

2.1. ФПЧ10

Пункт	Община	Дата	Измерена концентрация	Превишение на ПС за СДН
			[µg/m ³]	[в пъти ПС за СДН] (50 µg/m ³)
1	2	3	4	5
"РИОСВ"	Хасково	01.06.2017 г.	23.2	-
"РИОСВ"	Хасково	02.06.2017 г.	25.1	-
"РИОСВ"	Хасково	03.06.2017 г.	21.3	-
"РИОСВ"	Хасково	04.06.2017 г.	30.6	-
"РИОСВ"	Хасково	05.06.2017 г.	21.5	-
"РИОСВ"	Хасково	06.06.2017 г.	26.9	-
"РИОСВ"	Хасково	07.06.2017 г.	30.6	-
"РИОСВ"	Хасково	08.06.2017 г.	17.6	-
"РИОСВ"	Хасково	09.06.2017 г.	10.2	-
"РИОСВ"	Хасково	10.06.2017 г.	21.3	-
"РИОСВ"	Хасково	11.06.2017 г.	19.5	-
"РИОСВ"	Хасково	12.06.2017 г.	23.5	-
"РИОСВ"	Хасково	13.06.2017 г.	22.0	-
"РИОСВ"	Хасково	14.06.2017 г.	19.1	-
"РИОСВ"	Хасково	15.06.2017 г.	15.1	-
"РИОСВ"	Хасково	16.06.2017 г.	21.8	-
"РИОСВ"	Хасково	17.06.2017 г.	13.6	-
"РИОСВ"	Хасково	18.06.2017 г.		-
"РИОСВ"	Хасково	19.06.2017 г.	13.3	-
"РИОСВ"	Хасково	20.06.2017 г.	20.9	-
"РИОСВ"	Хасково	21.06.2017 г.	19.5	-
"РИОСВ"	Хасково	22.06.2017 г.	27.3	-
"РИОСВ"	Хасково	23.06.2017 г.	26.2	-
"РИОСВ"	Хасково	24.06.2017 г.		-
"РИОСВ"	Хасково	25.06.2017 г.	21.4	-
"РИОСВ"	Хасково	26.06.2017 г.	23.3	-
"РИОСВ"	Хасково	27.06.2017 г.	25.9	-
"РИОСВ"	Хасково	28.06.2017 г.	33.1	-
"РИОСВ"	Хасково	29.06.2017 г.	31.6	-
"РИОСВ"	Хасково	30.06.2017 г.	34.6	-
				-
Брой регистрирани данни през месеца:				28
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				168
Брой регистрирани превишения през месеца:				0
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:				42
Средномесечна концентрация:				22.86
Времеви обхват:				92.8177

2.1. ФПЧ10

Пункт	Община	Дата	Измерена концентрация	Превишение на ПС за СДН
			[µg/m ³]	[в пъти ПС за СДН]
				(50 µg/m ³)
1	2	3	4	5
АС "Студен кладенец"	Кърджали	01.06.2017 г.	27.8	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	02.06.2017 г.	34.9	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	03.06.2017 г.	24.9	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	04.06.2017 г.	31.6	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	05.06.2017 г.	27.1	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	06.06.2017 г.	23.3	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	07.06.2017 г.	31.5	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	08.06.2017 г.	24.9	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	09.06.2017 г.	11.2	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	10.06.2017 г.	13.3	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	11.06.2017 г.	25.2	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	12.06.2017 г.	20.5	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	13.06.2017 г.	24.4	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	14.06.2017 г.	23.1	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	15.06.2017 г.	24.5	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	16.06.2017 г.	26.1	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	17.06.2017 г.	20.9	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	18.06.2017 г.	10.9	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	19.06.2017 г.	11.5	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	20.06.2017 г.	19.2	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	21.06.2017 г.	24.0	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	22.06.2017 г.	26.9	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	23.06.2017 г.	30.5	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	24.06.2017 г.	36.3	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	25.06.2017 г.	34.6	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	26.06.2017 г.	31.7	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	27.06.2017 г.	34.6	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	28.06.2017 г.	33.6	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	29.06.2017 г.	37.0	-
АС "Студен кладенец"	Кърджали	30.06.2017 г.	39.4	-
				-
Брой регистрирани данни през месеца:				30
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				181
Брой регистрирани превишения през месеца:				0
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:				35
Средномесечна концентрация:				26.18
Времеви обхват:				100.0000

2.1. ФПЧ10

Пункт	Община	Дата	Измерена концентрация	Превишение на ПС за СДН
			[µg/m ³]	[в пъти ПС за СДН]
				(50 µg/m ³)
1	2	3	4	5
АС "Раковски"	Димитровград	01.06.2017 г.	27.5	-
АС "Раковски"	Димитровград	02.06.2017 г.	26.9	-
АС "Раковски"	Димитровград	03.06.2017 г.		-
АС "Раковски"	Димитровград	04.06.2017 г.	22.5	-
АС "Раковски"	Димитровград	05.06.2017 г.	23.5	-
АС "Раковски"	Димитровград	06.06.2017 г.		-
АС "Раковски"	Димитровград	07.06.2017 г.	28.2	-
АС "Раковски"	Димитровград	08.06.2017 г.	24.9	-
АС "Раковски"	Димитровград	09.06.2017 г.	17.1	-
АС "Раковски"	Димитровград	10.06.2017 г.	16.5	-
АС "Раковски"	Димитровград	11.06.2017 г.	20.9	-
АС "Раковски"	Димитровград	12.06.2017 г.	18.8	-
АС "Раковски"	Димитровград	13.06.2017 г.	21.6	-
АС "Раковски"	Димитровград	14.06.2017 г.		-
АС "Раковски"	Димитровград	15.06.2017 г.	19.8	-
АС "Раковски"	Димитровград	16.06.2017 г.		-
АС "Раковски"	Димитровград	17.06.2017 г.		-
АС "Раковски"	Димитровград	18.06.2017 г.	12.6	-
АС "Раковски"	Димитровград	19.06.2017 г.	14.2	-
АС "Раковски"	Димитровград	20.06.2017 г.	19.8	-
АС "Раковски"	Димитровград	21.06.2017 г.	19.5	-
АС "Раковски"	Димитровград	22.06.2017 г.	24.2	-
АС "Раковски"	Димитровград	23.06.2017 г.	30.1	-
АС "Раковски"	Димитровград	24.06.2017 г.	28.4	-
АС "Раковски"	Димитровград	25.06.2017 г.		-
АС "Раковски"	Димитровград	26.06.2017 г.		-
АС "Раковски"	Димитровград	27.06.2017 г.	26.4	-
АС "Раковски"	Димитровград	28.06.2017 г.	31.4	-
АС "Раковски"	Димитровград	29.06.2017 г.	34.0	-
АС "Раковски"	Димитровград	30.06.2017 г.	38.8	-
				-
Брой регистрирани данни през месеца:				23
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				174
Брой регистрирани превишения през месеца:				0
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:				33
Средномесечна концентрация:				23.80
Времеви обхват:				96.1326