

**Összefoglaló a 2018/2019. évi influenza szezon  
5. hetéről (2019.01.28-2019.02.03.)  
Baranya megye**

**Betegforgalmi adatok:**

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentése alapján Baranya megyében 2019. 5. hetében a betegforgalom csaknem azonos a 2007/2008-2017/2018. évi azonos időszak mediánjához és az előző héthez képest.

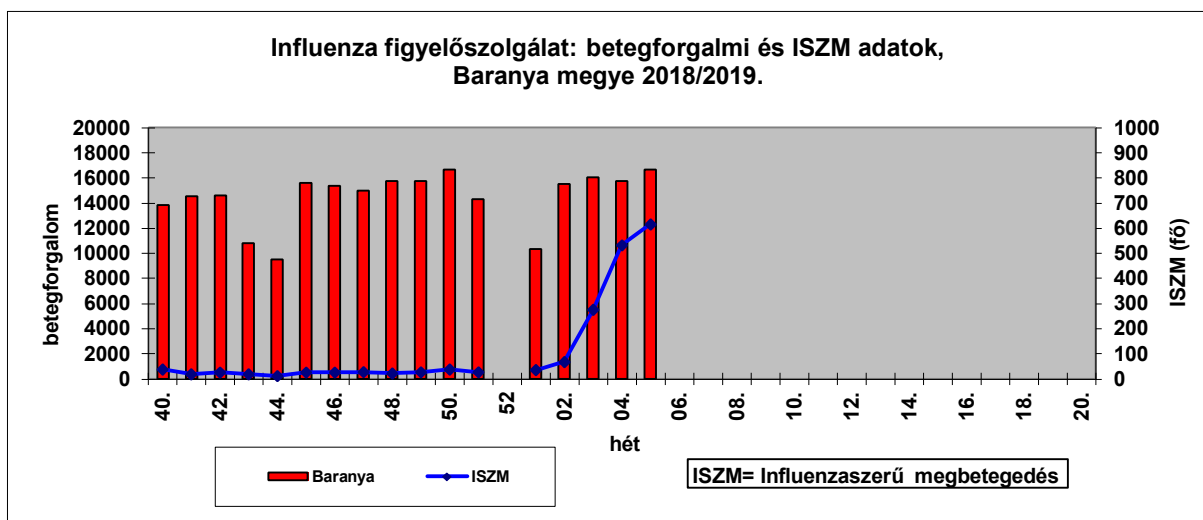
5. hét: 16 699 fő

**Influenzaszerű megbetegedések száma, részaránya:**

Az influenzaszerű megbetegedések száma 16 %-kal magasabb az előző héthez képest.

