

2012. augusztus 24-én akkreditált vizsgálólaboratórium által végzett, a Vaszary Kolos Kórházban található P1, P2, P3 és P4. számú helyhez kötött pontforrások légszennyező anyag kibocsátásáról:

P1 számú pontforrás

Kibocsátott légszennyező anyag	Mért emisszió (kg/ó)
Szén-monoxid	0,0018
Nitrogén-oxid	0,0456

Kibocsátott légszennyező anyag	Koncentráció 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték túllépés (mg/Nm ³)
Szén-monoxid	4,6	100	0
Nitrogén-oxid	117,2	350	0

Kibocsátott légszennyező anyag	Fajlagos emisszió (mg/MJ)
Szén-monoxid	1,3
Nitrogén-oxid	34,2

P2 számú pontforrás

Kibocsátott légszennyező anyag	Mért emisszió (kg/ó)
Szén-monoxid	0,0041
Nitrogén-oxid	0,0275

Kibocsátott légszennyező anyag	Koncentráció 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték túllépés (mg/Nm ³)
Szén-monoxid	14,7	100	0
Nitrogén-oxid	98,2	350	0

Kibocsátott légszennyező anyag	Fajlagos emisszió (mg/MJ)
Szén-monoxid	4,3
Nitrogén-oxid	28,7

P3 számú pontforrás

Kibocsátott légszennyező anyag	Mért emisszió (kg/ó)
Szén-monoxid	0,0012
Nitrogén-oxid	0,0322

Kibocsátott légszennyező anyag	Koncentráció 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték túllépés (mg/Nm ³)
Szén-monoxid	4,5	100	0
Nitrogén-oxid	124,4	350	0

Kibocsátott légszennyező anyag	Fajlagos emisszió (mg/MJ)
Szén-monoxid	1,3
Nitrogén-oxid	36,2

P4 számú pontforrás

Kibocsátott légszennyező anyag	Mért emisszió (kg/ó)
Szén-monoxid	0,0019
Nitrogén-oxid	0,0437

Kibocsátott légszennyező anyag	Koncentráció 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték 3 tf% O ₂ -re (mg/Nm ³)	Határérték túllépés (mg/Nm ³)
Szén-monoxid	4,7	100	0
Nitrogén-oxid	109,6	350	0

Kibocsátott légszennyező anyag	Fajlagos emisszió (mg/MJ)
Szén-monoxid	1,4
Nitrogén-oxid	31,9

A pontforrások mért koncentráció értékei a határérték alatt vannak.

Az akkreditált laboratórium kijelenti, hogy a műszeres mérések alapján meghatározott koncentrációkat összehasonlítva a határértékekkel megállapítható, hogy **határérték túllépés nincs.**