

**Ключові показники інфекційної захворюваності населення Сумської області в 2025 р.**

**Суми 2025**

## Гострі кишкові інфекції

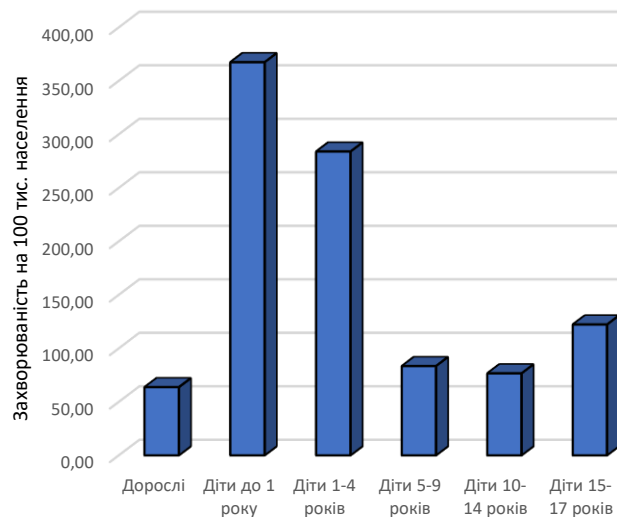
У 2025 році у Сумській області відбулося зниження захворюваності на гострі кишкові інфекції у порівнянні з аналогічним періодом минулого року. Всього захворіло 883 особи, показники на 100 тис. населення – 85,42 проти 1112 випадків 2024 року, інтенсивний показник – 107,58, відбулося зниження захворюваності в 1,3 рази. Серед дитячого населення захворіло гострими кишковими інфекціями 223 особи, показник 139,75 на 100 тис. дитячого населення. Із загальної кількості захворілих гострими кишковими інфекціями 25,3 – це діти віком до 17 років із числа захворілих на гострі кишкові інфекції найвищі показники захворюваності серед дітей до 1<sup>го</sup> року та 1-4 роки. В районах області показники захворюваності на гострі кишкові інфекції серед дітей перевищують показники захворюваності серед дорослих.

Всього зареєстровано 418 випадків гастроентероколітів встановленої етіології, показник захворюваності на 100 тис. населення становить 40,44 проти 48,86 у 2024 році. Кількість захворілих у 2025 році зменшилась на 17,23% у порівнянні з минулим роком. Із числа захворілих – 106 дітей, що становить 25,4%. Найвищий показник захворюваності у Конотопському районі – 55,75. Найнижчий у Роменському – 27,11. Серед об'єднаних територіальних громад області найвищий показник ГЕКів встановлено у Кролевецькій ОТГ 179,83 на 100 тис.

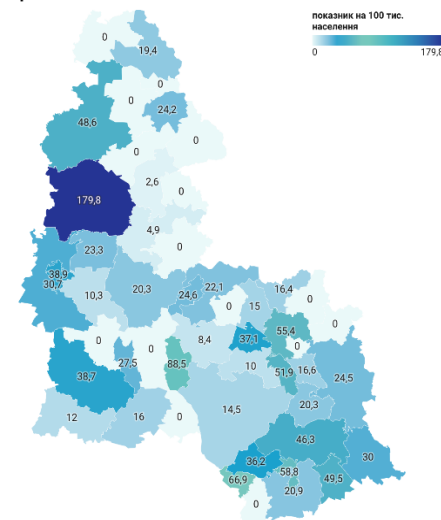
Всього зареєстровано 347 випадків гастроентероколітів невстановленої етіології, що становить 33,57 на 100 тис. населення, 2024 рік – 399 випадків, показник – 38,60. Із загальної кількості захворілих 102 дитини (показник 63,92) у віці до 17 років. Зниження на 24,44%. Найвища захворюваність гастроентероколітами невстановленої етіології серед територіальних громад області зареєстровано: у Бездилицькій громаді (87,6) Сумського району, Кролевецькій громаді (82,8) Конотопського району, Боромлянській громаді (81,3) Охтирського району. У 2025 році шигельозів зареєстровано 2 випадки, інтенсивний показник становить 0,19, на рівні минулого року. Захворюваність зареєстрована серед дітей у Конотопському районі.

Найменування захворювань	№ р. д. к. а.	Група гострих кишкових інфекцій 2025р.											
		2024		2025		зниження ріст (випад.,%, рази)	в тому числі діти до 17 років				зниження ріст (випад.,%, рази)		
		абс.	на 100 тис.	абс.	на 100 тис.		2024		2025				
						абс.	на 100 тис.	абс.	на 100 тис.	абс.	на 100 тис.		
Інші сальмонельозні інфекції	4	206	19,93	116	11,22	-43,69	%	35	21,93	13	8,15	-22	вип
Шигельоз	5	2	0,19	2	0,19					2	1,25	2	вип
у т.ч. бактеріологічно підтверджений	6	2	0,19	2	0,19					2	1,25	2	вип
Ентерити, коліти, гастроентерити, харчові токсикоінфекції, спричинені іншими встановленими збудниками	7	505	48,86	418	40,44	-17,23	%	138	86,49	106	66,43	-23,19	%
у т.ч. кампілобактеріальний ентерит	8												
ротавірусний ентерит	10	35	3,39	17	1,64	-18	вип	31	19,43	17	10,65	-14	вип
Гострі кишкові інфекції, спричинені невстановленими збудниками, та неточно визначені харчові токсикоінфекції	11	399	38,60	347	33,57	-13,03	%	135	84,61	102	63,92	-24,44	%
Інші протозойні кишкові хвороби	12	94	9,09	92	8,90	-2	вип	34	21,31	39	24,44	5	вип
у т.ч. лямбліоз	13	94	9,09	91	8,80	-3	вип	34	21,31	39	24,44	5	вип
Гострий гепатит А	49	7	0,68	14	1,35	7	вип	1	0,63	4	2,51	3	вип

## Вікова характеристика захворюваності на ГКІ (крім сальмонельозу) в Сумській області у 2025 році



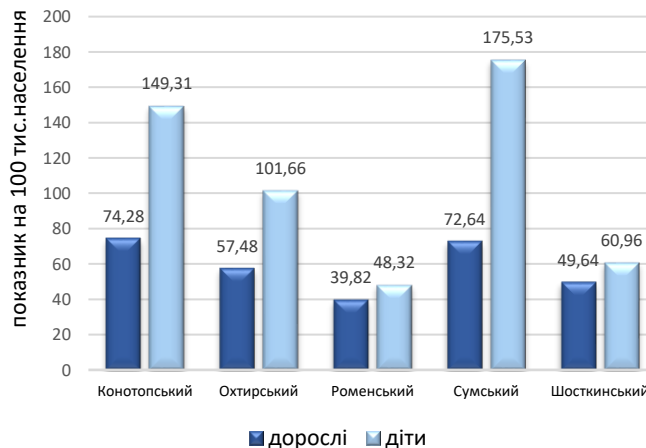
## Захворюваність на ентерити, коліти, гастроентерити, харчові токсикоінфекції, спричинені іншими встановленими збудниками населення Сумської області 2025р.



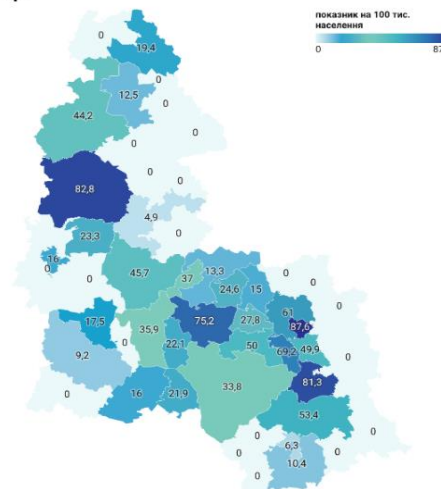
Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_wfAVq/?v=3](https://www.datawrapper.de/_wfAVq/?v=3)

## Характеристика захворюваності на ГКІ (окрім сальмонельозів) в районах Сумської області у 2025 році



## Захворюваність на гострі кишкові інфекції, спричинені невстановленими збудниками, та неточно визначені харчові токсикоінфекції населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_sXr3y/](https://www.datawrapper.de/_sXr3y/)

## Сальмонельози

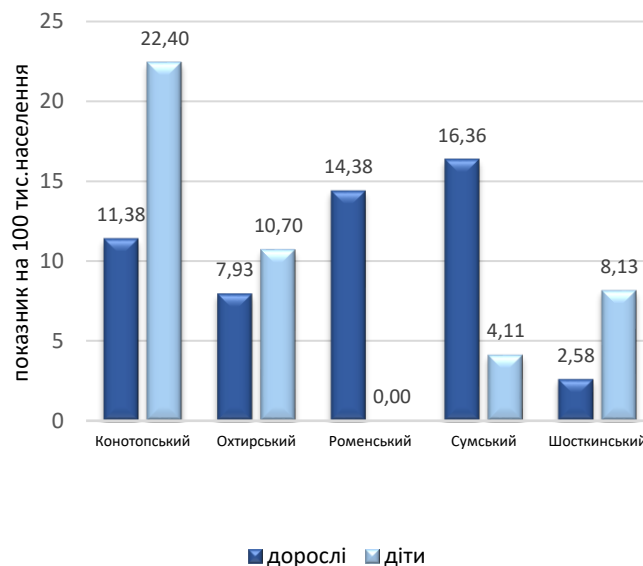
У 2025 році в області зареєстровано 116 випадків сальмонельозу, показник захворюваності на 100 тис. населення становить 11,22. У 2024 році захворіло 206 осіб, показник – 19,93, зниження на 43,69%.

Випадки сальмонельозу реєструвалися у всіх районах області. Найвищий показник захворюваності на 100 тис. населення у 2025 році був у Сумському районі – 14,30, найнижчий – у Шосткинському районі – 3,34. Питома вага дітей від загальної кількості захворілих становить 11,2%.

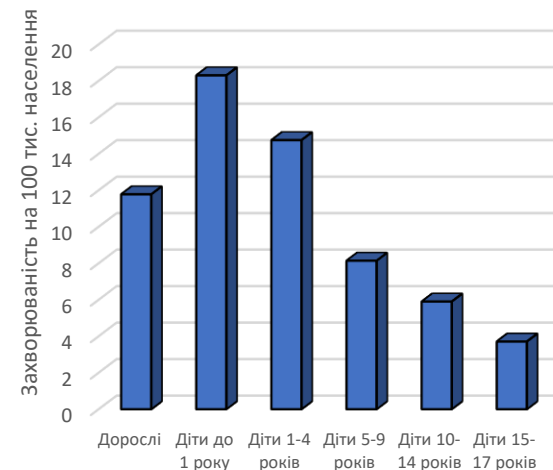
У вікових групах серед дітей показники захворюваності сальмонельозом розділились наступним чином: 0-1р. – 18,4; 1-4 - 14,75; 5-9 - 8,14; 10-14 - 5,90; 15-17 - 3,71. Найвищий показник захворюваності серед дітей у Конотопському районі – 22,40, а найнижчий у Сумському районі – 4,22. Найвищий показник захворюваності серед дорослих у Сумському районі – 16,36, а найнижчий у Шосткинському районі – 2,58.

Впродовж останніх п'яти років 2021 – 2025рр. показники захворюваності в області були вищими, ніж в Україні. Найвищий показник захворюваності серед ОТГ області зафіксовано у Попівській СТГ (30,71) Конотопського району.

