



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2024. 12. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy 2024. március 18 - 24. között az országban **23 300 fő** fordult orvoshoz **influenzaszerű** és **207 900 fő akut légúti fertőzés** tüneteivel.

A tizenkettedik héten orvoshoz fordult betegek korcsoport szerinti megoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **akut légúti fertőzés**: a betegek 50,8%-a 0-14 éves gyermek, 24,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 16,4%-uk a 35-59 évesek, 8,8%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **influenzaszerű megbetegedés**: a betegek 40,5%-a 0-14 éves gyermek, 30,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 19,7%-uk a 35-59 évesek, 9,6%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. A 100 000 azonos korcsoportba tartozó lakosra jutó megbetegedések száma a 3-5 évesek (755) és a 6-14 évesek (603) között volt a legmagasabb.

A 2024. év 12. hetében 3 közigazgatási területen (Békés, Fejér, Heves) nőtt, 15 közigazgatási területen csökkent és két területen (Hajdú-Bihar, Nógrád) nem változott az influenzás tünetekkel orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Somogy** (380), **Győr-Moson-Sopron** (380) és **Szabolcs-Szatmár-Bereg** (367) vármegyében volt a legmagasabb, **Heves** (101), **Bács-Kiskun** (143) és **Veszprém** (146) vármegyében a legalacsonyabb. **Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus** által okozott megbetegedéseket Budapest és 8 vármegye (Bács-Kiskun, Csongrád-Csanád, Hajdú-Bihar, Komárom-Esztergom, Pest, Somogy, Szabolcs-Szatmár-Bereg, és Veszprém) területén diagnosztizáltak.

A 12. naptári héten összesen **217** betegtől érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (NNGYK) Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel orvosok** által beküldött **172** minta közül 9 betegnél az **influenza A(H1pdm09)**, egy betegnél az **influenza A(H3)**, hat betegnél az **influenza B**, tizenhat betegnél az **RSV**, tizenhárom betegnél a **human metapneumovírus**, egy betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 9,3%, az **RSV** pozitivitási arány 9,3%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 0,6% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 29 minta közül három betegnél **influenza A(H1pdm09)**, egy betegnél **influenza B** vírust, öt betegnél **RSV-t**, egy betegnél a **human metapneumovírus** azonosítottak. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 16 légúti minta közül három **RSV**, egy **human metapneumovírus**, egy **SARS-CoV-2 vírus** pozitív volt.

A 12. héten **akut légúti megbetegedés halmozódásáról** egy jelentés érkezett. Egy Tolna vármegyei óvodában a gyermekeknél lázzal, torokfájással és köhögéssel járó megbetegedések jelentkeztek. A betegektől származó légúti minták feldolgozása folyamatban van.

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt **24 kórház** adatai alapján a tizenkettedik héten **156** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **17** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 156 SARI beteg **44,2%-a** (69 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb**, **23,1%-a** (36 fő) **60 éves vagy annál idősebb** volt. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **10** főnél **influenza A**, **38** főnél **RSV**, **4** főnél a **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések hátterében. Az RSV-pozitív betegek **81,6%-a** (31 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb**, a COVID-19 fertőzöttek **60 év feletti**ek voltak. Influenza okozta SARI megbetegedést a valamennyi korosztályban diagnosztizáltak.

A 2023. év 40 – 2024. 12. hete között összesen 6 270 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol 934 főnél **influenza A** [746 influenza A(H1pdm09), 186 influenza A(H3), 2 influenza A(NT)], ötvenkilenc főnél **influenza B**, háromszázkét főnél **RSV**, 1 067 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Ötven megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, hét megbetegedést **parainfluenza**, hatot **adenovírus**, száztizenhetet **human metapneumovírus**, ötöt **bocavírus** okozott.

