

2023. júli. 18.



2023. júli. 18.

KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG

449/11

Tárgy:

Tájékoztatás Sarpi Dorog
Környezetvédelmi Kft. ügyében

Ügyintéző:

Benke István Roland tü. szds.

Telefonszám:

32-116

E-mail:

Istvan.Benke@katved.gov.hu

Dr. Tittmann János
Dorog Város Polgármestere

Dorog

Tisztelt Polgármester Úr!

A 2023. július 11-én a Sarpi Dorog Környezetvédelmi Kft. telephelyén a füstgáz tisztító rendszer meghibásodásával összefüggésben tapasztalt nagyobb mértékű füstfejlődésről a megkeresése alapján, a lakosság tájékoztatása érdekében, az alábbiakban tájékoztatom:

Az eseményről az üzemeltető tájékoztatta a Komárom-Esztergom Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságot.

Az Igazgatóság a helyszíni szemlén megállapította, hogy a bekövetkezett esemény (a füstgázmosó műszaki meghibásodása) nem tartozik a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezésről szóló 219/2011. (X. 20.) Korm. rendelet hatálya alá, így iparbiztonsági hatósági intézkedés megtételére nem volt szükség (a kibocsátás vizsgálata a levegőtisztaság-védelmi hatóság hatáskörébe tartozik).

Az Igazgatóság katasztrófavédelmi mobil labor egysége a telephelyen talajszint felett 2 méter magasságban gázkoncentráció mérést végzett. Tekintettel arra, hogy a mérések veszélyes mértékű gázkoncentrációt nem mutattak ki, ezért tűzoltói beavatkozásra és lakosságvédelmi intézkedésre nem volt szükség.

Tatabánya, elektronikus bélyegző szerinti napon

Tisztelettel:

Sári Ákos tűzoltó ezredes
igazgató

Terjedelem:

1 oldal

Melléklet:

ERŐD Labor mért adatok Sarpi Dorog Kft. 2023.07.11.pdf

Kapják:

1. Címzett – Hivatali kapu

2. Irattár

Elérési útvonal:

N:\2023\10 Vonulások\2023.07.11. - Sarpi (1130)\Dorog város Polgármester tájékoztatás\Tájékoztatás Sarpi Dorog Környezetvédelmi Kft. ügyében.doc

Cím: 2800 Tatabánya, Szent Borbála út 16.

Telefon: +36(34) 512-070

E-mail: komarom.titkarsag@katved.gov.hu

Hivatali kapu azonosító: 515531100



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
2510 Dorog, Bécsi út 131.
Komárom-Esztergom Vármegyei Katasztrófavédelmi Mobil Labor mérési eredmények
2023. július 11.

KML gázkoncentráció mérés adatai – gépjárműre telepített műszerek													
Sorszám	Mérés helye	Mérés ideje	NO (ppm)	NO ₂ (ppm)	SO ₂ (ppm)	CO (ppm)	H ₂ S (ppm)	Cl ₂ (ppm)	NH ₃ (ppm)	HCl (ppm)	H ₂ (ARH%)	COCl ₂ (ppm)	HF (ppm)
1	Üzem bejáratánál	21:44	0	0,2	0	8,7	0	0	0	0	0,2	0	0
2	10-es számú főút az üzem és Dorog között	21:59	0	0,2	0	9	0	0	0	0	1,1	0	0
3	10-es számú főút az üzem és Dorog között	22:08	0	0,2	0	9,6	0	0	0	0	1,9	0	0
4	Dorog, Esztergomi út	22:13	0	0,1	0	10	0	0	0	0	2,5	0	0
5	Üzem bejáratánál	22:17	0	0,2	0	10,2	0	0	0	0	3,6	0	0
ERPG2/referencia értékek			25 ppm	15 ppm	3 ppm	350 ppm	30 ppm	3 ppm	150 ppm	20 ppm	8000 ppm	0,5 ppm	20 ppm

*ERPG2 (Emergency Response Planning Guide): Olyan maximális koncentráció, amely egy óra alatt sem okoz maradandó egészségkárosodást.



KOMÁROM-ESZTERGOM VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG

2510 Dorog, Bécsi út 131.

Komárom-Esztergom Vármegyei Katasztrófavédelmi Mobil Labor mérési eredmények
2023. július 11.

KML gázkoncentráció mérés adatai – kézi műszerek (Drager X-am 5600,, Drager X-am 5100 MSA Altair 5x)													
Sorszám	Mérés helye	Mérés ideje	CO (ppm)	CO2 (tf%)	NO2 (ppm)	O2 (tf%)	NH3 (ppm)	HCN (ppm)	H2S (ppm)	CL2 (ppm)	CH4 (ARH%)	EX (%)	HCl (ppm)
1	1-es tartálypark alatt	19:01	0	0,07	0	20,9	0	0	0	0	1	0	0
2	2-es tartálypark	19:07	0	0,06	0	20,9	0	0	0	0	1	0	0
3	Folyékony hulladéktároló	19:13	0	0,07	0,2	20,9	0	0	0	0	2	0	0
4	Vezérlőhelység	19:20	0	0,07	0,3	20,9	0	0	0	0	1	0	0
ERPG2/referencia értékek			350 ppm	1 tf%	15 ppm	19,5-23 tf%	150 ppm	10 ppm	30 ppm	3 ppm	20 %	20 %	10 ppm

*ERPG2 (Emergency Response Planning Guide): Olyan maximális koncentráció, amely egy óra alatt sem okoz maradandó egészségkárosodást.