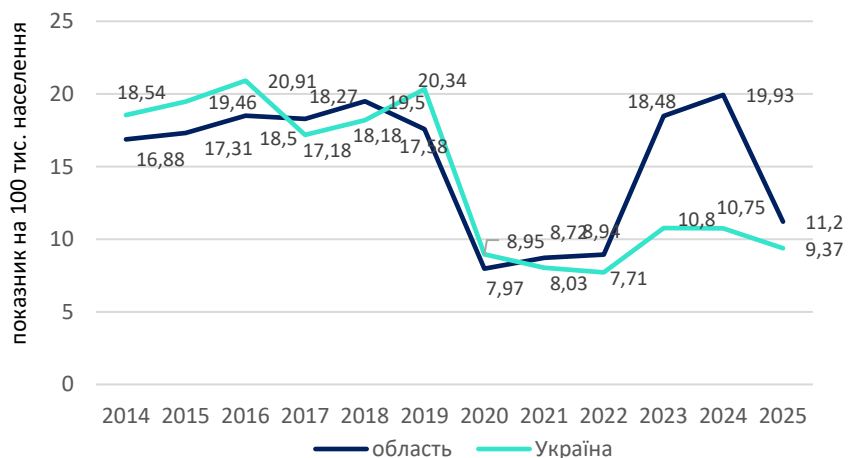
Характеристика захворюваності на сальмонельози в районах Сумської області у 2025 році



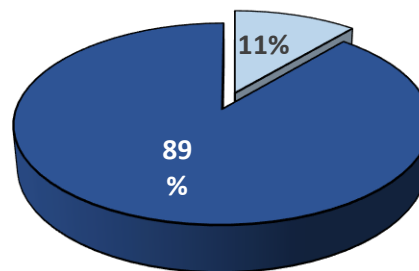
Вікова характеристика захворюваності на сальмонельози в Сумській області у 2025 році



Фактична захворюваність на сальмонельози в Сумській області та Україні в 2014-2025 рр

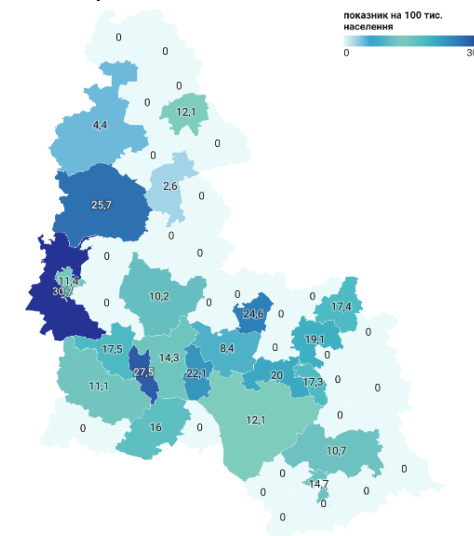


Питома вага дітей та дорослих захворілих на сальмонельоз в Сумській області в 2025 р.



■ діти ■ дорослі

Захворюваність на сальмонельоз населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" • Створено за допомогою Datawrapper

## Гострий вірусний гепатит А

Ретроспективний аналіз захворюваності на вірусний гепатит А свідчить, що протягом останніх 20-ти років захворюваність має спорадичний характер і є нижчою ніж в Україні.

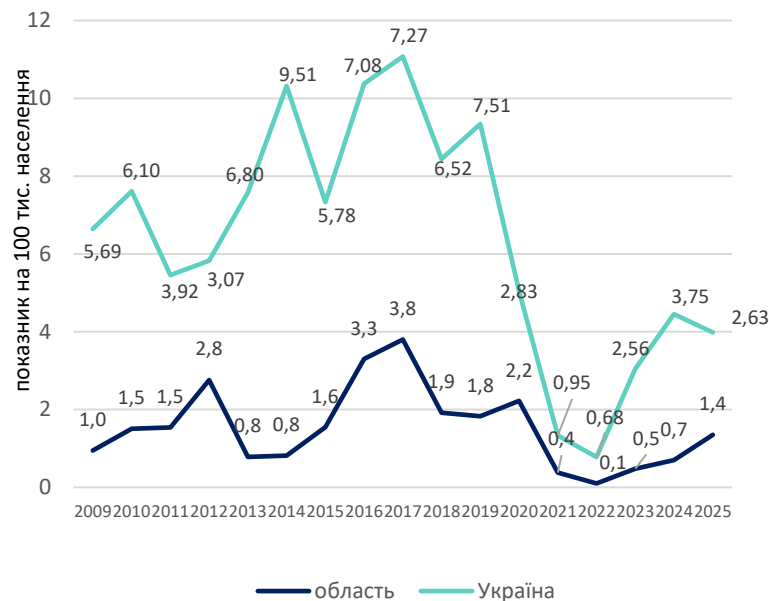
Впродовж останніх 5-ти років показники захворюваності були найнижчими за останнє двадцятиріччя (2021р. – 0,4, 2022 р. – 0,1, 2023 р. – 0,5, 2024 р. – 0,7, 2025р. – 1,4). Однак, з 2023 року спостерігається тенденція до стрімкого зростання показників.

У 2025 р. в області зареєстровано 14 випадків вірусного гепатиту А, в т. ч. у Сумському районі – 4 випадки (Сумська міська ОТГ), у Конотопському районі – 6 випадків (Конотопська ОТГ), у Шосткинському районі – 4 випадки (Шосткинська ОТГ). Серед захворілих 4 дитини і 10 дорослих. Усі хворі перебували на стаціонарному лікуванні, клінічно мали жовтяничну форму середнього ступеню важкості. Спалахів не зареєстровано.

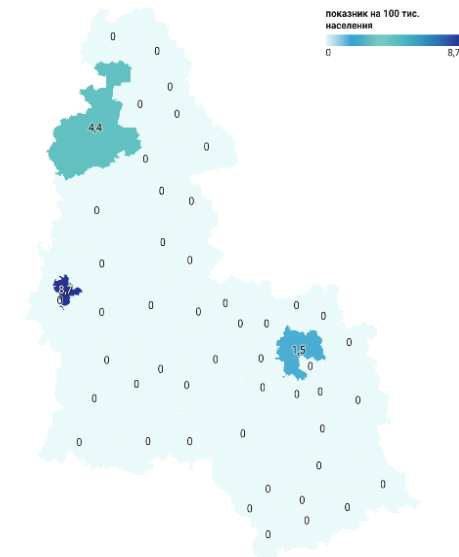
## Ротавірусний ентерит

У 2025 році зареєстровано 17 випадків, показник на 100 тис. населення 1,64. У 2024 році зареєстровано 35 випадків, показник на 100 тис. населення – 3,39. Випадки реєструвалися у Охтирському (13) та Сумському (4) районах. Питома вага ротавірусних ентеритів від розшифрованих ГЕКів становить 3,4%. Найвищий показник захворюваності зареєстрований у Охтирській МГ (20,99) Охтирського району

Динаміка захворюваності на гострий вірусний гепатит А в Сумській області та Україні 2009 - 2025 рр



Захворюваність на гострий вірусний гепатит А населення Сумської області 2025р.



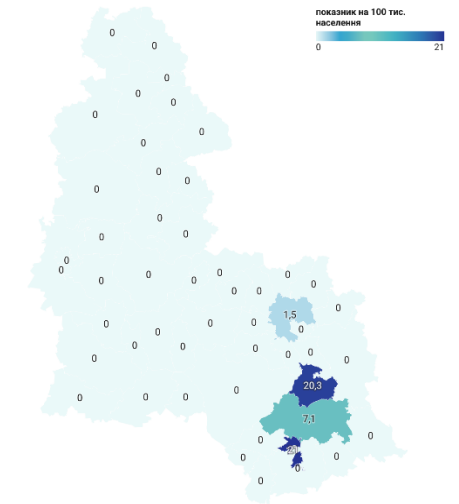
Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_/39qR1/](https://www.datawrapper.de/_/39qR1/)

Динаміка захворюваності на ротавірусний ентерит в Сумській області за 2002-2025 рр.



Захворюваність на ротавірусний ентерит населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_/HDuBg/](https://www.datawrapper.de/_/HDuBg/)

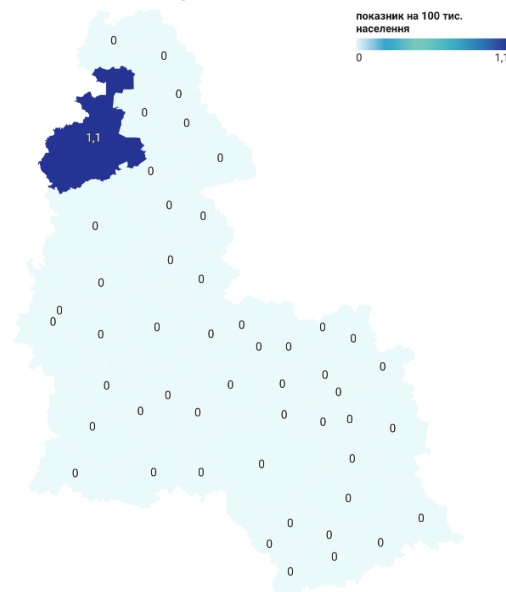
## Епідемічний паротит

За 2025 рік зареєстрований 1 випадок епідемічного паротиту в Сумській області, показник захворюваності на 100 тис. населення – 0,10. Україна (0,11). Найвищі показники інфекційної захворюваності на 100 тис. населення по Сумській області зареєстровані у 2002 році - 20,4, по Україні у 2003 році - 43,4.

% охоплення щепленнями (КПК-1) дітей по районах Сумської області за 2025 рік: Шосткинський – 92,18, Конотопський – 93,80, Роменський – 90,98, Сумський – 88,37, Охтирський – 88,06.

% охоплення щепленнями (КПК-2) дітей по районах Сумської області за 2025 рік: Шосткинський – 94,49, Конотопський – 94,21, Роменський – 90,50, Сумський – 93,63, Охтирський – 89,34.