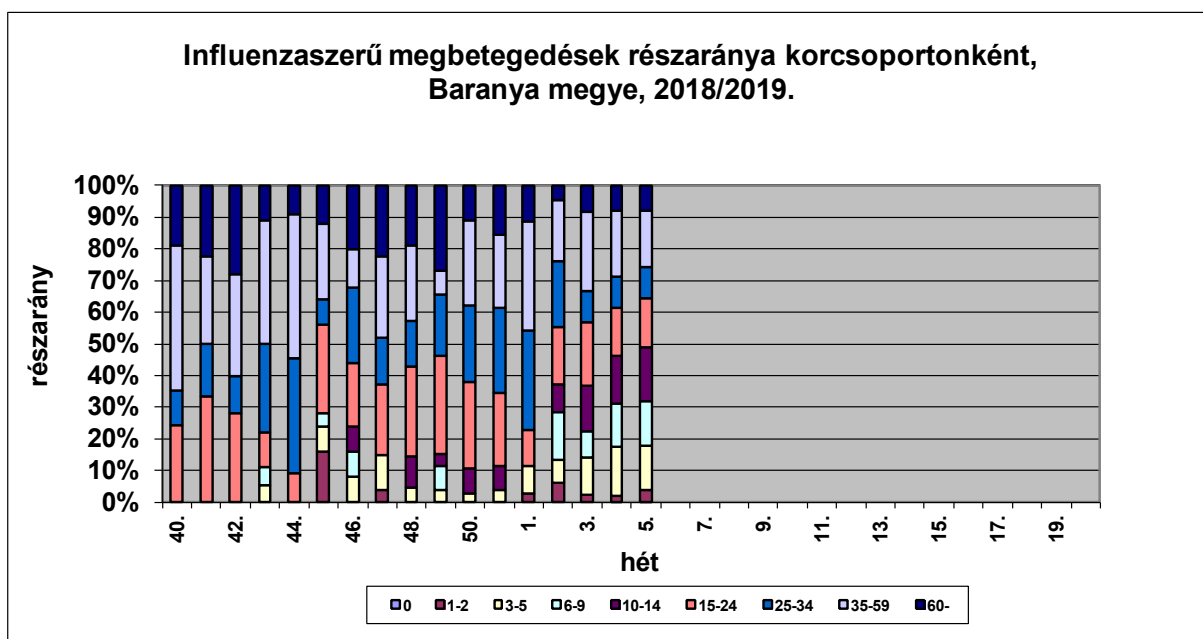
5. hét: 615 fő

A megyében az influenza figyelőszolgálatban kijelölt orvosok az 5. héten a betegforgalom 3,7%-ban észleltek influenzaszerű megbetegedést.



**Korcsoportok érintettsége:**

A megbetegedések az 5. héten még nagyobb arányban a 0-14 éves korcsoportban voltak (49%), ezen belül is a 3-5 és a 10-14 évesek között van a legtöbb beteg. A 15-34 éves korcsoport 26%, 35-59 korcsoport 17%, 60 év feletti korcsoport 8% volt.



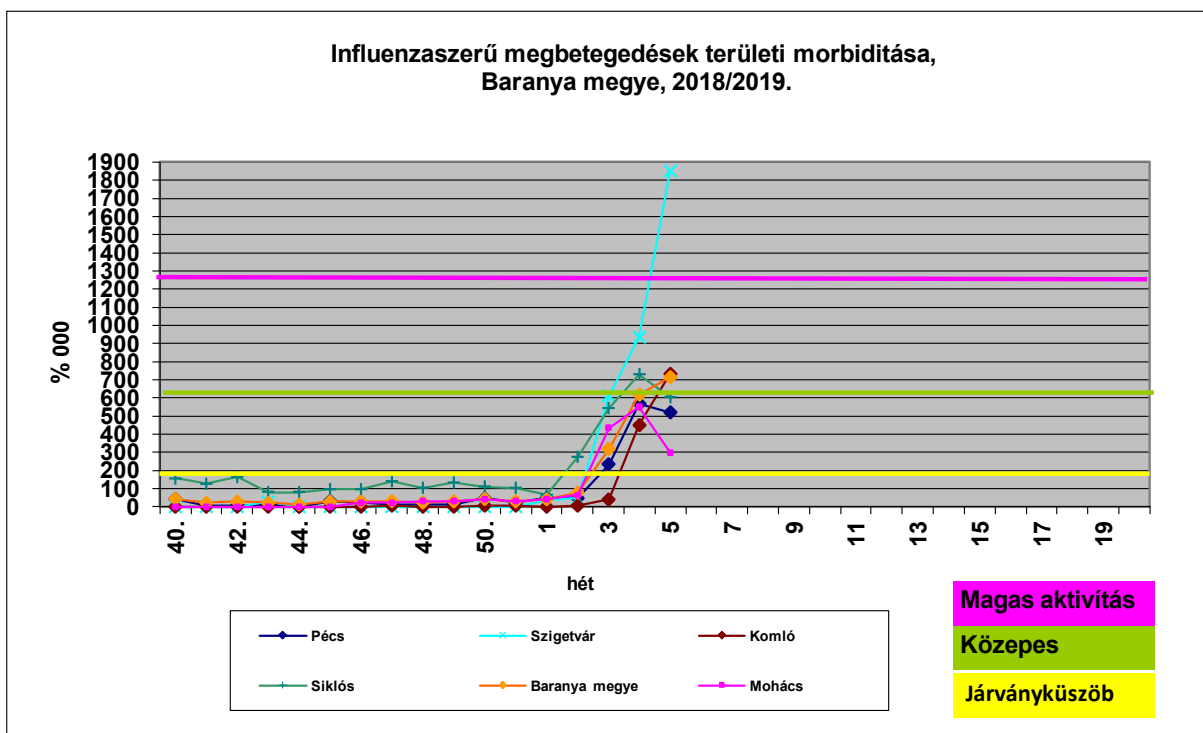
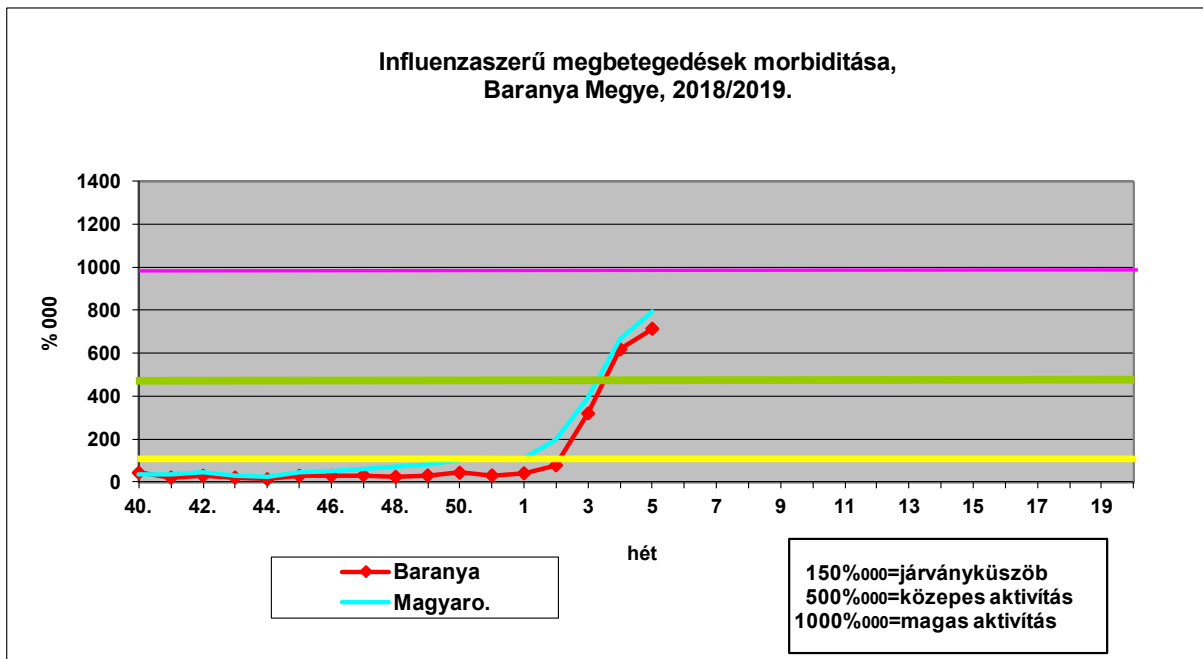
**Közösségi halmozódás:**

