val:	14,39	1,23	4,47	6,79	1,03	52,7	990	22,2	2,05

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.6.2009	01:00:00	5,75	0,5	1,5	2	1	84,6	994	18,3	2,13
18.6.2009	02:00:00	6,25	0	1,75	2,5	1	84	994	18,2	2,05
18.6.2009	03:00:00	6	0	2,5	3	1	82,4	994	17,9	2,01
18.6.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18.6.2009	05:00:00	4,75	3,5	0,75	1,5	0,25	65	945	2,7	0
18.6.2009	06:00:00	5,5	0	1,25	2	0	86,4	994	16,4	1,77
18.6.2009	07:00:00	5,75	22,75	3,25	28,25	2	85,2	995	16,1	1,5
18.6.2009	08:00:00	5	0	0,25	2,75	9,25	82,1	995	16,6	2,28
18.6.2009	09:00:00	5	0	1,25	2,5	5,5	72,9	995	18	3,19
18.6.2009	10:00:00	5,5	4	5,25	11,25	3,75	65,6	995	19,3	3,16
18.6.2009	11:00:00	6,25	0,25	1,75	4	3	57	996	20,5	3,13
18.6.2009	12:00:00	7	0	1,25	2,25	2,25	52,6	996	21,8	2,4
18.6.2009	13:00:00	7	0,67	1,67	3,67	1	46,5	996	23,1	1,97
18.6.2009	14:00:00	6,5	0,5	1,5	3	1	39,1	995	24,6	1,85
18.6.2009	15:00:00	6	0	0	0,33	2	36,4	995	25,2	1,34
18.6.2009	16:00:00	6	1,5	2,25	4,75	1,25	33,5	994	26,1	1,95
18.6.2009	17:00:00	6	0,75	3,75	5,75	1,5	31,8	993	26,6	2,15
18.6.2009	18:00:00	6	0	1	1,33	1,67	30,8	993	26,7	2,39
18.6.2009	19:00:00	5,75	2,75	4	8	1,75	32,5	993	26,3	2,52
18.6.2009	20:00:00	5,33	0	0,33	0,33	2	34,9	993	25,1	1,79
18.6.2009	21:00:00	5,75	0,5	3,75	4,5	1,5	40,8	993	22,9	1,83
18.6.2009	22:00:00	6	0,25	2,5	3	1	48,6	994	19,9	1,97
18.6.2009	23:00:00	6	0,5	2,25	4	1,5	61,2	995	17,4	1,03
18.6.2009	00:00:00	5,25	1,5	3,5	5	1	69	995	15,6	0,59
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	7	22,75	5,25	28,25	9,25	86,4	996	26,7	3,19
Avg	val:	5,6	1,66	1,97	4,4	1,92	55,1	951	19,4	1,88

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.6.2009	01:00:00	5	0,25	3,25	4,25	1	74,1	995	14,4	0,62
19.6.2009	02:00:00	5,75	0	3	4,5	1	79,8	995	12,9	1,62
19.6.2009	03:00:00	5	0,75	2,25	4,5	1	81,6	995	12,4	0,66
19.6.2009	04:00:00	5,5	1,25	1,75	4,75	0,75	84,5	995	11,5	0,65
19.6.2009	05:00:00	5,25	1,5	2	5,25	1	85,9	995	11	0,88
19.6.2009	06:00:00	5,33	1,67	3	6,33	1	86,5	995	10,3	1,08

19.6.2009	07:00:00	5,5	5	4	11,25	0,25	87	995	10,8	0,39
19.6.2009	08:00:00	5,75	3,25	5	10,25	1	81,7	995	13,6	0,03
19.6.2009	09:00:00	7	0,33	3,33	6	1	73,5	995	16,1	0,22
19.6.2009	10:00:00	10,75	0,25	4	5,25	1	58,7	995	18,7	0,47
19.6.2009	11:00:00	7,67	1,33	3,33	5,67	1	46,8	995	20,7	0,55
19.6.2009	12:00:00	5,5	0,25	1,25	3	2	36,4	994	23,2	0,99
19.6.2009	13:00:00	7	0,5	1	2,5	2	31,7	994	24,7	1,37
19.6.2009	14:00:00	6	0	1	1,33	1,33	27,9	993	25,9	1,49
19.6.2009	15:00:00	6	0	0	0	1,25	25,9	993	27	1,75
19.6.2009	16:00:00	6	0	0,33	0,67	1,33	23,4	992	28	1,73
19.6.2009	17:00:00	6	1,75	4,25	7,25	2	20,3	991	28,7	1,31
19.6.2009	18:00:00	5,75	2	3,75	7	1,75	20,5	990	28,8	1,45
19.6.2009	19:00:00	6	0	1,33	1,33	1	22,3	990	29	2,52
19.6.2009	20:00:00	5	0	0,5	1	1	26,9	990	26,2	3,8
19.6.2009	21:00:00	5,75	0,25	2,5	3,5	1	32,8	990	23,1	2,55
19.6.2009	22:00:00	6	0,75	3,5	4,75	1	39,7	990	19,5	2,5
19.6.2009	23:00:00	8,25	0,25	1,75	3,25	1	47,5	990	17,1	2,89
19.6.2009	00:00:00	8,67	0,33	2	3	1	56,5	991	16	1,09
Min	val:	5	0	0	0	0,25	20,3	990	10,3	0,03
Max	val:	10,75	5	5	11,25	2	87	995	29	3,8
Avg	val:	6,27	0,9	2,42	4,44	1,15	52,2	993	19,6	1,36

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.6.2009	01:00:00	5,25	1	3,75	6,75	1	69,5	991	13,6	0,5
20.6.2009	02:00:00	6	0,75	0,5	3,25	1	78,3	991	11,6	0,18
20.6.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.6.2009	04:00:00	6	0,5	0,25	3,5	1	85,2	990	9,6	0,57
20.6.2009	05:00:00	6	1	0	4	2	86,9	990	9,2	0,24
20.6.2009	06:00:00	5,5	2,25	1,75	6	1	88,2	990	8,9	0,59
20.6.2009	07:00:00	5,75	2,25	3,25	7,5	1	88,4	990	9,7	0,34
20.6.2009	08:00:00	5,75	1	2	4,75	0,75	84,7	989	13,7	0,78
20.6.2009	09:00:00	25,25	1	5,75	8	1	74,3	989	16,6	0,6
20.6.2009	10:00:00	48,33	2	5	9,67	1	67,2	989	17,8	0,15
20.6.2009	11:00:00	78,5	0,75	7,75	10,75	1	55,7	988	19,9	0,6
20.6.2009	12:00:00	191,75	3,75	19,5	25,25	1	46,6	988	21,9	0,62
20.6.2009	13:00:00	186	6	20,5	28,5	1	40,1	988	24,1	0,79
20.6.2009	14:00:00	193,75	3	19,5	24,75	1,25	36,2	987	25,4	1,43
20.6.2009	15:00:00	90	0,33	6,33	8	1,33	29,4	986	27,1	1,44
20.6.2009	16:00:00	9	0,75	1,5	3,25	2	23,7	985	28,9	1,77
20.6.2009	17:00:00	6,5	0	0,25	0,5	1,5	20,4	984	30,2	2,12
20.6.2009	18:00:00	6	0	0	0,25	1	19,2	984	30,2	2,37
20.6.2009	19:00:00	5,5	0	0,25	0,25	1	26,5	983	29,3	3,16
20.6.2009	20:00:00	6	0,33	0,33	1,67	1	36,2	983	26,6	4,78
20.6.2009	21:00:00	6,5	0	1,25	1,75	1	47,9	984	23,5	3,17
20.6.2009	22:00:00	7	0,25	1,25	3	1	56,6	985	20,3	2,93
20.6.2009	23:00:00	8	0	0,25	1,5	1	67,9	985	18,5	2,52
20.6.2009	00:00:00	8	0	0,75	2,25	1	75,3	985	17,3	1,77
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	193,75	6	20,5	28,5	2	88,4	991	30,2	4,78
Avg	val:	38,18	1,12	4,24	6,88	1,08	54,4	946	18,9	1,39

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
21.6.2009	01:00:00	6,75	0	0,5	2,75	1	81,7	985	15,9	1,4
21.6.2009	02:00:00	5,25	0	0	3	1,25	85,7	984	14,9	1,78
21.6.2009	03:00:00	5	0	0	1,75	1	87,1	984	14,5	1,56
21.6.2009	04:00:00	5	0	0	1,67	1	87,4	984	13,8	0,88
21.6.2009	05:00:00	6	0	0,25	2,5	1,25	89,6	983	13,1	0,58
21.6.2009	06:00:00	6	0,75	0,5	2,75	0,75	89,9	983	12,6	0,01
21.6.2009	07:00:00	5,75	1,75	2,5	6,75	1,25	89,3	983	12,3	0,66
21.6.2009	08:00:00	6	1	1,25	4,25	1	87,4	983	14,7	0,41
21.6.2009	09:00:00	6,25	0,5	2,25	4	0,5	78,8	983	17,1	0,55
21.6.2009	10:00:00	7,33	0,67	3,33	5	1	69,7	983	18,7	1,21
21.6.2009	11:00:00	10,75	0	3,75	4,75	1,75	66,4	984	20,2	1,35
21.6.2009	12:00:00	9,33	0	3,67	5	1,33	58,7	984	22,2	0,43
21.6.2009	13:00:00	8,75	0	2,75	3,75	1,25	49,9	983	24,9	0,83
21.6.2009	14:00:00	8,5	0	1,75	2,25	1	45,7	982	26,3	1,05
21.6.2009	15:00:00	8,5	0	1	1,75	1,75	43	982	27	1,31
21.6.2009	16:00:00	8,25	27,75	2,25	30	1,5	36,4	981	28,2	0,88
21.6.2009	17:00:00	6,67	0	0	0,67	0	34,6	980	28,5	1,11
21.6.2009	18:00:00	7	0	2,5	3	0	31,8	980	29,8	1,51
21.6.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.6.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.6.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.6.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.6.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.6.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	10,75	27,75	3,75	30	1,75	89,9	985	29,8	1,78
Avg	val:	5,3	1,35	1,18	3,57	0,77	50,5	737	14,8	0,73

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.6.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.6.2009	12:00:00	7,33	0,33	0,33	1	1,33	36,9	980	26,8	2,09
22.6.2009	13:00:00	5	0	0,5	1	2,25	35	979	28,4	3,02
22.6.2009	14:00:00	5,75	0	0	0	3,5	37	979	28,5	3,43
22.6.2009	15:00:00	6	0	0	0	2,75	34	978	29,6	3,46
22.6.2009	16:00:00	6	0	0	0	4,5	43,8	977	27,8	3,4
22.6.2009	17:00:00	6,5	0	0	0	13	38,9	977	28,1	2,96
22.6.2009	18:00:00	6,25	30,25	2,75	30,25	4,5	45,6	977	26,7	5,19
22.6.2009	19:00:00	6	0	1	1,5	1,75	38,6	978	26,5	5,2

22.6.2009	20:00:00	6,5	0	5	5,5	7,75	54,5	979	22,3	2,71
22.6.2009	21:00:00	14,75	0	11	11,75	4,5	61,3	978	21	1,82
22.6.2009	22:00:00	8	0	5,5	6,75	2,75	66,2	979	19,3	1,21
22.6.2009	23:00:00	7,25	0,25	6,25	7,75	2	67,6	979	18,4	0,76
22.6.2009	00:00:00	5,75	0	6,5	8	2	75	979	17,3	0,97
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	14,75	30,25	11	30,25	13	75	980	29,6	5,2
Avg	val:	3,8	1,28	1,62	3,06	2,19	26,4	530	13,4	1,51

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.6.2009	01:00:00	6	0,33	4,67	6,33	1,33	73,3	980	17,4	0,22
23.6.2009	02:00:00	6	0	4,33	5,33	2	72,2	980	17,2	1,81
23.6.2009	03:00:00	5,75	0,25	4,5	7	2	76,8	980	17	1,05
23.6.2009	04:00:00	5	0	3,25	4	2	87,9	981	15,8	2,68
23.6.2009	05:00:00	5	0	1,25	3,75	2,25	92,5	979	14,5	1,41
23.6.2009	06:00:00	5,5	0	1	3,25	1,25	93,6	980	13,6	0,59
23.6.2009	07:00:00	5,5	0,75	2,75	4,75	1	94,2	980	13,5	0,23
23.6.2009	08:00:00	5	0,5	2,5	5	2	94,1	980	14,6	0,97
23.6.2009	09:00:00	15	1,67	10,33	13,67	1	81,6	981	17,2	1,5
23.6.2009	10:00:00	32,75	1,75	10	14	1,5	68,2	981	18,9	2,14
23.6.2009	11:00:00	17,67	1	9,33	12,33	3	59,1	981	20,1	2,35
23.6.2009	12:00:00	10,5	0,5	3,25	5,25	3,25	52,6	981	21,8	2,43
23.6.2009	13:00:00	7,25	0	2,25	3,5	3,5	46,6	981	23	2,65
23.6.2009	14:00:00	6	0	0,67	2	4	41,1	981	24,3	2,37
23.6.2009	15:00:00	5,25	0	0,25	2	3,25	36,5	980	25,6	3,02
23.6.2009	16:00:00	5	0	0,67	1,67	2	34,9	980	26	2,9
23.6.2009	17:00:00	5	0	0,5	2	2	30,2	979	26,7	3,53
23.6.2009	18:00:00	5,5	0	0	1,75	2	29,8	979	26,7	3,8
23.6.2009	19:00:00	6	0	0	1,33	1,67	29,6	979	26	3,67
23.6.2009	20:00:00	6	0	0	1	2	32,6	979	25,1	3,21
23.6.2009	21:00:00	6	0	0	0,67	1,67	38	980	23,5	1,68
23.6.2009	22:00:00	6,75	0,25	5,75	7	1,75	52,4	980	19,5	1,66
23.6.2009	23:00:00	6,5	0	3,25	4,25	1	55,7	980	17,9	1,84
23.6.2009	00:00:00	5	0,67	3,67	5	1	58,9	980	17,2	1,82
Min	val:	5	0	0	0,67	1	29,6	979	13,5	0,22
Max	val:	32,75	1,75	10,33	14	4	94,2	981	26,7	3,8
Avg	val:	7,91	0,32	3,09	4,87	2,02	59,7	980	20,1	2,06

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.6.2009	01:00:00	5	0	2,5	3,25	1,75	50,7	980	18,2	1,91
24.6.2009	02:00:00	5	0	1	3	2	48,4	980	18,6	2,78
24.6.2009	03:00:00	5	0	0	2,33	2	50,9	980	18,7	2,24
24.6.2009	04:00:00	5	2,5	5,25	9,25	1,75	63,5	980	16,6	0,35
24.6.2009	05:00:00	5	1	4,67	7,33	2,67	75	980	13,7	1,57
24.6.2009	06:00:00	6,25	0,75	3	5,5	1,75	78,6	980	12,9	1,78
24.6.2009	07:00:00	6	2,33	5,67	10	1	81,4	980	13	0,91
24.6.2009	08:00:00	6	1	4,33	7,67	2	76,5	980	15,5	0,14
24.6.2009	09:00:00	6,75	0	3,25	5	1	64,9	980	18,7	0,11

24.6.2009	10:00:00	7	1,33	4	6,67	1	58,8	980	20,4	0,59
24.6.2009	11:00:00	5,25	0	0,75	2,25	3,5	51	979	22,5	0,79
24.6.2009	12:00:00	6	0	0,5	1,75	4,75	38,4	978	25,3	1,21
24.6.2009	13:00:00	6	0	0	0,75	4,25	28,8	978	26,6	3,48
24.6.2009	14:00:00	5,5	0	0	1,5	4,75	33,2	978	27	3,75
24.6.2009	15:00:00	5	0	2	3,33	3	33,4	978	27	3,5
24.6.2009	16:00:00	5	0	0,25	1,75	2,75	26,3	977	28,3	4,54
24.6.2009	17:00:00	5	0	0,75	2,25	2,75	29,6	977	27,3	3,64
24.6.2009	18:00:00	5,75	0	0,5	2,25	2	27,6	977	27,4	4,47
24.6.2009	19:00:00	6	0	0,25	1,25	2,25	29,6	977	26,7	3,54
24.6.2009	20:00:00	6	0	1,33	2,33	3	37,9	977	24,7	2,5
24.6.2009	21:00:00	10	0	7,75	8,25	2	46,3	981	22,3	1,84
24.6.2009	22:00:00	9,25	0	5,5	6,75	1,5	53,5	979	20,2	0,79
24.6.2009	23:00:00	8	0	5	6,67	1	63,6	979	18,3	2,11
24.6.2009	00:00:00	6,75	0	3,75	4,75	1,25	68	979	18,3	1,72
Min	val:	5	0	0	0,75	1	26,3	977	12,9	0,11
Max	val:	10	2,5	7,75	10	4,75	81,4	981	28,3	4,54
Avg	val:	6,1	0,37	2,58	4,41	2,32	50,7	979	21,2	2,09

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.6.2009	01:00:00	6	0	3	4,33	2	68,4	979	17,9	1,87
25.6.2009	02:00:00	6	0	2,75	4,5	2	68,5	979	17,8	1,24
25.6.2009	03:00:00	5	1	3,75	4,75	2	79,2	979	15,3	1
25.6.2009	04:00:00	5	0,5	2,5	4,25	1	83,5	979	14	1,41
25.6.2009	05:00:00	5	0	1,5	4,25	1,25	85,7	979	13,5	1,22
25.6.2009	06:00:00	5,5	0,75	2,25	4,25	1	87,7	979	13,3	1,52
25.6.2009	07:00:00	5	4,5	4,25	11,5	1	86,7	979	13,7	0,53
25.6.2009	08:00:00	5,75	1	3	6	1	81	979	15,8	0,29
25.6.2009	09:00:00	9	0,5	2,75	5	0,75	73,9	979	17,8	0,5
25.6.2009	10:00:00	8	0	1,5	3	1	70,4	980	19,1	0,52
25.6.2009	11:00:00	7	0,25	1,75	3,5	2,75	61,4	979	21,5	0,71
25.6.2009	12:00:00	6,67	0	0	1,33	5	53,3	979	22,7	0,54
25.6.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25.6.2009	14:00:00	6,33	11	0,33	1,67	0	57,2	920	-1,9	0
25.6.2009	15:00:00	5,25	0,5	2	4,5	0	60,6	979	20,3	0,6
25.6.2009	16:00:00	8,67	2,33	11,33	14,33	0	44,2	979	22,6	0,97
25.6.2009	17:00:00	7	0	5	6,33	0	43,3	979	23,2	1,31
25.6.2009	18:00:00	6	0	0,5	2	0	39,3	979	24,3	1,14
25.6.2009	19:00:00	6	0	1,33	2,33	0	43,5	979	22,7	2,87
25.6.2009	20:00:00	6	0	1,67	2,67	0	51,5	979	20,9	3,31
25.6.2009	21:00:00	2,33	1	0,67	1	0	17,5	860	-20,1	0
25.6.2009	22:00:00	5	0	0,33	0,67	0	54	980	18,8	1,9
25.6.2009	23:00:00	5	0	2,5	4,25	0	62	980	17,7	0,87
25.6.2009	00:00:00	5,67	0	3	4,67	0	73,7	980	15,9	1,3
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-20,1	0
Max	val:	9	11	11,33	14,33	5	87,7	980	24,3	3,31
Avg	val:	5,72	0,97	2,4	4,21	0,86	60,3	931	15,3	1,07

Дата	час:	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	HUMIDITY	PRESSURE	TEMP	WS
------	------	-----	----	-----	-----	------	----------	----------	------	----

		ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	%	mbar	Celsius	m/s
26.6.2009	01:00:00	5	0	2,75	4,5	0	73,7	980	16,1	0,79
26.6.2009	02:00:00	5	0	2,67	4,67	0	76,7	980	15,4	0,57
26.6.2009	03:00:00	5	0	2	4	0	82,2	980	14,3	1,62
26.6.2009	04:00:00	5	0,75	2,75	4,75	0	87,4	980	13,2	1,52
26.6.2009	05:00:00	5	0,75	2,5	5	0	89,7	980	12,4	1,47
26.6.2009	06:00:00	5	1,25	2,75	5,75	0	91	980	12,1	1,44
26.6.2009	07:00:00	5	1,75	2,5	6,5	0	91	981	12,6	0,56
26.6.2009	08:00:00	5	2	3	7,33	0	87,2	981	14,1	0,07
26.6.2009	09:00:00	5,25	0,25	2	3,75	0	76,4	981	16,6	0,28
26.6.2009	10:00:00	6	0	1	2,33	0	70,1	981	17,9	0,59
26.6.2009	11:00:00	8	0	1,67	3	0	65	981	19,5	1,43
26.6.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26.6.2009	13:00:00	16,67	0,33	6,33	9	0	52	981	22,1	1,28
26.6.2009	14:00:00	18,25	0,5	4,75	7	0	40,2	980	24,1	1
26.6.2009	15:00:00	13	0	3	3,67	0	35,8	980	25,1	1,22
26.6.2009	16:00:00	9,33	0	1,67	2,67	0	34,1	979	25,3	1,17
26.6.2009	17:00:00	7,75	1	5,5	7,5	0	38,3	979	24,8	1,66
26.6.2009	18:00:00	7	0	1,33	2,67	0	67,8	980	19,6	3,66
26.6.2009	19:00:00	5,75	0	1,5	3	0	63,9	980	20,1	2,8
26.6.2009	20:00:00	5,33	0	2,33	3	0	57,4	980	20,9	2,24
26.6.2009	21:00:00	5	0	2,67	3	0	62,6	980	19,6	0,29
26.6.2009	22:00:00	5	0,5	8,25	10,75	0	76,6	980	17,7	0,07
26.6.2009	23:00:00	5	0	6	8,33	0	82,3	980	16,6	0,39
26.6.2009	00:00:00	5	0,75	4	6,75	0	85,5	980	16,1	0,86
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	18,25	2	8,25	10,75	0	91	981	25,3	3,66
Avg	val:	6,76	0,41	3,04	4,96	0	66,1	939	17,3	1,12

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
27.6.2009	01:00:00	5	0,25	2	3,75	0	79,6	981	16,8	1,63
27.6.2009	02:00:00	5	0	1,67	3	0	74,1	981	16,8	2,66
27.6.2009	03:00:00	5,25	0	3,75	5,5	0	76,5	981	16,6	0,36
27.6.2009	04:00:00	5,67	0	5,33	7,33	0	78,2	981	16,5	0,59
27.6.2009	05:00:00	6	0,25	5	6,5	0	76,9	981	16,3	0,89
27.6.2009	06:00:00	6	3	9,5	14,75	0	81,7	981	15,1	0,38
27.6.2009	07:00:00	5,33	1,33	6,33	9,67	0	82,6	981	15,1	0,07
27.6.2009	08:00:00	6	0	4,25	6,5	0	78,6	982	16,2	1,34
27.6.2009	09:00:00	6,67	0,67	5,67	8,67	0	76,2	982	16,8	0,84
27.6.2009	10:00:00	19	2,67	10,33	15,67	0	67,9	982	18,6	0,51
27.6.2009	11:00:00	37,75	2,75	10,75	15,75	0	60,3	982	20,7	1,05
27.6.2009	12:00:00	17,33	0	4	5,33	0	51,6	982	22,9	0,49
27.6.2009	13:00:00	34,25	0,25	4,75	6,75	0	43,2	982	24,8	1,13
27.6.2009	14:00:00	44	0	4	5	0	40,3	982	25,2	0,71
27.6.2009	15:00:00	19,33	0	2	2,67	0	38,5	981	26	1,09
27.6.2009	16:00:00	60	0,5	10,5	12,25	0	47,3	981	24,2	2,52
27.6.2009	17:00:00	16,67	5,33	3,67	6	0	34,4	921	2,4	0
27.6.2009	18:00:00	10,33	0	3,33	3,67	0	70,5	982	19,5	3,03
27.6.2009	19:00:00	6	0,25	4,5	6	0	88,4	982	16,3	0,67
27.6.2009	20:00:00	4	1,67	3	4	0	61,2	921	-2,6	0
27.6.2009	21:00:00	6,5	0,25	3,25	4,75	0	90,7	982	16,6	0,7
27.6.2009	22:00:00	6	3	6,33	10,67	0	90,1	982	15,8	1,38

27.6.2009	23:00:00	6	1	2,75	4,75	0	92,1	983	15,3	1,04
27.6.2009	00:00:00	5,33	0	1,33	3	0	92,7	983	14,8	0,33
Min	val:	4	0	1,33	2,67	0	34,4	921	-2,6	0
Max	val:	60	5,33	10,75	15,75	0	92,7	983	26	3,03
Avg	val:	14,31	0,97	4,92	7,16	0	69,7	977	16,9	0,98

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.6.2009	01:00:00	5	0	3	4,67	0	92,7	983	14,5	0,21
28.6.2009	02:00:00	5	0,25	2	4,25	0	93,4	983	13,8	0,26
28.6.2009	03:00:00	5	2	3,33	7,33	0	94	983	13,7	0,32
28.6.2009	04:00:00	5	0,25	2,25	4,75	0	94,4	983	13,7	0,83
28.6.2009	05:00:00	5	0,67	1,67	4,67	0	94,5	983	13,6	0,47
28.6.2009	06:00:00	5	1	4	7	0	94,8	983	13,4	1,05
28.6.2009	07:00:00	5	1	3,5	6,75	0	94,9	983	14,3	0,03
28.6.2009	08:00:00	5,33	0,67	2,67	5,33	0	94,1	983	15,1	0,04
28.6.2009	09:00:00	5	1,25	2,25	5	0	90,6	983	17,2	0,58
28.6.2009	10:00:00	5,67	0	2	3,33	0	85,3	983	18,9	0,64
28.6.2009	11:00:00	6,33	0	1	1,33	0	74,5	983	21	0,68
28.6.2009	12:00:00	6,25	0	1,25	2	0	55,5	983	23,8	0,9
28.6.2009	13:00:00	5,67	0	1,67	2,33	0	53,9	983	24,5	1,04
28.6.2009	14:00:00	6	0	0,5	0,5	0	48,3	982	24,5	1,82
28.6.2009	15:00:00	6	0	0	0	0	41,6	982	26,5	1,53
28.6.2009	16:00:00	6	0	0	0	0	35,6	982	27,1	2,18
28.6.2009	17:00:00	5,5	0	0	0,25	0	36,8	982	27,1	2,82
28.6.2009	18:00:00	5,67	0	1,67	2,67	0	53,4	982	23,2	4,67
28.6.2009	19:00:00	12,25	0	7,5	8,25	0	59,3	984	21,8	1,45
28.6.2009	20:00:00	8,75	0	3,5	4,5	0	70,2	984	20	1,12
28.6.2009	21:00:00	6	0	3,67	4,33	0	75,6	984	18,7	0,04
28.6.2009	22:00:00	5	0	4,5	5,5	0	82,3	984	17,4	0,55
28.6.2009	23:00:00	5,67	0	3,67	4,33	0	84,5	984	16,7	0,92
28.6.2009	00:00:00	5,33	0	2,67	3	0	86,3	983	15,7	1,19
Min	val:	5	0	0	0	0	35,6	982	13,4	0,03
Max	val:	12,25	2	7,5	8,25	0	94,9	984	27,1	4,67
Avg	val:	5,89	0,3	2,43	3,84	0	74,4	983	19	1,06

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
29.6.2009	01:00:00	5,5	0	2,5	4	0	86,8	984	14,9	0,75
29.6.2009	02:00:00	5,33	0	2,67	5	0	88,1	984	14,4	0,1
29.6.2009	03:00:00	5	0	2,25	4,5	0	89,6	984	13,8	0,45
29.6.2009	04:00:00	5	0,33	2,33	5	0	89,6	984	13,5	0,61
29.6.2009	05:00:00	5	0,33	2	4,67	0	90,3	984	13,3	0,27
29.6.2009	06:00:00	5	1,25	2,75	5,75	0	91,2	984	13,1	0,34
29.6.2009	07:00:00	5	1,67	3,33	7,33	0	91,3	984	13,6	0,02
29.6.2009	08:00:00	5,25	1,25	3,5	7	0	90,1	985	15,4	0,03
29.6.2009	09:00:00	5	0,67	2,33	5	0	86,3	985	16,8	0,23
29.6.2009	10:00:00	6	0	2	3,67	0	72,9	985	19	0,09
29.6.2009	11:00:00	6,75	1,5	3,25	6,25	0	63,5	985	21,2	0,59
29.6.2009	12:00:00	33,5	1,5	12	16	0	57	985	22,5	0,36

29.6.2009	13:00:00	20	1,75	7,25	9,75	0	50,3	984	24,8	0,97
29.6.2009	14:00:00	13,33	0	2,67	2,67	0	51,8	984	24,9	0,97
29.6.2009	15:00:00	8,33	0	2	2,33	0	56,9	984	24,3	0,65
29.6.2009	16:00:00	9	114	12	124	0	45,8	984	25,5	3,58
29.6.2009	17:00:00	5,33	0	2,67	3,33	0	86	984	18,4	2,09
29.6.2009	18:00:00	5	0	3,5	4,5	0	85,4	985	18,3	1,85
29.6.2009	19:00:00	5	0	2	3	0	89,5	985	18	0,7
29.6.2009	20:00:00	5,75	0,75	2,75	5	0	87,2	984	18,8	0,04
29.6.2009	21:00:00	5	0,33	2,67	4,67	0	88,9	985	18,7	0,06
29.6.2009	22:00:00	5,67	0	3	3,67	0	91,1	984	17,1	1,21
29.6.2009	23:00:00	5,25	0,25	2,25	3,75	0	92,6	985	16	1,23
29.6.2009	00:00:00	5	0	1,67	2,33	0	90,5	986	16,3	1,47
Min	val:	5	0	1,67	2,33	0	45,8	984	13,1	0,02
Max	val:	33,5	114	12	124	0	92,6	986	25,5	3,58
Avg	val:	7,71	5,23	3,56	10,13	0	79,7	984	18	0,78

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
30.6.2009	01:00:00	5	0	2,33	3,67	0	90,8	986	15,6	0,45
30.6.2009	02:00:00	5	0	2,67	4	0	92,3	986	14,9	0,3
30.6.2009	03:00:00	5	0	3	4,33	0	92,8	986	14	0,37
30.6.2009	04:00:00	5	0,5	3,25	5,5	0	93,6	986	13,3	0,78
30.6.2009	05:00:00	5	0	2,67	4,67	0	94,1	986	13,2	1,47
30.6.2009	06:00:00	5	0,67	2	4	0	94,5	986	13,4	0,35
30.6.2009	07:00:00	5	1,33	2,67	6	0	94,5	986	13,2	0,92
30.6.2009	08:00:00	5	0,33	2,33	5	0	94,6	986	14,9	0,25
30.6.2009	09:00:00	5	0	1	2,25	0	87,9	986	17,2	0,64
30.6.2009	10:00:00	5,33	0	2	3	0	77,1	986	19,3	0,2
30.6.2009	11:00:00	15	0,33	1,67	2,67	0	63,2	986	21,5	0,77
30.6.2009	12:00:00	12,25	0	1	2	0	55,9	986	23,5	0,97
30.6.2009	13:00:00	9	0	2	2,67	0	50,5	986	24,7	1,05
30.6.2009	14:00:00	7,25	0	1,5	2	0	43,4	986	26,6	0,85
30.6.2009	15:00:00	7	0	0,67	1	0	41,8	986	27,1	1,01
30.6.2009	16:00:00	18,67	0,33	4	5,33	0	40,3	986	27,3	1,1
30.6.2009	17:00:00	15,5	3,25	8,75	13,5	0	41,2	986	26,8	0,63
30.6.2009	18:00:00	13	1,67	3,33	5,67	0	27,4	924	4,9	0
30.6.2009	19:00:00	17	0,33	3	3,33	0	43,4	986	26,4	1,6
30.6.2009	20:00:00	9	0	3,67	4	0	56	986	24,2	1,38
30.6.2009	21:00:00	9,5	0,25	5,5	6,75	0	66,7	987	22,5	0,62
30.6.2009	22:00:00	9	0	5,33	6	0	68	987	21,9	0,57
30.6.2009	23:00:00	8,67	36,33	7,67	43,67	0	73,8	988	20,6	1,07
30.6.2009	00:00:00	6	0	4	4	0	72,6	988	19,7	1,42
Min	val:	5	0	0,67	1	0	27,4	924	4,9	0
Max	val:	18,67	36,33	8,75	43,67	0	94,6	988	27,3	1,6
Avg	val:	8,63	1,89	3,17	6,04	0	69	984	19,4	0,78

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.7.2009	01:00:00	5	0	4,33	4,33	0	72,9	988	18,9	0,8
01.7.2009	02:00:00	6,67	0	4	4,33	0	72,2	988	18,4	1,61

01.7.2009	03:00:00	7	0	3	3	0	75	988	18,3	1,9
01.7.2009	04:00:00	6	0	3	3,67	0	83,1	988	17,3	0,15
01.7.2009	05:00:00	6	0	3,25	4,25	0	85,7	988	17	0,96
01.7.2009	06:00:00	6	0	3	5	0	87,5	988	16,5	0,03
01.7.2009	07:00:00	6	36	8	45	1	90,7	988	16	0,1
01.7.2009	08:00:00	5,33	0	3,33	5	0	88,3	989	17,6	0,21
01.7.2009	09:00:00									
01.7.2009	10:00:00									
01.7.2009	11:00:00									
01.7.2009	12:00:00	5,67	0	1,67	2,33	3	47,9	989	25,8	1,12
01.7.2009	13:00:00	5,33	0	0,67	1,67	23	43,9	989	26,7	1,25
01.7.2009	14:00:00	5,25	0,5	1,25	1,5	12	41,2	988	27,4	1,09
01.7.2009	15:00:00	5	0	0,33	0,33	6,67	36,5	988	28,8	1,32
01.7.2009	16:00:00	5	0	0,25	0,75	5	33,8	987	29,4	0,94
01.7.2009	17:00:00	5	0	0,67	1	3	31,6	986	30,3	1,22
01.7.2009	18:00:00	5	0,33	2,33	2,67	2,33	35,1	986	29,1	2,54
01.7.2009	19:00:00	5	0,75	4,25	5,75	2,75	61,5	987	24,4	2,29
01.7.2009	20:00:00	6	0	4,33	5	2	70	987	23	0,85
01.7.2009	21:00:00	6,5	0	3,5	3,5	1,25	81,7	989	19,3	2,94
01.7.2009	22:00:00	6	0	2	2,33	1,67	90,8	989	18,5	1,25
01.7.2009	23:00:00	6	0,33	3,33	4,33	1,33	92,1	989	18	0,09
01.7.2009	00:00:00	5	0,25	3,25	4	2	91,7	989	17,8	0,27
Min	val:	5	0	0,25	0,33	0	31,6	986	16	0,03
Max	val:	7	36	8	45	23	92,1	989	30,3	2,94
Avg	val:	5,65	1,82	2,84	5,23	3,19	67,3	988	21,8	1,09

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.7.2009	01:00:00	5,33	37	8,33	45,67	3,33	91,9	989	17,3	0,11
02.7.2009	02:00:00	4,5	0	3,25	3,5	1,75	91,1	989	17,1	0,54
02.7.2009	03:00:00	4,67	0	3	3	1	92,1	989	16,7	0,25
02.7.2009	04:00:00	5	0	3	3,67	2	92,7	988	16,2	0,13
02.7.2009	05:00:00	5	0	3,5	4	1	92,8	988	15,3	0,29
02.7.2009	06:00:00	5	0	3,33	4	0,67	93,1	988	14,7	0,4
02.7.2009	07:00:00									
02.7.2009	08:00:00	5,33	3	3	7,33	1	93,3	988	15,9	0,19
02.7.2009	09:00:00	5,67	0	1	2	0,67	85,5	988	18,1	0,7
02.7.2009	10:00:00	5	0	2,25	3,5	1,25	80,4	988	19,8	0,97
02.7.2009	11:00:00	6	0	3,33	4,33	2	69,6	988	21,8	0,53
02.7.2009	12:00:00	13,33	0	3	3,67	2,33	57,9	988	24,4	0,88
02.7.2009	13:00:00	8	0	0,67	1,33	4,67	52,6	987	26	0,97
02.7.2009	14:00:00	6	0	0,67	0,67	3,67	47,3	986	27,2	1,18
02.7.2009	15:00:00	5	0	0,25	0,5	3,25	43,4	986	27,6	1,81
02.7.2009	16:00:00	5	1	3	4,67	3	62,6	986	22,6	3,66
02.7.2009	17:00:00	5,33	0	5,33	6,67	2	75,8	986	21,6	1,13
02.7.2009	18:00:00	6,25	0,5	5,25	6,25	2	85,9	986	20,8	0,37
02.7.2009	19:00:00	6,67	0	3,33	3,67	2	86,3	986	21,3	0,71
02.7.2009	20:00:00	6	0	3	3,75	1,75	83,8	986	21,8	0,95
02.7.2009	21:00:00	6,33	0	2	2,33	1	82,1	985	21,2	0,54
02.7.2009	22:00:00	6,75	0	4,25	5,25	2	87,4	985	19,3	0,71
02.7.2009	23:00:00	5,67	0	3	4	2	90,5	986	17,8	0,95
02.7.2009	00:00:00	5	0	3,33	4	1	91,7	986	16,9	0,9
Min	val:	4,5	0	0,25	0,5	0,67	43,4	985	14,7	0,11

