



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2025. 1. hét

A **2024. december 30. és 2025. január 5.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A héten nem jelentettek **tömeges, közösségi gastroenteritis-járványt**.

A védőoltással megelőzhető fertőző betegségek közül 8 **pertussis** megbetegedés gyanúját rögzítették a fertőzőbeteg nyilvántartásban. A bejelentések 5 vármegyéből érkeztek.

A betegek közül 4 volt csecsemő, egy fő a 3-5 éves, egy fő 20-29 éves, egy fő a 40-49 éves, egy fő pedig a 60 év feletti korcsoportba tartozott. Az elvégzett mikrobiológiai vizsgálatok 2 fő esetében támasztották alá a klinikai diagnózist. A többi betegnél a diagnosztikus vizsgálatok még folyamatban vannak.

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Cases of notifiable communicable diseases recorded current week in Hungary (+)

1/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.12.30. - 2025.01.05.

Betegség Disease	1. hét (week)			1 - 1. hét (week)		
	2024.12.30- 2025.01.05.	2024.01.01- 2024.01.07.	Medián 2019-2023	2025.	2024.	Medián 2019-2023
Botulizmus	-	-	-	-	-	-
Campylobacteriosis	41	75	77	41	75	77
Salmonellosis	31	48	44	31	48	44
Shigellosis	-	-	-	-	-	-
Pathogen E.coli által okozott megbet.	3	12	2	3	12	2
Yersiniosis	-	1	1	-	1	1
Rotavírus-gastroenteritis	7	204	20	7	204	20
Cryptosporidiosis	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	1	-	1	1	-	1
<i>Hepatitis infectiosa</i>	20	12	9	20	12	9
Hepatitis A	14	1	1	14	1	1
Hepatitis B (heveny)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis C (heveny)	-	2	-	-	2	-
Hepatitis E	4	8	5	4	8	5
Hepatitis inf. k.m.n.	2	1	1	2	1	1
Pertussis	8	-	-	8	-	-
Scarlatina	54	188	33	54	188	33
Morbilli	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-
Parotitis epidemica	-	3	-	-	3	-
Varicella	306	583	706	306	583	706
Legionellosis	1	2	3	1	2	3
Meningitis purulenta	2	12	5	2	12	5
Meningitis serosa	3	3	1	3	3	1
Encephalitis infectiosa	-	1	1	-	1	1
Lyme-kór	5	16	6	5	16	6
Listeriosis	-	-	1	-	-	1
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-
Ornithosis	-	-	-	-	-	-
Q-láz	-	2	-	-	2	-
Tularemia	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	-	-	-
Vírusos haemorrh. láz*	-	1	-	-	1	-
Malária*	-	-	-	-	-	-

(+)
(+) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

(*) Importált esetek - Imported cases

(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

(●) Nincs adat - No data available

A statisztika készítés ideje:

2025.01.07

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Cases of notifiable communicable diseases recorded current week in Hungary (+)

1/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.12.30. - 2025.01.05.

Terület (Territory)	Campylobacteriosis	Salmonellosis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Pertussis	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa
Budapest	6	10	1	9	9	15	25	-	1	1	-
Baranya	3	-	-	1	-	-	5	-	-	1	-
Bács	-	2	1	-	-	-	14	-	-	-	-
Békés	1	2	1	-	-	-	21	1	-	-	-
Borsod	1	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-
Csongrád	3	1	-	-	-	1	7	-	-	-	-
Fejér	-	-	1	-	-	-	15	-	-	-	-
Győr	2	3	-	-	-	3	15	-	-	-	-
Hajdú	6	5	1	2	-	9	16	1	-	1	-
Heves	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Jász	1	-	-	-	-	2	65	3	-	-	-
Komárom	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pest	13	4	1	6	4	12	45	1	1	-	-
Somogy	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Szabolcs	1	2	-	-	-	4	2	-	-	-	-
Tolna	-	-	1	-	-	1	4	-	-	-	-
Vas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veszprém	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-
Zala	4	-	-	1	-	4	50	-	-	-	-
Összesen (Total)	41	31	7	20	14	54	306	8	2	3	-
Előző hét (Previous week)	30	15	13	2	1	38	120	4	1	-	-

(+)
(+) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures(*)
(*) Importált esetek - Imported cases#
(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

A statisztika készítés ideje: 2025.01.07