



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2023. 52. hét

A **2023. december 25 - 31.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

Az 52. héten **tömeges, közösségi gastroenteritis-járványról** nem érkezett jelentés.

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

52/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.12.25-31.

Betegség Disease	52. hét (week)			1 - 52. hét (week)		
	2023.12.25- 2023.12.31.	2022.12.26- 2023.01.01.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	1
Botulizmus	-	-	-	3	1	6
Campylobacteriosis	22	58	68	5 713	5 492	6 700
Salmonellosis	16	31	24	4 793	3 516	4 714
Shigellosis	-	-	-	19	22	55
Pathogen E.coli által okozott megbet.	-	5	1	440	288	172
Yersiniosis	-	1	1	79	75	54
Rotavírus-gastroenteritis	47	17	25	2 312	2 341	3 164
Cryptosporidiosis	-	-	-	12	11	10
Giardiasis	-	2	1	142	92	70
<i>Hepatitis infectiosa</i>	1	4	7	762	1 105	563
Hepatitis A	1	-	1	186	594	107
Hepatitis B (heveny)	-	1	-	38	65	42
Hepatitis C (heveny)	-	1	-	61	76	28
Hepatitis E	-	2	3	455	333	277
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	-	22	37	64
Pertussis	-	-	-	2	3	14
Scarlatina	62	48	33	8 998	1 272	2 901
Morbilli	-	-	-	5	6	21
Rubeola	-	-	-	1	2	4
Parotitis epidemica	-	1	1	11	22	16
Varicella	140	394	356	15 609	15 449	24 009
Legionellosis	1	2	1	128	132	108
Meningitis purulenta	3	7	3	246	193	196
Meningitis serosa	-	2	2	131	97	123
Encephalitis infectiosa	-	-	-	121	88	105
Lyme-kór	2	7	7	1 524	1 622	1 464
Listeriosis	-	3	-	55	70	35
Leptospirosis	-	-	-	5	4	16
Ornithosis	-	1	1	25	32	41
Q-láz	-	-	1	75	73	41
Tularemia	-	-	-	44	8	17
Tetanus	-	-	-	2	-	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	6	1	7
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	21	23	24
Malária*	-	-	-	22	26	14

(+)
(+) 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:

2024.01.02

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

52/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.12.25-31.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	7	5	7	-	-	5	16	1	-	-	2
Baranya	1	-	-	-	-	2	7	-	-	-	-
Bács	2	2	2	-	-	7	7	-	-	-	-
Békés	2	2	2	-	-	9	6	-	-	-	-
Borsod	-	1	2	-	-	6	18	-	-	-	-
Csongrád	-	1	4	-	-	1	-	-	-	-	-
Fejér	-	-	1	-	-	-	14	-	-	-	-
Győr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hajdú	2	-	9	-	-	2	1	-	-	-	-
Heves	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Jász	2	-	-	1	1	2	18	-	-	-	-
Komárom	1	-	2	-	-	1	3	-	-	-	-
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pest	3	1	2	-	-	14	28	1	-	-	-
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szabolcs	2	1	8	-	-	9	8	-	-	-	-
Tolna	-	-	8	-	-	1	9	-	-	-	-
Vas	-	1	-	-	-	2	3	-	-	-	-
Veszprém	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zala	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Összesen (Total)	22	16	47	1	1	62	140	3	-	-	2
Előző hét (Previous week)	165	75	155	11	3	386	404	4	-	-	12

(+)
(+) 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: 2024.01.02