

ГРОМАДСЬКЕ ОБГОВОРЕННЯ ПРОЄКТІВ ПУРБ



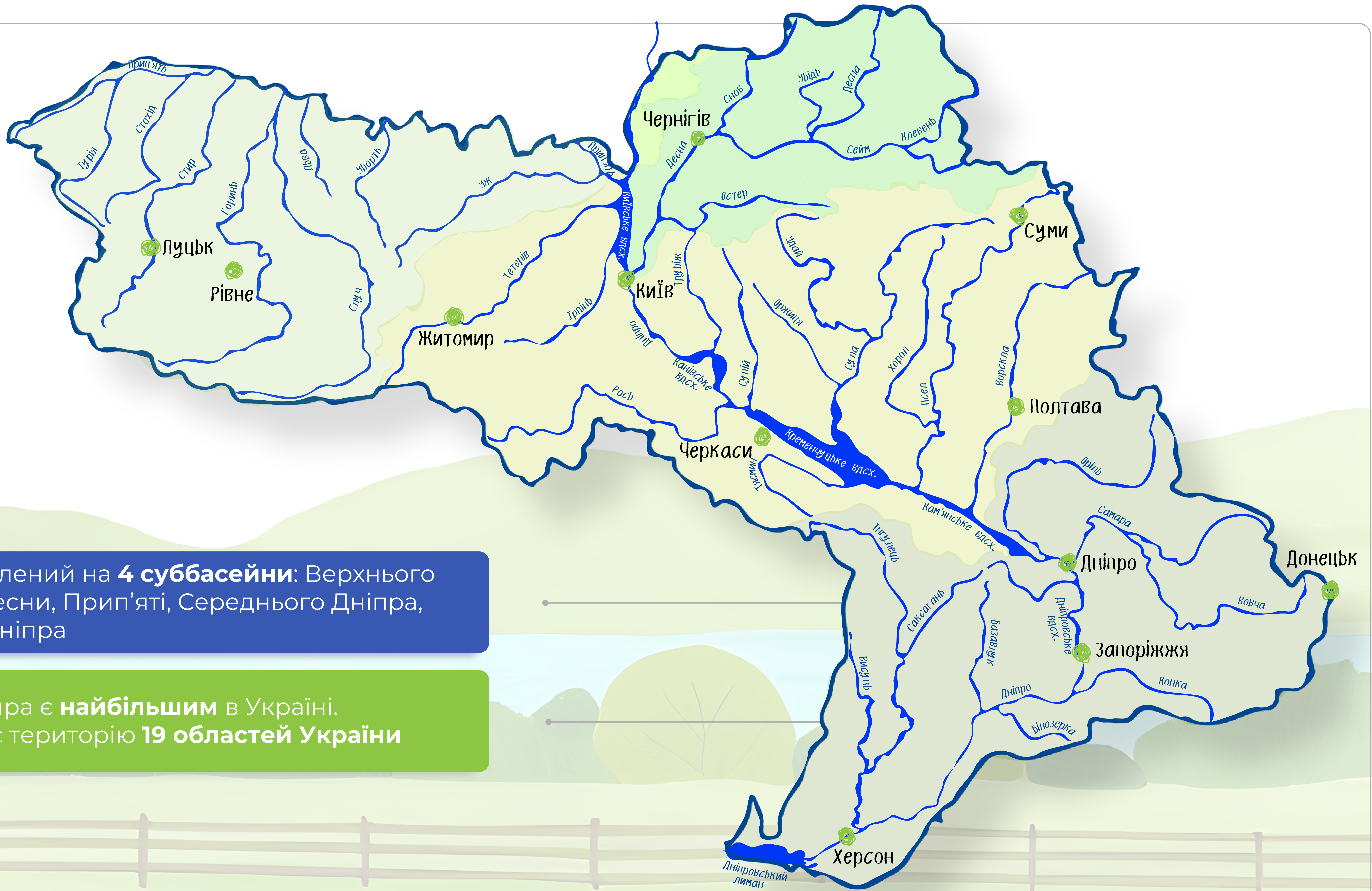
Фінансується
Європейським Союзом

EU4Environment
Водні ресурси та екологічні дані



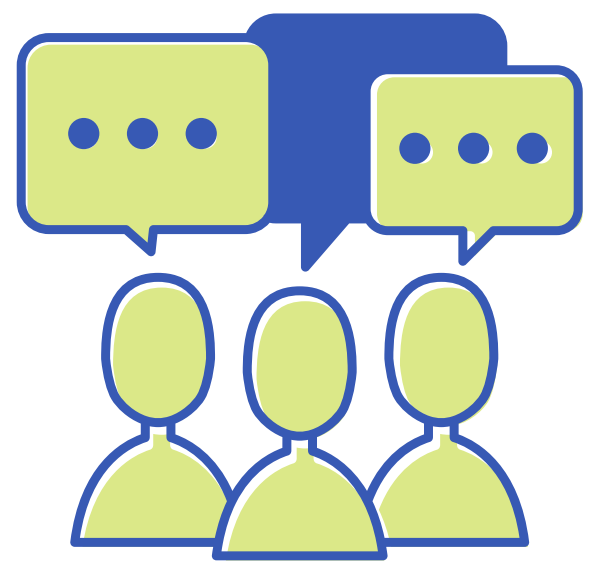
Державне агентство
водних ресурсів України

РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДНІПРА



Басейн поділений на **4 суббасейни**: Верхнього Дніпра та Десни, Прип'яті, Середнього Дніпра, Нижнього Дніпра

Басейн Дніпра є **найбільшим** в Україні. Він охоплює територію **19 областей України**



РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДНІПРА

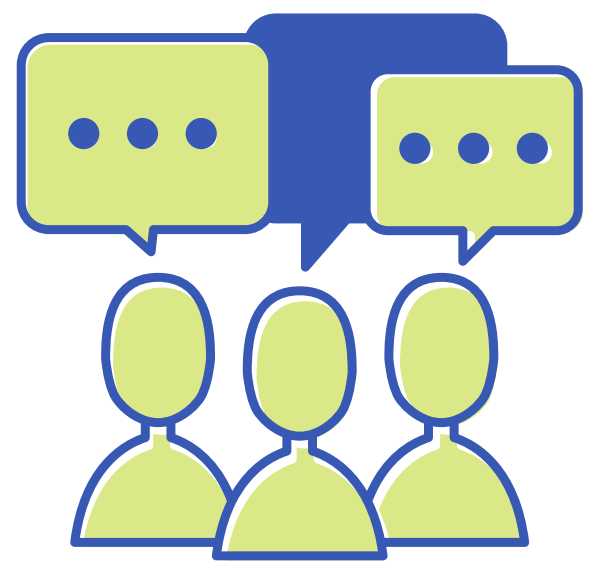
ПРОГРАМА ЗАХОДІВ



<http://surl.li/raxwe>

* Більше в Повному переліку заходів річкового басейну Дніпра

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

