

Данни за измерените концентрации на общ прах и ФПЧ10 в пунктовете за мониторинг на територията на РИОСВ Хасково през месец декември 2008 год.

1. ОБЩ СУСПЕНДИРАН ПРАХ (ОСП)

Пункт	Община	Дата			Измерена концентрация [µg/m ³]	Превишаване на ПС за СДН [в пъти ПС за СДН]
		01	12	2008		
"РИОСВ"	Хасково	01	12	2008	0.069	-
		02	12	2008	0.084	-
		03	12	2008	0.075	-
		04	12	2008	0.083	-
		05	12	2008	0.091	-
		08	12	2008	0.101	-
		09	12	2008	0.098	-
		10	12	2008	0.104	-
		11	12	2008	0.108	-
		12	12	2008	0.124	-
		15	12	2008	0.071	-
		16	12	2008	0.072	-
		17	12	2008	0.102	-
		18	12	2008	0.118	-
		19	12	2008	0.078	-
		20	12	2008	0.089	-
		22	12	2008	0.084	-
		23	12	2008	0.079	-
		29	12	2008	0.107	-
		30	12	2008	0.101	-
Брой регистрирани данни през месеца:						20
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:						253
Брой регистрирани превишения през месеца:						0
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:						0
Средномесечна концентрация						0.0919

2. ФИННИ ПРАХОВИ ЧАСТИЦИ (ФПЧ10)

2. ФИННИ ПРАХОВИ ЧАСТИЦИ (ФПЧ10)

Пункт	Община	Дата			Измерена концентрация [µg/m3]	Превишаване на ПС за СДН [в пъти ПС за СДН]
		01	12	2008		
"РИОСВ"	Хасково	01	12	2008	48.100	-
		02	12	2008	46.900	-
		03	12	2008	35.400	-
		04	12	2008	40.900	-
		05	12	2008	45.300	-
		06	12	2008	39.500	-
		07	12	2008	43.200	-
		08	12	2008	64.600	1.29
		09	12	2008	47.400	-
		10	12	2008	60.000	1.20
		11	12	2008	59.100	1.18
		12	12	2008	64.300	1.29
		13	12	2008	51.900	1.04
		14	12	2008	48.300	-
		15	12	2008	47.600	-
		16	12	2008	46.600	-
		17	12	2008	62.100	1.24
		18	12	2008	63.100	1.26
		19	12	2008	39.200	-
		20	12	2008	36.700	-
		21	12	2008	38.200	-
		22	12	2008	50.200	1.00
		23	12	2008	30.900	-
		24	12	2008	34.800	-
		25	12	2008	39.400	-
		26	12	2008	40.600	-
		27	12	2008	39.400	-
		28	12	2008	46.100	-
		29	12	2008	52.600	1.05
		30	12	2008	48.100	-
		31	12	2008	45.100	-
Брой регистрирани данни през месеца:						31
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:						316
Брой регистрирани превишения през месеца:						9
Брой регистрирани превишения на СДН от началото на годината до момента:						98
Средномесечна концентрация						46.955

Данни за измерените концентрации на ФПЧ10 в пунктовете за мониторинг на територията на РИОСВ Хасково през месец декември 2008год.

**2.2. ФИННИ ПРАХОВИ ЧАСТИЦИ (ФПЧ)
ФПЧ10**

Пункт	Община	Дата м. декември 2008г.	Измерена концентрация $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Превишение на ПС за СДН /в пъти ПС за СДН/
АИС "Раковски"	Димитровград	1	57.88	1.16
		2	44.17	-
		3	37.42	-
		4	48.78	-
		5	32.38	-
		6	29.29	-
		7	28.32	-
		8	15.29	-
		9	55.07	1.10
		10	81.23	1.62
		11	146.30	2.93
		12	79.37	1.59
		13	65.10	1.30
		14	66.16	1.32
		15	26.64	-
		16	25.06	-
		17	41.26	-
		18	45.90	-
		19	42.58	-
		20	31.12	-
		21	20.42	-
		22	29.55	-
		23	26.28	-
		24	16.20	-
		25	38.67	-
		26	49.01	-
		27	55.39	1.11
		28	38.17	-
		29	59.79	1.20
		30	55.27	1.11
		31	123.92	2.48
Брой регистрирани данни през месеца:				31
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				346
Брой регистрирани превишения през месеца:				11
Брой регистрирани превишения на от началото на годината до момента:				129
Средномесечна концентрация				48.77

Данни за измерените концентрации на ФПЧ10 в пунктовете за мониторинг на територията на РИОСВ Хасково през месец декември 2008год.

**2.2. ФИННИ ПРАХОВИ ЧАСТИЦИ (ФПЧ)
ФПЧ10**

Пункт	Община	Дата м. декември 2008г.	Измерена концентрация µg/m³	Превишение на ПС за СДН /в пъти ПС за СДН/
АИС "Студен кладенец"	Кърджали	1	49.12	-
		2	71.76	1.44
		3	75.15	1.50
		4	41.25	-
		5	28.03	-
		6	32.33	-
		7	37.79	-
		8	30.49	-
		9	41.98	-
		10	78.52	1.57
		11	94.16	1.88
		12	92.72	1.85
		13	56.94	1.14
		14	64.29	1.29
		15	39.69	-
		16	25.84	-
		17	63.69	1.27
		18	85.74	1.71
		19	54.46	1.09
		20	33.49	-
		21	19.71	-
		22	21.04	-
		23	43.54	-
		24	19.90	-
		25	56.64	1.13
		26	36.43	-
		27	50.78	1.02
		28	35.24	-
		29	56.95	1.14
		30	45.33	-
		31	106.29	2.13
Брой регистрирани данни през месеца:				31
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				
Брой регистрирани превишения през месеца:				14
Брой регистрирани превишения на от началото на годината до момента:				
Средномесечна концентрация				51.27