

ВІДІБРАНО У БЕРЕЗНІ 2026



ЯКІСТЬ ВОДИ У МІСЦЯХ ПИТНИХ ВОДОЗАБОРІВ

Органічні показники

БСК5 (норма – 3 мгО₂/дм³):

- мінімальне значення: 2,96 мгО₂/дм³ р. Уж, м. Коростень
- максимальне значення – зафіксовано перевищення:
– 3,60 мгО₂/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький;
– 3,20 мгО₂/дм³ р. Случ, м. Звягель

ХСК (норма – 50 мгО/дм³):

- мінімальне значення: 31,47 мгО/дм³ р. Уж, м. Коростень
- максимальне значення: 39,93 мгО/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький

Біогенні показники

- **Амоній іони** (норма – 1,28 мг/дм³): в межах від 0,29 мг/дм³ р. Случ, м. Звягель до 0,61 мг/дм³ р. Хомора, м. Полонне;

- **Фосфат-іони** (норма – 3,5 мг/дм³): в межах від 0,042 мг/дм³ р. Случ, м. Звягель до 0,150 мг/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький;

- **Нітрат-іони** (норма – 45 мг/дм³): в межах від 1,62 мг/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький до 4,56 мг/дм³ р. Случ, м. Звягель;

- **Нітриг-іони** (норма – 3,3 мг/дм³): в межах від 0,032 мг/дм³ р. Уж, м. Коростень до 0,100 мг/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький;

- **Сухий залишок** (норма – 1000 мг/дм³): в межах від 223 мг/дм³ р. Уж, м. Коростень до 444 мг/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький

СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ

Небезпечні речовини – зафіксовано перевищення:

Залізо загальне (норма – 0,1 мг/дм³):

- 1,750 мг/дм³ р. Уж, м. Коростень;
- 0,288 мг/дм³ р. Случ, м. Звягель;
- 0,280 мг/дм³ р. Хомора, м. Полонне;
- 0,160 мг/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький.

Марганець (норма – 0,01 мг/дм³) – зафіксовано перевищення:

- 0,200 мг/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх., м. Хмельницький;
- 0,150 мг/дм³ р. Хомора, м. Полонне;
- 0,096 мг/дм³ р. Случ, м. Звягель;
- 0,078 мг/дм³ р. Уж, м. Коростень.

АНАЛІЗ СТАНУ МАСИВІВ ПОВЕРХНЕВИХ ВОД ЗА ХІМІЧНИМИ ПОКАЗНИКАМИ

ЗАФІКСОВАНО перевищення вмісту за ЕНЯмах:

• свинець та його сполуки (норма-14 мкг/дм³):

- 75,9 мкг/дм³ р. Хомора с-ще Понінка
- 69,3 мкг/дм³ р. Горинь с. Висоцьк
- 66,0 мкг/дм³ р. Прип'ять с. Сенчиці
- 65,9 мкг/дм³ р. Хомора м. Полонне
- 48,0 мкг/дм³ р. Случ с. Коржівка
- 47,5 мкг/дм³ р. Льва с. Переброди
- 41,5 мкг/дм³ р. Случ, Чернелівське вдсх. м. Хмельницький
- 39,3 мкг/дм³ р. Хомора 500 м нижче випуску стічних вод КП «ПКПФ-Україна»
- 38,2 мкг/дм³ р. Уж м. Коростень
- 33,8 мкг/дм³ р. Стир с-ще Зарічне
- 30,0 мкг/дм³ р. Ствига с. Познань
- 16,9 мкг/дм³ р. Хомора 500 м вище випуску стічних вод КП «ПКПФ-Україна»

• нікель та його сполуки (норма-34 мкг/дм³):

- 51,0 мкг/дм³ Хомора 500 м нижче випуску стічних вод КП «ПКПФ-Україна»
- 36,9 мкг/дм³ р. Хомора с-ще Понінка
- 36,2 мкг/дм³ р. Стохід с-ще Любешів

ВИЯВЛЕНО вміст показників в межах екологічних нормативів якості:

- **поліароматичні вуглеводні** – антрацен, флуорантен, нафталін, бензол, бензо(б)флуорантен, бензо(а)пірен, бензо(к)флуорантен, бензо(г,і,л)перілен, індено (1,2,3-сд)пірен.
- **важкі метали** – кадмій, нікель, хром та миш'як.

ВІДІБРАНО У БЕРЕЗНІ 2026



ЯКІСТЬ ВОДИ У ТРАНСКОРДОННИХ ВОДОТОКАХ

Органічні показники

БСК5 (норма – 3 мгО₂/дм³):

- мінімальне значення: 1,67 мгО₂/дм³ р. Горинь, с. Висоцьк
- максимальне значення: 3,00 мгО₂/дм³ р. Стир, с. Зарічне

ХСК (норма – 50 мгО/дм³):

- мінімальне значення: 24,27 мгО/дм³ р. Горинь, с. Висоцьк
- максимальне значення: 35,92 мгО/дм³ р. Стир, с. Зарічне

Біогенні показники

- **Амоній іони** (норма – 0,5 мг/дм³): в межах від 0,564 мг/дм³ р. Горинь, с. Висоцьк до зафіксовано перевищення:

- 1,451 мг/дм³ р. Стир, с. Зарічне;
- 1,212 мг/дм³ р. Прип'ять, с. Сенчиці;
- 1,053 мг/дм³ р. Льва, с. Переброди;
- 0,777 мг/дм³ р. Ствига, с. Познань.

- **Фосфат-іони** (норма – 2,15 мг/дм³): в межах від 0,080 мг/дм³ р. Горинь, с. Висоцьк до 0,198 мг/дм³ р. Стир, с. Зарічне;

- **Нітрат-іони** (норма – 40 мг/дм³): в межах від 0,870 мг/дм³ р. Горинь, с. Висоцьк до 1,110 мг/дм³ р. Прип'ять, с. Сенчиці;

- **Нітриг-іони** (норма – 0,08 мг/дм³): в межах від 0,024 мг/дм³ р. Стир, с. Зарічне до 0,038 мг/дм³ р. Ствига, с. Познань;

- **Сухий залишок** (норма – 1000 мг/дм³): в межах від 180 мг/дм³ р. Льва, с. Переброди до 266 мг/дм³ р. Стир, с. Зарічне.

СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ



Небезпечні речовини: зафіксовано перевищення вмісту

Заліза загального (норма – 0,1 мг/дм³):

- 0,367 мг/дм³ р. Стир, с. Зарічне;
- 0,355 мг/дм³ р. Прип'ять, с. Сенчиці;
- 0,282 мг/дм³ р. Горинь, с. Висоцьк;
- 0,251 мг/дм³ р. Льва, с. Переброди;
- 0,235 мг/дм³ р. Ствига, с. Познань.