

Данни от мобилната автоматична станция

През 2015 г. се провеждат по график измервания на състоянието на атмосферния въздух в град Раднево от мобилната автоматична станция на Регионална лаборатория - Стара Загора към Изпълнителната агенция по околна среда. Лабораторията бе позиционирана пред сградата на Общинска администрация – гр. Раднево за 52 денонощия, равномерно разпределени през цялата година. Периодите на измерване на показателите са 5.03. – 18.03.2015 г.; 4.05 – 17.05.2015 г.; 3.07 – 16.07.2015 г. и 15.12 – 28.12.2015 г. В непрекъснат режим пунктът измерва концентрациите на 10 замърсителя - серен диоксид, азотен диоксид, азотни оксиди, фини прахови частици, въглероден оксид, сероводород, метанови и неметанови въглеводороди, озон и амоняк. Резултатите от проведения контрол не показват превишение на средночасовите норми по наблюдаваните показатели. Единствено превишение е отчетено на средноденонощната норма по показател фини прахови частици до десет микрона (ФПЧ₁₀) в 10 денонощия. Нормата е средноденонощна и е 50 микрограма на кубичен метър.