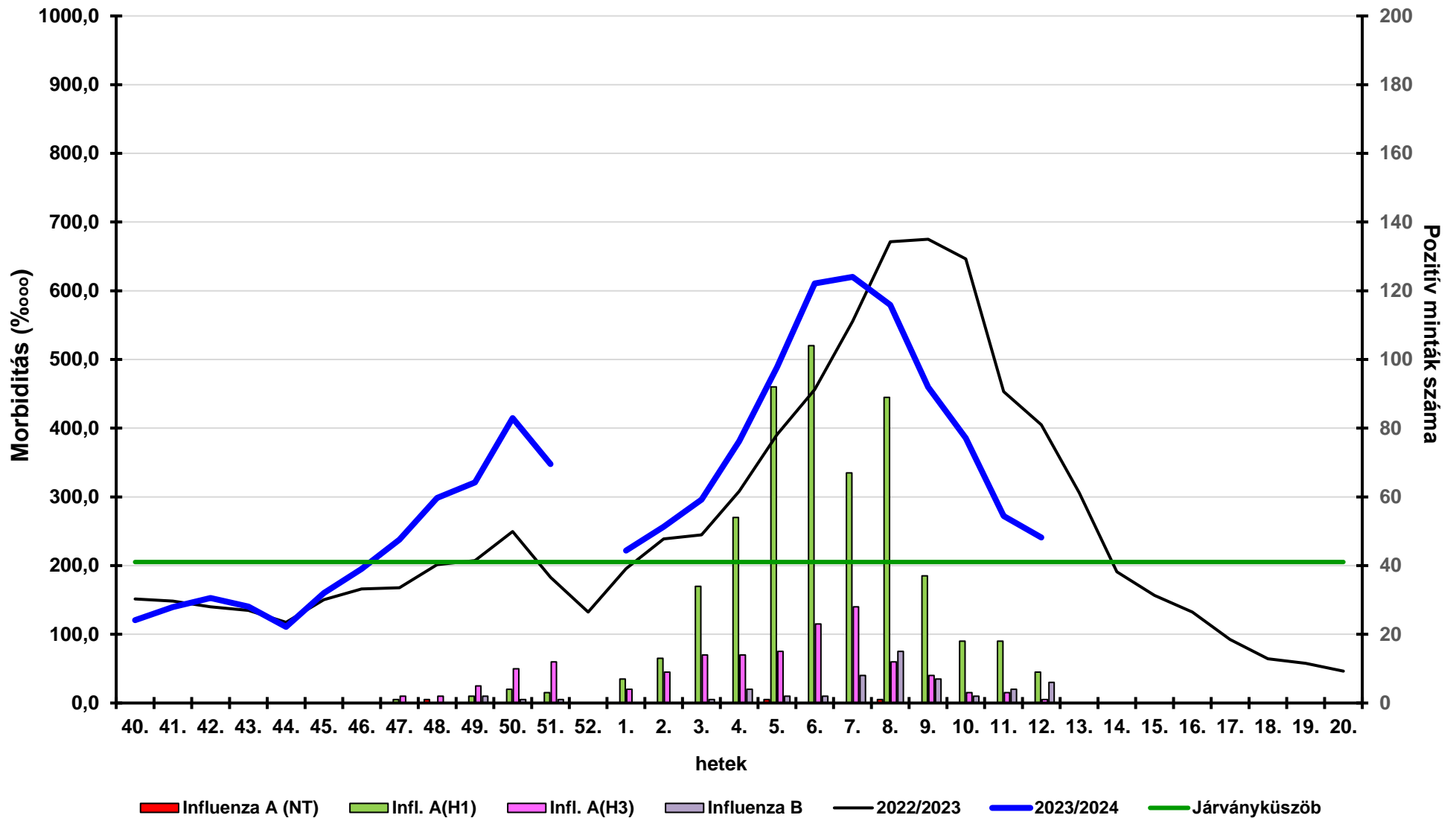
Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2023/2024. ÉVI SZEZON
2024.11. - 2024.12. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	11. hét	12. hét
Budapest	185,1	162,3
Baranya	274,8	252,3
Bács-K.	192,0	142,6
Békés	166,0	194,7
Borsod-A.-Z.	350,9	330,3
Csongrád-Cs.	279,3	250,9
Fejér	171,4	181,7
Győr-M.-S.	446,2	379,9
Hajdú-B.	297,3	284,6
Heves	88,0	101,0
Jász-N.-Sz.	328,2	284,9
Komárom-E.	210,8	161,8
Nógrád	334,3	326,5
Pest	310,3	275,7
Somogy	455,0	380,2
Szabolcs-Sz.-B.	455,9	366,8
Tolna	322,7	292,4
Vas	269,9	202,9
Veszprém	158,5	146,3
Zala	224,8	177,8
Ország	272,2	240,9

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon
2023. 40. - 2024. 12. hét



