



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT  
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről  
2024. 52. hét

A **2024. december 23 – 29.** közötti időszakban, a két munkanapból álló 52. héten bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A héten egy **tömeges, közösségi gastroenteritis-járványt** jelentettek

Egy **Komárom** vármegyei idősök otthonában 2024. december 20-ától kezdődően hasmenéssel, hányással járó enterális járvány alakult ki, amelynek során 136 fő exponáltból 50-en betegedtek meg (45 gondozott és 5 dolgozó). Kórházi ápolásra négy esetben volt szükség. A járványügyi vizsgálat adatai alapján a megbetegedéseket feltételezhetően vírusfertőzés okozta, mely kontakt úton terjedt. A területileg illetékes járási hivatal népegészségügyi osztálya elrendelte a folyamatos fertőtlenítést, illetve az egyéni védőeszközök használatát. 14 főnél történt diagnosztikai laboratóriumi vizsgálat, egy beteg székletmintája calicivírus pozitívnak bizonyult.

A **védőoltással megelőzhető fertőző betegségek** közül 4 **pertussis** megbetegedés gyanúját rögzítették a fertőzőbeteg nyilvántartásba. A bejelentések 3 vármegyéből érkeztek.

A betegek közül egy fő volt 1-2 éves, egy fő a 30-39 éves, egy fő az 50-59 éves, egy fő pedig a 60 év feletti korcsoportba tartozott. A laboratóriumi vizsgálatok folyamatban vannak.

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

52/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.12.23-29.

Betegség Disease	52. hét (week)			1 - 52. hét (week)		
	2024.12.23- 2024.12.29.	2023.12.25- 2023.12.31.	Medián 2018-2022	2024.	2023.	Medián 2018-2022
Typhus abdominalis	-	-	-	1	1	1
Paratyphus	-	-	-	1	-	-
Botulizmus	-	-	-	6	3	1
Campylobacteriosis	30	22	58	6 051	5 713	6 170
Salmonellosis	15	16	24	4 956	4 793	4 033
Shigellosis	-	-	-	21	19	55
Pathogen E.coli által okozott megbet.	1	-	1	642	440	174
Yersiniosis	1	-	1	90	79	54
Rotavírus-gastroenteritis	13	47	17	3 524	2 312	2 341
Cryptosporidiosis	-	-	-	14	12	10
Giardiasis	-	-	1	137	142	70
Hepatitis infectiosa	2	1	4	736	762	563
Hepatitis A	1	1	-	289	186	107
Hepatitis B (heveny)	-	-	-	29	38	42
Hepatitis C (heveny)	-	-	-	51	61	32
Hepatitis E	1	-	3	324	455	327
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	-	43	22	47
Pertussis	4	-	-	1 354	2	14
Scarlatina	38	62	33	6 440	8 998	1 500
Morbilli	-	-	-	32	5	6
Rubeola	-	-	-	7	1	4
Parotitis epidemica	-	-	1	22	11	18
Varicella	120	140	356	11 934	15 609	15 449
Legionellosis	2	1	1	147	128	126
Meningitis purulenta	1	3	3	215	246	193
Meningitis serosa	-	-	2	190	131	97
Encephalitis infectiosa	-	-	-	226	121	88
Lyme-kór	4	2	7	2 007	1 524	1 464
Listeriosis	-	-	-	49	55	37
Leptospirosis	-	-	-	11	5	7
Ornithosis	-	-	1	26	25	32
Q-láz	-	-	1	83	75	49
Tularemia	-	-	-	68	44	17
Tetanus	-	-	-	3	2	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	10	6	3
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	45	21	23
Malária*	-	-	-	18	22	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:

2025.01.02

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

52/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.12.23-29.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	2	1	-	-	-	3	7	1	-	-	1
Baranya	2	2	1	-	-	3	-	-	-	-	-
Bács	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
Békés	2	-	-	-	-	5	7	-	-	-	-
Borsod	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Csongrád	5	3	1	-	-	1	3	-	-	-	2
Fejér	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-
Győr	2	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-
Hajdú	-	-	6	1	1	6	4	-	-	-	-
Heves	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Jász	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	-
Komárom	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nógrád											
Pest	3	2	-	1	-	2	6	-	-	-	1
Somogy	-	-	1	-	-	-	14	-	-	-	-
Szabolcs	7	4	2	-	-	5	2	-	-	-	-
Tolna	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Vas	2	-	1	-	-	1	14	-	-	-	-
Veszprém	-	1	1	-	-	1	12	-	-	-	-
Zala	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-
<b>Összesen (Total)</b>	<b>30</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>120</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>119</b>	<b>55</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>164</b>	<b>413</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>17</b>

(+)  
(+) 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: 2025.01.02