

# ГРОМАДСЬКЕ ОБГОВОРЕННЯ ПРОЄКТІВ ПУРБ



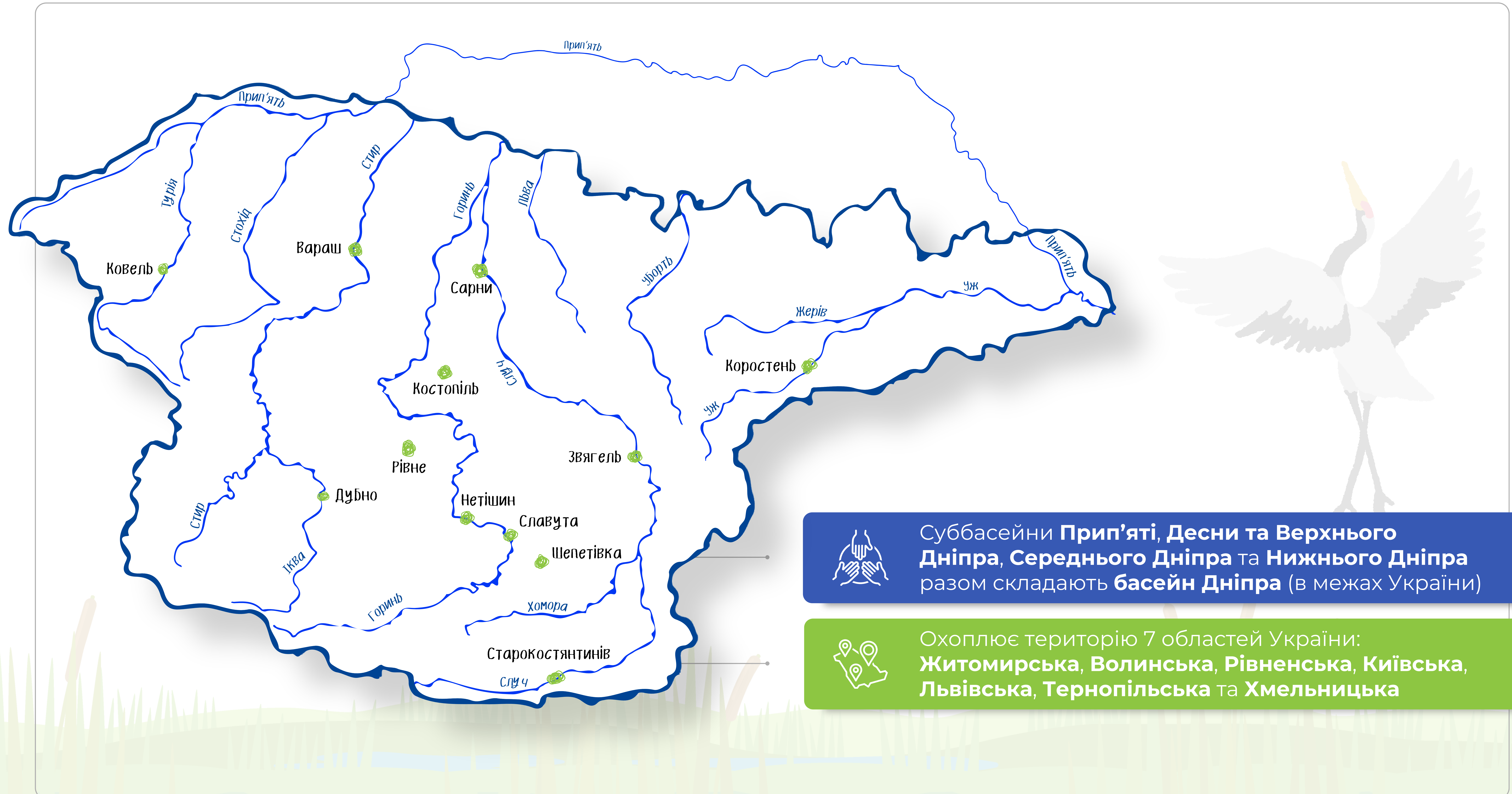
Фінансується  
Європейським Союзом

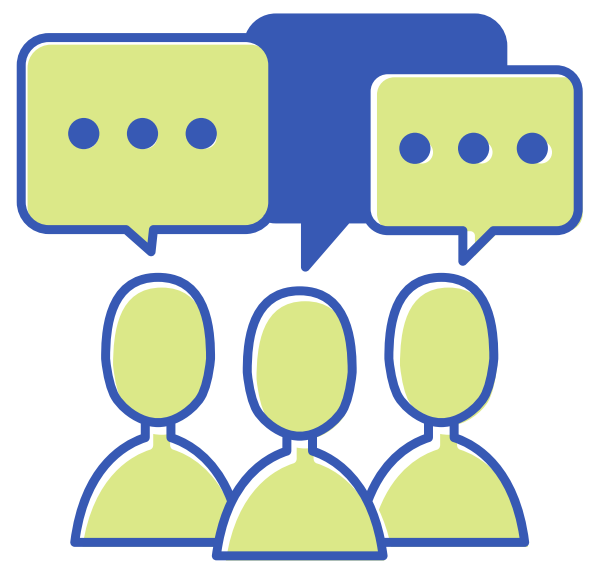
**EU4Environment**  
Водні ресурси та екологічні дані



Державне агентство  
водних ресурсів України

## СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ





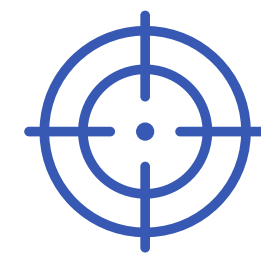
## СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ

