

**Az agrárminiszter közleménye**

**az Országos Légszennyezettségi Mérőhálózat 2022. évi mintavételi programjához kijelölt  
mintavételi pontok helyéről**

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Kormány rendelet 9. § (1b) bekezdésében foglaltak alapján az Országos Légszennyezettségi Mérőhálózat 2021. évi mintavételi programjához kijelölt mintavételi pontok helyét a közlemény mellékletében teszem közzé.

Budapest, 2021. december 8.



*Dr. Nagy István*  
Dr. Nagy István  
agrárminiszter

**1. Az Országos Légszennyezettségi MÉRŐHÁLÓZAT 2022. évi mintavételi programjához kijelölt mintavételi pontok helye**

	Település	Cím (tájékoztató jellegű adat)	Földrajzi koordináta (WGS'84)		Komponensek
			X	Y	
1.	Békéscsaba	Dobozi út 5. szám	46.684486	21.113586	PM <sub>10</sub> , BaP, egyéb PAH
2.	Budapest	XVIII. kerület, Gilice tér 39. szám	47.429850	19.181226	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP
3.	Budapest	I. kerület, Széna tér	47.508686	19.027954	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP
4.	Debrecen	Kalotaszeg tér	47.513384	21.624621	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH, PM <sub>2.5</sub> ,
5.	Dunaújváros	Apáczai Csere János út 3.	46.96981	18.937031	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
6.	Esztergom	Petőfi Sándor utca 26-28. szám	47.790054	18.746946	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
7.	Győr	Szigethy Attila út	47.677134	17.658104	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
8.	Hajdúböszörmény	Muraköz tér	47.677328	21.491187	PM <sub>10</sub> , BaP, egyéb PAH
9.	Halmajugra	Kossuth Lajos utca 163. szám	47.765109	20.048015	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
10.	Hernádszurdok	Gátórház 3.	48.473839	21.211797	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
11.	Kecskemét	K-puszta	46.965323	19.545113	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH, ÜP, ÜP_As, ÜP_Cd, ÜP_Ni, ÜP_Pb, ÜP_Hg, ÜP_BaP, ÜP_ egyéb PAH
12.	Kecskemét	Tóth László sétány 2. szám	46.90234	19.68875	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
13.	Kistelek	Petőfi Sándor utca 9. szám	46.46818	19.98214	PM <sub>10</sub> , BaP, egyéb PAH
14.	Miskolc	Búza tér	48.106864	20.789717	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH

	Település	Cím (tájékoztató jellegű adat)	Földrajzi koordináta (WGS'84)		Komponensek
			X	Y	
15.	Mosonmagyaróvár	Gulyás Lajos utca 5. szám	47.871140	17.273775	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
16.	Nyíregyháza	Széna tér	47.960875	21.705767	PM <sub>10</sub> , BaP, egyéb PAH
17.	Pécs	Szabadság utca 7. szám	46.071316	18.225124	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
18.	Sarród	Lászlómajor	47.671511	16.839574	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
19.	Százhalombatta	Búzavirág tér	47.309133	18.920638	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP
20.	Szentgotthárd	Füzesi út 7. szám	46.956283	16.274974	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
21.	Szigetújfalu	Fő út 1.szám	47.239824	18.927235	PM <sub>10</sub>
22.	Szolnok	Ady Endre út 9. szám	47.177078	20.196956	PM <sub>10</sub>
23.	Szombathely	Markusovszky Lajos utca	47.238944	16.620351	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
24.	Szombathely	Bolyai János utca 11. szám	47.23838	16.60816	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
25.	Szombathely	Vörösmarty Mihály utca 2. szám	47.23280	16.62889	PM <sub>10</sub>
26.	Tab	Kossuth Lajos utca 51. szám	46.731283	18.033798	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
27.	Tapolca	Kazinczy tér 2. szám	46.883603	17.450315	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
28.	Veszprém	Patak tér 4. szám	47.097708	17.901891	PM <sub>10</sub> , As, Cd, Ni, Pb, BaP, egyéb PAH
29.	Zalaegerszeg	Köztársaság útja 6. szám	46.83575	16.84049	PM <sub>10</sub>

As: arzén; Cd: kadmium; Ni: nikkell; Pb: ólom; Hg: Higan; BaP: benz(a)pirén;

egyéb PAH: benz(a)antracén, benz(b,j,k)fluorantén vagy benz(b,k)fluorantén, indenol(1,2,3-cd)pirén és dibenz(a,h)antracén. ÜP:üledő por, üledő porból mért komponensek: ÜP\_As: arzén ; ÜP\_Cd: kadmium; ÜP\_Ni: nikkel; ÜP\_Pb:; ÜP\_Hg: higany, ÜP\_BaP: benz(a)pirén; ÜP\_egyéb PAH: benz(a)antracén, benz(b,j,k)fluorantén, indenol(1,2,3-cd)pirén és dibenz(a,h)antracén,