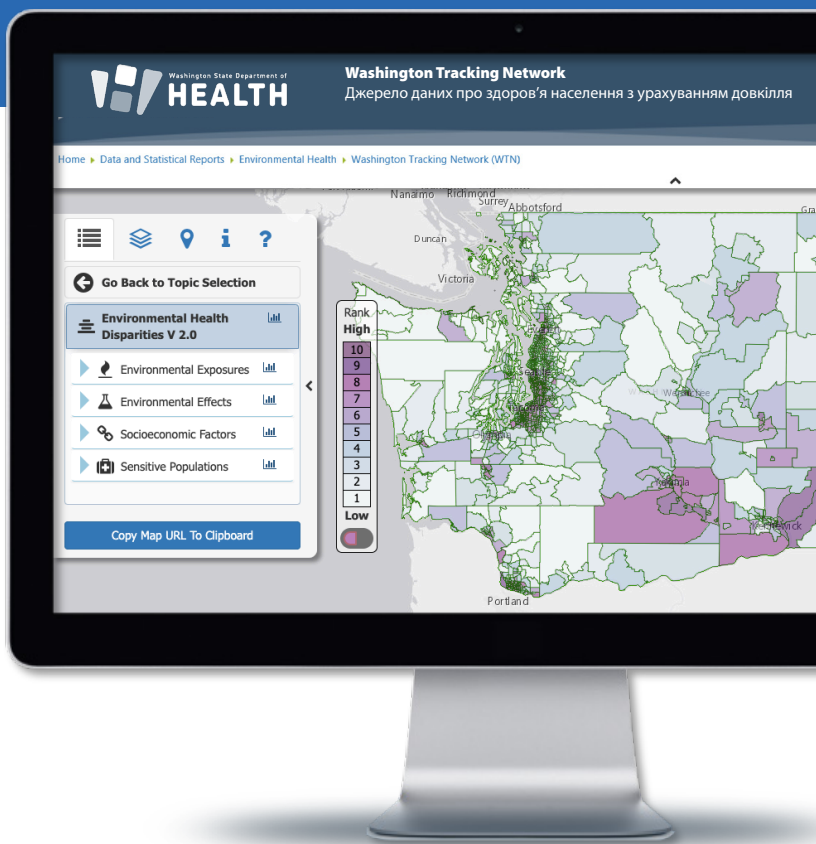


# Мапа нерівного стану довкілля в штаті Вашингтон

Мапа нерівного стану довкілля в штаті Вашингтон – це інтерактивний інструмент, який дає змогу порівнювати громади в усьому штаті Вашингтон для визначення нерівного стану довкілля.

Мапа відображається на картографічному інструменті з місцевою інформацією Washington Tracking Network, який містить відносні рейтинги громад за окремими медичними та соціальними чинниками. Крім того, наведено демографічні дані громади, зокрема демографічні тенденції, дані про вік/стать та расову/етнічну приналежність.

Нерівний стан довкілля пов'язаний із соціальними, екологічними й біологічними чинниками. У мапі Environmental Health Disparities (EHD, нерівний стан довкілля) застосовано модель «сукупного впливу», яка відображає взаємодію біологічних, соціальних і екологічних чинників. Модель враховує зв'язок різних чинників і те, що вони не існують ізольовано. Модель сукупного впливу підвищує ймовірність привернення критично важливої уваги до проблемних громад.



## Нерівний стан довкілля в штаті Вашингтон

### Загроза × Вразливість = Ризик



## Розуміння через візуалізацію

Громади, державні органи, наукові кола та інші партнери використовують цю мапу для порівняння та візуалізації впливу забруднення на добробут деяких найбільш постраждалих від нього громад штату.

Мапа дає нове й чітке уявлення про те, куди варто спрямувати державні інвестиції, щоби зменшити вплив довкілля на здоров'я мешканців штату Вашингтон і створити для них здорове середовище із чистою водою та повітрям.

Зараз цю мапу використовують для ухвалення рішень на основі даних на різних рівнях по всьому штату. Серед поточних способів використання – виділення коштів на зелену енергетику громадам, що зазнають найбільшого впливу, допомога громадам у доступі до грантів, а також захист здоров'я та довкілля громад.

