



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

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről**  
**2023. 33. hét**

A **2023. augusztus 14 - 20.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A 33. héten tömeges közösségi **gastroenteritis-járványról nem** érkezett jelentés.

A héten újabb öt **Nyugat-nílusi láz** megbetegedést jelentettek, ezzel nyolcra nőtt a 2023-as szezonban nyilvántartásba vett esetek száma.

Egy megbetegedés bizonyult import eredetűnek, a Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei 42 éves férfi beteg a betegség lappangási idejében Kárpátalján járt tánc táborban, illetve rokonlátogatáson.

Az esetek közül négy bizonyítottan hazai eredetű, mivel a klinikai tünetek jelentkezését megelőző két hétben nem jártak külföldön. Két esetet regisztráltak Fejér (62 és 69 éves férfi), egy-egy esetet Csongrád-Csanád (61 éves nő) és Pest (56 éves férfi) vármegyében.

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

33/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.08.14-20.

Betegség Disease	33. hét (week)			1 - 33. hét (week)		
	2023.08.14- 2023.08.20.	2022.08.15- 2022.08.21.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	1
Botulizmus	-	-	-	1	-	3
Campylobacteriosis	143	119	128	3 332	3 433	4 268
Salmonellosis	151	90	136	2 883	1 851	2 876
Shigellosis	-	-	-	10	8	14
Pathogen E.coli által okozott megbet.	19	13	4	245	159	115
Yersiniosis	2	1	-	61	37	34
Rotavírus-gastroenteritis	33	39	22	1 227	1 978	2 482
Cryptosporidiosis	-	-	-	7	7	6
Giardiasis	3	1	1	91	50	51
<i>Hepatitis infectiosa</i>	11	23	13	455	797	410
Hepatitis A	-	9	4	74	462	84
Hepatitis B (heveny)	1	2	-	25	39	27
Hepatitis C (heveny)	-	2	-	46	44	16
Hepatitis E	8	9	6	293	224	186
Hepatitis inf. k.m.n.	2	1	2	17	28	43
Pertussis	-	-	-	1	3	9
Scarlatina	28	12	6	6 298	471	2 027
Morbilli	-	-	-	3	6	17
Rubeola	-	-	-	1	1	3
Parotitis epidemica	-	-	-	6	14	10
Varicella	24	43	40	12 367	11 048	18 149
Legionellosis	1	2	3	91	74	60
Meningitis purulenta	5	1	2	166	136	150
Meningitis serosa	7	2	3	87	57	68
Encephalitis infectiosa	7	1	2	75	52	57
Lyme-kór	57	63	48	1 106	1 092	1 024
Listeriosis	1	1	1	37	36	22
Leptospirosis	-	-	-	1	2	4
Ornithosis	-	-	-	14	21	31
Q-láz	1	4	2	41	50	27
Tularemia	1	1	-	12	6	9
Tetanus	-	-	-	2	-	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	5	1	6
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	14	12	19
Malária*	-	-	-	7	7	8

(+)  
(+) 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:

2023.08.22

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

33/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.08.14-20.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	12	25	3	6	-	6	1	-	1	1	7
Baranya	5	4	2	-	-	-	2	-	3	-	-
Bács	17	13	3	2	-	2	3	2	-	-	1
Békés	8	3	2	-	-	1	1	-	-	-	2
Borsod	7	7	6	-	-	2	1	-	-	-	4
Csongrád	18	24	-	-	-	3	1	-	-	1	3
Fejér	14	16	7	-	-	-	1	1	-	2	3
Győr	3	3	1	-	-	2	3	2	-	-	3
Hajdú	10	6	1	-	-	-	2	-	-	-	3
Heves	3	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Jász	4	1	1	-	-	2	-	-	1	1	3
Komárom	9	11	2	-	-	1	-	-	1	-	6
Nógrád	1	1	1	-	-	-	2	-	-	-	5
Pest	12	15	2	2	-	2	3	-	-	1	9
Somogy	6	5	-	1	-	2	1	-	1	-	1
Szabolcs	4	7	1	-	-	1	1	-	-	1	2
Tolna	3	-	-	-	-	2	2	-	-	-	1
Vas	4	3	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Veszprém	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	2
Zala	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Összesen (Total)</b>	<b>143</b>	<b>151</b>	<b>33</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>57</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>135</b>	<b>160</b>	<b>38</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>54</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: 2023.08.22