Max	val:	13,33	37	8,33	45,67	4,67	93,3	989	27,6	3,66
Avg	val:	5,95	1,8	3,09	5,55	1,97	79,6	987	20,1	0,82

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.7.2009	01:00:00	5	0	3	3,5	1	92,6	986	17,2	1,11
03.7.2009	02:00:00	4,67	0	3	4	1	93	985	17,7	1,03
03.7.2009	03:00:00	5	0	4	4	1,75	92,9	984	17,8	0,54
03.7.2009	04:00:00	5	0,25	5	6,25	2,5	92,5	984	17,4	0,05
03.7.2009	05:00:00	5	0,75	3,75	5,25	2	93,2	984	16,7	0,16
03.7.2009	06:00:00	5	0,75	4	4,5	2,25	93,8	984	16,3	0,1
03.7.2009	07:00:00	5	3,33	4,33	9	3	94,5	984	16,6	0,01
03.7.2009	08:00:00	5	4	4	9,67	2	94,7	984	17,3	0,01
03.7.2009	09:00:00	5,33	37,33	6	44	1,33	91,7	984	18,7	0,19
03.7.2009	10:00:00	5,5	0	1,5	2,5	3,5	77	984	20,6	0,49
03.7.2009	11:00:00	20,67	0	4,33	5,67	1,67	62,3	983	22,9	0,53
03.7.2009	12:00:00	10,33	0	1	2,33	2	51,1	983	25	1,23
03.7.2009	13:00:00	8	0	1	1,5	3,75	45,2	982	26,3	1,25
03.7.2009	14:00:00	7,33	0	0,67	1	3	40	982	27,5	1,28
03.7.2009	15:00:00	52	1	11,5	14,25	2,25	39,4	981	28,1	1,59
03.7.2009	16:00:00	18,33	0,67	12	13,33	3	61,6	981	23,2	3,41
03.7.2009	17:00:00	15,5	1,75	8,75	11,75	1,75	57,2	981	25,3	0,3
03.7.2009	18:00:00	73,75	1,75	23,5	27	1,75	42,2	980	27	0,66
03.7.2009	19:00:00	11	0	1,33	2	3,67	52,5	980	25,6	1,87
03.7.2009	20:00:00	8,25	0,5	3	4,5	1,75	50,5	979	26	1,35
03.7.2009	21:00:00	8	0,33	10	11	1	60	980	24,3	0,26
03.7.2009	22:00:00	8,25	0	6,5	7,25	1,5	73,9	980	20,8	1,21
03.7.2009	23:00:00	7,5	0	3,75	4,25	1	80,4	980	18,7	1
03.7.2009	00:00:00	6,25	0	3,75	4	1,25	83,8	980	17,8	0,77
Min	val:	4,67	0	0,67	1	1	39,4	979	16,3	0,01
Max	val:	73,75	37,33	23,5	44	3,75	94,7	986	28,1	3,41
Avg	val:	12,74	2,18	5,4	8,44	2,07	71,5	982	21,5	0,85

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
04.7.2009	01:00:00	5,5	0	3,75	4	0,75	86,3	980	17,2	1,1
04.7.2009	02:00:00	5	0	3	3,33	0,67	85,8	980	16,7	1,13
04.7.2009	03:00:00	5	0	3,33	4	1	86,6	980	16,3	0,55
04.7.2009	04:00:00	5	0	3,25	4,25	1,25	88,6	980	15,8	0,97
04.7.2009	05:00:00	5	0	2,67	4,33	0,67	89,6	979	15,4	1,28
04.7.2009	06:00:00	5	0	2,5	4,75	0,75	89,5	979	15,2	1,12
04.7.2009	07:00:00	6	1	3,25	6,75	1	89,4	979	15,6	0,64
04.7.2009	08:00:00	6	1,5	3,75	7	0,5	84,4	979	18,4	0,15
04.7.2009	09:00:00	5,25	0	3,25	3,75	1	68,9	979	21,6	0,75
04.7.2009	10:00:00	6,25	0,25	4,25	5,5	2,25	65,4	979	22,3	1,23
04.7.2009	11:00:00	7	0	1,67	2,67	2	56,6	979	24	1,77
04.7.2009	12:00:00	6	0	1	1,33	2	51,6	979	25,2	1,56
04.7.2009	13:00:00	5,67	0,33	1,33	2	3,67	46,3	979	26,4	1,13
04.7.2009	14:00:00	6	0	1,5	1,5	2,75	48,8	979	25,7	1,7
04.7.2009	15:00:00	7	5,33	0	0	1,33	51,6	978	25,5	1,75

04.7.2009	16:00:00	6	0,33	1	1,33	0	53,7	979	25,4	2,25
04.7.2009	17:00:00	6	0	3	3,33	0,33	53,8	979	25,1	1,23
04.7.2009	18:00:00	6	0,33	3,33	4,33	1	58,1	979	24,7	1,33
04.7.2009	19:00:00	6	0	2	2,67	1,67	56,6	979	24,6	1,52
04.7.2009	20:00:00	6	0,33	7,33	9	1	56,5	978	24,4	0,87
04.7.2009	21:00:00	6	0	5,33	6,67	1	69,3	978	21,9	0,03
04.7.2009	22:00:00	5,67	0,33	8,67	9,67	1,67	76,8	979	20,6	0,07
04.7.2009	23:00:00	6	0	4,75	5,5	1	80,6	979	19,6	0,34
04.7.2009	00:00:00	6	0	4,33	5	1	84,3	979	18,8	0,07
Min	val:	5	0	0	0	0	46,3	978	15,2	0,03
Max	val:	7	5,33	8,67	9,67	3,67	89,6	980	26,4	2,25
Avg	val:	5,81	0,41	3,26	4,28	1,26	70	979	21,1	1,02

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.7.2009	01:00:00	6	0	3,67	4	1,67	85,9	979	18,6	0,28
05.7.2009	02:00:00	5,33	0	3	4,33	1,33	87,1	979	17,8	0,31
05.7.2009	03:00:00	5	0	2,67	3,33	1	87,3	979	17,6	0,43
05.7.2009	04:00:00	5	0	3,75	4,75	1,75	89	979	17	0,02
05.7.2009	05:00:00	5	0	3,67	4	1,33	89,5	979	17	0,01
05.7.2009	06:00:00	5	0,33	4,33	5,67	2	90,2	979	17	0,09
05.7.2009	07:00:00	5	2	4,67	7,67	2	90,8	979	17,1	0,01
05.7.2009	08:00:00	5	2,67	3,67	6,33	2	90,2	979	17,6	0,01
05.7.2009	09:00:00	5,25	0	2,5	3,25	1,75	78	979	19,5	0,73
05.7.2009	10:00:00	6,67	0	0,67	1,33	3	69,5	980	21,1	1,44
05.7.2009	11:00:00	6,67	0	1	2	2	60,7	980	22,9	2,37
05.7.2009	12:00:00	6	0	0	0,25	2,5	54,3	980	24,5	2,15
05.7.2009	13:00:00	6,67	35	2,67	37,67	3,67	49,6	980	25,5	3,05
05.7.2009	14:00:00	6	0	0	0,33	1,33	44,2	979	26,4	2,92
05.7.2009	15:00:00	5,33	0	0	0	1	39,1	979	27,4	2,3
05.7.2009	16:00:00	5	0	0	0	2	38,8	979	28	2,21
05.7.2009	17:00:00	5,33	0	0,33	0,33	2	36,6	979	28,6	2,33
05.7.2009	18:00:00	5,67	0	0	0	1,67	32	978	29,1	2,14
05.7.2009	19:00:00	5,67	0	1,67	2	3	34,5	978	28,5	1,92
05.7.2009	20:00:00	6	0	0,67	1,33	2,33	32,8	978	28,5	1,78
05.7.2009	21:00:00	6	0	2	2	2	42,3	978	27,1	0,96
05.7.2009	22:00:00	6	0	4,67	5,67	2,33	58,7	979	23,2	1,03
05.7.2009	23:00:00	6	0	3,67	4,67	0,67	67	980	20,7	1,01
05.7.2009	00:00:00	6	0	3,5	4,25	0,25	72,9	980	19,6	1,09
Min	val:	5	0	0	0	0,25	32	978	17	0,01
Max	val:	6,67	35	4,67	37,67	3,67	90,8	980	29,1	3,05
Avg	val:	5,65	1,67	2,2	4,38	1,86	63,4	979	22,5	1,27

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.7.2009	01:00:00	6	0	3,67	4,33	1	72,8	980	19,5	1,47
06.7.2009	02:00:00	5,67	0	3	3	1	73,5	980	19,4	1,42
06.7.2009	03:00:00	5	0	6	6	1	78,5	980	18,5	0,03
06.7.2009	04:00:00	5	0	4	5	2	79,7	980	18,2	0,01
06.7.2009	05:00:00	5	0	3	4	1	83,9	980	16,7	0,79

06.7.2009	06:00:00	5	0	3,33	4	1	85,5	980	16	0,91
06.7.2009	07:00:00	5	1,67	4,33	7,33	2	86,6	980	16	1,01
06.7.2009	08:00:00	5	2	5	8,33	1	83,2	980	18,3	0,04
06.7.2009	09:00:00	5	0	3,33	3,67	1,33	71,3	981	21,1	0,1
06.7.2009	10:00:00	7	0	2	1,75	2	61,3	981	23,2	0,14
06.7.2009	11:00:00	8	0	1,67	2,33	2	54,5	981	25,2	0,28
06.7.2009	12:00:00	7,33	0	0,67	1,33	1,33	39,7	981	27,9	0,59
06.7.2009	13:00:00	7	0,33	1,67	2,67	4	30,5	981	29,4	1,14
06.7.2009	14:00:00	17	0,33	4	5,33	2,67	28,7	980	30,2	1,18
06.7.2009	15:00:00	18	0	4	5	2	25,9	980	30,9	1,45
06.7.2009	16:00:00	13,33	0	1,33	1,67	2	28,1	979	30,3	1,23
06.7.2009	17:00:00	7,67	0	1	1,33	2	35,3	980	29,1	2,92
06.7.2009	18:00:00									
06.7.2009	19:00:00									
06.7.2009	20:00:00									
06.7.2009	21:00:00									
06.7.2009	22:00:00									
06.7.2009	23:00:00									
06.7.2009	00:00:00									
Min	val:	5	0	0,67	1,33	1	25,9	979	16	0,01
Max	val:	18	2	6	8,33	4	86,6	981	30,9	2,92
Avg	val:	7,76	0,25	3,06	3,95	1,73	59,9	980	22,9	0,87

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.7.2009	01:00:00									
07.7.2009	02:00:00									
07.7.2009	03:00:00									
07.7.2009	04:00:00									
07.7.2009	05:00:00									
07.7.2009	06:00:00									
07.7.2009	07:00:00									
07.7.2009	08:00:00	5	0,33	3	4,33	1,33	84,2	982	17,7	0,6
07.7.2009	09:00:00	5	0	3,67	4,67	1,67	70	983	20,9	0,5
07.7.2009	10:00:00	9	0,33	3,33	4,33	2	63,2	983	22,4	1,1
07.7.2009	11:00:00	9,33	0	5,33	6	2	57	983	24,4	0,71
07.7.2009	12:00:00	10,67	0	2,67	3,33	2,33	47,5	983	26,4	1,4
07.7.2009	13:00:00	8	0	1	1,33	4	40,3	983	28,2	1,54
07.7.2009	14:00:00	7,67	0	0,67	1	3	36,5	982	29,2	1,63
07.7.2009	15:00:00	6	0	0	0,33	2	31,9	982	30,2	2,13
07.7.2009	16:00:00	5	0	0	0	3	30,1	982	30,4	2,5
07.7.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.7.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.7.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.7.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07.7.2009	21:00:00	6	0	2	2,5	1,75	46,4	981	27,3	1,16
07.7.2009	22:00:00	5,33	0	0	0,33	2,33	45,8	981	26,4	1,98
07.7.2009	23:00:00	5,75	0	1,75	2,25	2	52,4	982	25	0,55
07.7.2009	00:00:00	6	2,67	6,33	10,67	1,67	61,5	982	23,1	0,02
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	10,67	2,67	6,33	10,67	4	84,2	983	30,4	2,5
Avg	val:	5,22	0,2	1,75	2,42	1,71	39,2	751	19,5	0,93

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.7.2009	01:00:00	6	0	3,5	4,5	2	65,5	983	22,4	2,35
08.7.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.7.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.7.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.7.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08.7.2009	06:00:00									
08.7.2009	07:00:00									
08.7.2009	08:00:00	6	0	4	6	1,67	79,4	984	19,2	0,1
08.7.2009	09:00:00	6	0	4,33	6,67	1	71,6	984	21,2	1,35
08.7.2009	10:00:00	7,67	0,33	4,33	7	2	66,8	984	22,8	1,47
08.7.2009	11:00:00	14,67	0	4	5,33	1	57,3	984	25	1,44
08.7.2009	12:00:00	13,25	0	2,5	3,75	1,5	46	984	27,5	0,76
08.7.2009	13:00:00	10,67	0,67	2	4	3	39,8	984	29,2	1,17
08.7.2009	14:00:00	11	0	2	2,67	3	36,6	983	30	1,3
08.7.2009	15:00:00	31,33	0	4,33	5,67	2,33	35,8	982	30,5	1,4
08.7.2009	16:00:00	16	0	2	3	3	30,7	982	31,3	1,66
08.7.2009	17:00:00	7,75	0	3,5	4,5	2	25,6	982	32,5	1,26
08.7.2009	18:00:00	8,67	0	2,67	3,67	2	21,4	981	33,3	1,75
08.7.2009	19:00:00	13	0	3,75	4,5	3,25	21,5	981	33,1	1,28
08.7.2009	20:00:00	13	1,33	5,33	7	2,33	22	980	32,9	1,57
08.7.2009	21:00:00	9,75	3	8,5	12,5	2	34,1	981	29,6	0,68
08.7.2009	22:00:00	8	0	5,75	7,5	2,25	46,7	981	25,8	1,65
08.7.2009	23:00:00	7	0	0	1	1	50,4	982	26,2	1,76
08.7.2009	00:00:00	6,25	0	0	2,5	1,25	55,7	982	25,4	1,4
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	31,33	3	8,5	12,5	3,25	79,4	984	33,3	2,35
Avg	val:	8,91	0,24	2,84	4,17	1,66	36,7	804	22,6	1,11

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
09.7.2009	01:00:00	6	1,5	3,25	7,25	1,25	64,4	982	23,4	0,32
09.7.2009	02:00:00	6	0	2	3	1	71,9	982	21,3	0,53
09.7.2009	03:00:00	6	0	1,67	3,33	1	76,7	982	20	1,49
09.7.2009	04:00:00	6	0	1,33	3	1,33	77,8	982	19,6	0,78
09.7.2009	05:00:00	6	0	2,33	4	1,67	80,6	983	19	0,41
09.7.2009	06:00:00	6	0	3	4,25	1,5	79	983	19,5	0,52
09.7.2009	07:00:00	6	0,33	4,67	7,67	2	80	983	19,5	0,61
09.7.2009	08:00:00	6	1	6,67	9,67	1,67	73,2	984	21,4	0,66
09.7.2009	09:00:00	6	1	6,67	9,67	1,33	77,8	984	21,5	0,79
09.7.2009	10:00:00	6	0,33	5	7	2,67	76,8	984	22,5	0,03
09.7.2009	11:00:00	37	0,25	1,75	2,75	1,75	51,5	984	24,9	1,18
09.7.2009	12:00:00	38,33	0	0,33	0,33	1,33	45,7	984	26,5	1,09
09.7.2009	13:00:00	8,33	1	3,67	6,33	3,67	68,3	984	24,5	1,82
09.7.2009	14:00:00	7,33	0,33	2,67	4,67	1,67	53,7	984	27,1	2,22
09.7.2009	15:00:00	7	0	1,33	3,33	1,33	43,2	983	29,6	1,36
09.7.2009	16:00:00	5,75	0,5	1,5	3,5	3,25	34,9	982	29,8	2,65
09.7.2009	17:00:00	5	2,75	4,25	8,25	2,5	33,1	982	30,2	2,78
09.7.2009	18:00:00	5	0	3,25	3,75	2	58,6	983	23,8	3,8

09.7.2009	19:00:00	6,5	1,25	5,25	8,25	1,75	75	984	20,7	5,45
09.7.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09.7.2009	21:00:00									
09.7.2009	22:00:00									
09.7.2009	23:00:00									
09.7.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	38,33	2,75	6,67	9,67	3,67	80,6	984	30,2	5,45
Avg	val:	9,01	0,51	3,03	5	1,73	61,1	934	22,2	1,42

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.7.2009	01:00:00									
10.7.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10.7.2009	03:00:00									
10.7.2009	04:00:00									
10.7.2009	05:00:00									
10.7.2009	06:00:00									
10.7.2009	07:00:00									
10.7.2009	08:00:00									
10.7.2009	09:00:00	5,5	1,25	4	6,5	2	83,3	985	20	0,54
10.7.2009	10:00:00	7	0,5	3	5,25	2,5	76,4	985	21,2	0,44
10.7.2009	11:00:00	8	0	2	4	1,75	67	985	23,1	0,75
10.7.2009	12:00:00	8	0	1,5	3,25	1,75	55,2	984	25	0,98
10.7.2009	13:00:00	8	0	1	2,67	3	48,6	984	26,9	1,19
10.7.2009	14:00:00	7,5	0	1	2,5	2,25	46,8	983	27,2	0,7
10.7.2009	15:00:00	6,75	0	0	1,25	2,75	41,2	982	28,2	0,93
10.7.2009	16:00:00	6,25	0,5	0,75	2	3,5	37,9	982	29,1	1,13
10.7.2009	17:00:00	5,75	0	2	3	2,5	38,2	981	28,6	0,65
10.7.2009	18:00:00	6	0	2	3	2	45,4	981	27,5	2,08
10.7.2009	19:00:00	6,75	1	1,25	4	2,25	65,4	982	23,1	5,98
10.7.2009	20:00:00	6,25	1	2	5	2	72,8	983	21,2	5,32
10.7.2009	21:00:00	6	0,25	4	5,75	1,5	78,1	984	18,4	5,79
10.7.2009	22:00:00	6	0,25	1,25	3,25	1,5	83,5	983	17,9	3,14
10.7.2009	23:00:00	5,5	0	0,25	1,75	1,5	85,7	983	18,5	2,73
10.7.2009	00:00:00	5	0	1	2,5	1,75	87,8	984	18,3	0,74
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	8	1,25	4	6,5	3,5	87,8	985	29,1	5,98
Avg	val:	6,13	0,28	1,59	3,27	2,03	59,6	925	22	1,95

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.7.2009	01:00:00	5	0	2,25	3,25	2	91,2	984	17,4	0,31
11.7.2009	02:00:00	5	0	1,25	3	1,5	92,3	983	17,1	0,09
11.7.2009	03:00:00	5	0	1,5	3,25	1,75	92,1	983	17,3	0,01
11.7.2009	04:00:00	5	0	2	4	2	91,8	983	17,2	0,08
11.7.2009	05:00:00	5	0	2,75	3,75	2	90,6	983	17,7	0,33
11.7.2009	06:00:00	5	0,75	2,75	4	2,25	90,4	982	17,6	0,23
11.7.2009	07:00:00	5	1,75	3,25	5,25	2,75	91,8	983	17	0,45
11.7.2009	08:00:00	5	1,75	3	4,5	2	93,5	984	16,9	0,14

11.7.2009	09:00:00	5	1,75	2	4	2,25	90,3	983	18,1	0,14
11.7.2009	10:00:00	6,25	1,75	1,5	5,25	2,75	79,8	983	20,6	0,76
11.7.2009	11:00:00	6,5	0	0,25	2	1,75	76,5	983	21,4	0,9
11.7.2009	12:00:00	6,25	1	1,5	3,75	2	71	983	22,7	0,33
11.7.2009	13:00:00	6	0	0	1,5	2,75	66,7	982	23,4	0,85
11.7.2009	14:00:00	6,25	0	1,25	3	2	66,7	982	23,7	1,36
11.7.2009	15:00:00	8,75	0	1,25	3	2,25	60,1	981	25	1,69
11.7.2009	16:00:00	11,25	0,25	5	6,5	3	56,2	980	25	2,11
11.7.2009	17:00:00	6,75	0,25	0,5	0,75	1	48,3	935	7,6	0
11.7.2009	18:00:00	8	0,25	3	4,75	2,25	71,2	980	21,9	3,5
11.7.2009	19:00:00	7	0	3	4,25	5,25	79,3	981	19,4	3,78
11.7.2009	20:00:00	7	0	0	0	4	93,9	982	16,7	6,29
11.7.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11.7.2009	22:00:00	4	1,25	2	2,75	6,5	72,9	936	2,1	0
11.7.2009	23:00:00	5,5	0	3,75	5,5	20	97,2	982	15,5	0,01
11.7.2009	00:00:00	5,5	0	2,5	4,5	19	97,3	982	15,4	0,23
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	11,25	1,75	5	6,5	20	97,3	984	25	6,29
Avg	val:	5,83	0,45	1,93	3,44	3,88	77,5	938	17,4	0,98

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.7.2009	01:00:00	5	0,25	6,25	8,5	13,5	97,4	982	15,1	0,01
12.7.2009	02:00:00	5	0	12,25	14,75	7,75	97,4	982	15	0,09
12.7.2009	03:00:00	5	0	4,5	6,75	4,75	97,4	982	14,6	0,28
12.7.2009	04:00:00	6	0	2,75	5	2,75	97,3	981	14,1	2
12.7.2009	05:00:00	5,67	0	3,67	5,67	2	97	981	13,6	1,81
12.7.2009	06:00:00	5	0	3	5,67	1,33	96,5	981	13,1	1,66
12.7.2009	07:00:00	5	1,33	3,33	6	2	95,2	981	13	1,06
12.7.2009	08:00:00	5	2,25	5	9,5	1,25	90,8	981	14,1	1,98
12.7.2009	09:00:00	5	1	2,5	5,5	1,25	81,9	981	15,9	3,42
12.7.2009	10:00:00	5,75	0	1,25	2,75	1,75	74,4	981	17,5	4,34
12.7.2009	11:00:00	7,25	0	1,5	3,25	1,75	69,3	981	18,6	4,4
12.7.2009	12:00:00	5,25	0	0,75	2,5	2	62,8	981	20	4,21
12.7.2009	13:00:00	5	0	0,75	1	3,5	55,3	981	21,1	5,39
12.7.2009	14:00:00	5	0	0,75	2	3,25	53,6	982	21,3	5,44
12.7.2009	15:00:00	5,25	1	1,75	1,75	10,75	51,5	982	21,3	4,67
12.7.2009	16:00:00	5	0	1,25	1,5	2	52,8	982	20,8	4,82
12.7.2009	17:00:00	5,75	0	0,75	1	1,75	48,8	982	22,1	5,78
12.7.2009	18:00:00	6	0	0,25	0,5	2,25	57,7	982	20,4	4,18
12.7.2009	19:00:00	6	0	0	0	3	60	982	20	3,7
12.7.2009	20:00:00	6	0	1	1	2,5	59,3	983	19,2	3,78
12.7.2009	21:00:00	6	0	0,5	0,75	2,25	62,3	983	18,7	3,4
12.7.2009	22:00:00	5,5	0	0,75	1,25	1,75	69,7	984	17,8	2
12.7.2009	23:00:00	5	0	2	2,25	2	68,7	984	17,6	1,76
12.7.2009	00:00:00	5	0	0,5	1	2	68,3	984	17,1	2,08
Min	val:	5	0	0	0	1,25	48,8	981	13	0,01
Max	val:	7,25	2,25	12,25	14,75	13,5	97,4	984	22,1	5,78
Avg	val:	5,43	0,24	2,38	3,74	3,3	73,6	982	17,6	3,01

14.7.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.7.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14.7.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-7	0
Max	val:	24,5	0,75	0	0	12,25	85,6	989	27,7	3,69
Avg	val:	4,54	0,03	0	0	1,83	39,6	696	12,4	0,96

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
15.7.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	10:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15.7.2009	13:00:00	6,25	0	0	0	4,25	32,7	989	25,2	3,05
15.7.2009	14:00:00	3	0,75	0	0	1,25	15,3	895	-7	0
15.7.2009	15:00:00	9	1,75	7	10,25	2	27,8	990	28,3	4,1
15.7.2009	16:00:00	16	4,33	6,67	11,67	2	24,2	989	28,9	4,15
15.7.2009	17:00:00	15	3	8	13	0	24,2	989	29,1	3,42
15.7.2009	18:00:00	27,5	5	11,5	18	1	26,6	989	28,9	3,87
15.7.2009	19:00:00	9,75	3,75	11,25	16,25	2,5	29,8	989	28,6	3,26
15.7.2009	20:00:00	5,75	3,75	9,5	15,75	1	34,1	989	27,7	2,8
15.7.2009	21:00:00	4,33	4,67	8,67	17	1	39,1	989	26,4	1,64
15.7.2009	22:00:00	4	7	8	18,75	0,75	46,4	990	24	2,17
15.7.2009	23:00:00	5	8,5	8	19,5	0,25	51,9	990	22,8	2,02
15.7.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-7	0
Max	val:	27,5	8,5	11,5	19,5	4,25	51,9	990	29,1	4,15
Avg	val:	4,59	1,85	3,42	6,09	0,7	15,3	469	11,4	1,33

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
16.7.2009	01:00:00	4,33	15	6,67	24,33	1	62	990	20,1	0,14
16.7.2009	02:00:00									
16.7.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.7.2009	04:00:00	5,67	28	5,33	34,67	1,33	78,7	990	15,8	0,94
16.7.2009	05:00:00	5,67	30,67	4,67	36	1,67	78,9	990	15,3	0,49
16.7.2009	06:00:00	5	33	4	37,67	1	79,5	990	14,9	1,13
16.7.2009	07:00:00	5	34	4	41,75	2	80,2	990	15,1	0,31
16.7.2009	08:00:00	5	34,5	4	43	1,75	72,7	990	18	0,14
16.7.2009	09:00:00	5,5	35	5,5	43,75	1,75	55,7	990	22,1	1,16
16.7.2009	10:00:00	9	22,67	12	37	2,33	48,7	990	24,1	1,66
16.7.2009	11:00:00	13	3	5,25	8	2,25	41,9	989	25,9	2,02

16.7.2009	12:00:00	16,5	1,25	10	13,75	3	38,8	989	27,5	2,09
16.7.2009	13:00:00	10,5	1	9	11,75	4	35,6	989	28,4	2,35
16.7.2009	14:00:00	13,25	28,25	11,25	41,25	1,25	32,1	988	29,3	2,99
16.7.2009	15:00:00	14	0	1,5	1,75	1	31,7	988	30	2,69
16.7.2009	16:00:00	14	0,75	3,25	5,25	2,5	31,7	988	30,4	2,77
16.7.2009	17:00:00	14,25	3,25	6,75	12	1,25	31,1	987	30,5	2,53
16.7.2009	18:00:00	15,75	0	2,75	3,5	1,25	31	987	31	2,52
16.7.2009	19:00:00	17,5	0	4	5	1,75	33,5	987	30,5	2,64
16.7.2009	20:00:00	18,5	0	0,5	1,5	1	35,8	987	29,8	1,78
16.7.2009	21:00:00	19,5	0,75	4,75	7	1,25	46,5	988	27,6	1,33
16.7.2009	22:00:00									
16.7.2009	23:00:00									
16.7.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	19,5	35	12	43,75	4	80,2	990	31	2,99
Avg	val:	10,6	13,55	5,26	20,45	1,67	47,3	939	23,3	1,58

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
17.7.2009	01:00:00									
17.7.2009	02:00:00									
17.7.2009	03:00:00									
17.7.2009	04:00:00									
17.7.2009	05:00:00									
17.7.2009	06:00:00									
17.7.2009	07:00:00	24	0	3,75	5,25	2	82	987	17,3	0,65
17.7.2009	08:00:00	24	0	2,5	3,75	1,5	73,4	987	19,9	0,12
17.7.2009	09:00:00	24	0	0,75	1	1,25	57	987	23,6	0,03
17.7.2009	10:00:00	24,25	0,75	2,5	4	2	49,9	987	25,9	1,17
17.7.2009	11:00:00	25,5	0	1,25	2	1,75	46,1	987	27,3	1,86
17.7.2009	12:00:00	26	0	1	1,5	1,75	41,1	986	28,8	2,56
17.7.2009	13:00:00	25,5	0,5	9	11,5	2,75	35,6	986	30	2,3
17.7.2009	14:00:00	24,5	1,75	7	10,5	2	31,8	985	30,7	2,06
17.7.2009	15:00:00	24	0,75	13,25	16,25	1,75	29	985	31,7	1,45
17.7.2009	16:00:00	25	1	11,25	13,75	2,75	26,8	984	32,2	1,33
17.7.2009	17:00:00	25	2,5	9,25	13,75	2	28,7	984	31,5	2,92
17.7.2009	18:00:00	25	0	1	1,5	2	24,5	984	32,9	2,19
17.7.2009	19:00:00	26	0,25	3	4,25	2,75	29,2	983	31,7	1,62
17.7.2009	20:00:00	26,25	0,75	5	7,25	1	41,1	984	28,6	1,98
17.7.2009	21:00:00	28	0,5	5,25	6,75	0,75	52,7	984	25,7	0,42
17.7.2009	22:00:00	29	1	9,75	12,75	1,25	63	984	23,1	0,98
17.7.2009	23:00:00	29	0	3,75	4	0,75	66,1	984	21,6	0,46
17.7.2009	00:00:00	29	0	1,25	1,5	0	68,3	984	20,7	0,84
Min	val:	24	0	0,75	1	0	24,5	983	17,3	0,03
Max	val:	29	2,5	13,25	16,25	2,75	82	987	32,9	2,92
Avg	val:	25,78	0,54	5,03	6,74	1,67	47	985	26,8	1,39

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.7.2009	01:00:00	29	0,5	1,75	3,25	0,75	72,2	984	19,9	1,47

18.7.2009	02:00:00	28,75	0	1,25	2	0,5	75,8	984	19	0,85
18.7.2009	03:00:00	28,75	0	1	1,75	0,25	75,2	984	18,7	0,42
18.7.2009	04:00:00	28,75	0	1	2	1	78,1	984	18	1,02
18.7.2009	05:00:00	29	0	1,25	2,25	1	80,7	983	17,7	0,92
18.7.2009	06:00:00	29	0,25	2	3,75	1,5	82,9	983	17,3	0,98
18.7.2009	07:00:00	29,25	0,75	3,25	6	1,5	83	984	17,5	0,74
18.7.2009	08:00:00	29	0,75	6,75	9,25	0,75	76,8	984	19,7	0,07
18.7.2009	09:00:00	32,5	27,5	3	31	0,75	61,4	983	23,4	1,19
18.7.2009	10:00:00	35	0	2	2,75	1,25	55,4	983	25,4	1,36
18.7.2009	11:00:00	34	0	2,25	3	0,5	49,3	983	27,2	1,58
18.7.2009	12:00:00	33	0	2,25	2,75	1,75	40,9	983	29,2	1,54
18.7.2009	13:00:00	31,75	0	1	1,25	2,75	29,8	982	30,8	1,26
18.7.2009	14:00:00	29,25	0,25	0,25	1	2,25	25	982	32,3	1,04
18.7.2009	15:00:00	28,75	0	0,25	0,5	2,25	22,4	981	33,5	0,74
18.7.2009	16:00:00	28,75	0	0,75	1	3	21,3	981	34	1,14
18.7.2009	17:00:00	29	0	0	0	2	22,2	981	33,8	0,95
18.7.2009	18:00:00	29	0	0	0	2,25	26,4	980	33,2	1,22
18.7.2009	19:00:00	29,5	0	0	0,25	2,25	25,6	980	33,4	0,74
18.7.2009	20:00:00	30,25	0	0,25	0,5	1	29,1	980	32,4	0,94
18.7.2009	21:00:00	31,5	1	4,25	6	1,25	35,7	981	29	1,49
18.7.2009	22:00:00	32,75	0,5	3,75	5	1,75	45,5	981	25,3	1,97
18.7.2009	23:00:00	33,25	0,25	1,25	2	1,25	43,3	982	24,7	1,92
18.7.2009	00:00:00	33,75	0	0,25	0,75	1,25	48,1	982	23,3	0,75
Min	val:	28,75	0	0	0	0,25	21,3	980	17,3	0,07
Max	val:	35	27,5	6,75	31	3	83	984	34	1,97
Avg	val:	30,56	1,32	1,66	3,67	1,45	50,3	982	25,8	1,1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.7.2009	01:00:00	33	0	0,25	0,25	1,5	48,9	982	22,5	0,45
19.7.2009	02:00:00	33	0	1,75	3,5	0,75	59,1	982	20,3	0,7
19.7.2009	03:00:00	33	0	1,75	3,25	0,75	63,8	982	19	0,55
19.7.2009	04:00:00	33	0	0	1,5	1	65,6	981	18,4	1,7
19.7.2009	05:00:00	33	0	1,5	3	0,5	67	981	18,1	0,98
19.7.2009	06:00:00	33	0	2,25	3,25	0,75	69,8	981	17,4	1,46
19.7.2009	07:00:00	33	0	3,5	4	1,75	69,4	981	17,5	0,85
19.7.2009	08:00:00	33	0,25	4,75	6,5	1	65,5	981	19,9	0,26
19.7.2009	09:00:00	33	0	1,5	2,5	1,25	54,6	982	22,7	0,53
19.7.2009	10:00:00	33	0,25	1,25	2,25	2	43,1	982	25,1	0,98
19.7.2009	11:00:00	33,25	0	1,5	2,75	1,5	38,7	982	27	1,19
19.7.2009	12:00:00	33,75	0	1,25	1,25	1,75	32,3	982	29,2	0,58
19.7.2009	13:00:00	33,25	0	1	1,25	3	30,1	982	30,8	1,3
19.7.2009	14:00:00	33,5	1,25	9,75	12	3,25	31,6	982	31,9	2,06
19.7.2009	15:00:00	34	0	1,5	2,25	3,75	33,6	982	32	3,45
19.7.2009	16:00:00	31,5	0	0,25	0,5	4	36	981	30,7	5,34
19.7.2009	17:00:00	30,25	0	0	0	2,25	35	982	29,4	5,39
19.7.2009	18:00:00	31	0	0	0,25	1	36,2	982	28	4,73
19.7.2009	19:00:00	33	0	0	0	1,33	36,9	983	27,1	4,61
19.7.2009	20:00:00	42,75	28,5	4	32,75	2,25	41,9	984	25,7	2,91
19.7.2009	21:00:00	36,75	0	1	1,5	2,25	44,8	985	24,4	2,29
19.7.2009	22:00:00	36	1	3	4,25	2,25	47,4	985	23,2	1,13
19.7.2009	23:00:00	36	0	0,5	0,5	2	48,4	986	22,5	1,09
19.7.2009	00:00:00	35	0	0	0	1,75	52,7	987	21,6	1,47

Min	val:	30,25	0	0	0	0,5	30,1	981	17,4	0,26
Max	val:	42,75	28,5	9,75	32,75	4	69,8	987	32	5,39
Avg	val:	33,75	1,3	1,76	3,72	1,82	48	983	24,4	1,92

