

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	地方事 務所	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成28年4月1日～平成29年3月31日 ダイオキシン類測定結果										備考	
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	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	佐久市・軽井沢町清掃施設組合 佐久クリーンセンター	佐久市	1号炉	2,500	5.80	0.13	H28.7.27	H28.8.15	5				0.58	H28.7.27	H28.8.15	燃え殻の排出なし
2				2号炉	2,500	5.80	0.044	H28.7.28	H28.8.15	5				0.29	H28.7.28	H28.8.15	
3	佐久	川西保健衛生施設組合 川西清掃センター	佐久市	1号炉	1,250	3.82	0.00045	H28.10.18	H28.12.8	10				0.94	H28.10.18	H28.12.8	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	H28.10.18	H28.12.8	10	0.014	H28.10.18	H28.12.8	0.94	H28.10.18	H28.12.8	
5	佐久	クリーンヒルこもろ	小諸市		1,656	11.12	0.031	H28.11.9	H28.11.29	5	0	H28.8.5	H28.8.31	1.6	H28.8.5	H28.8.31	
6	上小	上田地域広域連合 上田クリーンセンター	上田市	1号炉	4,166	23.52	0.017	H28.10.26	H28.12.6	1	0.00049	H28.10.26	H28.12.6	0.10	H28.10.26	H28.12.6	
7				2号炉	4,166	23.52	0.033	H28.9.14	H28.10.19	1	0.00011	H28.9.14	H28.10.19	0.044	H28.9.14	H28.10.19	
8	上小	上田地域広域連合 丸子クリーンセンター	上田市	1号炉	1,250	10.00	0.087	H28.8.25	H28.10.6	10	0.0012	H28.8.25	H28.10.5	5.4	H28.8.25	H28.10.6	
9				2号炉	1,250	10.00	0.081	H28.8.24	H28.10.6	10	0.020	H28.8.24	H28.10.6	6.1	H28.8.24	H28.10.5	
10	上小	上田地域広域連合 東部クリーンセンター	東御市	1号炉	1,875	14.82	0.00037	H28.8.2	H28.9.23	10	0.00078	H28.8.3	H28.9.23	0.80	H28.8.2	H28.9.23	
11				2号炉	1,875	14.82	0.0026	H28.8.3	H28.9.13	10	0.00083	H28.8.3	H28.9.23	1.5	H28.8.3	H28.9.23	
12	諏訪	諏訪南行政事務組合 諏訪南清掃センター	茅野市	1号炉	3,125	17.28	0.76	H28.9.9	H28.10.19	5				2.8	H28.9.9	H28.10.19	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出
13				2号炉	3,125	17.28	0.84	H28.9.9	H28.10.19	5	0.0023	H28.9.9	H28.10.19	2.8	H28.9.9	H28.10.19	
14	諏訪	湖周行政事務組合 湖周クリーンセンター	岡谷市	1号炉	2,292	13.93				1							H28.7.8稼働開始
15				2号炉	2,292	13.93					1						
16	上伊那	伊那中央清掃センター	伊那市	1号炉	3,750	21.17	0.078	H28.7.13	H28.8.17	5	0.00076	H28.7.13 ~H28.7.14	H28.8.17	0.99	H28.7.13	H28.8.17	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出
17				2号炉	3,750	21.17	0.065	H28.7.14	H28.8.17	5							
18	上伊那	クリーンセンターたつの	辰野町	1号炉	1,875	15.00	0.028	H28.5.28	H28.6.27	10	0.0021	H28.5.31	H28.6.27	1.5	H28.5.31	H28.6.27	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出
19				2号炉	1,875	15.00	0.073	H28.5.27	H28.6.27	10							
20	下伊那	南信州広域連合 桐林クリーンセンター(新)	飯田市	1号炉	1,938	1.65	0.000013	H28.4.6	H28.5.10	5				0.046	H28.4.6	H28.5.10	燃え殻の排出なし。 ばいじんは1号2号の混合排出。ばいじ ん欄の下段は脱塩残さ