### ПЛАН УПРАВЛІННЯ РІЧКОВИМ БАСЕЙНОМ

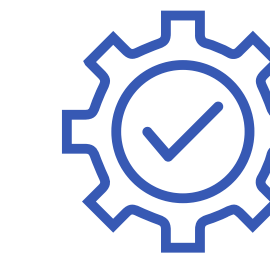
Урядовий документ європейського зразка

Індикатор імплементації Водної Рамкової Директиви ЄС

Вимога для вступу України до ЄС



**СТРАТЕГІЧНА ЦІЛЬ**  
досягнення «доброго» стану вод



**ОДИНИЦЯ УПРАВЛІННЯ**  
масив поверхневих вод (МПВ)  
та масив підземних вод (МПЗВ)



**ПЕРІОД РЕАЛІЗАЦІЇ**  
2025-2030 роки

**1040 МПВ**

**14 МПЗВ**

### Головні водно-екологічні проблеми, на вирішення яких спрямований План



Забруднення органічними, біогенними та небезпечними речовинами



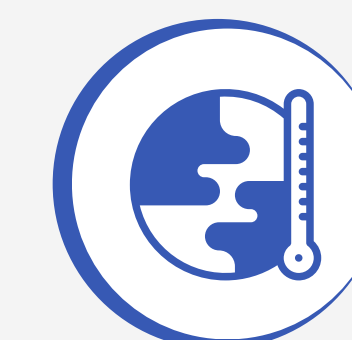
Забруднення та виснаження підземних вод



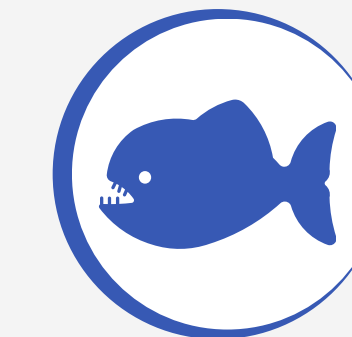
Гідроморфологічні зміни



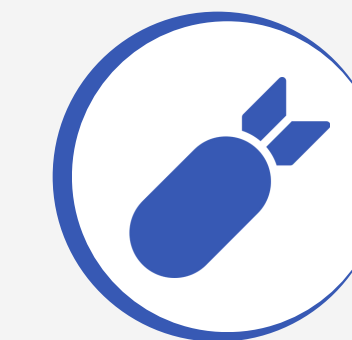
Засмічення водних об'єктів твердими побутовими відходами, в т. ч. пластиком



Зміна клімату

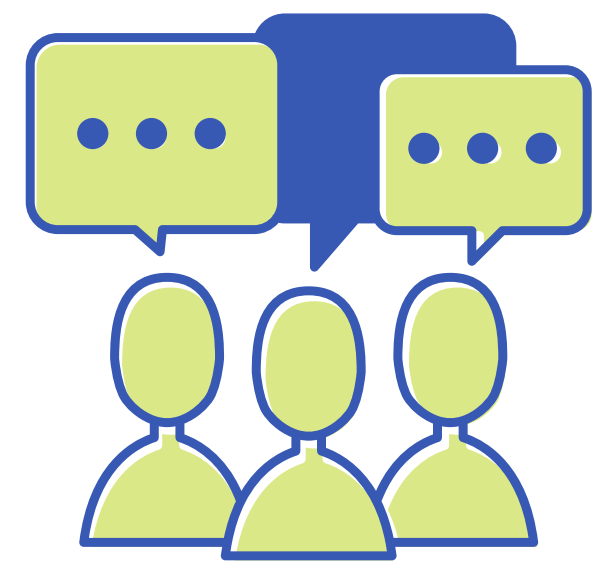


Інвазивні (чужерідні) види



Вплив воєнних дій





# ГРОМАДСЬКЕ ОБГОВОРЕННЯ ПРОЄКТІВ ПУРБ



Фінансується  
Європейським Союзом

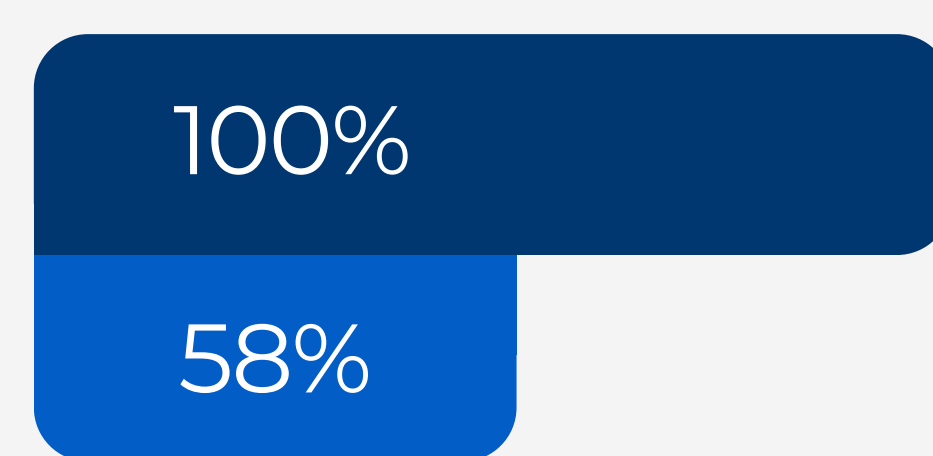
**EU4Environment**  
Водні ресурси та екологічні дані



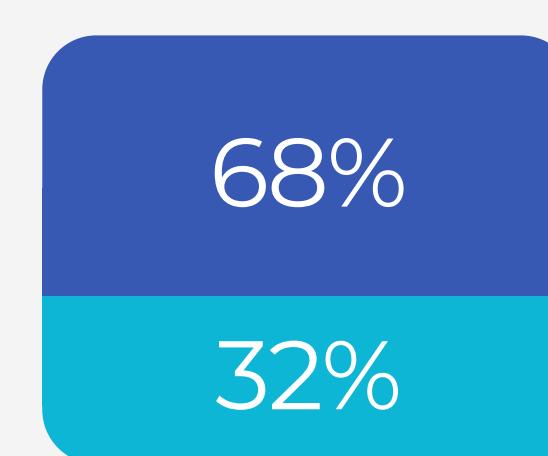
Державне агентство  
водних ресурсів України

## СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ

### ПРОГРАМА ЗАХОДІВ



**114** ● всього заходів  
**66** ● будівництво чи реконструкція КОС або КМ\*\*



**80** ● основні заходи  
**34** ● додаткові заходи



**ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ ЗАХОДІВ**  
**18 212.4 млн грн**

#### ВИСОКА ЕФЕКТИВНІСТЬ

**12** Заходів  
**69%** від бюджету  
вплив на **1109 тис.** осіб

1. Реконструкція КОС міст Луцьк, Ковель, Коростень, Звягель
2. Будівництво КОС та реконструкція КМ міста Рівне
3. Реконструкція мережі дощової каналізації міста Рівне
4. Реконструкція КОС та КМ міст Дубно, Шепетівка, Старокостянтинів, Славута, Сарни
5. Відновлення акумулюючої ємності в-ща міста Звягель

#### СЕРЕДНЯ ЕФЕКТИВНІСТЬ

**54** Заходи  
**29%** від бюджету  
вплив на **520 тис.** осіб

1. Реконструкція КОС в населених пунктах Камінь-Каширський, Вараш, Полонне, Олевськ, Овруч, Ратне, Горохів, Оржів, Дубровиця, Клевань, Любешів, Ямпіль та ін., Державної установи "Шепетівська виправна колонія", ТОВ «Церсаніт Інвест», споруд Виробничого підрозділу Локомотивного ДЕПО Коростень Регіональної філії "Південно-Західна залізниця АТ "Укрзалізниця"
2. Реконструкція КОС та КМ в населених пунктах Броди, Радивилів, Кременець, Ізяслав, Острог, Костопіль, Красилів, Березне, Почаїв, Млинів, Квасилів, Ігнатпіль, Шумськ, Радехів, Смига, Клесів, Лугини, Нові Білорівичі, Народичі, Лопатин, Рокитне
3. Будівництво КОС та КМ в населених пунктах Здолбунів, Ланівці, Лановець, Мар'янівка, КЗ "Урвенський психоневрологічний інтернат", село Урвенна
4. Будівництво КОС в ТЗОВ "К-АГРОІНВЕСТ ТРЕЙД", селах Заболотці, Торчин; КОС, КС і КНС в смт Вишнівець

#### НИЗЬКА ЕФЕКТИВНІСТЬ

**8** Заходів  
**2%** від бюджету  
вплив на **543 тис.** осіб

1. Ремонтно-відновлювальні роботи на території Іванківської ТГ (зона відчуження)
2. Облаштування сміттєзвалищ в селах Великі Кусківці та Передмірка
3. Відновлення гідрологічного режиму джерела питно-го водопостачання – ставу "Гамарня", місто Полонне
4. Відновлення і підтримання сприятливого гідрологічного режиму Басівкутського в-ща в м. Рівне
5. Реконструкція гідротехнічної споруди шлюза-регулятора Басівкутського в-ща у місті Рівне
6. Відновлення гідрологічного режиму річок Случ та Ікопоть. Розчистка в-ща, м. Старокостянтинів
7. Встановлення водоохоронних зон та прибережних захисних смуг в межах ТГ
8. Відновлення водно-болотних угідь на території Іванківської ТГ (зона відчуження)

#### ДУЖЕ НИЗЬКА ЕФЕКТИВНІСТЬ

**6** Заходів  
**1%** від бюджету  
вплив на **47 тис.** осіб

1. Відновлення гідрологічного режиму річки Іква та водоподаючого каналу в селі Сапанів; струмка без назви (притока Горині) та ставка в селі Старий Кривин; річок Уляни, Случ, Жуківка, Хомора у місті Понінка, річки Свинорийка в селі Чайчинці

#### ДОДАТКОВІ ЗАХОДИ

1. Геолого-економічна переоцінка експлуатаційних запасів прісних підземних вод

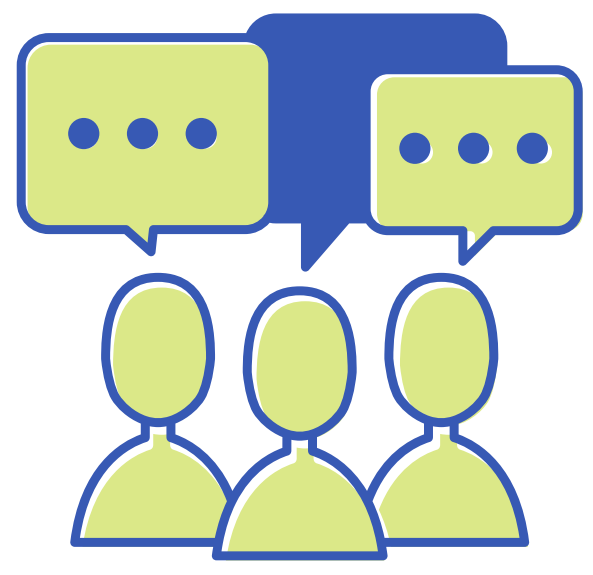


<http://surl.li/raxwe>

\* Більше в Повному переліку заходів суббасейну Прип'яті

\*\* КОС, КМ, КНС – каналізаційні очисні споруди, каналізаційні мережі, каналізаційні насосні станції





## СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ

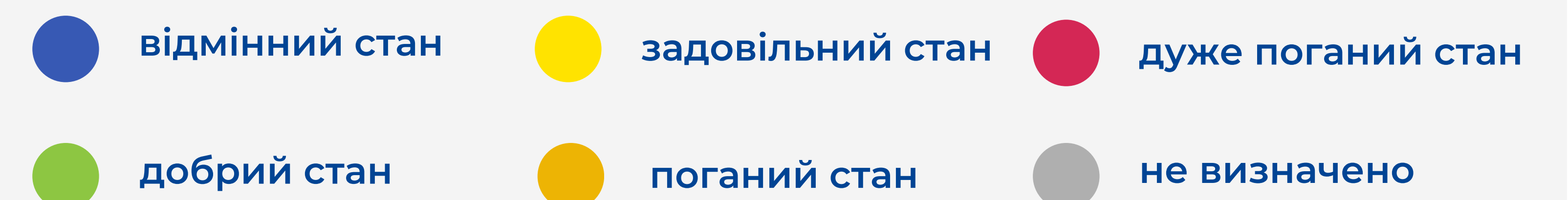
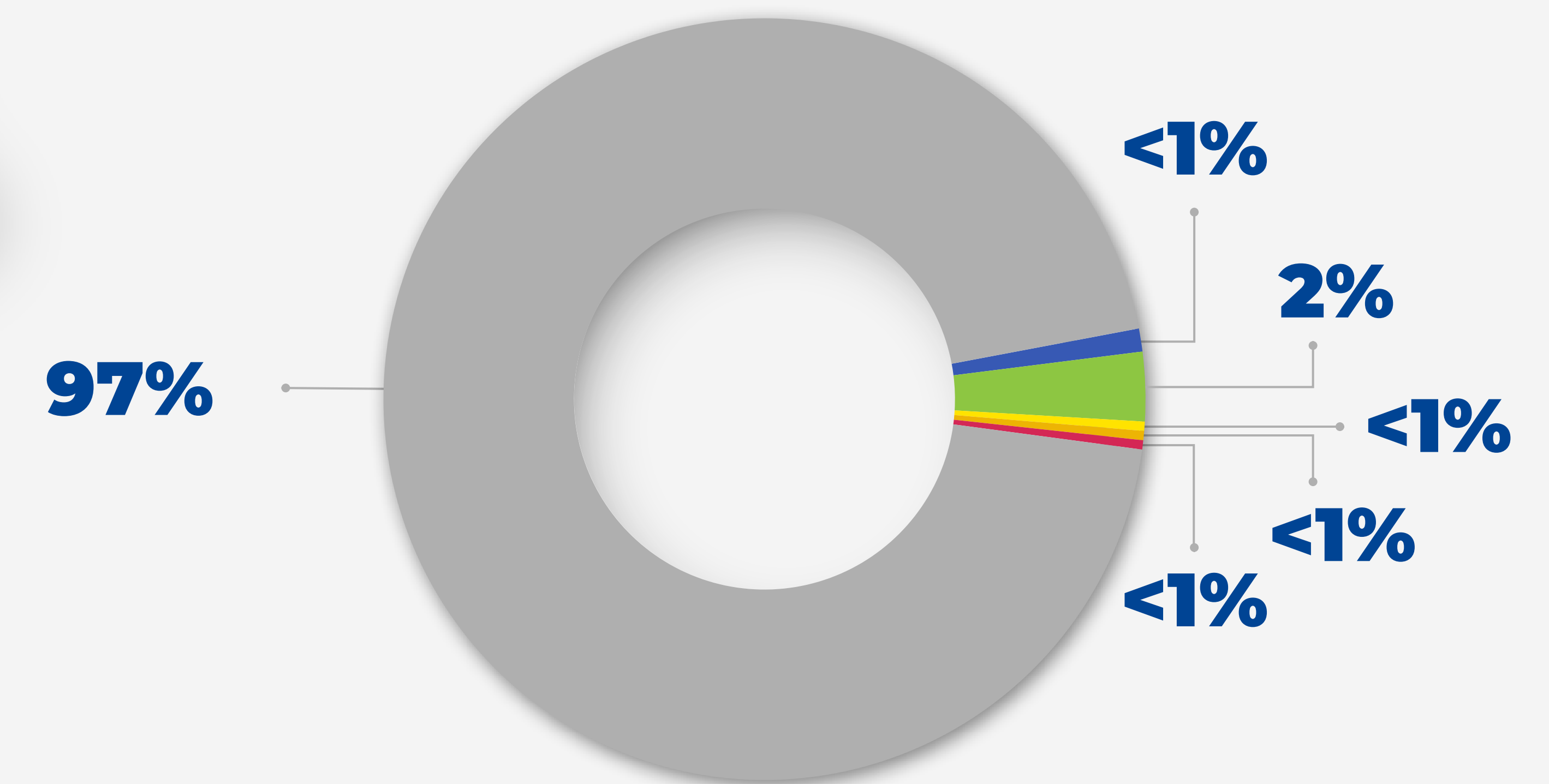
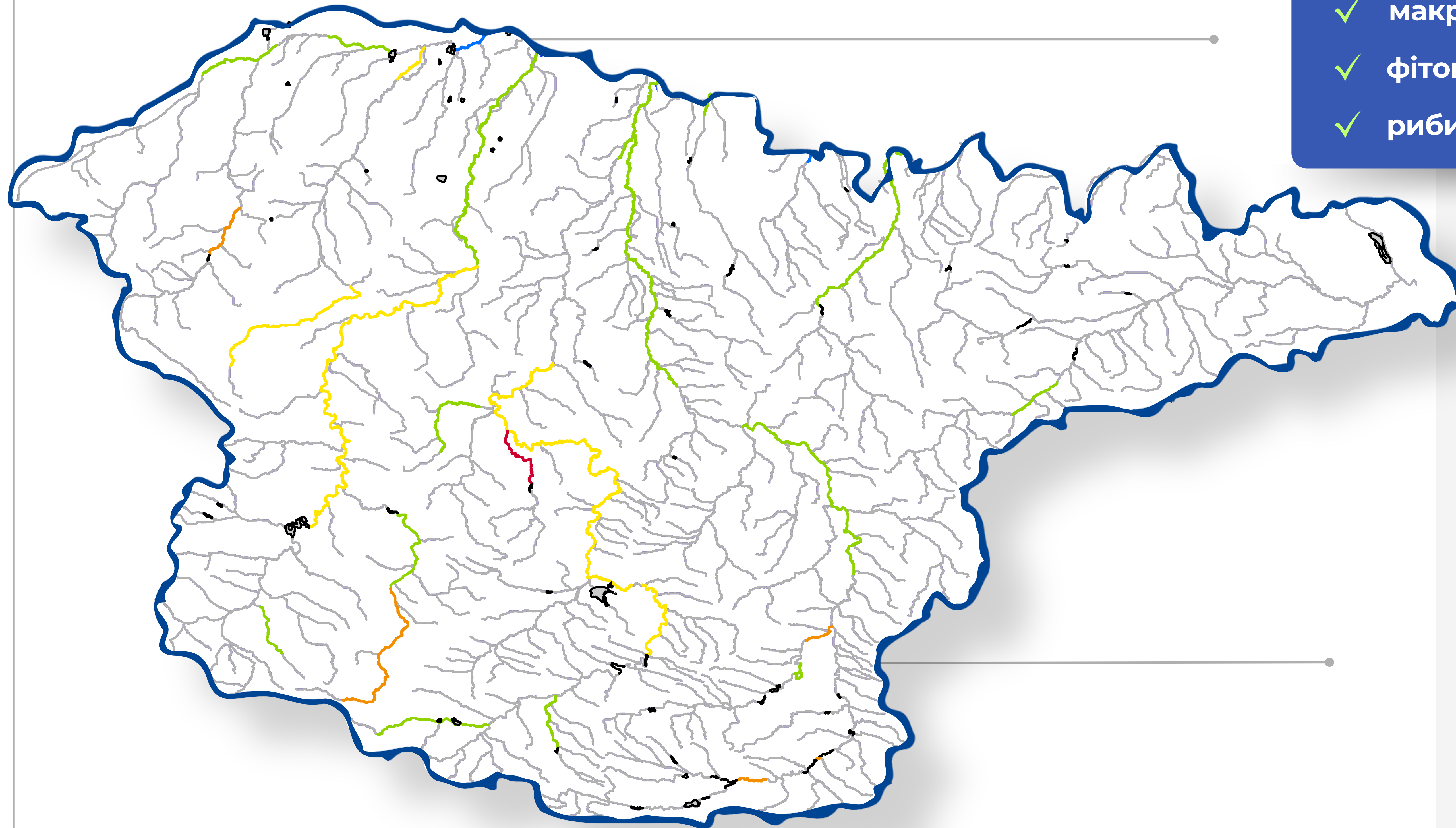