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.7.2009	01:00:00	35	0	0	0	1	49	987	21,5	2,28
20.7.2009	02:00:00	34,5	0	0	0,25	1	46,6	988	21,1	2,03
20.7.2009	03:00:00	34	0	0	0	0,5	47,4	988	20,3	1,37
20.7.2009	04:00:00	34	0	0	0	0,75	51,7	988	19,1	0,48
20.7.2009	05:00:00	34	0	1,25	3,25	0,5	59,3	988	17,6	0,12
20.7.2009	06:00:00	33,75	0,75	3,5	6,25	0,75	66,7	989	16,7	0,16
20.7.2009	07:00:00	33,5	0	2,75	4,25	1	68,5	989	16,1	0,17
20.7.2009	08:00:00	33,75	0,25	4,25	5,75	2	65,7	990	16,7	0,77
20.7.2009	09:00:00	33	0,25	2,25	3,25	1,75	54,8	990	18,9	0,73
20.7.2009	10:00:00	33	0,33	2,33	3,67	1,67	48,3	990	20,4	1,92
20.7.2009	11:00:00	33,25	0,25	0,5	1,75	1	40,6	990	22,4	1,71
20.7.2009	12:00:00	33	0	0	1	1,25	36,8	990	23,8	1,68
20.7.2009	13:00:00	33	0	2,5	3,75	2,25	33,6	990	25	1,38
20.7.2009	14:00:00	32,33	2,33	13	18,33	2	31,8	990	26,1	1,63
20.7.2009	15:00:00	31,33	0	2,67	3,67	1,67	29	989	26,9	1,61
20.7.2009	16:00:00	31	1,25	11,25	14,5	2,25	26,9	989	28,1	1,14
20.7.2009	17:00:00	30,5	5,75	19,5	28	2	27,3	989	28,5	1,62
20.7.2009	18:00:00	30,5	0,5	7	8,75	1,75	28	988	28,5	1,63
20.7.2009	19:00:00	31	0	0	0	2	29,8	988	27,8	2,25
20.7.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.7.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.7.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20.7.2009	23:00:00									
20.7.2009	00:00:00	33,5	0,25	3,25	4,5	0,5	55,3	991	19,7	0,89
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	35	5,75	19,5	28	2,25	68,5	991	28,5	2,28
Avg	val:	28,6	0,52	3,3	4,82	1,2	39	860	19,4	1,11

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
21.7.2009	01:00:00	33,5	0	1,5	1,75	0,5	54,9	991	19,6	1,64
21.7.2009	02:00:00									
21.7.2009	03:00:00	33,25	0,25	2	3,5	0,5	61,5	991	17,5	1,16
21.7.2009	04:00:00	33,25	0	0,25	1,25	1,5	64,3	992	17,1	0,05
21.7.2009	05:00:00	33,5	0	1	2	1	66,6	992	16,9	0,02
21.7.2009	06:00:00	33,5	0	1,25	2,25	1,25	70,5	992	15,7	0,51
21.7.2009	07:00:00	19,25	0	1	1,5	1,75	76,7	991	0	0,71
21.7.2009	08:00:00	5	0	0	0	0,67	76,7	990	16,2	0,11
21.7.2009	09:00:00	5,25	0	0	0	1,25	59,4	989	19,2	1,12
21.7.2009	10:00:00	5,25	0	0	0	2	52,1	989	21,3	1,26
21.7.2009	11:00:00	24,5	0	0	0	3	42,1	989	22,9	1,6
21.7.2009	12:00:00	9,75	0	0	0	3,75	37,8	989	23,9	2,24
21.7.2009	13:00:00	6,25	0	0	0	4,25	32,7	989	25,2	3,05
21.7.2009	14:00:00	3	0,75	0	0	1,25	15,3	895	-7	0

21.7.2009	15:00:00	5,25	0	0	0	5,25	27,4	989	27,1	3,16
21.7.2009	16:00:00	5	0	0	0	13,67	27,3	988	27,6	3,41
21.7.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21.7.2009	18:00:00	31	0	1	2	1	24	990	29,1	1,97
21.7.2009	19:00:00									
21.7.2009	20:00:00	32,75	1	1,25	2,75	1	28,4	990	28,6	1,95
21.7.2009	21:00:00	33,25	0	0,5	1	1,25	35,2	990	25,7	1,6
21.7.2009	22:00:00									
21.7.2009	23:00:00	34	0	0,5	1,5	0,25	58,8	991	19,7	0,55
21.7.2009	00:00:00	34	0	0	1	0,33	64,7	991	18,5	1,45
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-7	0
Max	val:	34	1	2	3,5	13,67	76,7	992	29,1	3,41
Avg	val:	20,02	0,1	0,49	0,98	2,16	46,5	938	18,3	1,31

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.7.2009	01:00:00	33,75	0	0,25	1,5	0,5	66,2	992	18,1	0,75
22.7.2009	02:00:00	33,67	0	0,33	1,33	1	68,9	992	17,2	0,49
22.7.2009	03:00:00	34	0	1,75	3,25	1	74,9	992	15,4	0,92
22.7.2009	04:00:00	34	0	1,5	3,25	1,5	77,2	992	14,5	0,45
22.7.2009	05:00:00	34	0	1	2,67	1,67	79,5	992	13,7	0,02
22.7.2009	06:00:00	34	1	5	7,5	1	81,2	992	13,1	1,28
22.7.2009	07:00:00	33	0	0	0	1	81,8	992	12,9	1,17
22.7.2009	08:00:00	31,75	1,75	4	7,5	1,5	78,2	992	15,5	0,06
22.7.2009	09:00:00	32	0,75	3,25	5,5	2	71,8	992	19,4	0,06
22.7.2009	10:00:00	33,5	0	2,5	3	3	61,3	992	21,5	0,13
22.7.2009	11:00:00									
22.7.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	13:00:00	34	0	0,5	1,5	3	30,9	992	27,2	2,16
22.7.2009	14:00:00	33	0	0	0	2	27,2	991	28,2	2,67
22.7.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	19:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	20:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	21:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22.7.2009	22:00:00	35	0	2,67	3,33	1,67	38,4	990	23,4	1,41
22.7.2009	23:00:00	35	0	0,5	0,5	1,5	46,8	990	20,6	1,62
22.7.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	35	1,75	5	7,5	3	81,8	992	28,2	2,67
Avg	val:	20,46	0,15	1,01	1,78	0,97	38,4	604	11,3	0,57

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.7.2009	01:00:00	34	0	0	0,33	1	56,4	992	17,9	0,04
23.7.2009	02:00:00	34	0	3	3	1	61,5	992	16,5	0,92
23.7.2009	03:00:00	34	0	0	1	1,75	64,9	992	15,3	1,29
23.7.2009	04:00:00	34	0	0	1,25	1,25	66,7	991	14,9	1,13

23.7.2009	05:00:00	34	0	0	0,67	1,67	67,5	991	14,6	0,4
23.7.2009	06:00:00	34	0	1	2	2	69,8	990	13,8	0,62
23.7.2009	07:00:00	33	1,25	4,75	8	1,5	72,3	990	13,5	0,65
23.7.2009	08:00:00	32,67	1	3,67	6,33	1	69,3	991	15,3	0,03
23.7.2009	09:00:00	32,25	0	1,25	2,5	2,25	57,5	991	18,7	0,29
23.7.2009	10:00:00	33	0	1	2	3	51,3	991	19,6	0,03
23.7.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.7.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23.7.2009	13:00:00	33,25	0,25	8,5	11,5	2	25,1	991	28,8	1,01
23.7.2009	14:00:00	32,75	0,25	0	0,75	1,75	22,2	990	29,9	1,36
23.7.2009	15:00:00	32,5	0,75	0,75	2,5	2	20	989	31,2	1,54
23.7.2009	16:00:00	32	0	0	0,5	2,25	18,8	989	31,6	1,91
23.7.2009	17:00:00	32	1,25	1,5	3,5	2	17,8	988	32,3	1,72
23.7.2009	18:00:00	31,75	0,25	0,5	1	1,75	17,8	988	32,6	1,41
23.7.2009	19:00:00	32,75	0	0	0	1,75	18,4	988	32,7	0,98
23.7.2009	20:00:00	33	0	0	0,25	1,25	21	988	31,7	1,14
23.7.2009	21:00:00	33,25	0,5	2,5	3	1	33,5	988	26,5	0,79
23.7.2009	22:00:00	34	1,5	5	7,25	1	36	988	24,3	1,16
23.7.2009	23:00:00	34	0	2,25	2,75	0,5	38,5	988	23,1	1,07
23.7.2009	00:00:00	34	0	0	0	0,25	38,8	988	23,3	1,61
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	34	1,5	8,5	11,5	3	72,3	992	32,7	1,91
Avg	val:	30,42	0,29	1,49	2,5	1,41	39,4	907	21,2	0,88

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.7.2009	01:00:00	34	0	0	0	0,25	44,7	989	21,7	0,26
24.7.2009	02:00:00	34	0	0	0,25	0	56,5	989	18,4	1,28
24.7.2009	03:00:00	34	0	0,5	1,5	1	64,5	989	16,4	0,94
24.7.2009	04:00:00	34,5	0	2,5	3,75	1,25	69,6	989	15,2	0,92
24.7.2009	05:00:00	35	0	2,75	3,25	1	71,6	989	14,9	1,58
24.7.2009	06:00:00	34,25	0	3,25	4	1	73,2	989	14,5	1,59
24.7.2009	07:00:00	34	0,75	6	7,5	1,75	74	989	14,5	1,44
24.7.2009	08:00:00	34	0,75	4,5	6	2	68,9	989	17,4	0,8
24.7.2009	09:00:00	34,25	0	4	5	1,75	54	989	21,1	0,44
24.7.2009	10:00:00	34	0	3,25	4	2	45	989	23,1	1,12
24.7.2009	11:00:00	34	0	2	3	1,25	35,5	989	26	1,03
24.7.2009	12:00:00	34,5	0	0,5	1	1,5	30,5	988	28,6	1,94
24.7.2009	13:00:00	34,5	0	1	1,25	2	25,4	988	30,2	2,48
24.7.2009	14:00:00	33,25	0	0,25	0,5	2	23,5	987	31,5	2,24
24.7.2009	15:00:00	33	0	0,25	0,75	2,25	21,8	987	33	1,89
24.7.2009	16:00:00	32,5	0,5	0,5	1	2,75	19,6	986	34,4	1,06
24.7.2009	17:00:00	33	0,25	0,25	1	2	19,8	986	35	1,26
24.7.2009	18:00:00	33	0	0	0	2,5	19,8	986	35,1	1,31
24.7.2009	19:00:00	33	0	0	0	2,75	21,1	985	34,7	1,55
24.7.2009	20:00:00	33,25	0	0,25	0,25	2	23,3	985	33,7	1,36
24.7.2009	21:00:00									
24.7.2009	22:00:00									
24.7.2009	23:00:00									
24.7.2009	00:00:00									
Min	val:	32,5	0	0	0	0	19,6	985	14,5	0,26
Max	val:	35	0,75	6	7,5	2,75	74	989	35,1	2,48
Avg	val:	33,8	0,11	1,59	2,2	1,65	43,1	988	25	1,32

26.7.2009	18:00:00									
26.7.2009	19:00:00									
26.7.2009	20:00:00									
26.7.2009	21:00:00									
26.7.2009	22:00:00									
26.7.2009	23:00:00									
26.7.2009	00:00:00									
Min	val:	36,75	0	0,5	1,25	1	41,8	987	22,7	2,84
Max	val:	37	0,5	1,75	3,25	1,25	50,7	987	24,3	3,51
Avg	val:	36,94	0,19	1,13	2,19	1,06	45,8	987	23,5	3,09

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
27.7.2009	01:00:00									
27.7.2009	02:00:00									
27.7.2009	03:00:00									
27.7.2009	04:00:00									
27.7.2009	05:00:00									
27.7.2009	06:00:00									
27.7.2009	07:00:00									
27.7.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27.7.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27.7.2009	10:00:00	43,5	1,5	8,5	11,25	1,25	42,1	991	21,6	1,15
27.7.2009	11:00:00	39,75	0,5	2,75	4,5	1	37,3	991	23,6	2,4
27.7.2009	12:00:00	38	0,67	0,67	2	1,33	35,2	991	24,6	2,64
27.7.2009	13:00:00	38	0,25	0,75	2,25	2,75	34	990	25,6	3,22
27.7.2009	14:00:00	37,33	0,33	0,67	2	2	31	990	26,3	2,9
27.7.2009	15:00:00	34,25	0,25	0	0,75	1,5	28,2	989	27	2,59
27.7.2009	16:00:00	34	0	0,25	0,75	1,75	26,1	989	27,7	2,47
27.7.2009	17:00:00	34	1	2	4,67	1,67	25,7	989	28,6	2,99
27.7.2009	18:00:00	34	0	0	0	2	28,5	989	27,8	2,72
27.7.2009	19:00:00	34	0,33	0,67	1,67	1,67	31,6	989	27,2	3,55
27.7.2009	20:00:00	36	2,5	4	7,5	1	32,8	989	26,5	2,54
27.7.2009	21:00:00	36	0	0,75	0,75	1	41,5	990	23,9	1,72
27.7.2009	22:00:00	36	2	1,67	4,33	1	49,6	990	21,5	1,93
27.7.2009	23:00:00	35,5	0,25	1	2,25	0,75	58,5	990	19,8	2,3
27.7.2009	00:00:00	35	0	0	0,33	1	64,2	991	18,7	1,66
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	43,5	2,5	8,5	11,25	2,75	64,2	991	28,6	3,55
Avg	val:	32,08	0,56	1,39	2,65	1,27	33,3	873	21,8	2,16

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.7.2009	01:00:00	35,25	0	0,25	0,75	1	71,7	991	16,9	0,97
28.7.2009	02:00:00	35,75	0	1,25	2	1,5	76	992	15,6	0,34
28.7.2009	03:00:00	36	0	1	2	2	78,9	992	14,4	0,46
28.7.2009	04:00:00	35,25	0	1,75	3	2,25	83,8	991	13,2	0,76
28.7.2009	05:00:00	34	0	0,33	1,67	1	85,1	991	13,1	1,24
28.7.2009	06:00:00	35,5	0	0	0,75	1,25	86,5	992	12,8	0,4
28.7.2009	07:00:00	36	0,25	1,75	4	1	86,1	992	12,4	0,56

28.7.2009	08:00:00	36	1	4,33	7	1	84,5	992	13,9	0,03
28.7.2009	09:00:00									
28.7.2009	10:00:00	34,5	1,5	7,5	10,25	2	53,2	992	20,5	0,36
28.7.2009	11:00:00	35,75	1	6,25	8,75	1,75	42,4	992	22,6	0,79
28.7.2009	12:00:00	35	0	0	0,25	2,5	32,4	992	24,7	1,86
28.7.2009	13:00:00	35	1	1	3	3,67	28,6	991	25,7	1,99
28.7.2009	14:00:00	35	0	0	0,25	2	26,6	990	27,1	1,64
28.7.2009	15:00:00	35	0,25	0	0,5	2	26	990	27,3	2,08
28.7.2009	16:00:00	35	0	0	0,33	2	23,2	989	27,6	2,54
28.7.2009	17:00:00	35	1	1,5	3,25	1,25	22,1	989	28,6	1,43
28.7.2009	18:00:00	35	0	0,33	0,33	1,33	21,1	989	29,2	1,52
28.7.2009	19:00:00	35	0,5	0	0,5	1,25	20	988	29,4	0,83
28.7.2009	20:00:00	35	0,25	0	0,5	1	21,7	989	29,1	0,25
28.7.2009	21:00:00	35,67	0	1	1	1	33,1	989	24,9	0,28
28.7.2009	22:00:00	35,25	0	2	2,5	0,25	39,9	989	21,6	2,03
28.7.2009	23:00:00	35	0	0	0,33	0,33	39,3	989	21,3	2,06
28.7.2009	00:00:00	35	0	0	0	0,25	48,4	990	18,9	0,07
Min	val:	34	0	0	0	0,25	20	988	12,4	0,03
Max	val:	36	1,5	7,5	10,25	3,67	86,5	992	29,4	2,54
Avg	val:	35,21	0,29	1,31	2,3	1,46	49,2	990	21,3	1,06

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
29.7.2009	01:00:00	35	0	0	0	0,75	55,2	990	17,1	0,82
29.7.2009	02:00:00	35,33	0	0	0	1	62,2	990	15,2	1,64
29.7.2009	03:00:00	36	0	0	0,5	1,75	67	990	13,9	1,52
29.7.2009	04:00:00	35,33	0	0,67	2	1,67	70	990	13,4	1,32
29.7.2009	05:00:00	34	0	0	0,75	1	72,9	990	12,9	0,03
29.7.2009	06:00:00	35	0	0	0,5	1	75,7	990	12,1	1,18
29.7.2009	07:00:00	36	1,33	4,67	7,67	1	76,6	990	12	0,86
29.7.2009	08:00:00	35,75	3,75	4,25	9,75	1,25	73,7	990	14,1	0,23
29.7.2009	09:00:00	35,67	0,33	3,33	4,67	1,33	60,8	990	18,5	0,31
29.7.2009	10:00:00	34,75	0	4	5	1,5	46,8	990	21,3	0,47
29.7.2009	11:00:00	35,75	0,75	9	11,25	2,25	39,4	990	22,9	0,67
29.7.2009	12:00:00	35	6,67	29	38,67	2,33	34	990	24,5	1,28
29.7.2009	13:00:00	35	18,5	45	66	3,25	29	989	26,6	1,45
29.7.2009	14:00:00	35	0	0	0	2	26,7	989	28,1	1,84
29.7.2009	15:00:00	35	0	0	0,25	2	23,1	989	28,9	2,47
29.7.2009	16:00:00	35	0	0	0,25	1,5	22,7	988	29,7	1,86
29.7.2009	17:00:00	36	2,33	2,33	5,67	2	23,4	988	30	1,81
29.7.2009	18:00:00	35,75	0	0	0,25	2	22,8	988	30,7	2,12
29.7.2009	19:00:00	35	0,25	0,75	1,25	1,75	23,8	988	30,2	2,17
29.7.2009	20:00:00	35,25	0	1,5	2	1,25	30,7	988	27,7	0,64
29.7.2009	21:00:00	36	0	3,25	4	1,5	41,5	988	24,4	1,12
29.7.2009	22:00:00	36	3,67	4,67	9,67	1	47,6	989	22,3	1,44
29.7.2009	23:00:00	35,25	0	0,5	1,25	1	50,8	989	21,3	2
29.7.2009	00:00:00	35	0	0	0,33	0	54,7	990	20,3	1,73
Min	val:	34	0	0	0	0	22,7	988	12	0,03
Max	val:	36	18,5	45	66	3,25	76,6	990	30,7	2,47
Avg	val:	35,33	1,57	4,71	7,15	1,5	47,1	989	21,6	1,29

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
30.7.2009	01:00:00	35	0	0,25	0,25	0	60,7	990	18,9	1,23
30.7.2009	02:00:00	35	0	0,25	1	0	67,4	990	17,4	0,26
30.7.2009	03:00:00	35,33	0	1,67	3,33	0,33	72,4	990	16,2	0,09
30.7.2009	04:00:00	36	0	1	2	1	77,9	990	14,8	0,73
30.7.2009	05:00:00	35,75	0,5	2	3,75	1	81,8	990	14,1	0,45
30.7.2009	06:00:00	35,5	3,25	5,25	9,75	1,5	83,1	990	13,8	0,86
30.7.2009	07:00:00	34,25	1,5	4,75	8,25	1,75	84,4	990	13,6	0,85
30.7.2009	08:00:00	34	4	4	10	1,25	82,4	990	15,7	0,51
30.7.2009	09:00:00	35	1	4,75	6,75	2	71,1	990	19	0,04
30.7.2009	10:00:00	36	0	0	0,25	3,25	54,7	990	21,8	0,63
30.7.2009	11:00:00	35,33	0	7	8,67	1,67	43,1	990	23,8	1,21
30.7.2009	12:00:00	35	0	2,33	3	1,33	33,1	989	25,8	1,55
30.7.2009	13:00:00	36	2	11,25	14,75	3,25	29,8	989	27,1	1,99
30.7.2009	14:00:00	35,33	0,33	8,67	10,67	2	27,7	989	28,1	2,57
30.7.2009	15:00:00	35	0	1,25	2	1,75	26,2	988	28,9	2,56
30.7.2009	16:00:00	35	0	0,33	0,67	1,67	25,3	988	29,3	3,34
30.7.2009	17:00:00	35	1,75	5,5	9,25	1,25	25,4	987	29,2	2,91
30.7.2009	18:00:00	35	0	1,25	1,75	1	24,3	987	29,8	3,06
30.7.2009	19:00:00	35,33	0	0,33	0,33	1	23,9	987	29,5	2,66
30.7.2009	20:00:00	36	0	0,5	2,25	1	26,4	987	28,5	2,44
30.7.2009	21:00:00	36	1	4,67	7	1,33	30,7	988	26,5	2,17
30.7.2009	22:00:00	36	1,25	2,75	5,25	2	46,8	988	22,1	0,2
30.7.2009	23:00:00	35,75	0,25	3,25	5	0,75	57	989	19,3	0,42
30.7.2009	00:00:00	35	0	1,25	2,25	0	59,7	988	18,3	0,55
Min	val:	34	0	0	0,25	0	23,9	987	13,6	0,04
Max	val:	36	4	11,25	14,75	3,25	84,4	990	29,8	3,34
Avg	val:	35,32	0,7	3,09	4,92	1,34	50,6	989	22,1	1,39

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
31.7.2009	01:00:00	35	0	0	1	0	59,2	988	18	0,76
31.7.2009	02:00:00	35	0	1,5	1,75	0,25	61,4	988	17,6	1,04
31.7.2009	03:00:00	35,25	0	1,5	2,25	1	65,5	988	16,8	0,22
31.7.2009	04:00:00	36	0	1,25	2	1,5	69,8	988	15,6	0,74
31.7.2009	05:00:00	36	0	2	3	1,5	73	988	14,9	1,55
31.7.2009	06:00:00	36	0	2	3	1,25	73,5	988	15,2	1,18
31.7.2009	07:00:00	36	0	5,25	6	1,75	68,8	988	16,1	0,85
31.7.2009	08:00:00	36	2,5	7,75	11,75	2	63,6	988	19,3	0,17
31.7.2009	09:00:00	35,5	0,5	5	7	2	55,7	988	21,4	0,75
31.7.2009	10:00:00	35	0	4	5	2	50,3	988	22,6	1,42
31.7.2009	11:00:00	35	1,5	2,75	5,5	1,5	43,5	988	24,1	1,58
31.7.2009	12:00:00	36	0	3,33	4,33	1,67	39,7	988	25,4	1,54
31.7.2009	13:00:00	36	0	3,75	5,25	2	34,2	987	27,3	2,4
31.7.2009	14:00:00	35,5	1,25	6,5	9,25	1,25	30,2	986	27,9	3,49
31.7.2009	15:00:00	35,75	0	1,5	2,75	2	27,6	986	28,9	4,2
31.7.2009	16:00:00	36	0,5	4	6,5	1,25	28,7	986	28,6	3,58
31.7.2009	17:00:00	36	1	3,5	6,25	1,25	28,1	986	29,3	3,58
31.7.2009	18:00:00	36	0	0,5	1,5	1	28,7	986	29,3	3,89
31.7.2009	19:00:00	35,75	1,25	1,5	4	1,25	34	986	28,6	3,43
31.7.2009	20:00:00	36	0,67	2,33	4	1,67	36,8	986	27,8	2,93

31.7.2009	21:00:00	36	1	5,75	8	2,25	44,9	987	25,6	2,1
31.7.2009	22:00:00	36	0,5	4,25	5,25	2	52,5	988	24	1,5
31.7.2009	23:00:00	36	0	3	3,75	1,25	60,3	988	22	0,73
31.7.2009	00:00:00	36	0	0,75	0,75	1	57,6	988	22,3	1,99
Min	val:	35	0	0	0,75	0	27,6	986	14,9	0,17
Max	val:	36	2,5	7,75	11,75	2,25	73,5	988	29,3	4,2
Avg	val:	35,74	0,44	3,07	4,58	1,44	49,5	987	22,9	1,9

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.8.2009	01:00:00	35,33	0	0	0	1	60,2	988	21,8	1,04
01.8.2009	02:00:00	35	0	0,75	1,75	0	65,7	988	20,5	0,73
01.8.2009	03:00:00	35	0	3,25	4,25	0,5	73,1	988	18,4	1,2
01.8.2009	04:00:00	35	0	2,5	3,75	1	75,5	988	17,7	0,39
01.8.2009	05:00:00	35	0	2	2,75	0,75	77,6	988	17,1	0,97
01.8.2009	06:00:00	35,33	0	2,67	3	1	80,6	988	16,2	1,16
01.8.2009	07:00:00	36	2	6	10	2	81,3	988	16,1	0,26
01.8.2009	08:00:00	36	1,25	6	10	1	78,1	988	17,7	0,27
01.8.2009	09:00:00									
01.8.2009	10:00:00									
01.8.2009	11:00:00									
01.8.2009	12:00:00									
01.8.2009	13:00:00									
01.8.2009	14:00:00									
01.8.2009	15:00:00	35,25	0	5	6,5	1,5	26,4	987	30,2	3,11
01.8.2009	16:00:00	36	0,67	4	6	2,33	25,8	987	30,3	3,11
01.8.2009	17:00:00	36	2	5	8	2	26,6	987	29,9	4,03
01.8.2009	18:00:00	36	0,33	0,33	1,33	1	26,9	987	29,8	3,66
01.8.2009	19:00:00	36	0,33	0,67	1,67	1	26,5	987	29,6	3,73
01.8.2009	20:00:00	36	1,75	2,75	5	1	29,2	987	28,7	2,21
01.8.2009	21:00:00	36	0	3,67	5	1,33	34,3	988	27,1	1,45
01.8.2009	22:00:00	36	0	7,25	8,25	1	48,6	988	23,1	0,84
01.8.2009	23:00:00	36	0,67	2	3,67	1	54,9	989	21,6	1,21
01.8.2009	00:00:00	35,75	0	0,5	0,5	0,25	66,1	989	20,8	1,19
Min	val:	35	0	0	0	0	25,8	987	16,1	0,26
Max	val:	36	2	7,25	10	2,33	81,3	989	30,3	4,03
Avg	val:	35,65	0,5	3,02	4,52	1,09	53,2	988	23,1	1,7

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.8.2009	01:00:00	35	0	0	0	0	69,2	989	20,4	1,8
02.8.2009	02:00:00	35	0	1,33	2,33	0	72,9	989	19,4	0,28
02.8.2009	03:00:00	35	0	1	2	0,75	78,7	989	18	0,46
02.8.2009	04:00:00	35	0	1,33	2	2	80,1	989	17,6	0,38
02.8.2009	05:00:00	35	0	1	2,25	1	81,8	989	17	0,67
02.8.2009	06:00:00	35,5	0	2,75	4	1	84,5	989	16,1	1,01
02.8.2009	07:00:00	36	1,75	6,75	10	1	85,8	989	16	0,23
02.8.2009	08:00:00	36	0,25	5,5	7,75	1,25	83	990	17,5	0,09
02.8.2009	09:00:00	35,5	0	3,25	4,25	1	70	990	21,2	0,04
02.8.2009	10:00:00	35	0,5	1,5	2,5	1	54,4	990	23,9	1,06

02.8.2009	11:00:00	35,67	0	0,67	1,33	1	49,2	990	25,1	1,15
02.8.2009	12:00:00	36	0	0,67	1,33	1,33	43,3	990	26,5	1,71
02.8.2009	13:00:00	36	0	0,25	0,75	2	36,5	989	28,2	2,29
02.8.2009	14:00:00	35,33	0	0	0	1,33	33	989	29,1	2,07
02.8.2009	15:00:00	35,67	0	0,33	0,67	1,33	27,6	988	30,6	1,97
02.8.2009	16:00:00	36	0,25	0,75	1,5	3,25	25,8	988	31,4	1,83
02.8.2009	17:00:00	35,33	0	0	0,33	2	25,3	988	31,8	2,02
02.8.2009	18:00:00	35	0,25	1	1,5	1,25	25,4	988	31,4	1,98
02.8.2009	19:00:00	35	0	0	0	1	24,5	987	31,8	1,91
02.8.2009	20:00:00	35,67	0	1	1,67	1	27,8	988	30,3	1,58
02.8.2009	21:00:00	36	0	2,5	2,5	1,25	39,4	988	26,5	0,94
02.8.2009	22:00:00	36	4	7,33	12,67	1,67	46	988	24,3	1,85
02.8.2009	23:00:00	36	0	0	0,33	1	50,9	989	22,7	1,29
02.8.2009	00:00:00	36	0	0	0	1,25	54,5	989	21,7	0,21
Min	val:	35	0	0	0	0	24,5	987	16	0,04
Max	val:	36	4	7,33	12,67	3,25	85,8	990	31,8	2,29
Avg	val:	35,53	0,29	1,62	2,57	1,24	52,9	989	24,1	1,2

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.8.2009	01:00:00	35,33	0	0,33	1	0,67	59,1	989	20,5	0,06
03.8.2009	02:00:00	35	0	0	0,25	0,25	66,1	989	18,8	0,82
03.8.2009	03:00:00	35	0	0	0,67	1	72,5	989	17,2	1,37
03.8.2009	04:00:00	35,25	0	0,5	1,75	1	76,3	989	16,4	0,99
03.8.2009	05:00:00	35,75	0	1,25	2,25	1	77,2	989	16,2	1,51
03.8.2009	06:00:00	36	0	1,33	2,67	1	77,9	989	16,1	1,66
03.8.2009	07:00:00	36	0	4,5	5,75	1,75	78,6	989	16,3	2,11
03.8.2009	08:00:00	36	0	4,67	5,67	1,33	73,6	989	17,8	1,14
03.8.2009	09:00:00	35,75	0	3,5	4,25	1,25	64,5	989	20,1	0,21
03.8.2009	10:00:00	35	0	3	4	1,5	56,9	989	22,5	0,95
03.8.2009	11:00:00									
03.8.2009	12:00:00	42,33	0,67	5,67	7,67	2	39,7	989	27	1,26
03.8.2009	13:00:00	38,67	0	1	1,33	2,33	34,5	988	28,9	1,64
03.8.2009	14:00:00	38	0	0,33	1	2,33	30,5	988	30,3	0,84
03.8.2009	15:00:00	36	0	0	0	2	25,5	987	32	1,09
03.8.2009	16:00:00	34	0	0	0,25	1,5	22,1	986	32,9	1,47
03.8.2009	17:00:00	34	1,33	6,67	9,33	1,33	20,7	986	33,1	1,42
03.8.2009	18:00:00	34,67	0,33	26	29,67	1,33	19,1	986	33,5	1,23
03.8.2009	19:00:00	34,5	0	11,75	12,5	2	17,6	985	34,1	0,8
03.8.2009	20:00:00	34,33	0	1	0,67	2	20,3	985	33,1	1,51
03.8.2009	21:00:00	36,25	0	2	2	1,75	30,2	985	27,6	0,45
03.8.2009	22:00:00	37,67	0	7,67	9	1,33	37,4	986	24,6	1,32
03.8.2009	23:00:00	37	0	1	1,33	1	43	986	22,9	2,06
03.8.2009	00:00:00	37	0	0,25	0,5	1	46,4	986	22,1	0,83
Min	val:	34	0	0	0	0,25	17,6	985	16,1	0,06
Max	val:	42,33	1,33	26	29,67	2,33	78,6	989	34,1	2,11
Avg	val:	36,07	0,1	3,58	4,5	1,42	47,4	988	24,5	1,16

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
------	------	--------------	-------------	--------------	--------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	-----------

04.8.2009	01:00:00	37	0	2	2,33	1	51	987	22	0,49
04.8.2009	02:00:00	37	0	5,75	5,75	1	57,8	987	20,7	1,14
04.8.2009	03:00:00	37	0	7,33	8	1,33	60,5	986	20,1	1,47
04.8.2009	04:00:00	37	0,5	9,75	11	1,5	66,8	986	19,2	1,29
04.8.2009	05:00:00	36,67	0	12	13	1	70	986	18,5	0,62
04.8.2009	06:00:00	36,5	0	8,25	9,25	1,75	74,6	986	17,1	1,04
04.8.2009	07:00:00	36	0	8,25	9,75	2	77,1	986	16,5	0,23
04.8.2009	08:00:00	36	0,5	10	12,5	2	74,7	986	17,7	0,07
04.8.2009	09:00:00	36	1	11,67	14,33	2	64,3	986	20,6	0,05
04.8.2009	10:00:00	36	0	7	8	2	53,6	986	23,2	0,38
04.8.2009	11:00:00	37	0	5,33	6,33	1	49,2	986	24,9	0,67
04.8.2009	12:00:00	37	0,5	3,75	5,25	1,5	41,1	986	27,5	0,5
04.8.2009	13:00:00	37,33	0	1,67	2,33	3	34,7	986	29,6	0,87
04.8.2009	14:00:00	37	0	0,67	1,33	3	29,4	985	31,3	1,08
04.8.2009	15:00:00	39	0	1	1,25	3,75	25,9	984	33,1	0,99
04.8.2009	16:00:00	40,33	0	4,33	4,67	3,67	24,4	984	34	1,42
04.8.2009	17:00:00	45,75	0,5	4	5	4,75	19,7	983	35,2	1,69
04.8.2009	18:00:00	48,33	1,67	2	2,33	4,67	17,7	983	35,2	2,35
04.8.2009	19:00:00	51	2	3,67	4	5,67	17	983	34,8	2,41
04.8.2009	20:00:00	50,25	1,25	3,75	4	4,25	28,1	983	30,9	1,69
04.8.2009	21:00:00	45,33	0	0,33	0,33	2,67	34,2	983	28,7	2,13
04.8.2009	22:00:00	40,25	2	4,75	6,75	2	38,4	984	26,4	1,85
04.8.2009	23:00:00	38,25	0	2,75	3	1	36,4	984	25,1	1,49
04.8.2009	00:00:00	37,67	0	1,67	1,33	0	36,8	984	24,4	2,58
Min	val:	36	0	0,33	0,33	0	17	983	16,5	0,05
Max	val:	51	2	12	14,33	5,67	77,1	987	35,2	2,58
Avg	val:	39,57	0,41	5,07	5,91	2,35	45,1	985	25,7	1,19

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.8.2009	01:00:00	38	0	1	1,25	0,75	50,5	984	22,4	2,38
05.8.2009	02:00:00	37	0	0,33	1	1	61,5	984	21,4	1,87
05.8.2009	03:00:00	37	0	0,33	1,33	1	77	985	20,2	2,18
05.8.2009	04:00:00	37	0	0,75	2	1,5	87,4	985	19,5	2
05.8.2009	05:00:00	37	0	0	0,67	1,67	88,7	985	19,4	2,02
05.8.2009	06:00:00	37	0	0,25	0,75	1	86,6	985	18,6	2,04
05.8.2009	07:00:00	37	2	3	5,33	1,67	89,6	985	18,9	2,27
05.8.2009	08:00:00	37,67	0	1	2,33	2	87,2	985	19,6	1,54
05.8.2009	09:00:00	37	1,75	4	7	2	77,7	985	21,5	2,84
05.8.2009	10:00:00	37	0	0,67	1,33	2	68,9	985	22,8	2,71
05.8.2009	11:00:00	37,5	0,75	1,25	2,75	1	57,5	985	25	3,02
05.8.2009	12:00:00	37,33	0,33	0,67	1,33	1	47,5	985	26,8	3,73
05.8.2009	13:00:00	37,75	0	0	0,75	2	40,4	984	28,4	3,85
05.8.2009	14:00:00	37	0	0,5	1,5	2,25	32,5	984	29,6	4,23
05.8.2009	15:00:00	37,33	0	1,33	2,33	2,67	27,6	984	30,6	3,18
05.8.2009	16:00:00	39,5	0	0,75	1,25	3,5	23,6	984	31,1	3,43
05.8.2009	17:00:00	40	1,67	3	6	2,67	21,5	983	31,9	3,71
05.8.2009	18:00:00	41	0	1	1,67	2	22,8	983	32	3,8
05.8.2009	19:00:00	41	0	1,5	2,5	3	23,3	983	30,7	3,16
05.8.2009	20:00:00	40,33	0	1,67	1,67	2	35,3	984	28,3	3,12
05.8.2009	21:00:00	38,75	1	1	3	2,5	33,4	984	26,7	3,67
05.8.2009	22:00:00	38	0	0,33	1	1,33	47,3	984	25,3	3,74
05.8.2009	23:00:00	37,5	0	1	1,5	1	56,6	985	23,6	2,56

05.8.2009	00:00:00	37	0	0	0	0,75	69	985	22,8	1,47
Min	val:	37	0	0	0	0,75	21,5	983	18,6	1,47
Max	val:	41	2	4	7	3,5	89,6	985	32	4,23
Avg	val:	37,99	0,31	1,06	2,09	1,76	54,7	984	24,9	2,86

