



**NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT**  
**JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY**

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről**  
**2023. 01. hét**

A **2023. január 02.-január 08.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A héten egy tömeges, közösségi **gastroenteritis** járványról érkezett jelentés.

Egy Baranya vármegyei idősek otthonában 2022. december 28-tól kezdődően 174 fő exponáltból (140 fő ellátott, 34 fő munkavállaló) 101 fő (91 fő ellátott, 10 fő intézményi dolgozó) betegedett meg lázmentes, enterális tünetekkel. A betegek többsége 1-2 nap alatt gyógyult. Kórházi ápolás három fő esetében vált szükségessé. Az intézménybe ételt szállító szolgáltató más helyre is végez kiszállítást, ahonnan megbetegedéseket nem jelentettek. A megbetegedéseket megelőzően az ünnepeket a szociális otthonban lakók egy része a hozzátartozóknál töltötte, illetve bentlakóknál látogatók is voltak. A járványügyi vizsgálat során étel eredet nem merült fel. A betegektől (6 fő) vett székletmintákban a laboratóriumi diagnosztikus vizsgálat során 5 esetben **calicivírust** azonosítottak.

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

1/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.01.02-08.

Betegség Disease	1. hét (week)			1 - 1. hét (week)		
	2023.01.02- 2023.01.08.	2022.01.03- 2022.01.09.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Botulizmus	-	-	-	-	-	-
Campylobacteriosis	49	61	134	49	61	134
Salmonellosis	37	36	68	37	36	68
Shigellosis	-	-	-	-	-	-
Pathogen E.coli által okozott megbet.	2	2	2	2	2	2
Yersiniosis	2	2	-	2	2	-
Rotavírus-gastroenteritis	20	55	58	20	55	58
Cryptosporidiosis	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	2	1	1	2	1	1
<i>Hepatitis infectiosa</i>	3	9	12	3	9	12
Hepatitis A	1	3	1	1	3	1
Hepatitis B (heveny)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis C (heveny)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis E	2	5	3	2	5	3
Hepatitis inf. k.m.n.	-	1	1	-	1	1
Pertussis	-	1	-	-	1	-
Scarlatina	33	18	77	33	18	77
Morbilli	-	1	-	-	1	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-
Parotitis epidemica	-	1	-	-	1	-
Varicella	551	706	985	551	706	985
Legionellosis	3	2	1	3	2	1
Meningitis purulenta	5	5	5	5	5	5
Meningitis serosa	1	-	3	1	-	3
Encephalitis infectiosa	1	-	2	1	-	2
Lyme-kór	6	10	7	6	10	7
Listeriosis	1	1	1	1	1	1
Leptospirosis	-	-	-	-	-	-
Ornithosis	-	-	1	-	-	1
Q-láz	-	-	-	-	-	-
Tularemia	-	-	-	-	-	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	-	-	-
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	-	-	-
Malária*	-	1	-	-	1	-

(+)  
(+) 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:

2023.01.10

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

1/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.01.02-08.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	6	2	3	1	1	3	73	1	-	-	1
Baranya	1	-	-	1	-	1	22	-	-	-	-
Bács	6	1	4	-	-	1	15	1	-	-	-
Békés	2	4	4	-	-	-	29	-	-	-	-
Borsod	1	-	3	-	-	1	53	-	-	-	-
Csongrád	9	4	3	-	-	4	31	-	-	-	-
Fejér	2	4	1	-	-	-	14	-	-	-	-
Győr	1	1	-	-	-	-	30	1	-	-	-
Hajdú	3	4	-	-	-	7	44	-	-	-	-
Heves	1	3	1	-	-	3	5	-	-	-	-
Jász	2	2	-	-	-	-	41	1	-	-	1
Komárom	1	6	-	-	-	2	39	-	-	-	-
Nógrád	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Pest	4	2	1	1	-	5	83	-	-	-	4
Somogy	1	1	-	-	-	1	12	-	-	-	-
Szabolcs	4	1	-	-	-	1	12	1	1	-	-
Tolna	-	-	-	-	-	2	18	-	-	-	-
Vas	4	2	-	-	-	2	11	-	-	-	-
Veszprém	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
Zala	-	-	-	-	-	-	8	-	-	1	-
<b>Összesen (Total)</b>	<b>49</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>33</b>	<b>551</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>58</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>394</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>7</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: 2023.01.10