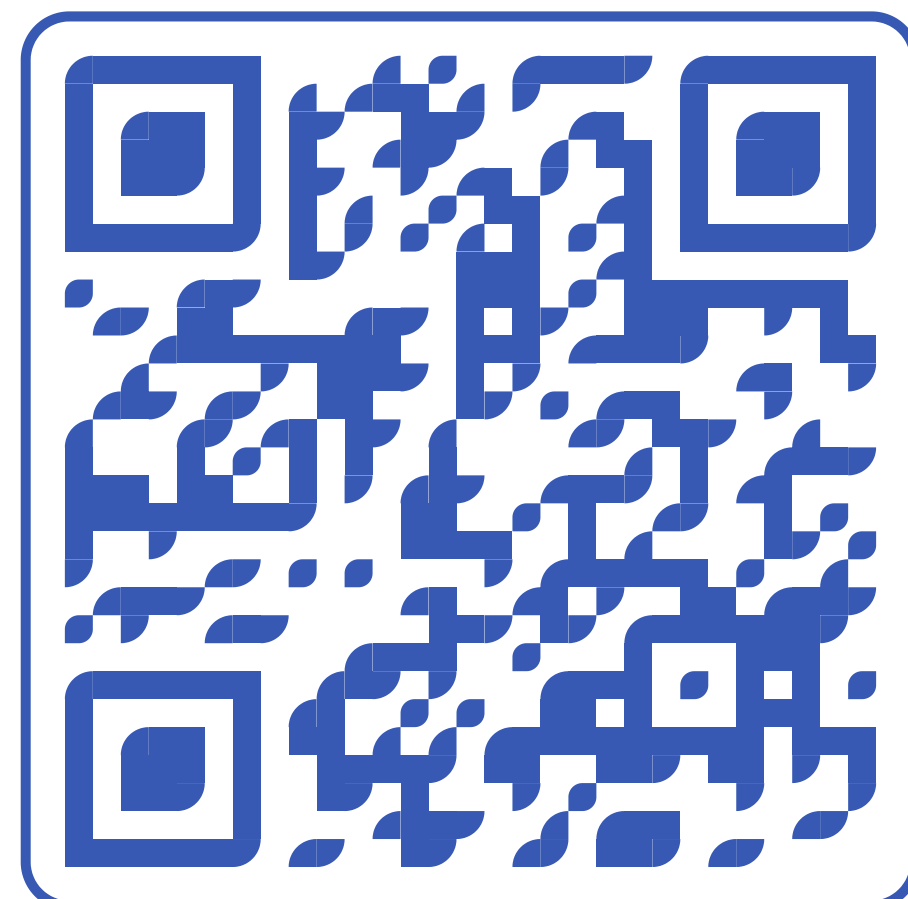


РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДНІПРА

ЕКОЛОГІЧНИЙ СТАН МПВ (ЗА БІОЛОГІЧНИМИ ПОКАЗНИКАМИ)

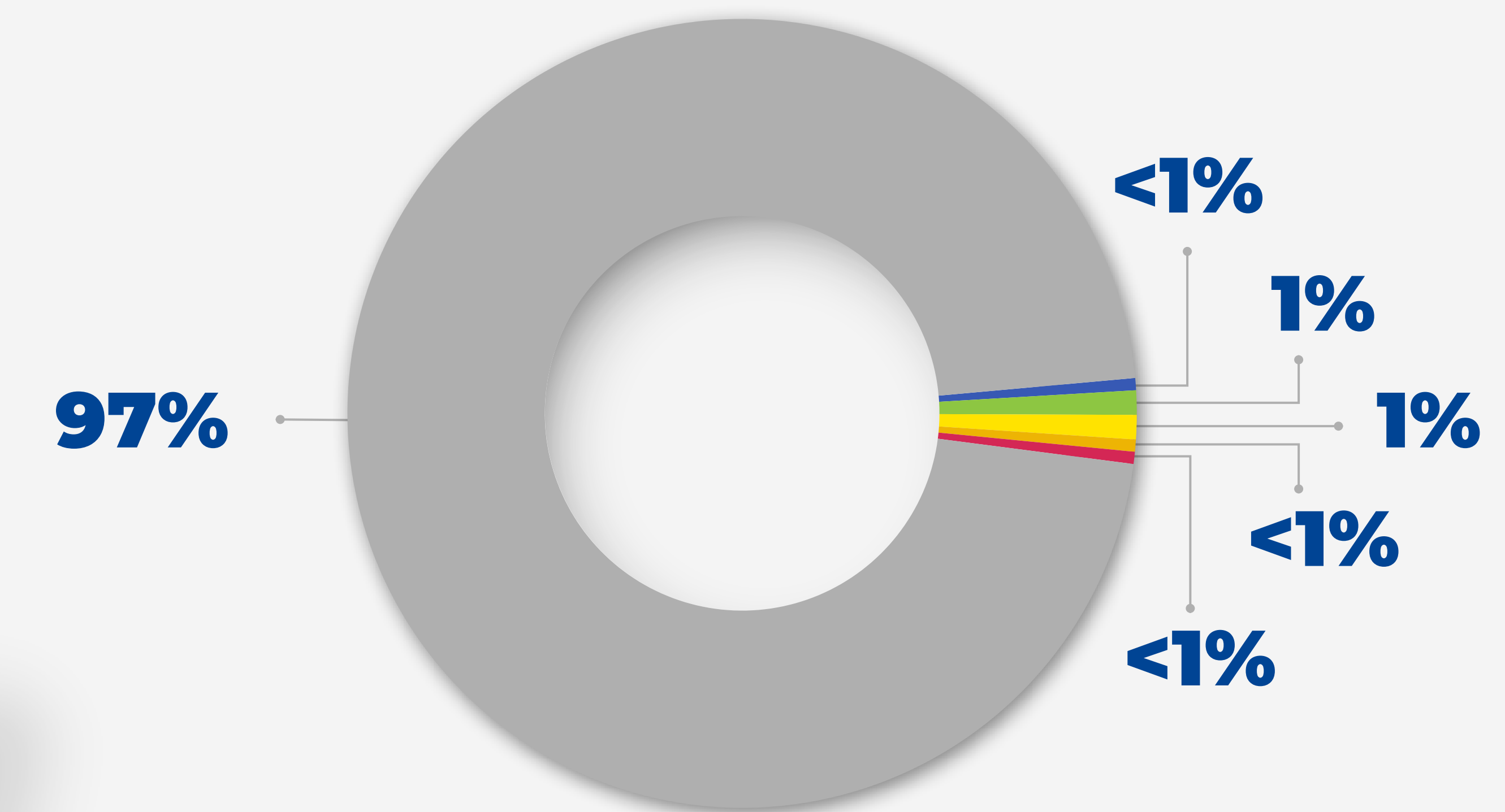
ВИЗНАЧАЄТЬСЯ ЗА ВИДОВИМ СКЛАДОМ ТА КІЛЬКІСТЮ:

