



## NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

### Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2025. 11. hétfő

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy 2025. március 10-16. között az országban **52 000 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű, és **255 600 fő** akut légúti fertőzés tüneteivel.

100 000 lakosból **542** beteg kereste fel orvosát influenzás panaszokkal és **2 663** beteg akut légúti fertőzés miatt.

A 11. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az akut légúti fertőzés: a betegek 44,4%-a 0-14 éves gyermek, 26,4%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 19,7%-uk a 35-59 évesek, 9,5%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az influenzaszerű megbetegedés: a betegek 40,4%-a 0-14 éves gyermek, 30,3%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 22,1%-uk a 35-59 évesek, 7,2%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. A 100 000 azonos korcsoportba tartozó lakosra jutó betegek száma a 3-5 évesek (1 678) körében volt a legmagasabb, az országos érték (542) háromszorosa. Ezt követte a 6-14 évesek (1 355) érintettsége.

2025. év 11. hetében valamennyi közigazgatási területen csökkent az influenzás tünetekkel orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma Szabolcs-Szatmár-Bereg (1 036), Hajdú-Bihar (828) és Fejér (798) vármegyében volt a legmagasabb, Nógrád (302), Zala (325) és Komárom-Esztergom vármegyében (342) a legalacsonyabb. Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus által okozott megbetegedéseket Tolna vármegye kivételével valamennyi területen diagnosztizáltak.

A 11. héten összesen **386** betegtől érkezett értékelhető légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A sentinel orvosok által beküldött 276 betegtől származó minta közül 5 betagnél az influenza A(H1N1pdm09), 34 betagnél az influenza A(H3), 81 betagnél az influenza B, 21 betagnél az RSV, 18 betagnél a human metapneumovírus kóroki szerepét igazolták. Az influenza pozitivitási arány 43,5% és az RSV pozitivitási arány 7,6% volt. A sentinel kórházak által beküldött 40 minta közül egy beteg légúti mintájában influenza A(H1N1pdm09), nyolc betagnél influenza A(H3), egy betagnél influenza B vírust, tizenegy betagnél RSV-t, három betagnél human metapneumovírust mutattak ki.

A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 70 légúti minta közül kettő **influenza A(H1N1pdm09)**, tizenegy **influenza A(H3)**, négy **influenza B**, tizenegy **RSV**, öt **human metapneumovírus**, három **rhinovírus**, egy **adenovírus**, egy **parainfluenza vírus** pozitív volt.

A 11. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról** öt jelentés érkezett négy vármegye területéről (Budapest - 2, Hajdú-Bihar - 1, Jász-Nagykun-Szolnok - 1, Tolna - 1). A járványok egy bölcsődét, egy óvodát, három általános iskolát érintettek. Két járványban történt mintavételezés, a tájékoztató megírásáig egy járványban **RS vírus** fertőzéseket igazoltak.

A légúti figyelőszolgálat8keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a 11. héten **274** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés** (SARI) miatt, közülük **42** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 274 SARI beteg **35,4%-a** (97 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb, 38,7%-a** (106 fő) **60 éves vagy annál idősebb volt**. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **56** főnél **influenzavírus (32 A, 24 B)**, **72** főnél **RSV**, **2** főnél **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések hátterében. Az RSV-pozitív betegek **79,2%-a** (57 fő) a **2 éves vagy annál fiatalabbak** között fordultak elő, a COVID-19 fertőzöttek **60** évesnél idősebbek voltak. **Influenzavírus** okozta SARI megbetegedést valamennyi korosztályban diagnosztizáltak.

