

2.1. ФПЧ10

Пункт	Община	Дата	Измерена концентрация	Превишение на ПС за СДН
			[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[в пъти ПС за СДН]
				(50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
1	2	3	4	5
АИС-Видин	Видин	01.4.2018 г.	28,50758171	-
		02.4.2018 г.	17,50919151	-
		03.4.2018 г.	22,74978065	-
		04.4.2018 г.	31,97540474	-
		05.4.2018 г.	47,44195557	-
		06.4.2018 г.		-
		07.4.2018 г.		-
		08.4.2018 г.		-
		09.4.2018 г.		-
		10.4.2018 г.		-
		11.4.2018 г.		-
		12.4.2018 г.		-
		13.4.2018 г.		-
		14.4.2018 г.		-
		15.4.2018 г.		-
		16.4.2018 г.		-
		17.4.2018 г.		-
		18.4.2018 г.		-
		19.4.2018 г.		-
		20.4.2018 г.		-
		21.4.2018 г.		-
		22.4.2018 г.		-
		23.4.2018 г.		-
		24.4.2018 г.		-
		25.4.2018 г.		-
		26.4.2018 г.		-
		27.4.2018 г.		-
		28.4.2018 г.		-
		29.4.2018 г.		-
		30.4.2018 г.		-
Брой регистрирани данни през месеца:				5
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента:				95
Брой регистрирани превишения през месеца:				0
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:				44
Средномесечна концентрация:				29,637
Времеви обхват:				78,51239669

2.1. ФПЧ10

Пункт	Община	Дата	Измерена концентрация	Превишение на ПС за СДН
			[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[в пъти ПС за СДН]
				(50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
1	2	3	4	5
РИОСВ - Монтана	Монтана	01.4.2018 г.	21,7	-
		02.4.2018 г.	23,6	-
		03.4.2018 г.	58,7	1,174
		04.4.2018 г.	54,2	1,084
		05.4.2018 г.	46,8	-
		06.4.2018 г.		-
		07.4.2018 г.	29,6	-
		08.4.2018 г.	35,8	-
		09.4.2018 г.		-
		10.4.2018 г.	38,1	-
		11.4.2018 г.	41,9	-
		12.4.2018 г.	44,7	-
		13.4.2018 г.	43,9	-
		14.4.2018 г.	42,2	-
		15.4.2018 г.	38,9	-
		16.4.2018 г.	40,8	-
		17.4.2018 г.	45,4	-
		18.4.2018 г.	33,2	-
		19.4.2018 г.	26,4	-
		20.4.2018 г.	23,9	-
		21.4.2018 г.	22,7	-
		22.4.2018 г.	21,8	-
		23.4.2018 г.	28,1	-
		24.4.2018 г.	29,6	-
		25.4.2018 г.	28,3	-
		26.4.2018 г.	35,6	-
		27.4.2018 г.	33,3	-
		28.4.2018 г.	35,2	-
		29.4.2018 г.	28,8	-
		30.4.2018 г.	29,5	-
				-
Брой регистрирани данни през месеца				28
Брой регистрирани данни от началото на годината до момента				116
Брой регистрирани превишения през месеца:				2
Брой регистрирани превишения от началото на годината до момента:				67
Средномесечна концентрация:				35,096
Времеви обхват:				96,66666667