

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 липень 2021 року

Дата	Назва водного об'єкту	Назва пункту моніторингу	Азот амонійний, мг/дм ³	БПК ₅ , мг O ₂ /дм ³	pH, од. pH	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	Нітриги, 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		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
07.07.2021	р. Дніпро	328 км, в/б'єф Дніпровської ГЕС, питний в/з м.Запоріжжя	0,216	2,9	8,1	3,7	< 5,0	< 0,1	49,1	21,09	15,2	0,032	0,011	0,041	0,726	0,010	> 30,0	9,0	46,6	298,0	17,0	0,206	0,270	34,3	27,1
20.07.2021	Бердянське водосховище	КП "Бердянськводоканал"	0,110	3,1	8,0	25,5	< 5,0	0,162	270,5	15,70	145,9	0,032	0,016	0,053	2,28	0,019	> 30,0	8,9	2215,5	3238,0	23,0	0,150	0,327	206,3	30,0
20.07.2021	Каховський магістральний канал	ЕЦВ "Західний груповий водогін" КП "Облводоканал" ЗОР	0,201	3,8	8,0	3,7	< 5,0	0,122	49,1	17,10	15,2	0,033	0,016	0,062	1,95	0,021	> 30,0	8,8	43,5	357,0	25,0	0,189	0,286	39,5	25,0