21				2号炉	1,938	1.65	0.000041	H28.4.6	H28.5.10	5				0.10	H28.4.6	H28.5.10	
22	木曾	木曾広域連合 木曾クリーンセンター	木曾町	1号炉	2,500	21.00	0.44	H28.4.20	H28.6.3	5	0.000038	H28.4.20	H28.6.3	0.70	H28.4.20	H28.6.3	
23				2号炉	2,500	21.00	0.075	H28.10.12	H27.11.18	5	0.000024	H28.10.12	H27.11.18	0.62	H28.10.12	H27.11.18	
24	松本	松塩地区広域施設組合松本クリーンセンター	松本市	1号炉	6,250	30.48	0.0000012	H28.5.24	H28.6.10	1	0.0062	H28.5.24	H28.6.10	0.079	H28.5.24	H28.6.10	
							0.000040	H29.1.24	H29.2.13	1	0.0076	H29.1.24	H29.2.13	0.090	H29.1.24	H29.2.13	
25				2号炉	6,250	30.48	0.000071	H28.8.16	H28.9.14	1	0.014	H28.8.16	H28.9.9	0.17	H28.8.16	H28.9.26	
							0.000020	H28.10.27	H28.11.21	1	0.0095	H28.10.27	H28.11.21	0.078	H28.10.27	H28.11.21	
							0.000035	H28.6.21	H28.7.11	1	0.0032	H28.6.21	H28.7.11	0.096	H28.6.21	H28.7.11	
26	3号炉	6,250	30.48	0.000057	H28.12.13	H29.1.18	1	0.012	H28.12.13	H29.1.18	0.075	H28.12.13	H29.1.13				
27	松本	穂高広域施設組合 穂高クリーンセンター	安曇野市	A系	3,125	7.20	0.013	H28.8.23	H28.10.20	5				1.1	H28.8.23	H28.10.20	燃え殻の排出なし
				0.0088			H29.1.6	H29.2.7	5								
28				B系			0.0089	H28.8.23	H28.10.20	5				1.3	H28.8.23	H28.10.20	
29	C系	3,125	7.20	0.0075	H28.8.23	H28.10.20	5				0.97	H28.8.23	H28.10.20				
				0.016	H29.1.6	H29.2.7	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	地方事 務所	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成28年4月1日～平成29年3月31日 ダイオキシン類測定結果									備考		
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	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	
30	北安曇	大町市環境プラント	大町市	1号炉	1,438	3.30	0.0040	H28.5.20	H28.6.15	10				0.99	H28.5.20	H28.6.15	燃え殻の排出なし
							0.0088	H28.10.7	H28.11.11	10				0.58	H28.10.7	H28.11.11	
							0.0040	H29.3.13	H29.3.29	10				2.6	H29.3.13	H29.3.29	
31	北安曇	大町市環境プラント	大町市	2号炉	1,438	3.30	0.0044	H28.5.20	H28.6.15	10				0.76	H28.5.20	H28.6.15	
							0.00084	H28.10.7	H28.11.11	10				0.46	H28.10.7	H28.11.11	
							0.00056	H29.3.13	H29.3.29	10				0.76	H29.3.13	H29.3.29	
32	北安曇	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		0.50	H28.7.7	H28.9.9	10				1.2	H28.7.7	H28.9.9	燃え殻の排出なし	
33	北安曇	北アルプス広域一般廃棄物処理施設	1号炉	833.3	6.84					5						未稼働	
34			2号炉	833.3	6.84					5							
35	長野	須坂市清掃センター	1号炉	3,125	12.70	0.0000018	H28.7.26	H28.8.31	5								
36			2号炉	3,125	12.70	0	H28.7.27	H28.8.31	5	0.036	H28.7.26	H28.8.31	3.3	H28.7.26	H28.8.31		