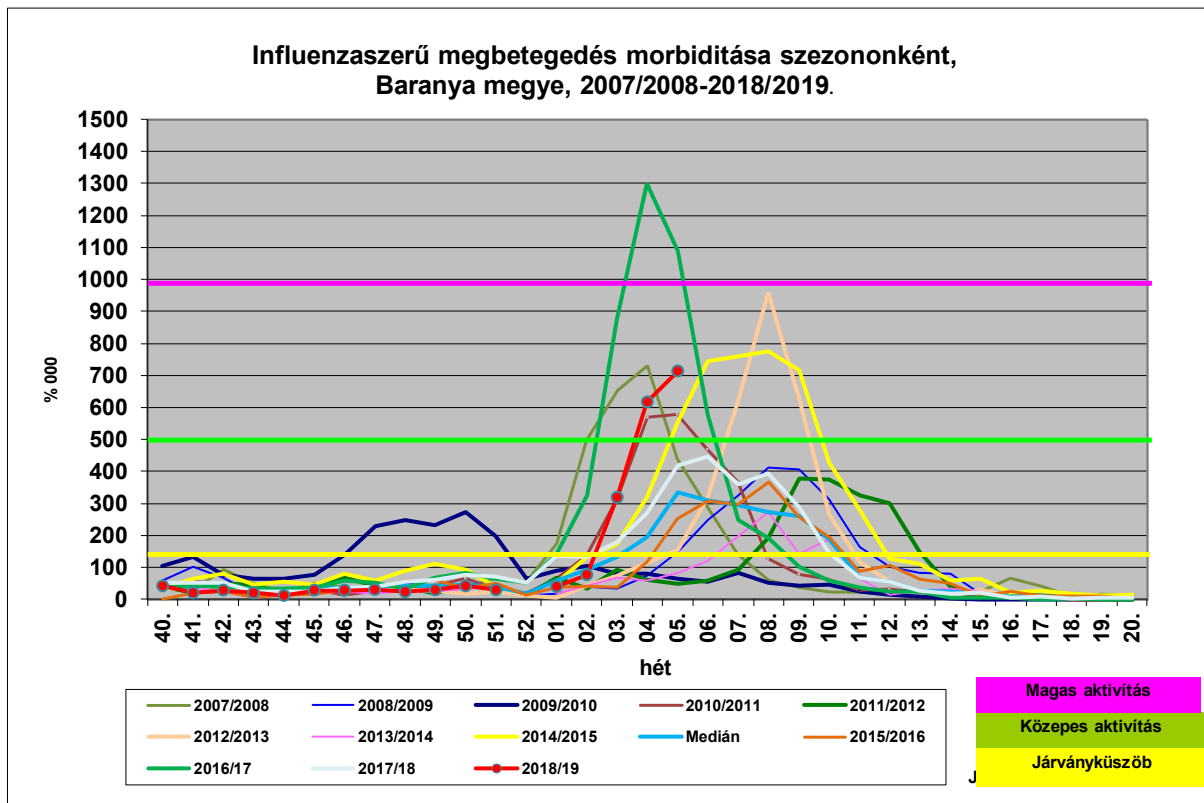
A korábban jelentett a Siklói járás területén az iskolai és az óvodai közösség járványát az Influenza A H3N2 altípus okozta. Még a 4. héten kezdődött egy óvodai és egy iskolai járvány a Pécsi járásban, itt mintavétel nem történt. A tárgy héten a Szigetvári járás területén kezdődött iskolai közösséget érintő járvány, mintavétel történt, eredmény még nincs.