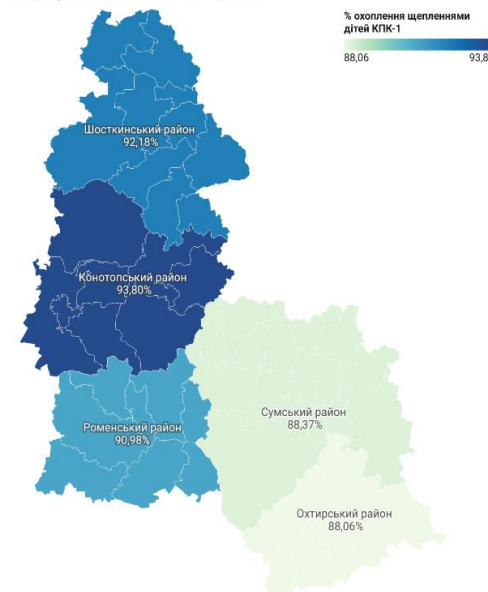
### Захворюваність на епідемічний паротит населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" • Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_uY0TI/](https://www.datawrapper.de/_uY0TI/)

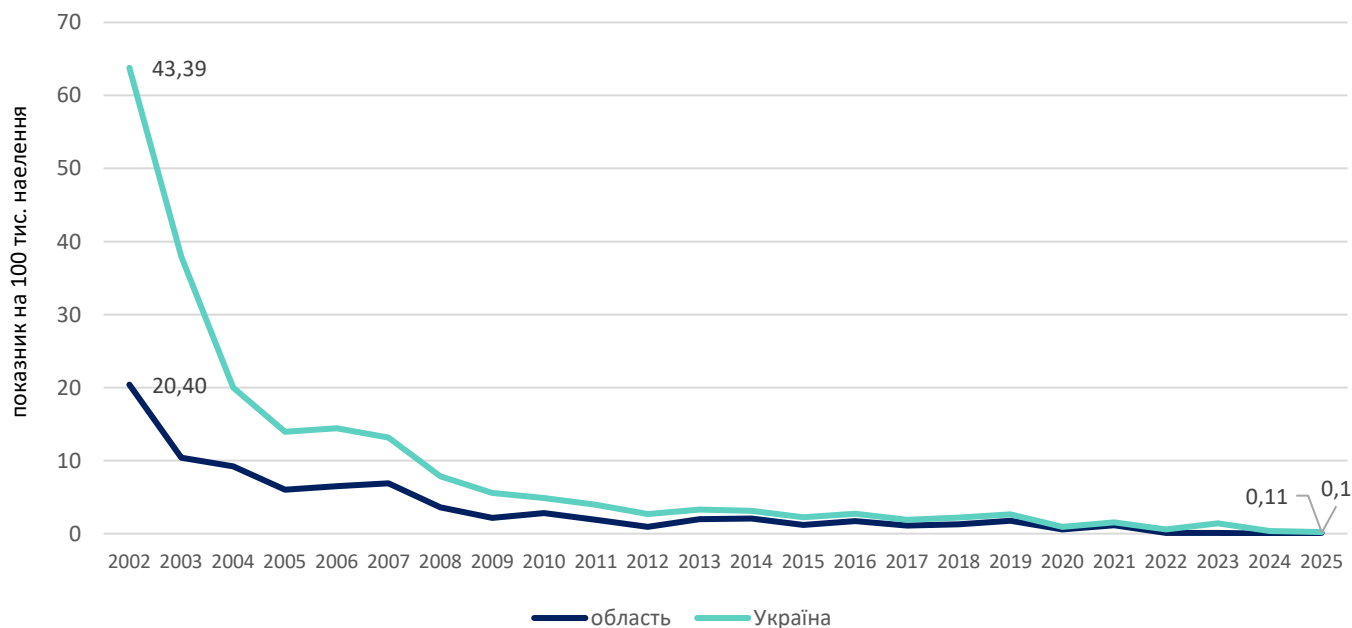
### Вакцинація дітей проти кору, паротиту, краснухи по районах Сумської області 2025р.



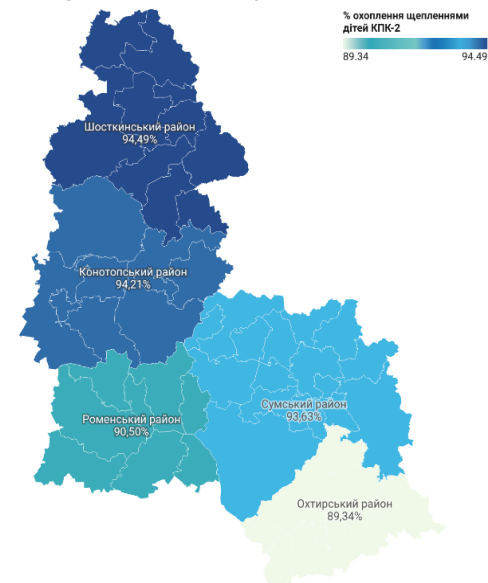
Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" • Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_V5i7y/](https://www.datawrapper.de/_V5i7y/)

### Захворюваність на епідемічний паротит в Сумській області та Україні в 2002-2025 роках



### Ревакцинація дітей проти кору, паротиту, краснухи по районах Сумської області 2025р.



Source: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" • Created with Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_9LmZe/](https://www.datawrapper.de/_9LmZe/)

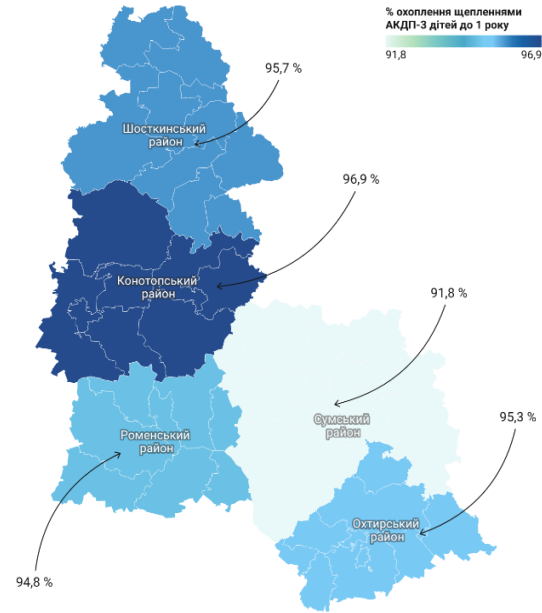
## Кашлюк

2024 рік відзначився найвищим сплеском захворюваності на кашлюк з 2020 року по Україні: зареєстровано 7545 випадків, показник на 100 тис. населення 18,4, що в 10,8 разів більше, порівняно з 2023 роком (707 випадків, показник на 100 тис. нас. -1,7). Захворюваність за 2025 рік з тенденцією до зниження, показник захворюваності на 100 тис. населення – 2,74.

В Сумській області захворюваність на кашлюк в 2020 році становила - 0,74 на 100 тис. населення, в 2021 - 2022 роках випадків не зареєстровано, в 2023 році показник на 100 тис. населення - 0,19, в 2024 році - 1,94, що в 10,2 рази вище, порівняно з 2023 роком, показник захворюваності на 100 тис. населення за 2025 рік становить - 0,10.

В 2025 році випадок кашлюку зареєстрований в Конотопському районі ( показник захворюваності на 100 тис. населення - 0,52).

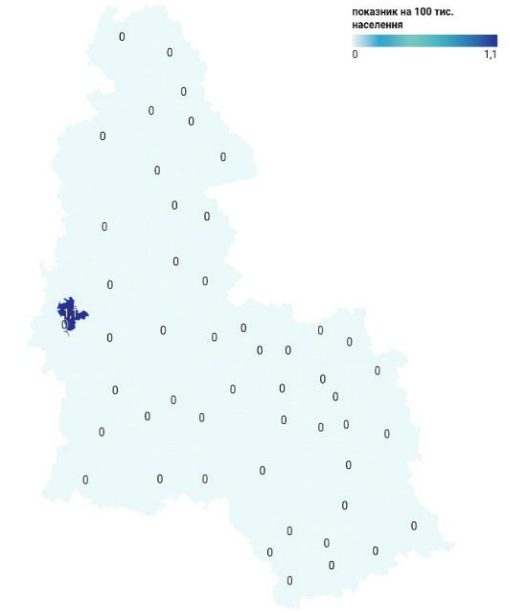
### Охоплення щепленнями АКДП-3 дітей до 1 року по районах Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

<https://www.datawrapper.de/ /VwQUj/?v=3>

### Захворюваність на кашлюк населення Сумської області 2025р.

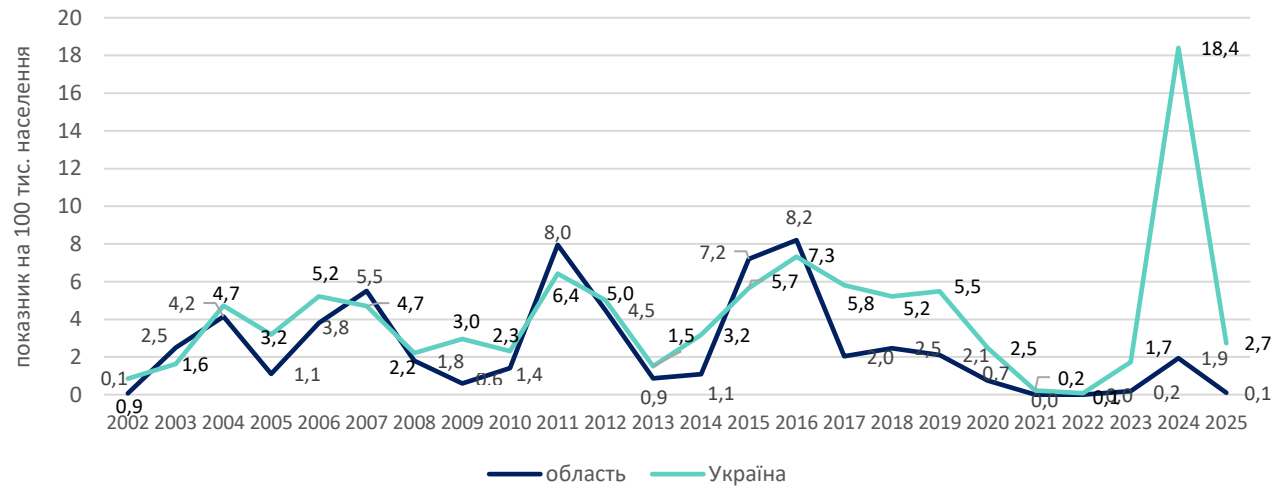


Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

<https://www.datawrapper.de/ /vfM4e/>

Найменування захворювань	№ р я д к а	Група крапельних інфекцій 2025р.											
		2024		2025		зниження ріст (випад.,% рази)	в тому числі діти до 17 років						
		абс	на 100 тис.	абс	на 100 тис.		2024		2025		зниження ріст (випад.,% рази)		
						абс.	на 100 тис.	абс.	на 100 тис.				
Кашлюк	26	20	1,94	1	0,10	-19	вип	19	11,91	1	0,63	-18	вип
Менінгококова інфекція	28	2	0,19			-2	вип	1	0,63			-1	вип
Епідемічний паротит	55			1	0,1	1	вип			1	0,63	1	вип