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

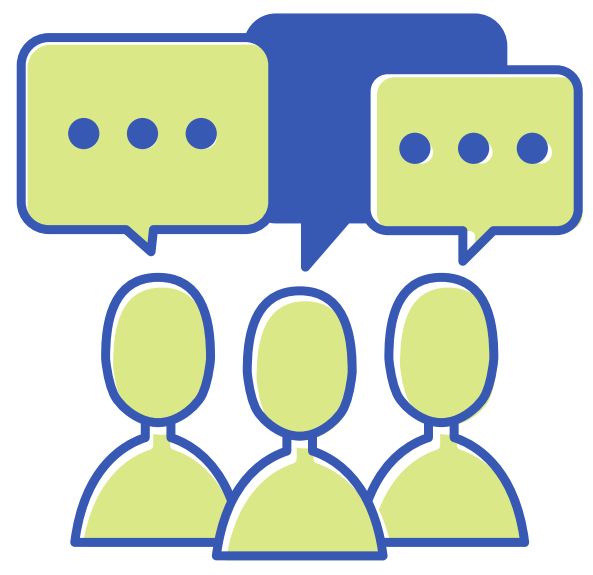


<http://surl.li/qndkt>

*



- | | |
|---------------------|----------------|
| ● відмінний стан | ● добрий стан |
| ● задовільний стан | ● поганий стан |
| ● дуже поганий стан | ● не визначено |

