

1 大気基準適用施設

(1) 一般廃棄物焼却施設

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	平成29年4月1日～平成30年3月31日 ダイオキシン類測定結果												備考	
				施設規模		排出ガス (ng-TEQ/m ³ N)				燃え殻 (ng-TEQ/g)			ばいじん (ng-TEQ/g)				
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	測定結果	試料採取日	結果判明日	測定結果	試料採取日	結果判明日		
1	佐久	佐久市・軽井沢町清掃施設組合 佐久クリーンセンター	1号炉	佐久市	2,500	5.80	0.14	H29.7.27	H29.8.22	5				0.40	H29.7.27	H29.8.22	燃え殻の排出なし
2			2号炉		2,500	5.80	0.041	H29.7.28	H29.8.22	5				0.30	H29.7.28	H29.8.22	
3	佐久	川西保健衛生施設組合 川西清掃センター	1号炉	佐久市	1,250	3.82	0.011	H29.9.21	H29.12.7	10				1.7	H29.9.21	H29.12.7	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出
4			2号炉		1,250	3.82	0.00011	H29.9.21	H29.12.7	10	0.014	H29.9.21	H29.12.7				
5	佐久	クリーンヒルこもろ		小諸市	1,656	11.12	0.41	H29.8.9	H29.9.1	5	0.0016	H29.8.9	H29.9.1	1.9	H29.8.9	H29.9.1	
6	上田	上田地域広域連合 上田クリーンセンター	1号炉	上田市	4,166	23.52	0.00040	H29.9.12	H29.12.22	1	0.00072	H29.9.12	H29.12.22	0.058	H29.9.12	H29.12.22	
7			2号炉		4,166	23.52	0.00044	H29.10.4	H29.12.22	1	0.00560	H29.10.4	H29.12.22	0.072	H29.10.4	H29.12.22	
8	上田	上田地域広域連合 丸子クリーンセンター	1号炉	上田市	1,250	10.00	0.054	H29.8.9	H29.10.12	10	0.00048	H29.8.9	H29.10.12	3.6	H29.8.9	H29.10.12	
9			2号炉		1,250	10.00	0.053	H29.8.8	H29.10.12	10	0.000000075	H29.8.8	H29.10.12	4.3	H29.8.8	H29.10.12	
10	上田	上田地域広域連合 東部クリーンセンター	1号炉	東御市	1,875	14.82	0.00027	H29.8.2	H29.10.27	10	0.00010	H29.8.2	H29.10.27	1.0	H29.8.2	H29.10.27	
11			2号炉		1,875	14.82	0.0074	H29.8.1	H29.10.27	10	0.00062	H29.8.1	H29.10.27	0.86	H29.8.1	H29.10.27	
12	諏訪	諏訪南行政事務組合 諏訪南清掃センター	1号炉	茅野市	3,125	17.28	0.51	H29.9.7	H29.10.18	5				2.4	H29.9.7	H29.10.18	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出
13			2号炉		3,125	17.28	0.83	H29.9.7	H29.10.18	5	0.022	H29.9.7	H29.10.18				
14	諏訪	湖周行政事務組合 湖周クリーンセンター	1号炉	岡谷市	2,292	13.93	0.00000046	H29.3.28	H29.4.19	1	0.0049	H29.12.5	H29.12.28	0.17	H29.12.5	H29.12.28	H28.7.8稼働開始 ばいじんは1,2号炉混合排出
15			2号炉		2,292	13.93	0.00036	H29.3.29	H29.4.19	1	0.011	H29.12.5	H29.12.28	0.17	H29.12.5	H29.12.28	
16	上伊那	伊那中央清掃センター	1号炉	伊那市	3,750	21.17	0.080	H29.7.13	H29.8.10	5				1.3	H29.7.13 ~H29.7.14	H29.8.10	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出
17			2号炉		3,750	21.17	0.110	H29.7.14	H29.8.10	5	0.0027	H29.7.13 ~H29.7.14	H29.8.10				
18	上伊那	クリーンセンターたつの	1号炉	辰野町	1,875	15.00	0.042	H29.5.26	H29.6.21	10				1.9	H29.5.29	H29.8.1	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出
19			2号炉		1,875	15.00	0.050	H29.5.25	H29.6.21	10	0.0036	H29.5.29	H29.6.21				
20	南信州	南信州広域連合 稲葉クリーンセンター(新)	1号炉	飯田市	1,938	11.00				5							H29.12.1竣工
21			2号炉		1,938	11.00				5							
22	木曾	木曾広域連合 木曾クリーンセンター	1号炉	木曾町	2,500	21.00	0.21	H29.4.20	H29.6.2	5	0	H29.4.20	H29.6.2	0.32	H29.4.20	H29.6.2	
23			2号炉		2,500	21.00	0.25	H29.10.11	H29.11.17	5	0.000010	H29.10.11	H29.11.17	0.59	H29.10.11	H29.11.17	
24	松本	松塩地区広域施設組合松本クリーンセンター	1号炉	松本市	6,250	30.48	0.00000012	H29.6.20	H29.7.14	1	0.0068	H29.6.20	H29.7.14	0.17	H29.6.20	H29.7.14	
25			2号炉		0	H30.1.23	H30.2.22	1	0.015	H30.1.23	H30.2.22	0.11	H30.1.23	H30.2.22			
					0	H29.5.23	H29.6.14	1	0.0082	H29.5.23	H29.6.14	0.21	H29.5.23	H29.6.14			
					0	H29.12.19	H30.1.31	1	0.013	H29.12.19	H30.1.31	0.17	H29.12.19	H30.1.31			
26			3号炉		0	H30.1.23	H30.2.22	1	0.014	H30.1.23	H30.2.22	0.11	H30.1.23	H30.2.22			
					0	H29.8.22	H29.9.28	1	0.0075	H29.8.22	H29.9.28	0.16	H29.8.22	H29.9.28			
27	松本	穂高広域施設組合 穂高クリーンセンター	A系	安曇野市	3,125	7.20	0.0086	H29.8.23	H29.10.19	5				2.5	H29.8.23	H29.10.19	燃え殻の排出なし
28					B系	0.016	H29.12.27	H30.2.6	5								
			0.0086			H29.8.23	H29.10.19	5				1.7	H29.8.23	H29.10.19			
29			C系		0.0098	H29.12.27	H30.2.6	5									
					0.012	H29.8.23	H29.10.19	5				1.6	H29.8.23	H29.10.19			
					0.018	H29.12.27	H30.2.6	5									