### Динаміка захворюваності на кашлюк населення Сумської області та України з 2002 по 2025 рік



## Імунопрофілактика

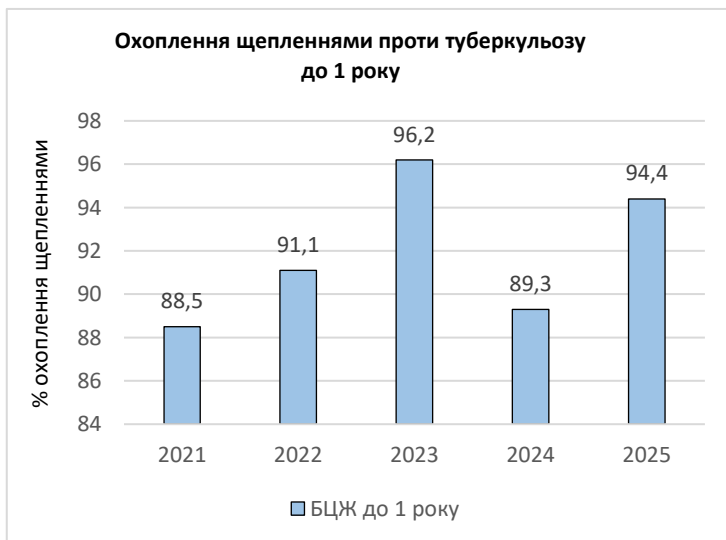
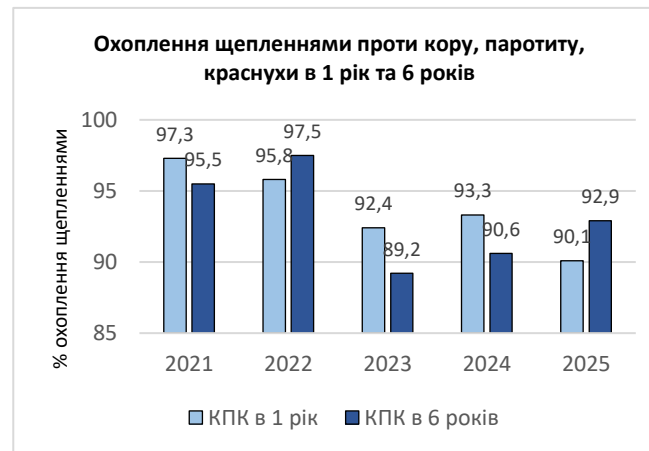
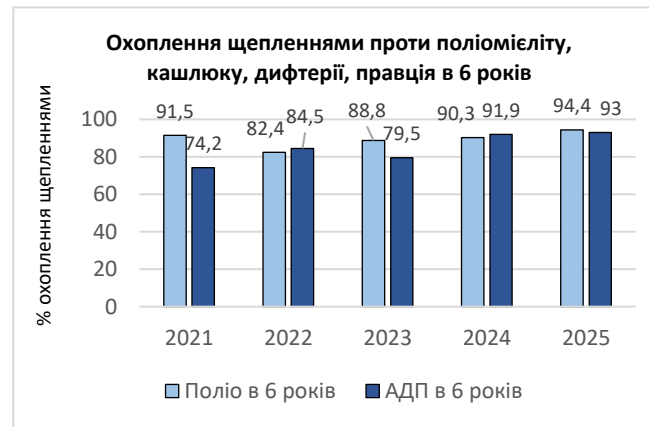
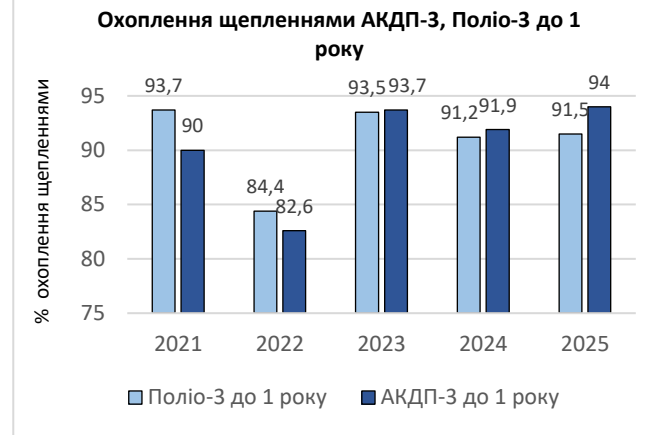
Рівні імунізації населення згідно з Календарем профілактичних щеплень в Сумській області до визначених шести вікових груп при профілактиці десяти інфекційних захворювань, відповідно до даних надавачів медичних послуг з імунопрофілактики (бази даних «УкрВак-08»), у 2025 р становили від 92% до 94% від осіб, що потребували щеплень.

В розрізі ОТГ (ЦПМСД) показники коливаються від середніх по регіону в межах  $\pm 7\%$ .

Охоплення населення щепленнями не досягли оптимального рівня – 95%, але перевищують середні показники по Україні.

Міграційні процеси в області впродовж року впливали на зміну як кількості осіб, що підлягають щепленням, в розрізі районів та окремих територіальних громад області, так і на кількість вакцинованих осіб.

Відсоток виконання обсягів профщеплень						
Щеплення проти:	Вікова група	2021р.	2022р.	2023р.	2024р.	2025р.
Туберкульозу	до року	88,5	91,1	96,2	89,3	94,4
Гепатиту ВЗ	до року	95,8	80,9	95,5	93,4	91,8
Поліомієліту	до року	93,7	84,4	93,5	91,2	91,5
	18 міс.	97,7	85,8	92,1	91,8	91,9
	6 років	91,5	82,4	88,8	90,3	94,4
	14 років	85,3	84,1	85,2	88,7	97,7
Кашлюку Дифтерії Правця	до року	90	82,6	93,7	91,9	94
	18 міс.	88	86,4	92,6	93,5	94,2
Дифтерії Правця	6 років	74,2	84,5	79,5	91,9	93
	16 років	90,2	92,7	88,1	90,1	97,7
	дорослі	70,9	59,8	89,8	82,6	95,8
Ніб-інфекції	до року	98,9	78,8	91,3	93,4	92,4
	1 рік	98,6	82,1	91,7	94,6	88,7
Кору Паротиту Краснухи	1 рік	97,3	95,8	92,4	93,3	90,1
	6 років	95,5	97,5	89,2	90,6	92,9

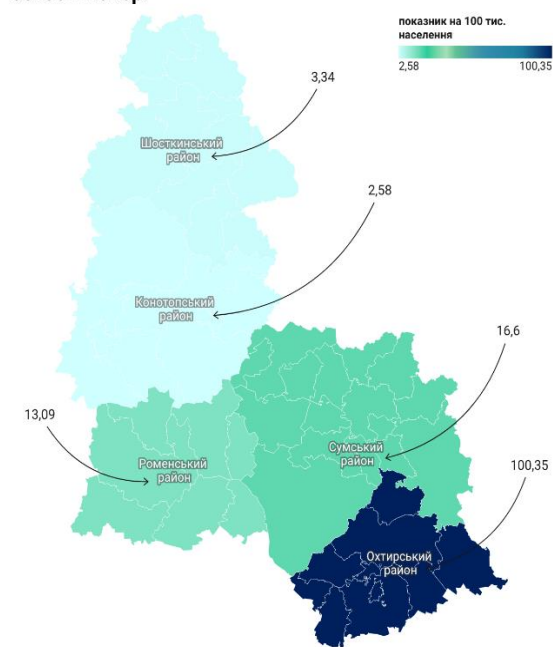


## Скарлатина

На скарлатину в області за 2025 рік захворіло 217 осіб, показник захворюваності на 100 тис. населення становить 21,0. За 2024 рік захворіло 204 особи, показник – 19,7, зростання захворюваності на 13 випадків.

Випадки скарлатини реєструвались у всіх районах області, а саме: у Конотопському – 5, Охтирському – 120, Роменському – 14, Сумському – 72, Шосткинському – 6. Найвищий показник захворюваності на 100 тис. населення за 2025 рік зареєстрований у Охтирському районі – 100,3

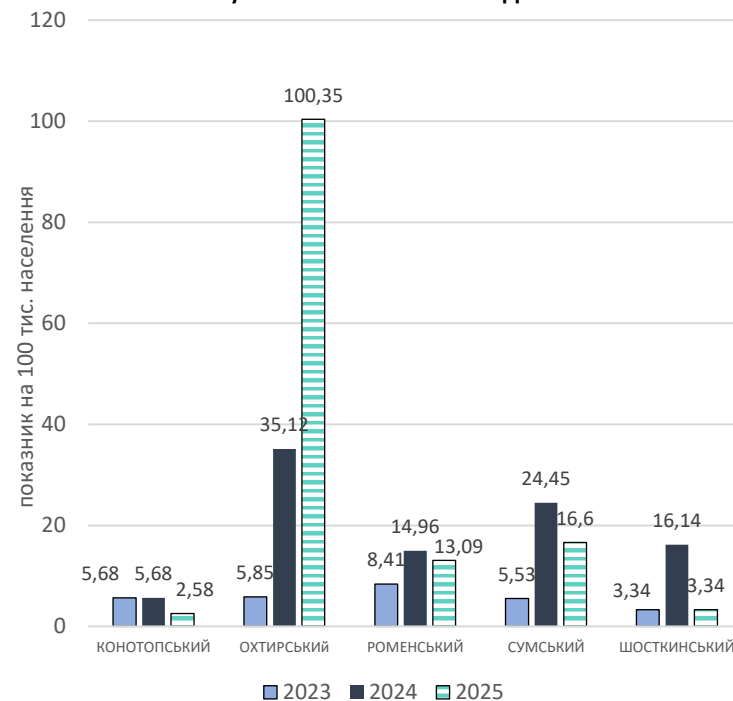
Захворюваність на скарлатину по районах Сумської області 2025р.



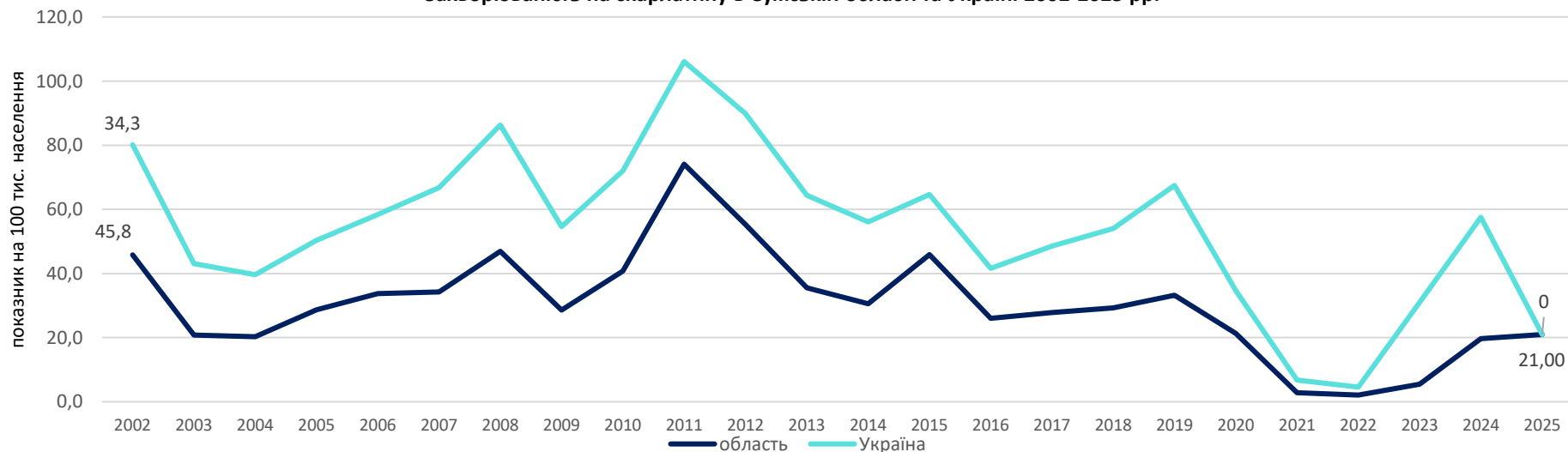
Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

<https://www.datawrapper.de/ /Aulx6/?v=2>

Динаміка захворюваності на скарлатину по районах Сумської області 2023-2025рр.



Захворюваність на скарлатину в Сумській області та Україні 2002-2025 рр.