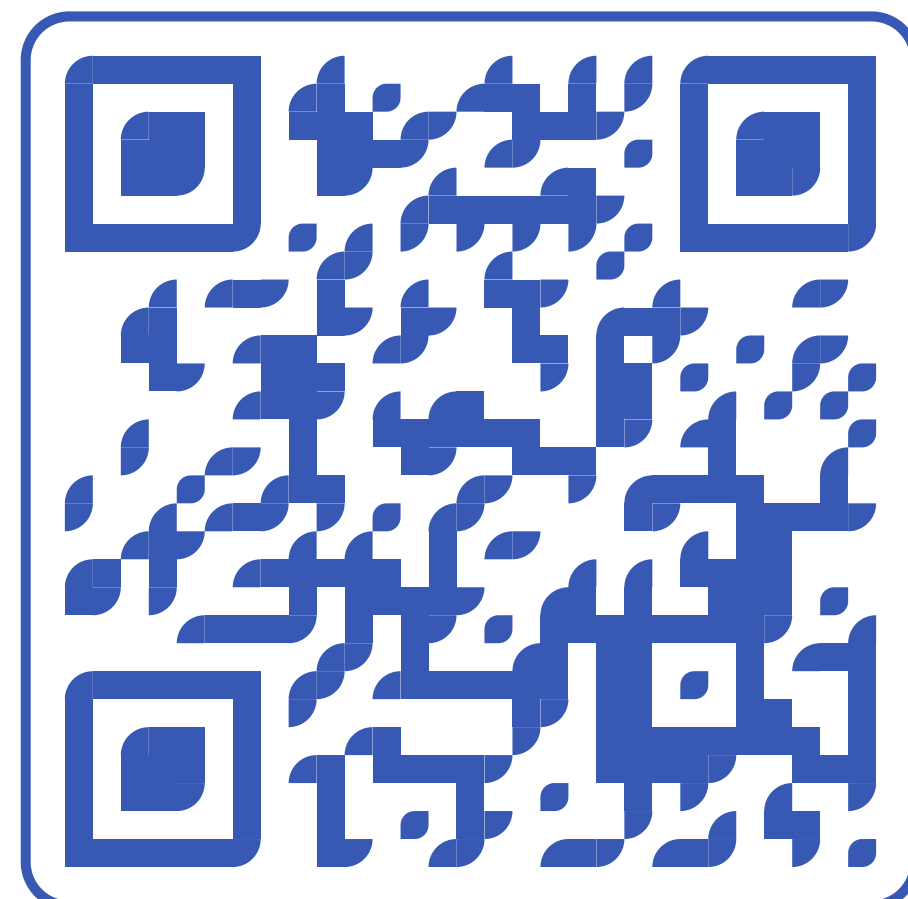
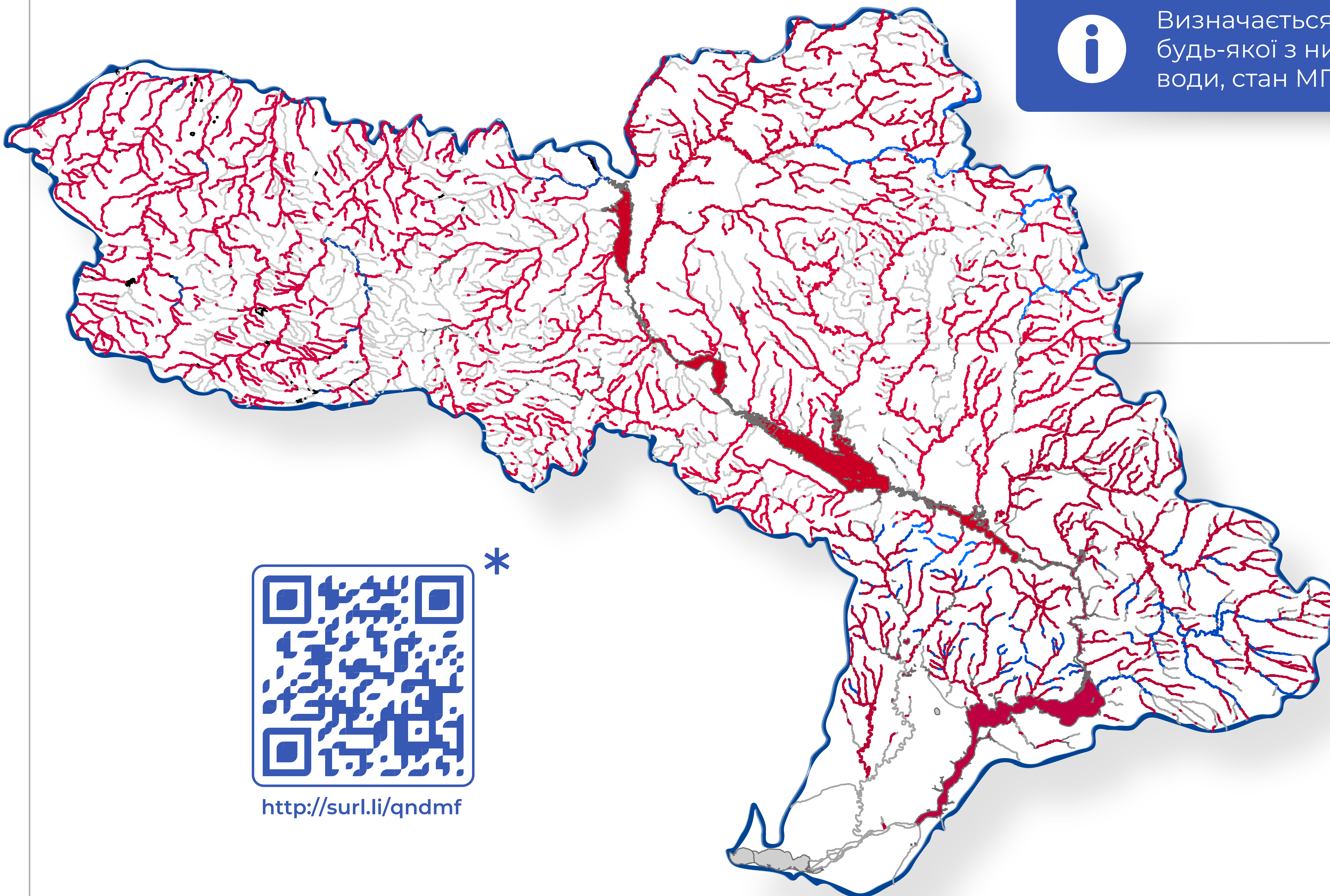


РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДНІПРА

ХІМІЧНИЙ СТАН МПВ

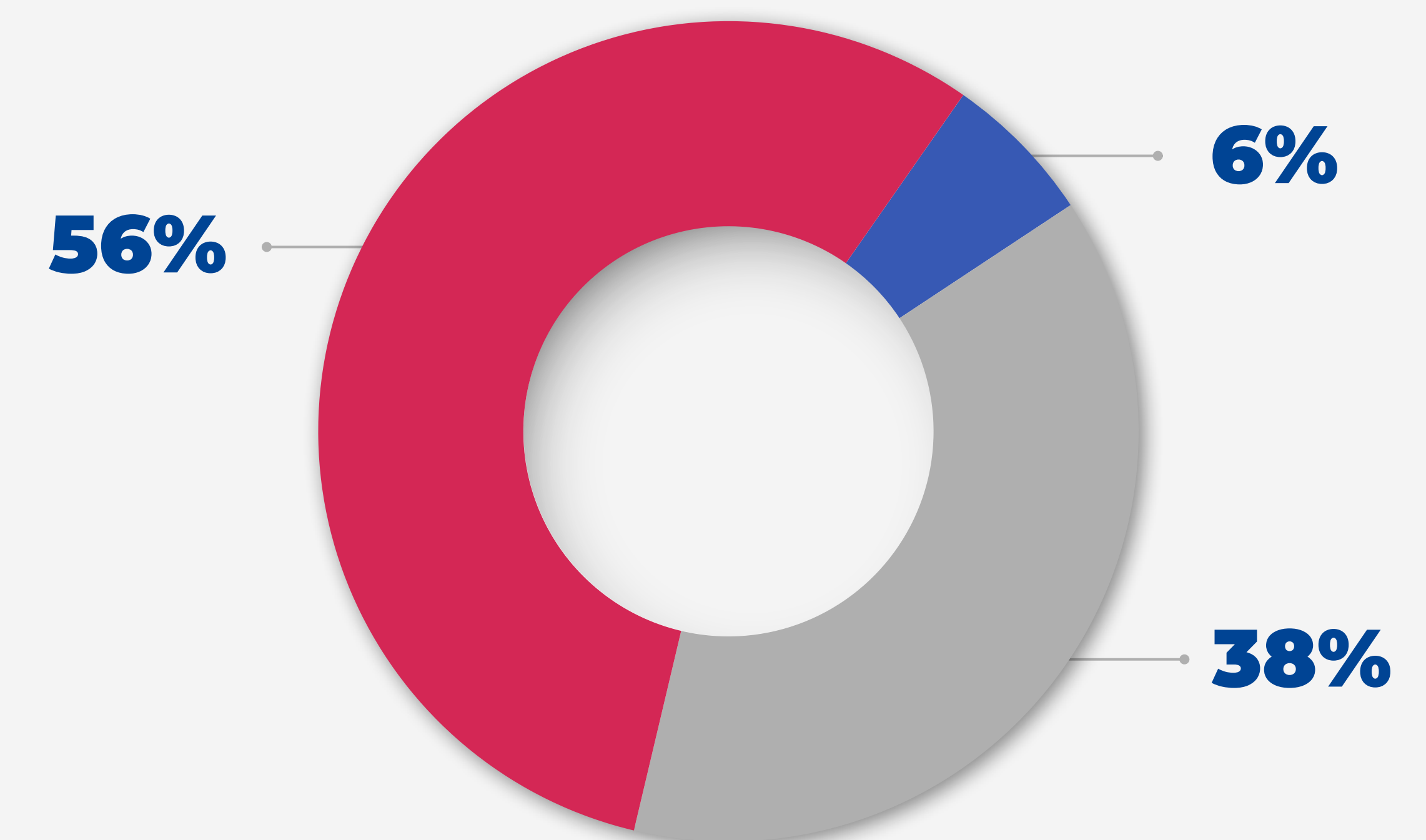


Визначається за **Переліком забруднюючих речовин**. Якщо концентрації будь-якої з них перевищує встановлений екологічний норматив якості води, стан МПВ класифікується як **"недосягнення доброго"**.



