



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2023. 18. hét

A **2023. május 1-7.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A 18. héten tömeges közösségi **gastroenteritis-járványról** nem érkezett jelentés.

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

18/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.05.01-07.

Betegség Disease	18. hét (week)			1 - 18. hét (week)		
	2023.05.01- 2023.05.07.	2022.05.02- 2022.05.08.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Botulizmus	-	-	-	1	-	3
Campylobacteriosis	75	99	85	1 348	1 595	2 012
Salmonellosis	42	60	47	987	754	1 094
Shigellosis	-	-	-	4	3	6
Pathogen E.coli által okozott megbet.	4	1	1	86	62	53
Yersiniosis	5	2	-	49	22	21
Rotavírus-gastroenteritis	43	136	80	653	1 119	1 825
Cryptosporidiosis	-	-	-	3	4	3
Giardiasis	-	1	1	54	30	26
<i>Hepatitis infectiosa</i>	9	28	8	227	344	216
Hepatitis A	4	17	3	41	188	24
Hepatitis B (heveny)	-	-	-	17	15	11
Hepatitis C (heveny)	-	1	1	33	20	9
Hepatitis E	5	9	5	127	106	97
Hepatitis inf. k.m.n.	-	1	1	9	15	22
Pertussis	-	-	-	-	2	8
Scarlatina	183	21	27	3 051	265	1 472
Morbilli	-	1	-	1	4	16
Rubeola	-	-	-	-	1	2
Parotitis epidemica	-	-	-	4	7	4
Varicella	493	313	436	8 659	7 286	13 316
Legionellosis	1	5	1	42	48	24
Meningitis purulenta	3	3	4	106	89	114
Meningitis serosa	4	-	1	38	27	41
Encephalitis infectiosa	2	1	2	31	25	27
Lyme-kór	23	13	13	264	176	129
Listeriosis	2	2	-	22	17	12
Leptospirosis	-	-	-	1	-	2
Ornithosis	-	1	-	9	9	23
Q-láz	1	1	-	18	22	12
Tularemia	-	-	-	4	2	5
Tetanus	-	-	-	1	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	3	-	3
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	8	8	14
Malária*	-	-	-	3	4	3

(+) 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:

2023.05.09

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

18/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.05.01-07.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	10	3	1	1	-	41	27	1	1	-	4
Baranya	3	-	-	-	-	13	14	-	-	-	-
Bács	7	4	1	1	-	3	50	-	1	-	-
Békés	4	6	-	-	-	8	2	-	-	-	1
Borsod	4	-	14	4	2	1	54	-	-	-	-
Csongrád	3	7	3	-	-	14	11	-	-	1	-
Fejér	2	2	5	1	1	7	11	-	-	-	1
Győr	3	5	5	-	-	8	13	1	-	-	2
Hajdú	6	2	1	1	1	22	48	-	1	-	-
Heves	4	2	1	-	-	5	25	-	-	-	-
Jász	4	1	-	-	-	5	18	-	-	-	-
Komárom	6	2	-	-	-	9	33	-	-	-	2
Nógrád	2	-	-	-	-	-	34	-	-	-	2
Pest	7	3	2	-	-	21	36	1	-	-	1
Somogy	-	-	-	-	-	3	5	-	1	-	2
Szabolcs	6	2	5	-	-	4	56	-	-	-	1
Tolna	1	-	2	-	-	4	26	-	-	-	-
Vas	3	-	-	-	-	-	4	-	-	1	-
Veszprém	-	-	1	-	-	6	18	-	-	-	7
Zala	-	3	2	1	-	9	8	-	-	-	-
Összesen (Total)	75	42	43	9	4	183	493	3	4	2	23
Előző hét (Previous week)	81	73	57	16	1	304	429	2	3	1	24

(+)
(+) 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: 2023.05.09