

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 листопад 2019 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 | | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 11/4/2019 | р. Дніпро | 328 км, в/б'єф Дніпровської ГЕС, питний в/з м.Запоріжжя | 0,268 | 2,6 | 8,1 | 3,9 | 5,80 | 0,140 | 52,1 | 17,37 | 15,8 | 0,048 | 0,018 | < 0,030 | 3,32 | 0,022 | > 30,0 | 8,5 | 59,7 | 390,0 | 7,0 | 0,436 | 0,585 | 33,7 | 24,2 |
| 11/5/2019 | р. Берда | КП "Бердянськводоканал" | 0,420 | 2,9 | 7,9 | 32,3 | < 5,0 | 0,122 | 340,6 | 20,67 | 185,4 | 0,045 | 0,020 | 0,030 | 5,21 | 0,017 | > 30,0 | 8,2 | 2238,6 | 4911,0 | 10,0 | 0,223 | 0,264 | 301,3 | 24,0 |
| 11/18/2019 | Каховський магістральний канал | ЕЦВ "Західний груповий водогін" КП "Облводоканал" ЗОР | 0,261 | 2,5 | 8,2 | 4,0 | 5,60 | 0,182 | 54,1 | 22,75 | 15,8 | 0,043 | 0,021 | < 0,030 | 3,12 | 0,025 | > 30,0 | 8,8 | 59,5 | 359,0 | 8,0 | 0,252 | 0,312 | 35,5 | 23,3 |
| 11/12/2019 | р. Кальчик | 23 км, Старокримське водосховище, поверхневий водозабір Маріупольського РВУ КП "Вода Донбасу" | 0,277 | 1,6 | 8,0 | 22,8 | < 5,0 | 0,115 | 275,6 | 14,77 | 109,4 | 0,040 | 0,024 | 0,036 | 3,68 | 0,021 | > 30,0 | 8,6 | 1458,9 | 2665,0 | 11,0 | 0,170 | 0,221 | 223,3 | 25,5 |