**Morbiditás:**

A morbiditás értéke Baranya megyében az 5. héten 714,1 ‰, tovább emelkedett az előző héthez viszonyítva.

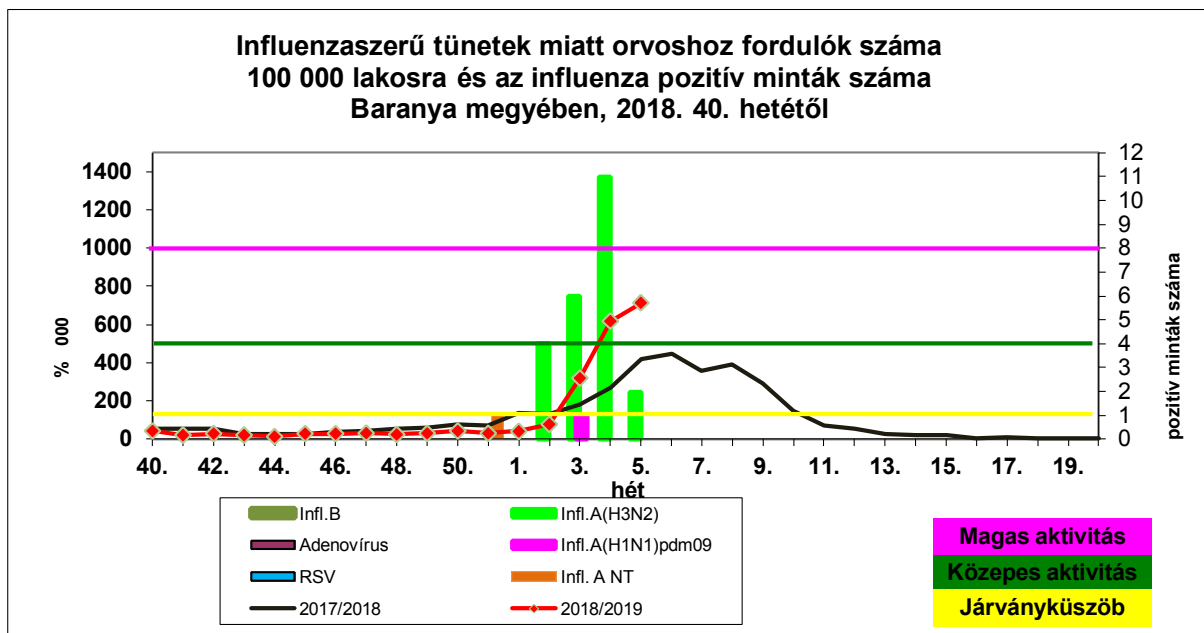
A Szigetvári járás területén igen magas intenzitású járvány zajlik, a morbiditás duplájára emelkedett 1850,3‰. Magas még a morbiditás a Komlói, Siklói és a Pécsi járásban, csökkent a Mohácsi járásban.