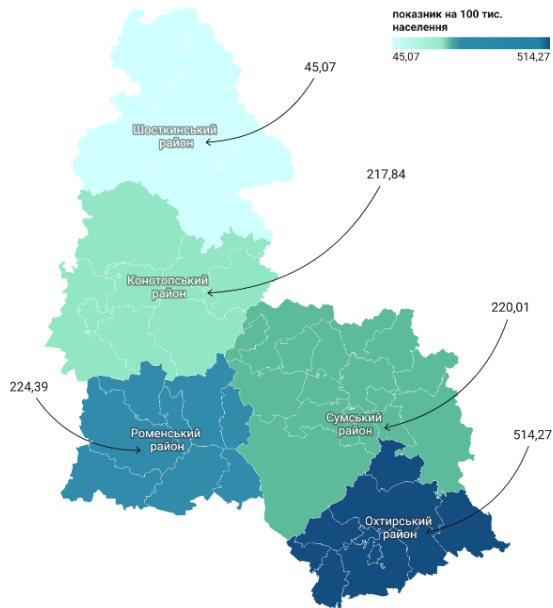
## Вітряна віспа

На вітряну віспу в Сумській області за 2025 рік захворіло 2312 осіб, показник захворюваності на 100 тис. населення становить 223,7. За 2024 рік захворіло 1019 осіб, показник – 98,6, зростання захворюваності в 2,3 рази.

Випадки вітряної віспи реєструвались у всіх районах області, а саме: у Конотопському – 422, Охтирському – 615, Роменському – 240, Сумському – 954, Шосткинському – 81.

Найвищий показник захворюваності на 100 тис. населення за 2025 рік зареєстрований у районах: Охтирському - 514,27, Роменському - 224,39, Сумському – 220,0, Конотопському - 217,8, а найнижчий – у Шосткинському районі – 45,1.

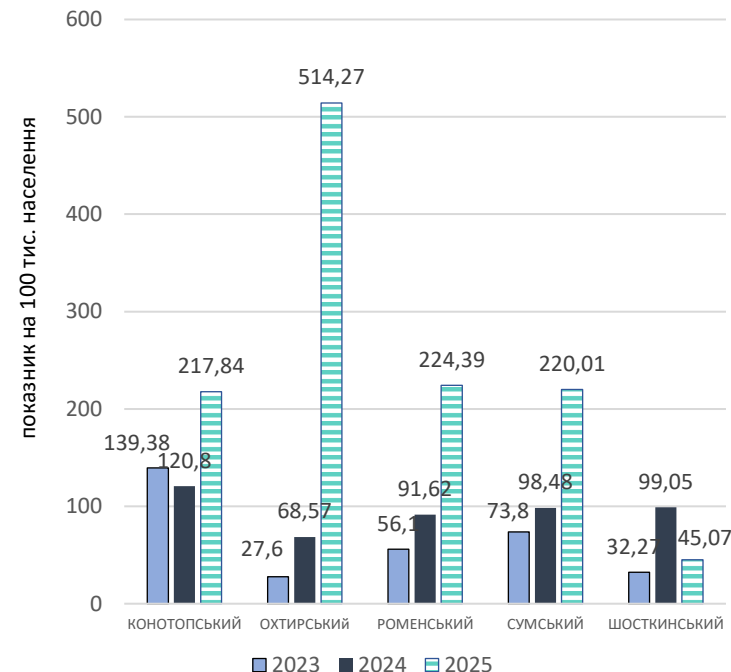
Захворюваність на вітряну віспу по районах Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_/CQbHn/](https://www.datawrapper.de/_/CQbHn/)

Динаміка захворюваності на вітряну віспу по районах Сумської області 2023-2025рр.



Захворюваність вітряною віспою в Сумській області та Україні в 2009-2025 рр.



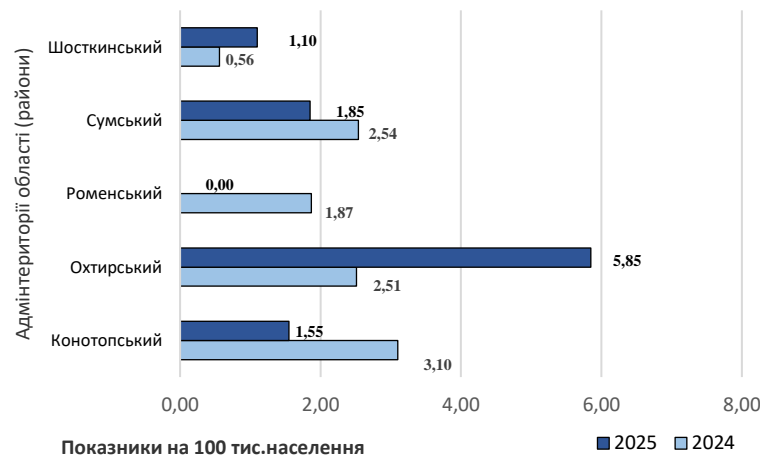
## Гострий вірусний гепатит В (ГВГВ)

За 12 місяців 2025 року зареєстровано 20 випадків ГВГВ, інтенсивний показник на 100 тис. – 1,94 (23 випадки за 2024 рік, інтенсивний показник – 2,23). Випадки захворюваності мали місце на 5 адміністративних територіях. Найвищий показники інфекційної захворюваності в Охтирському районі – 7 випадків (інтенсивний показник на 100 тис. населення -5,85 ). Усі випадки ГВГВ були зареєстровані серед дорослого населення (100%).

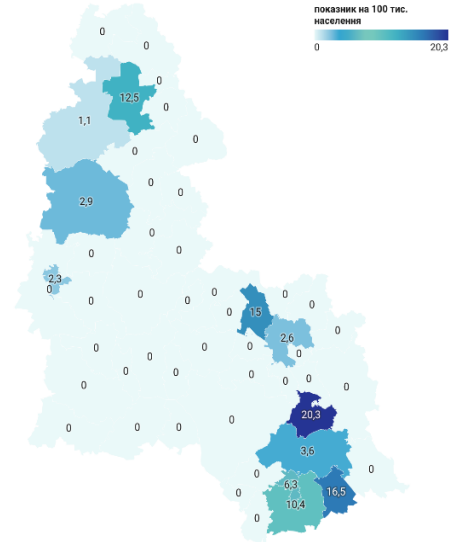
## Хронічний вірусний гепатит В (ХВГВ)

За 12 місяців 2025 року зареєстровано 80 випадків ХВГВ, інтенсивний показник на 100 тис. – 7,74 (110 випадків за 2024 рік, інтенсивний показник – 10,64). Випадки захворюваності мали місце у 5 районах. Найвищі показники інфекційної захворюваності в Сумському р-ні – 59 випадків (інтенсивний показник на 100 тис. населення – 13,61) та Роменському р-ні – 8 (інтенсивний показник на 100 тис. населення – 7,48). Усі випадки ХВГВ були зареєстровані серед дорослого населення (100%).

Динаміка захворюваності на гострий вірусний гепатит В в розрізі районів Сумської області за 2024- 2025 роки



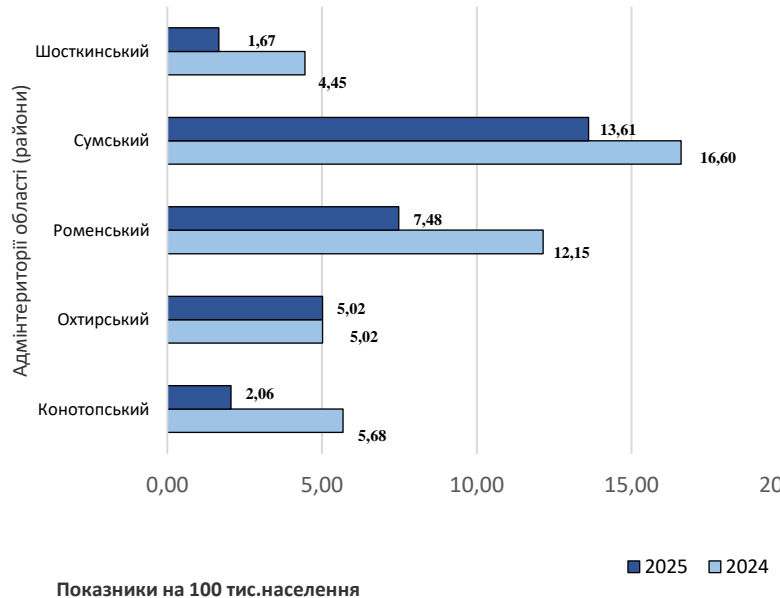
Захворюваність на гострий вірусний гепатит В населення Сумської області 2025р.



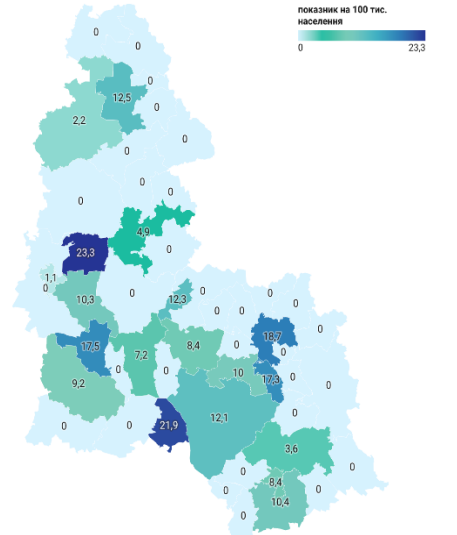
Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_smnfy/?v=2](https://www.datawrapper.de/_smnfy/?v=2)

Динаміка захворюваності на хронічний вірусний гепатит В в розрізі районів Сумської області за 2024- 2025 роки



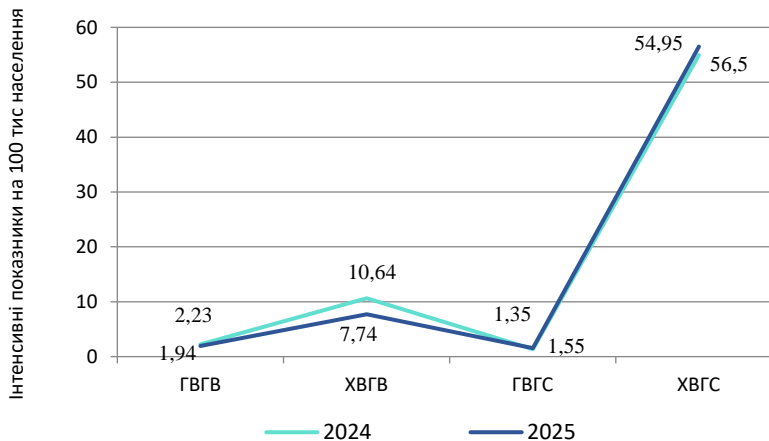
Захворюваність на хронічний вірусний гепатит В населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_Eef8N/?v=7](https://www.datawrapper.de/_Eef8N/?v=7)

Динаміка захворюваності на гострі та хронічні вірусні гепатити В,С в Сумській області 2024-2025 рр.