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.8.2009	01:00:00	37	0	1,75	2,5	1	73,1	985	21	0,36
06.8.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06.8.2009	03:00:00									
06.8.2009	04:00:00									
06.8.2009	05:00:00									
06.8.2009	06:00:00									
06.8.2009	07:00:00									
06.8.2009	08:00:00	37	1,5	7,25	11	1,25	78,9	985	18,6	0,03
06.8.2009	09:00:00	37	0	3,67	4,67	1	70,9	985	19,9	0,14
06.8.2009	10:00:00	37	2,5	15,75	20,5	1	60,2	984	22,2	0,98
06.8.2009	11:00:00	37	2,33	13	17,33	1	54,5	984	23,7	1,85
06.8.2009	12:00:00	37	0	0,75	1	1,25	50,9	984	25,4	1,95
06.8.2009	13:00:00	37	0	0,25	0,5	2	45,7	983	27,1	2,83
06.8.2009	14:00:00	37,33	0	0	0,67	2	41,2	983	28,1	2,85
06.8.2009	15:00:00	37	0	0	0	1,25	39,3	983	28,7	3,2
06.8.2009	16:00:00	36,33	0	0	0	2	38	982	28,9	4
06.8.2009	17:00:00	37	0,67	1,67	3	2	34,8	982	29,7	3,43
06.8.2009	18:00:00	37	0	1	1,5	2,25	31,6	982	29,7	3,48
06.8.2009	19:00:00	37	0	0,33	1	2	32,6	981	29,3	3,24
06.8.2009	20:00:00	37,75	0,25	1,75	2,5	2	35,5	982	28,6	2,15
06.8.2009	21:00:00	38	0,33	2	3	2	42,4	983	26,7	3,8
06.8.2009	22:00:00	38	0,5	6	7,5	1,75	61,6	984	22,8	3,58
06.8.2009	23:00:00	38	0	0,25	1	1,25	79,7	984	20,5	3,07
06.8.2009	00:00:00	38	0	5,33	6	1	83,7	985	20,2	0,49
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	38	2,5	15,75	20,5	2,25	83,7	985	29,7	4
Avg	val:	35,28	0,43	3,2	4,4	1,47	50,2	932	23,7	2,18

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.8.2009	01:00:00	38	0	2,5	3,25	1	82,1	985	20,4	1,28
07.8.2009	02:00:00	37,67	0	2,33	2,67	1	79	984	19,8	0,78
07.8.2009	03:00:00	37,25	0	4,5	5,75	0,75	82,6	984	18,6	0,13
07.8.2009	04:00:00	37,25	0	4,25	5,75	1,25	86,3	984	17,4	0,52
07.8.2009	05:00:00	37	0	6	7,75	1	87,5	984	17,5	0,23
07.8.2009	06:00:00	37	2	7,75	11,25	1	88,3	984	17,6	0,27
07.8.2009	07:00:00	37	2,75	7	12	2	87	984	18	0,11
07.8.2009	08:00:00	37	1,25	8,75	11,75	1	84,6	985	18,7	0,08
07.8.2009	09:00:00	37	1,75	6,25	10,5	1	83,9	985	19,5	0,11
07.8.2009	10:00:00	40,5	1	6,25	10	1,25	74,1	985	20,9	1,03
07.8.2009	11:00:00	194	1	6,33	9,33	1,33	61,1	985	21,7	3,08
07.8.2009	12:00:00	57	0,5	8,25	11	4,5	67,2	986	20,5	2,74
07.8.2009	13:00:00	120,33	0	1,33	3	0	70,9	986	20,3	1,34

07.8.2009	14:00:00	0	0	1,25	1,75	6	67,4	986	21,4	2,27
07.8.2009	15:00:00	0	0	1,5	2,25	3,25	64,8	985	22,2	2,38
07.8.2009	16:00:00	0	0,25	1,5	2,5	2	56,8	985	23,2	3,1
07.8.2009	17:00:00	7,5	1,5	4,75	8	2,25	45,9	984	25,1	3,05
07.8.2009	18:00:00	35,33	1	12,33	16	2	38,7	984	26,1	2,93
07.8.2009	19:00:00	8,5	0	5,75	6,75	1,25	40,5	984	25,6	2,87
07.8.2009	20:00:00	0	2,67	4,33	9	1,67	47,5	985	24,5	2,51
07.8.2009	21:00:00	0	0	2,5	3,75	1	53,2	985	23,6	2,85
07.8.2009	22:00:00	0	0,25	2,25	3	1	56,2	986	22,4	3,38
07.8.2009	23:00:00	0	0	1,25	2	1,25	61,7	986	21,3	3,26
07.8.2009	00:00:00	0	1,25	1,75	3,25	1,5	65,2	986	20,7	2,63
Min	val:	0	0	1,25	1,75	0	38,7	984	17,4	0,08
Max	val:	194	2,75	12,33	16	6	88,3	986	26,1	3,38
Avg	val:	33,26	0,72	4,61	6,76	1,68	68	985	21,1	1,79

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.8.2009	01:00:00	0	0	2	2,33	2	68,9	986	19,9	1,83
08.8.2009	02:00:00	0	0	3	3,25	2	74,7	986	18,5	0,2
08.8.2009	03:00:00	0	0	3	4	1,25	75,3	986	18,5	0,05
08.8.2009	04:00:00	0	0	3,75	4	1,75	75	986	18,5	0,51
08.8.2009	05:00:00	0	0	3	3,25	2	76,6	986	18,2	0,46
08.8.2009	06:00:00	0	0	3	4	1,75	79,6	986	17,6	0,05
08.8.2009	07:00:00	0	0,5	5	6,75	1,25	80	987	17,6	0,52
08.8.2009	08:00:00	0	0,5	4,75	7	2	80,1	987	18	0,03
08.8.2009	09:00:00	0	0	5,5	7,5	2	75,7	987	19,1	0,37
08.8.2009	10:00:00	0	1	5,67	9	2	64,5	988	21	1,03
08.8.2009	11:00:00	0	2	3,67	6,67	3,33	58,8	988	21,2	1,42
08.8.2009	12:00:00	8,25	1,5	5,75	9,25	2	53,2	988	22,3	1,65
08.8.2009	13:00:00	10,25	0,75	5,25	7,75	2	44,4	987	24	1,99
08.8.2009	14:00:00	0	0,5	3	5	3,5	39,6	987	25,4	2,16
08.8.2009	15:00:00	0	0	0,5	1,25	2	38,8	987	25,7	1,95
08.8.2009	16:00:00	0	0,25	0,25	1,25	1,25	35,5	987	26,2	2,44
08.8.2009	17:00:00	0	0	0	0,25	3	32,7	986	27,1	2,54
08.8.2009	18:00:00	0	0,25	1	2	3	31,5	986	27	2,73
08.8.2009	19:00:00	0	1	2	4,67	1,33	33,7	986	26,5	3,83
08.8.2009	20:00:00	0	0,75	1,5	3,25	1	35,6	986	25,6	3,44
08.8.2009	21:00:00	0	2,75	6	9,5	1	43,3	987	23,2	1,27
08.8.2009	22:00:00	0	1,33	10	12	1	51,2	988	20,8	0,68
08.8.2009	23:00:00	0	0	0,75	1	1	56,4	988	18,9	1,33
08.8.2009	00:00:00	0	0	1	1,67	1	61,3	989	17,9	1,54
Min	val:	0	0	0	0,25	1	31,5	986	17,6	0,03
Max	val:	10,25	2,75	10	12	3,5	80,1	989	27,1	3,83
Avg	val:	0,77	0,55	3,31	4,86	1,85	56,9	987	21,6	1,42

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
09.8.2009	01:00:00	0	0	1	2,25	1,5	69,2	989	17,1	1,14
09.8.2009	02:00:00	0	0	1,75	2,75	2,5	74,4	989	16,9	0,65
09.8.2009	03:00:00	0	0	1,75	3,25	1,75	79,4	989	15,5	0,28

09.8.2009	04:00:00	0	0	1,25	3	2	84,1	990	14,1	0,46
09.8.2009	05:00:00	0	0	0,67	2,67	2	85,8	990	14,1	0,32
09.8.2009	06:00:00	0	0	1,25	3,25	2	87,3	990	13,7	1
09.8.2009	07:00:00	0	1,5	5	8,75	1,25	88,6	990	13,5	1
09.8.2009	08:00:00	0	0	2	4	2	88,7	990	14,3	1,26
09.8.2009	09:00:00	0	0	1,75	2	1,25	75	990	18,8	0,83
09.8.2009	10:00:00	0	0,33	3	4,33	2	62,8	990	20,8	2,29
09.8.2009	11:00:00	0	0,25	1	2,5	4	51,9	990	22,3	1,83
09.8.2009	12:00:00	0	0	0,25	0,75	2,5	38	990	24,4	2,16
09.8.2009	13:00:00	0	1,5	1	2,75	1,75	34,6	989	25,2	2,39
09.8.2009	14:00:00	0	0	0,5	1,5	3	31,2	989	25,9	2,65
09.8.2009	15:00:00	0	0	0	0,33	2	28,4	989	26,2	2,61
09.8.2009	16:00:00	0	0	0,25	1,25	1,75	23,3	989	27,5	2,65
09.8.2009	17:00:00	0	0,25	0,75	1,75	3,75	23,9	988	27,6	2,38
09.8.2009	18:00:00	0	3	3,33	7,33	3	23,3	988	27,8	2,49
09.8.2009	19:00:00	0	0,75	2,25	4	2	29	988	27	3,35
09.8.2009	20:00:00	0	0	0,33	0,67	2	31,2	988	26	2,88
09.8.2009	21:00:00	0	0,25	5,25	6,75	1	37,9	989	22,8	2,08
09.8.2009	22:00:00	0	0,5	3,25	4,5	1	45,7	990	20,2	2,24
09.8.2009	23:00:00	0	0	0,67	1,33	1	50,1	990	18,9	2,38
09.8.2009	00:00:00	0	0	0,5	1	1	53,8	990	18,1	2,04
Min	val:	0	0	0	0,33	1	23,3	988	13,5	0,28
Max	val:	0	3	5,25	8,75	4	88,7	990	27,8	3,35
Avg	val:	0	0,35	1,61	3,03	2	54,1	989	20,8	1,81

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.8.2009	01:00:00	0	0	0,75	0,75	1,5	57	991	17,5	0,33
10.8.2009	02:00:00	0	0	1	1,75	2,25	65,7	992	15,3	0,52
10.8.2009	03:00:00	0	0	1	1,75	2	70,1	992	14,4	0,73
10.8.2009	04:00:00	0	0	0	0,33	1,67	71,3	991	14,3	0,78
10.8.2009	05:00:00	0	0	0	0	2	73,8	991	13,8	1,2
10.8.2009	06:00:00	0	0	0	0,25	2	78	992	13,1	0,96
10.8.2009	07:00:00	0	0,5	5,75	7	1,5	79	992	13,4	0,45
10.8.2009	08:00:00	0	1	4,75	7,75	1,25	74,2	992	16	0,43
10.8.2009	09:00:00	0	0	2,33	2,67	1,33	66,1	992	18,1	0,03
10.8.2009	10:00:00	0	0	1	1,25	2	56,6	993	20,9	0,32
10.8.2009	11:00:00	0	0,5	2,25	4	4	53	993	22	1,01
10.8.2009	12:00:00	0	0	0,25	1	3	48,6	992	23	1,61
10.8.2009	13:00:00	0	2	2,5	5,5	2,25	43,9	992	24,1	1,19
10.8.2009	14:00:00	0	0	0,33	0,67	3,33	38,1	991	25,3	1,72
10.8.2009	15:00:00	0	0	0,25	0,75	1,5	34,2	991	25,8	2,03
10.8.2009	16:00:00	0	0,25	0,75	1,75	1	32,9	990	26,1	2,48
10.8.2009	17:00:00	0,67	1	3	5	3,33	30,7	990	26,8	1,8
10.8.2009	18:00:00	0	0	0,75	1,75	1,75	30,9	989	26,3	1,84
10.8.2009	19:00:00	0	0	0	1	1	34,6	989	25,7	3,01
10.8.2009	20:00:00	0	0,25	2,5	3,5	2	37	989	24,4	2,7
10.8.2009	21:00:00	0	0	0,75	1,25	2	41,2	990	22,8	2,31
10.8.2009	22:00:00	0	1	3	4,67	1,67	43,3	990	21,7	2,72
10.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	2	46,9	991	20,6	1,78
10.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	1,67	50,6	991	19,8	1,81
Min	val:	0	0	0	0	1	30,7	989	13,1	0,03
Max	val:	0,67	2	5,75	7,75	4	79	993	26,8	3,01

Avg	val:	0,03	0,27	1,37	2,26	2	52,4	991	20,5	1,41
-----	------	------	------	------	------	---	------	-----	------	------

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	2	56,7	992	18,6	2,03
11.8.2009	02:00:00	0	0	0	0	2,25	60,6	992	17,9	0,25
11.8.2009	03:00:00	0	0	0	0,67	1,67	64,4	992	16,9	0,31
11.8.2009	04:00:00	0	0	1	1,25	1,5	66,7	991	17	0,27
11.8.2009	05:00:00	0	0	0	0	2	68,1	991	16,9	0,62
11.8.2009	06:00:00	0	0	1	2,25	1,5	71,4	991	16,4	0,18
11.8.2009	07:00:00	0	2,25	10,25	13,5	1,25	77,2	991	14,6	0,23
11.8.2009	08:00:00	0	1,33	8	11	1,67	76,2	991	15,1	1,45
11.8.2009	09:00:00	0	4,5	4,25	10	1	62,3	991	19	0,62
11.8.2009	10:00:00									
11.8.2009	11:00:00	0	0,25	0,75	1,75	3	38,8	991	22,5	2,16
11.8.2009	12:00:00	0	1	0,75	2,25	2	30	991	23,9	2,24
11.8.2009	13:00:00	0	0	0	0	2	25,5	990	25,1	1,73
11.8.2009	14:00:00									
11.8.2009	15:00:00	0	0	0,25	0,5	2	23,9	989	26,6	1,56
11.8.2009	16:00:00	0	0,25	0,75	1,5	1,5	23,1	988	27,3	2,22
11.8.2009	17:00:00	0	1	1,25	3	2	21,6	988	28	1,7
11.8.2009	18:00:00	0	0,33	1	2	2	21,2	988	27,8	1,9
11.8.2009	19:00:00	0	0	1,5	2,25	2	24,2	988	26,8	2
11.8.2009	20:00:00	0	0,5	0,25	1,75	1	31,9	988	24,8	3,36
11.8.2009	21:00:00	0	0	1,25	1,75	1	37,4	988	22,8	2,79
11.8.2009	22:00:00	0	0,25	1	1,5	1,75	44,2	988	21	2,5
11.8.2009	23:00:00	0	0,67	0,67	2	1,67	50,8	989	19,2	2,47
11.8.2009	00:00:00	0	2	3,5	6,25	1	59,8	989	16,9	0,46
Min	val:	0	0	0	0	1	21,2	988	14,6	0,18
Max	val:	0	4,5	10,25	13,5	3	77,2	992	28	3,36
Avg	val:	0	0,65	1,7	2,96	1,72	47,1	990	21,1	1,5

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.8.2009	01:00:00	0	0	0,5	2,25	1	65	990	15,5	0,82
12.8.2009	02:00:00	0	0	0,25	1,5	1	71,5	990	13,9	0,53
12.8.2009	03:00:00	0	0	0	0,75	1,25	74,3	990	13,2	1,51
12.8.2009	04:00:00	0	0	0	0,67	1	76,6	989	12,6	1,49
12.8.2009	05:00:00	0	0	0,5	1,75	1	78,3	989	12,5	0,23
12.8.2009	06:00:00	0	0	1	1,5	1	79,6	989	12,3	1,25
12.8.2009	07:00:00	0	0	3,75	5	1	81,1	989	12,2	0,88
12.8.2009	08:00:00	0	0	2,75	3,75	1,25	77,7	989	14	0,27
12.8.2009	09:00:00	0	0	3,25	4,25	1,25	64,7	989	17,5	0,34
12.8.2009	10:00:00									
12.8.2009	11:00:00	0	0	2	3	3	47,6	990	21	0,72
12.8.2009	12:00:00									
12.8.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.8.2009	14:00:00	0	0	0	0	3,25	31,2	988	25	2,37
12.8.2009	15:00:00	0	0	0	0,25	2	28	988	25,9	2,03
12.8.2009	16:00:00	0	0	0,5	1	2	28,9	988	25,6	1,77

12.8.2009	17:00:00	4,67	1	6,67	9,33	2	29,3	988	25,6	1,23
12.8.2009	18:00:00	5,25	0	3,5	4,5	1	28,2	987	25,9	2,18
12.8.2009	19:00:00	1	36,33	5	41,33	1	30,9	987	25,6	2,84
12.8.2009	20:00:00	0	0	0	0	1,67	30,4	987	24,7	2,37
12.8.2009	21:00:00	0	0	1	1	2	31,8	988	22,5	1,92
12.8.2009	22:00:00	0	0,67	2	3	1,33	37,2	989	20,1	1,42
12.8.2009	23:00:00	0	0	1,67	2,67	1,67	45,5	989	17,9	0,41
12.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	2	51,8	989	17,1	2,78
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	5,25	36,33	6,67	41,33	3,25	81,1	990	25,9	2,84
Avg	val:	0,5	1,73	1,56	3,98	1,49	49,5	944	18,2	1,33

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
13.8.2009	01:00:00	0	0,33	1	1,67	1	56,1	989	17	2,09
13.8.2009	02:00:00	0	0	0	0,67	2,33	58,6	990	16,6	0,52
13.8.2009	03:00:00	0	0	0	0,33	1,67	66,5	989	15	0,51
13.8.2009	04:00:00	0	0	0	0,33	1	74	989	13,8	0,63
13.8.2009	05:00:00	0	0	0	0	1,33	77,7	989	13,4	0,11
13.8.2009	06:00:00	0	0	0	0,67	1	81,8	989	12,4	0,9
13.8.2009	07:00:00	0	0,33	2,33	3,67	1	83,7	989	11,7	0,85
13.8.2009	08:00:00	0	1	3,67	6,67	1	82,2	989	12,7	0,8
13.8.2009	09:00:00	0	0	4,33	5,67	1	69,1	989	16,4	0,03
13.8.2009	10:00:00	0	0	2	2,67	1	56,6	989	19,2	1,49
13.8.2009	11:00:00	0	0	2,33	3,33	2,67	47	989	21	1,28
13.8.2009	12:00:00	1,33	0	3	3,67	3	39,8	989	23	1,74
13.8.2009	13:00:00	0	0	0,33	1	3	36,3	989	24,9	1,27
13.8.2009	14:00:00									
13.8.2009	15:00:00									
13.8.2009	16:00:00									
13.8.2009	17:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.8.2009	18:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13.8.2009	19:00:00	5	0,33	7,33	8,67	1,67	26,8	986	29	0,3
13.8.2009	20:00:00	0	0,5	4,5	5,5	2	27,8	986	28,8	0,14
13.8.2009	21:00:00	0	0	4,33	4,33	0,33	40,5	986	24,6	1,24
13.8.2009	22:00:00	0	0	3,67	4	0	40,1	986	23,7	1,82
13.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	0,33	39,8	987	22,8	1,92
13.8.2009	00:00:00	0	0	2,25	2,25	1	45,9	988	21,8	0,41
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	5	1	7,33	8,67	3	83,7	990	29	2,09
Avg	val:	0,3	0,12	1,96	2,62	1,25	50	894	17,5	0,86

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
14.8.2009	01:00:00	0	0	4,33	4,67	1	52,9	988	19,8	1,06
14.8.2009	02:00:00	0	0	7,25	7,75	1	59	988	18,2	0,38
14.8.2009	03:00:00	0	0	5	5,75	1,75	64,2	988	16,8	0,89
14.8.2009	04:00:00	0	0	4	4,33	1	67,8	988	15,6	1,09
14.8.2009	05:00:00	0	0	3,75	4,5	1,5	71,7	988	14,7	1,1
14.8.2009	06:00:00	0	0	4	4	1	73,3	988	14,3	0,63

14.8.2009	07:00:00	0	0,33	5,33	7	1	75,9	988	13,8	0,75
14.8.2009	08:00:00	0	1,5	7,75	11,25	1,25	72,2	988	15,2	0,19
14.8.2009	09:00:00	0	2	9,5	13,5	1,5	59,6	989	18,3	0,24
14.8.2009	10:00:00	0	0	4	4,75	2	51,6	989	21	0,92
14.8.2009	11:00:00	0	0,33	4,33	5,67	3	46,3	989	22,8	0,94
14.8.2009	12:00:00	0	0	2,75	3,5	2	36,7	988	25,4	0,56
14.8.2009	13:00:00	0	0,5	3,5	5	2	32,6	988	27,2	1,07
14.8.2009	14:00:00	0	0	0,75	1,5	4	28,8	988	28,8	0,99
14.8.2009	15:00:00	0	0	0,75	1,25	3,5	26,3	987	29,8	1,43
14.8.2009	16:00:00	0	0,33	2,67	3,67	3	24,5	987	30,7	1,21
14.8.2009	17:00:00	0,33	2	5	7,33	4,33	25,1	987	30,3	1,13
14.8.2009	18:00:00	0,33	0	5	5,67	3,33	23,6	986	31,3	1,12
14.8.2009	19:00:00	0	0	4	4,67	3	25,1	986	30,3	0,56
14.8.2009	20:00:00	0	0	3	3,33	3	28,4	986	29,1	1,15
14.8.2009	21:00:00	0	0	8,67	9,67	1,67	37,9	986	25,7	1,42
14.8.2009	22:00:00	0	0	7,33	8,33	1	45,7	986	23,2	1,69
14.8.2009	23:00:00	0	0	0,33	0,33	1	38,2	987	24,5	2,28
14.8.2009	00:00:00	0	0	1,33	1,33	1	45	988	22,2	1,1
Min	val:	0	0	0,33	0,33	1	23,6	986	13,8	0,19
Max	val:	0,33	2	9,5	13,5	4,33	75,9	989	31,3	2,28
Avg	val:	0,03	0,29	4,35	5,36	2,03	46,4	988	22,9	1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
15.8.2009	01:00:00	0	0	3,33	3,33	1	52,2	988	20	0,03
15.8.2009	02:00:00	0	0	4,75	5,75	1	57,9	989	18,3	1,09
15.8.2009	03:00:00	0	0	3,67	4	1,67	63,1	989	17,1	1,01
15.8.2009	04:00:00	0	0	3,33	4	1	67,8	989	16,6	1,5
15.8.2009	05:00:00	0	0	3	4	1,67	71,4	989	16,2	0,47
15.8.2009	06:00:00	0	1,33	5,33	7,67	1,67	65,3	989	15,9	0,44
15.8.2009	07:00:00	0	0	4,67	6	1,67	67,8	989	15,1	0,54
15.8.2009	08:00:00	0	1	6	9	2,33	70,4	990	15,2	0,02
15.8.2009	09:00:00	0	1,33	5,67	8	1,67	65	990	18,4	0,05
15.8.2009	10:00:00	0	0,67	4,33	6,33	1	58,9	990	21,2	0,84
15.8.2009	11:00:00	14,33	1	9	11,67	3	50,7	990	23	0,61
15.8.2009	12:00:00	73,25	4,25	20,25	26,5	2	42,6	990	25,1	2,04
15.8.2009	13:00:00	0	0,67	0,67	2,33	2	39	990	26,5	2,52
15.8.2009	14:00:00	0	0	0,33	0,67	3	36,4	989	27,8	2,38
15.8.2009	15:00:00	0	0	1	1,33	3	34,3	989	28,5	2,04
15.8.2009	16:00:00	0	0,33	1,67	2,67	2	49,1	989	25	4,23
15.8.2009	17:00:00	0	0	1	1,25	1,5	52,8	989	23,7	0,79
15.8.2009	18:00:00	0	0	1,33	2,33	1	51,7	989	24,1	1,15
15.8.2009	19:00:00	0	1	2,33	4	1	55,8	989	23,9	2,21
15.8.2009	20:00:00	0	0	0,67	1,33	2	46,5	989	24,7	2,59
15.8.2009	21:00:00	0	0	2,33	3,33	1,67	62,7	990	22,6	2,92
15.8.2009	22:00:00	0	0	1,75	2,75	1,5	66	991	21,4	2,79
15.8.2009	23:00:00	0	0	2	2,67	2	68,8	991	20,5	2,28
15.8.2009	00:00:00	0	0,33	3	3,67	1	71,7	991	20	1,65
Min	val:	0	0	0,33	0,67	1	34,3	988	15,1	0,02
Max	val:	73,25	4,25	20,25	26,5	3	71,7	991	28,5	4,23
Avg	val:	3,65	0,5	3,81	5,19	1,72	57	990	21,3	1,51

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
16.8.2009	01:00:00	0	0	1,67	1,67	2	69,5	992	20,2	0,41
16.8.2009	02:00:00	0	0	1,67	2	3	71,9	992	19,9	0,06
16.8.2009	03:00:00	0	0	3	4	2	80,1	991	18,3	0,06
16.8.2009	04:00:00	0	0	3,67	4,33	2	83,3	992	17,1	0,57
16.8.2009	05:00:00	0	0	3,67	4,33	2	86,4	991	15,8	0,8
16.8.2009	06:00:00	0	0	4	4,5	2	87,7	991	15,2	0,46
16.8.2009	07:00:00	0	0,67	4	6	2	88	991	15	0,34
16.8.2009	08:00:00	0	1	6,25	8,75	2,75	86,8	992	16,2	0,03
16.8.2009	09:00:00	0	0	4	5	2	78,8	992	18,5	0,03
16.8.2009	10:00:00	0	0,67	2,67	5,33	2	62,1	992	21,5	2,57
16.8.2009	11:00:00	0	0	1,5	3	3,25	54,4	992	23,5	3,33
16.8.2009	12:00:00	0	0	0	1	2,67	49,9	992	24,8	3,92
16.8.2009	13:00:00	0	0	0,5	1,75	1,25	44,1	991	26,1	3,86
16.8.2009	14:00:00	0	0	0	0,33	2	38,4	991	27,2	4,39
16.8.2009	15:00:00	0	0	0	1,33	3	36	990	27,7	4,36
16.8.2009	16:00:00	0	0	0,75	1,5	2,25	34,2	990	28,3	4,46
16.8.2009	17:00:00	0	0	0,67	1,67	3,67	31,9	989	28,9	4,26
16.8.2009	18:00:00	0	0	1,67	2,33	3	30,4	989	29	4,17
16.8.2009	19:00:00	0	0,67	2,33	4,33	2	31,2	989	28,1	4,21
16.8.2009	20:00:00	0	0	0,67	1,33	3	34,2	989	26,2	3,83
16.8.2009	21:00:00	0	0,33	2	3,33	1	43	989	23,7	3,17
16.8.2009	22:00:00	0	0,33	1,33	2	1	48,5	990	21,9	2,95
16.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	1	54,3	990	20,7	2,75
16.8.2009	00:00:00	0	0	3	3,33	1	61,6	990	19,5	1,44
Min	val:	0	0	0	0	1	30,4	989	15	0,03
Max	val:	0	1	6,25	8,75	3,67	88	992	29	4,46
Avg	val:	0	0,15	2,04	3,05	2,16	57,8	991	22,2	2,35

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
17.8.2009	01:00:00	0	0	0	0,33	1,33	68	991	18	1,06
17.8.2009	02:00:00	0	0	1	2	2	73,5	990	16,2	0,03
17.8.2009	03:00:00	0	0	3	3	2	76,9	990	14,7	0,86
17.8.2009	04:00:00	0	0	1,33	3,33	2	79,9	990	13,9	0,65
17.8.2009	05:00:00	0	0	0	1	1,67	82,2	989	13,1	0,46
17.8.2009	06:00:00	0	0	0,33	1,33	1,67	84,5	989	12,1	0,95
17.8.2009	07:00:00	0	0,33	2,33	3,67	1	85,5	989	11,8	0,63
17.8.2009	08:00:00	0	0,33	3,67	5,67	1	82,9	989	12,6	0,65
17.8.2009	09:00:00	0	0	3,67	5	1	71,2	989	16,5	0,03
17.8.2009	10:00:00	0	0,5	2,25	4	1	52,4	989	20,8	1,9
17.8.2009	11:00:00	0	0	1	2	3	54,5	989	22,5	2,67
17.8.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.8.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.8.2009	14:00:00	0	0	0	0	4	42,7	988	26,4	2,96
17.8.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17.8.2009	16:00:00	0	0	0	0	3	35,7	987	27,9	3,79
17.8.2009	17:00:00	0	1	2,33	5	4	32,4	987	28,6	3,14
17.8.2009	18:00:00	0	2	4,67	8	3,67	32,5	986	28,9	3,33
17.8.2009	19:00:00	0	0,33	1	2	3	35,9	986	28	3,16

17.8.2009	20:00:00	0	0,25	0,5	0,75	2,5	40,1	986	26,7	2,13
17.8.2009	21:00:00	0	0	0	0	1	47,6	987	24,2	1,85
17.8.2009	22:00:00	0	0	0,25	0,25	0,75	52,8	987	22,2	1,72
17.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	1	57,6	988	20,7	2,18
17.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	1	62	988	19,6	2,16
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	0	2	4,67	8	4	85,5	991	28,9	3,79
Avg	val:	0	0,2	1,14	1,97	1,73	52,1	865	17,7	1,51

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	1	69	989	18,6	0,78
18.8.2009	02:00:00	0	0,67	2	4	2	75,8	989	17,1	0,59
18.8.2009	03:00:00	0	0	0,67	2,33	1	81,9	989	16,1	0,28
18.8.2009	04:00:00	0	0	1	2,67	1,33	84,4	988	14,8	1,02
18.8.2009	05:00:00	0	0	1	3	2	88,4	988	13,9	0,8
18.8.2009	06:00:00	0	0	0,5	2,5	2	88,4	988	13,6	0,87
18.8.2009	07:00:00	0	0,67	2,33	5	1	89	988	13,3	1,01
18.8.2009	08:00:00	0	3	4	9,25	1,5	87,7	988	14,4	0,26
18.8.2009	09:00:00	0	1,67	5	8,33	1	81	988	17,6	1,14
18.8.2009	10:00:00	0	0	3,67	4,67	1	70,5	989	19,9	1,66
18.8.2009	11:00:00	0	0	2,25	2,75	3,25	55,8	989	22,7	1,62
18.8.2009	12:00:00	1,67	0	3	3,67	2	44,4	989	24,9	1
18.8.2009	13:00:00	0	0	2	2,67	2	34,4	988	26,9	2,33
18.8.2009	14:00:00	0	0	0	0,25	4,5	32	988	28,2	1,9
18.8.2009	15:00:00	0	0	1,33	2	4,33	28,8	988	29,3	1,81
18.8.2009	16:00:00	1,5	0,25	2,75	3,25	3	26,5	988	30,5	2,48
18.8.2009	17:00:00	0	2,67	3,67	7,67	3	26,3	987	30,4	1,96
18.8.2009	18:00:00	9	0	5,33	6	2,67	24,7	987	31,3	1,66
18.8.2009	19:00:00	3,5	0,75	4,25	5,5	2	25,6	987	30,7	2,03
18.8.2009	20:00:00	0	1	4	5,33	2	28,2	987	29,5	1,3
18.8.2009	21:00:00	0	0	4,25	5,25	1,75	35,1	987	27,2	1,42
18.8.2009	22:00:00	0	0	3,33	4,33	1	42,1	988	23,9	1,9
18.8.2009	23:00:00	0	0	1,33	1,67	1	44,6	988	22,5	2,48
18.8.2009	00:00:00	0	0	0,5	0,5	1	50,3	989	20,7	0,51
Min	val:	0	0	0	0	1	24,7	987	13,3	0,26
Max	val:	9	3	5,33	9,25	4,5	89	989	31,3	2,48
Avg	val:	0,65	0,45	2,42	3,86	1,97	54,8	988	22,4	1,37

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	0,67	52,4	990	19,7	0,49
19.8.2009	02:00:00	0	0	0,75	1,5	1	58,6	990	18	0,31
19.8.2009	03:00:00	0	0	1,33	2,67	1	63,2	990	16,8	0,44
19.8.2009	04:00:00	0	0	0,67	1,67	1	64,9	990	16,2	0,47
19.8.2009	05:00:00	0	0	1,5	2,5	2	68,5	990	15,4	0,98
19.8.2009	06:00:00	0	0	2	3	1,33	71,2	990	14,9	0,71
19.8.2009	07:00:00	0	7,75	15	25	1,75	72,9	990	14,5	0,88
19.8.2009	08:00:00	0	0	5	6,33	2,67	71,4	990	15,3	0,02
19.8.2009	09:00:00	0	1,67	9,67	12,33	2	62,3	990	18,1	0,03

19.8.2009	10:00:00	10,33	0,33	7,33	9	2	50,4	991	21,5	0,24
19.8.2009	11:00:00	16,67	0	3,67	5	3,33	34,9	991	24,5	0,58
19.8.2009	12:00:00	105	1	14,67	18	2	35	991	27,1	1,5
19.8.2009	13:00:00	0	0	0,67	1,33	2	28,5	991	29,5	2,35
19.8.2009	14:00:00	0	0,33	1,67	2,33	5	24,8	991	31,2	3,09
19.8.2009	15:00:00	0	0	1	1	4	25,2	991	31,3	2,69
19.8.2009	16:00:00	0	0,33	1	1,67	2	23,4	990	31,8	2,88
19.8.2009	17:00:00	0	0,67	1,33	2,67	2,33	22,8	990	32,3	3,21
19.8.2009	18:00:00	0	0,5	1,5	2,25	3	23,3	991	31,9	3,2
19.8.2009	19:00:00	0	0	1	1,67	2	25	990	30,7	1,99
19.8.2009	20:00:00	0	0	1,25	1,5	1,75	27,7	991	28,6	1,99
19.8.2009	21:00:00	0	0	3	3,67	2	30,2	991	26,4	1,51
19.8.2009	22:00:00	0	1,33	2,67	4,67	0,67	35,2	992	23,7	2,02
19.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	39,2	992	21,8	2,72
19.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	38,9	993	21,4	1,83
Min	val:	0	0	0	0	0	22,8	990	14,5	0,02
Max	val:	105	7,75	15	25	5	72,9	993	32,3	3,21
Avg	val:	5,5	0,58	3,2	4,57	1,9	43,7	991	23,4	1,51

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	0,25	40,8	993	20,6	1,63
20.8.2009	02:00:00	0	0	0	0	1	43,2	994	19,3	0,85
20.8.2009	03:00:00	0	0	1,33	2	1	52,6	994	17,1	0,03
20.8.2009	04:00:00	0	0	0,25	1	1	56,9	994	15,8	0,32
20.8.2009	05:00:00	0	0	0	1	2	70	994	15,4	1,24
20.8.2009	06:00:00	0	0	2,75	3,5	1,25	76,9	994	15,8	0,24
20.8.2009	07:00:00	0	1	10,33	13,33	1,33	78,7	994	15,3	0,03
20.8.2009	08:00:00	0	2,33	9,33	13,67	3	81,6	995	15,5	0,38
20.8.2009	09:00:00	1,25	0,25	2,25	3	2	67,2	995	20,4	2
20.8.2009	10:00:00	2	1	1,67	4	1	47,1	995	23,3	3,06
20.8.2009	11:00:00	2,5	0	0,75	1,25	2	46,2	995	24,7	3,67
20.8.2009	12:00:00	1	0	0	1	1	41,9	995	25,9	3,94
20.8.2009	13:00:00	0	0	0	0	2	39,5	995	27,1	3,98
20.8.2009	14:00:00	0	0,75	1,5	3	4,5	35,5	995	28,7	3,73
20.8.2009	15:00:00	0	0,33	1,67	2,67	3,67	35,3	995	29,1	3,74
20.8.2009	16:00:00	0	1,25	3,5	5,5	3	31,5	994	30,3	3,79
20.8.2009	17:00:00	0	1	3	4,67	4	32,1	994	30,1	3,98
20.8.2009	18:00:00	0	0	1	1	2	31	993	30	3,78
20.8.2009	19:00:00	0	0	1,25	1,75	2	33,5	993	28,7	3,8
20.8.2009	20:00:00	0	0	1,67	2	2,67	39,6	993	26,9	3,75
20.8.2009	21:00:00	0	0	1,25	1,75	2,25	49,1	994	24,2	2,62
20.8.2009	22:00:00	0	0	0,25	0,5	1	55	995	22,4	2,44
20.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	1	59,5	995	21,4	1,76
20.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0,75	64,4	995	20,3	1,37
Min	val:	0	0	0	0	0,25	31	993	15,3	0,03
Max	val:	2,5	2,33	10,33	13,67	4,5	81,6	995	30,3	3,98
Avg	val:	0,28	0,33	1,82	2,77	1,9	50,4	994	22,8	2,34