1 大気基準適用施設

(1) 一般廃棄物焼却施設

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成29年4月1日～平成30年3月31日 ダイオキシン類測定結果									備考					
						排出ガス (ng-TEQ/m ³ N)				燃え殻 (ng-TEQ/g)			ばいじん (ng-TEQ/g)							
						焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	測定結果	試料採取日	結果判明日		測定結果	試料採取日	結果判明日		
30	北アルプス	大町市環境プラント	大町市	1号炉	1,438	3.30	0.0090	H29.5.26	H29.6.23	10				1.4	H29.5.26	H29.6.23	燃え殻の排出なし			
							0.0039	H29.10.27	H29.12.6	10				1.2	H29.10.27	H29.12.6				
							0.0014	H30.2.19	H30.3.2	10				2.2	H30.2.19	H30.3.2				
31	北アルプス	大町市環境プラント	大町市	2号炉	1,438	3.30	0.0064	H29.5.26	H29.6.23	10				0.57	H29.5.26	H29.6.23				
							0.0061	H29.10.27	H29.12.6	10				0.95	H29.10.27	H29.12.6				
							0.00028	H30.2.19	H30.3.2	10				2.2	H30.2.19	H30.3.2				
32	北アルプス	白馬山麓環境施設組合 白馬山麓清掃センター	白馬村		1,875		1.1	H29.7.6	H29.9.8	10				0.87	H29.7.6	H29.9.8	燃え殻の排出なし			
33	北アルプス	北アルプス広域一般廃棄物処理施設	大町市	1号炉	833.3	6.84											未稼働			
34				2号炉	833.3	6.84														
35	長野	須坂市清掃センター	須坂市	1号炉	3,125	12.70	0.012	H29.7.26	H29.8.29	5										
36				2号炉	3,125	12.70	0.00000064	H29.7.26	H29.8.29	5	0.0050	H29.7.26	H29.8.29	2.2	H29.7.26	H29.8.29				
37	長野	葛尾組合	坂城町	1号炉	5,000	27.05	0.024	H29.5.11	H29.7.20	1	0.0023	H29.5.11	H29.7.20	0.19	H29.5.11	H29.7.20				
38				2号炉	5,000	27.05	0.011	H29.4.12	H29.6.20	1	0.0077	H29.4.12	H29.6.20	0.29	H29.4.12	H29.6.20				
39	長野	北部衛生クリーンセンター	信濃町	1号炉	1,875	12.38	0.91	H29.11.1	H29.12.1	10							焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出			
40				2号炉	1,875	12.38	0.87	H29.11.1	H29.12.1	10	0.014	H29.11.1	H29.12.1	0.98	H29.11.1	H29.12.1				
41	北信	北信保健衛生施設組合東山クリーンセンター	中野市	1号炉	2,708	18.13	0.014	H29.8.9	H29.9.15	5	0.00013	H29.8.9	H29.9.15	0.19	H29.8.9	H29.9.15	燃え殻、ばいじんについては1号炉及び2号炉を混合して測定			
42							2号炉	2,708	18.13	0.012	H30.2.22	H30.3.8								
										0.018	H29.5.25	H29.6.30	5	0.00043	H29.5.25	H29.6.30		0.42	H29.5.25	H29.6.30
43	北信	岳北広域行政組合 エコパーク寒川	飯山市	1号炉	729	6.05	0.0042	H29.9.5	H29.10.16	5	0	H29.9.5～ H29.9.6	H29.10.16	0.048	H29.9.5～ H29.9.6	H29.10.16				
							0.0034	H30.1.22	H30.2.23											
44	2号炉	729	6.05	0.0052	H29.9.6	H29.10.16	5	0.0051	H30.1.22～ H30.1.23	H30.2.23	0.025	H30.1.22～ H30.1.23	H30.2.23							