## Гострий вірусний гепатит С (ГВГС)

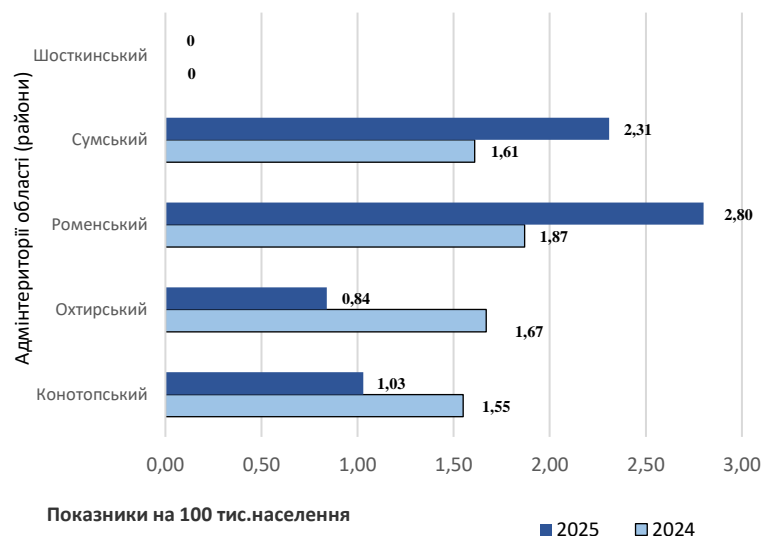
За 12 місяців 2025 року зареєстровано 16 випадків ГВГС, інтенсивний показник на 100 тис. – 1,55 (14 випадків за 2024 рік, інтенсивний показник – 1,35). Випадки захворюваності мали місце на 4 адміністративних територіях. Найвищий показник захворюваності в Роменському р-ні – 3 випадки (інтенсивний показник на 100 тис. населення – 2,80). Усі випадки ГВГС були зареєстровані серед дорослого населення (100%).

## Хронічний вірусний гепатит С (ХВГС)

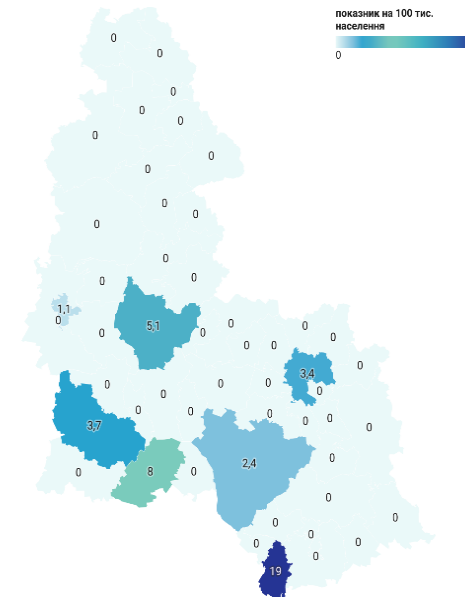
За 12 місяців 2025 року зареєстровано 584 випадки ХВГС, інтенсивний показник на 100 тис. – 56,50 (568 випадків за 2024 рік, інтенсивний показник – 54,95). Випадки захворюваності зареєстровані на 5 адміністративних територіях. Найвищі показники інфекційної захворюваності в Сумському р-ні – 417 (інтенсивний показник на 100 тис. населення – 96,17) та Роменському р-ні – 54 випадки (інтенсивний показник на 100 тис. населення – 50,49). Усі випадки ХВГС були зареєстровані серед дорослого населення (100%).

Результати дослідження тенденцій захворюваності на вірусні гепатити в період 2021-2025рр.							
Нозологія	2021	2022	2023	2024	2025	Середній темп приросту	Інтерпретація
Гострий ВГА	0,38	0,1	0,5	0,7	1,35	37,30%	Суттєве зростання захворюваності
Гострий ВГВ	1,2	2,2	4,5	2,2	1,94	12,80%	Помірне зростання захворюваності
Хронічний ВГВ	3,9	4,2	9,5	10,6	7,74	18,70%	Помірне зростання захворюваності
Гострий ВГС	0,19	0,95	1,45	1,35	1,55	69,10%	Суттєве зростання захворюваності
Хронічний ВГС	24,01	23,97	49,73	54,95	56,5	23,90%	Суттєве зростання захворюваності

Динаміка захворюваності на гострий вірусний гепатит С в розрізі районів Сумської області за 2024- 2025 роки



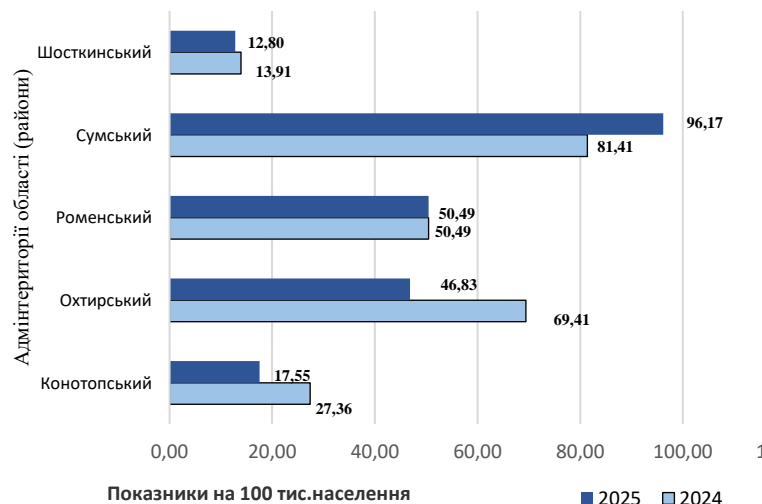
Захворюваність на гострий вірусний гепатит С населення Сумської області 2025р.



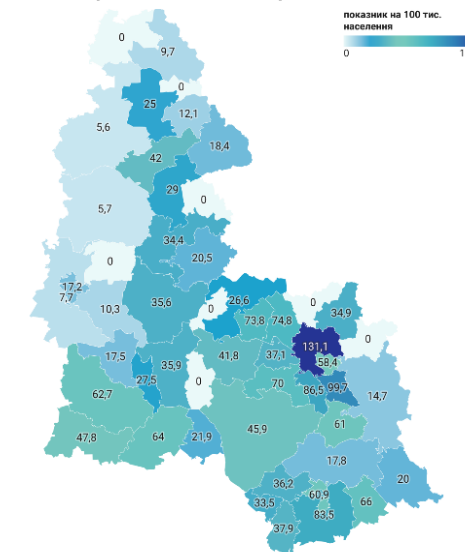
Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_/9ZQBe/](https://www.datawrapper.de/_/9ZQBe/)

Динаміка захворюваності на хронічний вірусний гепатит С в розрізі районів Сумської області за 2024- 2025 роки



Захворюваність на хронічний вірусний гепатит С населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_/y4HIV/?v=4](https://www.datawrapper.de/_/y4HIV/?v=4)

## Туберкульоз

У динаміці епідемічного процесу у 2025 році рівень захворюваності на туберкульоз органів дихання в Сумській області порівняно з аналогічним періодом 2024 року практично залишився на одному рівні з показниками 35,51-35,31 випадків на 100 тисяч населення. Водночас цей показник на 16,5% вищий за середній по Україні ( 29,46 на 100 тисяч населення)

За підсумками 12 місяців 2025 року захворюваність на туберкульоз органів дихання в Сумській області знизилася на 2 випадки ( 0,55%) порівняно з аналогічним періодом 2024 року. Протягом року зареєстровано 365 нових випадків, що відповідає 35,31 випадків на 100 тисяч населення, у 2024 році було зафіксовано 367 випадків, із показником 35,51 на 100 тисяч населення.

За останні 33 роки найвищий показник захворюваності на туберкульоз органів дихання у Сумській області був у 2005 році і становив 55,2 на 100 тис. населення, а найнижчий у 1992 році – 26,9. Для Сумської області характерна нерівномірність поширення туберкульозу за адміністративно-територіальними районами.

У 2025 році найвищий показник захворюваності на туберкульоз органів дихання серед дорослого населення був зафіксований в Конотопському районі — 39,23 на 100 тис. населення та перевищують середній обласний рівень майже у 1,1 рази.

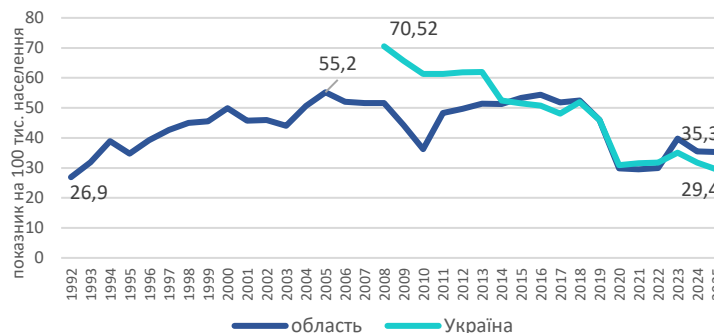
Високі показники захворюваності зафіксовані у Шосткинському районі - 36,73 на 100 тис. населення та у Сумському районі – 35,29 на 100 тис. населення

За останні 10 років найвищі показники дитячої захворюваності спостерігалися у 2017 та 2023 роках — 15,68 та 15,67 випадків на 100 тисяч відповідно. Найнижчі рівні реєструвалися у 2020 та 2022 роках — 2,96 та 2,45 випадка, що можна пов'язати з пандемією COVID-19, яка суттєво вплинула на виявлення нових випадків.

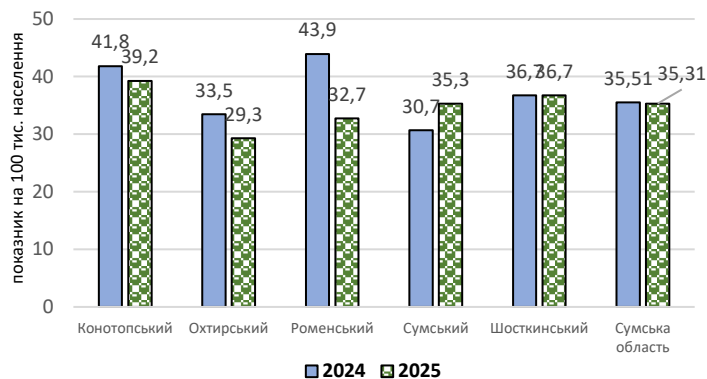
У 2025 році в Сумській області спостерігається суттєве зниження захворюваності на туберкульоз органів дихання серед дітей віком до 17 років — на 44% порівняно з попереднім роком. Якщо у 2024 році було зареєстровано 9 випадків (5,64 на 100 тисяч дитячого населення), то у 2025 році — лише 4 випадки (2,51 на 100 тисяч). Цей показник нижчий по Україні у 2,3 рази (5,85).

Наряду з цим, захворюваність на підтверджений туберкульоз органів дихання серед дітей віком до 17 років зменшилась у 6 разів (захворіла 1 дитина , показник на 100 тисяч населення – 0,63) у порівнянні з минулим роком (захворіло 6 дітей, показник на 100 тисяч населення – 3,76) і по Україні цей показник менше у 3,5 рази (2,18).

Динаміка захворюваності на туберкульоз органів дихання населення Сумської області та України в 1992-2025рр.



