



ГРОМАДСЬКЕ ОБГОВОРЕННЯ ПРОЄКТІВ ПУРБ



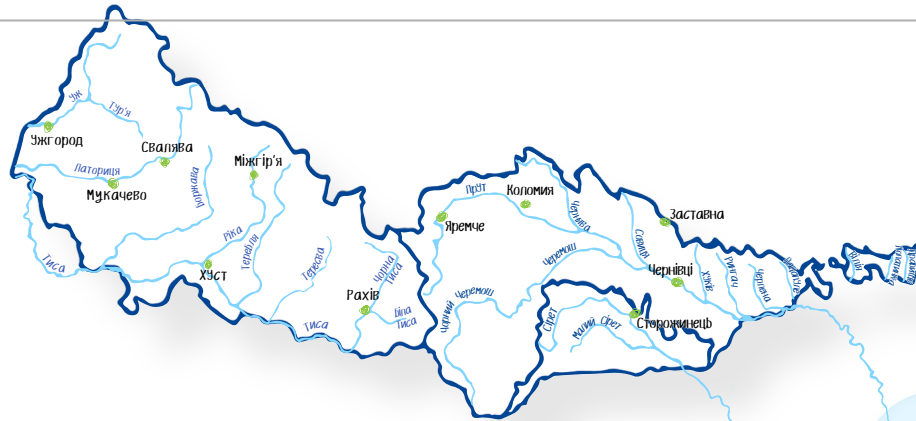
Фінансується
Європейським Союзом

EU4Environment
Водні ресурси та екологічні дані



Державне агентство
водних ресурсів України

РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДУНАЮ



Басейн є **найбільш міжнародним** у світі: охоплює територію **19 країн** Європи



В Україні поділений на **4 суббасейни**: **Тиси, Пруту, Сирету** та **Нижнього Дунаю**



Басейн охоплює територію **4 областей**: **Закарпатської, Івано-Франківської, Чернівецької** та **Одеської**





РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДУНАЮ

ПРОГРАМА ЗАХОДІВ

100%

69%

300 ● всього заходів
207 ● будівництво чи
реконструкція
КОС або КМ**

96%

5%

286 ● основні заходи
14 ● додаткові заходи

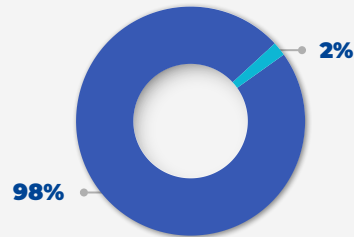


ЗАГАЛЬНА ВАРТІСТЬ ЗАХОДІВ
19 684 млн грн

ТИСА

102

заходи

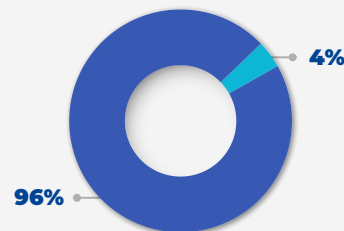


● основні заходи
● додаткові заходи

ПРУТ І СІРЕТ

167

заходів

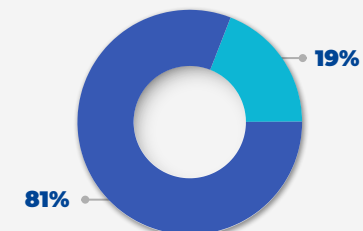


● основні заходи
● додаткові заходи

НИЖНІЙ ДУНАЙ

31

захід



● основні заходи
● додаткові заходи



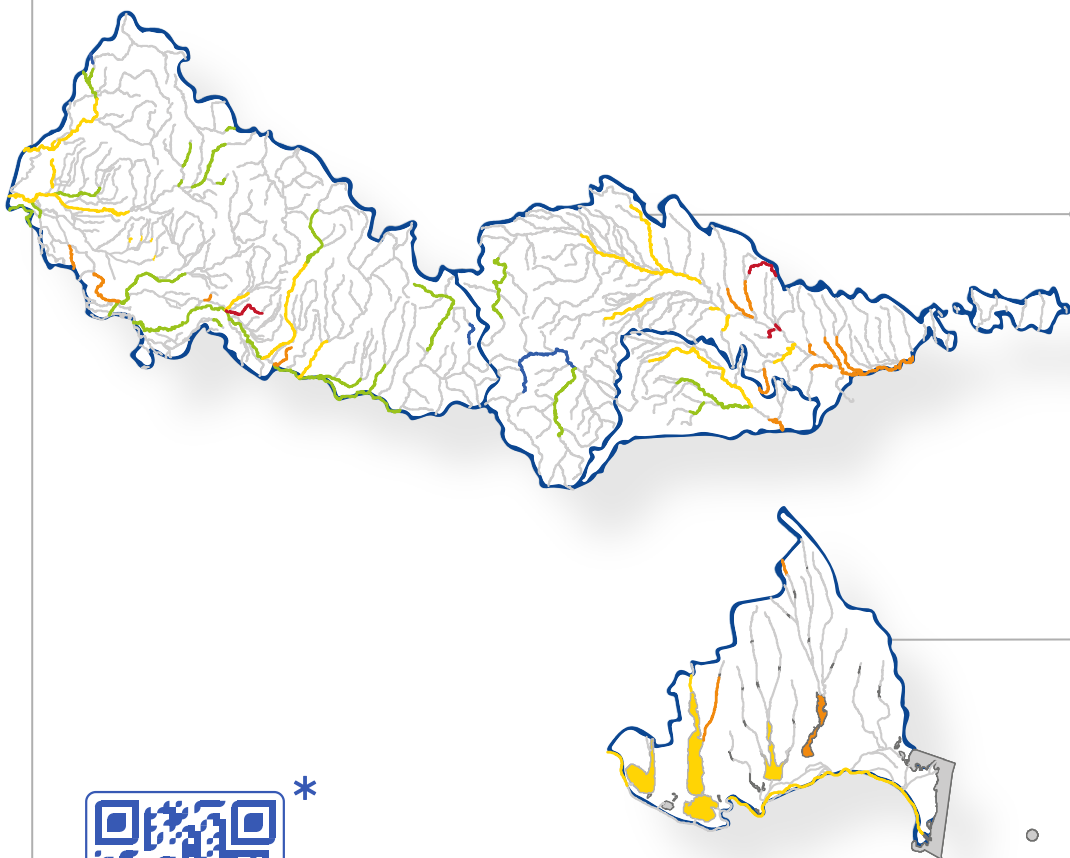
<http://surl.li/qndjo>

* Більше в Повному переліку заходів річкового басейну Дунаю
** КОС, КМ – каналізаційні очисні споруди, каналізаційні мережі



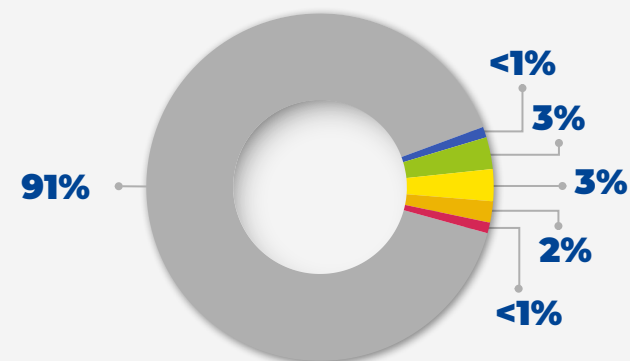
РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДУНАЮ

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** **

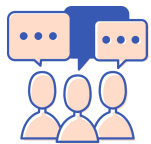


- відмінний стан
- добрий стан
- задовільний стан
- поганий стан
- дуже поганий стан
- не визначено