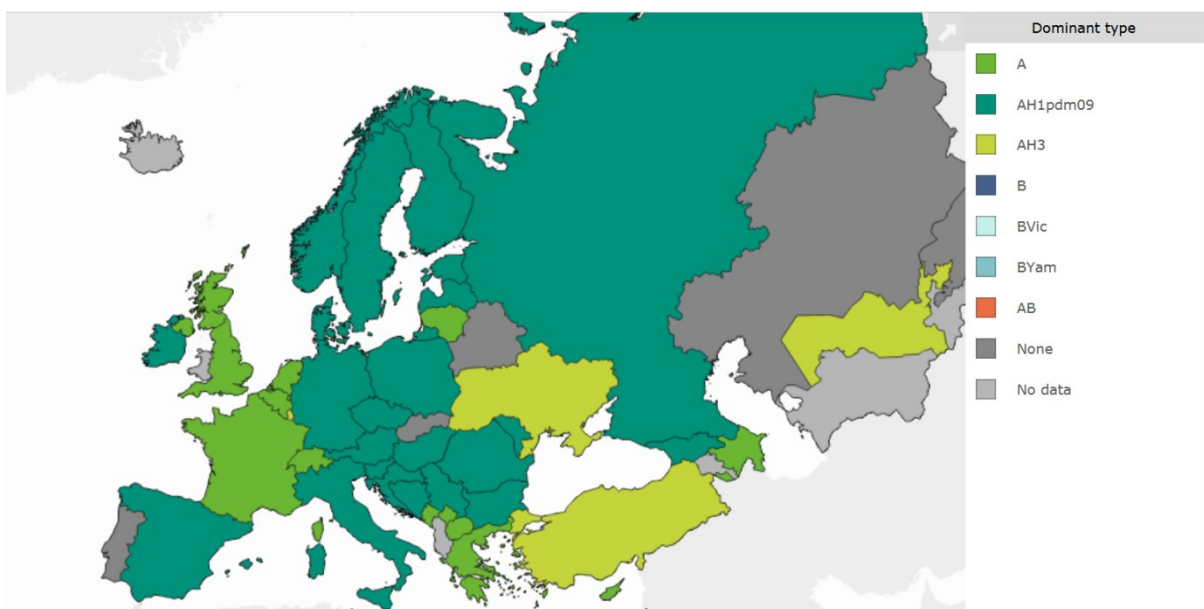
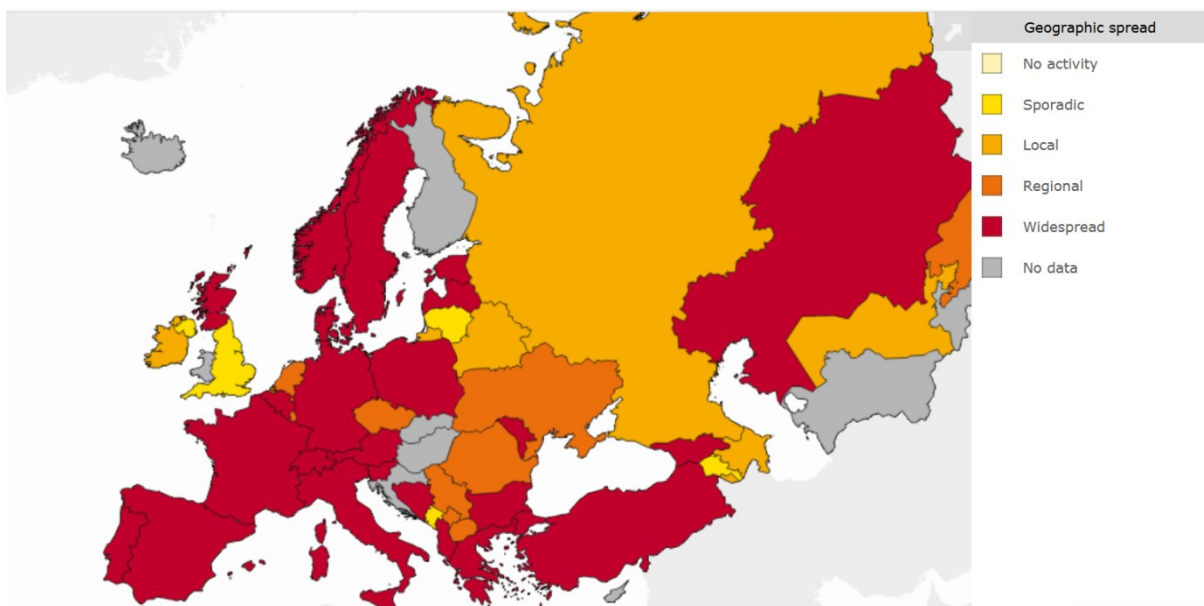
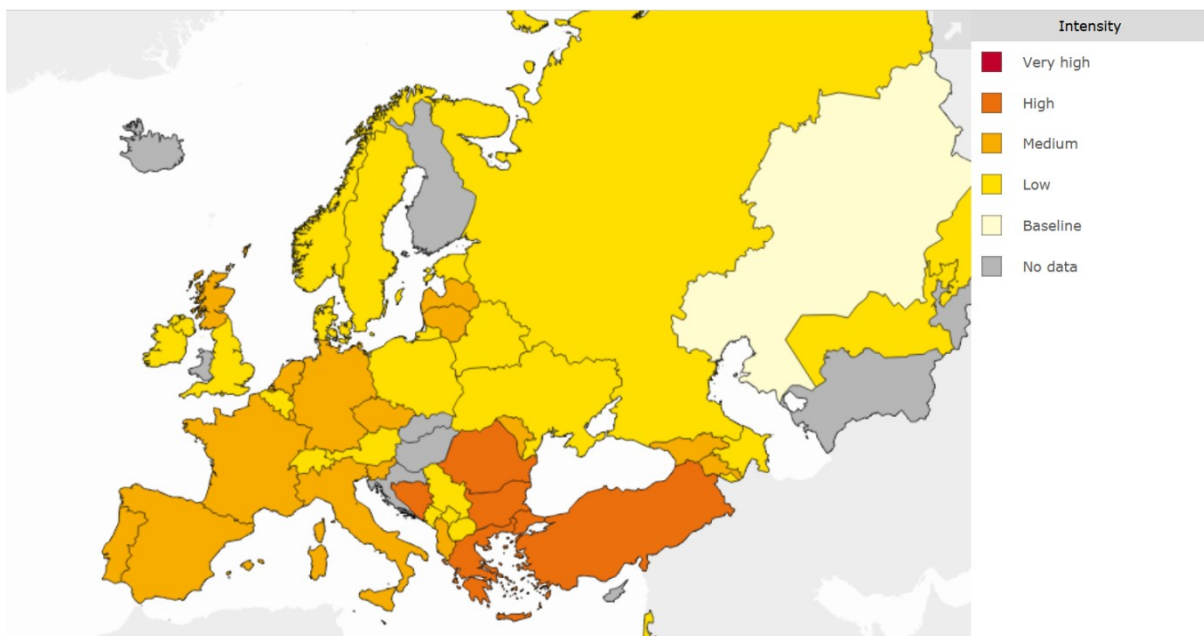


