



## NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

### Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2025. 10. hétfő

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2025. március 3-9. között az országban 69 100 fő** fordult orvoshoz **influenzaszerű**, és **291 400 fő** akut légúti fertőzés tüneteivel.

100 000 lakosból **720** beteg kereste fel orvosát **influenzás** panaszokkal és **3 052** beteg **akut légúti fertőzés** miatt.

A 10. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

**Az akut légúti fertőzés:** a betegek 45,2%-a 0-14 éves gyermek, 26,7%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 19,3%-uk a 35-59 évesek, 8,8%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

**Az influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 40,2%-a 0-14 éves gyermek, 30,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 22,2%-uk a 35-59 évesek, 7,4%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. A 100 000 azonos korcsoportba tartozó lakosra jutó betegek száma a 3-5 évesek (2 241) körében volt a legmagasabb, az országos érték (720) háromszorosa. Ezt követte a 6-14 évesek (1 789) érintettsége.

2025. év 10. hetében tizennyolc közigazgatási területen csökkent, és két közigazgatási területen nem változott az influenzás tünetekkel orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Szabolcs-Szatmár-Bereg** (1 252), **Veszprém** (1 082) és **Hajdú-Bihar** (1 019) vármegyében volt a legmagasabb, **Zala** (433), **Jász-Nagykun-Szolnok** vármegyében (489) és **Budapesten** (501) a legalacsonyabb. **Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus által okozott megbetegedéseket** két vármegye (**Nógrád**, **Tolna**) kivételével valamennyi területen diagnosztizáltak.

A 10. héten összesen **440** betegtől érkezett értékelhető légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 280 betegtől származó minta közül 10 betagnél az **influenza A(H1N1pdm09)**, 47 betagnél az **influenza A(H3)**, 102 betagnél az **influenza B**, 29 betagnél az **RSV**, 18 betagnél a **human metapneumovírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 56,8% és az **RSV** pozitivitási arány 10,4% volt. A **sentinel** kórházak által beküldött 93 minta közül hét beteg légúti mintájában **influenza A(H1N1pdm09)**, tizenkilenc betagnél **influenza A(H3)**, hét betagnél **influenza B vírust**, tizennyolc betagnél az **RSV-t**, két betagnél a **human metapneumovírust** mutatták ki.

A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 67 légúti minta közül öt **influenza A(H3)**, tizenhét **influenza B**, kilenc **RSV**, öt **human metapneumovírus**, öt **rhinovírus** pozitív volt.

A 10. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról nyolc jelentés** érkezett hat vármegye területéről (Baranya - 2, Bács-Kiskun - 1, Hajdú-Bihar - 2, Jász-Nagykun-Szolnok - 1, Tolna - 1, Veszprém - 1). A járványok egy bölcsődöt, három óvodát, négy általános iskolát érintettek. Öt járványban történt mintavételezés, a tájékoztató megírásáig egy járványban **influenza B**, egy járványban **influenza A és B**, egy járványban **RS vírus** okozta fertőzéseket igazoltak.

A légúti figyelőszolgálat8keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a 10. héten **322** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **34** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 322 SARI beteg **37,0%-a** (119 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb, 31,49%-a** (101 fő) **60 éves vagy annál idősebb volt**. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **94** főnél **influenzavírus (53 A, 39 B, 2 A és B), 79** főnél **RSV** állt a megbetegedések hátterében. Az RSV-pozitív betegek 75,9%-a (60 fő) **2 éves vagy annál fiatalabbak** között fordultak elő. **Influenzavírus** okozta SARI megbetegedést valamennyi korosztályban diagnosztizáltak.

