

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									備考 (H18.3.31現在)	
		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)	大字穂保	149	1.98	H17.10.17	H17.11.25	0.20	5	H17.10.18	H17.11.25	0.046	H17.10.18	H17.11.25	0.0021	
2 (株)美整社産業廃棄物処理施設	三ツ出	1300	36	H17.7.13	H17.8.12	0.54	10	H17.7.13	H17.8.12	11	H17.7.13	H17.8.12	0.80	
3 (株)インテック左右田	大字南長池	149	1.9	H17.5.23	H17.6.20	0.000074	5	H17.5.25	H17.6.20	0.28	H17.5.25	H17.6.20	0.035	
4 佐藤建工小松原焼却炉	篠ノ井小松原	182	1.54	H17.9.26	H17.10.24	7.9	10	H17.11.18	H17.12.27	0	H17.11.18	H17.12.27	0.043	
5 千曲川流域下水道下流処理区終末処理場	大字赤沼	1050		H17.7.15	H17.9.12	0.00020	10	-	-	-	H17.7.15	H17.9.12	0.0000009	
				H18.1.11	H18.3.3	0	10	-	-	-	-	-	-	-
6 武仁商店	篠ノ井会	50	1.32	H17.6.9	H17.7.1	2.7	10	H17.6.10	H17.7.1	170	H17.6.10	H17.7.1	3.7	
7 (株)ワーク	浅川畑山	195	1.6	H17.9.30	H17.11.1	0.20	10	-	-	-	-	-	-	
8 長野京急カントリークラブ	北郷	115	1.95	H17.11.8	H17.12.22	0.25	10	H17.11.10	H17.12.22	0.64	H17.11.10	H17.12.22	0.24	
9 松山建設(株)	安茂里小市1丁目	1300	2.93	H18.3.4	H18.3.24	0.67	10	H18.3.4	H18.3.24	0.14	H18.3.4	H18.3.24	0.0052	
10 (株)ホンダ開発焼却炉	松代町豊栄	562	11.24	H17.3.29	H17.4.26	3.50	10	-	-	-	-	-	-	
11 (有)マツザカ	篠ノ井小松原	1000	5.6	H17.9.9	H17.10.14	5.5	10	H17.9.9	H17.10.14	3.6	H17.9.9	H17.10.14	1.2	
12 長野市東部終末処理場(1号炉)	大字大豆島	1875	10.2	H17.8.4	H17.9.12	0.0000058	10	-	-	-	H17.8.4	H17.9.12	0.00000018	
13 長野市東部終末処理場(2号炉)	大字大豆島	1875	10.2	H17.8.3	H17.9.12	0.00012	10	-	-	-	H17.8.4	H17.9.12	0.00000028	
14 (株)マルオカ長野P&C	大字大町	190	1.53	H17.4.15	H17.5.19	0.082	5	H17.4.15	H17.5.24	0.78	H17.4.15	H17.5.24	0.0039	
15 千曲川流域下水道上流処理区終末処理場	真島町川合	2083	6.4	H17.6.7	H17.7.26	0	1	H17.6.10	H17.7.26	0	-	-	-	
				H17.12.16	H18.2.10	0	1	-	-	-	-	-	-	-
16 直富商事(株)秋古工場	篠ノ井山布施	530	12.0	H17.5.24	H17.6.21	0.23	10	H17.5.24	H17.6.21	5.4	H17.5.24	H17.6.21	1.5	
17 長野市清掃センター(1号炉)	松岡2丁目	6250		H16.12.24	H17.2.15	0.0000055	1	H16.12.24	H17.2.14	0.60	H16.12.24	H17.2.14	0.023	17年度報告
				H17.7.7	H17.8.16	0.00011		H17.7.12	H17.8.19	0.48	H17.7.12	H17.8.15	0.0066	
18 長野市清掃センター(2号炉)	松岡2丁目	6250		H16.12.14	H17.1.25	0.0	1	-	-	(1号と混合)	H16.12.14	H17.1.26	0.065	17年度報告
				H17.8.19	H17.9.29	0.022		-	-	(1号と混合)	H17.8.19	H17.9.29	0.032	
19 長野市清掃センター(3号炉)	松岡2丁目	6250		H16.12.14	H17.1.28	0.0000040	1	-	-	(1号と混合)	H16.12.14	H17.1.26	0.0029	17年度報告
				H17.7.12	H17.8.19	0.00010		-	-	(1号と混合)	H17.7.12	H17.8.19	0.0073	
20 当栄ケミカル(株)長野工場011号炉	豊野町豊野	1950	2.52	H17.6.24	H17.8.4	0	10	-	-	-	H17.6.24	H17.8.4	0	
21 裾花衛生センター	戸隠越水	273	2.9	H17.7.13	H17.8.20	0.024	10	-	-	-	H17.7.13	H17.8.20	0.00047	H18.3.31廃止
22 (有)マルシヨー	篠ノ井山布施	175	1.8	H17.12.7	H18.1.12	2.2	5	-	-	-	H17.12.8	H18.1.12	0.21	
23 北信地域材加工事業協同組合(2号機)	大字穂保	176	1.76	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	休止中
24 東日本旅客鉄道(株)長野新幹線運転所	大字赤沼	570	7.87	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	休止中
25 北沢商会	松代町清野	196	1.9	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	休止中
26 篠ノ井陸送(株)	川中島町今里	70	1.32	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	休止中
27 (有)クリーンシステム	篠ノ井塩崎	600	6.1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	休止中
28 武産業(株)	青木島町綱島	70	1.95	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	休止中
29 当栄ケミカル(株)長野工場020号炉	豊野町豊野	1057		-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	H17.4.25廃止

* 網掛けは基準値超過を示す

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
2 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
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(1号炉)	大字大豆島	湿式集じん施設					下水道へ接続
5 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
6 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
7 千曲川流域下水道下流処理区終末処理場	大字赤沼	廃ガス洗浄施設					下水道へ接続
8 ㈱美整社産業廃棄物処理施設	三ツ出	湿式集じん施設					循環使用
9 東日本旅客鉄道㈱長野新幹線運転所	大字赤沼	廃ガス洗浄施設					休止中
10 北沢商会	松代町清野	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固 休止中
11 篠ノ井陸送㈱	川中島町今里	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固 休止中
12 武仁商店	篠ノ井会	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固 休止中
13 ㈲クリーンシステム	篠ノ井塩崎	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固 休止中
14 ㈱ホンダ開発焼却炉	松代町豊栄	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固
15 武産業㈱	大字南長池	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固 休止中
16 松山建設(株)	安茂里小市1丁目	湿式集じん施設					循環使用
17 ㈲マツザカ	篠ノ井小松原	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固
18 直富商事㈱	篠ノ井山布施	廃ガス洗浄施設					蒸発乾固
19 当栄ケミカル(株)長野工場020号炉	豊野町豊野	廃ガス洗浄施設					H17.4.25廃止

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	24,480	0.074	H17.6.7	H17.7.26	10	
		21,072	0.27	H17.12.16	H18.2.10	10	
2 長野市東部終末処理場	大字大豆島	66,252	0.00088	H17.8.4	H17.9.12	10	
3 千曲川流域下水道下流処理区終末処理場	大字赤沼	38,020	0.018	H17.7.15	H17.9.12	10	
		43,200	0.017	H18.1.11	H18.3.3	10	