#### Virologiai vizsgálat:

Tárgyhéten sentinel orvos által vett légúti minták közül 2 esetben Influenza A (H3N2) vírust mutattak ki (Siklósi járás). A Siklósi járás területén lévő iskolai járványból 1 minta influenza A (H3N2) pozitív volt.



**Európa 4. hét intenzitás, földrajzi kiterjedés, domináló vírusok**



### **Összefoglalás:**

A 2018/2019. évi influenza szezon 5. hetében tovább emelkedett az influenzaszerű megbetegedések száma, a morbiditás 16%-kal emelkedett, továbbra is magas intenzitású, influenza A vírus okozta járvány zajlik a megyében.

Területi egyenlőtlenségként a Szigetvári járás területén igen magas a morbiditás, ezt követi a Komlói, Siklói és Pécsi járás. Nagyfokban csökkent a morbiditás a Mohácsi járásban. A korcsoportok érintettségében kiemelendő a 0-14 évesek igen magas aránya továbbra is, ezen belül a 3-5 és a 10-14 évesek a leginkább érintettek.

Európában a 4. heti adatok alapján egyre több országban zajlik már magas intenzitású járvány. A légúti minták 51,6%-ban kimutatták a vírust, dominál az Influenza A, ezen belül a H1N1pdm09 altípus.

A látogatási tilalom aktuális helyzetéről a [www.antsz.hu](http://www.antsz.hu) honlapon lehet tájékozódni, csaknem minden kórház érintett a megyében.

Készítette:

Dr.Tornainé dr. Kiss Gabriella  
megyei tisztiorvos  
Baranya Megyei Kormányhivatal  
Népegészségügyi Főosztály  
Népegészségügyi és Járványügyi Osztály

### **Javasolt honlapok:**

Nemzeti Népegészségügyi Központ [www.antsz.hu](http://www.antsz.hu)

Európai Betegségmegelőzési és Járványvédelmi Központ (ECDC), Stockholm: <https://ecdc.europa.eu/en/seasonal-influenza>

Egészségügyi Világszervezet: <http://flunewseurope.org/>