



**NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY**

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2023. 27. hét**

A **2023. július 3.- július 9.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A 27. héten tömeges, közösségi **gastroenteritis-járványról** nem érkezett jelentés.

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

27/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.07.03-09.

Betegség Disease	27. hét (week)			1 - 27. hét (week)		
	2023.07.03- 2023.07.09.	2022.07.04- 2022.07.10.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	1
Botulizmus	-	-	-	1	-	3
Campylobacteriosis	122	90	131	2 485	2 729	3 379
Salmonellosis	125	66	103	1 996	1 344	2 001
Shigellosis	-	1	-	6	6	6
Pathogen E.coli által okozott megbet.	10	3	6	149	99	85
Yersiniosis	1	1	-	54	33	31
Rotavírus-gastroenteritis	33	36	27	1 024	1 823	2 334
Cryptosporidiosis	-	-	-	6	6	4
Giardiasis	3	1	-	82	46	45
<i>Hepatitis infectiosa</i>	20	28	13	364	664	330
Hepatitis A	6	15	3	66	390	54
Hepatitis B (heveny)	-	2	2	21	30	22
Hepatitis C (heveny)	-	-	-	41	35	13
Hepatitis E	13	11	5	222	184	144
Hepatitis inf. k.m.n.	1	-	1	14	25	34
Pertussis	-	-	-	-	2	9
Scarlatina	100	5	18	6 076	411	1 923
Morbilli	-	-	-	2	6	17
Rubeola	-	-	-	-	1	3
Parotitis epidemica	-	-	-	6	14	6
Varicella	150	148	204	12 092	10 610	17 608
Legionellosis	2	2	2	72	66	40
Meningitis purulenta	5	3	2	139	127	137
Meningitis serosa	2	1	3	56	45	59
Encephalitis infectiosa	2	4	3	58	46	42
Lyme-kór	58	71	71	732	682	612
Listeriosis	-	1	-	28	33	16
Leptospirosis	-	-	-	1	1	3
Ornithosis	1	-	1	12	16	25
Q-láz	1	-	1	33	39	20
Tularemia	-	1	-	7	5	5
Tetanus	-	-	-	2	-	1
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	4	1	3
Vírusos haemorrh. láz*	-	1	-	12	10	18
Malária*	-	-	-	4	5	5

(+)
(+) 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:

2023.07.11

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

27/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.07.03-09.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	18	13	1	9	2	24	13	2	-	-	5
Baranya	1	1	-	-	-	3	3	-	-	-	-
Bács	8	9	1	-	-	3	12	-	-	-	3
Békés	1	5	1	-	-	2	4	-	-	-	-
Borsod	8	5	7	-	-	6	19	3	-	-	3
Csongrád	15	23	1	1	1	10	5	-	-	-	1
Fejér	5	3	-	-	-	4	3	-	-	1	5
Győr	9	6	4	2	-	3	6	-	-	-	4
Hajdú	6	10	5	2	-	7	6	-	1	-	1
Heves	2	-	-	1	1	2	1	-	-	-	2
Jász	5	3	-	-	-	5	9	-	-	1	4
Komárom	6	4	-	1	-	4	3	-	1	-	3
Nógrád	7	1	-	1	1	-	20	-	-	-	11
Pest	20	13	4	3	1	21	21	-	-	-	4
Somogy	-	7	-	-	-	-	1	-	-	-	4
Szabolcs	6	3	3	-	-	-	9	-	-	-	-
Tolna	-	1	2	-	-	3	4	-	-	-	-
Vas	1	4	3	-	-	1	-	-	-	-	1
Veszprém	2	12	-	-	-	1	5	-	-	-	5
Zala	2	2	1	-	-	1	6	-	-	-	2
Összesen (Total)	122	125	33	20	6	100	150	5	2	2	58
Előző hét (Previous week)	189	162	27	15	6	152	229	3	2	4	90

(+) 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: 2023.07.11