

2020. december 28.

## Némileg csökkent a járvány erőssége december 21. és december 27. között

*A koronavírus járvány lefutásának előrejelzése a szennyvizadatok elemzése alapján*

[A Nemzeti Népegészségügyi Központ \(NNK\) által közölt, a vírus örökítő anyagának szennyvízben mért koncentrációjára vonatkozó információk alapján](#) számított  $J$  mutató szerint december 21. – december 27. között (52. hét) némileg csökkent a járvány erőssége Magyarországon<sup>1</sup>. Az NNK által Budapestre és a magyar nagyvárosokra vonatkozó kvalitatív adatokból számított  $J$  (járvány) mutató értéke december 21. - december 27. között 3,2 százalékponttal csökkent az előző héthez képest és a 30. héten (2020. július 20-26.) számított értéknek a 134,9 százalékát érte el.

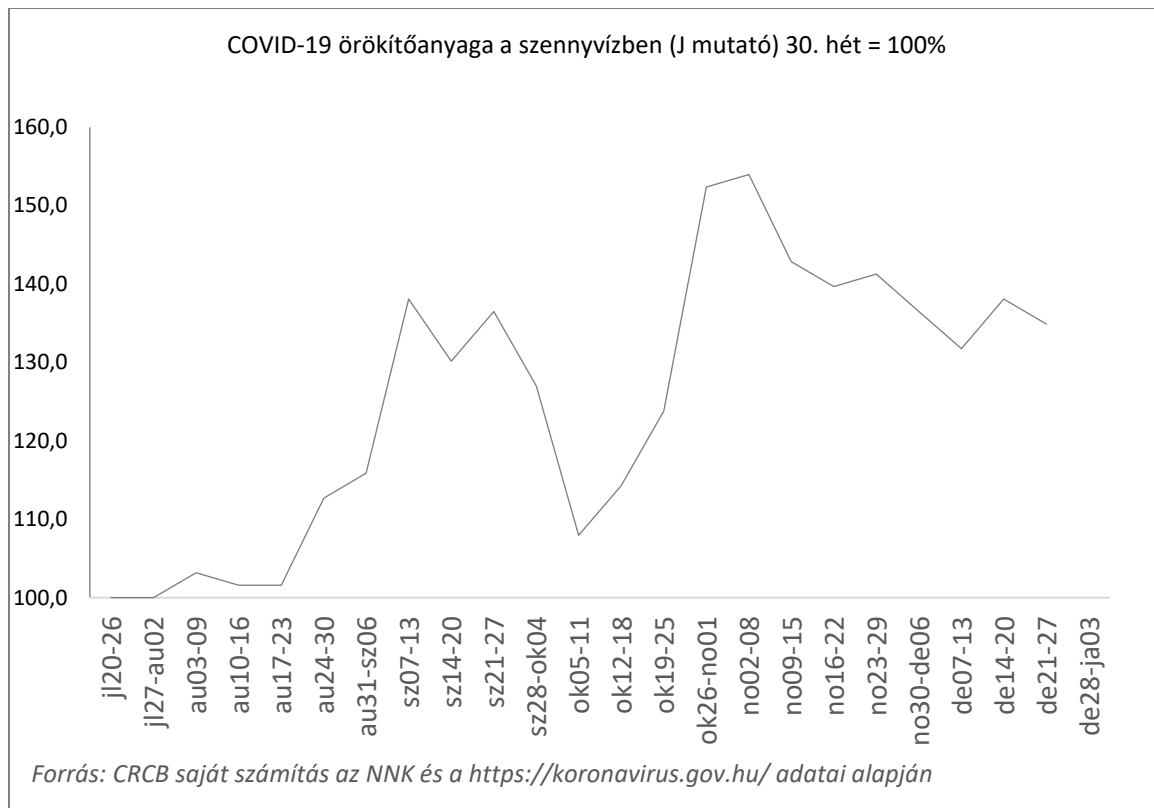
A számítási módszer leírását lásd itt ([http://www.crcb.eu/wp-content/uploads/2020/11/covid\\_19\\_szennyviz\\_201116 .pdf](http://www.crcb.eu/wp-content/uploads/2020/11/covid_19_szennyviz_201116.pdf)).

(Az NNK a 49. héten valamilyen oknál fogva nem közölt Pécsről adatokat. Korábban 22 héten át közölt ilyen adatokat is. A 49. heti adatokhoz ezért a 48. heti pécsi adatokat illesztettük. Az 50. hétre vonatkozóan az NNK újra közölt pécsi adatot is.)

---

<sup>1</sup> Az NNK honlapján az 52. hét (december 21. adatai nyilvánvalóan hibás dátummal szerepelnek, mivel a honlap azt írja, hogy az adatok megjelentetésére 2020. december 21-én, módosítására december 26-án került sor. (lásd a 2. ábrát). Ezen túl ezen a héten ismételt új design mellett és az előző hetektől eltérő struktúrában szerepelnek az adatok az NNK honlapján.