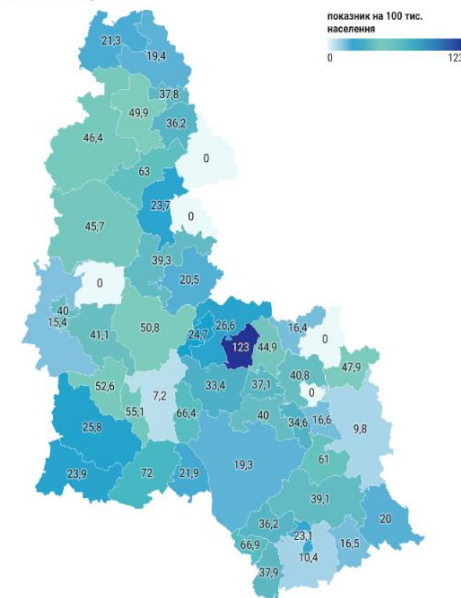
Захворюваність на туберкульоз органів дихання серед населення районів Сумської області 2024-2025 роки



Динаміка захворюваності на туберкульоз органів дихання серед дітей від 0 до 17 років в Сумській області в 2015-2025рр



Захворюваність на туберкульоз населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики звороб МОЗ України" • Створено за допомогою Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_/Vq8s0/?v=2](https://www.datawrapper.de/_/Vq8s0/?v=2)

Найменування захворювань	№ р	Туберкульоз											
		2024		2025		змінення ріст (випад.,% рази)	в тому числі діти до 17 років						
		абс	на 100 тис.	абс	на 100 тис.		2024	2025	змінення ріст (випад.,% рази)				
Туберкульоз органів дихання	15	367	35,51	365	35,31	-0,55	%	9	5,64	4	2,51	-5	вип
з них підтверджений бактеріологічно та гістологічно	16	269	26,03	317	30,67	17,84	%	6	3,76	1	0,63	-5	вип
у т.ч. туберкульоз легень	17	359	34,73	359	34,73			7	4,39	4	2,51	-3	вип
з них підтверджений бактеріологічно та гістологічно	18	269	26,03	313	30,28	16,36	%	6	3,76	1	0,63	-5	вип

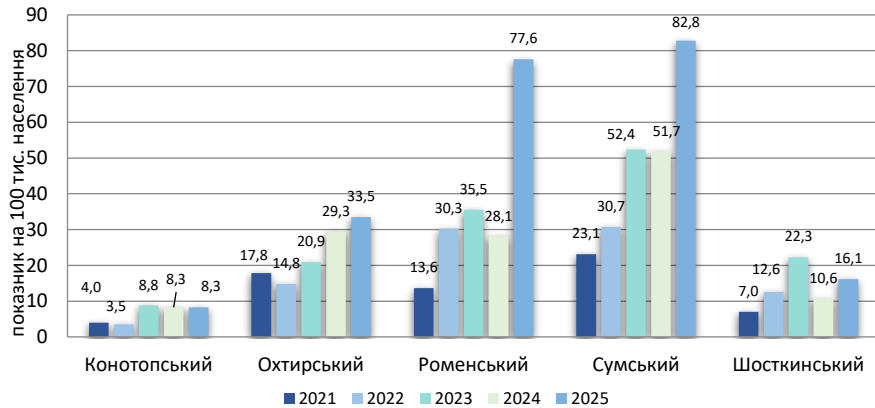
## Хвороба Лайма

На бореліоз в Сумській області за 2025 рік захворіло 527 особи, показник захворюваності на 100 тис. населення становить 50,99. Україна (16,46). За 2024 рік захворіло 324 особи, показники на 100 тис. населення – 31,35, зростання захворюваності в 1,6 рази (62,6%), Україна (13,25).

Випадки бореліозу реєструвались у всіх районах області, а саме: у Конотопському – 16, Охтирському – 40, Роменському – 83, Сумському – 359, Шосткинському – 29. Найвищий показник захворюваності на 100 тис. населення за 2025 рік зареєстрований у районах: Сумському – 82,8, Роменському - 77,6, Охтирському - 33,45, а найнижчий – у Конотопському районі – 8,3.

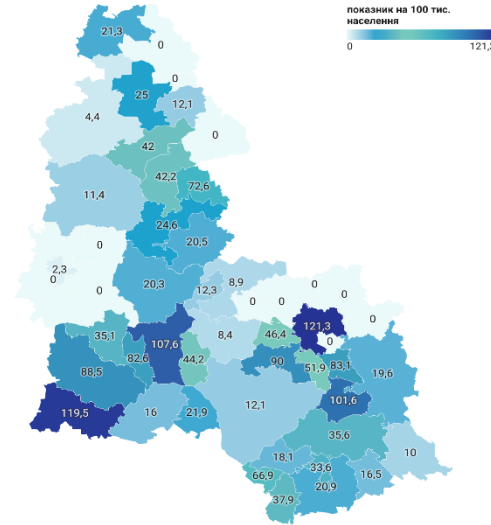
За 2025 рік захворюваність на бореліоз серед дітей збільшилася на 4 випадки у порівнянні з інфекційною захворюваністю на бореліоз за цей же термін 2024 року. Зареєстровано 22 випадки, показник захворюваності на 100 тис. цього контингенту становить - 13,79.

Захворюваність на хв.Лайма населення Сумської області в 2021-2025 рр.



Найменування захворювань	№ рідка	Група особливо-небезпечних інфекцій 2025р.											
		2024		2025		зниження		в тому числі діти до 17 років					
		абс	на 100 тис.	абс	на 100 тис.	ріст (випад.,%, рази)	2024		2025		зниження	ріст (випад.,%, рази)	
							абс.	на 100 тис.	абс.	на 100 тис.			
Лептоспіроз	22	1	0,1	3	0,29	2	вип						
Хвороба Лайма	32	324	31,35	527	50,99	62,6	%	18	11,28	22	13,79	4	вип

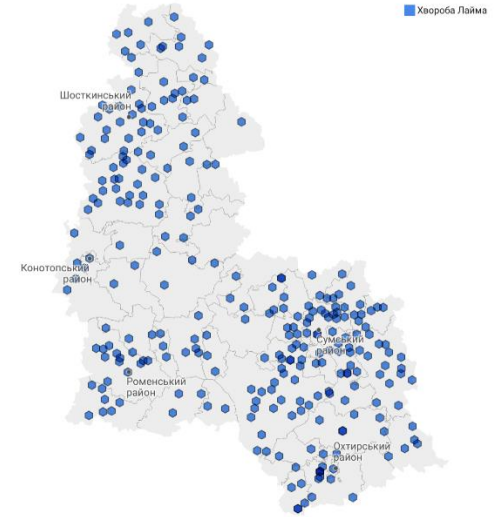
Захворюваність на хворобу Лайма населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

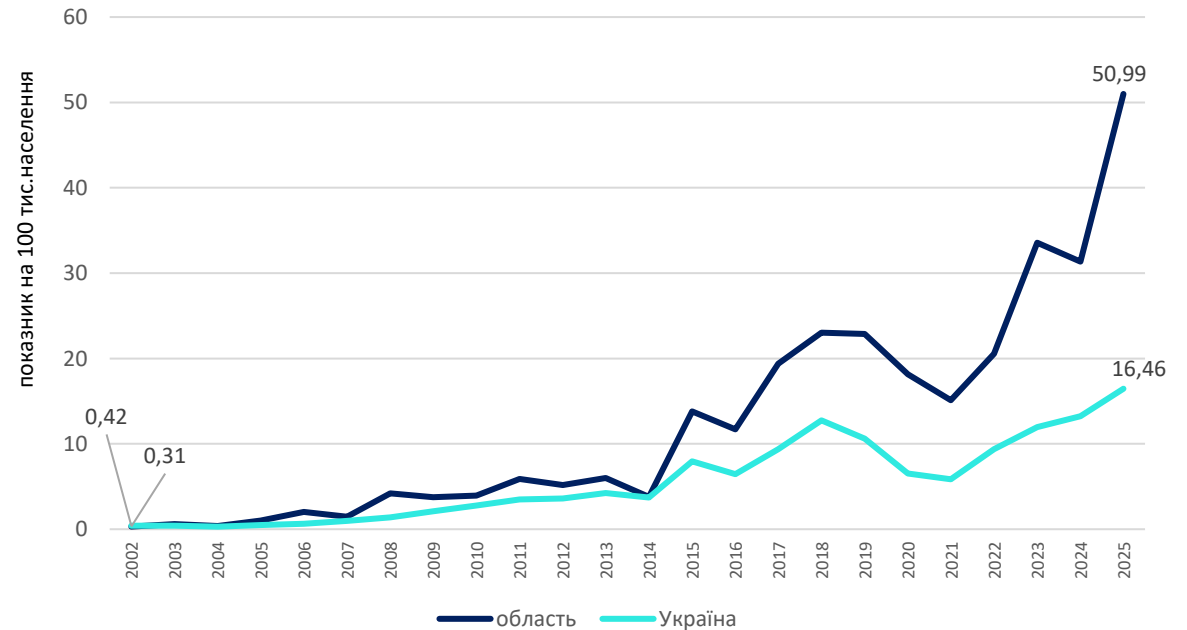
[https://www.datawrapper.de/\\_zyWtA/?v=5](https://www.datawrapper.de/_zyWtA/?v=5)

Природні осередки Хвороби Лайма (кліщовий бореліоз) в Сумській області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

Динаміка захворюваності населення на іксодовий кліщовий Лайм-бореліоз по Україні та Сумській області за 2002-2025 рр.



## Лептоспіроз

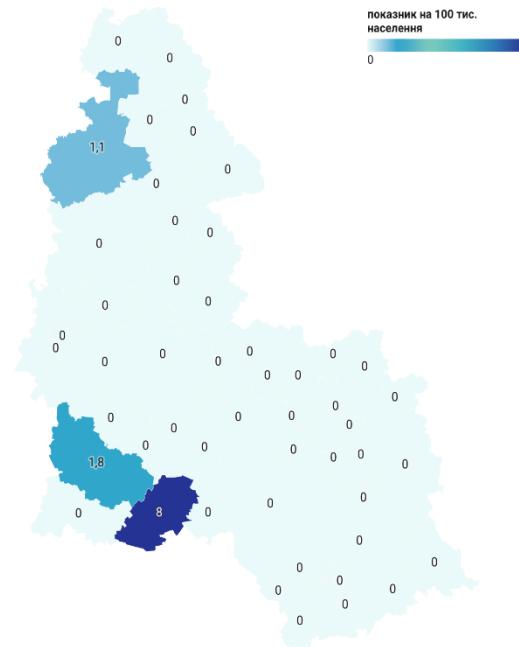
На лептоспіроз в Сумській області за 2025 рік захворіло 3 особи, показник захворюваності на 100 тис. населення становить 0,29, Україна (0,54). За 2024 рік захворіла 1 особа, показник на 100 тис. населення – 0,1, зростання захворюваності на 2 випадки, Україна (1,0).

Всі випадки захворюваності реєструвалися серед дорослого населення, у 2-х районах області, а саме: у Роменському – 2, Шосткинському – 1.

Найвищий показник захворюваності на 100 тис. населення за 2025 рік зареєстрований у Роменському районі - 1,9, а найнижчий – у Шосткинському районі – 0,6.

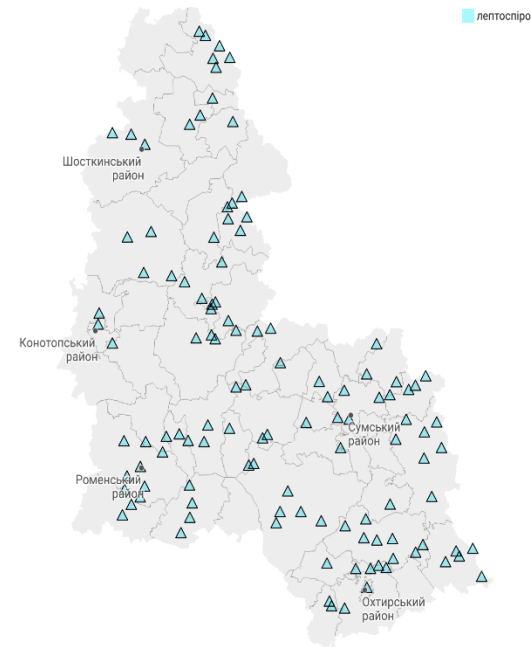
Станом на 01.01.2026 року в Сумській області зареєстровано 118 природних вогнищ лептоспірозу.