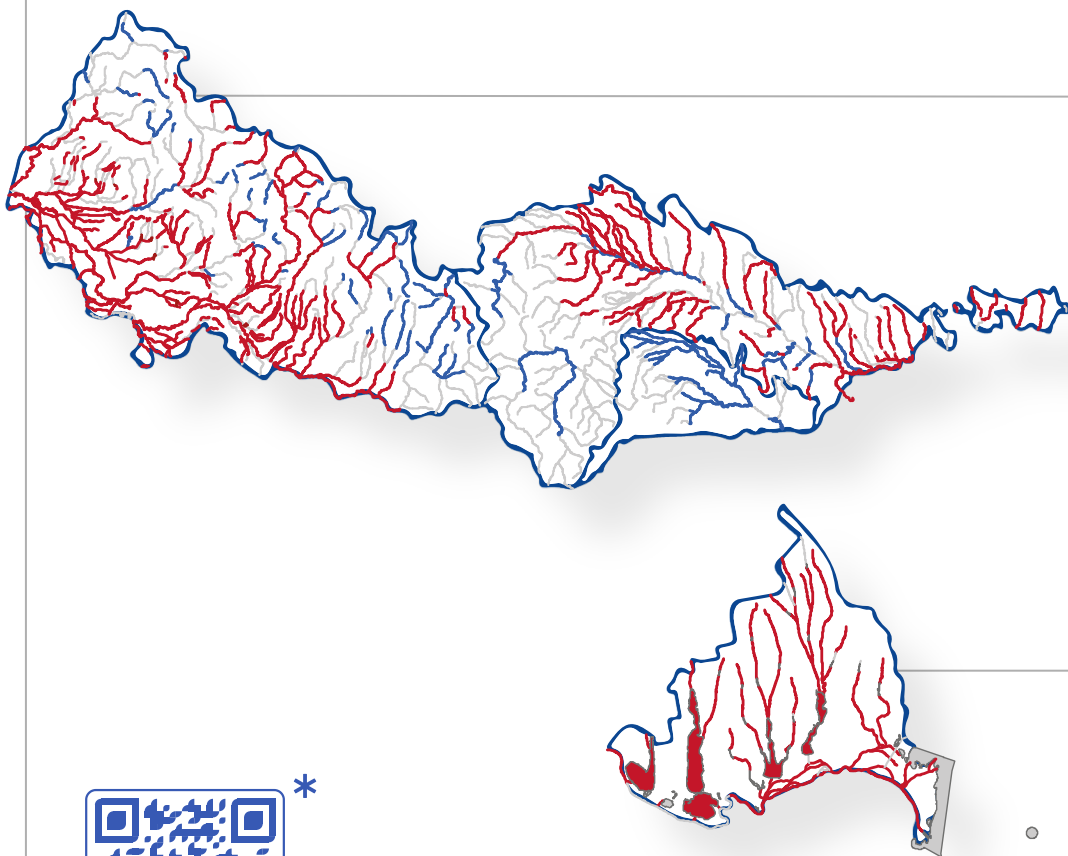
<http://surl.li/qndkt>

* Посилання на Методику
** Показник не визначався

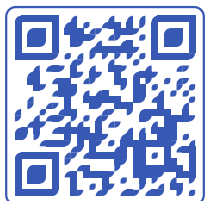
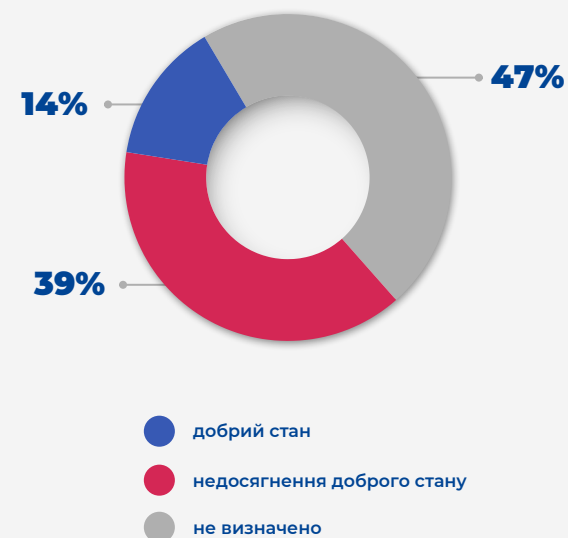


РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДУНАЮ

ХІМІЧНИЙ СТАН МПВ

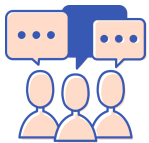


Визначається за **Переліком забруднюючих речовин**. Якщо концентрація будь-якої з них перевищує встановлений екологічний норматив якості води, стан МПВ класифікується як "недосягнення доброго".