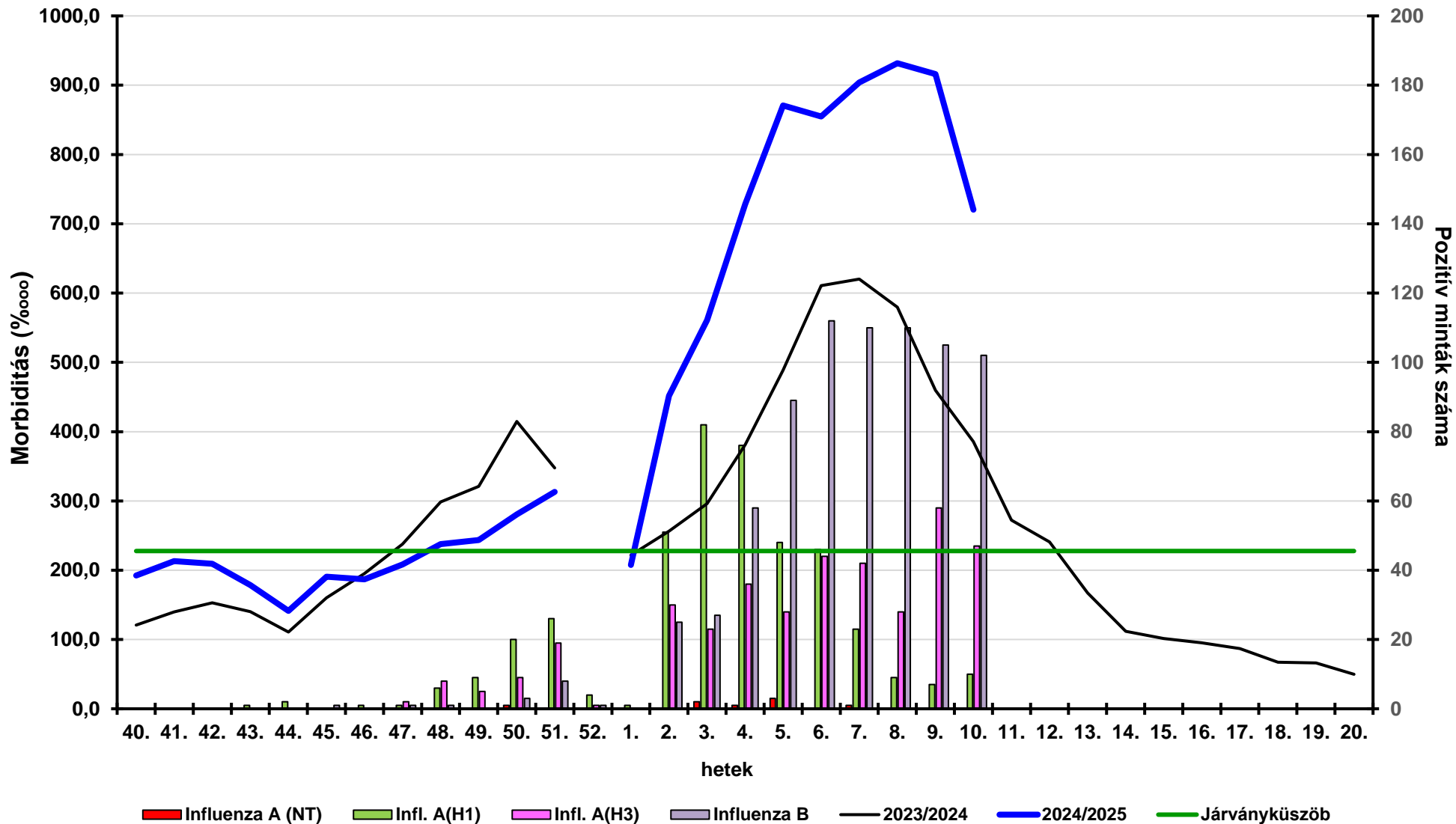
**A 2024. év 40 – 2025. év 10. hete között** összesen 7 320 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol 1 204 főnél **influenza A** [638 influenza A(H1pdm09), 557 influenza A(H3), 9 influenza A(NT)], 919 főnél **influenza B** fertőzést igazoltak. 228 főnél **RSV**, 118 főnél **HMPV**, 523 főnél **COVID-19** fertőzést diagnosztizáltak. Hatvan megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, hat megbetegedést **parainfluenza**, ötöt **adenovírus**, négyet **bocavírus** okozott.

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

**2024/2025. ÉVI SZEZON  
2025.09. - 2025.10. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	09. hét	10. hét
Budapest	624,8	501,1
Baranya	1 062,4	910,3
Bács-Kiskun	857,5	788,0
Békés	1 250,6	913,1
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 000,4	544,2
Csongrád-Csanád	681,1	657,3
Fejér	1 018,7	909,5
Győr-Moson-Sopron	1 267,3	857,8
Hajdú-Bihar	1 275,5	1 018,6
Heves	929,2	682,7
Jász-Nagykun-Szolnok	714,0	489,1
Komárom-Esztergom	775,5	562,1
Nógrád	613,9	505,7
Pest	695,0	621,1
Somogy	1 067,6	811,7
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 552,0	1 252,2
Tolna	1 216,1	747,7
Vas	994,4	709,7
Veszprém	1 045,5	1 082,1
Zala	568,9	433,1
<b>Ország</b>	<b>916,0</b>	<b>720,3</b>