廃止施設等

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成29年4月1日～平成30年3月31日 ダイオキシン類測定結果									備考		
						排出ガス(ng-TEQ/m ³ N)				燃え殻(ng-TEQ/g)			ばいじん(ng-TEQ/g)				
						焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	測定結果	試料採取日	結果判明日		測定結果	試料採取日
1	南信州	南信州広域連合 桐林クリーンセンター	飯田市	1号炉	1,938	1.65	0.000011	H29.4.6	H29.5.8	5				0.058	H29.4.6	H29.5.8	廃止届(H30.2.5廃止)
2				2号炉	1,938	1.65	0	H29.4.6	H29.5.8	5				0.21	H29.4.6	H29.5.8	

1 大気基準適用施設

(2) 産業廃棄物焼却施設

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成29年4月1日～平成30年3月31日 ダイオキシン類測定結果									備 考		
						排出ガス(ng-TEQ/m ³ N)				燃え殻(ng-TEQ/g)			ばいじん(ng-TEQ/g)				
						測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	測定結果	試料採取日	結果判明日	測定結果	試料採取日		結果判明日	
1	佐久	イー・ステージ㈱	佐久市	2号炉	3,750.0	48.30	0.0039	H29.10.6	H29.11.16	5	0.040	H29.10.6	H29.11.16	1.1	H29.10.6	H29.11.16	
3号炉				834.0	7.50	0.077	H29.10.5	H29.11.16	10	0.050	H29.10.5	H29.11.16	0.60	H29.10.5	H29.11.16		
3	上田	榊竹原重建	上田市		1,900.0	36.00	1.5	H29.8.30	H29.10.20	10	0.018	H29.8.31	H29.10.20	0.037	H29.8.31	H29.10.20	
4	上田	榊みずゞ工務店	上田市		1,000.0	31.25	3.6	H29.12.1	H29.12.22	10	0.05	H29.12.2	H29.12.22	0.18	H29.12.2	H29.12.22	
5	上田	(協)長野県中古自動車リサイクルセンター-東部町事業所	東御市		250.0	4.52	0.00070	H29.9.11	H29.10.20	10	0.034	H29.9.11	H29.10.20	0.00016	H29.9.11	H29.10.20	
6	諏訪	榊六協	下諏訪町		1,988.0	19.72				5							休止(H30.6.5まで)
7	上伊那	南重建設卵の木プラント	伊那市		1,660.0	22.50				10							休止中
8	南信州	榊ナカタ商事	飯田市		363.3	10.00	0.090	H29.7.27	H29.8.31	10	1.6	H29.7.27	H29.8.31	0	H29.7.27	H29.8.31	
9	南信州	榊南信サービス(炭化炉)	松川町		400.0	0.56	0.0014	H30.1.11	H30.2.6	5				0	H30.1.11	H30.2.6	燃え殻の排出なし
10	南信州	榊南信サービス	松川町		1,500.0	5.51	0	H30.1.11	H30.2.6	5				0	H30.1.11	H30.2.6	燃え殻の排出なし
11	松本	王子マテリア(榊松本工場)	松本市		3,030.0	6.25	0.31	H29.6.27	H29.8.4	5				0.035	H29.6.27	H29.8.4	燃え殻の排出なし
12	松本	榊フロンティア・スピリット	松本市		2,500.0	17.00	0.18	H29.4.24	H29.5.25	5	0.45	H30.1.25	H30.2.15	0.25	H30.1.25	H30.2.15	
							0.051	H29.7.24	H29.8.24								
							0.18	H29.10.20	H29.11.17								
							0.23	H30.1.22	H30.2.16								
13	松本	榊エコジカル・サポート	松本市		700.0	3.50	0.078	H29.5.23	H29.6.8	5	0.24	H29.11.30	H29.12.14	0.25	H29.11.30	H29.12.14	
							0.084	H29.11.1	H29.11.20								
14	松本	榊佐藤興業	塩尻市		500.0	7.70				10							休止中
15	松本	共和興業(株)	安曇野市		495.0	20.90				10							休止中
16	長野	榊永井本店小布施工場	小布施町		300.0	4.80				10							休止中
17	北信	榊永井本店中野工場	中野市		550.0	8.00	1.7	H29.6.2	H29.8.10	10	0.81	H29.6.3	H29.8.10				ばいじんの排出無し
18	北信	ミヤマ(株)中野工場	中野市	1号炉	1,960.0		1.6	H29.10.30	H29.12.19	10	0.070	H29.10.30	H29.12.19	0.11	H29.10.30	H29.12.19	
19				2号炉	1,960.0		2.0	H29.7.1	H29.8.10	10	0.022	H29.7.1	H29.8.10	0.15	H29.7.1	H29.8.10	
20	北信	飯山陸送(株)ハサマ処分場	中野市		3,400.0	9.36	0.51	H29.10.24	H29.11.25	1	0.00050	H29.10.24	H29.11.25	0.68	H29.10.24	H29.11.25	
21	北信	(株)市川商会	中野市		1,381.0	13.92	0.29	H29.4.19	H29.5.26	5	1.2	H29.11.8	H29.12.16	0.77	H29.11.8	H29.12.16	
22	北信	榊吉越商事	飯山市		590.0	7.90				5							休止中