Дата	час:	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	HUMIDITY	PRESSURE	TEMP	WS
------	------	-----	----	-----	-----	------	----------	----------	------	----

		ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	%	mbar	Celsius	m/s
21.8.2009	01:00:00	0	0	0	0,33	1	67,8	996	20,2	1,06
21.8.2009	02:00:00	0	0	0	0	1	69,2	996	19,9	1,26
21.8.2009	03:00:00	0	0	0	0	1	69,1	995	19,6	1,26
21.8.2009	04:00:00	0	0	0	0	1	68,8	995	19,2	1,17
21.8.2009	05:00:00	0	0	0	0	1	70,9	995	18,4	0,88
21.8.2009	06:00:00	0	0	0,33	1,33	1	74,5	995	17,5	0,24
21.8.2009	07:00:00	0	0	1	2,33	0,33	79,7	995	16,1	0,28
21.8.2009	08:00:00	0	0,5	6	8,5	2	81,9	995	15,7	0,03
21.8.2009	09:00:00	0	0	1,67	2,33	1	72,7	995	18,8	0,23
21.8.2009	10:00:00	0	0,25	0,5	1,5	1	62,6	995	21	0,55
21.8.2009	11:00:00	0	0	0,33	0,33	1	50,5	995	22,3	0,73
21.8.2009	12:00:00	0	0	0	0,33	1	36,2	994	24,4	1,67
21.8.2009	13:00:00	0	0,25	0,5	1,5	0,75	34,5	994	25,7	1,75
21.8.2009	14:00:00	0	0	0,33	0,67	2	33	993	26,3	1,66
21.8.2009	15:00:00	0	0	0	0	2	29,5	993	27,3	1,87
21.8.2009	16:00:00	0	0	0,33	0,67	2	26,3	992	28,5	2,12
21.8.2009	17:00:00	0	0	1,33	2,67	3,33	24,2	991	28,9	2,15
21.8.2009	18:00:00	0	0	1	1,75	3	22,5	990	29,6	1,76
21.8.2009	19:00:00	0	0,67	2,33	4	3	22,8	990	29,1	1,93
21.8.2009	20:00:00	0	0,25	3,75	4,25	3	27,4	990	27,1	1,18
21.8.2009	21:00:00	0	0,67	1,67	2,67	1,33	37,3	990	23	1,33
21.8.2009	22:00:00	0	1	3	5,33	0	40,5	990	22,1	2,19
21.8.2009	23:00:00	0	0	0,25	1,25	0	45,5	990	20,4	2,38
21.8.2009	00:00:00	0	0	0	0,33	1	50,6	991	18,7	0,3
Min	val:	0	0	0	0	0	22,5	990	15,7	0,03
Max	val:	0	1	6	8,5	3,33	81,9	996	29,6	2,38
Avg	val:	0	0,15	1,01	1,75	1,41	49,9	993	22,5	1,25

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.8.2009	01:00:00	0	0,25	1,5	2,75	0,75	59,1	991	16,4	0,14
22.8.2009	02:00:00	0	0	0,25	0,5	1	61,3	991	15,3	0,32
22.8.2009	03:00:00	0	0	0,67	1,67	1	65,3	991	14,2	0,35
22.8.2009	04:00:00	0	0	0,75	2,25	1	68,4	990	13,2	0,67
22.8.2009	05:00:00	0	0	0,67	2	2	70,6	990	12,6	1,37
22.8.2009	06:00:00	0	0	0,75	2,25	0,5	73,5	990	12,1	0,2
22.8.2009	07:00:00	0	4	7,75	14,25	0,75	76,5	990	11,6	1,08
22.8.2009	08:00:00	0	3	4	9,33	1	75,8	990	12,3	0,03
22.8.2009	09:00:00	0	0	2	2,75	1	61,9	990	16,7	0,05
22.8.2009	10:00:00	10	0,67	2	3,67	1	55,4	990	19,6	0,26
22.8.2009	11:00:00	11,5	0,5	2,75	4,5	2,75	47,5	990	21,9	0,74
22.8.2009	12:00:00	25,25	0	4,25	6	2	40,1	989	23,8	0,92
22.8.2009	13:00:00	30,67	0	2,67	3,67	1,33	35,1	989	25,4	1,13
22.8.2009	14:00:00	60	0,5	8,5	11,5	4,5	31,2	988	26,8	2,14
22.8.2009	15:00:00	1,5	0	1	2	4	29,4	988	27,8	2
22.8.2009	16:00:00	0	0	0,75	1	3,25	26,9	987	29,1	1,71
22.8.2009	17:00:00	7,5	0,5	3,25	4,5	4	25,8	987	29,6	1,64
22.8.2009	18:00:00	0	0	1	1,33	2,33	24,8	986	30	1,42
22.8.2009	19:00:00	0,75	0	1,75	2,25	2	25,7	986	29,6	1,13
22.8.2009	20:00:00	0	0	4,67	5	2,33	28	986	28,8	0,78
22.8.2009	21:00:00	0	0	8	8,33	1,33	39,5	986	24,3	0,8
22.8.2009	22:00:00	0	0	1,75	2,25	0	48,5	987	21,1	1,83

22.8.2009	23:00:00	0	1	1,33	3	0	46,4	987	21,3	1,14
22.8.2009	00:00:00	0	0,75	4	5,75	0	55	988	18,6	0,7
Min	val:	0	0	0,25	0,5	0	24,8	986	11,6	0,03
Max	val:	60	4	8,5	14,25	4,5	76,5	991	30	2,14
Avg	val:	6,13	0,47	2,75	4,27	1,66	48,8	989	20,9	0,94

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.8.2009	01:00:00	0	0	1	2	0,33	58,5	988	17,4	0,67
23.8.2009	02:00:00	0	0	3	3,67	1	61,2	989	16,1	0,33
23.8.2009	03:00:00	0	0	3	3,25	1	66,3	989	14,3	1,12
23.8.2009	04:00:00	0	0	2,67	3,33	2	69,8	989	13,7	1,52
23.8.2009	05:00:00	0	0	3,75	4	2	72,3	988	13,4	0,37
23.8.2009	06:00:00	0	0	3,75	4	1,5	74,9	988	12,7	0,56
23.8.2009	07:00:00	0	4	7,67	13	1,33	76,5	988	12,4	0,91
23.8.2009	08:00:00	0	0,25	4,75	6,5	2	75,4	988	13,3	0,43
23.8.2009	09:00:00	8,33	0,67	5,33	8,33	1,33	64,2	988	16,4	0,03
23.8.2009	10:00:00	9,5	0	4	5,25	2	48,1	989	20,3	0,22
23.8.2009	11:00:00	420,25	7	28,25	38	3,25	36,9	989	22,5	0,7
23.8.2009	12:00:00	391,67	0	8,67	11	2	31,9	988	24,1	0,7
23.8.2009	13:00:00	130,75	0,5	10	12,25	1,25	30,2	988	26,2	1,31
23.8.2009	14:00:00	2	0	0	1	4,67	27,9	988	27,3	1,76
23.8.2009	15:00:00	0	0	0,75	1	4	25	987	28,8	2,53
23.8.2009	16:00:00	0	0,5	2	3,25	3	24,2	986	29,7	2,95
23.8.2009	17:00:00	0	0	1	1,33	3	23	986	30,3	3,19
23.8.2009	18:00:00	0	0,5	1,5	3	2	23	985	30	3,82
23.8.2009	19:00:00	0	0	1,33	2	2	23	985	28,7	3,92
23.8.2009	20:00:00	0	0,75	4,25	5,75	2	28,3	986	27,2	3,19
23.8.2009	21:00:00	0	2,5	10,75	14,25	1,75	35,3	986	24,1	2,57
23.8.2009	22:00:00	0	0,33	1	1,67	1	39,5	987	22,2	2,71
23.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	0,75	45	988	20,3	1,82
23.8.2009	00:00:00	0	6,33	5,33	12,33	0	51,5	988	19,1	1,96
Min	val:	0	0	0	0	0	23	985	12,4	0,03
Max	val:	420,25	7	28,25	38	4,67	76,5	989	30,3	3,92
Avg	val:	40,1	0,97	4,74	6,67	1,88	46,3	988	21,3	1,64

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	0,75	63,8	988	17,2	0,47
24.8.2009	02:00:00	0	0	0	0,25	1	70,1	988	15,6	1,09
24.8.2009	03:00:00	0	0	0,67	1,33	1	76,6	988	14,3	1,08
24.8.2009	04:00:00	0	0	1	3	1,25	81,3	988	14	1
24.8.2009	05:00:00	0	0,67	1,67	4,33	1	83,4	988	13,8	1,18
24.8.2009	06:00:00	0	0	1	2,67	1	85,5	988	13,3	0,74
24.8.2009	07:00:00	0	1,25	5,5	8,75	1,5	85,8	988	12,9	0,66
24.8.2009	08:00:00	0	1,33	5,33	8	1,33	85,8	988	13,1	0,22
24.8.2009	09:00:00	0	0	4,25	5,75	1	67,6	988	17,6	0,92
24.8.2009	10:00:00	0	1	0,67	2,33	1	56,8	988	20,3	2,87
24.8.2009	11:00:00	0	13,67	5,33	20,67	1	55,7	988	21,6	3,06
24.8.2009	12:00:00	0	1,5	0,75	3	0,75	50,6	988	22,9	3,53

24.8.2009	13:00:00	0	0	0,33	1	1	43,7	988	24,4	3,58
24.8.2009	14:00:00	0	0,25	0,25	1	1,25	37,8	987	25,7	3,81
24.8.2009	15:00:00	0	0	0	0	2	33,2	987	26,4	4,03
24.8.2009	16:00:00	0	0	0	0,67	2	31	986	27	4,33
24.8.2009	17:00:00	0	1	2,75	5	2	31,8	986	27,1	3,68
24.8.2009	18:00:00	0	1	2,33	4,33	2	31,8	986	27,4	4,07
24.8.2009	19:00:00	0	0,75	1,75	2,5	2	41,4	986	25,6	4,09
24.8.2009	20:00:00	0	0,25	1	1,5	1,5	45,8	986	23,4	3,26
24.8.2009	21:00:00	0	0,67	0,33	1,33	1	48,8	987	21,6	2,46
24.8.2009	22:00:00	0	0	0,5	1	0	57	987	20,1	1,75
24.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	63,1	988	19,2	1,71
24.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	71,3	988	18,1	0,98
Min	val:	0	0	0	0	0	31	986	12,9	0,22
Max	val:	0	13,67	5,5	20,67	2	85,8	988	27,4	4,33
Avg	val:	0	0,97	1,48	3,27	1,14	58,3	987	20,1	2,27

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.8.2009	01:00:00	0	0,5	0,75	1,5	0,25	76,7	988	17	0,29
25.8.2009	02:00:00	0	0	0	0,33	0,67	81,3	988	15,7	0,08
25.8.2009	03:00:00	0	0	0	1,25	1	84,5	988	14,9	0,99
25.8.2009	04:00:00	0	0	1	2	1	85,6	988	14,8	1,21
25.8.2009	05:00:00	0	0	0,75	2,25	1	86,8	988	14	0,72
25.8.2009	06:00:00	0	0	1	3	1,5	87,4	988	13,3	0,33
25.8.2009	07:00:00	0	0,33	1,67	3,33	1	88,4	988	12,7	0,1
25.8.2009	08:00:00	0	4,75	6,75	13,25	1,25	88,1	989	13	0,45
25.8.2009	09:00:00	0	2,75	5	9,5	1,75	81,7	989	16,2	0,39
25.8.2009	10:00:00	0,25	0	1	2,5	1,25	67,9	989	19,1	0,68
25.8.2009	11:00:00	0	0	0	0,5	1	50,9	989	21,7	2,41
25.8.2009	12:00:00	0	0	0	0,33	1	41,5	989	23	3,46
25.8.2009	13:00:00	0	0,25	0	1	1	36,7	989	24,5	3,13
25.8.2009	14:00:00	0	0	0,33	1	1	32,7	989	25,1	3
25.8.2009	15:00:00	0	0	0	0	1	31,1	989	25,8	2,83
25.8.2009	16:00:00	10,25	0	0,75	1,25	1,75	26,7	989	27	2,37
25.8.2009	17:00:00	0	2,67	2,33	5,33	2	25,9	989	27,4	2,4
25.8.2009	18:00:00	0	0	0,75	1,75	2	26	989	27,1	2,64
25.8.2009	19:00:00	0	0	0,33	1	2	25,7	989	26,8	2,78
25.8.2009	20:00:00	0	0,25	2,25	2,75	2	28,2	989	25,3	1,46
25.8.2009	21:00:00	0	0	2,5	3,5	1	40,2	989	21	0,79
25.8.2009	22:00:00	0	1,5	2,75	5,75	0,5	50,4	990	19,6	1,54
25.8.2009	23:00:00	0	0	0,5	1	0,25	58,1	991	17,9	1,84
25.8.2009	00:00:00	0	0	0,25	0,25	0	60,5	991	16,8	2,04
Min	val:	0	0	0	0	0	25,7	988	12,7	0,08
Max	val:	10,25	4,75	6,75	13,25	2	88,4	991	27,4	3,46
Avg	val:	0,44	0,54	1,28	2,68	1,13	56,8	989	20	1,58

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
26.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	1	62,9	991	15,9	2,19
26.8.2009	02:00:00	0	0	0	0,25	1	62,6	991	15,5	0,48

26.8.2009	03:00:00	0	0	2,33	3	1	67	992	14,5	0,28
26.8.2009	04:00:00	0	0	0	0,67	2	73,5	992	13,7	1,33
26.8.2009	05:00:00	0	0	0	1,75	1,25	79,9	992	13,1	0,33
26.8.2009	06:00:00	0	0	1,25	3	1,5	83,1	992	12,4	0,64
26.8.2009	07:00:00	0	0,75	5	7,75	1,5	84,8	992	11,8	0,27
26.8.2009	08:00:00	0	0,75	4,25	7,75	1	82,8	993	12,3	0,15
26.8.2009	09:00:00									
26.8.2009	10:00:00									
26.8.2009	11:00:00									
26.8.2009	12:00:00									
26.8.2009	13:00:00	0	0,25	0,75	1,75	0,75	29,9	993	26,1	3,3
26.8.2009	14:00:00	0	0	0	0	1	29,6	992	27,4	2,88
26.8.2009	15:00:00	0	0	0,25	0,25	1,75	27,1	992	28,2	2,68
26.8.2009	16:00:00	0	0	0,75	1,25	2	25,7	992	28,8	2,24
26.8.2009	17:00:00	0	0	1,5	2,25	2	24,3	992	29,4	2,09
26.8.2009	18:00:00	0	0,5	1,75	2,5	2	24,6	991	29,4	1,99
26.8.2009	19:00:00	0	0	1,5	2	2	26	991	29,3	1,82
26.8.2009	20:00:00	0	0	2	2,25	2	30,4	991	27,1	1,87
26.8.2009	21:00:00	0	0	3	3,25	1,75	38,1	992	23,7	1,65
26.8.2009	22:00:00	0	4,25	6,5	11,75	0,5	44,4	992	21,5	2,07
26.8.2009	23:00:00	0	0	0,75	1,25	0,5	50	993	20,4	1,7
26.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0,25	58,5	993	19,2	2,69
Min	val:	0	0	0	0	0,25	24,3	991	11,8	0,15
Max	val:	0	4,25	6,5	11,75	2	84,8	993	29,4	3,3
Avg	val:	0	0,33	1,58	2,63	1,34	50,3	992	21	1,63

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
27.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	0,5	64,6	993	18,6	2,5
27.8.2009	02:00:00	0	0	0	0	1	69,4	993	17,5	0,78
27.8.2009	03:00:00	0	0	0	0	0,75	76,1	993	15,9	0,79
27.8.2009	04:00:00	0	0	0,25	1,25	1	83,4	993	14	0,95
27.8.2009	05:00:00	0	0	0,5	1,75	1,5	85,8	993	13,1	0,82
27.8.2009	06:00:00	0	0	0,5	1,75	1,25	87,1	993	12,7	1,07
27.8.2009	07:00:00	0	6,75	5,5	14	1,25	88	993	12,4	0,83
27.8.2009	08:00:00	0	2,75	8,25	12,75	1	87,2	993	13,4	0,36
27.8.2009	09:00:00	0	1,75	7,5	11,5	1	77,5	993	16,9	0,32
27.8.2009	10:00:00	0	1,75	2,5	5,25	1	64,5	993	19,9	1,1
27.8.2009	11:00:00	5	0	1,5	2,75	1	53,7	993	21,8	1,53
27.8.2009	12:00:00	16,75	0	0,5	0,75	0,5	39	993	24,4	1,36
27.8.2009	13:00:00	133,75	0,25	4,25	6	1	30,3	992	26,8	1,84
27.8.2009	14:00:00	0	0,5	0,75	1,75	1,75	23	992	27,7	2,5
27.8.2009	15:00:00	0	0	0,75	1,75	2	16,2	991	29,4	2,95
27.8.2009	16:00:00	0	0,75	1,25	3	2	14,2	990	29,9	2,69
27.8.2009	17:00:00	0	2,25	3,5	7,25	1,25	16,3	990	30,1	2,94
27.8.2009	18:00:00	0	0	0	0,25	1	17,2	990	30,5	2,6
27.8.2009	19:00:00	0	0	1,25	1,5	1	20,4	989	29,5	2,71
27.8.2009	20:00:00	0	0	1,5	1,75	2	26,4	989	26,8	1,96
27.8.2009	21:00:00	0	0	6	6,75	1,75	31,5	990	23	1,05
27.8.2009	22:00:00	0	0,5	1,75	2,75	0,75	34,9	990	19,8	1,4
27.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	41,1	990	18,8	1,92
27.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	54,5	991	17,7	1,43
Min	val:	0	0	0	0	0	14,2	989	12,4	0,32

Max	val:	133,75	6,75	8,25	14	2	88	993	30,5	2,95
Avg	val:	6,48	0,72	2	3,52	1,09	50,1	992	21,3	1,6

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.8.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.8.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.8.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.8.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.8.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.8.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.8.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.8.2009	08:00:00	0	3	5	10,5	0,75	88,2	990	12,1	0,51
28.8.2009	09:00:00	0	1	5,25	8,25	1	83,2	989	15,6	0,21
28.8.2009	10:00:00	21	0	2,25	3,5	1,5	71	989	18,4	0,29
28.8.2009	11:00:00	29,25	0	2,75	4	1	57,3	989	21	0,5
28.8.2009	12:00:00	31,5	1	8,5	11,5	1,25	49,1	989	23,6	0,81
28.8.2009	13:00:00	1,25	0,5	0,75	2,25	1	39	988	25,5	1,06
28.8.2009	14:00:00	0	0	0	0	1	32,9	988	26,7	1,93
28.8.2009	15:00:00	0	0	0	0,75	1	21,3	987	28,6	2,42
28.8.2009	16:00:00	0	0,25	0,25	1,5	1,75	12	987	29,9	1,81
28.8.2009	17:00:00	0	4	4,25	9,25	2	13,8	986	31,2	1,91
28.8.2009	18:00:00	0	0	0	0,75	1	14,2	986	31,5	2,53
28.8.2009	19:00:00	0	0,5	1,75	3,25	1	18,2	985	30,4	2,65
28.8.2009	20:00:00	0	0	1,25	1,75	1,5	25	986	27,3	2,39
28.8.2009	21:00:00	0	0	1,75	2	1,5	33	986	23,3	2,01
28.8.2009	22:00:00	0	0,5	2	3	0,25	44,3	987	21,1	2,37
28.8.2009	23:00:00	0	0,25	0,5	1,25	0	58,5	987	19,4	1,94
28.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	69,1	988	17,6	0,98
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	31,5	4	8,5	11,5	2	88,2	990	31,5	2,65
Avg	val:	3,46	0,46	1,51	2,65	0,73	30,4	699	16,8	1,1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
29.8.2009	01:00:00	0	0	0,5	1	1	77,3	988	15,9	0,42
29.8.2009	02:00:00	0	0	0,25	1,25	1	82,4	988	14,2	0,5
29.8.2009	03:00:00	0	0	0	1,5	1	85,7	988	13,3	0,31
29.8.2009	04:00:00	0	0	0,25	2,25	1	87,7	988	12,9	0,37
29.8.2009	05:00:00	0	0	0	2,5	1	88,3	987	12,8	0,75
29.8.2009	06:00:00	0	0	0,25	2,5	1	88,2	987	12,5	0,58
29.8.2009	07:00:00	0	1	2,75	5,25	1,25	88,7	987	12,3	0,12
29.8.2009	08:00:00	0	1,25	3,25	6,75	1	88,4	987	12,9	0,03
29.8.2009	09:00:00	0	0,25	2,5	4,5	1	86	987	16,1	0,05
29.8.2009	10:00:00	0	0	1	2,25	1	76,4	987	19,1	0,42
29.8.2009	11:00:00	0	0,25	1,25	2,5	1	65,5	987	21,4	0,8
29.8.2009	12:00:00	10,5	0	3,75	5,25	0,75	54,7	987	23,3	0,93
29.8.2009	13:00:00	39,25	2,75	14,25	19,5	0,25	38,5	986	26,2	0,8
29.8.2009	14:00:00	0	0	0	0,25	1	29,5	986	28,3	1,55
29.8.2009	15:00:00	0	0	0	0,5	2	21,1	985	29,5	1,53

29.8.2009	16:00:00	0	0	0,25	0,75	2	16,4	985	30,7	1,57
29.8.2009	17:00:00	0	1,25	1,25	3,25	1,25	14,1	984	31,7	1,41
29.8.2009	18:00:00	0	0	0	0,25	0,25	13	984	31,9	1,16
29.8.2009	19:00:00	0	0	0	0,5	0,25	13,2	984	31,2	1,3
29.8.2009	20:00:00	0	0	3,25	3,75	1,25	19,7	984	28,4	0,9
29.8.2009	21:00:00	0	4	7,75	12,75	1,75	35,8	985	24,7	1,92
29.8.2009	22:00:00	0	0,5	1,25	2,5	1	48	985	22,3	2,71
29.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	53,3	986	21	1,99
29.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	61,5	986	19,6	1,54
Min	val:	0	0	0	0	0	13	984	12,3	0,03
Max	val:	39,25	4	14,25	19,5	2	88,7	988	31,9	2,71
Avg	val:	2,07	0,47	1,82	3,4	0,96	55,6	986	21,3	0,99

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
30.8.2009	01:00:00	0	0	0,5	0,75	0,5	69,4	986	18,2	0,75
30.8.2009	02:00:00	0	0	0	0,25	0,75	77,1	986	17,1	1,08
30.8.2009	03:00:00	0	4	2,75	7,75	0,75	81,7	986	16,8	1,37
30.8.2009	04:00:00	0	0	0,75	1,75	0,75	82,3	986	16,3	0,58
30.8.2009	05:00:00	0	0	1,75	3,75	1	85,1	986	14,9	0,15
30.8.2009	06:00:00	0	0	3	4,75	1	85,7	986	14,2	0,23
30.8.2009	07:00:00	0	1,5	5	8,5	1,25	86,7	987	13,8	0,4
30.8.2009	08:00:00	0	2	4,5	8	1	85,8	988	13,9	0,07
30.8.2009	09:00:00	0	1	4,25	7,25	1	80,2	988	16,7	0,08
30.8.2009	10:00:00	2,5	0	2,25	3,75	1,25	70,9	988	19,2	1,54
30.8.2009	11:00:00	1,5	0	0,25	0,75	1	60,3	988	21,7	1,21
30.8.2009	12:00:00	2	0	0,25	0,75	1	46,3	988	24,4	1,75
30.8.2009	13:00:00	4,25	0	1,75	2,75	0,5	37,1	988	27	0,94
30.8.2009	14:00:00	12,75	0,25	3,75	5	1,75	28,5	988	29	1,69
30.8.2009	15:00:00	0	0	0,5	1	2	23,7	987	30,5	1,82
30.8.2009	16:00:00	0	0,25	1,25	2,25	1,75	20,3	987	31,4	2,7
30.8.2009	17:00:00	0	0,75	1,5	3,25	0,5	24,1	986	30	2,79
30.8.2009	18:00:00	35	0,25	10,75	12,75	1,25	32,8	987	27,6	3,9
30.8.2009	19:00:00	0	0,25	2	2,75	2	33,2	987	27,6	3,24
30.8.2009	20:00:00	0	0,75	4	5,5	2	39,1	988	25,5	2,6
30.8.2009	21:00:00	9,75	0	6	6,5	1,25	47	989	23,5	1,63
30.8.2009	22:00:00	4	0,5	3,75	5	1	52,9	989	22,6	2,13
30.8.2009	23:00:00	0,25	0	1,25	1	1	53,3	989	22,4	1,44
30.8.2009	00:00:00	0	0	0,75	1,25	1	55,1	989	21,6	1,57
Min	val:	0	0	0	0,25	0,5	20,3	986	13,8	0,07
Max	val:	35	4	10,75	12,75	2	86,7	989	31,4	3,9
Avg	val:	3	0,48	2,6	4,04	1,14	56,6	987	21,9	1,49

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
31.8.2009	01:00:00	0	0	0,75	1	0,25	56,9	990	21	0,29
31.8.2009	02:00:00	0	0	0,5	1,25	0,5	63,3	990	18,9	0,77
31.8.2009	03:00:00	0	1,5	3,75	7,25	0,5	71	990	16,8	1,4
31.8.2009	04:00:00	0	0	1,75	2,5	1	75,3	990	16,5	1,16
31.8.2009	05:00:00	0	0	1,5	2,5	1	78,9	990	15,8	0,84

31.8.2009	06:00:00	0	0	1	2,25	0,75	81,3	990	15,4	0,88
31.8.2009	07:00:00	0	1	4,25	7	1	81,4	990	15,3	0,78
31.8.2009	08:00:00	0	0,5	5	7,5	1,25	78,7	990	16	0,1
31.8.2009	09:00:00	3,75	2	7	11	1	70,1	991	18,4	0,04
31.8.2009	10:00:00	1,25	0,75	3,5	6	1	60,1	991	21,1	0,41
31.8.2009	11:00:00	13,5	0,25	6,25	8,25	1	55	992	22,6	1,24
31.8.2009	12:00:00	38,25	3	14,25	19,5	0,75	51,7	992	23,7	1,08
31.8.2009	13:00:00	5,25	0	0,25	1	1	45,6	992	25,1	0,88
31.8.2009	14:00:00									
31.8.2009	15:00:00									
31.8.2009	16:00:00									
31.8.2009	17:00:00	0	1	3	5	1,25	44	990	26	2,25
31.8.2009	18:00:00	0	0,5	2,25	4	1,25	47,6	990	25,1	3,22
31.8.2009	19:00:00	0	0	1	1,75	1	53,8	991	23,8	3,28
31.8.2009	20:00:00	8,5	0	7	8,5	1	90,3	992	18,3	3,24
31.8.2009	21:00:00	0	0,25	3,25	5	0,75	92,3	993	17,6	2,73
31.8.2009	22:00:00	0	0,25	5,25	7,25	1	89,9	993	17,1	2,55
31.8.2009	23:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31.8.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	38,25	3	14,25	19,5	1,25	92,3	993	26	3,28
Avg	val:	3,36	0,52	3,4	5,17	0,82	61,3	897	17,8	1,29

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.9.2009	01:00:00									
01.9.2009	02:00:00									
01.9.2009	03:00:00									
01.9.2009	04:00:00									
01.9.2009	05:00:00									
01.9.2009	06:00:00									
01.9.2009	07:00:00									
01.9.2009	08:00:00	0	2,75	14,25	19,25	1	81,1	994	14,1	0,42
01.9.2009	09:00:00	0	1,25	4,5	6,75	1	61,6	994	16,9	2,17
01.9.2009	10:00:00	0	1,25	3	5,25	1	46,1	995	18,6	3,72
01.9.2009	11:00:00	0	0,25	1,75	3,5	1,25	39,8	995	20,2	5,25
01.9.2009	12:00:00	0	0,25	1,25	2,75	1	36,5	995	21,7	5,19
01.9.2009	13:00:00	0	0	1,25	2,5	1	32,6	994	22,9	3,93
01.9.2009	14:00:00	0	0	0,5	1	1	29,4	993	23,8	3,4
01.9.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.9.2009	16:00:00	0	0,25	0,75	1,75	1	25,1	992	25,5	2,82
01.9.2009	17:00:00	0	2,5	4,25	8,5	1	24,4	992	25,8	2,71
01.9.2009	18:00:00	0	0	1	1,75	1,25	23,8	992	25,9	3,38
01.9.2009	19:00:00	0	0,75	2,25	4	1	25,5	991	25,2	2,89
01.9.2009	20:00:00	0	0	2	2,5	1	32,6	991	22,8	2,01
01.9.2009	21:00:00	0	1,25	4,75	7	0,75	41,8	992	19,9	2
01.9.2009	22:00:00	0	0,25	5,5	7	1	47,3	992	18,8	2,35
01.9.2009	23:00:00	0	0	3	3,5	1	57,5	992	16,6	1,66
01.9.2009	00:00:00	0	0	5	6	1	66,3	993	14,6	0,7
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	0	2,75	14,25	19,25	1,25	81,1	995	25,9	5,25
Avg	val:	0	0,63	3,24	4,88	0,96	39,5	935	19,6	2,62

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.9.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.9.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.9.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.9.2009	04:00:00									
02.9.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02.9.2009	06:00:00									
02.9.2009	07:00:00									
02.9.2009	08:00:00	0	2,5	9,25	13,5	1	82,8	990	12,3	1,04
02.9.2009	09:00:00	3	0,75	5,5	7,75	1	73,8	990	15,6	0,2
02.9.2009	10:00:00	1,5	1,75	5,25	8,5	1	57,1	990	18,5	0,65
02.9.2009	11:00:00	1,75	0,25	3,75	5,5	1,25	52,2	990	19,8	1,75
02.9.2009	12:00:00	0	0	3,25	4,75	1	45,7	990	21,3	1,7
02.9.2009	13:00:00	0	0	1,75	3	1	39,9	989	23	2,39
02.9.2009	14:00:00	14	0	1,25	2,5	0,75	33,6	989	24,4	2,06
02.9.2009	15:00:00	104,5	0	8,5	11	1	31,2	988	25,7	1,93
02.9.2009	16:00:00	55	0,25	6,25	8,25	1,25	28,8	987	26,8	1,31
02.9.2009	17:00:00	34,5	0	2,75	3,75	1,5	27,6	987	27,2	1,38
02.9.2009	18:00:00	17	0	3	3,25	2	26,6	986	27,6	0,59
02.9.2009	19:00:00	11,25	0,75	4,25	5,5	1,75	26,7	986	27,6	0,39
02.9.2009	20:00:00	6,25	0	6,25	6,25	1,25	35,4	987	25,1	0,74
02.9.2009	21:00:00	4,5	0,25	10,75	12,25	0,75	47,2	987	21,1	1,72
02.9.2009	22:00:00	2,25	0	10,25	11,5	0,25	52,1	987	19,3	1,3
02.9.2009	23:00:00	0	0	3,25	3,25	0,25	53,2	988	19,2	1,88
02.9.2009	00:00:00	0	0	3	3,5	0,5	59,3	988	17,8	2,19
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	104,5	2,5	10,75	13,5	2	82,8	990	27,6	2,39
Avg	val:	12,17	0,31	4,2	5,43	0,83	36,8	800	17,7	1,11

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.9.2009	01:00:00	0	1	4,75	7	1	65,4	988	16,5	0,93
03.9.2009	02:00:00	0	0	5,25	6,75	1	69,7	988	15	0,98
03.9.2009	03:00:00	0	0	4,25	5,75	1	70,8	988	14,1	1,01
03.9.2009	04:00:00	0	0	4	5,5	1,25	71	988	13,7	0,62
03.9.2009	05:00:00	0	0	5,25	7,5	1,25	73,9	987	12,8	0,13
03.9.2009	06:00:00	0	0,25	7	9	1,25	76,6	987	12,1	0,49
03.9.2009	07:00:00	0	1,75	9,25	13,5	1	81	987	10,9	0,62
03.9.2009	08:00:00									
03.9.2009	09:00:00	0	2	9,25	13,5	1	73,4	987	14,4	0,24
03.9.2009	10:00:00	0,5	0,25	6,75	9	1	60,7	987	17,6	1,08
03.9.2009	11:00:00	23,5	4,75	22,75	29,75	1	53,7	988	19,7	0,93
03.9.2009	12:00:00	23,75	3,25	20,5	25,25	1,25	44,7	987	22,2	1,26
03.9.2009	13:00:00	1	0	4	5,25	1	36,1	986	24,5	1,26
03.9.2009	14:00:00	2,75	0	3,75	5	1	29,2	986	26,3	1,67
03.9.2009	15:00:00	14,25	0,25	12,25	15	2	26,2	986	27,6	1,42
03.9.2009	16:00:00	18	1,75	14,75	18,25	2	24,6	985	28,7	1,32
03.9.2009	17:00:00	15,75	0,25	8,25	10	2	23	984	29,5	0,87
03.9.2009	18:00:00	17,25	0	5	5,25	2,5	22,6	984	29,7	0,65

03.9.2009	19:00:00	17,25	0	5,25	5,5	2	22,9	984	29,7	0,52
03.9.2009	20:00:00	10,25	0	9,25	9,25	2	29,9	984	26,9	0,14
03.9.2009	21:00:00	4,5	0	13,5	14,5	1	43	984	22	1,49
03.9.2009	22:00:00	0,25	0	4,5	5	0,5	38,4	984	22,9	2,16
03.9.2009	23:00:00	0	0	0	0	0,75	40,7	984	23,3	2,04
03.9.2009	00:00:00	0	0	1,75	1,75	0,5	52,2	985	21,1	1,38
Min	val:	0	0	0	0	0,5	22,6	984	10,9	0,13
Max	val:	23,75	4,75	22,75	29,75	2,5	81	988	29,7	2,16
Avg	val:	6,48	0,67	7,88	9,88	1,27	49,1	986	20,9	1,01

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
04.9.2009	01:00:00	0	0	3	3,5	0,25	62,1	985	18,8	0,6
04.9.2009	02:00:00	0	0	3	3,25	0,75	62,9	985	17,9	1,06
04.9.2009	03:00:00	0	0	3,75	4,75	1	65,3	985	16,7	0,83
04.9.2009	04:00:00	0	0	6,25	7,25	1	65,3	985	16,1	1,45
04.9.2009	05:00:00	0	2	11,25	14,5	1	70,7	986	15	0,54
04.9.2009	06:00:00	0	0,25	7,25	9,25	1	76,7	986	13,7	1,02
04.9.2009	07:00:00	0	1,25	9,75	13,25	1	78,3	986	13,2	1,36
04.9.2009	08:00:00	0	8,25	12,5	22,25	1,5	77,7	986	13,9	0,45
04.9.2009	09:00:00	0	3,75	12,5	18	1,25	67,5	987	17	0,05
04.9.2009	10:00:00	3	1,75	5,75	8,75	1,25	57,6	987	20	0,61
04.9.2009	11:00:00	16,75	0	3,5	4,75	1	51,2	987	22,3	0,61
04.9.2009	12:00:00	23	0	2,75	3,25	1	45,1	986	25,1	1,31
04.9.2009	13:00:00	46,25	4	27,25	34,25	1	38,9	986	27,3	1,27
04.9.2009	14:00:00	52	3	25,25	30	1,5	31,1	986	29,3	1,32
04.9.2009	15:00:00	41,75	1,5	16,5	19,5	2	25,1	985	31	1,4
04.9.2009	16:00:00	43,25	0,75	7,25	9,5	1	20,1	985	32	1,14
04.9.2009	17:00:00	43,75	0	5,5	6,5	1,25	16,8	984	33,1	0,35
04.9.2009	18:00:00	43,75	0,5	6,25	7,25	2	16	984	33,3	0,31
04.9.2009	19:00:00	26,75	0	4,25	4,5	1,5	16	984	33,2	0,35
04.9.2009	20:00:00	16,5	0	5,25	6,25	1,5	25,5	984	29,2	0,87
04.9.2009	21:00:00	19,25	0	5	5,25	1,5	32,8	984	26,9	1,97
04.9.2009	22:00:00	18	0	1,5	1,75	2	33,6	985	26,6	2,09
04.9.2009	23:00:00	17	0	1,25	1,25	1,25	41,9	985	25,8	1,96
04.9.2009	00:00:00	17	0,75	3	4,75	1	51,8	985	23,7	0,82
Min	val:	0	0	1,25	1,25	0,25	16	984	13,2	0,05
Max	val:	52	8,25	27,25	34,25	2	78,3	987	33,3	2,09
Avg	val:	17,83	1,16	7,9	10,15	1,23	47,1	985	23,4	0,99

