

平成24年度ダイオキシン類対策特別措置法に基づく測定結果一覧表

1 大気基準適用施設 廃棄物焼却炉(令別表第一第五号)

事業所名	施設住所	施設規模		測定結果(H24年度)									
		焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	排出ガス				ばいじん			焼却灰		
				試料採取日	結果判明日	測定値 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準	試料採取日	結果判明日	測定値 (ng-TEQ/g)	試料採取日	結果判明日	測定値 (ng-TEQ/g)
1	北信地域材加工事業協同組合(3号機)	149	1.98	H24.10.2	H24.10.24	0.1	5	H24.10.2	H24.10.24	0.018	H24.10.2	H24.10.24	0.037
2	(株)インテック左右田	149	1.9	H24.7.6	H24.7.17	1.1	5	H24.7.7	H24.7.17	0.23	H24.7.7	H24.7.17	1.4
3	千曲川流域下水道下流処理区終末処理場(2号炉)	1550		H24.4.20	H24.6.8	0	5	H24.4.20	H24.6.8	0.000018	H24.4.19	H24.6.8	0
				H24.10.22	H24.12.10	0	5	H24.10.22	H24.12.10	0	H24.10.25	H24.12.10	0
4	(株)ワーク	195	1.6	H24.11.8	H24.11.21	5.0	10				H24.11.9	H24.11.21	0.012
5	長野京急カントリークラブ	115	1.95	H24.11.13	H24.12.6	0.26	10	H24.11.15	H24.12.6	0.17	H24.11.15	H24.12.6	0.0019
6	(有)マツザカ	1000	5.6	H24.6.6	H24.9.25	3.3	10	H24.6.6	H24.9.25	23	H24.6.6	H24.9.25	0.00052
7	長野市東部終末処理場(2号炉)	1875	10.2	H24.7.25	H24.9.12	0.0026	10				H24.7.25	H24.9.12	0.0000022
8	(株)マルオカ長野P&C	190	1.275	H24.3.16	H24.4.13	0.02	5	H24.3.16	H24.4.13	0.1	H24.3.16	H24.4.13	0.022
				H25.2.22	H25.3.18	0.048	5	H25.2.22	H25.3.18	0.048	H25.2.22	H25.3.18	0.018
9	千曲川流域下水道上流処理区終末処理場	2083	6.4	H24.6.18	H24.7.27	0	1				H24.6.6	H24.7.27	0.00018
				H24.12.3	H25.1.25	0	1						
10	直富商事(株)秋古工場	530	12.0	H24.3.21	H24.5.8	0.11	10	H24.3.21	H24.5.8	0.5	H24.3.22	H24.5.8	0.01
11	長野市清掃センター(1号炉)	6250		H24.9.11	H24.10.18	0	1				H24.9.11	H24.10.18	0.006
				H25.1.24	H25.2.26	0	1				H25.1.24	H25.2.26	0.0070
12	長野市清掃センター(2号炉)	6250		H24.8.15	H24.9.20	0	1				H24.8.15	H24.9.20	0.0034
				H24.12.11	H25.1.18	0	1	H24.12.11	H25.1.18	0.5	H24.12.11	H25.1.18	0.0059
13	長野市清掃センター(3号炉)	6250		H24.9.11	H24.10.18	0	1				H24.9.11	H24.10.18	0.013
				H24.12.11	H25.1.18	0	1	H24.12.11	H25.1.18	(2号と混合)	H24.12.11	H25.1.18	0.0074
14	当栄ケミカル(株)長野工場O11号炉	1950	2.52	H24.5.25	H24.7.10	0	10				H24.5.25	H24.7.10	0
15	犀峽衛生センター	209	3.0	H24.9.4	H24.10.3	0.035	10	H24.9.4	H24.10.3	0.0059	H24.9.4	H24.10.3	0.000035
16	千曲川流域下水道下流処理区終末処理場(1号炉)	1050					10						
17	(株)ホンダ開発焼却炉	562	11.24				10						
18	長野市東部終末処理場(1号炉)	1875	10.2				10						
19	(有)マルショー	175	1.8				5						
20	松山建設(株)	1300	2.93				10						

2 水質基準適用施設

廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄装置、湿式集じん施設及び当該廃棄物焼却炉において生ずる灰の貯留施設であって、汚水又は廃液を排出するもの(令別表第二第十三号)を設置する工場又は事業場

排出基準: 10 pg-TEQ/L

事業所名	施設住所	特定施設種類	測定結果				備考	
			日排水量 (t/日)	排水濃度 (pg-TEQ/L)	試料 採取日	結果 判明日		
1	千曲川流域下水道下流処理区終末処理場(2号炉)	大字赤沼	廃ガス洗浄施設					下水道へ接続
2	(有)マツザカ	篠ノ井小松原	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固
3	長野市東部終末処理場(2号炉)	大字大豆島	廃ガス洗浄施設					下水道へ接続
4	長野市東部終末処理場(2号炉)	大字大豆島	湿式集じん施設					下水道へ接続
5	千曲川流域下水道上流処理区終末処理場	真島町川合	廃ガス洗浄施設					下水道へ接続
6	直富商事(株)	篠ノ井山布施	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固
7	長野市清掃センター	松岡2丁目	灰の貯留施設					下水道へ接続
8	千曲川流域下水道下流処理区終末処理場(1号炉)	大字赤沼	廃ガス洗浄施設					下水道へ接続 休止中
9	松山建設(株)	安茂里小市1丁目	湿式集じん施設					循環使用 休止中
10	(株)ホンダ開発焼却炉	松代町豊栄	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固 休止中
11	長野市東部終末処理場(1号炉)	大字大豆島	廃ガス洗浄施設					下水道へ接続 休止中
12	長野市東部終末処理場(1号炉)	大字大豆島	湿式集じん施設					下水道へ接続 休止中

下水道終末処理施設(令別表第二第十五号)を設置する工場又は事業場

排出基準: 10 pg-TEQ/L

事業所名	施設住所	測定結果				適用 基準	備考	
		日排水量 (t/日)	排水濃度 (pg-TEQ/L)	試料 採取日	結果 判明日			
1	千曲川流域下水道上流処理区終末処理場	真島町川合	35,603	0.00014	H24.6.5	H24.7.27	10	
			36,058	0.0018	H24.12.3	H25.1.25	10	
2	長野市東部終末処理場	大字大豆島	57,978	0.00078	H24.7.25	H24.9.12	10	
3	千曲川流域下水道下流処理区終末処理場	大字赤沼	43,960	0.00085	H24.4.19	H24.6.8	10	
			43,610	0.00036	H24.10.25	H24.12.10	10	