<http://surl.li/qndkt>

### ЕКОЛОГІЧНИЙ СТАН МПВ (ЗА БІОЛОГІЧНИМИ ПОКАЗНИКАМИ)

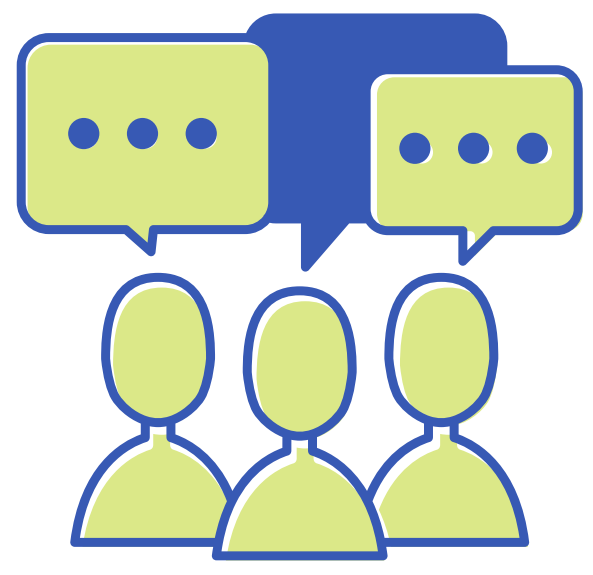
ВИЗНАЧАЄТЬСЯ ЗА ВИДОВИМ СКЛАДОМ ТА КІЛЬКІСТЮ:

- ✓ **фітобентос** (водорості, квіткові рослини) і **зообентос** (донні тварини)
- ✓ **макрофіти** (крупні багатоклітинні водорості та водні вищі рослини)
- ✓ **фітопланктон** (перш за все, одноклітинні мікроскопічні водорості)
- ✓ **риби** \*\*



