

**ОБЩИНА РУСЕ - АИС "Петър Берон"**

Измерени концентрации на Бензен и органични замърсители на КАВ

Период: 01.02.2024 - 29.02.2024

Data report

Month	Day	АИС "ПЕТЪР БЕРОН"							
		Benzene	Ethylbenzene	O-CRESOL	P-CRESOL	PHENOL	Toluene	mp-Xylene	o-Xylene
		Daily average	Daily average	Daily average	Daily average	Daily average	Daily average	Daily average	Daily average
		[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	[$\mu\text{g}/\text{m}^3$]
2024/02	01	3,79	1,94	0,12	0,02	0,04	5,28	0,39	2,43
2024/02	02	2,32	0,66	0,06	0,02	0,02	2,13	0,15	0,95
2024/02	03	1,17	0,28	0,02	0,01	0,01	0,98	0,02	0,30
2024/02	04	0,81	0,20	0,02	0,00	0,01	0,69	0,00	0,21
2024/02	05	0,68	0,15	0,02	0,00	0,01	0,59	0,01	0,14
2024/02	06	0,87	0,41	0,05	0,01	0,02	1,20	0,07	0,24
2024/02	07	0,83	0,24	0,06	0,05	0,03	0,85	0,07	0,27
2024/02	08	0,85	0,11	0,03	0,05	0,03	1,03	0,10	0,12
2024/02	09	1,28	0,49	0,05	0,04	0,05	1,96	1,23	0,69
2024/02	10	2,02	1,26	0,12	0,06	0,11	3,88	4,08	0,56
2024/02	11	0,38	0,13	0,02	0,03	0,01	0,48	0,44	0,10
2024/02	12	0,60	0,32	0,03	0,05	0,03	0,95	1,01	0,63
2024/02	13	0,91	0,40	0,03	0,03	0,02	1,00	1,34	1,27
2024/02	14	1,16	0,29	0,03	0,04	0,03	1,00	0,82	0,49
2024/02	15	1,12	0,33	0,03	0,02	0,03	1,22	0,99	0,39
2024/02	16	1,06	0,28	0,02	0,02	0,02	0,89	0,75	0,14
2024/02	17	1,18	0,27	0,03	0,02	0,02	0,86	0,72	0,12
2024/02	18	1,50	0,57	0,03	0,02	0,03	1,55	1,64	0,18
2024/02	19	1,18	0,27	0,03	0,03	0,02	0,79	0,69	0,14
2024/02	20	1,91	0,67	0,05	0,03	0,05	1,70	2,00	2,08
2024/02	21	1,79	0,83	0,05	0,02	0,05	2,11	2,45	1,72
2024/02	22	1,01	0,44	0,03	0,01	0,04	1,26	1,45	0,71
2024/02	23	1,27	0,55	0,04	0,01	0,05	2,03	1,80	0,80
2024/02	24	1,24	0,60	0,05	0,02	0,06	1,99	1,93	0,23
2024/02	25	1,54	0,60	0,06	0,06	0,05	1,84	1,88	0,30
2024/02	26	0,99	0,52	0,05	0,05	0,04	1,42	1,51	0,19
2024/02	27	0,67	0,22	0,03	0,02	0,02	0,66	0,63	0,09
2024/02	28	0,95	0,33	0,04	0,02	0,03	0,95	0,91	0,11
2024/02	29	0,91	0,40	0,05	0,04	0,03	0,99	1,20	0,14