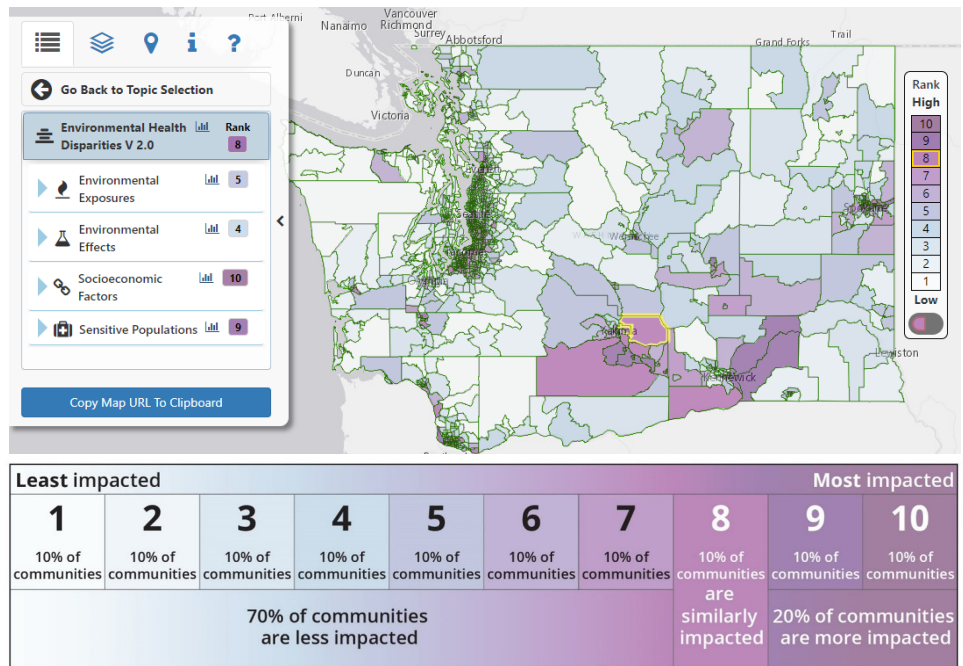
# Рейтинги громад

На мапі відображено сукупний вплив довкілля на здоров'я населення в громаді на основі 19 показників. Громади визначені як переписні дільниці. Середня кількість мешканців однієї переписної дільниці становить приблизно 5000 осіб, але коливається в межах від 2000 до 8000 осіб. Для порівняння громад використовують рейтингову шкалу від 1 до 10.

## Розроблено в партнерстві

Ця мапа є результатом дворічної співпраці громадських організацій, наукових кіл та уряду.

Дані для мапи отримано під час обговорень із громадами, що зазначають непропорційного впливу екологічних загроз по всьому штату. Мешканці громад поділилися важливими думками про свій життєвий досвід та стан довкілля, що впливає на здоров'я місцевого населення. Цю інформацію безпосередньо використали під час створення мапи.



«Поштовий індекс, дохід, раса чи знання мови не мають впливати на ваше здоров'я. Я хочу, щоб моя сім'я та сусіди, які страждають на астму, дихали чистим повітрям. Діти мають право зростати в безпечному й чистому середовищі».

– Rosario Maria Medina

Давня мешканка South Seattle  
Громадський організатор у Duwamish River Cleanup Coalition

## Разом – уперед!

Мапа EHD – це живий інструмент. Ми невпинно розвиваємо та вдосконалюємо його, ґрунтуючись на відгуках громадськості та нових даних. Будемо раді, якщо ви розкажете, як зробити мапу кориснішою для вас. Якщо у вас виникнуть запитання, проблеми або ідеї щодо покращення мапи EHD, повідомте нас про це.

Ми охоче розповімо вам, як користуватися мапою та інтерпретувати наведену на ній інформацію, а також залюбки послухаємо про те, як ви нею користуєтеся.

[Пишіть нам на електронну адресу \(EHDmap@doh.wa.gov\)](mailto:EHDmap@doh.wa.gov)

[Відвідайте вебсайт із мапою \(https://doh.wa.gov/EHDmap\)](https://doh.wa.gov/EHDmap)



DOH 334-426 | June 2024 Ukrainian

Щоб отримати цей документ в іншому форматі, зателефонуйте за номером 1-800-525-0127. Клієнтів із глухотою або з ослабленим слухом просимо телефонувати за номером 711 (Washington Relay) або писати на адресу електронної пошти [doh.information@doh.wa.gov](mailto:doh.information@doh.wa.gov).



**ENVIRONMENTAL  
& OCCUPATIONAL  
HEALTH SCIENCES**  
SCHOOL OF PUBLIC HEALTH  
UNIVERSITY OF WASHINGTON