37	長野	葛尾組合	1号炉	5,000	27.05	0.0082	H28.5.12	H28.7.20	1	0.0034	H28.5.12	H28.7.20	0.18	H28.5.12	H28.7.20		
38			2号炉	5,000	27.05	0.0044	H28.4.15	H28.6.20	1	0.0029	H28.4.15	H28.6.20	0.15	H28.4.15	H28.6.20		
39	長野	北部衛生センター	1号炉	1,875	12.38	0.94	H28.10.26	H28.12.2	10				0.80	H28.10.26	H28.12.2	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合排出	
40			2号炉	1,875	12.38	3.5	H28.10.27	H28.12.2	10	0.018	H28.10.26	H28.12.2	0.80	H28.10.26	H28.12.2		
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	0.018	H28.10.18	H28.11.18	5	0.00028	H28.10.18	H28.11.18	0.42	H28.10.18	H28.11.18	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
							0.014	H29.2.22	H29.3.13								
42							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	2号炉	2,708	18.13	0.047	H28.5.26	H28.6.30	5	
		0.25	H28.8.25	H28.9.30													
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	0.0016	H28.9.1	H28.10.17	5	0.0033	H28.9.1～ H28.9.2	H28.10.17	0.080	H28.9.1～ H28.9.2	H28.10.17	
							0.0020	H29.2.21	H29.3.27								
44	北信	岳北広域行政組合 エコパーク寒川	飯山市	2号炉	729	6.05	0.00031	H28.9.2	H28.10.17	5	0.0014	H29.2.21～ H29.2.22	H29.3.27	0.014	H29.2.21～ H29.2.22	H29.3.27	
		0.0020	H29.2.22	H29.3.27													

廃止施設等

施設 とおし 番号	地方事 務所	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成28年4月1日～平成29年3月31日 ダイオキシン類測定結果									備考		
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	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	諏訪	諏訪市清掃センター	1号炉	2,500	13.26												廃止届(H28.11.30廃止)
2			2号炉	2,500	13.26												
3	諏訪	下諏訪町清掃センター	1号炉	2,250	16.28												廃止届(H28.7.2廃止)
4			2号炉	2,250	16.28												

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	地方 事務所	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成28年4月1日～平成29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	佐久	イー・ステージ㈱	2号炉	佐久市	3,750.0	48.30	0.18	H28.10.7	H28.11.17	5	0.0099	H28.10.7	H28.11.17	2.5	H28.10.7	H28.11.17	
2			3号炉		834.0	7.50	0.057	H28.10.6	H28.11.17	10	0.23	H28.10.6	H28.11.17	0.18	H28.10.6	H28.11.17	
3	上小	㈱竹原重建		上田市	1,900.0	36.00	0.32	H28.8.31	H28.9.27	10	0.027	H28.9.1	H28.9.27	0.0084	H28.10.4	H28.10.14	
4	上小	㈱みずゞ工務店		上田市	1,000.0	31.25	2.4	H28.11.21	H28.12.14	10	0	H28.11.22	H28.12.14	0.11	H28.11.22	H28.12.14	
5	上小	(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	0.011	H28.9.2	H28.10.21	10	0.046	H28.9.2	H28.10.21	0.00009	H28.9.2	H28.10.21	
