

Данни за измерените концентрации на ФПЧ10 в пунктовете за мониторинг на територията на РИОСВ Хасково през месец 06. 2009 год.

2.1. ФПЧ10				
Пункт	Община	Дата	Измерен а концентрация [µg/m ³]	Превишение на ПС за СДН [в пъти ПС за СДН] (50 µg/m ³)
1	2	3	4	5
РИОСВ	Хасково	01.6.2009 г.	27.20	-
РИОСВ	Хасково	02.6.2009 г.	26.20	-
РИОСВ	Хасково	03.6.2009 г.	34.10	-
РИОСВ	Хасково	04.6.2009 г.	28.70	-
РИОСВ	Хасково	05.6.2009 г.	42.60	-
РИОСВ	Хасково	06.6.2009 г.	30.70	-
РИОСВ	Хасково	07.6.2009 г.	23.80	-
РИОСВ	Хасково	08.6.2009 г.	33.20	-
РИОСВ	Хасково	09.6.2009 г.	35.90	-
РИОСВ	Хасково	10.6.2009 г.	28.90	-
РИОСВ	Хасково	11.6.2009 г.	38.30	-
РИОСВ	Хасково	12.6.2009 г.	39.40	-
РИОСВ	Хасково	13.6.2009 г.	40.70	-
РИОСВ	Хасково	14.6.2009 г.		-
РИОСВ	Хасково	15.6.2009 г.	36.10	-
РИОСВ	Хасково	16.6.2009 г.	31.60	-
РИОСВ	Хасково	17.6.2009 г.	28.80	-
РИОСВ	Хасково	18.6.2009 г.	28.70	-
РИОСВ	Хасково	19.6.2009 г.	29.80	-
РИОСВ	Хасково	20.6.2009 г.	36.30	-
РИОСВ	Хасково	21.6.2009 г.	35.80	-
РИОСВ	Хасково	22.6.2009 г.	38.50	-
РИОСВ	Хасково	23.6.2009 г.	40.90	-
РИОСВ	Хасково	24.6.2009 г.	54.70	1.094
РИОСВ	Хасково	25.6.2009 г.	42.60	-
РИОСВ	Хасково	26.6.2009 г.	49.80	-
РИОСВ	Хасково	27.6.2009 г.	39.00	-
РИОСВ	Хасково	28.6.2009 г.	42.50	-
РИОСВ	Хасково	29.6.2009 г.	36.30	-
РИОСВ	Хасково	30.6.2009 г.	35.00	-
Брой регистрирани данни през месеца:				29
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				167
Брой регистрирани превишения през месеца:				1
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:				29
Средномесечна концентрация:				35.728
Времеви обхват:				92.26519337

2.1. ФПЧ10

Пункт	Община	Дата	Измерена концентрация [µg/m ³]	Превишение на ПС за СДН [в пъти ПС за СДН] (50 µg/m ³)
1	2	3	4	5
АИС "Раковски"	Димитровград	01.6.2009 г.	28.51	-
АИС "Раковски"	Димитровград	02.6.2009 г.	29.99	-
АИС "Раковски"	Димитровград	03.6.2009 г.	26.84	-
АИС "Раковски"	Димитровград	04.6.2009 г.	25.92	-
АИС "Раковски"	Димитровград	05.6.2009 г.	28.63	-
АИС "Раковски"	Димитровград	06.6.2009 г.	33.55	-
АИС "Раковски"	Димитровград	07.6.2009 г.	30.69	-
АИС "Раковски"	Димитровград	08.6.2009 г.		-
АИС "Раковски"	Димитровград	09.6.2009 г.	45.89	-
АИС "Раковски"	Димитровград	10.6.2009 г.	29.96	-
АИС "Раковски"	Димитровград	11.6.2009 г.		-
АИС "Раковски"	Димитровград	12.6.2009 г.	28.77	-
АИС "Раковски"	Димитровград	13.6.2009 г.	19.80	-
АИС "Раковски"	Димитровград	14.6.2009 г.		-
АИС "Раковски"	Димитровград	15.6.2009 г.	26.24	-
АИС "Раковски"	Димитровград	16.6.2009 г.	31.33	-
АИС "Раковски"	Димитровград	17.6.2009 г.		-
АИС "Раковски"	Димитровград	18.6.2009 г.	24.04	-
АИС "Раковски"	Димитровград	19.6.2009 г.	25.68	-
АИС "Раковски"	Димитровград	20.6.2009 г.	29.92	-
АИС "Раковски"	Димитровград	21.6.2009 г.	30.47	-
АИС "Раковски"	Димитровград	22.6.2009 г.	38.00	-
АИС "Раковски"	Димитровград	23.6.2009 г.	20.00	-
АИС "Раковски"	Димитровград	24.6.2009 г.	27.52	-
АИС "Раковски"	Димитровград	25.6.2009 г.	22.11	-
АИС "Раковски"	Димитровград	26.6.2009 г.	24.98	-
АИС "Раковски"	Димитровград	27.6.2009 г.	24.27	-
АИС "Раковски"	Димитровград	28.6.2009 г.	37.11	-
АИС "Раковски"	Димитровград	29.6.2009 г.	33.30	-
АИС "Раковски"	Димитровград	30.6.2009 г.	37.67	-
				-
Брой регистрирани данни през месеца:				26
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				176
Брой регистрирани превишения през месеца:				0
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:				46
Средномесечна концентрация:				29.277
Времеви обхват:				97.23756906

2.1. ФПЧ10

Пункт	Община	Дата	Измерена концентрация [µg/m ³]	Превишени е на ПС за СДН [в пъти ПС за СДН] (50 µg/m ³)
1	2	3	4	5
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	01.6.2009 г.	27.84	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	02.6.2009 г.	27.69	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	03.6.2009 г.	24.76	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	04.6.2009 г.	19.50	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	05.6.2009 г.	20.16	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	06.6.2009 г.	20.71	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	07.6.2009 г.	24.33	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	08.6.2009 г.	30.05	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	09.6.2009 г.	28.61	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	10.6.2009 г.	34.23	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	11.6.2009 г.	42.50	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	12.6.2009 г.	30.33	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	13.6.2009 г.	12.51	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	14.6.2009 г.	14.61	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	15.6.2009 г.	42.48	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	16.6.2009 г.	28.80	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	17.6.2009 г.	39.17	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	18.6.2009 г.	22.11	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	19.6.2009 г.	24.04	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	20.6.2009 г.	27.30	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	21.6.2009 г.	32.63	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	22.6.2009 г.	26.74	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	23.6.2009 г.	15.32	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	24.6.2009 г.	20.74	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	25.6.2009 г.	21.01	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	26.6.2009 г.	12.58	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	27.6.2009 г.	15.34	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	28.6.2009 г.	36.85	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	29.6.2009 г.	29.77	-
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	30.6.2009 г.	21.27	-
				-
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:				41
Средномесечна концентрация:				25.799
Времеви обхват:				100