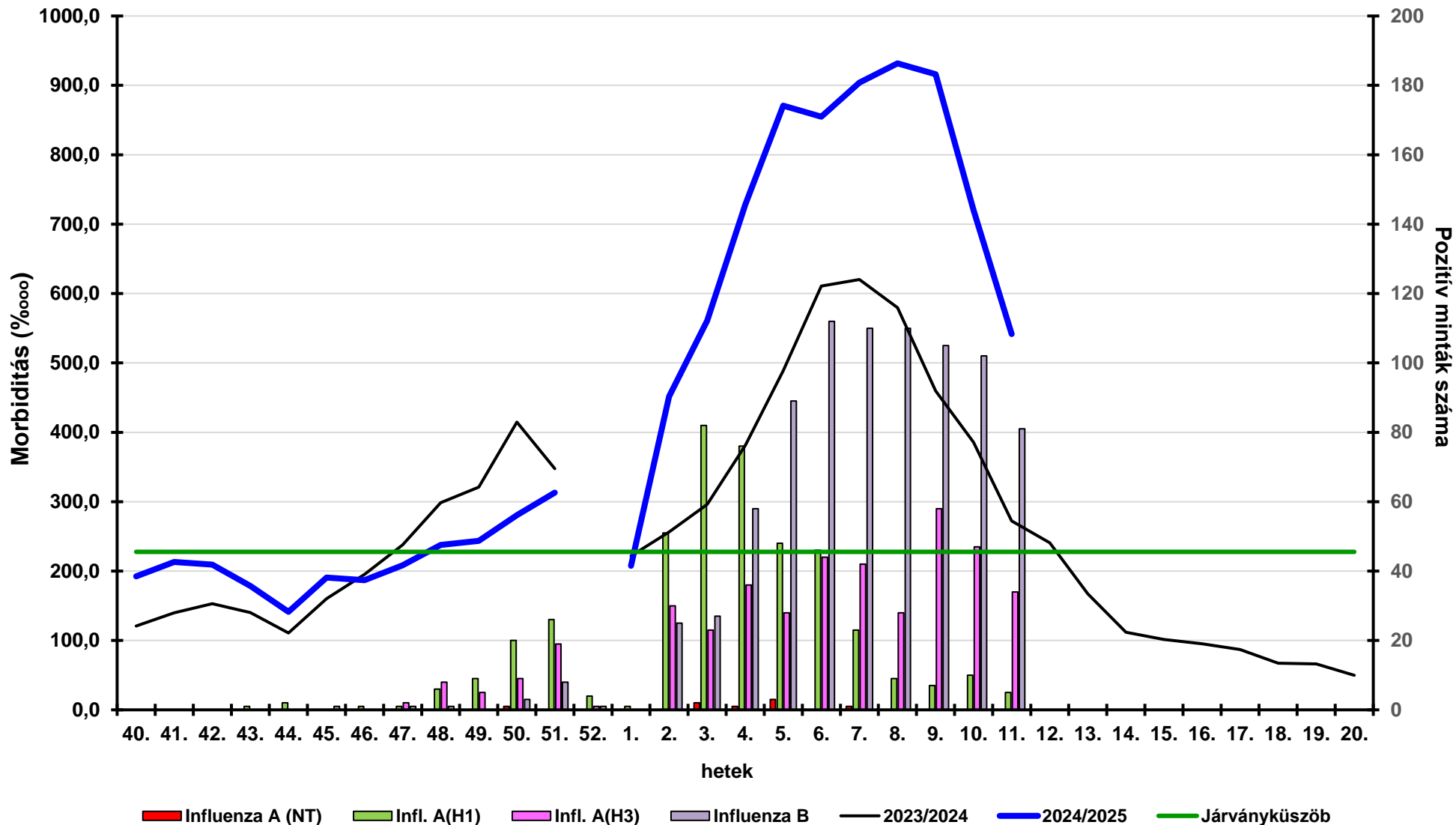
**A 2024. év 40 – 2025. év 11. hete között** összesen 7 706 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol 1 265 főnél **influenza A** [646 influenza A(H1pdm09), 610 influenza A(H3), 9 influenza A(NT)], 1 005 főnél **influenza B** fertőzést igazoltak. 271 főnél **RSV**, 144 főnél **HMPV**, 523 főnél **COVID-19 fertőzést** diagnosztizáltak. Hatvanhárom megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, hét megbetegedést **parainfluenza**, hatot **adenovírus**, négyet **bocavírus** okozott.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2024/2025. ÉVI SZEZON  
2025.10. - 2025.11. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	10. hét	11. hét
Budapest	501,1	349,5
Baranya	910,3	581,5
Bács-Kiskun	788,0	605,4
Békés	913,1	746,8
Borsod-Abaúj-Zemplén	544,2	356,2
Csongrád-Csanád	657,3	599,0
Fejér	909,5	798,0
Győr-Moson-Sopron	857,8	649,2
Hajdú-Bihar	1 018,6	828,4
Heves	682,7	493,0
Jász-Nagykun-Szolnok	489,1	417,2
Komárom-Esztergom	562,1	341,6
Nógrád	505,7	301,9
Pest	621,1	486,1
Somogy	811,7	676,7
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 252,2	1 035,6
Tolna	747,7	569,4
Vas	709,7	484,5
Veszprém	1 082,1	602,0
Zala	433,1	324,8
<b>Ország</b>	<b>720,3</b>	<b>541,7</b>