Захворюваність на лептоспіроз населення Сумської області 2025р.



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Створено за допомогою Datawrapper

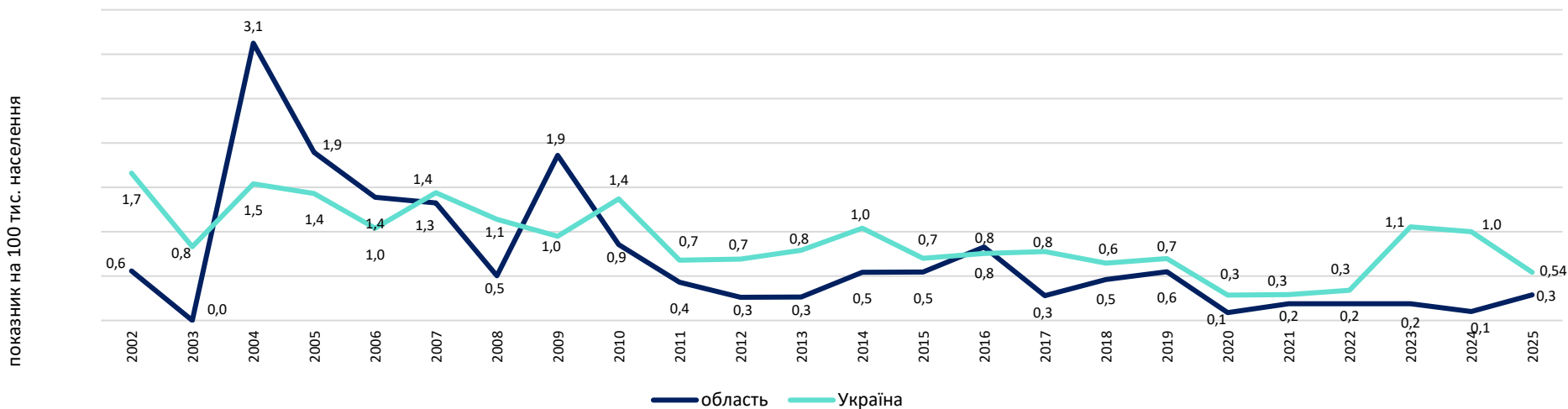
Природні осередки лептоспірозу в Сумській області 2025р.



Source: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" - Created with Datawrapper

[https://www.datawrapper.de/\\_/9FoF5/](https://www.datawrapper.de/_/9FoF5/)

Захворюваність на лептоспіроз населення Сумської області та Україні в 2001-2025 роках



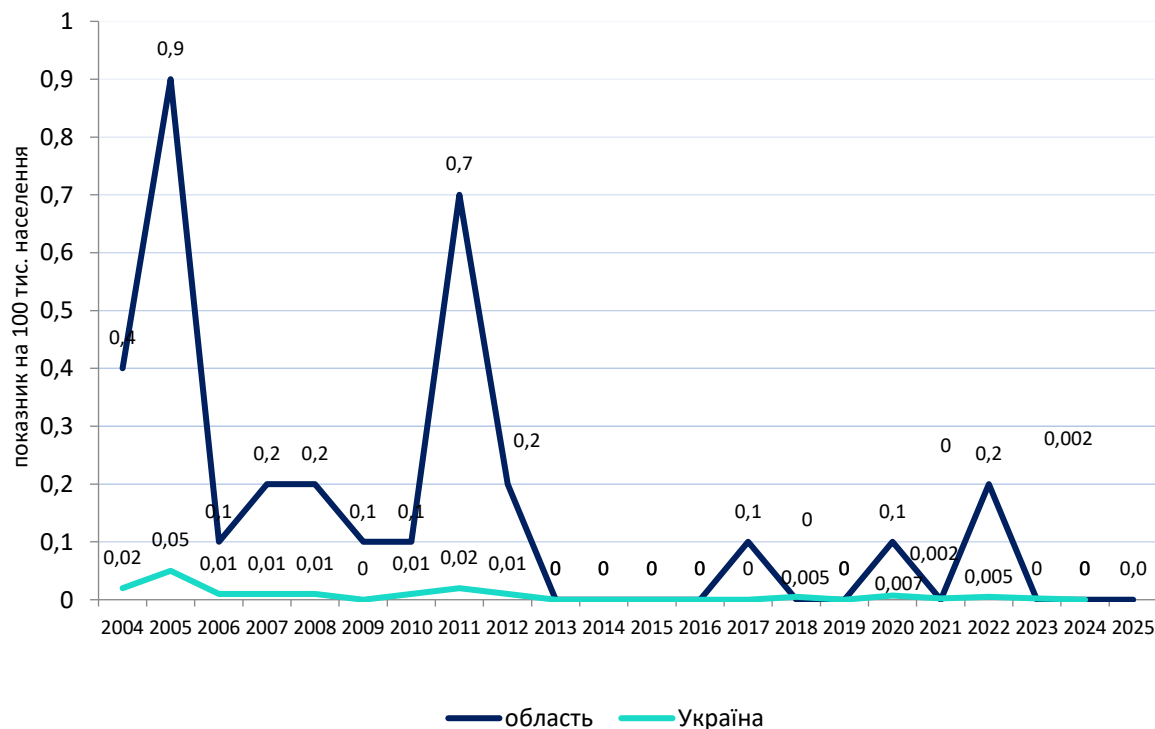
## Туляремія

За результатами багаторічних спостережень (2004-2013, 2016-2023 роки) на території всієї Сумської області мали місце епізоотії туляремії різної інтенсивності, впродовж 2013-2016, 2023-2025 років випадків захворювання на туляремію серед населення не зареєстровано.

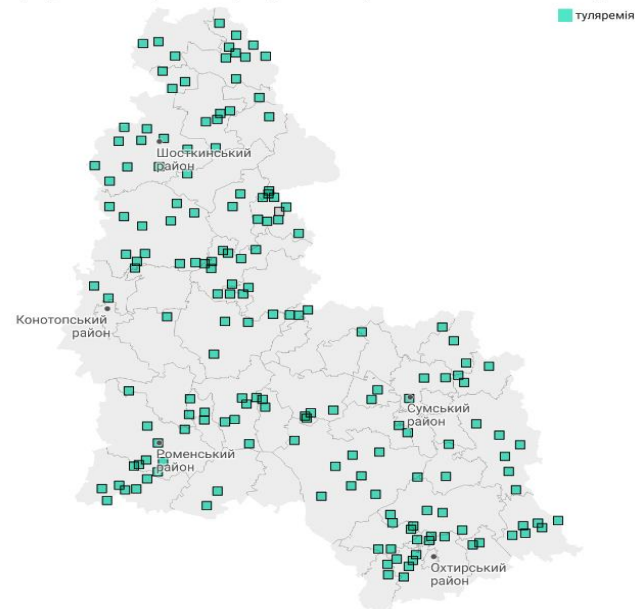
На території Сумської області за період з 2004 по 2025 роки зареєстровано 174 природних осередків туляремії. Нових осередкових територій протягом 2025 року не виявлено.

Попри відсутність виявлених випадків захворювання у 2023-2025 роках епідеміологічна ситуація щодо туляремії залишається потенційно несприятливою.

**Динаміка захворюваності на туляремію населення Сумської області та України в 2004-2025 рр.**

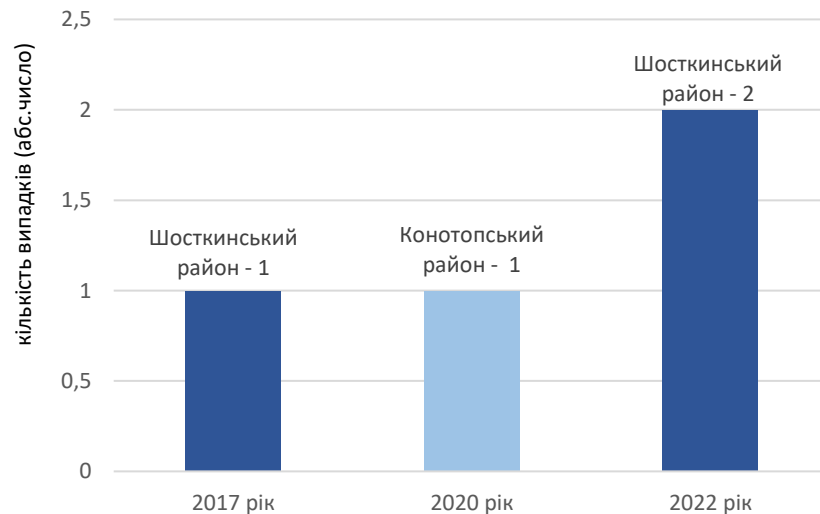


**Природні осередки туляремії в Сумській області 2025р.**



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України". Створено за допомогою Datawrapper

**Розподіл випадків туляремії по районах Сумської області**



## Ку-гарячка

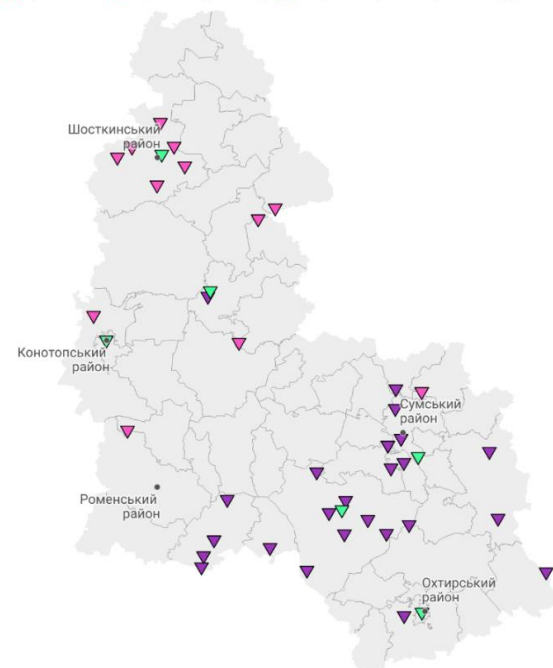
В області зареєстровано 12 природних осередків Ку-гарячки, з них 6 у Шосткинському районі, 2 — у Глухівському та по 1 — в Краснопільському, Кролевецькому, Путивльському та Сумському районах. Випадки захворювань Ку-гарячкою серед населення області протягом 2025 року не реєструвались.

## Гарячка Західного Нілу

В області зареєстровано 6 природних осередків гарячки Західного Нілу: по одному в Шосткинському, Конотопському, Охтирському, Путивльському районах та 2 осередки в Сумському районі. Захворюваність серед населення в 2025 році не реєструвалась.

## Природні осередки геморагічної гарячки з нирковим синдромом, Ку-лихоманки, гарячки Західного Нілу в Сумській області 2025р.

■ Ку-лихоманка ■ гарячка Західного Нілу ■ геморагічна гарячка з нирковим синдромом



Джерело: ДУ "Сумський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України" • Створено за допомогою Datawrapper