6	諏訪	㈱六協		下諏訪町	1,988.0	19.72	0.87	H29.2.23	H29.3.14	5	0.046	H29.2.3	H29.2.28				ばいじんの排出なし
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	上伊那	㈱丸中産業		南箕輪村	284.0	1.99				10							休止中
9	下伊那	㈱ナカタ商事		飯田市	363.3	10.00	0.0031	H28.7.28	H28.9.6	10	0.10	H28.7.28	H28.9.6	0	H28.7.28	H28.9.6	
10	下伊那	㈱南信サービス		松川町	400.0	0.56	0.00022	H29.1.12	H29.2.6	5				0.000090	H29.1.13	H29.2.6	燃え殻の排出なし
11	下伊那	㈱南信サービス		松川町	1,500.0	5.51	0.00056	H29.1.12	H29.2.6	5				0	H29.1.13	H29.2.6	燃え殻の排出なし
12	下伊那	シブキヤ建設㈱南信建設廃材処理センター		松川町	830.0	10.12				10							休止中
13	松本	王子マテリア㈱松本工場		松本市	3,030.0	6.25	0.071	H28.6.28	H28.8.5	5				0.017	H28.6.28	H28.8.5	燃え殻の排出なし
14	松本	㈱フロンティア・スピリット		松本市	2,500.0	17.00	0.76	H28.6.9	H28.7.7	5	0.76	H29.1.18	H29.1.29	1.5	H29.1.18	H29.1.29	
							0.45	H28.9.9	H28.10.17								
							0.27	H28.12.15	H29.1.24								
15	松本	㈱エコロジカル・サポート		松本市	700.0	3.50	0.11	H28.5.20	H28.6.9	5	0.23	H28.11.24	H28.12.13	0.19	H28.11.24	H28.12.13	
							0.24	H28.11.21	H28.12.13								
16	松本	㈱佐藤興業		塩尻市	500.0	7.70				10							休止中
17	松本	共和興業㈱		安曇野市	495.0	20.90	2.1	H28.12.2	H29.1.10	10	0	H28.12.3	H29.1.10	0	H28.12.3	H29.1.10	H28.11.30使用再開
18	長野	㈱永井本店小布施工場		小布施町	300.0	4.80				10							休止中
19	北信	㈱永井本店中野工場		中野市	550.0	8.00	0.83	H28.6.6	H28.8.20	10	1.2	H28.6.7	H28.8.20				ばいじんの排出無し
20	北信	ミヤマ㈱中野工場	1号炉	中野市	1,960.0		1.1	H28.10.21	H28.12.21	10	0	H28.10.21	H28.12.21	0.070	H28.10.21	H28.12.21	
21			2号炉		1,960.0		1.1	H28.7.16	H28.8.12	10	0.00062	H28.7.16	H28.8.12	0.18	H28.7.16	H28.8.12	
22	北信	飯山陸送㈱ハサマ処分場		中野市	3,400.0	9.36	0.27	H28.10.28	H28.11.26	1	0.065	H28.10.28	H28.11.26	0.17	H28.10.28	H28.11.28	
23	北信	(株)市川商会		中野市	1,381.0	13.92	0.34	H28.4.13	H28.5.27	5	0.32	H28.11.9	H28.12.16	2.6	H28.11.9	H28.12.16	
24	北信	㈱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	地方 事務所	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成28年4月1日～平成29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	佐久	㈱小海リサイクルセンター		小海町	1,500.0	14.26					10						廃止届(H29.3.27廃止)
2	諏訪	㈱クリーンウェスト	1号炉	下諏訪町	400.0	2.25					10						廃止届(H28.8.31廃止)

1 大気基準適用施設

(3) 小型・その他焼却炉(一般廃棄物焼却施設、産業廃棄物焼却施設以外の施設)

施設 とおし 番号	地方 事務所	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成28年4月1日～平成29年3月31日 ダイオキシソ類測定結果											備 考	
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	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	旭建設(株)	佐久市	190.0	3.20				10									休止中