廃止施設等

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成29年4月1日～平成30年3月31日 ダイオキシン類測定結果									備 考		
						排出ガス(ng-TEQ/m ³ N)				燃え殻(ng-TEQ/g)			ばいじん(ng-TEQ/g)				
						測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	測定結果	試料採取日	結果判明日	測定結果	試料採取日		結果判明日	
1	上伊那	榊丸中産業	南箕輪村		284.0	1.99					10						廃止届(H30.3.24廃止)
2	南信州	シブキヤ建設(株)環境リサイクルセンター	松川町		830.0	10.12					10						廃止届(H29.6.21廃止)

1 大気基準適用施設

(4) アルミニウム合金製造施設（溶解炉、乾燥炉）

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	設置年月	特定施設種類	施設規模	ダイオキシン類測定結果				備考
							排出ガス (ng-TEQ/m3N)				
							測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	
1	上田	東部金属(株)	東御市	H15.5.20	溶解炉	25 t	0.11	H30.3.13	H30.4.15	1	
2				H15.5.20	溶解炉	25 t	0.041	H30.2.27	H30.4.10	1	
3				H16.2.1	乾燥炉	1.5 t/h	0	H29.10.11	H29.11.22	1	
4				H26.2.1	溶解炉	0.75 t/h	0.0000051	H30.2.16	H30.3.13	1	
5				H30.3.1	溶解炉	0.75 t/h				1	4号炉
6	上伊那	(有)辰野軽金属	辰野町	H19.10.14	溶解炉	0.4 t	0.0000037	H29.7.13	H29.8.18	1	
7				H19.10.14	溶解炉	0.4 t	—	—	—	1	休止中
8	松本	(株)カンノ	松本市	H27.6.20	溶解炉	3 t	0.00050	H29.4.7	H29.5.26	1	
9	松本	花村産業(株)アルミニウム工場	松本市	H19.1.30	乾燥炉	1.7 t/h	0.0013	H29.8.2	H29.9.22	1	
10				S56.12.19	溶解炉	1 t	0.032	H29.11.17	H30.1.5	5	共通煙道における同時稼動時の測定
11				H2.5.2	溶解炉	20 t					
12				H12.8.29	溶解炉	20 t	0.23	H29.7.12	H29.8.18	1	
13				H13.9.27	溶解炉	3 t	0.048	H29.10.18	H29.11.17	1	
14	長野	日軽エムシーアルミ(株)	千曲市	S39.7.1	溶解炉	6 t	0.42	H29.6.27	H29.7.21	5	共通煙道における同時稼動時の測定
15				S44.8.1	溶解炉	17 t					
16				S45.5.1	溶解炉	17 t					

2 水質基準適用施設

(1) 下水道終末処理施設

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	設置年月	特定施設種類	排水水 (pg-TEQ/L)				備考
						測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	
1	上 田	上田市下水浄化センター	上田市	S47.7	下水道終末処理施設	0.00011	H29.11.16	H29.12.13	10	
2	諏 訪	諏訪湖流域下水道 豊田終末処理場	諏訪市	S54.10.1	下水道終末処理施設	0.00021	H29.5.10	H29.6.13	10	
3	上伊那	南箕輪浄化センター	南箕輪村	H15.12.18	下水道終末処理施設	0.00030	H29.10.5	H29.10.26	10	

廃止施設等

施設 とおし 番号	地域 振興局	工場・事業場の名称	市町村	設置年月	特定施設種類	排水水 (pg-TEQ/L)				備考
						測定結果	試料採取日	結果判明日	基準	
1	南信州	飯田市松尾浄化管理 センター	飯田市	S50.4.1	下水道終末処理施設				10	H29.4.27対象接続施設廃止