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon**  
**2024. 40. - 2025. 10. hét**

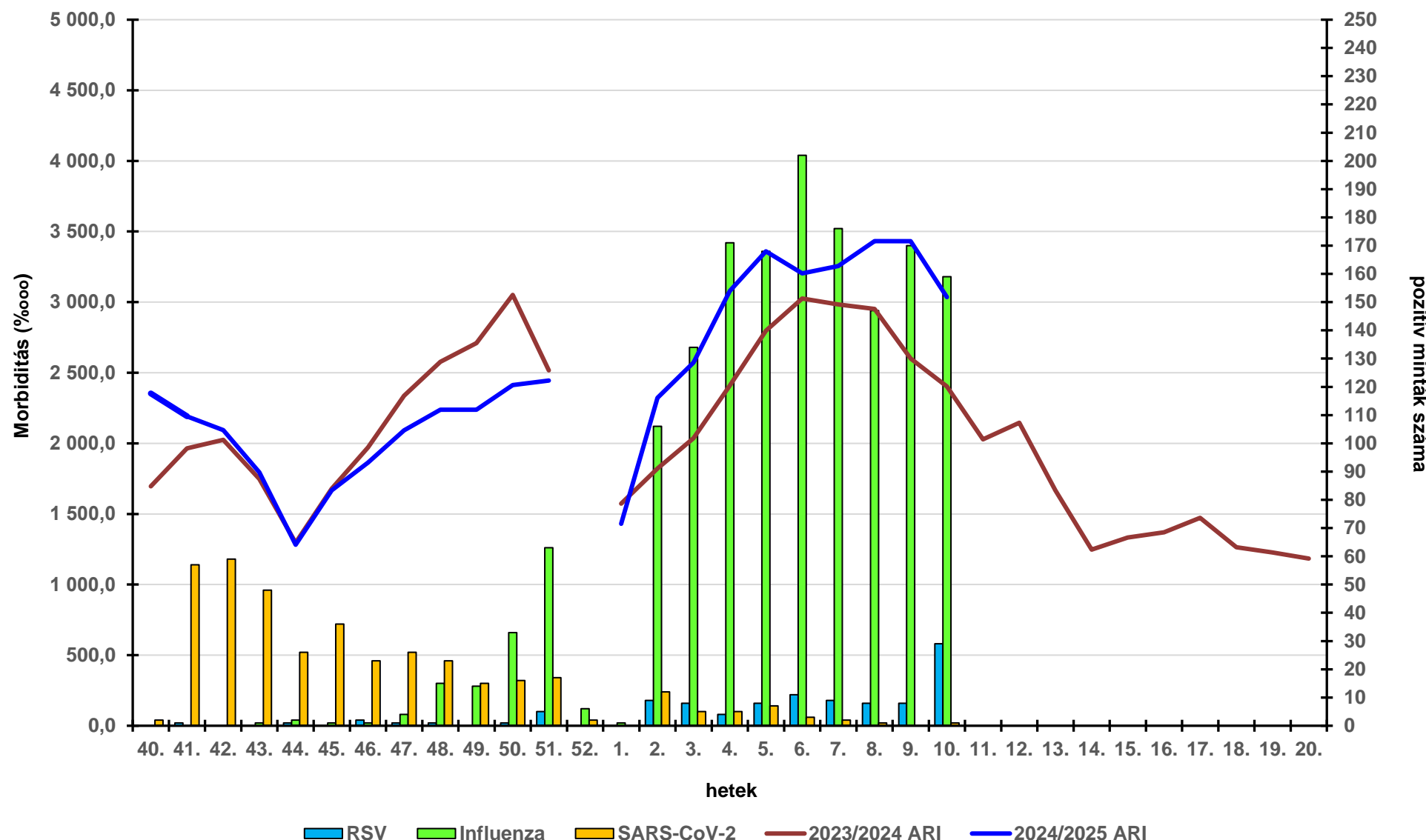


**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

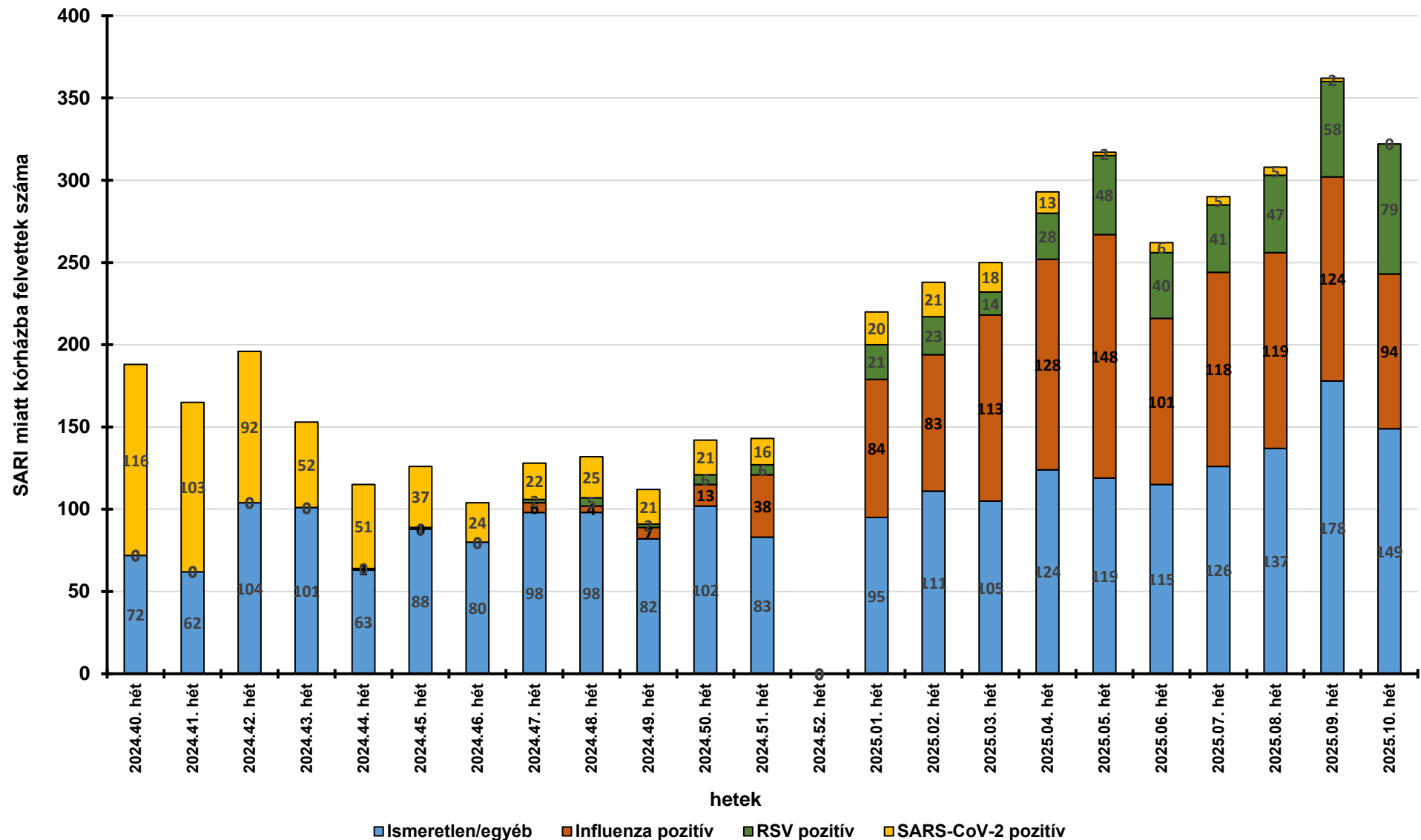
**2024/2025. ÉVI SZEZON  
2025.09. - 2025.10. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	09. hét	10. hét
Budapest	2 679,8	2 302,0
Baranya	3 734,0	3 101,0
Bács-Kiskun	3 578,0	3 219,7
Békés	4 061,7	4 001,4
Borsod-Abaúj-Zemplén	2 962,2	2 542,2
Csongrád-Csanád	5 646,3	5 520,4
Fejér	3 265,5	2 972,3
Győr-Moson-Sopron	3 560,2	2 919,7
Hajdú-Bihar	3 669,8	3 180,1
Heves	3 656,7	3 262,6
Jász-Nagykun-Szolnok	4 524,8	4 010,8
Komárom-Esztergom	3 733,2	3 372,9
Nógrád	2 931,2	2 350,0
Pest	3 161,4	2 889,0
Somogy	3 697,5	3 445,9
Szabolcs-Szatmár-Bereg	4 508,1	3 989,8
Tolna	4 144,6	3 659,0
Vas	2 777,6	2 330,3
Veszprém	2 979,6	2 417,2
Zala	2 378,3	2 079,2
<b>Ország</b>	<b>3 431,4</b>	<b>3 035,2</b>

