



**NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY**

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2023. 9. hét**

A **2023. február 27-március 5.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

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

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

9/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.02.27-03.05.

Betegség Disease	9. hét (week)			1 - 9. hét (week)		
	2023.02.27- 2023.03.05.	2022.02.28- 2022.03.06.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Botulizmus	-	-	-	-	-	1
Campylobacteriosis	71	71	118	691	718	1 113
Salmonellosis	57	23	54	522	357	588
Shigellosis	-	-	-	1	3	2
Pathogen E.coli által okozott megbet.	7	5	5	44	35	34
Yersiniosis	2	1	1	30	13	13
Rotavírus-gastroenteritis	81	42	112	261	393	828
Cryptosporidiosis	-	-	-	-	1	1
Giardiasis	1	3	1	20	16	15
<i>Hepatitis infectiosa</i>	16	19	9	122	119	130
Hepatitis A	4	4	-	27	54	12
Hepatitis B (heveny)	1	1	1	13	5	7
Hepatitis C (heveny)	3	2	-	21	9	5
Hepatitis E	8	11	6	57	43	56
Hepatitis inf. k.m.n.	-	1	-	4	8	10
Pertussis	-	-	-	-	1	4
Scarlatina	190	14	103	1 193	140	920
Morbilli	-	-	-	-	1	1
Rubeola	-	-	-	-	1	1
Parotitis epidemica	-	-	-	3	4	2
Varicella	543	387	831	3 717	3 740	6 648
Legionellosis	2	1	2	28	29	17
Meningitis purulenta	7	12	11	58	44	68
Meningitis serosa	2	-	1	13	9	20
Encephalitis infectiosa	1	2	2	19	14	16
Lyme-kór	11	3	6	135	104	76
Listeriosis	1	-	1	10	4	8
Leptospirosis	-	-	-	1	-	2
Ornithosis	1	-	2	4	4	14
Q-láz	1	1	1	7	10	7
Tularemia	-	-	-	3	2	5
Tetanus	-	-	-	1	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	2	-	1
Vírusos haemorrh. láz*	-	2	1	3	3	5
Malária*	-	-	-	1	1	2

(+) 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:

2023.03.07

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

9/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.02.27-03.05.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	16	7	15	5	2	32	25	1	1	-	3
Baranya	1	4	-	1	-	10	32	1	-	-	-
Bács	1	5	-	2	-	4	21	-	-	-	-
Békés	2	1	24	-	-	1	3	2	-	-	-
Borsod	1	2	8	2	-	2	76	2	-	-	-
Csongrád	7	7	-	-	-	28	15	-	-	-	1
Fejér	2	2	2	-	-	1	30	-	1	-	-
Győr	2	2	-	1	-	12	20	-	-	-	-
Hajdú	6	2	2	-	-	25	67	-	-	-	-
Heves	5	1	-	-	-	5	36	-	-	-	-
Jász	1	4	1	1	-	17	17	-	-	1	-
Komárom	5	4	-	1	1	9	28	-	-	-	-
Nógrád	1	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Pest	8	7	-	1	1	25	91	1	-	-	3
Somogy	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-
Szabolcs	5	3	29	-	-	-	17	-	-	-	-
Tolna	1	1	-	1	-	1	18	-	-	-	-
Vas	5	3	-	1	-	11	10	-	-	-	1
Veszprém	1	1	-	-	-	4	18	-	-	-	3
Zala	1	-	-	-	-	2	10	-	-	-	-
Összesen (Total)	71	57	81	16	4	190	543	7	2	1	11
Előző hét (Previous week)	71	47	35	13	3	198	558	11	5	3	15

(+)
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: 2023.03.07