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.9.2009	01:00:00	16	0	2,5	3	0,25	57,5	985	21,5	0,91
05.9.2009	02:00:00	15	0	1,75	2,25	0	59,4	985	19,7	1
05.9.2009	03:00:00	15	0	3	3	0	60,7	985	18,9	1,47
05.9.2009	04:00:00	14,25	0	4	5,5	0,75	65,2	984	18,2	2,06
05.9.2009	05:00:00	14	0	2,33	3	0,67	68,6	984	17,6	0,44
05.9.2009	06:00:00	14	0,5	4,25	6,25	0,25	75,5	984	16,7	0,14
05.9.2009	07:00:00	14,25	1,75	8,25	12	0,75	78,8	985	15,8	0,79
05.9.2009	08:00:00	15	1,75	9,5	13,75	1	77,9	985	16,2	0,47

05.9.2009	09:00:00	19,25	0,5	9,25	12	0,75	66,6	985	19	0,04
05.9.2009	10:00:00	25,75	0	3,25	4,25	0,75	56,1	986	21,8	0,56
05.9.2009	11:00:00	25,25	0	2,25	3	1	47,5	986	24,3	0,68
05.9.2009	12:00:00	21,25	0	0,75	1,25	0,75	39,2	985	27,1	1,23
05.9.2009	13:00:00	20,25	0	2,5	3,25	1,5	32,2	985	29,6	1,58
05.9.2009	14:00:00	23	0,25	4	4,75	2	29,5	985	31	1,64
05.9.2009	15:00:00	20,75	0,25	1,5	2	1,25	26	984	32,5	1,34
05.9.2009	16:00:00	19	0	0,75	0,75	1,25	24,2	984	33,1	1,49
05.9.2009	17:00:00	16,75	0,5	2,5	3,25	2,25	22,4	983	34	1,21
05.9.2009	18:00:00	17	2	2	2,25	3	21,8	983	33,7	0,66
05.9.2009	19:00:00	17	1,75	5,75	5,75	3	26,3	983	32,4	0,3
05.9.2009	20:00:00	15,5	0	10,5	11,25	1,75	34,2	983	28,9	0,49
05.9.2009	21:00:00	16,75	0,25	3,25	4	1,75	39,4	984	27,2	1,31
05.9.2009	22:00:00	19,5	1	4	5,75	2	43,1	984	26,3	2,31
05.9.2009	23:00:00	28	0	8,5	9,25	2	49	985	24,8	2,72
05.9.2009	00:00:00	18,5	0	2,25	2,5	1	58,4	986	22,9	0,27
Min	val:	14	0	0,75	0,75	0	21,8	983	15,8	0,04
Max	val:	28	2	10,5	13,75	3	78,8	986	34	2,72
Avg	val:	18,38	0,44	4,11	5,17	1,24	48,3	985	24,7	1,05

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.9.2009	01:00:00	19	0	2,75	3	1	58,7	986	21,9	0,81
06.9.2009	02:00:00	17,75	0	0	0	0,5	52,9	986	22	0,99
06.9.2009	03:00:00	18	0	0	0	0,25	55,5	986	21,4	0,95
06.9.2009	04:00:00	17,75	0	0	0,25	0,25	62,1	986	19,9	0,5
06.9.2009	05:00:00	17,25	0	1,5	3	0,25	71,2	986	17,6	0,45
06.9.2009	06:00:00	16,25	0	1,5	2,25	0,25	72,2	986	17,4	0,54
06.9.2009	07:00:00	16,5	0	2	2,75	1	71,8	987	18,1	0,92
06.9.2009	08:00:00	14	0	1,33	1,33	1	70,5	987	18,7	0,73
06.9.2009	09:00:00	15,67	0	0,33	1	1	62,9	987	20,5	1,45
06.9.2009	10:00:00	15,75	0	0,5	1,5	1	67,9	988	20,1	2
06.9.2009	11:00:00	26	1,75	9,5	14,5	1	78,1	988	19,4	1,65
06.9.2009	12:00:00	17,5	0	1	2,25	1	70,1	988	20	2,86
06.9.2009	13:00:00	32,5	2,5	6,25	10	1	56,9	988	21,9	2,74
06.9.2009	14:00:00	51,25	4,5	12	18,25	1	54,4	988	22	2,99
06.9.2009	15:00:00	14,25	0	0,5	1,5	1	57	988	20,1	4,37
06.9.2009	16:00:00	14	1,25	1	3	1	54,6	988	20,5	3,24
06.9.2009	17:00:00	14	0	0,25	0,5	1	53,6	988	20,1	3,49
06.9.2009	18:00:00	14	0,25	1,25	2,75	0,75	65,3	988	18	3,14
06.9.2009	19:00:00	14	0,25	2,25	4	1	79,3	988	16,1	1,67
06.9.2009	20:00:00	14	0,5	2,5	4	1	82,3	988	15,5	1,42
06.9.2009	21:00:00	14,5	0,25	3,5	4,75	1	89,3	989	14,6	0,6
06.9.2009	22:00:00	15	0	2,25	2,75	1,5	91,9	989	14,3	1,13
06.9.2009	23:00:00	15	0	2	2,5	1,75	93,1	989	13,7	1,07
06.9.2009	00:00:00	15	0	1,75	2,5	1,5	94,3	989	13,4	1,12
Min	val:	14	0	0	0	0,25	52,9	986	13,4	0,45
Max	val:	51,25	4,5	12	18,25	1,75	94,3	989	22	4,37
Avg	val:	18,29	0,47	2,33	3,68	0,92	69,4	988	18,6	1,7

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.9.2009	01:00:00	15	0	1,75	2,75	1,5	94,9	989	13,5	0,87
07.9.2009	02:00:00	15,67	0	1,67	2,33	1,67	95	989	13,5	1,01
07.9.2009	03:00:00	15,5	0	2,5	3	2	94,7	989	13	0,97
07.9.2009	04:00:00	19,25	0	3,5	4	1	94,5	988	12,7	0,59
07.9.2009	05:00:00	15,25	0	0	0,25	1	94,7	988	12,6	0,58
07.9.2009	06:00:00	15,25	0	1,25	1,25	1	94,5	988	12,3	1,27
07.9.2009	07:00:00	25,75	0,5	8,5	9,5	1	93,3	988	12	1,55
07.9.2009	08:00:00	20	1,25	7,25	10	1	93	989	12	0,88
07.9.2009	09:00:00	20,75	0,75	4,75	7	1	92,9	989	12,1	1,03
07.9.2009	10:00:00	16,5	1,5	3,25	6,25	1	93	989	12,1	1,93
07.9.2009	11:00:00	16	2	4,75	8,5	1	92,7	989	12,2	1,31
07.9.2009	12:00:00	16	0,5	2,75	4,5	1	92,8	990	12,6	0,84
07.9.2009	13:00:00	19,75	0,75	4	5,75	1	90,5	990	12,9	1,53
07.9.2009	14:00:00	16	0	0,5	1,5	1	86,9	990	13,1	2,58
07.9.2009	15:00:00	15,75	0	1,5	2,75	1	86,6	990	13,4	1,54
07.9.2009	16:00:00	15,5	0,5	2,25	4,25	1	87,4	990	13,6	1,4
07.9.2009	17:00:00	17,75	1,75	4	7,25	1	85,4	990	14,1	2,1
07.9.2009	18:00:00	72,75	9,25	34,5	47,25	1	80,5	990	14,1	3,35
07.9.2009	19:00:00	31	0,75	7,75	9,75	1	79,8	990	14	2,24
07.9.2009	20:00:00	26,75	0,25	10,75	12	1	82,3	990	13,7	1,1
07.9.2009	21:00:00	22	3	7	11,25	1	85,6	990	13,4	0,51
07.9.2009	22:00:00	16,5	0,75	3,5	5,25	1	87,1	990	13,2	0,13
07.9.2009	23:00:00	17,25	0,75	3,5	5	1	90,6	990	12,8	0,45
07.9.2009	00:00:00	16	0	0,5	0,5	1	91,1	990	12,6	1,17
Min	val:	15	0	0	0,25	1	79,8	988	12	0,13
Max	val:	72,75	9,25	34,5	47,25	2	95	990	14,1	3,35
Avg	val:	20,75	1,01	5,07	7,16	1,09	90	989	13	1,29

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.9.2009	01:00:00	15,75	0	0,75	2	1	92,2	990	12,5	0,51
08.9.2009	02:00:00	15	0	0,5	1,25	1	93,2	989	12,3	0,34
08.9.2009	03:00:00	15	0	0,25	0,5	1	92,4	989	12,2	1,14
08.9.2009	04:00:00	15	0	0,5	0,75	1	92,5	989	12,2	1,53
08.9.2009	05:00:00	15	0	0	0,25	1	92,9	989	11,9	1,54
08.9.2009	06:00:00	15	0	0	0,5	1	92,6	989	11,9	0,81
08.9.2009	07:00:00	15	0	2,5	3,75	1	93,6	989	11,8	0,55
08.9.2009	08:00:00	15	0,75	3	4,75	1	93,8	989	11,7	0,43
08.9.2009	09:00:00	15	0,5	2,25	4,75	1	93	989	11,8	1,13
08.9.2009	10:00:00	15	0,75	1,75	3,5	1	92,7	989	12	1,27
08.9.2009	11:00:00	15	0,33	2,33	4	1	91,1	989	12,1	2,11
08.9.2009	12:00:00	15	0,25	3	4,5	1	93,5	989	12,7	0,96
08.9.2009	13:00:00	15,25	0,5	4	6,5	1	92,2	989	13,3	1,23
08.9.2009	14:00:00	16	1,25	5,25	8,25	1	90,2	990	14,2	0,34
08.9.2009	15:00:00	30,25	4	11,5	17,75	1	80,7	989	15,3	2,31
08.9.2009	16:00:00	16	1	3,25	5,5	1	76,8	989	15,9	2,05
08.9.2009	17:00:00	15,75	2	4,75	8,75	1	71,7	989	16,2	2,57
08.9.2009	18:00:00	15,75	0,5	3	4,25	1	79,4	989	14,8	2,73
08.9.2009	19:00:00	15	0	3	3,75	1	78,9	989	14,2	2,52
08.9.2009	20:00:00	15	0	3,25	4	1	78	990	14,2	2,11
08.9.2009	21:00:00	15	0	3,75	4,25	1	80,7	990	14	1,34

08.9.2009	22:00:00	15	0	5,25	6,5	0,75	81,4	990	13,8	0,75
08.9.2009	23:00:00	14,67	0	2,33	3,33	1	79,1	990	13,9	0,92
08.9.2009	00:00:00	15	0	2,25	3,5	1	79,8	990	13,9	0,44
Min	val:	14,67	0	0	0,25	0,75	71,7	989	11,7	0,34
Max	val:	30,25	4	11,5	17,75	1	93,8	990	16,2	2,73
Avg	val:	15,81	0,49	2,85	4,45	0,99	86,8	989	13,3	1,32

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
09.9.2009	01:00:00	14,5	0	3,25	4,5	0,75	84,1	990	13,5	0,03
09.9.2009	02:00:00	15	0	2,5	3,75	1	85,2	990	13,5	0,68
09.9.2009	03:00:00	15	0	2	3	1	85,6	990	13,3	0,82
09.9.2009	04:00:00	15	0	2,25	2,75	1	84,1	990	13,5	1,32
09.9.2009	05:00:00	15	0	2	2,5	1	84,1	989	13,5	1,39
09.9.2009	06:00:00	15	0	2	2,75	1	85,1	989	13,3	0,51
09.9.2009	07:00:00	15	0	3,5	5	1	86	989	12,9	0,09
09.9.2009	08:00:00	15	0,75	5,25	8	1	86,3	990	13	0,08
09.9.2009	09:00:00	15,67	1	4,67	8	1	84	990	13,7	0,1
09.9.2009	10:00:00	16,5	16,5	3,75	21,5	1	70,6	989	16,1	2,61
09.9.2009	11:00:00	15,25	11,25	2,75	16	0	62,2	989	18,1	2,55
09.9.2009	12:00:00	15	0,67	1,33	3,33	0	58,1	990	19,1	2,57
09.9.2009	13:00:00	124	5,33	13	20,33	0	54,9	990	20,4	1,88
09.9.2009	14:00:00	48,25	0,25	4,5	6,5	0	55	990	21	2
09.9.2009	15:00:00	148	2,67	14	17,67	0	55,4	990	21,1	2,02
09.9.2009	16:00:00	16,67	1	2,67	5,33	0	60,1	990	20,4	2,18
09.9.2009	17:00:00	16,67	2	3,67	7,67	0	61,1	990	20,3	2,14
09.9.2009	18:00:00	17,67	0,67	3,67	6,33	0	60,7	990	20,3	2,69
09.9.2009	19:00:00	15,33	0	3	3,67	0	62,6	991	19,3	2,49
09.9.2009	20:00:00	16	0	3	3,67	0	65,6	991	18,1	2,63
09.9.2009	21:00:00	23,33	1,67	8,33	11,33	0	68,8	992	17,5	1,82
09.9.2009	22:00:00	15,25	2,5	6,75	10,25	0	73,4	992	16,9	0,7
09.9.2009	23:00:00	24,5	0	13,25	14,5	0	73,8	992	16,9	0,17
09.9.2009	00:00:00	21,25	0	8,75	10	0	75,8	992	16,4	0,03
Min	val:	14,5	0	1,33	2,5	0	54,9	989	12,9	0,03
Max	val:	148	16,5	14	21,5	1	86,3	992	21,1	2,69
Avg	val:	27,87	1,93	4,99	8,26	0,41	71,8	990	16,8	1,4

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.9.2009	01:00:00	16,25	0	5,75	7,75	0	81	992	15,5	0,03
10.9.2009	02:00:00	16	0	5,25	7,5	0	82,7	992	15,3	0,03
10.9.2009	03:00:00	15,5	0	3,5	5	0	79,5	991	15,4	0,05
10.9.2009	04:00:00	15,25	0	4,25	6,25	0	80,4	991	15,2	0,02
10.9.2009	05:00:00	15	0,75	5,25	8	0	86,2	990	13,9	0,06
10.9.2009	06:00:00	15	0,5	4	6,5	0	89,6	991	12,9	0,13
10.9.2009	07:00:00	15	4,25	5,25	11,75	0	91,4	991	12,5	0,01
10.9.2009	08:00:00	15	10,5	8	21	0	91,8	991	13	0,01
10.9.2009	09:00:00	16	3,5	5,25	11,5	0	82,4	991	15,5	0,07
10.9.2009	10:00:00	16	0,25	3,25	5,5	0	66,6	991	17,8	1,2
10.9.2009	11:00:00	16,5	0	3	4	0	58,6	991	19,2	1,3

10.9.2009	12:00:00	16,5	20,5	4	25,5	0	49,1	990	21,2	1,76
10.9.2009	13:00:00	16,33	44,33	5,67	51	0	38,1	990	22,7	2,21
10.9.2009	14:00:00	36,75	0,5	2	4	0	31,3	989	24,1	2,36
10.9.2009	15:00:00	82	0,5	4	6,25	0	28,3	989	24,8	3,54
10.9.2009	16:00:00	74,67	0,67	4,67	7,67	0	28,8	988	25,1	2,87
10.9.2009	17:00:00	57	2,25	6	10,25	0	29,2	988	25,1	2,43
10.9.2009	18:00:00	48,67	0	3,33	5,33	0	29,2	988	25	2,31
10.9.2009	19:00:00	20,5	0	1	1,5	0	34,9	988	23,7	2,4
10.9.2009	20:00:00	17,25	0	2	3,25	0	45,1	988	22	1,67
10.9.2009	21:00:00	14,33	0	4	5	0	53,7	989	19,9	1,84
10.9.2009	22:00:00	15,25	0	9	10,5	0	66,3	989	17,2	1,21
10.9.2009	23:00:00	14,67	0	5,33	7	0	73,3	989	15,7	0,31
10.9.2009	00:00:00	15	0	4,25	5,5	0	76,9	988	14,4	0,53
Min	val:	14,33	0	1	1,5	0	28,3	988	12,5	0,01
Max	val:	82	44,33	9	51	0	91,8	992	25,1	3,54
Avg	val:	25,02	3,69	4,5	9,9	0	61,4	990	18,6	1,18

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.9.2009	01:00:00	15	0	3	4,25	0	76,3	988	14,3	0,77
11.9.2009	02:00:00	15	0	3,33	4,33	0	77,4	987	14	0,84
11.9.2009	03:00:00									
11.9.2009	04:00:00									
11.9.2009	05:00:00									
11.9.2009	06:00:00									
11.9.2009	07:00:00									
11.9.2009	08:00:00	15	6	10,5	19,25	0	84,2	986	13,3	0,02
11.9.2009	09:00:00	15	2,5	9	13,5	0	79,4	985	15,3	0,01
11.9.2009	10:00:00	15,5	3,25	6,5	11,75	0	65,7	986	17,7	1,14
11.9.2009	11:00:00	15,25	2,25	4,25	8,75	0	56,8	986	19	1,99
11.9.2009	12:00:00	17,67	0,33	3,67	6	0	55,3	986	20	2,26
11.9.2009	13:00:00	15	0,25	1,5	3,5	0	58,9	985	20,9	3,06
11.9.2009	14:00:00	14,75	1	1,25	4	0	62,1	985	21,2	3,52
11.9.2009	15:00:00	14	0,5	0,75	2,5	0	60,6	985	21,8	3,79
11.9.2009	16:00:00	14	0,5	1,5	3,5	0	62,4	984	21,5	3,3
11.9.2009	17:00:00	14	1	1,67	5	0	62,6	984	21,7	3,84
11.9.2009	18:00:00	15,25	0	2,75	4,25	0	65,7	984	20,7	3,53
11.9.2009	19:00:00	14,5	0,75	4,25	7,25	0	82,4	985	18,2	2,5
11.9.2009	20:00:00	15	1	5	7,5	0	81,9	984	17,8	2,19
11.9.2009	21:00:00	14,75	0,5	3,5	5,25	0	81,2	984	17,5	3,59
11.9.2009	22:00:00	15	1,67	3,33	6,33	0	82,1	984	17,2	3,23
11.9.2009	23:00:00	15	0	1,75	2	0	79,9	983	17,6	2,99
11.9.2009	00:00:00	15	0	2	2	0	78,8	983	17,7	1,51
Min	val:	14	0	0,75	2	0	55,3	983	13,3	0,01
Max	val:	17,67	6	10,5	19,25	0	84,2	988	21,8	3,84
Avg	val:	14,98	1,13	3,66	6,36	0	71,2	985	18,3	2,32

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.9.2009	01:00:00	14,75	1,25	3,25	5,5	0	80,3	984	17,1	0,68

12.9.2009	02:00:00	15	0	2,25	2,75	0	78,5	983	16,6	1,35
12.9.2009	03:00:00	31,33	0	4,67	5,67	0	71,3	983	16,8	2,4
12.9.2009	04:00:00	33,75	0	3	3,75	0	66,8	983	17,2	1,68
12.9.2009	05:00:00	22	0	1,75	2,5	0	66,7	982	17,2	0,85
12.9.2009	06:00:00	17,75	0	2,75	3,25	0	74,1	982	16,3	0,46
12.9.2009	07:00:00	16	2,75	3,5	7,5	0	62,6	982	17,3	2,16
12.9.2009	08:00:00	15,25	3,25	3,5	8	0	62,6	982	17,5	2,68
12.9.2009	09:00:00	15	0,5	2,5	3,75	0	61,1	982	18,1	2,48
12.9.2009	10:00:00	15	1	2,75	4,5	0	57,4	983	19,1	2,38
12.9.2009	11:00:00	15	1	2,33	4,33	0	50,8	983	20,2	3,31
12.9.2009	12:00:00	15,5	1,5	2	5,25	0	42,6	983	21,8	4,81
12.9.2009	13:00:00	16,25	0,25	1,75	3,5	0	40	982	22,8	5,44
12.9.2009	14:00:00	15,33	1,33	1,67	4	0	39,8	982	23,6	5,98
12.9.2009	15:00:00	14	0,5	0,75	1,75	0	42,7	982	23	5,27
12.9.2009	16:00:00	14	0	0,33	1,33	0	44,2	982	22,7	5,04
12.9.2009	17:00:00	14	0	0,75	1,75	0	42,2	982	22,3	5,44
12.9.2009	18:00:00	14	0	1	2	0	43,1	982	21,8	4,7
12.9.2009	19:00:00	14	0	2,5	3	0	47,5	983	21,2	3,27
12.9.2009	20:00:00	15	0	4,25	5,5	0	52,9	983	20,5	2,4
12.9.2009	21:00:00	15	0,5	3,25	4,75	0	50,2	984	20,2	2,61
12.9.2009	22:00:00	15	3,25	9,5	13,75	0	59,7	985	18,8	1,13
12.9.2009	23:00:00	15	0	3,5	4,5	0	63,5	984	17,9	0,81
12.9.2009	00:00:00	15	0	3,25	3,5	0	59,8	984	18,2	1,25
Min	val:	14	0	0,33	1,33	0	39,8	982	16,3	0,46
Max	val:	33,75	3,25	9,5	13,75	0	80,3	985	23,6	5,98
Avg	val:	16,79	0,71	2,78	4,42	0	56,7	983	19,5	2,86

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
13.9.2009	01:00:00	15	0	4	4,5	0	63,4	984	17,5	0,62
13.9.2009	02:00:00	15	0	3,25	4,5	0	70,1	984	16,4	0,07
13.9.2009	03:00:00	15	0	3	3,75	0	71,7	984	15,8	0,33
13.9.2009	04:00:00	15	0	3,25	4,25	0	74,6	984	15,3	0,02
13.9.2009	05:00:00	15	0	2,75	3,5	0	77,1	985	15	0,7
13.9.2009	06:00:00	15	0	2,25	3,25	0	82	985	14,6	0,7
13.9.2009	07:00:00	15	0	3	4,33	0	82,7	985	14,4	0,01
13.9.2009	08:00:00	15	1,25	9,75	13,25	0	83,3	985	14,5	0,01
13.9.2009	09:00:00	17,25	3,25	8,5	14,5	0	78	985	15,7	0,01
13.9.2009	10:00:00	16,67	0	9	11,67	0	73,9	986	16,6	0,02
13.9.2009	11:00:00	16	4,75	6,5	12,75	0	62,6	986	17,9	1,11
13.9.2009	12:00:00	15,5	0	8,5	10,25	0	70	986	17,5	0,71
13.9.2009	13:00:00	15	0	4,67	5,67	0	71,1	986	17,1	1,18
13.9.2009	14:00:00	15	0,33	3	4	0	70,9	986	17,4	2,07
13.9.2009	15:00:00	15,5	2,5	7,25	11,25	0	72,6	987	17,1	1,59
13.9.2009	16:00:00	15,33	0	3,33	4,33	0	70,9	987	17,1	0,54
13.9.2009	17:00:00	15	0	4	5,5	0	67,2	987	18	0,58
13.9.2009	18:00:00	15	0	6,33	7,67	0	63,3	987	18,3	0,06
13.9.2009	19:00:00	15	0	6,33	8	0	66,5	987	17,7	0,4
13.9.2009	20:00:00	15	1,25	12	15,5	0	72,3	987	16,7	0,85
13.9.2009	21:00:00	15	0,33	5,33	7,33	0	73,5	987	16	0,4
13.9.2009	22:00:00	15	9	16,33	28	0	76,6	988	14,7	1,04
13.9.2009	23:00:00	15	0,67	3,67	6,67	0	80,7	988	13,2	0,14
13.9.2009	00:00:00	15	0,67	5	7,67	0	82,5	988	12,7	0,04

Min	val:	15	0	2,25	3,25	0	62,6	984	12,7	0,01
Max	val:	17,25	9	16,33	28	0	83,3	988	18,3	2,07
Avg	val:	15,26	1	5,87	8,42	0	73,2	986	16,1	0,55

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
14.9.2009	01:00:00	15	1,67	6,33	10,33	0	85,2	988	12,2	1,18
14.9.2009	02:00:00	15	0	2	3,67	0	84,4	988	12,5	1,14
14.9.2009	03:00:00	15	0,33	1,33	3,67	0	84,7	988	12,4	0,94
14.9.2009	04:00:00	15	1	2	5,33	0	86,8	988	11,3	0,66
14.9.2009	05:00:00	15	0,5	1	3,75	0	88,6	988	10,4	1,26
14.9.2009	06:00:00	15	0,5	1,25	3,75	0	89,1	988	10,2	0,95
14.9.2009	07:00:00	14,5	1,75	3,75	8	0	89,1	989	10,1	0,99
14.9.2009	08:00:00	14	11	9,75	23,25	0	89,1	989	10,8	1,24
14.9.2009	09:00:00	14,5	4,5	9,5	16,75	0	85,4	989	13,5	0,31
14.9.2009	10:00:00	24,5	1	3	5,75	0	74,7	990	15,8	0,99
14.9.2009	11:00:00	23	0	3,25	5	0	66,9	990	17,6	0,98
14.9.2009	12:00:00	18,75	0	1,75	3,25	0	57,6	990	19,7	0,31
14.9.2009	13:00:00	19,5	0,25	2,25	4	0	51,4	990	21,4	1,06
14.9.2009	14:00:00	18	0	0	0,75	0	48,8	990	22	0,82
14.9.2009	15:00:00	17	0	1,33	2	0	44,5	990	22,7	0,72
14.9.2009	16:00:00	16,5	0	1,25	1,5	0	44,6	989	22,7	0,92
14.9.2009	17:00:00	17	0	1	2	0	47,5	989	22,1	1,76
14.9.2009	18:00:00	16,33	0	0	0	0	44,1	989	22,4	1,17
14.9.2009	19:00:00	16	0	0,75	1,25	0	45,8	989	21,7	1,21
14.9.2009	20:00:00	16	0	7,67	9	0	55,1	990	19,7	0,65
14.9.2009	21:00:00	16,25	4,75	10,5	17,25	0	67,1	990	16,9	1,23
14.9.2009	22:00:00	15,33	0	3,33	4,33	0	68,6	990	16,8	1,69
14.9.2009	23:00:00	15,5	0	3,25	4,5	0	70,5	990	16,8	0,73
14.9.2009	00:00:00	15	0,75	6,75	8,75	0	74,5	990	15,9	1,09
Min	val:	14	0	0	0	0	44,1	988	10,1	0,31
Max	val:	24,5	11	10,5	23,25	0	89,1	990	22,7	1,76
Avg	val:	16,57	1,17	3,46	6,16	0	68,5	989	16,6	1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
15.9.2009	01:00:00	15	1	4,67	8,33	0	79,7	990	14,4	0,87
15.9.2009	02:00:00	15	4,25	8,25	15	0	82,8	990	13,3	0,51
15.9.2009	03:00:00	15	0,67	2,33	5	0	85	990	12,6	0,98
15.9.2009	04:00:00	15	1	1,67	5	0	86,5	990	12,2	0,2
15.9.2009	05:00:00	15	1	1,5	4,75	0	88,7	990	11,7	1,19
15.9.2009	06:00:00	15	1	2	4,5	0	89,1	990	11,9	1,21
15.9.2009	07:00:00	15	8,5	8,5	19,5	0	88,9	990	12,2	0,07
15.9.2009	08:00:00	15	8	12	22,75	0	89,4	991	12,4	0,02
15.9.2009	09:00:00	16,75	2	4,75	9	0	86,5	991	13,6	0,14
15.9.2009	10:00:00	17,5	5,5	7,25	15,25	0	80,8	992	15,4	0,05
15.9.2009	11:00:00	20,33	0,67	3,67	6,33	0	72	992	17,5	0,21
15.9.2009	12:00:00	23,75	0	2	4	0	59,8	992	20,4	1,06
15.9.2009	13:00:00	19,25	0,25	4	5,25	0	53,7	991	22,3	1,73
15.9.2009	14:00:00	15,75	1,5	5,5	8	0	50	991	24	1,37

15.9.2009	15:00:00	14,25	0,75	2,5	4,25	0	45,2	991	24,7	1,23
15.9.2009	16:00:00	14,67	0	2	3,33	0	40,5	990	25,2	1,28
15.9.2009	17:00:00	39,5	3	7,75	12,75	0	39,1	990	24,9	1,27
15.9.2009	18:00:00	17,75	0	1,75	2,5	0	35,5	990	25,8	1,14
15.9.2009	19:00:00	15,75	0	1,75	2	0	39,1	990	25,1	0,16
15.9.2009	20:00:00	15	1	10,25	12,5	0	53,9	990	21,4	1,08
15.9.2009	21:00:00	14,33	0	6	7,67	0	63,1	990	18,1	0,97
15.9.2009	22:00:00	15,75	3	7,5	11,75	0	70,9	991	17,7	1,97
15.9.2009	23:00:00	15	0	3	4	0	78,5	991	17	1,41
15.9.2009	00:00:00	15	0	2	3,5	0	81,6	991	16,6	1,48
Min	val:	14,25	0	1,5	2	0	35,5	990	11,7	0,02
Max	val:	39,5	8,5	12	22,75	0	89,4	992	25,8	1,97
Avg	val:	17,1	1,8	4,69	8,2	0	68,3	991	17,9	0,9

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
16.9.2009	01:00:00	15	0	2,5	4	0	82,1	992	16,1	0,47
16.9.2009	02:00:00	15	3,33	5,33	11	0	85,1	992	14,7	0,05
16.9.2009	03:00:00	15	0,5	3,25	6	0	87	991	13,9	0,33
16.9.2009	04:00:00	15	2,75	5,5	10,25	0	88,6	991	13,5	0,15
16.9.2009	05:00:00	15	1	3	6	0	89,8	991	12,8	0,01
16.9.2009	06:00:00	15	0,5	2	4,75	0	91	991	12,2	0,26
16.9.2009	07:00:00	15	1,33	4,67	9	0	91,5	991	12,5	0,18
16.9.2009	08:00:00	15	8,75	14	25,25	0	91,7	991	12,3	0,01
16.9.2009	09:00:00	15,75	4	8	14,5	0	89,8	991	13,9	0,02
16.9.2009	10:00:00	21	0,33	2,67	5,33	0	83,6	991	15,7	0,03
16.9.2009	11:00:00	21,25	0,25	2,25	4,25	0	71	991	19,1	0,51
16.9.2009	12:00:00									
16.9.2009	13:00:00	15,75	0,5	1	3,25	0	45,5	991	23,5	1,41
16.9.2009	14:00:00	14,25	0	0	0,5	0	39	990	24,9	1,16
16.9.2009	15:00:00	14	0	0,67	1,33	0	35,9	990	25,8	1,37
16.9.2009	16:00:00	14	0	0	0	0	31,9	989	26,7	1,4
16.9.2009	17:00:00	14	0,5	1,5	3	0	31,2	989	26,8	1,27
16.9.2009	18:00:00	14,25	1,75	4	6,25	0	32	989	26,4	1,42
16.9.2009	19:00:00	15	0	0,5	0,75	0	36,1	989	24,8	0,97
16.9.2009	20:00:00	15	0	2,33	3,33	0	50,9	989	20,5	0,76
16.9.2009	21:00:00	14,25	0	4,5	6,25	0	60,4	989	17,9	0,9
16.9.2009	22:00:00	15,25	0	5,75	7,5	0	63,7	989	17,4	0,73
16.9.2009	23:00:00	15	0,25	3,75	5	0	68,7	990	16,9	1,47
16.9.2009	00:00:00	15	0	13,75	14,75	0	67,6	990	18,3	1,92
Min	val:	14	0	0	0	0	31,2	989	12,2	0,01
Max	val:	21,25	8,75	14	25,25	0	91,7	992	26,8	1,92
Avg	val:	15,38	1,12	3,95	6,62	0	65,8	990	18,5	0,73

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
17.9.2009	01:00:00	15	0	10	11	0	67,7	989	18,6	1,76
17.9.2009	02:00:00	15	0	8	9,5	0	74,7	989	16,5	0,05
17.9.2009	03:00:00	15	0	5,25	7,5	0	78,7	988	14,8	0,93
17.9.2009	04:00:00	15	0,5	9,25	11,5	0	80,7	988	14,1	0,33

17.9.2009	05:00:00	15	0,75	4,75	8	0	84,8	988	12,7	0,35
17.9.2009	06:00:00	15	1	2,33	5,33	0	85	988	12,2	1,29
17.9.2009	07:00:00	15	0,5	4,5	7,5	0	86,3	988	12,4	1
17.9.2009	08:00:00	15,25	33	8,75	43,75	0,75	88,2	988	13,1	0,86
17.9.2009	09:00:00	15	1,67	5	9	0	85,7	988	14,8	1,01
17.9.2009	10:00:00	16,5	0	3	5	0	74,7	988	17	0,15
17.9.2009	11:00:00	23,75	0,25	2,75	4,75	0	67,8	990	19,1	0,79
17.9.2009	12:00:00	17,67	0	1,67	2,67	0	54,5	988	21,4	0,94
17.9.2009	13:00:00	15,5	0	0,25	1	0	42,2	987	24	1,21
17.9.2009	14:00:00	14	0	0	0,67	0	39	987	24,5	1,29
17.9.2009	15:00:00	14	0	0	0	0	37,8	986	24,9	2,18
17.9.2009	16:00:00	14	0	0	0	0	39	985	24,8	2,32
17.9.2009	17:00:00	14,67	0	0	0	0	38,2	985	24,7	1,81
17.9.2009	18:00:00	15,75	0	0	0	0	39,9	985	24,4	1,96
17.9.2009	19:00:00	15,33	0	0	0	0	46,2	985	22,7	1,11
17.9.2009	20:00:00	14	0	4	4,67	0	56,6	985	20,7	0,65
17.9.2009	21:00:00	14	1,5	7,25	9,75	0	59,6	985	19,9	0,66
17.9.2009	22:00:00	14,25	0,25	2,25	3,25	0	53,4	985	21	1,36
17.9.2009	23:00:00	14,25	0	0,75	1,5	0	53,5	985	20,9	1,51
17.9.2009	00:00:00	14	0	1,25	2,75	0	68,1	986	19,4	1,18
Min	val:	14	0	0	0	0	37,8	985	12,2	0,05
Max	val:	23,75	33	10	43,75	0,75	88,2	990	24,9	2,32
Avg	val:	15,29	1,64	3,38	6,21	0,03	62,6	987	19,1	1,11

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.9.2009	01:00:00	15	0	3,25	4	0	74,8	986	18,2	1,61
18.9.2009	02:00:00	15,5	0	5,75	7,5	0	76,3	986	17,6	0,69
18.9.2009	03:00:00	15	0	7	9	0	76,9	986	17,2	0,27
18.9.2009	04:00:00	14,75	0,25	5,75	8,75	0	80,7	986	16,6	0,28
18.9.2009	05:00:00	15	0	5	7,25	0	82,5	985	15,9	0,18
18.9.2009	06:00:00	15	0,67	4,33	7	0	83,7	985	15,4	0,25
18.9.2009	07:00:00	15	4,25	10,5	17,5	0	84,9	985	15,3	0,28
18.9.2009	08:00:00	15	1,67	7,67	11,33	0	85,1	986	15,5	0,02
18.9.2009	09:00:00	15,5	5,25	12,25	19,75	0	83,5	986	16,3	0,01
18.9.2009	10:00:00	16,67	2,33	10	15	0	78,6	986	17,4	0,23
18.9.2009	11:00:00	23,33	1,67	8,33	11,67	0	76,3	986	18	0,45
18.9.2009	12:00:00	21,5	1,25	7,75	12,25	0	69,8	987	19,6	0,1
18.9.2009	13:00:00	19,67	1,67	6	9,33	0	60,2	987	20,8	0,66
18.9.2009	14:00:00	15,75	1,25	5,75	9	0	58,9	987	21,8	1,15
18.9.2009	15:00:00									
18.9.2009	16:00:00	14,67	0,33	2,33	4	0	65,8	986	20,8	2,17
18.9.2009	17:00:00	15,75	0	3,25	4,75	0	90,3	986	17,9	0,52
18.9.2009	18:00:00	16,67	2	14	18	0	92,4	986	18,1	0,03
18.9.2009	19:00:00	16,75	0,25	9,5	11,75	0	93	986	18,5	0,03
18.9.2009	20:00:00	16	0,75	9,25	12	0	93,8	986	18,3	0,03
18.9.2009	21:00:00	15,33	1	5	8	0	94	987	17	0,03
18.9.2009	22:00:00	15	1,25	5,75	9	0	94,4	988	16	0,2
18.9.2009	23:00:00	15	0,67	3,67	5,67	0	94,4	988	16	0,95
18.9.2009	00:00:00	15	0,25	2,5	4,25	0	94,3	988	15,7	0,54
Min	val:	14,67	0	2,33	4	0	58,9	985	15,3	0,01
Max	val:	23,33	5,25	14	19,75	0	94,4	988	21,8	2,17
Avg	val:	16,21	1,16	6,72	9,86	0	81,9	986	17,6	0,46

