

Příloha 2/H

Monitoring malých spalovacích zdrojů

Emka IV Koks

Analýza PCDD/F a PCB

Sřední hodnoty hmotnostní koncentrace PCDD/F, hmotnostní toky a výrobní emise.

Vzorek	c_N PCDD/F (TEQ) [ng.m ⁻³]	c_{rSN} PCDD/F (TEQ) [ng.m ⁻³]	Hmotnostní tok M [ng.h ⁻¹]	Výrobní emise (TEQ) E [ng.t ⁻¹]	Výrobní emise (TEQ) E [ng.GJ ⁻¹]
29.11.05, hnědé uhlí	0,0162 ± 0,0065	0,0352 ± 0,0141	2,37 ± 0,98	399	18,2
30.11.05, dřevo	0,0081 ± 0,0033	0,0222 ± 0,0090	1,09 ± 0,46	144	8,4
1.12.05, brikety	0,0174 ± 0,007	0,0387 ± 0,0156	2,64 ± 1,10	357	21,1
2.12.05, směs paliv	0,027 ± 0,0108	0,0704 ± 0,0282	3,67 ± 1,51	493	28,2

Sřední hodnoty hmotnostní koncentrace PCB, hmotnostní toky a výrobní emise.

Vzorek	c_N PCB (TEQ) [ng.m ⁻³]	c_{rSN} PCB (TEQ) [ng.m ⁻³]	Hmotnostní tok M [ng.h ⁻¹]	Výrobní emise (TEQ) E [ng.t ⁻¹]	Výrobní emise (TEQ) E [ng.GJ ⁻¹]
29.11.05, hnědé uhlí	0,0018 ± 0,0008	0,0039 ± 0,0017	0,26 ± 0,12	44	2,02
30.11.05, dřevo	0,0007 ± 0,0003	0,0019 ± 0,0008	0,09 ± 0,04	12	0,73
1.12.05, brikety	0,0013 ± 0,0006	0,0029 ± 0,0013	0,20 ± 0,09	27	1,58
2.12.05, směs paliv	0,0026 ± 0,0011	0,0068 ± 0,0029	0,35 ± 0,15	47	2,72