\* Посилання на Методику  
\*\* Показник не визначався





## СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ

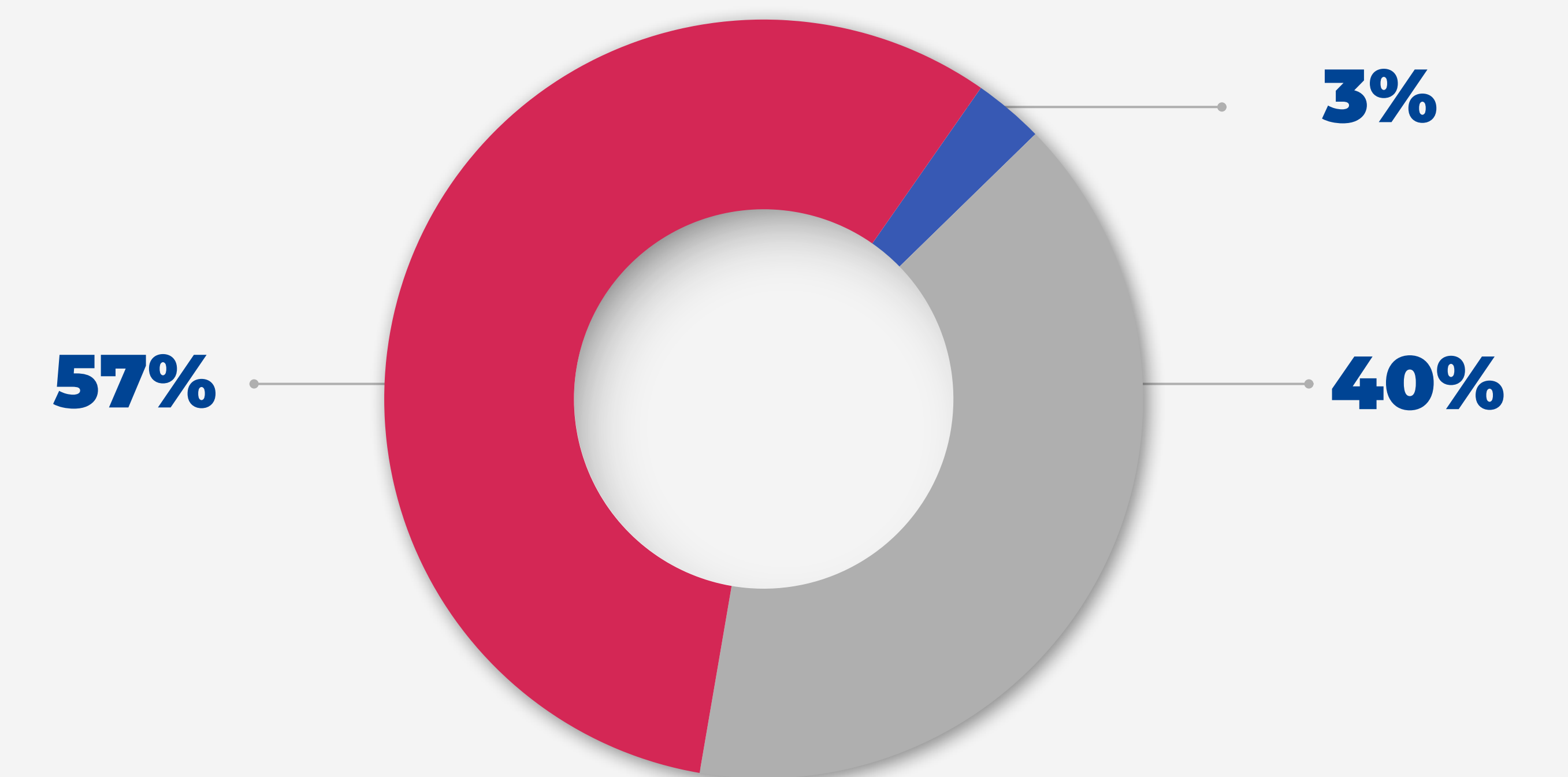
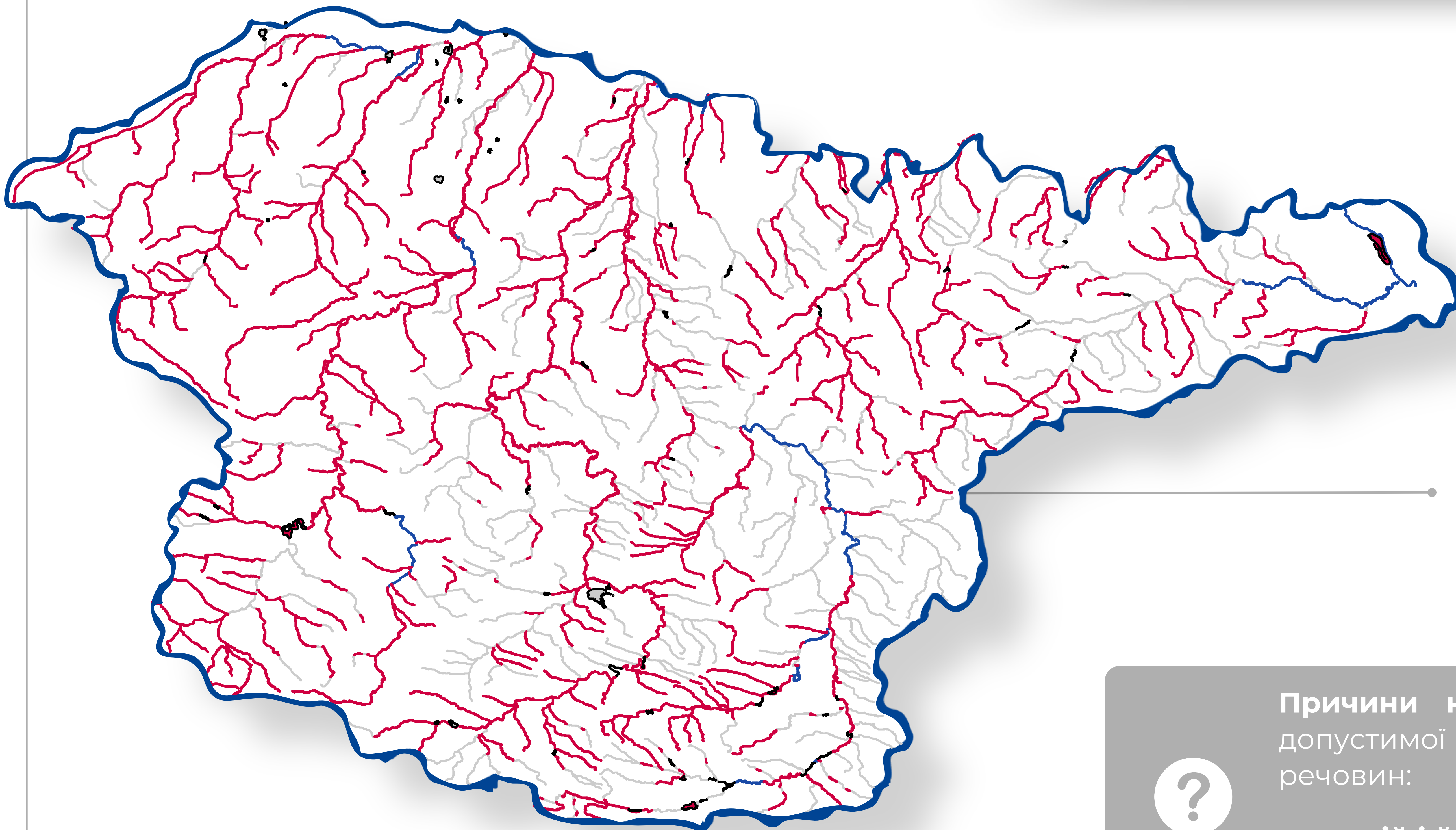


<http://surl.li/qndmf>

### ХІМІЧНИЙ СТАН МПВ



Визначається за **Переліком забруднюючих речовин**. Якщо концентрації будь-якої з них перевищує встановлений екологічний норматив якості води, стан МПВ класифікується як "недосягнення доброго".