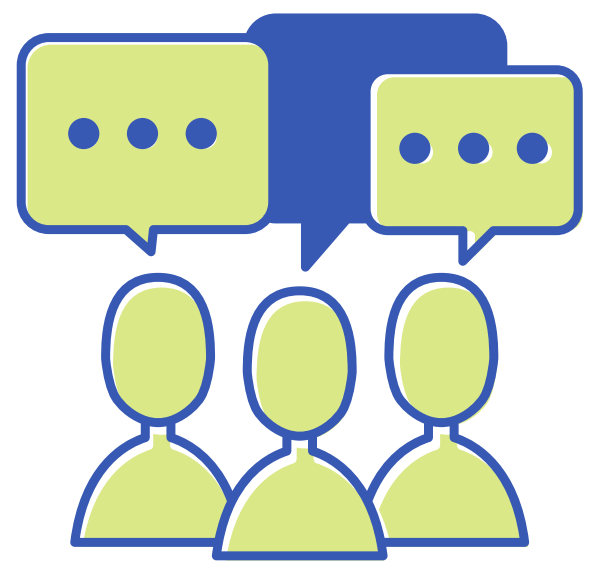
<http://surl.li/qndmf>

*



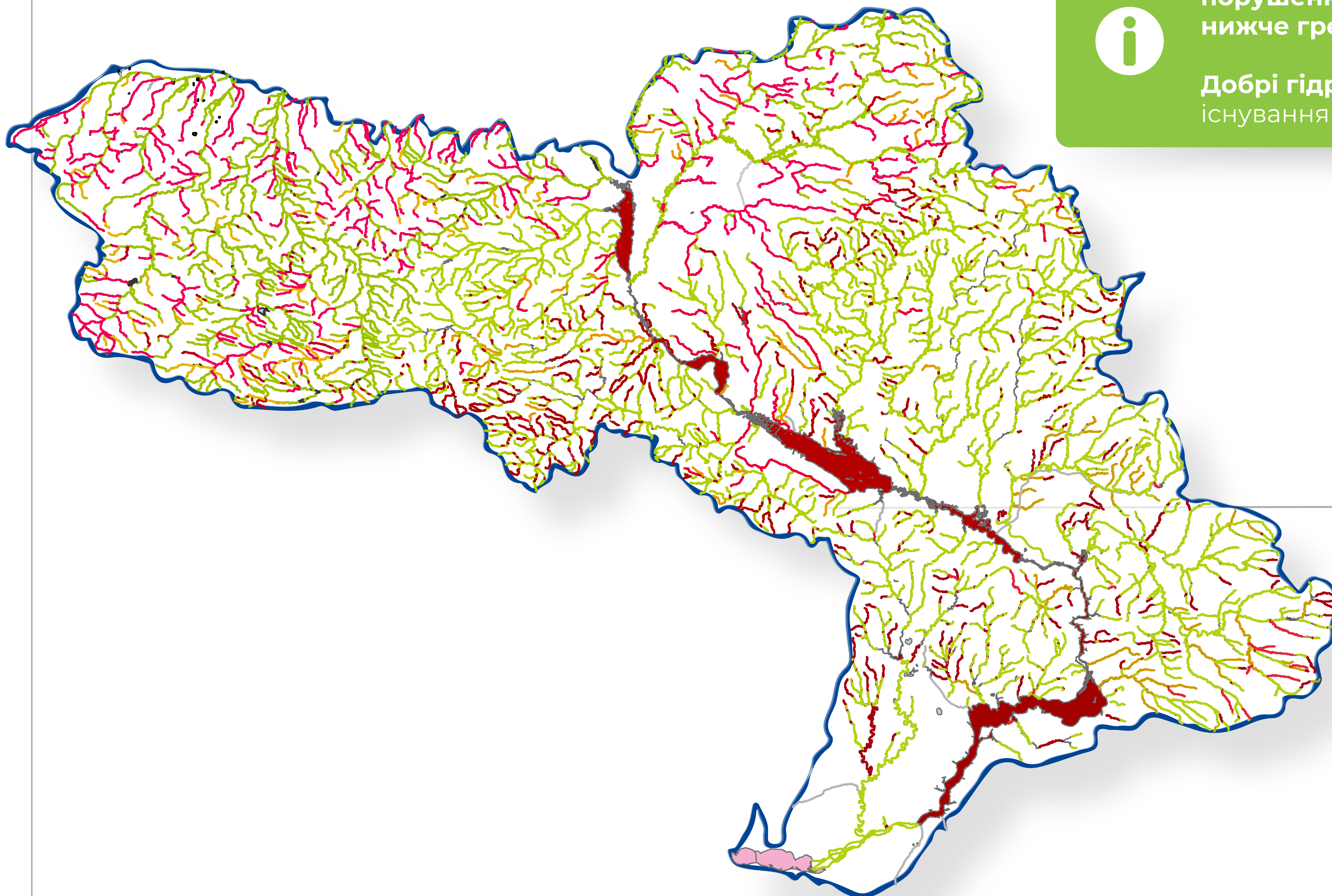
- добрий стан
- недосягнення доброго стану
- не визначено