1. ábra: A J mutató alakulása (30. hét = 100%), 2020 július 20. – december 20.

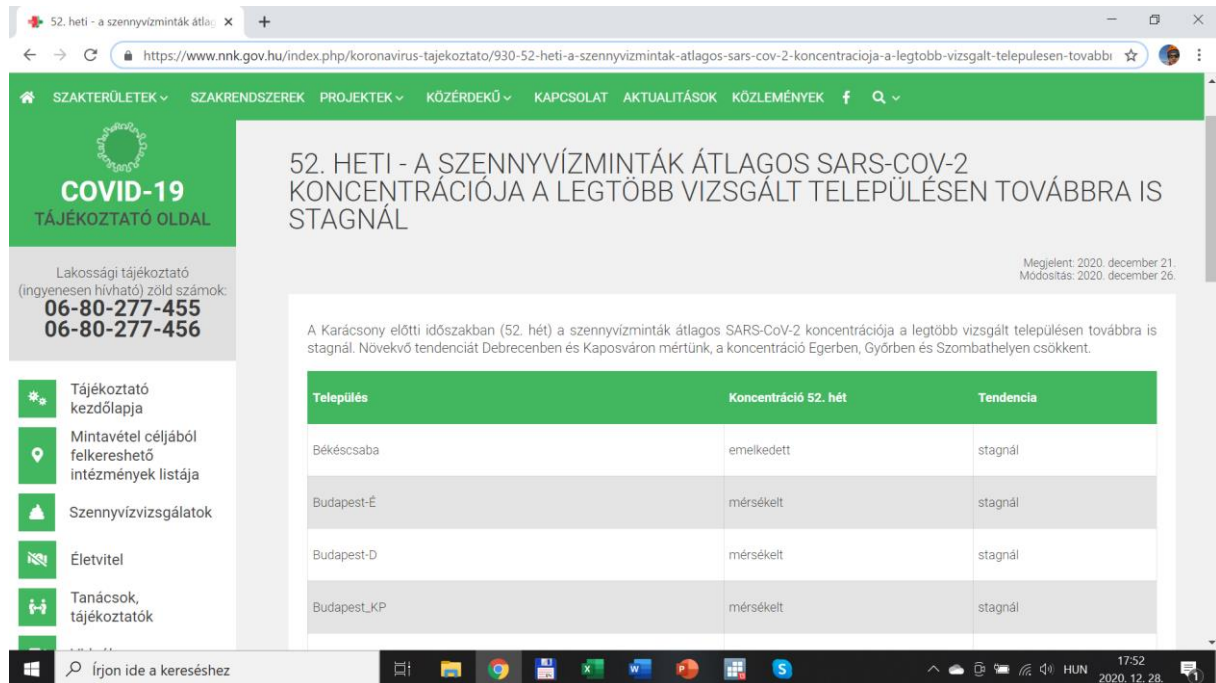


1. táblázat: A J mutató alakulása (30. hét = 100%), 2020 július 20. – december 20.

A hét sorszáma	dátum	J mutató értéke (30. hét = 100%)
30.	jl20-26	100,0
31.	jl27-au02	100,0
32.	au03-09	103,2
33.	au10-16	101,6
34.	au17-23	101,6
35.	au24-30	112,7
36.	au31-sz06	115,9
37.	sz07-13	138,1
38.	sz14-20	130,2
39.	sz21-27	136,5
40.	sz28-ok04	127,0
41.	ok05-11	107,9
42.	ok12-18	114,3
43.	ok19-25	123,8
44.	ok26-no01	152,4
45.	no02-08	154,0
46.	no09-15	142,9
47.	no16-22	139,7
48.	no23-29	141,3
49.	no30-de06	136,5
50.	de07-13	131,7
51.	de14-20	138,1
52.	de21-27	134,9

1. ábra: Az 52. heti adatok közzlése az NNK honlapján

<https://www.nnk.gov.hu/index.php/koronavirus-tajekoztato/930-52-heti-a-szennyvizmintak-atlagos-sars-cov-2-koncentracioja-a-legtoobb-vizsgalt-telepulesen-tovabbra-is-stagnal>



52. HETI - A SZENNYVÍZMINTÁK ÁTLAGOS SARS-COV-2 KONCENTRÁCIÓJA A LEGTÖBB VIZSGÁLT TELEPÜLÉSEN TOVÁBBRA IS STAGNÁL

Megjelent: 2020. december 21.  
Módosítás: 2020. december 26.

A Karácsony előtti időszakban (52. hét) a szennyvízminék átlagos SARS-CoV-2 koncentrációja a legtöbb vizsgált településen továbbra is stagnál. Növekvő tendenciát Debrecenben és Kaposváron mértünk, a koncentráció Egerben, Győrben és Szombathelyen csökkent.

Település	Koncentráció 52. hét	Tendencia
Békéscsaba	emelkedett	stagnál
Budapest-É	mérsékelt	stagnál
Budapest-D	mérsékelt	stagnál
Budapest_KP	mérsékelt	stagnál