



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2025. 6. hét

A **2025. február 03 – 09.** 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 16 **pertussis** megbetegedés gyanúját rögzítették a fertőzőbeteg nyilvántartásban. A bejelentések területi eloszlása a csatolt adatokat tartalmazó táblázatban található.

A betegek közül négy volt csecsemő, egy fő 6-9 éves, két fő 10-14 éves, egy fő a 30-39 éves, három fő a 40-49 éves, két fő 50-59 éves, három fő pedig a 60 év feletti korcsoportba tartozott. Az elvégzett mikrobiológiai vizsgálatok 5 fő esetében támasztották alá a klinikai diagnózist. A többi betegnél a diagnosztikus vizsgálatok még folyamatban vannak.

Tárgyhéten egy **Hajdú-Bihar** vármegyében élő és tanuló 19 éves nigériai nő **importált malária** megbetegedésének gyanúját jelentették, aki a betegség lappangási idejében Nigériában tartózkodott. Az elvégzett diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok nem igazolták a malária klinikai diagnózisát.

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

6/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2025.02.03-09.

Betegség Disease	6. hét (week)			1 - 6. hét (week)		
	2025.02.03- 2025.02.09.	2024.02.05- 2024.02.11.	Medián 2019-2023	2025.	2024.	Medián 2019-2023
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	-
Botulizmus	-	-	-	-	1	-
Campylobacteriosis	76	75	81	483	529	643
Salmonellosis	23	50	63	292	308	356
Shigellosis	-	-	-	2	-	1
Pathogen E.coli által okozott megbet.	9	3	4	70	49	25
Yersiniosis	1	1	3	13	10	9
Rotavírus-gastroenteritis	34	160	34	257	1 051	192
Cryptosporidiosis	-	-	-	-	1	-
Giardiasis	1	7	1	18	19	10
<i>Hepatitis infectiosa</i>	49	13	14	204	102	61
Hepatitis A	44	3	2	153	30	10
Hepatitis B (heveny)	-	1	1	2	1	3
Hepatitis C (heveny)	-	1	1	4	8	8
Hepatitis E	5	8	7	42	61	33
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	1	3	2	4
Pertussis	16	-	-	85	-	1
Scarlatina	90	232	91	571	1 573	489
Morbilli	-	-	-	-	6	1
Rubeola	-	-	-	1	2	-
Parotitis epidemica	-	-	-	-	5	1
Varicella	259	371	455	1 962	2 370	2 481
Legionellosis	1	1	3	14	13	17
Meningitis purulenta	2	8	5	35	43	34
Meningitis serosa	3	3	-	17	16	6
Encephalitis infectiosa	1	-	1	13	9	8
Lyme-kór	11	8	9	89	52	42
Listeriosis	1	1	1	4	5	7
Leptospirosis	-	-	-	-	-	1
Ornithosis	-	1	1	-	2	3
Q-láz	1	2	1	9	10	3
Tularemia	1	2	-	2	13	3
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	-	4	-
Vírusos haemorrh. láz*	-	1	-	1	6	2
Malária*	1	-	-	4	2	1

(+)
(+) 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:

2025.02.11

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

6/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2025.02.03-09.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Pertussis	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa
Budapest	14	5	2	25	24	17	18	1	-	-	1
Baranya	7	2	-	1	1	3	1	-	-	1	-
Bács	4	1	1	2	2	3	18	1	-	-	-
Békés	-	2	1	-	-	6	22	1	-	-	-
Borsod	1	2	1	3	2	3	11	2	1	-	-
Csongrád	7	-	-	2	1	17	5	-	-	1	-
Fejér	1	2	1	1	1	1	19	2	-	-	-
Győr	2	-	-	2	2	4	14	1	-	-	-
Hajdú	4	1	1	2	2	13	45	-	-	-	-
Heves	3	-	-	1	1	2	6	2	-	-	-
Jász	4	-	-	-	-	-	9	1	-	-	-
Komárom	7	1	2	2	1	6	4	-	-	1	-
Nógrád	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-
Pest	12	3	6	2	2	6	24	1	-	-	-
Somogy	-	1	1	-	-	1	14	1	-	-	-
Szabolcs	3	1	4	1	1	3	4	-	1	-	-
Tolna	1	-	-	-	-	2	6	1	-	-	-
Vas	3	2	11	-	-	-	18	-	-	-	-
Veszprém	2	-	-	3	3	2	11	-	-	-	-
Zala	-	-	-	2	1	1	9	2	-	-	-
Összesen (Total)	76	23	34	49	44	90	259	16	2	3	1
Előző hét (Previous week)	89	57	29	41	31	111	266	15	9	5	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: 2025.02.11