* Перелік забруднюючих речовин



РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДНІПРА

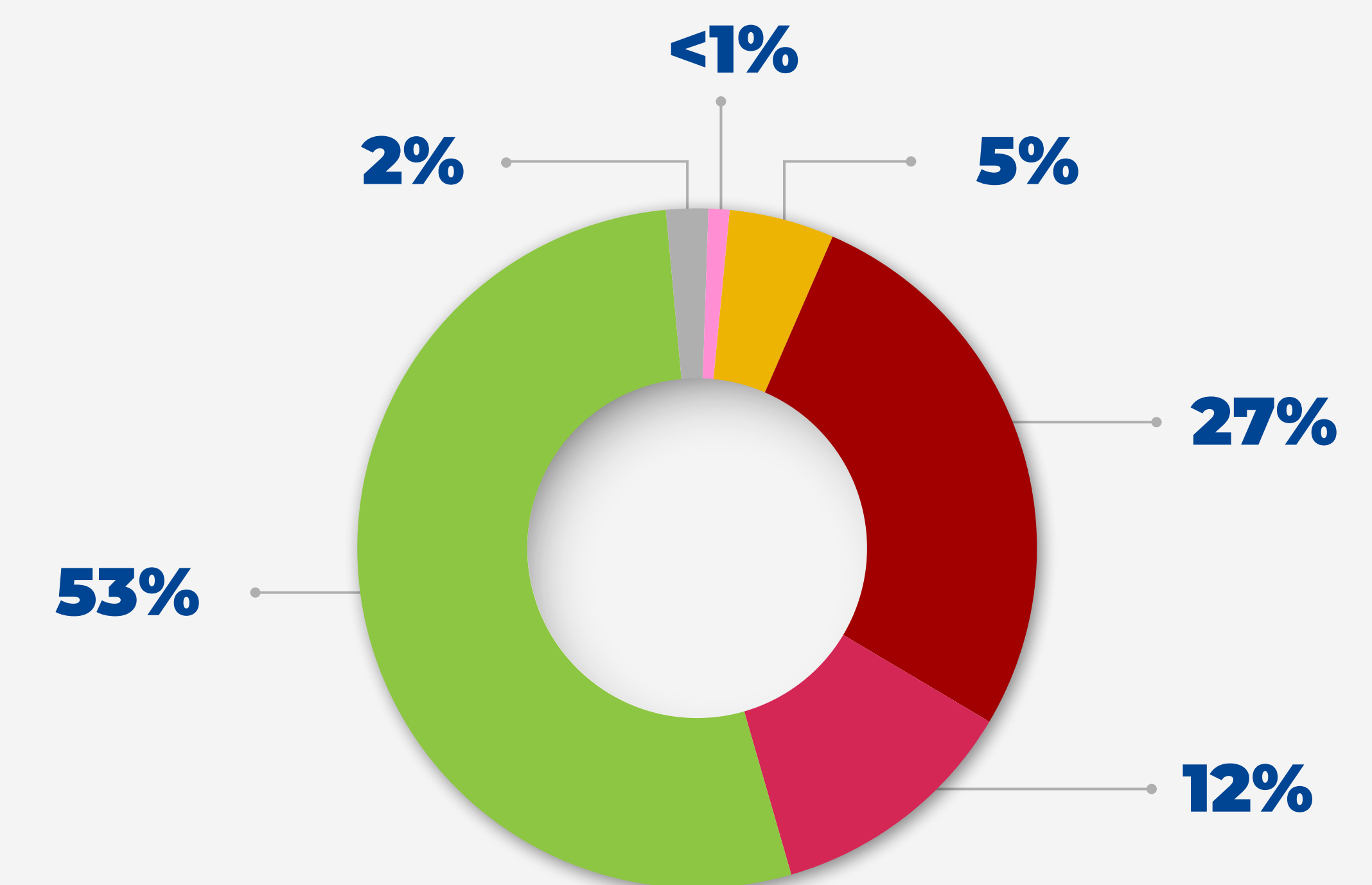
ГІДРОМОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ



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.

1740 МПВ
зазнали гідроморфологічних змін



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