

СПЕЦИФИЧНИ АТМОСФЕРНИ ЗАМЪРСИТЕЛИ ЗА ПЪРВО ТРИМЕСЕЧИЕ НА 2014 ГОД.

В някои части на територията на страната се контролират допълнителни атмосферни замърсители, които имат локално влияние върху качеството на атмосферния въздух.

Амоняк

Контролира се в Димитровград, Девня и Никопол .В наблюдавания период не са регистрирани концентрации, превишаващи допустимите норми за ПДКм.е. и ПДКср.дн.

Сяровъглерод

Контролира се само в 1 пункт в ДООС системата в гр. Свищов. Поради възникнал пожар в помещението на пункт „ДООС” - Свищов на 25.03.2013г. станцията не работи и няма данни.

Аерозоли на сярна киселина

През тримесечието не е регистрирано превишение на нормите за аерозоли на сярна киселина.

Фосген

Контролира се в два пункта в с. Ръжена и с. Остра Могила, разположени в близост до границите на военния полигон „Змейово”. Не са регистрирани концентрации, превишаващи допустимите норми за ПДКм.е. и ПДКср.дн.

Циановодород

Контролира се в два пункта в с. Ръжена и с. Остра Могила, разположени в близост до границите на военния полигон „Змейово”. Не са регистрирани концентрации, превишаващи допустимите норми за ПДКм.е. и ПДКср.дн.

Хлороводород

Контролира се в два пункта в с. Ръжена и с. Остра Могила, разположени в близост до границите на военния полигон „Змейово”. Не са регистрирани концентрации, превишаващи допустимите норми за ПДКм.е. и ПДКср.дн.

Хлор

Контролира се в два пункта в с. Ръжена и с. Остра Могила, разположени в близост до границите на военния полигон „Змейово”. Не са регистрирани концентрации, превишаващи допустимите норми за ПДКм.е. и ПДКср.дн.

Толуен

Не са регистрирани превишения на пределните допустими концентрации (ПДК).

Стирен

Контролира се в гр. Бургас. Регистрирани са 3 превишения на ПДКм.е. На 07.01.2014 е измерена 1.9 пъти ПДКм.е.

Ксилен

Контролира се в гр. Бургас. Регистрирани са 4 превишения на ПДКм.е. На 18.02.2014 е измерена 2.1 пъти ПДКм.е.

Кадмий, олово, арсен, никел, полиароматни въглеродороди(РАН). Информация за регистрираните през годината на тежки метали, арсен и ПАВ ще бъде представена в Националният доклад за състоянието и опазването на околната среда за 2014 г.