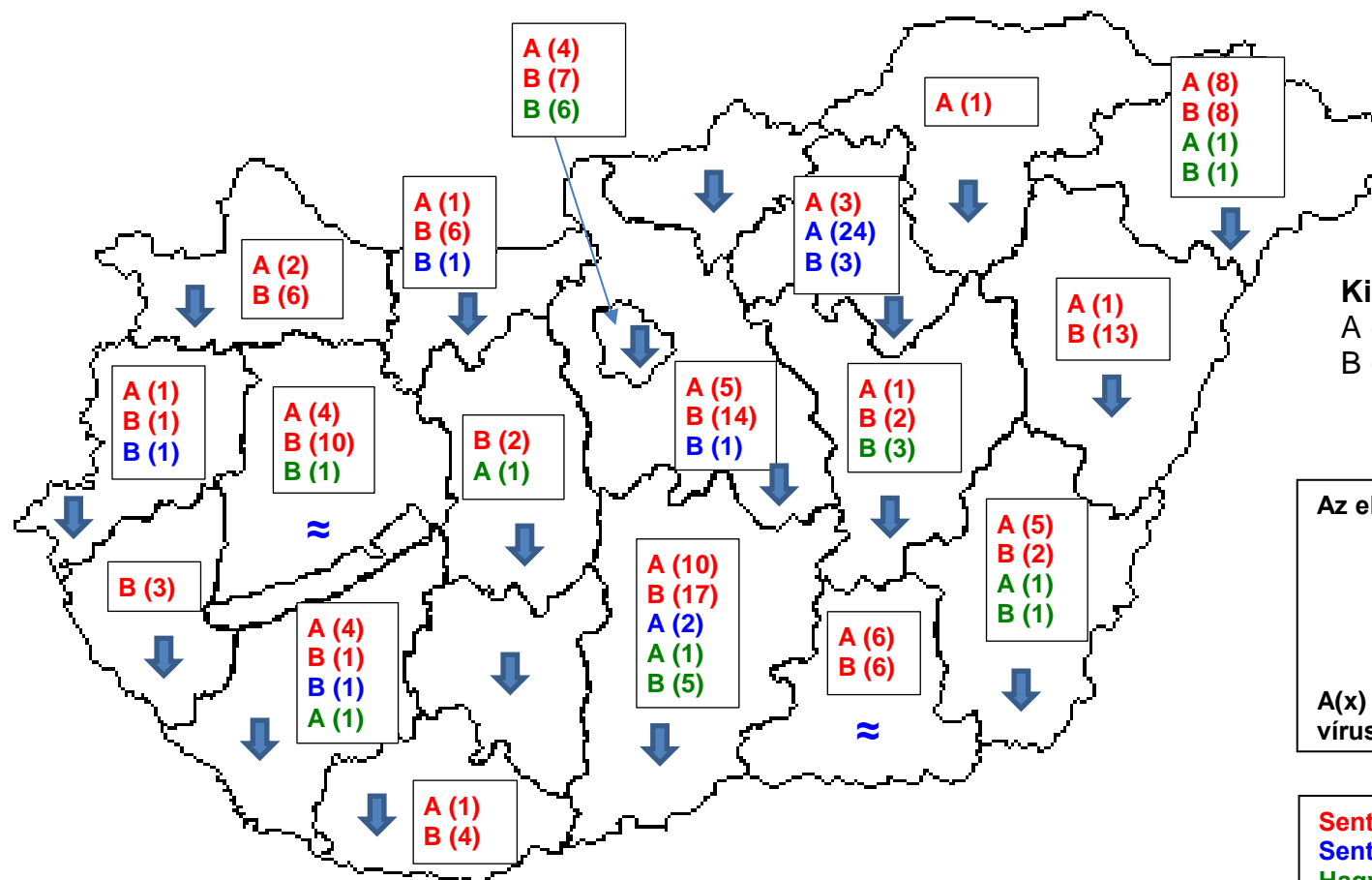
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon**  
**2024. 40. - 2025. 10. hét**



**SARI kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint**  
**2024. 40.-2025. 10. hét**



# AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2025. 10. HÉT



Kimutatott vírusok száma a héten:  
A (88)  
B (126)

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