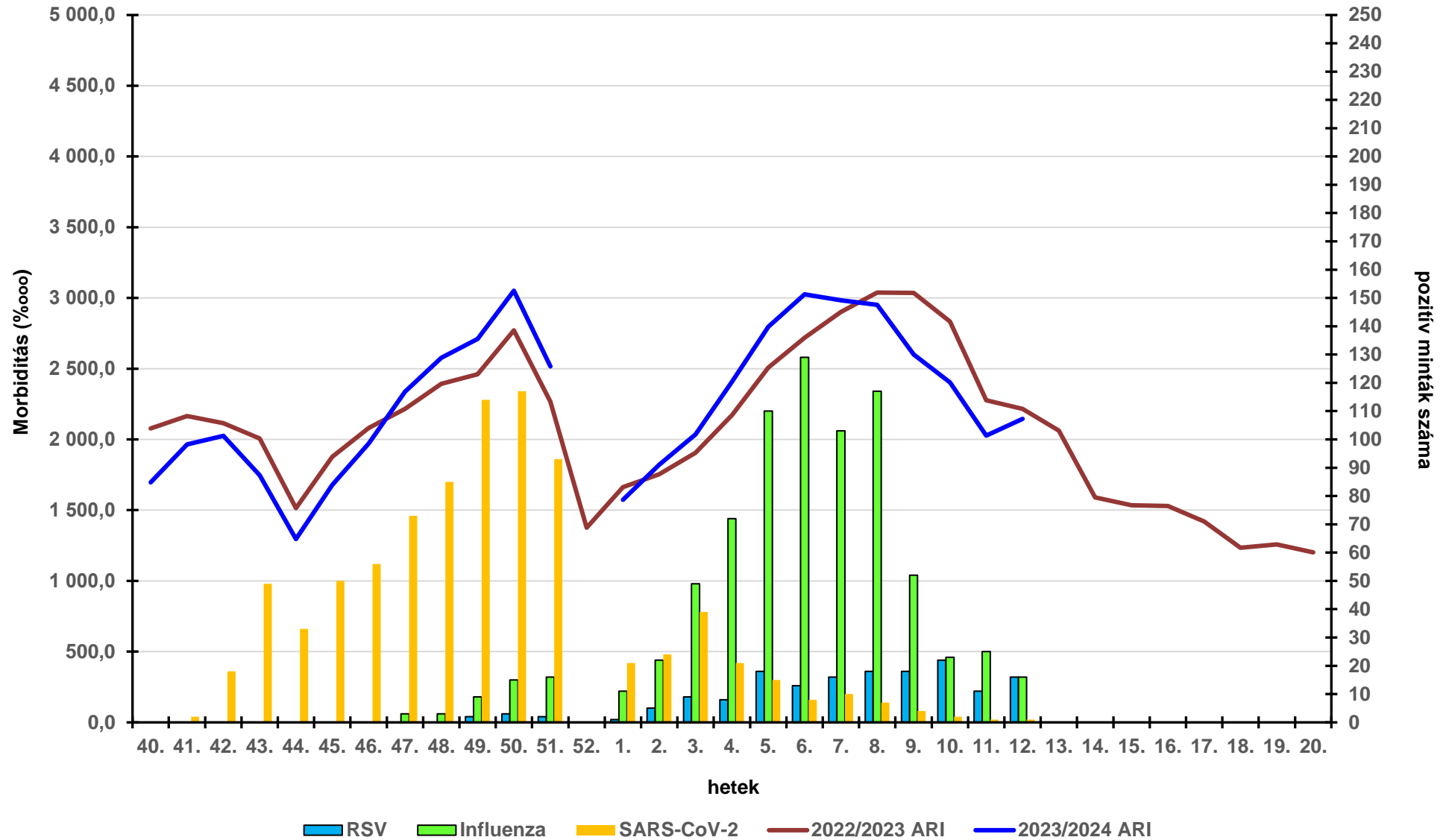
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2023/2024. ÉVI SZEZON
2024.11. - 2024.12. HÉT**