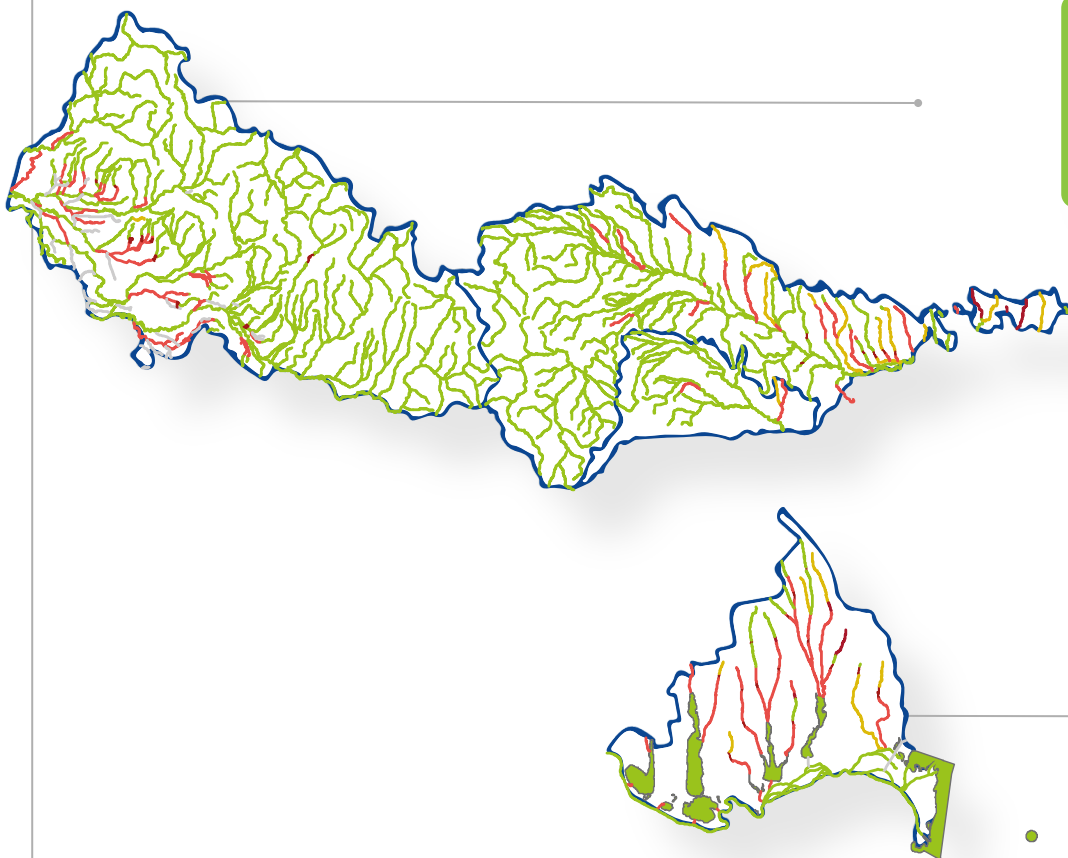
<http://surl.li/qndmf>

* Перелік забруднюючих речовин



РІЧКОВИЙ БАСЕЙН ДУНАЮ

ГІДРОМОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ

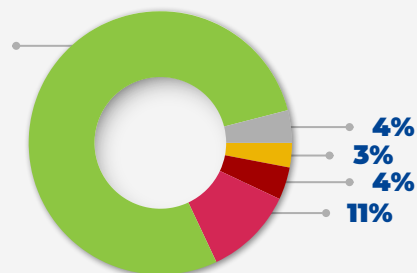


Це спрямлення русла, зарегульованість (ставки та водосховища), порушення неперервності потоку (греблі), коливання рівнів води нижче греблі ГЕС.

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

155 МПВ
зазнали гідроморфологічних змін

78%



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