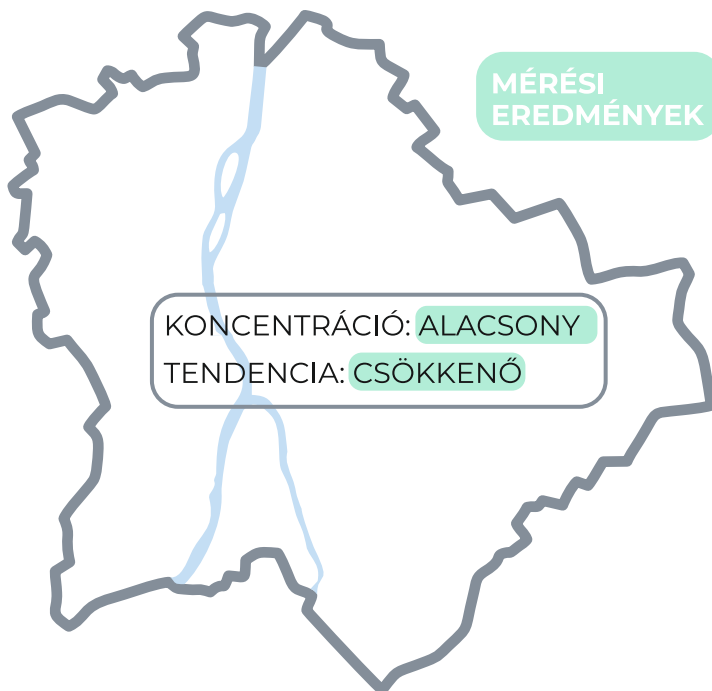
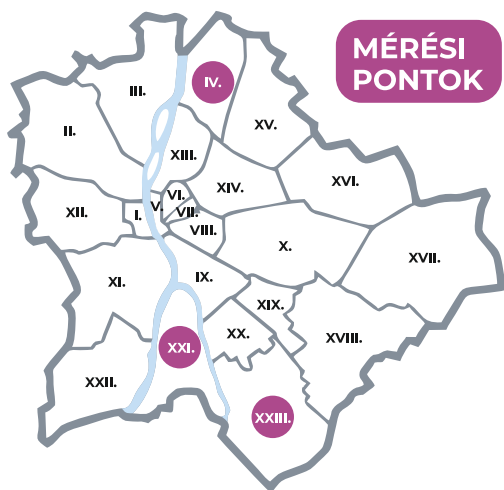




NEMZETI
NÉPEGÉSZSÉGÜGYI
KÖZPONT

KORAI ELŐREJELZŐ RENDSZER KORONAVÍRUS (SARS-CoV2) VIZSGÁLAT EREDMÉNYE A SZENNYVÍZBEN A 23. NAPTÁRI HÉTEN

BUDAPEST FŐVÁROS SZENNYVIZE A HÁROM VIZSGÁLT SZENNYVÍZTELEPRE ÉRKEZIK



KONCENTRÁCIÓ	ALACSONY	MÉRSÉKELT	EDELKEDETT	MAGAS
TENDENCIA	CSÖKKENŐ	CSÖKKENŐ	STAGNÁL	EDELKEDIK

BUDAPEST SZINTE TELJES TERÜLETÉNEK SZENNYVIZE HÁROM VIZSGÁLT SZENNYVÍZTELEPRE ÉRKEZIK, ÍGY AZ EREDMÉNYEK BUDAPEST LAKOSSÁGÁRA NÉZVE REPREZENTATÍVAK.

Eredmények értékelése és előrejelzés:

A vizsgálati eredmények alapján Budapesten a szennyvízben mért vírus (genomkópia) száma alacsony. A mérési eredmények csökkenő tendenciát mutatnak, ennek alapján a megbetegedések számában a következő egy-két hétben jelentős emelkedés nem várható, ettől függetlenül fontos a szokásos megelőző intézkedések betartása.

Általános ismertető a vizsgálatról:

A közösségi terjedés pontosabb jellemzése érdekében az NNK megkezdte a SARS-CoV-2 kimutatását szennyvíz mintából. A megbízható eredményhez komplex módszerek kidolgozása volt szükséges, amely sikeresen lezárult. A vizsgálatok célja a SARS-CoV-2 vírus szennyvízben való előfordulás változásának, és ezzel párhuzamosan az észlelt megbetegedések számának követése. Ennek a trendvizsgálatnak köszönhetően lehetővé válik egy-két hétre előre jelezni egy-egy újabb megbetegedési hullámot.

Hétről hétre vizsgálatra kerülnek budapesti szennyvízminták, három vizsgálati ponton, illetve egyre több (végül 19 megye székhely) vidéki nagyváros szennyvíz mintái.