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon**  
**2024. 40. - 2025. 11. hét**

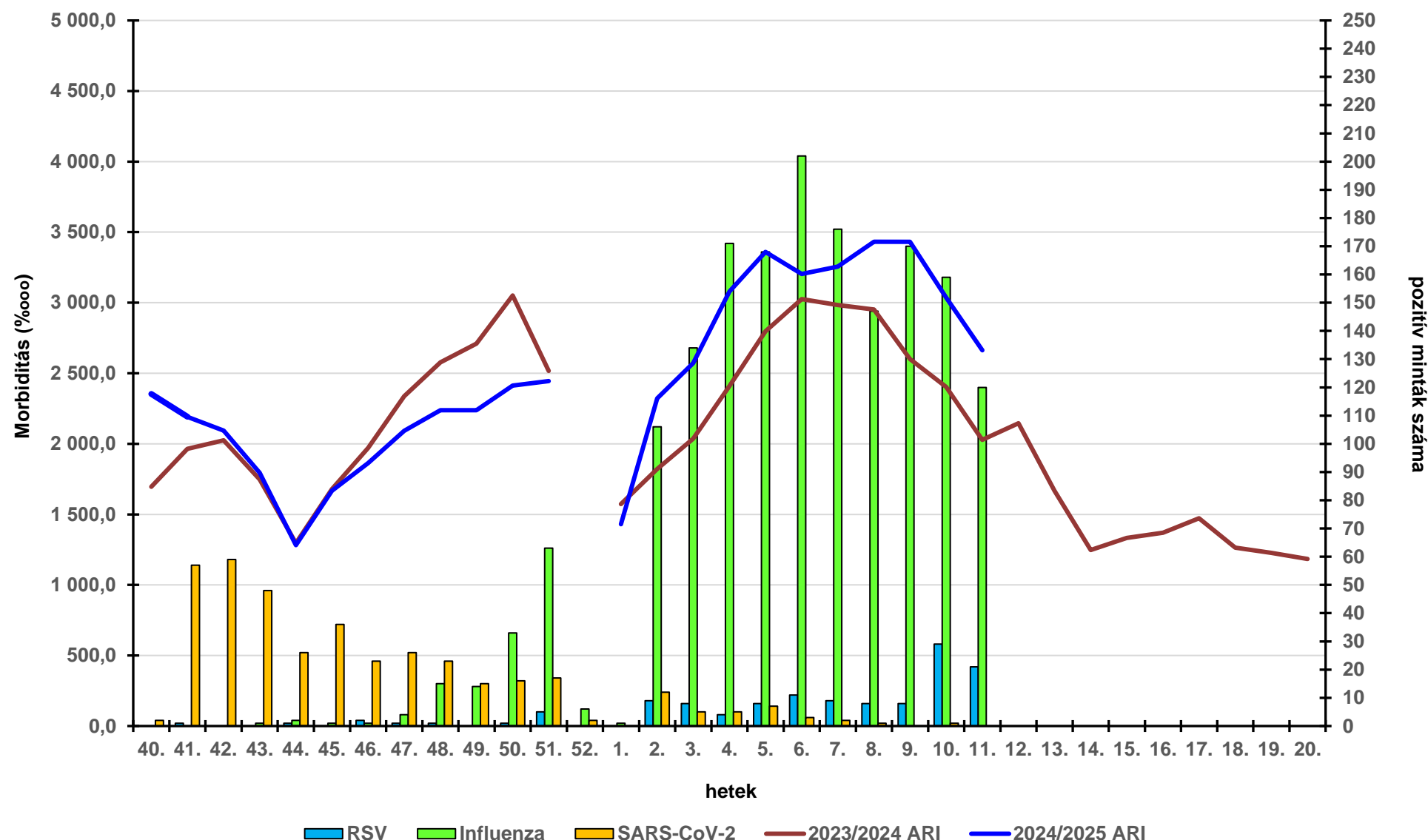


**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

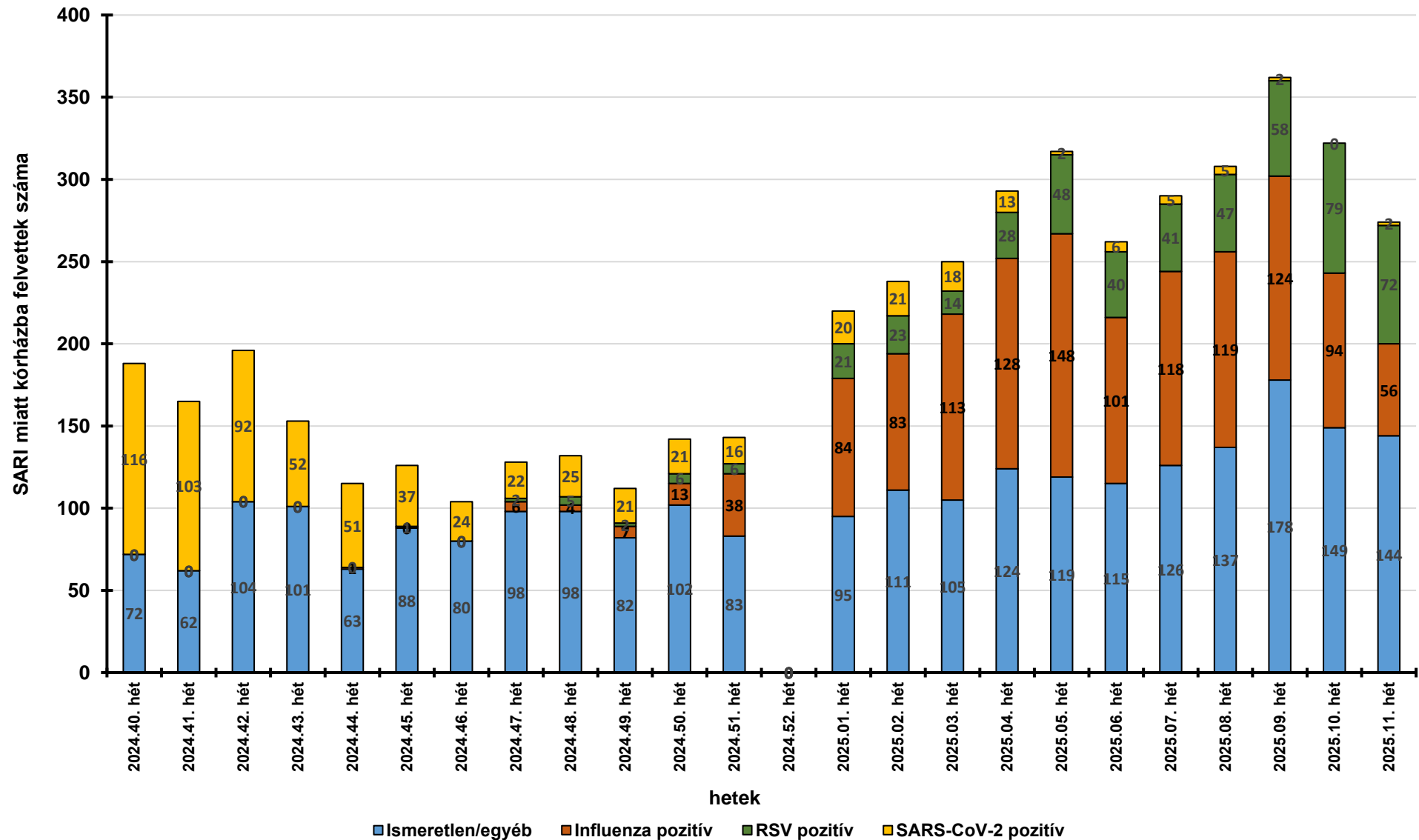
**2024/2025. ÉVI SZEZON  
2025.10. - 2025.11. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	10. hét	11. hét
Budapest	2 302,0	2 118,3
Baranya	3 101,0	2 612,3
Bács-Kiskun	3 219,7	2 618,2
Békés	4 001,4	3 487,7
Borsod-Abaúj-Zemplén	2 542,2	2 389,6
Csongrád-Csanád	5 520,4	5 132,2
Fejér	2 972,3	2 830,9
Győr-Moson-Sopron	2 919,7	2 478,2
Hajdú-Bihar	3 180,1	2 904,8
Heves	3 262,6	2 633,5
Jász-Nagykun-Szolnok	4 010,8	3 392,3
Komárom-Esztergom	3 372,9	2 836,7
Nógrád	2 350,0	2 027,9
Pest	2 889,0	2 494,7
Somogy	3 445,9	2 813,3
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3 989,8	3 635,3
Tolna	3 659,0	3 117,5
Vas	2 330,3	1 933,7
Veszprém	2 417,2	1 917,3
Zala	2 079,2	1 719,5
<b>Ország</b>	<b>3 035,2</b>	<b>2 662,5</b>

