

Результати гідрохімічних аналізів державного моніторингу вод в частині проведення Держводагентством спостережень на масивах поверхневих вод, забір води з яких здійснюється для задоволення питних і господарсько-побутових потреб населення у межах діяльності Басейнового управління водних ресурсів річок Приазов'я за травень 2021 року

Дата	Назва водного об'єкту	Назва пункту моніторингу	Азот амонійний, мг/дм ³	БПК ₅ , мг O ₂ /дм ³	pH, од. рН	Жорсткість, мг-екв/дм ³	Завислі речовини, мг/дм ³	Залізо, мг/дм ³	Кальцій, мг/дм ³	Кольоровість, град.	Магній, мг/дм ³	Марганець, мг/дм ³	Мідь, мг/дм ³	Нітрити, мг/дм ³	Нітрати, мг/дм ³	Нафтопродукти, мг/дм ³	Прозорість, см	Розчинений кисень, мг O/дм ³	Сульфати, мг/дм ³	Сухий залишок, мг/дм ³	Температура	Фосфати, мг/дм ³	Фосфор загальний, мг/дм ³	Хлориди, мг/дм ³	ХПК, мг O/дм ³
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
11.05.2021	р. Дніпро	328 км, в/б'єф Дніпровської ГЕС, питний в/з м.Запоріжжя	0,269	2,9	8,0	4,1	< 5,0	0,122	51,1	13,73	18,8	0,037	0,018	0,035	1,48	0,016	> 30,0	10,0	56,4	352,0	5,0	0,355	0,394	38,2	22,7
12.05.2021	Бердянське водосховище	КП "Бердянськводоканал"	0,303	3,5	8,2	35,2	< 5,0	0,110	360,7	16,16	209,1	0,032	0,011	0,038	3,24	0,022	> 30,0	8,5	2522,0	4967,0	6,0	0,345	0,365	305,9	24,7
12.05.2021	Каховський магістральний канал	ЕЦВ "Західний груповий водогін" КП "Облводоканал" ЗОР	0,315	2,5	8,0	4,2	< 5,0	0,118	52,1	10,44	19,5	0,031	0,021	0,031	1,25	0,019	> 30,0	9,9	58,4	359,0	5,0	0,210	0,232	39,9	22,6