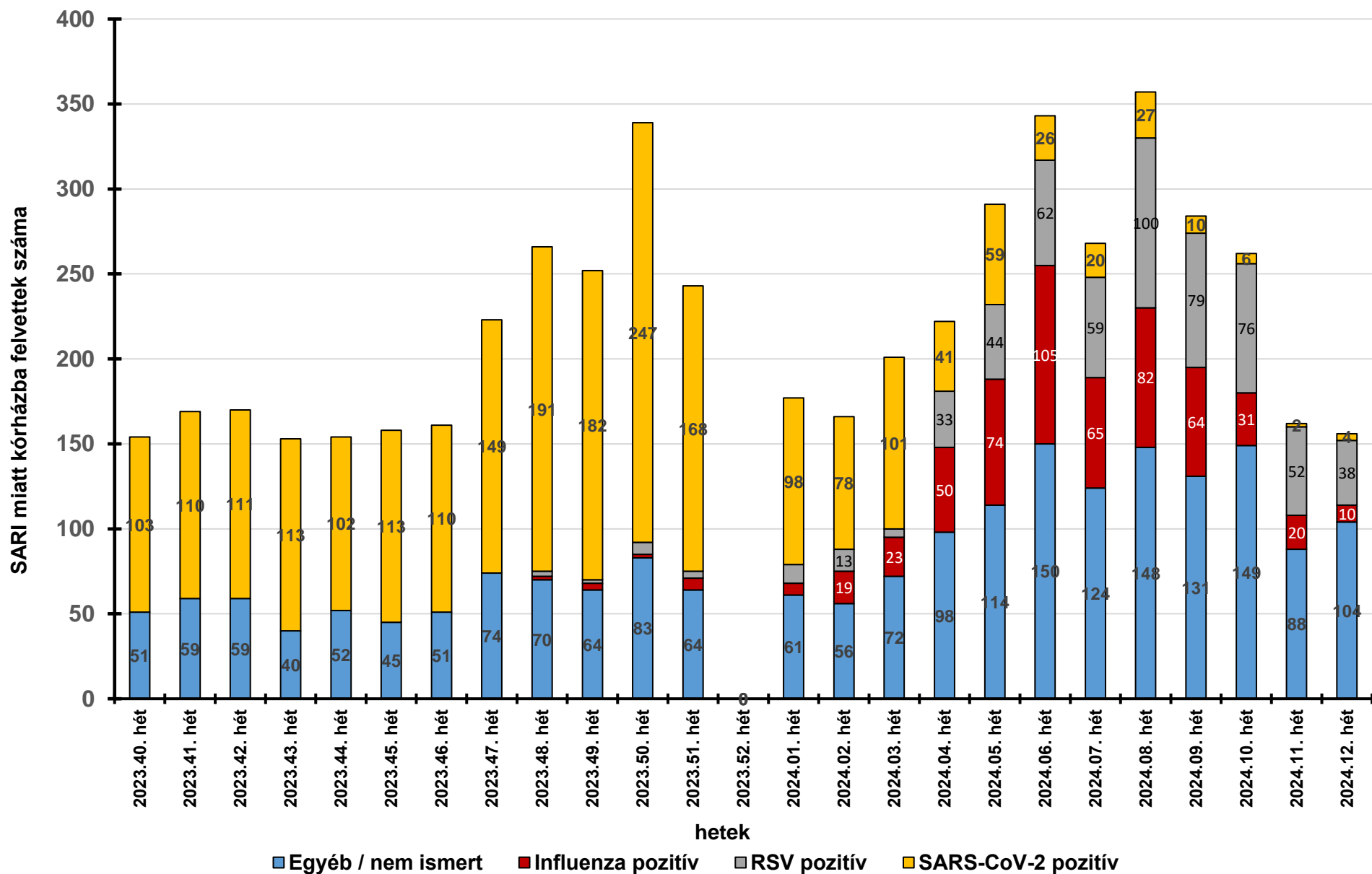
Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	11. hét	12. hét
Budapest	1 546,0	1 557,0
Baranya	2 057,5	2 434,7
Bács-K.	2 041,5	2 349,9
Békés	2 754,5	2 709,8
Borsod-A.-Z.	1 982,6	1 989,0
Csongrád-Cs.	3 562,0	3 491,6
Fejér	1 764,3	1 935,7
Győr-M.-S.	1 502,5	1 837,4
Hajdú-B.	2 752,0	2 997,3
Heves	2 129,0	2 301,6
Jász-N.-Sz.	2 430,9	2 754,0
Komárom-E.	2 733,6	2 453,4
Nógrád	1 851,9	2 134,0
Pest	1 782,1	1 958,8
Somogy	2 369,3	2 333,3
Szabolcs-Sz.-B.	3 029,7	3 464,0
Tolna	2 010,6	2 292,9
Vas	1 182,9	1 177,4
Veszprém	1 313,3	1 157,2
Zala	1 251,3	1 047,4
Ország	2 027,8	2 145,7

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon
2023. 40. - 2024. 12. hét**



SARI miatt kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2023.40. hét-2024.12. hét



AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2024. 12. HÉT