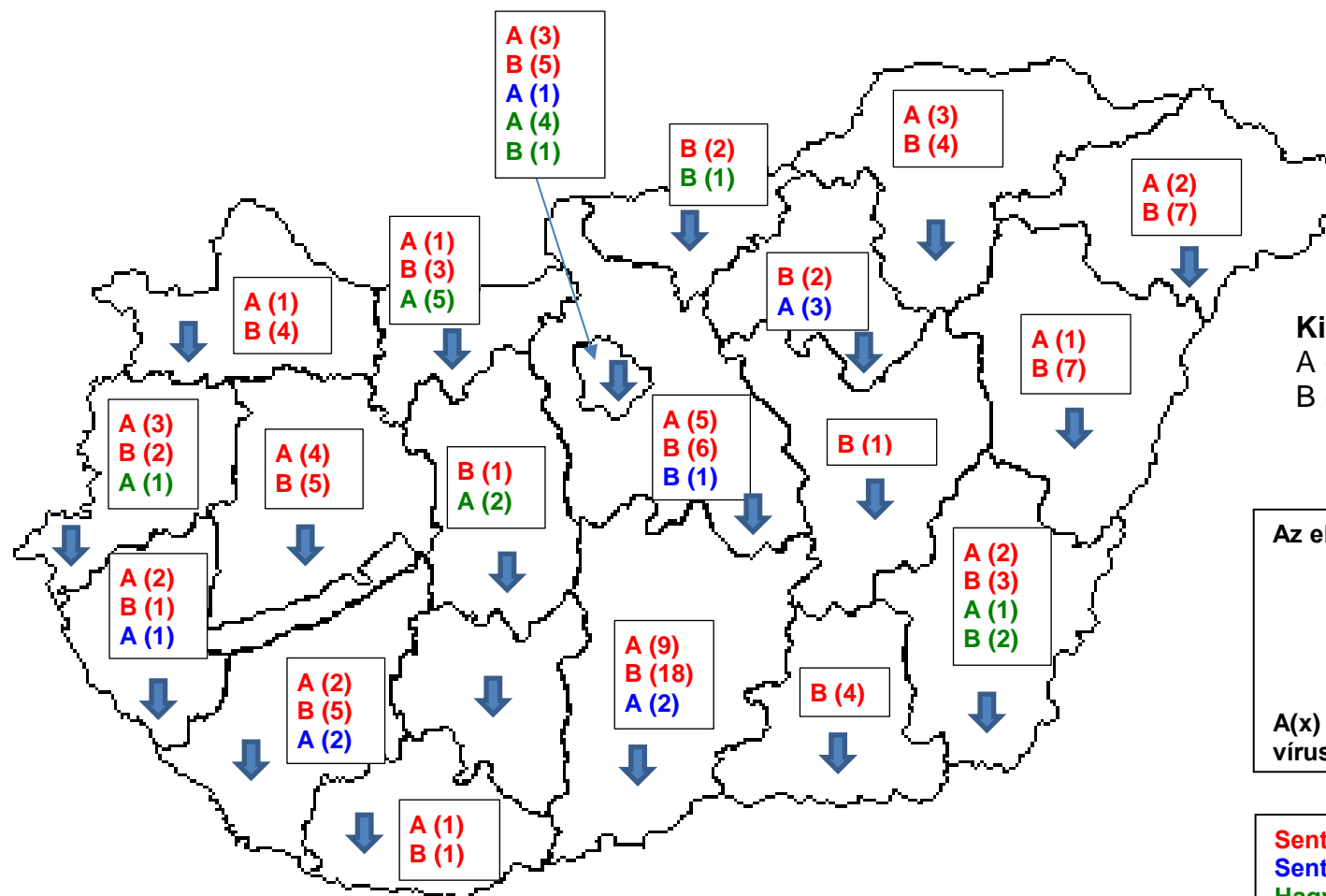
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon**  
**2024. 40. - 2025. 11. hét**



**SARI kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint**  
**2024. 40.-2025. 11. hét**



# AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2025. 11. HÉT



Kimutatott vírusok száma a héten:  
A (61)  
B (86)

Az előző héthez viszonyítva a

- ↑ morbiditás növekedett
- ↓ morbiditás csökkent
- ≈ morbiditás változatlan

A(x) – a héten az adott területen kimutatott vírusok száma

Sentinel mintabeküldés  
Sentinel kórház mintabeküldés  
Hagyományos mintabeküldés