20.9.2009	18:00:00									
20.9.2009	19:00:00									
20.9.2009	20:00:00									
20.9.2009	21:00:00									
20.9.2009	22:00:00									
20.9.2009	23:00:00									
20.9.2009	00:00:00									
Min	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Max	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Avg	val:	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
21.9.2009	01:00:00									
21.9.2009	02:00:00									
21.9.2009	03:00:00									
21.9.2009	04:00:00									
21.9.2009	05:00:00									
21.9.2009	06:00:00									
21.9.2009	07:00:00									
21.9.2009	08:00:00	13,75	28,5	3,5	33,5	0	83,4	994	4,6	1,5
21.9.2009	09:00:00	14,25	3,25	5,5	12,25	0	75,9	994	7,7	0,05
21.9.2009	10:00:00	15,33	1	2	5	0	52,7	994	12,3	1,94
21.9.2009	11:00:00	26,5	0,75	3	6,25	0	44,2	995	15	2,18
21.9.2009	12:00:00	15,33	2	2	4	1	36,3	995	16,8	2,75
21.9.2009	13:00:00	14	1	1	2	0,33	32,7	994	18	2,56
21.9.2009	14:00:00	31,75	0,25	1,5	3,25	0	30,6	994	18,8	2,27
21.9.2009	15:00:00	147	3,67	8,67	13,67	0	29,8	994	19,3	2,23
21.9.2009	16:00:00	24	0,5	2	3,5	0	28,3	994	20,2	2,42
21.9.2009	17:00:00	60,25	27,75	6	34,75	0	26,6	994	20,5	2,1
21.9.2009	18:00:00	17	0,25	0,75	1,75	0	26,8	993	20,7	2,05
21.9.2009	19:00:00	16,75	0,5	2,75	4,5	0	32	994	19,4	2,22
21.9.2009	20:00:00	17,25	1,25	8	10,75	0	43,2	994	16,6	1,66
21.9.2009	21:00:00	15	1,25	7,5	10,5	0	55,6	994	13,6	1,52
21.9.2009	22:00:00	15	3	7,25	12,5	0	64,6	995	11,4	1,08
21.9.2009	23:00:00	15	0,25	2,5	4,25	0	68,3	995	10,5	0,94
21.9.2009	00:00:00	15	0	1,67	4,33	0	69,4	995	9,9	1,15
Min	val:	13,75	0	0,75	1,75	0	26,6	993	4,6	0,05
Max	val:	147	28,5	8,67	34,75	1	83,4	995	20,7	2,75
Avg	val:	27,83	4,42	3,86	9,81	0,08	47,1	994	15	1,8

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
22.9.2009	01:00:00	14,67	0,33	1,67	4,33	0	74,8	995	8,7	0,98
22.9.2009	02:00:00	14	0	0,25	2,5	0	78,3	995	8,2	1,08
22.9.2009	03:00:00	14	0	0	1,75	0	82,1	995	7,6	1,23
22.9.2009	04:00:00	14	0,5	0,5	3	0	85	995	7,2	1,05
22.9.2009	05:00:00	14	4,75	5,5	8,25	2,75	86,6	997	6,9	0,43
22.9.2009	06:00:00	15,5	4	4	4	3	88	996	6	0,94
22.9.2009	07:00:00	14,75	5	4,25	8,25	1,25	89,1	996	5,3	1,13

22.9.2009	08:00:00	15	6,5	5	13,25	0	88,6	997	5,2	1,2
22.9.2009	09:00:00	14,75	3,5	5,75	11	0	84,4	997	7,7	0,22
22.9.2009	10:00:00	15,5	0,75	3,5	5,5	0	65,3	998	12,2	0,74
22.9.2009	11:00:00	17,33	1,67	2,67	5,33	0	57,6	998	14,2	0,55
22.9.2009	12:00:00	28	3,33	4	4,67	2,67	40	997	17,3	1,83
22.9.2009	13:00:00	18,75	0,25	0,5	2,5	0	29,4	997	19,2	2,45
22.9.2009	14:00:00	15	0,67	1	3	0	27,3	997	20	2,35
22.9.2009	15:00:00	15,33	0	0	1,33	0	25,3	997	21	2,42
22.9.2009	16:00:00	15,33	0,33	1	2,33	0	21,8	996	21,8	2,17
22.9.2009	17:00:00	15	0,33	1	2	0	20,7	996	22,3	2,2
22.9.2009	18:00:00	14	1,75	2,5	5	0	20,8	996	22,5	1,87
22.9.2009	19:00:00	14	0	2,33	3	0	23,9	996	21,9	1,63
22.9.2009	20:00:00	17,33	0	4,67	6,33	0	38,7	997	16,6	0,54
22.9.2009	21:00:00	15	1,75	10,25	14	0	51,2	997	13,1	0,44
22.9.2009	22:00:00	15	2,33	9,33	13,67	0	59,7	997	11,3	0,34
22.9.2009	23:00:00	15	0	2	4	0	59,3	997	11,2	1,79
22.9.2009	00:00:00	15	2,33	4,67	9	0	64,8	998	9,9	0,59
Min	val:	14	0	0	1,33	0	20,7	995	5,2	0,22
Max	val:	28	6,5	10,25	14	3	89,1	998	22,5	2,45
Avg	val:	15,68	1,67	3,18	5,75	0,4	56,8	997	13,2	1,26

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
23.9.2009	01:00:00	15	0	1,33	3,33	0	70,2	998	8,7	1,5
23.9.2009	02:00:00	14	0	1,5	3	0	71,5	998	8,6	1,18
23.9.2009	03:00:00	14	0	1	3,33	0	75,6	998	8,2	0,26
23.9.2009	04:00:00	14	0	0	2,5	0	79,9	998	7,1	1,01
23.9.2009	05:00:00	14	3	5	8	1	79,1	998	7	0,41
23.9.2009	06:00:00	14,75	4	5,5	6,5	3	78,6	998	7,1	0,38
23.9.2009	07:00:00	15,5	8	7,5	15,25	2,25	82,3	999	6,1	0,32
23.9.2009	08:00:00	14,75	31,25	9	40,25	0,75	83,9	999	5,8	0,65
23.9.2009	09:00:00	15,33	6,33	8	16,33	0	80,9	999	7,6	0,06
23.9.2009	10:00:00	17,5	1,25	3,75	5,75	0	61,7	999	13	0,29
23.9.2009	11:00:00	18	1	3	4	0	56,7	1000	15	0,47
23.9.2009	12:00:00	19	1,67	2,67	4,33	0	48,1	999	17,5	1,25
23.9.2009	13:00:00	61,33	1,67	4,67	7,33	0,33	39,7	999	20,2	1,45
23.9.2009	14:00:00	645	6,33	26	34,33	0	33,6	999	21,6	0,89
23.9.2009	15:00:00	161,33	2	9	13	0	33,3	998	22,5	2,02
23.9.2009	16:00:00	38	0	2	3	0	31,6	997	23,3	1,99
23.9.2009	17:00:00	16	2	2,33	5,67	0	30,6	997	23,9	1,99
23.9.2009	18:00:00	15	4	5,33	10,67	0	30,7	997	24,1	1,78
23.9.2009	19:00:00	14,67	0,67	5	7	0	33,7	996	23,2	1,26
23.9.2009	20:00:00	15,33	2,33	8,67	12	0	50,4	996	18,5	0,63
23.9.2009	21:00:00	15,33	0,33	4,67	7,33	0	59,6	997	15,2	1,36
23.9.2009	22:00:00	15	3,67	5	10,33	0	60,8	997	14,7	1,66
23.9.2009	23:00:00	15	0	1,25	2,75	0	64,4	997	13,4	1,28
23.9.2009	00:00:00	15	0	3	5	0	66	997	12,8	0,68
Min	val:	14	0	0	2,5	0	30,6	996	5,8	0,06
Max	val:	645	31,25	26	40,25	3	83,9	1000	24,1	2,02
Avg	val:	50,53	3,31	5,22	9,62	0,31	58,5	998	14,4	1,03

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
24.9.2009	01:00:00	15	0	1	3,33	0	73,5	997	10,7	1,64
24.9.2009	02:00:00	15	0	1	3,67	0	76,8	997	9,9	0,78
24.9.2009	03:00:00	14,67	0,33	1	3,33	0	80	997	9,2	1,1
24.9.2009	04:00:00	14	0,25	0,5	3	0	81,7	996	8,7	1,26
24.9.2009	05:00:00	14	0,33	0	3	0	82,6	996	8,1	0,72
24.9.2009	06:00:00	14	0	0	2,75	0	84,9	995	7,6	1
24.9.2009	07:00:00	14	2	2,33	6,67	0	85,8	995	7,2	1,35
24.9.2009	08:00:00	14,5	6,25	7,25	14	2,25	86,8	996	7,4	0,31
24.9.2009	09:00:00	16	7	9	17,75	3	82,9	996	9,6	0,02
24.9.2009	10:00:00	19,33	4,33	4,67	6,67	3	71,7	996	12,6	0,18
24.9.2009	11:00:00	20,5	0,75	2,5	3,75	0,25	57,8	996	15,7	0,52
24.9.2009	12:00:00	23,67	0	2,33	3,67	0	48,9	995	17,6	0,63
24.9.2009	13:00:00	80,33	0,33	5,67	8,67	0	41,8	995	20,4	0,87
24.9.2009	14:00:00	139,5	1,75	11,5	15,25	0	35,6	994	22,3	0,83
24.9.2009	15:00:00	112	0,33	9	11,67	0	31,3	993	23,4	0,97
24.9.2009	16:00:00	61,67	0	3,33	4,33	0	30,1	993	24	0,8
24.9.2009	17:00:00	29,33	0,67	1,33	3	0	28,9	992	24,5	1,28
24.9.2009	18:00:00	17,33	4,67	4,33	10,67	0	28	991	25	1,37
24.9.2009	19:00:00	14,75	0,5	5	6,75	0	29,8	991	23,3	1,31
24.9.2009	20:00:00	14,33	0	5,67	7,33	0	42,9	992	17,8	0,83
24.9.2009	21:00:00	15,67	1	8,67	11	0	52,2	991	15	0,94
24.9.2009	22:00:00	15	0	3,33	6	0	59,4	991	13,7	1,11
24.9.2009	23:00:00	15,33	0	1,33	3,67	0	62,1	991	13,4	0,83
24.9.2009	00:00:00	15	1	4,75	8	0	67,1	991	12,5	1,25
Min	val:	14	0	0	2,75	0	28	991	7,2	0,02
Max	val:	139,5	7	11,5	17,75	3	86,8	997	25	1,64
Avg	val:	30,2	1,31	3,98	7	0,35	59,3	994	15	0,91

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
25.9.2009	01:00:00	16	1,33	3	5,67	0	70,5	992	11,8	0,04
25.9.2009	02:00:00	16	1	2,67	5,33	0	77,1	991	9,6	0,94
25.9.2009	03:00:00	15	0,75	2	4,25	0	82,8	991	8,6	0,68
25.9.2009	04:00:00	15	3,67	4,33	9,33	0	85,1	991	8,2	0,91
25.9.2009	05:00:00	14,25	0,25	3	4,5	0	87,6	990	8,2	1,19
25.9.2009	06:00:00	14	11,33	8	21,67	0	88,4	990	8	0,52
25.9.2009	07:00:00	14	3	4,33	9,33	0	89,1	990	7,4	1,16
25.9.2009	08:00:00	14,75	7,5	6,75	17	2,25	90,2	991	7,2	0,63
25.9.2009	09:00:00	17	11	10,67	22,67	2,67	89,3	991	8,7	0,14
25.9.2009	10:00:00	22,25	4	4,5	7	3	74,3	991	12,5	0,18
25.9.2009	11:00:00	23	2,67	4	5,33	1,67	66,7	991	15,1	0,14
25.9.2009	12:00:00	90,33	1	9	12,33	0	59,8	990	17,8	0,35
25.9.2009	13:00:00	322,25	5,75	26,25	34,25	0	47,7	990	20,8	0,56
25.9.2009	14:00:00	262,67	3,67	17,33	22,67	0	37,9	990	22,6	0,99
25.9.2009	15:00:00	33,75	0	1,75	2,75	0	28,1	989	23,8	1,23
25.9.2009	16:00:00	19,33	0	0,33	1	0	26,4	989	25	1,42
25.9.2009	17:00:00	18,67	3	3	6,67	0	26,3	989	25,6	1,08
25.9.2009	18:00:00	18,25	0,25	3,5	5	0	33,8	988	23,6	0,84
25.9.2009	19:00:00	17	0	4	4,5	0	39,5	989	21,8	1,35
25.9.2009	20:00:00	15,25	0,5	4,25	6,25	0	41,3	989	19	1,59

25.9.2009	21:00:00	15,67	0,33	3,67	5,67	0	42,8	990	17,4	1,51
25.9.2009	22:00:00	15	1,5	5,75	8,25	0	46,9	990	15,9	1,74
25.9.2009	23:00:00	15	0,25	2	4,25	0	51,6	990	15,3	1,66
25.9.2009	00:00:00	15,75	0,75	4	6,75	0	59,2	991	14,4	0,36
Min	val:	14	0	0,33	1	0	26,3	988	7,2	0,04
Max	val:	322,25	11,33	26,25	34,25	3	90,2	992	25,6	1,74
Avg	val:	43,34	2,65	5,75	9,68	0,4	60,1	990	15,3	0,88

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
26.9.2009	01:00:00	16	1,33	8,33	12	0	67,5	992	13	0,02
26.9.2009	02:00:00	16	1	3	5,67	0	71	992	12,7	0,23
26.9.2009	03:00:00	16	0,5	1,5	4,25	0	71,4	992	12,9	0,01
26.9.2009	04:00:00	15,75	0,25	0,75	3,5	0	70	992	12,6	0,54
26.9.2009	05:00:00	15,25	0,75	0,75	3,75	0	69,7	992	12,4	0,22
26.9.2009	06:00:00	15	0,5	0,75	3,75	0	70,5	993	12,5	0,87
26.9.2009	07:00:00	15,5	0,25	3,5	5,75	0	71,9	996	13,3	1,94
26.9.2009	08:00:00	16	0,75	2,75	5,5	0	75,2	993	13,5	1,82
26.9.2009	09:00:00	15,75	0,75	2	5	0	73,3	994	14,3	1,92
26.9.2009	10:00:00	15,5	3,75	4	10	0	67,5	995	16	3,53
26.9.2009	11:00:00	16	1,33	2	5,33	0	64,5	995	17,1	4,02
26.9.2009	12:00:00	16	0,5	1,75	4	0	56,7	995	19,4	3,15
26.9.2009	13:00:00	15	0	0,33	2	0	54,2	995	21	3,29
26.9.2009	14:00:00	15	0	1,25	2,75	0	53,4	995	21,7	3,83
26.9.2009	15:00:00	15	0	0,67	2	0	51,8	995	21,9	3,87
26.9.2009	16:00:00	15	2,33	3	7	0	48,4	995	22,6	3,73
26.9.2009	17:00:00	14	2,25	4,5	9	0	49,7	995	22,5	3,3
26.9.2009	18:00:00	14	0	1,33	2,33	0	50,4	995	22,3	3,1
26.9.2009	19:00:00	14	0	1,25	1,25	0	55,2	995	20,5	2,37
26.9.2009	20:00:00	15	3	7,67	12,33	0	58,8	996	18,3	1,82
26.9.2009	21:00:00	15	0	1	2,67	0	61,4	997	16,2	1,85
26.9.2009	22:00:00	15	0,5	1,25	3,25	0	70,9	997	14,3	1,94
26.9.2009	23:00:00	15	0	1	2,67	0	77,3	997	12,8	1,63
26.9.2009	00:00:00	15	0	0,67	2,67	0	80	997	12,2	1,26
Min	val:	14	0	0,33	1,25	0	48,4	992	12,2	0,01
Max	val:	16	3,75	8,33	12,33	0	80	997	22,6	4,02
Avg	val:	15,24	0,82	2,29	4,93	0	64,2	995	16,5	2,09

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
27.9.2009	01:00:00	15	0,67	2	5,33	0	84,1	998	11,2	0,1
27.9.2009	02:00:00	15	0,33	0	3,33	0	86,5	998	10,7	0,94
27.9.2009	03:00:00	14,75	0	0,25	3	0	88,8	998	9,4	1,22
27.9.2009	04:00:00	14,33	0	0	3	0	90,1	998	8,9	1,31
27.9.2009	05:00:00	14	5,25	3,75	11,25	0	90,1	998	8,4	0,13
27.9.2009	06:00:00	14	0,5	0	3	0	90,6	999	7,8	0,95
27.9.2009	07:00:00	14	2,75	2	7,5	0	91,4	999	7,7	1,2
27.9.2009	08:00:00	14	4	3,25	8	0	91,8	999	8,4	1,07
27.9.2009	09:00:00	14	4	4,5	9,5	0,5	85,1	999	11,1	1,33
27.9.2009	10:00:00	14,25	0,75	0,75	3	0	61,1	999	14,9	3,36

27.9.2009	11:00:00	14	0,25	0	1,25	0	50,1	999	16,7	4,51
27.9.2009	12:00:00	15	0	0	0	0	44,8	999	17,7	4,34
27.9.2009	13:00:00	15,25	0	0	0,5	0	37,9	999	19,5	4,04
27.9.2009	14:00:00	14,67	0	0	0,33	0	33,4	999	20,5	4,6
27.9.2009	15:00:00	15	0	0	0	0	30,3	998	21	4,99
27.9.2009	16:00:00	15	0,5	0,5	1,75	0	32,4	998	21,3	3,64
27.9.2009	17:00:00	14,33	0	0	0,67	0	30,6	997	21,2	4,19
27.9.2009	18:00:00	14	0,25	0	0,75	0	30,9	997	21	3,82
27.9.2009	19:00:00	14,33	0	0,67	2	0	36	998	19,9	2,99
27.9.2009	20:00:00	15	0,75	2	3,75	0	56,8	998	16,7	1,86
27.9.2009	21:00:00	14,75	0,25	1	1,75	0	64	999	15	1,74
27.9.2009	22:00:00	15	4,33	3	8,67	0	71,7	998	13,3	1,73
27.9.2009	23:00:00	15	1,25	1	3,5	0	79	998	11,8	1,62
27.9.2009	00:00:00	15	0	0	1	0	81,2	999	10,9	0,74
Min	val:	14	0	0	0	0	30,3	997	7,7	0,1
Max	val:	15,25	5,25	4,5	11,25	0,5	91,8	999	21,3	4,99
Avg	val:	14,57	1,08	1,03	3,45	0,02	64,1	998	14,4	2,35

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
28.9.2009	01:00:00	15	0	0,25	2,25	0	84,8	999	9,5	0,37
28.9.2009	02:00:00	14,5	0	0	1,5	0	87,1	998	8,5	0,95
28.9.2009	03:00:00	14	0	0	2,33	0	88,1	997	8,2	0,49
28.9.2009	04:00:00	14	0	0	2	0	88,8	997	8	0,84
28.9.2009	05:00:00	14	0	0	2,5	0	88,7	997	7,7	0,26
28.9.2009	06:00:00	14	2,5	2,25	3,5	1,25	89,3	997	6,6	1,33
28.9.2009	07:00:00	14,5	4,25	5	8	3	90,2	997	6	1,42
28.9.2009	08:00:00	15	5,67	5	11	1,67	90,9	997	6,1	1,12
28.9.2009	09:00:00	14,75	8	5,25	13,75	0	90	998	8,4	0,61
28.9.2009	10:00:00	18,25	2	4,25	6,25	0,25	74,9	998	12,6	0,07
28.9.2009	11:00:00	22,25	5	5	7,5	2,25	57,4	997	15,7	1,17
28.9.2009	12:00:00	14,5	1,5	1,5	2,75	0,75	52,8	996	17,4	1,79
28.9.2009	13:00:00	14,67	2,33	2,33	6,67	0	47,2	996	18,6	2,04
28.9.2009	14:00:00	14,67	0	0	0,67	0	43	995	19,2	1,85
28.9.2009	15:00:00	15	0	0,75	2,75	0	41,9	995	19,4	1,63
28.9.2009	16:00:00	15	0,67	1,33	3,33	0	39,1	994	20,5	1,19
28.9.2009	17:00:00	15,25	2,75	5,5	10	0	37,6	993	20,9	1,59
28.9.2009	18:00:00	15	1,33	4,67	7	0	35,3	993	21,5	1,02
28.9.2009	19:00:00	15,25	0,25	4,75	6,5	0	43,4	993	18,8	1,22
28.9.2009	20:00:00	15,75	0,25	3	4	0	58,4	993	14,1	0,87
28.9.2009	21:00:00	15	0,33	1,33	3,67	0	65,7	993	12,3	0,95
28.9.2009	22:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28.9.2009	23:00:00									
28.9.2009	00:00:00									
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	22,25	8	5,5	13,75	3	90,9	999	21,5	2,04
Avg	val:	14,56	1,67	2,37	4,91	0,42	63,4	951	12,7	1,04

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
------	------	--------------	-------------	--------------	--------------	---------------	---------------	------------------	-----------------	-----------

30.9.2009	00:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	24	1,75	7,5	9,75	0	82,6	987	12,4	1,36
Avg	val:	6,11	0,12	1,43	2,22	0	25,5	329	3,7	0,25

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
01.10.2009	01:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	02:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	03:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	04:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	05:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	06:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	07:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	08:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	09:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01.10.2009	10:00:00	17	1	7	10	0	60,8	991	15,3	1,01
01.10.2009	11:00:00	17	0	5,33	7,33	3,67	52,9	992	17,4	0,37
01.10.2009	12:00:00	70	2	13,67	17	24	46,7	992	19,3	0,17
01.10.2009	13:00:00	61,33	2,33	15	19,33	26,67	36,7	991	22,6	0,64
01.10.2009	14:00:00	39	0,33	3,67	5	27	32,5	990	23,9	1,86
01.10.2009	15:00:00	32,25	0	0,5	1	14,75	28,1	989	25,3	1,27
01.10.2009	16:00:00	25,33	0	0	0	9,33	25,7	988	26,3	1,38
01.10.2009	17:00:00	21	0	2	2,67	6	24,5	988	26,6	0,92
01.10.2009	18:00:00	20,67	0	0,67	0,67	5,67	25,2	988	26,4	1,45
01.10.2009	19:00:00	21,67	0	2,33	2,33	3,67	32,7	988	23,8	1,53
01.10.2009	20:00:00	23,25	0	3,5	4	1,5	43,7	988	21,2	1,73
01.10.2009	21:00:00	22,67	0	1	2	1	45,1	988	20,9	1,93
01.10.2009	22:00:00	18,67	0	0,67	2	1	45,3	988	20,3	2,19
01.10.2009	23:00:00	17,33	0	0	1	1	43,8	988	20	3,18
01.10.2009	00:00:00	16	0	0	0,67	1,33	43,1	988	19,4	3,35
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	70	2,33	15	19,33	27	60,8	992	26,6	3,35
Avg	val:	17,63	0,24	2,31	3,13	5,27	24,5	618	13,7	0,96

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
02.10.2009	01:00:00	16	0	0	0	1	41,3	987	19,7	3,41
02.10.2009	02:00:00	16	0	0	0	1,33	43	987	19,1	2,62
02.10.2009	03:00:00	16	0	2,67	4	2,67	54,3	986	16,3	0,26
02.10.2009	04:00:00	16	4,33	6,67	12,67	2	67,6	986	12,7	1,05
02.10.2009	05:00:00	15	0	1,67	3,33	2	73,4	986	11,3	1,4
02.10.2009	06:00:00	15	0	0	2	1	77,2	986	10,3	1,57
02.10.2009	07:00:00	15	1,67	3,33	5,67	1	79,4	986	9,9	1,28
02.10.2009	08:00:00	15	3,67	9	14,67	1	81	986	9,4	0,8
02.10.2009	09:00:00	16,33	1	7	10	1	76,6	986	11,5	0,01
02.10.2009	10:00:00	19,67	1	5,67	9	1	67,2	986	14,6	0,02
02.10.2009	11:00:00	19,33	0	3	4,67	0,33	55,9	987	17,6	0,26
02.10.2009	12:00:00	21,67	0	4	5	3	44,9	986	20,7	0,87
02.10.2009	13:00:00	17	0	1	2	3	33,4	986	23,6	1,97

02.10.2009	14:00:00	17,67	0	0	0,33	2,67	30,5	985	24,9	1,87
02.10.2009	15:00:00	18	0	1	1,67	5	30,3	984	25,6	2,31
02.10.2009	16:00:00	17,67	0	0,33	0,33	4	28,2	984	26,5	1,79
02.10.2009	17:00:00	17,33	0	1	1	3,33	27,5	984	27	1,38
02.10.2009	18:00:00	17	0	0	1	4	29,2	983	26,4	2,16
02.10.2009	19:00:00	17	0	0,75	1	2,25	38,9	984	23,7	2,58
02.10.2009	20:00:00	17	0	0	0,67	0,67	45,8	984	21,7	3,04
02.10.2009	21:00:00	15	0	0	0	0	50,1	984	20,8	3,1
02.10.2009	22:00:00	14,67	0	0	0	1	51	984	20,5	4,02
02.10.2009	23:00:00	14	0	0	0	1	54,3	985	19,4	3,38
02.10.2009	00:00:00	14,75	0	0	0	1	57,2	984	18,9	2,66
Min	val:	14	0	0	0	0	27,5	983	9,4	0,01
Max	val:	21,67	4,33	9	14,67	5	81	987	27	4,02
Avg	val:	16,59	0,49	1,96	3,29	1,89	51,6	985	18,8	1,83

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
03.10.2009	01:00:00	15	0	0	0	0,67	55,8	984	19,5	4,46
03.10.2009	02:00:00	15	0	0	0	0,33	58,2	984	19,1	3,7
03.10.2009	03:00:00	15	0	0	0	1,67	63,6	984	18,8	4,55
03.10.2009	04:00:00	14,67	0	0	0,33	1	72	984	17,9	2,02
03.10.2009	05:00:00	14,75	0	0	0	1,25	80	984	16,8	2,4
03.10.2009	06:00:00	15	0	0	0,33	2	86,7	984	16,1	1,73
03.10.2009	07:00:00	15	0	3	5	2	89,2	984	15,7	1,63
03.10.2009	08:00:00	15	0,67	4,33	6,33	1,33	89,9	983	15,4	1,82
03.10.2009	09:00:00	15	0	2,67	4	2	89,7	983	16	1,28
03.10.2009	10:00:00	15	0	0,25	1	2	77,6	984	17,6	2,09
03.10.2009	11:00:00	15	0	0	0,67	2	72,6	984	18,8	1,41
03.10.2009	12:00:00	14	0	0	0,67	2	68	984	19,3	2,31
03.10.2009	13:00:00	14	0	0,33	1,33	1,33	77,6	984	18,3	1,04
03.10.2009	14:00:00	14	0,33	3	5	1,33	83,1	984	18,7	1,17
03.10.2009	15:00:00	14	0	1,67	3	2	80,7	984	19,5	0,2
03.10.2009	16:00:00	14	0,33	4,33	7	1	88,5	984	18,1	0,13
03.10.2009	17:00:00	14	2	6,67	10,33	1	92,7	984	17,2	1,61
03.10.2009	18:00:00	14,25	0	2,5	4,25	1,75	94	983	16,8	2,21
03.10.2009	19:00:00	15	0	3	4,33	1,67	94,6	983	16,7	2,26
03.10.2009	20:00:00	15	0	1,33	2,67	1,67	95	983	16,3	2,68
03.10.2009	21:00:00	15	0	1,67	2,67	2	95,2	984	16,5	0,87
03.10.2009	22:00:00	15	0	2	3,33	1	95,3	984	16,4	2,48
03.10.2009	23:00:00	15	1,75	4,25	7,25	1,5	95,2	984	15,6	3,12
03.10.2009	00:00:00	15	0	2,33	3,33	2,33	95,4	984	15,5	2,8
Min	val:	14	0	0	0	0,33	55,8	983	15,4	0,13
Max	val:	15	2	6,67	10,33	2,33	95,4	984	19,5	4,55
Avg	val:	14,69	0,21	1,81	3,03	1,53	82,9	984	17,4	2,08

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
04.10.2009	01:00:00	47,67	0	6,33	7	1,67	95	985	14	4,16
04.10.2009	02:00:00	17,33	0	2,67	3,33	2	94,9	985	13,6	4,4
04.10.2009	03:00:00	16	0	1	2,67	1,67	94,9	985	13,4	2,65

04.10.2009	04:00:00	16,75	0	1,75	2,75	0,75	94,9	986	12,9	1,36
04.10.2009	05:00:00	16	0	1,33	2	1	95,6	986	12,2	1,28
04.10.2009	06:00:00	15,33	0	1,33	2,33	1	95,8	986	11,6	1,19
04.10.2009	07:00:00	15	0	1,33	2,33	0,67	95,9	986	11,7	0,13
04.10.2009	08:00:00	15	0	2	3,67	1	96	986	11,7	0,02
04.10.2009	09:00:00	15	0,75	2	3,75	1,75	96,1	986	11,8	0,11
04.10.2009	10:00:00	15,33	3,33	3	8	1	96	987	12,2	0,01
04.10.2009	11:00:00	16	2,33	3,33	8,33	1,33	93,4	987	12,4	0,02
04.10.2009	12:00:00	15,67	2	2,33	6	1,67	91,7	988	13	0,06
04.10.2009	13:00:00	16,67	2	2,67	7	1	86,6	988	13,7	0,4
04.10.2009	14:00:00	34	1,75	4	7,75	2	79,2	988	15,1	0,52
04.10.2009	15:00:00	146,67	4,67	9,67	16,67	3	75,4	988	16,1	0,7
04.10.2009	16:00:00	36,67	0,67	3	5	2,67	75,7	987	16,6	0,29
04.10.2009	17:00:00	40	6,33	8	16,67	2,33	75,7	987	16,9	0,7
04.10.2009	18:00:00	37	0	4	5,67	3,67	80,3	987	16,5	1,14
04.10.2009	19:00:00	18	0,75	2,25	4,75	2,25	85,2	988	15,4	1,08
04.10.2009	20:00:00	17,33	0,67	3,67	5,67	2,67	86,9	988	15,1	0,37
04.10.2009	21:00:00	16,33	3,33	4,67	8,33	3	88,9	988	14,7	0,9
04.10.2009	22:00:00	15,5	2,25	4,25	7,25	2,5	88,3	988	14,6	0,65
04.10.2009	23:00:00	15	0,67	2,33	4	3	88,1	988	14,6	0,09
04.10.2009	00:00:00	15	0	1,33	3,33	3	88	989	14,4	0,82
Min	val:	15	0	1	2	0,67	75,4	985	11,6	0,01
Max	val:	146,67	6,33	9,67	16,67	3,67	96,1	989	16,9	4,4
Avg	val:	26,22	1,31	3,26	6,01	1,94	89,1	987	13,9	0,96

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
05.10.2009	01:00:00	15	1,33	1,67	3,67	2	86,8	989	14,3	0,02
05.10.2009	02:00:00	15	1	1,33	3,67	2,33	86,4	989	14,1	0,23
05.10.2009	03:00:00	15	1	2	4,25	2,5	86,3	989	14,1	0,06
05.10.2009	04:00:00	15	0,33	0,67	4	1,67	88	989	13,4	0,33
05.10.2009	05:00:00	15	0,67	0,33	3,67	1	88,7	989	13,3	0,01
05.10.2009	06:00:00	15	0,67	2	5,33	1,33	89,2	989	13,3	0,04
05.10.2009	07:00:00									
05.10.2009	08:00:00	15	4,75	4,25	11,25	1	90,8	990	12,9	0,12
05.10.2009	09:00:00	15	7	2,33	11	1	90,7	990	13,3	0,23
05.10.2009	10:00:00	16,33	1	1,33	4	0,67	77	990	15,1	0,4
05.10.2009	11:00:00	15	0,33	2	3,33	1,33	71,9	991	15,6	0,8
05.10.2009	12:00:00	25,33	3	3,33	8	2,67	69	992	16,8	0,18
05.10.2009	13:00:00	18,67	0	1	2,33	3	61,9	992	17,8	1,21
05.10.2009	14:00:00	54,67	0,33	1,67	3,67	3,33	56,7	992	19,2	1,01
05.10.2009	15:00:00	14	0	0	0,33	4,67	56,4	991	19,9	1,81
05.10.2009	16:00:00	14	0	0	0	2,33	56,4	991	20,5	1,09
05.10.2009	17:00:00	15,33	1	2,33	5,33	1,33	54,4	991	20,6	1,32
05.10.2009	18:00:00	15,67	0,67	2,33	5	2,67	51,3	991	20,1	1,84
05.10.2009	19:00:00	15,25	0,25	3	4,5	1,75	57,8	991	19,4	0,57
05.10.2009	20:00:00	14,33	0	4	5	1	66,6	992	18	0,18
05.10.2009	21:00:00	15,5	0	3,75	5	2	75,7	992	15,5	0,7
05.10.2009	22:00:00	15,67	1	4,67	8	1,67	81,9	993	13,6	0,61
05.10.2009	23:00:00	14,75	0,75	2	4,25	0,75	88,4	993	12,3	1,06
05.10.2009	00:00:00	14,75	0	2	4	0,5	90	993	11,9	1,12
Min	val:	14	0	0	0	0,5	51,3	989	11,9	0,01
Max	val:	54,67	7	4,67	11,25	4,67	90,8	993	20,6	1,84

Avg	val:	17,36	1,09	2,09	4,76	1,85	74,9	991	15,9	0,65
-----	------	-------	------	------	------	------	------	-----	------	------

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
06.10.2009	01:00:00	15	1	2,25	4,25	0	90,6	993	10,9	0,76
06.10.2009	02:00:00	15	2	3	5,67	0,33	90,7	994	10,1	1,04
06.10.2009	03:00:00	15	4,33	3,67	9	1,67	90,3	994	9,5	1,14
06.10.2009	04:00:00	15	3,33	2,33	7	1	90	994	9,2	0,49
06.10.2009	05:00:00	15	2,5	2,25	5,75	1,5	91,5	994	8,4	1,51
06.10.2009	06:00:00	15	3,33	2,33	6,33	2,67	91,9	994	8	1,52
06.10.2009	07:00:00	15	3	3,25	8	1	92,1	994	7,8	1,42
06.10.2009	08:00:00	15	3,67	4,67	11,33	0,33	91,8	995	7,7	0,35
06.10.2009	09:00:00	15,67	8	3,33	12,33	1,67	92,4	995	8,5	0,18
06.10.2009	10:00:00	15	1,75	3	6,75	0	87,2	995	12,6	0,04
06.10.2009	11:00:00	18,25	0,75	2,5	5,25	1,75	79,2	996	15,1	0,84
06.10.2009	12:00:00	27,67	1	4,67	7,33	4,67	71,5	996	16,8	1,42
06.10.2009	13:00:00	23	0,33	3,33	4,67	3,33	58,9	995	18,9	1,5
06.10.2009	14:00:00	28	0,67	3,33	6	5	43,2	995	20,7	0,9
06.10.2009	15:00:00	16,67	0	0	0,67	5,67	38,4	994	21,8	0,94
06.10.2009	16:00:00	14,33	0	0,67	2	3	35	994	22,5	0,88
06.10.2009	17:00:00	14	3	4,33	9,33	2,33	32,6	993	23,2	1,28
06.10.2009	18:00:00	15	2	4,33	8,33	3	33,2	993	23,3	0,79
06.10.2009	19:00:00	15,33	0	0	1	1,67	47,3	993	19,5	1,02
06.10.2009	20:00:00	15,33	0,33	4,33	6,33	1	63,9	994	15,5	0,92
06.10.2009	21:00:00	16	2,33	5,67	10	1,33	71,6	994	13,6	0,89
06.10.2009	22:00:00	15	1	4,33	7,33	2	76,7	994	12,5	1,13
06.10.2009	23:00:00	15	0	2,33	3,67	1,67	79,2	995	12	1,49
06.10.2009	00:00:00	15	0	2	3,67	1,67	78,9	995	11,8	1,74
Min	val:	14	0	0	0,67	0	32,6	993	7,7	0,04
Max	val:	28	8	5,67	12,33	5,67	92,4	996	23,3	1,74
Avg	val:	16,64	1,85	3	6,33	2,01	71,6	994	14,2	1,01