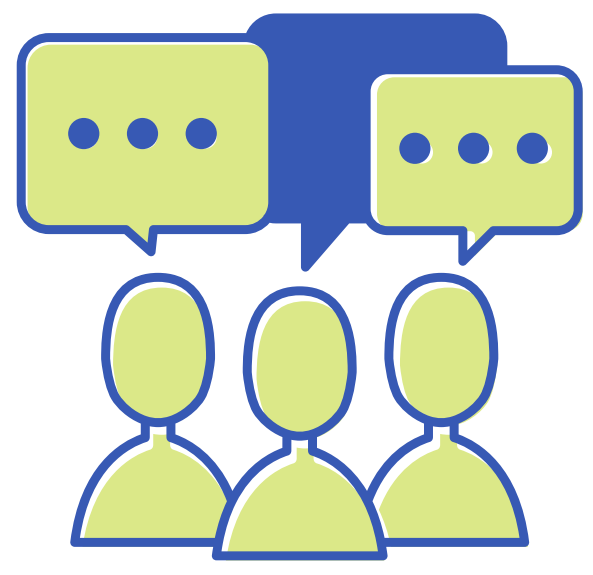
● добрий стан ● недосягнення доброго стану ● не визначено



**Причини недосягнення доброго стану** – перевищення максимально допустимої концентрації та / або середньорічної концентрації наступних речовин:

- кадмій і його сполуки
- свинець та його сполуки
- ртуть та її сполуки
- нікель та його сполуки





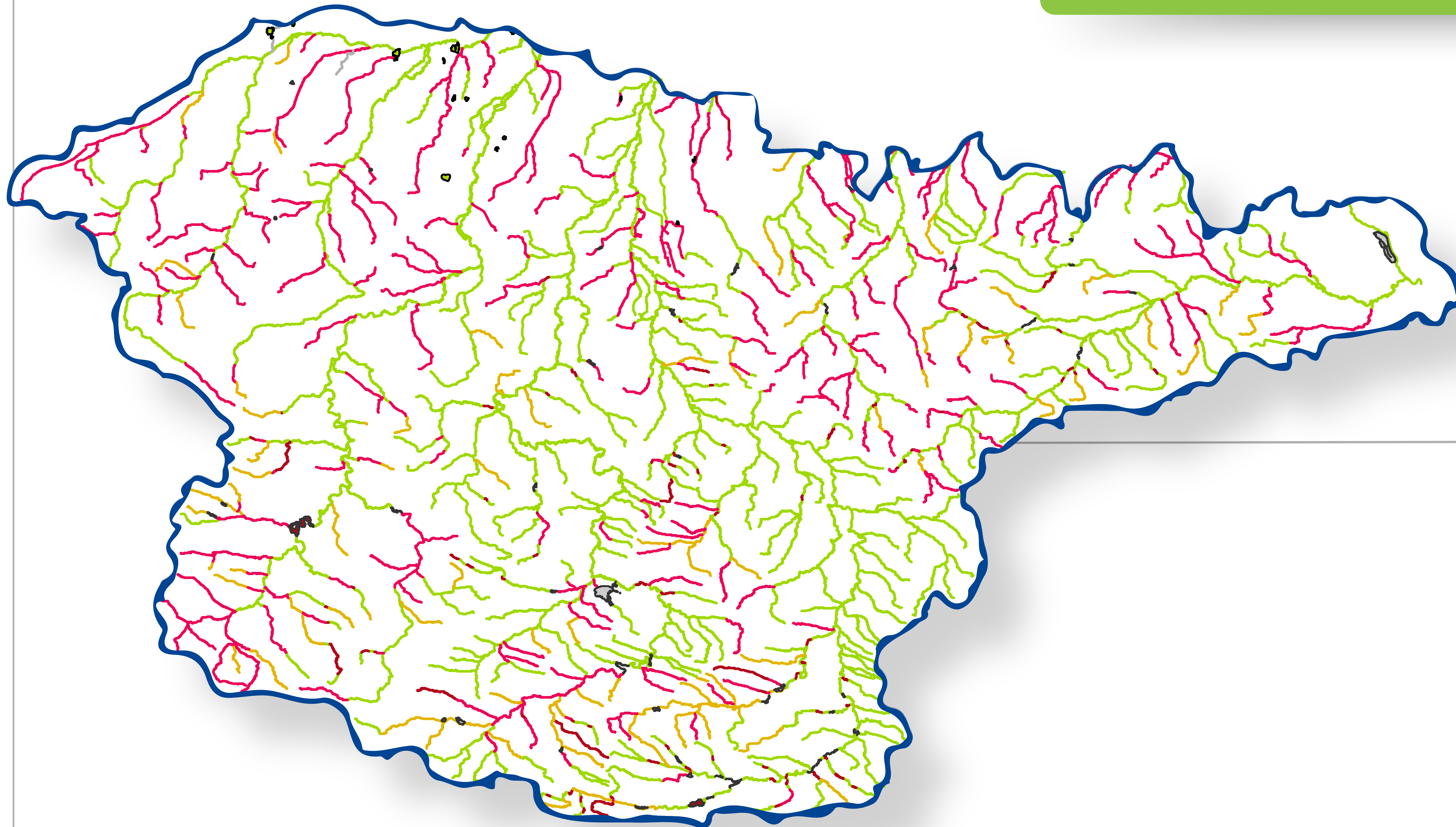
## СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ

### ГІДРОМОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ

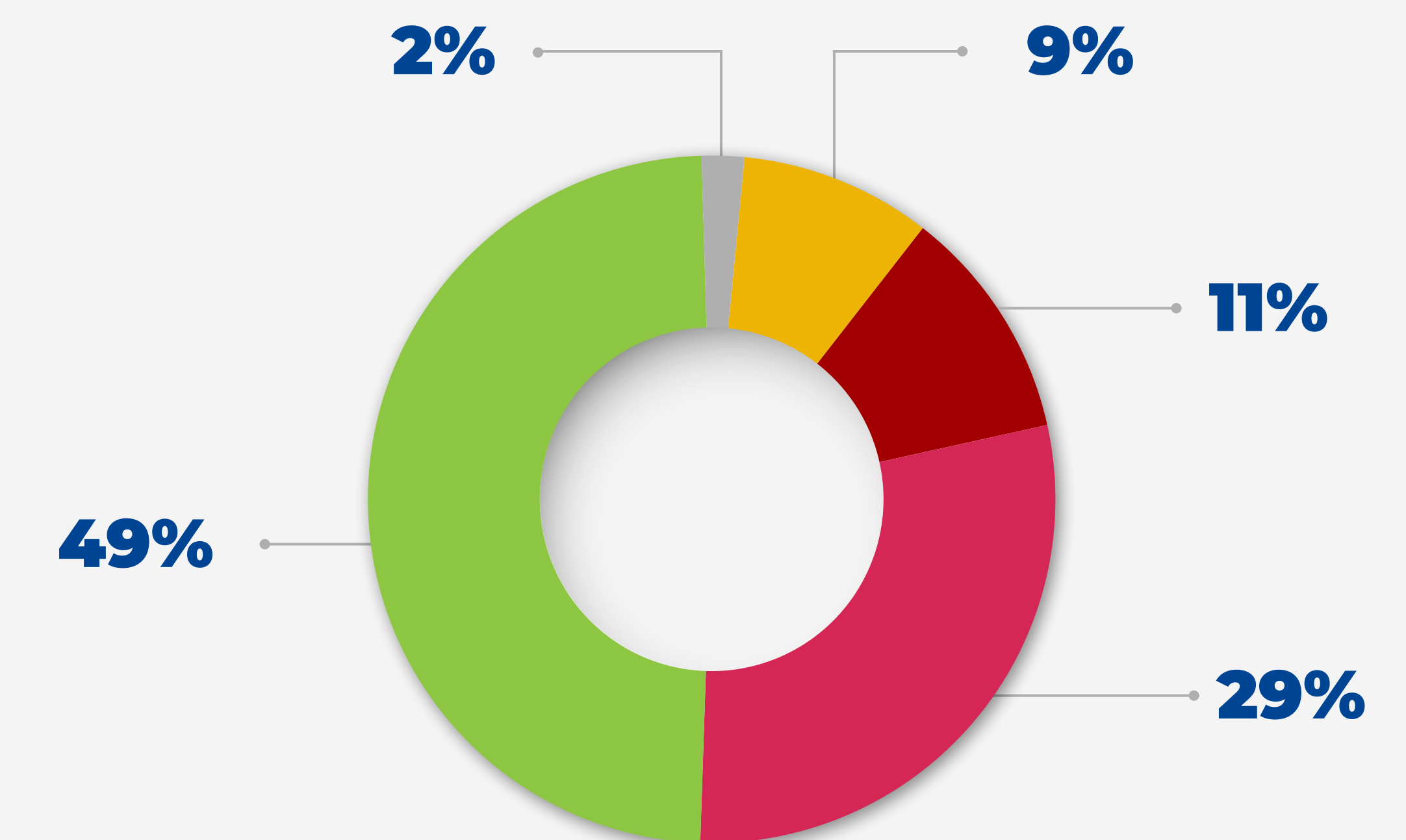


Це спрямлення русла, зарегульованість (ставки та водосховища), порушення неперервності потоку (греблі), коливання рівнів води нижче греблі ГЕС.

Добрі гідроморфологічні умови забезпечують фізичне середовище існування для біоти, такої як риби, безхребетні та водна рослинність.

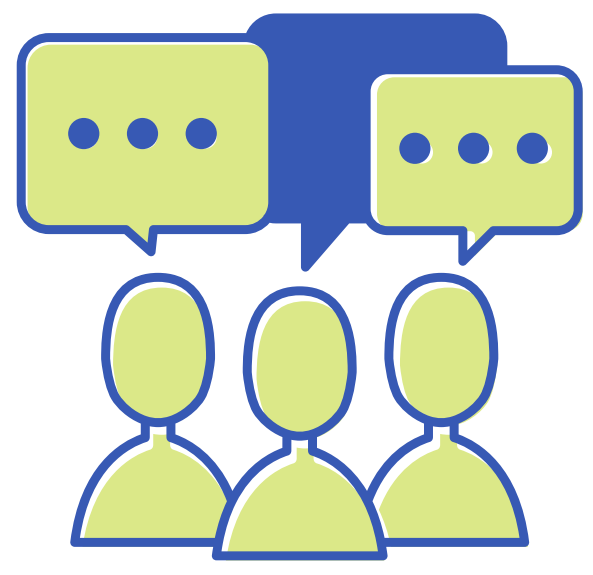


**516 МПВ**  
зазнали гідроморфологічних змін



- без гідроморфологічних змін
- зазнали змін морфології русла (спрямлення русла)
- зазнали впливу зарегульованості (водосховища)
- зазнали впливу і зарегульованості, і спрямлення
- штучні масиви поверхневих вод





## СУББАСЕЙН ПРИП'ЯТІ

### ГРОМАДСЬКІ ОБГОВОРЕННЯ

#### ДЕ ОЗНАЙОМИТИСЯ З ТЕКСТОМ



\*

<http://surl.li/raxwe>

#### ЯК ДОЛУЧИТИСЯ ДО ГРОМАДСЬКОГО ОБГОВОРЕННЯ



ВЗЯТИ **УЧАСТЬ У ЗАХОДІ** ДЛЯ ГРОМАДСЬКОГО ОБГОВОРЕННЯ  
ПРОЄКТУ ПУРБ **12 БЕРЕЗНЯ 2024**



НАДІСЛАТИ КОМЕНТАРІ ПИСЬМОВО НА **[RBMP@DAVR.GOV.UA](mailto:RBMP@DAVR.GOV.UA)**  
**ДО 21 ЧЕРВНЯ 2024 РОКУ ВКЛЮЧНО**

Інфографіки створені за підтримки ЄС.  
Їх зміст не обов'язково відображає бачення Європейського Союзу.