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
07.10.2009	01:00:00	15	1,33	2,33	4,67	0,33	82,2	995	11	0,25
07.10.2009	02:00:00	15	1	1	3	1	85,3	995	9,7	1,4
07.10.2009	03:00:00	15	2	1,67	5	1,33	88,3	995	8,8	0,83
07.10.2009	04:00:00	15	1,67	1,33	3,67	1	89,6	995	8,5	1,37
07.10.2009	05:00:00	15	1	0	2,67	1	90,4	994	8,5	1,36
07.10.2009	06:00:00	15	2	1,67	6	2	91,2	995	8,3	0,13
07.10.2009	07:00:00	14,33	5	3	10	1,67	91,9	995	7,3	0,14
07.10.2009	08:00:00	14,67	7,67	5	16	1	92,3	995	6,6	1,04
07.10.2009	09:00:00	15	16	6	24,67	2	93,1	995	7,8	0,55
07.10.2009	10:00:00	15,33	4	6,33	13	1,33	88,2	995	11,7	0,02
07.10.2009	11:00:00	20,33	2	4	8	2	76,7	996	14,2	0,14
07.10.2009	12:00:00	33,33	0	3,33	5,33	3,67	67,4	996	16,7	0,76
07.10.2009	13:00:00	61,33	3	8,67	13,67	3	57,8	995	19,4	0,53
07.10.2009	14:00:00	81,33	3	10	14,67	2,33	49,2	995	21,1	0,57
07.10.2009	15:00:00	111	0,33	7,67	10,67	3,67	40,8	994	22,4	0,75
07.10.2009	16:00:00	125	0	7,67	10,33	1	35,6	993	23,3	0,64

07.10.2009	17:00:00	125	0	8,33	10	0,67	34,4	993	23,5	0,28
07.10.2009	18:00:00	147,67	0	12	14	1	36,3	993	23,5	0,09
07.10.2009	19:00:00	74	0,67	9,33	11,67	0,67	45,1	993	22,1	0,12
07.10.2009	20:00:00	21	0,67	4,33	6,67	0	58,3	993	16,2	0,64
07.10.2009	21:00:00	17	1	4,33	7,67	1	63,4	993	13,9	1,4
07.10.2009	22:00:00	16	3,67	10,33	16	0,33	64,5	993	13,4	1,4
07.10.2009	23:00:00	16	0	2	3,67	1	65,9	993	13,8	1,69
07.10.2009	00:00:00	16	2	5	9	0,33	72,7	994	12,7	0,02
Min	val:	14,33	0	0	2,67	0	34,4	993	6,6	0,02
Max	val:	147,67	16	12	24,67	3,67	93,1	996	23,5	1,69
Avg	val:	42,26	2,42	5,22	9,58	1,39	69,2	994	14,4	0,67

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
08.10.2009	01:00:00	15	2	2	5	1	79,5	993	10,7	1,23
08.10.2009	02:00:00	15	2	3,67	7,33	1	81,6	993	10	1,14
08.10.2009	03:00:00	15	2	2	4,67	2	84,7	994	9,3	1,26
08.10.2009	04:00:00	15	2,67	2,33	6	1,33	87,6	993	9	0,78
08.10.2009	05:00:00	15	2,33	2,33	5,67	1	89	993	9	1,15
08.10.2009	06:00:00	15	2	2	6	2	90,3	993	8,6	0,86
08.10.2009	07:00:00	15	2,33	2,33	6	1	90,9	993	8,3	1,43
08.10.2009	08:00:00	15	11	8	21,33	0,67	91,7	993	8,6	1,62
08.10.2009	09:00:00	15	5,75	6,75	14,75	1	90,7	993	10	0,05
08.10.2009	10:00:00	16,33	7,33	5,33	14,67	1	83,8	994	12,3	0,11
08.10.2009	11:00:00	16,75	1,5	5,25	8,75	1	68,3	994	15,2	0,66
08.10.2009	12:00:00	17	1,67	7,67	11	2	63	993	16,6	0,44
08.10.2009	13:00:00	17	1,67	4,67	8,33	2,33	52,8	993	19,4	1,2
08.10.2009	14:00:00	18	0,67	3,33	6	3,33	42,5	993	21,1	1,01
08.10.2009	15:00:00	18	0	3,33	4,67	3,67	37,8	992	22,4	0,68
08.10.2009	16:00:00	18	0	3	4	2,33	35	991	23,5	0,29
08.10.2009	17:00:00	18,33	0	3,33	5	1,33	34,6	991	23,9	0,45
08.10.2009	18:00:00	19	0	2	3	2,33	34,5	990	24,5	0,08
08.10.2009	19:00:00	18,33	0,33	7,67	9,33	1	46,1	990	22,6	0,08
08.10.2009	20:00:00	18	0	3,67	5,67	0	65,8	990	16,7	1,04
08.10.2009	21:00:00	18	1	8,33	11,67	0,33	72,1	990	14,5	1,11
08.10.2009	22:00:00	17,33	3	12	17	0,67	72,4	990	13,5	1,72
08.10.2009	23:00:00	17	0,67	4,67	7,67	0,33	74,2	990	12,3	1,18
08.10.2009	00:00:00	17	1,33	2,67	5,67	0,33	75,7	990	11,6	1,08
Min	val:	15	0	2	3	0	34,5	990	8,3	0,05
Max	val:	19	11	12	21,33	3,67	91,7	994	24,5	1,72
Avg	val:	16,63	2,14	4,51	8,3	1,37	68,5	992	14,7	0,86

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
09.10.2009	01:00:00	16,67	1,67	2,67	6	0	78	990	11	1,23
09.10.2009	02:00:00	17	2,67	3,33	8	0,33	82,2	990	10	1,08
09.10.2009	03:00:00	17	1,5	2,5	5,25	1,5	85,1	990	9,4	1,37
09.10.2009	04:00:00	17	1,33	2,33	5,33	1	87,7	990	9	1,31
09.10.2009	05:00:00	16,67	1,33	2,33	5	0,67	89,2	990	8,5	1,18
09.10.2009	06:00:00	17	2,33	2,67	6,67	2,33	90,1	990	8,1	0,94

09.10.2009	07:00:00	16,33	3,67	4	10	1,33	91,1	990	7,9	1,27
09.10.2009	08:00:00	17	4,33	5	12	1	91,4	990	7,8	0,87
09.10.2009	09:00:00	17	8	7,33	17,33	1,67	91,5	990	8,6	0,05
09.10.2009	10:00:00	16,67	2,33	4,67	9,67	1	84,5	990	11,8	0,21
09.10.2009	11:00:00	17	1,33	4	7,67	1	75,3	990	15,4	1,91
09.10.2009	12:00:00	17	10,67	24	36,67	3	61,5	990	17,8	1,88
09.10.2009	13:00:00	17,33	15,33	33,67	50,33	2,67	50,7	990	20,2	1,57
09.10.2009	14:00:00	18	17	35	54	3	43,1	989	22,4	1,56
09.10.2009	15:00:00	18	1,67	13,67	18	3,67	37,2	989	24	1,26
09.10.2009	16:00:00	18,33	9,33	37	50	2	34,1	988	25	1,26
09.10.2009	17:00:00	18,67	1,33	10,67	14,67	1,33	33,3	988	25,9	0,57
09.10.2009	18:00:00	19	0	1,67	2,67	3,67	32,2	988	26,6	0,16
09.10.2009	19:00:00	19	1,67	8,33	11,67	2,33	44,7	988	24	0,51
09.10.2009	20:00:00	18,67	4	10,67	17,33	0,67	66,2	989	17,8	1,8
09.10.2009	21:00:00	18	0,67	8,67	12	0	73,6	989	15,6	1,89
09.10.2009	22:00:00	17,67	4	16,33	22,33	1	73,4	989	15,2	2,18
09.10.2009	23:00:00	17,67	1	5,67	8,67	1	74,7	989	14,5	1,72
09.10.2009	00:00:00	17	3	11,67	15,67	0,67	76,3	990	13,8	0,57
Min	val:	16,33	0	1,67	2,67	0	32,2	988	7,8	0,05
Max	val:	19	17	37	54	3,67	91,5	990	26,6	2,18
Avg	val:	17,49	4,17	10,74	16,96	1,54	68,6	989	15,4	1,18

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
10.10.2009	01:00:00	17	1,67	3	6,33	0	80,3	990	12,6	1,27
10.10.2009	02:00:00	17	2	2,25	5,75	0,5	83,4	990	11,8	1,02
10.10.2009	03:00:00	17	2,33	3	6,67	1	86,1	990	11,2	1,4
10.10.2009	04:00:00	17	1,67	3	6	1	87,9	990	10,9	0,6
10.10.2009	05:00:00	16,67	2,33	2	6,33	0,33	89	990	10,4	0,64
10.10.2009	06:00:00	17	2,67	2,67	7	2	89,8	990	10,2	0,91
10.10.2009	07:00:00	16,75	6,25	9,25	17,75	1,5	90,6	990	9,9	1,05
10.10.2009	08:00:00	17	5,67	4,67	13	1,33	91,3	990	9,7	0,75
10.10.2009	09:00:00	17	15,67	11	29	3	91,5	991	10,5	0,3
10.10.2009	10:00:00	17	8	9,67	20	2	84,5	991	14,2	0,32
10.10.2009	11:00:00	17	0,67	4,67	7,33	1,33	69,7	991	17,9	1,02
10.10.2009	12:00:00	17	0	2,67	4,33	3	59,2	991	20,2	1,7
10.10.2009	13:00:00	18	1	5,33	8,33	3	53,1	991	22	2,09
10.10.2009	14:00:00	18	0	1,33	2,67	2,67	50,9	990	23,1	1,97
10.10.2009	15:00:00	18	0	0,33	1,67	4	46,8	989	24,3	1,85
10.10.2009	16:00:00	18,33	0,33	4	5,67	2,33	44,9	989	25,1	1,37
10.10.2009	17:00:00	19	2,33	8	11,67	2	44,6	989	25,4	1,43
10.10.2009	18:00:00	19	0	3	4	2,33	47,6	989	24,6	1,71
10.10.2009	19:00:00	18,67	0	5,67	7,67	1	59,2	989	22,3	1,5
10.10.2009	20:00:00	18,33	0,67	6,67	10	0	72,7	989	19,1	1,5
10.10.2009	21:00:00	18	0	3,67	5,67	0	81,8	989	17	1,53
10.10.2009	22:00:00	18	1,67	5	8,67	1	86,3	990	15,7	2,22
10.10.2009	23:00:00	18	1,33	3,67	6,33	1,67	88,5	990	14,8	1,56
10.10.2009	00:00:00	18	2,33	2,67	4	1	90,7	990	14	0,37
Min	val:	16,67	0	0,33	1,67	0	44,6	989	9,7	0,3
Max	val:	19	15,67	11	29	4	91,5	991	25,4	2,22
Avg	val:	17,61	2,44	4,47	8,58	1,58	73,8	990	16,5	1,25

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
11.10.2009	01:00:00	17	3,5	3,25	7,5	1	92	990	12,8	0,02
11.10.2009	02:00:00	17	3	2	7,33	1	92,3	990	11,9	0,02
11.10.2009	03:00:00	17	2,67	2	6	1	92,5	990	11,2	0,06
11.10.2009	04:00:00	17	3,67	1	6,67	1	93	989	10,7	0,01
11.10.2009	05:00:00	17	2,67	0	4,33	0,67	93,6	989	10	0,57
11.10.2009	06:00:00	17	4,75	1	8,25	1,75	94,9	989	10	0,05
11.10.2009	07:00:00	17	4,67	2	9	1,33	94,8	989	9,3	0,01
11.10.2009	08:00:00	17	5	2	9	1	95,4	989	9,7	0,33
11.10.2009	09:00:00	17	0,33	0,33	2,33	2,33	95,9	989	11,5	1,28
11.10.2009	10:00:00	17	2,33	2	6,67	1	96,1	989	12,5	0,47
11.10.2009	11:00:00	17	1,75	3,5	7,75	1,5	95,3	989	14,3	0,15
11.10.2009	12:00:00	17	1	5	8,67	3	82,5	988	16,5	1,17
11.10.2009	13:00:00	18	2,33	4,67	8	2,33	73,1	988	18,1	1,3
11.10.2009	14:00:00	18	1	4,33	7,67	3	66,9	988	19,4	1,47
11.10.2009	15:00:00	18	0,33	4	6,33	3,67	59,3	986	20,7	1,4
11.10.2009	16:00:00	18	0	0	0,75	1,5	49,6	986	22,7	1,44
11.10.2009	17:00:00	18,33	0	0	0	1	47,9	985	23,6	0,87
11.10.2009	18:00:00	18,33	0	0,67	2	1,67	44,2	985	24,4	0,42
11.10.2009	19:00:00	18,67	0	1	2	1,33	52,6	985	21,4	1,3
11.10.2009	20:00:00	18,33	0	6,33	8	0,33	59,6	985	18,8	1,87
11.10.2009	21:00:00	18	0,25	9,75	12	0,5	70,3	985	16,5	1,16
11.10.2009	22:00:00	17,67	0,67	11,33	14,67	1	74	985	15,6	1,12
11.10.2009	23:00:00	18	0,33	3	4,33	1	72,8	985	15,9	1,45
11.10.2009	00:00:00	17,33	1,33	4	5,67	1	72,5	985	15,9	0,76
Min	val:	17	0	0	0	0,33	44,2	985	9,3	0,01
Max	val:	18,67	5	11,33	14,67	3,67	96,1	990	24,4	1,87
Avg	val:	17,53	1,73	3,05	6,46	1,45	77,5	987	15,6	0,78

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
12.10.2009	01:00:00	17,33	2,67	4	10	0,67	81,8	985	13,6	0,01
12.10.2009	02:00:00	17	1,33	3	6,33	0,67	86,2	984	11,9	1,07
12.10.2009	03:00:00	17	1	3	6,67	1	89,2	984	10,9	1,31
12.10.2009	04:00:00	17	1,67	2,33	6,33	0,33	90,7	983	10,6	0,38
12.10.2009	05:00:00	17	9,5	6,75	18,25	0,75	91,1	983	10,2	0,23
12.10.2009	06:00:00	17	2,33	1,67	5	2,33	91,5	983	9,5	0,35
12.10.2009	07:00:00	17	5,67	4	11,67	1	92	983	9	0,96
12.10.2009	08:00:00	17	6	6	15	0,67	92,7	983	9,1	0,44
12.10.2009	09:00:00	17	7,67	8,33	18,33	1,33	93,4	983	10,8	0,97
12.10.2009	10:00:00	17	3	4	10	1	91,7	983	12,5	0,03
12.10.2009	11:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.10.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.10.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.10.2009	14:00:00	14	0	0	0	2,67	45,1	980	22,9	3,63
12.10.2009	15:00:00	15	0	0	0	3,33	46,6	979	23,3	4,94
12.10.2009	16:00:00	16	0	0	0	2	49,9	979	22,8	5
12.10.2009	17:00:00	16	0	0	0	2	53	979	21,9	4,33
12.10.2009	18:00:00	15,67	0	0	0,33	1,67	54,4	978	21,5	4,26
12.10.2009	19:00:00	15,33	0	0	0	1	58,2	978	20,4	4,76

12.10.2009	20:00:00	15	0	0	0	0,33	62,3	978	19,3	4,82
12.10.2009	21:00:00	15	0	0	0,33	0	68,2	979	18,3	3,05
12.10.2009	22:00:00	14	0	0	0	0	69,9	979	18,1	3,12
12.10.2009	23:00:00	14	0	0	0	0	67,1	978	18,4	3,69
12.10.2009	00:00:00	14	0	0	0	0	67,1	978	18	3,16
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Max	val:	17,33	9,5	8,33	18,33	3,33	93,4	985	23,3	5
Avg	val:	13,93	1,7	1,8	4,51	0,95	64,3	858	13,9	2,1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
13.10.2009	01:00:00	15	0	0	0	0	70,1	977	17,8	3,04
13.10.2009	02:00:00	15	0	0	0,33	0,33	74,2	977	17,5	2,16
13.10.2009	03:00:00	15	0	0	0	1	71,5	976	18,4	3,04
13.10.2009	04:00:00	14	0	0	0	1	79,3	975	17,9	1,95
13.10.2009	05:00:00	14	0	0	0	0	78,7	974	17,7	2,64
13.10.2009	06:00:00	14	0	0	0	0	75,1	973	18,3	3,63
13.10.2009	07:00:00	14	0	0	0	0,33	78,3	972	17,8	2,73
13.10.2009	08:00:00	15	0	0	0	0,67	78	972	17,9	3,09
13.10.2009	09:00:00	14,33	0	0	0	0,33	76,3	971	18,5	4,68
13.10.2009	10:00:00	14	0	0	0	0,33	73,3	970	19	5,47
13.10.2009	11:00:00	14	0	0	0	0,33	69,5	970	20,2	6,81
13.10.2009	12:00:00	14,67	0	0	0	1	68,2	969	20,7	5,63
13.10.2009	13:00:00	14	0	0	0	0,67	67,3	969	20,7	5,25
13.10.2009	14:00:00	14,33	0	0	0	0,67	64	968	20,6	5,72
13.10.2009	15:00:00	31,33	0	4	5,33	1,33	79,7	968	15,9	5,23
13.10.2009	16:00:00	54	0,67	11,67	15	1,67	92,9	970	10,7	4,31
13.10.2009	17:00:00	55,33	0	10,67	13,67	1	92,4	971	9	3,81
13.10.2009	18:00:00	25	0	3	4,67	1	90,6	971	9,6	2,16
13.10.2009	19:00:00	17,75	0,5	2,5	4,75	1	89,9	973	9,7	2,31
13.10.2009	20:00:00	16,33	1	4	7	1	88,2	974	9,1	1,08
13.10.2009	21:00:00	15,67	0	1,67	3	1,67	77,7	975	8,2	2,41
13.10.2009	22:00:00	15,67	0	1,67	2,67	1	69,1	976	7,1	3,05
13.10.2009	23:00:00	15	0	1	1,67	1	64,4	977	6,5	5,37
13.10.2009	00:00:00	14,5	0,25	1	2,75	0,5	66,7	978	5,7	3,47
Min	val:	14	0	0	0	0	64	968	5,7	1,08
Max	val:	55,33	1	11,67	15	1,67	92,9	978	20,7	6,81
Avg	val:	19,25	0,1	1,72	2,54	0,74	76,5	973	14,8	3,71

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
14.10.2009	01:00:00	14	0	1,67	2,67	0,33	66,4	979	5,5	3,11
14.10.2009	02:00:00	15	3,67	4	4	3	66,1	979	5,3	3,97
14.10.2009	03:00:00	15	1,67	3,67	4	2,67	66	980	5,3	3,31
14.10.2009	04:00:00	15	0,25	1,25	3	0,5	67,5	980	5	3,47
14.10.2009	05:00:00	15	0	1	1,25	0,75	64,6	981	5,3	3,6
14.10.2009	06:00:00	15	0	1,67	2,33	1	64,6	982	5,4	2,79
14.10.2009	07:00:00	15,33	0	2	2,67	0,67	65	982	5,3	2,28
14.10.2009	08:00:00	15,33	0	1,67	2,33	0,67	63,1	982	5,1	2,68
14.10.2009	09:00:00	15	0	2,33	3	1	58,7	983	5	3,43

14.10.2009	10:00:00	15	1,33	2,67	5	1	61,1	984	4,8	3,02
14.10.2009	11:00:00	15	0,67	2	2,67	1,33	54,1	984	6,9	4,33
14.10.2009	12:00:00	16,33	0	1	2	2	47,7	984	8,2	4,33
14.10.2009	13:00:00	14,67	1	2	3,33	3	41,8	985	9,2	3,78
14.10.2009	14:00:00	14	1,67	2	2,33	2,33	37,2	985	10,3	4,78
14.10.2009	15:00:00	14,33	0	0	0,67	2	32,4	985	10,8	4,77
14.10.2009	16:00:00	15	0	0	1	2,33	27,4	985	11,3	5,25
14.10.2009	17:00:00	15	0	0,67	2,67	3	27	986	11,5	3,8
14.10.2009	18:00:00	15,67	0	2	3,33	4,33	33,4	986	10	2,53
14.10.2009	19:00:00	16,33	0	2	3,33	2,33	36,2	987	9,5	1,84
14.10.2009	20:00:00	16	0,33	5	7,33	2	41,6	988	8,9	0,31
14.10.2009	21:00:00	16	0,67	5	8,33	2,33	51,4	989	8,3	0,42
14.10.2009	22:00:00	20,67	0,67	3	5,33	1,67	56,7	989	7,9	1,51
14.10.2009	23:00:00	15	4,25	2	7,75	1,25	60,2	990	6,8	1,22
14.10.2009	00:00:00	14,67	1,33	2	5,67	1,67	66,1	990	5	1,11
Min	val:	14	0	0	0,67	0,33	27	979	4,8	0,31
Max	val:	20,67	4,25	5	8,33	4,33	67,5	990	11,5	5,25
Avg	val:	15,35	0,73	2,11	3,58	1,8	52,3	984	7,4	2,99

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
15.10.2009	01:00:00	14	0	0,33	3,33	0	71,5	990	3,3	1,49
15.10.2009	02:00:00	14,33	3,67	3,67	4	2,67	72,8	991	3	0,37
15.10.2009	03:00:00	20,33	2,67	3,67	4	2,67	73,2	991	3	0,6
15.10.2009	04:00:00	16,5	0,5	1	2,75	1	79,3	991	1,4	1,47
15.10.2009	05:00:00	15	0	0	2	0	81,3	991	0,2	1,3
15.10.2009	06:00:00	12	0	0	1	0	84,3	991	-0,5	1,12
15.10.2009	07:00:00	12	2	2	6,33	0	86,2	991	-0,4	1,41
15.10.2009	08:00:00	12	2,75	2,5	9	0	87	991	0,2	0,51
15.10.2009	09:00:00	13,5	3,5	5	12,5	0	86,6	992	1,3	0,25
15.10.2009	10:00:00	14,67	5,33	5,67	15	0	82,1	992	2,8	0,18
15.10.2009	11:00:00	15,5	1,5	5	10,75	0	83,3	992	3,2	0,26
15.10.2009	12:00:00	17,33	0	2	6	0	82,2	993	3,3	0,45
15.10.2009	13:00:00									
15.10.2009	14:00:00	21,5	2,75	9	15	0,25	76,1	993	5,4	0,04
15.10.2009	15:00:00	19,33	0,67	4,67	9	0,67	76,7	993	5,8	0,01
15.10.2009	16:00:00	18	2,67	9	13,33	2	83,8	993	5,8	0,01
15.10.2009	17:00:00	18	2,33	6,33	10	2	86,1	993	6,3	0,03
15.10.2009	18:00:00	17,67	5	8,67	15,67	3,67	85,6	992	6,3	0,44
15.10.2009	19:00:00	16,67	4,33	6,67	13,67	3	87,3	992	6,4	0,27
15.10.2009	20:00:00	14,67	5,67	7	14,67	3	88,4	993	6,7	0,1
15.10.2009	21:00:00	15,67	4,33	5,67	10,67	3,67	87,5	993	6,8	0,35
15.10.2009	22:00:00	16	4,33	5,67	8,33	3	86,7	993	6,8	0,78
15.10.2009	23:00:00	15,33	4	4	5	3	86,6	993	6,8	0,73
15.10.2009	00:00:00	14	3,67	4	4	3	88,7	991	6,4	1,19
Min	val:	12	0	0	1	0	71,5	990	-0,5	0,01
Max	val:	21,5	5,67	9	15,67	3,67	88,7	993	6,8	1,49
Avg	val:	15,83	2,68	4,41	8,52	1,46	82,8	992	3,9	0,58

Дата	час:	SO2	NO	NO2	NOX	PM10	HUMIDITY	PRESSURE	TEMP	WS
------	------	-----	----	-----	-----	------	----------	----------	------	----

		ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ug/m3	%	mbar	Celsius	m/s
16.10.2009	01:00:00	14	4	4	5,33	3	89,8	991	6,3	0,03
16.10.2009	02:00:00	14	3,33	4	6,33	2,67	90,4	991	6,6	0,3
16.10.2009	03:00:00	14	2	3	4,5	0,5	91,2	990	6,8	0,81
16.10.2009	04:00:00	14	2	2	4	0,33	92,1	989	7,1	0,34
16.10.2009	05:00:00	14	0,5	0,75	3,25	0	94,5	988	7	0,55
16.10.2009	06:00:00	14	0	0,33	3	0	95,3	988	7,2	0,3
16.10.2009	07:00:00	14	2,5	3	8	0	95,5	987	7,1	0,02
16.10.2009	08:00:00	14	3	4,25	11	0	95,8	987	7,3	0,15
16.10.2009	09:00:00	14	2	3,33	8,33	0	96	986	7,4	0,22
16.10.2009	10:00:00	14,33	0,67	5,33	9,67	0	95,9	986	6,5	1,73
16.10.2009	11:00:00									
16.10.2009	12:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.10.2009	13:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.10.2009	14:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.10.2009	15:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.10.2009	16:00:00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16.10.2009	17:00:00	5,67	2,67	1,67	3,33	0	32,2	862	-24,4	0
16.10.2009	18:00:00	22,33	1,67	11	16,67	4	97	984	8,4	0,54
16.10.2009	19:00:00	26,33	2,33	11,67	17,33	20	96,9	984	8,3	0,69
16.10.2009	20:00:00	21	0	4	6,33	17,67	96,9	984	7,4	1,55
16.10.2009	21:00:00	18,33	0,33	2,67	5	15,67	96,9	985	6,6	1,16
16.10.2009	22:00:00	18,33	0,67	2,67	4,67	11,33	96,8	985	6,2	1,36
16.10.2009	23:00:00	18,33	1,33	3,33	6,33	8	96,8	986	6,4	0,71
16.10.2009	00:00:00	18,67	1	3,33	4,33	5,67	96,9	986	6,5	1,05
Min	val:	0	0	0	0	0	0	0	-24,4	0
Max	val:	26,33	4	11,67	17,33	20	97	991	8,4	1,73
Avg	val:	12,58	1,3	3,06	5,54	3,86	71,6	767	4,1	0,5

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
17.10.2009	01:00:00	18	1,67	3,33	4	3,33	97	986	6,6	0,22
17.10.2009	02:00:00	15,33	2,67	4	4	3	96,9	986	6,6	1
17.10.2009	03:00:00	15,67	4	3,67	4	3,33	96,9	986	6,3	0,97
17.10.2009	04:00:00	16	4	4	4	3	97	986	6,4	0,45
17.10.2009	05:00:00	16,67	4,67	4	5	3,33	96,9	986	6,1	2,33
17.10.2009	06:00:00	16	4	4	4	3	96,8	986	5,9	0,97
17.10.2009	07:00:00	16	4	4	4,67	3	96,7	986	5,7	1,09
17.10.2009	08:00:00	16	4,33	4	5,67	3	96,6	987	5,6	0,6
17.10.2009	09:00:00	16	4,67	4,67	8,33	3	96,5	988	5,6	0,71
17.10.2009	10:00:00	16	4,67	4	5,67	3	96,4	988	6,2	1,64
17.10.2009	11:00:00	16,33	4	4	4	3	95,8	988	6,8	1,94
17.10.2009	12:00:00	15,33	1,33	1,67	5	0,67	94,5	988	6,9	1,99
17.10.2009	13:00:00	14,67	1,33	0,33	3,67	0	87,5	988	7,5	2,38
17.10.2009	14:00:00	15	0	0	1	0,33	82,7	988	8,4	2,34
17.10.2009	15:00:00	15,67	1,33	0,67	3,67	1,67	83,9	988	8,3	2,19
17.10.2009	16:00:00	16	1,33	1,33	5	1,33	83,5	987	8,6	2,64
17.10.2009	17:00:00	16	0	1	2	1,33	85,1	987	8,4	2,41
17.10.2009	18:00:00	15	0,33	1,67	3,33	1,67	87,9	987	8,1	1,8
17.10.2009	19:00:00	15	1,33	1,67	5	1	90,8	987	7,7	1,66
17.10.2009	20:00:00	15	0	1,67	3,67	1,33	91,5	988	7,7	1,84
17.10.2009	21:00:00	15	0,67	1	3,67	2	91,9	987	7,5	2,23
17.10.2009	22:00:00	15	3,67	1,67	7,67	1	92,3	988	7,5	1,69

17.10.2009	23:00:00	15	0	0	1,67	1	91,7	988	7,6	1,9
17.10.2009	00:00:00	15	0,33	0,33	2,67	1,67	93,4	988	7,4	2,02
Min	val:	14,67	0	0	1	0	82,7	986	5,6	0,22
Max	val:	18	4,67	4,67	8,33	3,33	97	988	8,6	2,64
Avg	val:	15,65	2,26	2,36	4,22	2,04	92,5	987	7,1	1,63

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
18.10.2009	01:00:00	14	0	0	2	0	94,7	987	7,2	2,48
18.10.2009	02:00:00	14	0	0	1,67	0	95,3	986	7	2,3
18.10.2009	03:00:00	14	0	0	2	0,67	95,6	986	7,2	1,41
18.10.2009	04:00:00	14	0	0,33	1,67	0,33	95,8	986	7,3	0,35
18.10.2009	05:00:00	14	0	0	1,67	0	95,9	986	7,4	0,49
18.10.2009	06:00:00	14	0	0	2,33	1	96,1	985	7,3	0,31
18.10.2009	07:00:00	14	1,33	0,67	4	0,33	96,1	984	7,4	0,02
18.10.2009	08:00:00	14	1,33	3	6	0,67	96,2	984	7,6	0,02
18.10.2009	09:00:00	14,67	1,67	1,33	5	1,33	96,3	984	7,8	0,19
18.10.2009	10:00:00	15	0,33	1,67	4,33	0,33	96,2	986	8,1	0,21
18.10.2009	11:00:00	15,33	1	3,33	6,33	0,33	96,1	985	8,3	0,38
18.10.2009	12:00:00	16	1,33	1,67	4,67	2	96,2	985	9,3	0,55
18.10.2009	13:00:00	16	1,67	2,33	6	1	96,1	985	9,6	1,25
18.10.2009	14:00:00	16	5,33	2,67	10	1,33	95,6	984	10,2	2,37
18.10.2009	15:00:00	16	1,67	2	5,33	3	93,3	984	11,1	1,38
18.10.2009	16:00:00	15,67	0,67	2	4,33	2	91,2	984	11,7	1,23
18.10.2009	17:00:00	15,67	1,33	2,33	4,67	2,33	90,7	984	12,2	1,61
18.10.2009	18:00:00	15,33	1	2	4	3,67	91,2	984	12,2	1,5
18.10.2009	19:00:00	15,33	0,33	2,67	4	1,67	92,7	984	11,8	1,87
18.10.2009	20:00:00	15	3,67	4,67	10	1,33	94	985	11,7	0,44
18.10.2009	21:00:00	15	3	2,67	7,33	2,33	94,4	985	11,8	0,66
18.10.2009	22:00:00	15	0,33	1,33	3,67	2	94,6	985	11,9	1,44
18.10.2009	23:00:00	15	0	0,33	2	2	95,3	985	11,6	1,18
18.10.2009	00:00:00	15	0,67	0	2,67	2,67	95,7	985	11,7	0,41
Min	val:	14	0	0	1,67	0	90,7	984	7	0,02
Max	val:	16	5,33	4,67	10	3,67	96,3	987	12,2	2,48
Avg	val:	14,92	1,11	1,54	4,4	1,35	94,8	985	9,6	1

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
19.10.2009	01:00:00	15	1	0	2,67	2	96	985	11,8	0,55
19.10.2009	02:00:00	15	0	0	1,67	2	96,3	985	12	1,42
19.10.2009	03:00:00	15	0,33	0,33	1,67	2,33	96,3	985	12,2	2,29
19.10.2009	04:00:00	15	0	0	1	1,67	96,3	985	12,1	2,04
19.10.2009	05:00:00	15	0	0	1	1,33	96,5	985	11,8	2,02
19.10.2009	06:00:00	15	0,33	0	1,67	2	96,7	985	12,1	0,41
19.10.2009	07:00:00	14,67	0,67	0	2,33	1,67	96,8	985	11,7	1,5
19.10.2009	08:00:00	15	1	0,33	3	1	96,9	985	11,9	0,39
19.10.2009	09:00:00	15	1,5	2	5	2	97	985	12,3	0,83
19.10.2009	10:00:00	15,67	3,33	2	7,33	0	97	985	13,3	1,23
19.10.2009	11:00:00	16,33	1,67	1,67	5	0,33	95,4	985	14,8	2,46
19.10.2009	12:00:00	16,33	4	4,67	11,33	2,33	78,7	985	17,8	2,18

19.10.2009	13:00:00	16	2	3,33	6,33	4	71,4	985	19,4	1,52
19.10.2009	14:00:00	16	0	0,67	3	3	65,7	984	20,4	2,09
19.10.2009	15:00:00	14,67	0	0	2	3	60,2	984	21,2	3,11
19.10.2009	16:00:00	14	0	0	0,33	2	60,6	984	21,1	2,9
19.10.2009	17:00:00	14	0	0	1	1,33	62,4	984	20	2,38
19.10.2009	18:00:00	14	0	0	0,67	2,67	62,3	983	20,5	1,87
19.10.2009	19:00:00	14,33	0	1,33	3,67	2	69,4	984	18,2	1,33
19.10.2009	20:00:00	15	0	2,67	4,33	2	77,2	984	17	2,04
19.10.2009	21:00:00	15	0	1	3	1,67	76,1	984	16,4	1,92
19.10.2009	22:00:00	15,67	0,33	2,33	5,33	2	79,6	985	15,2	2,01
19.10.2009	23:00:00	15	0	0	3	2	81,1	985	14,7	1,98
19.10.2009	00:00:00	15	1	2,67	6,33	1,67	81,1	985	14,1	2,12
Min	val:	14	0	0	0,33	0	60,2	983	11,7	0,39
Max	val:	16,33	4	4,67	11,33	4	97	985	21,2	3,11
Avg	val:	15,07	0,72	1,04	3,44	1,92	82,8	985	15,5	1,77

Дата	час:	SO2 ug/m3	NO ug/m3	NO2 ug/m3	NOX ug/m3	PM10 ug/m3	HUMIDITY %	PRESSURE mbar	TEMP Celsius	WS m/s
20.10.2009	01:00:00	14,67	0,33	0	3	1	88,5	985	11,8	1,6
20.10.2009	02:00:00	15	0	0	2	1	91,9	985	11,3	1,73
20.10.2009	03:00:00	15	1,67	1,67	6	1	94,1	984	11,3	2,87
20.10.2009	04:00:00	15	1,33	0	2,67	1	94,9	984	11,1	1,91
20.10.2009	05:00:00	15	1,33	1	3	1	91,5	984	12	0,39
20.10.2009	06:00:00	15	0,33	1,33	3,33	2	90,9	984	13,4	0,6
20.10.2009	07:00:00	15	0,33	1,33	3	1	87,9	984	13,2	1,66
20.10.2009	08:00:00	14,67	0	0	1	1	90,4	984	13,8	2,33
20.10.2009	09:00:00	15	0,33	0,67	1,67	1	88,1	985	13,8	1,37
20.10.2009	10:00:00	16	1,33	3,33	7	2	92,9	986	12,3	0,71
20.10.2009	11:00:00	18,33	2	4,67	8,67	2	95	986	12,6	1,26
20.10.2009	12:00:00	23	1,67	2,67	7,33	1,67	91,6	987	13,8	1,59
20.10.2009	13:00:00	20	2,33	4	6,67	2	83,5	987	15,2	1,57
20.10.2009	14:00:00	38	2,67	4,33	8,67	2,67	73,1	986	17,3	1,61
20.10.2009	15:00:00	115	3	9	14	4,67	68	986	17,9	1,37
20.10.2009	16:00:00	68,67	1,33	7	10,67	2,67	56,8	986	19,6	1,4
20.10.2009	17:00:00	38,33	0	6,33	8,67	2	53,6	986	19,8	0,42
20.10.2009	18:00:00	31,33	0	5,67	7,67	1,67	58,2	986	19,1	0,14
20.10.2009	19:00:00									
20.10.2009	20:00:00									
20.10.2009	21:00:00									
20.10.2009	22:00:00									
20.10.2009	23:00:00									
20.10.2009	00:00:00									
Min	val:	14,67	0	0	1	1	53,6	984	11,1	0,14
Max	val:	115	3	9	14	4,67	95	987	19,8	2,87
Avg	val:	27,94	1,11	2,94	5,83	1,74	82,8	985	14,4	1,36