2	佐久	株式会社志本プレカットセンター	佐久市	163.0	1.81	0	H28.5.12	H28.5.30	10	0	H28.5.13	H28.5.30	0	H28.5.13	H28.5.30			
3	佐久	サクマ製菓(株)浅間工場	佐久市	75.0	1.50	1.9	H28.4.6	H28.5.10	10	0.011	H28.4.7	H28.5.10	1.3	H28.4.7	H28.5.10			
4	佐久	佐久家畜保健衛生所	佐久市	63.0	1.50	0.099	H28.6.3	H28.6.21	10	0	H28.6.6	H28.6.21	0.0038	H28.6.6	H28.6.21			
5	佐久	家畜改良センター茨城牧場 長野支場	佐久市	34.0	0.96	0.096	H28.11.18	H28.12.9	10	0.00000012	H28.11.18	H28.12.9	0.066	H28.11.18	H28.12.9			
6	佐久	佐久平環境衛生センター	佐久市	584.0	8.80	0.012	H28.4.20	H28.5.20	5	0	H28.4.20	H28.5.20	0.0016	H28.4.20	H28.5.20			
7	佐久	佐久広域食肉流通センター	佐久市	148.0	2.56	0.0024	H28.9.1	H28.10.20	5	0	H28.9.1	H28.10.20	0	H28.9.1	H28.10.20			
8	佐久	株式会社山浦土木 中間処理場	佐久市	177.0	1.13	0.28	H28.9.9	H28.9.21	5	0.14	H28.9.9	H28.9.21	0	H28.9.9	H28.9.21			
9	佐久	株式会社クリエイティブ市川 作業場	佐久穂町	147.0	1.96				5									休止中
10	佐久	南宝楽	佐久穂町	133.5	1.31				5									未設置
11	佐久	小海町廃棄物処理施設	小海町	185.7	4.35	0.00022	H28.9.8	H28.10.13	5	0.68	H28.9.8	H28.10.13	0.011	H28.9.8	H28.10.13			
12	佐久	川上村営ゴミ処理場	川上村	199.0	1.95	0.94	H28.5.10	H28.5.23	5	0.27	H28.5.10	H28.5.23	0.099	H28.5.10	H28.5.23			
13	佐久	グランドディ軽井沢ゴルフクラブ	御代田町	150.0	1.90	0.14	H28.10.26	H28.11.11	10	0	H28.10.27	H28.11.11	0.02	H28.10.27	H28.11.11			
14	佐久	南カクニ	川上村	187.0	1.25	2.3	H28.9.24	H28.10.6	5	0.31	H28.9.24	H28.10.6	0.37	H28.9.24	H28.10.6			
15	上小	川西保健衛生施設組合 川西広域処理場	東御市	59.0	1.42	0.0020	H28.12.21	H29.1.20	5	0	H28.12.21	H29.1.20						燃えがら：製品炭化物
16	上小	清浄園	1号炉	1,436.0	17.60				10									燃え殻、ばいじんは混合排出 1号炉休止中
17			2号炉	1,436.0	17.60	0	H29.1.31	H29.2.28	10	0	H29.1.31	H29.2.28						
18	上小	株式会社竹原重建	上田市	178.0	1.91				10									休止中
19	上小	上田市下水浄化センター	上田市	1,042.0	6.16	0.0000018	H28.11.10	H28.12.5	10	0.00000030	H28.11.10	H28.12.5	0.00000056	H28.11.10	H28.12.5			
20	上小	株式会社有賀技建	上田市	195.0	1.95	0.27	H28.11.14	H28.11.25	10	0.54	H28.11.14	H28.11.25	3.4	H28.11.14	H28.11.25			
21	上小	国保依田窪病院	長和町	42.0	2.45	1.4	H28.10.31	H28.11.17	5	0.017	H28.10.31	H28.11.17						ばいじんの排出なし
22	上小	飛知和興業(株)	東御市	188.0	1.98	5.0	H28.9.23	H28.10.21	10	1.1	H28.9.25	H28.10.21	0.83	H28.9.25	H28.10.21			
23	上小	楠建設(株)	上田市	190.0	5.70				10									休止中
24	上小	南伊藤建設	上田市	187.0	1.25				5									休止中
25	上小	株式会社樋窪産業	上田市	127.0	1.93				5									修理中。結果判明まで使用停止
26	諏訪	諏訪建設事務所 諏訪湖流域下水道豊田終末処理場	1号炉	1,458.0	7.16	0.0034	H28.9.15	H28.10.8	5	0	H28.9.16	H28.10.11	0.00015	H29.1.25	H29.2.14			燃え殻、ばいじんは1号炉、3号炉混合排出。 燃え殻欄は、上段から順に焼却灰、人工骨材、 溶融スラグ ばいじん欄は、溶融飛灰
27			3号炉	1,458.0	3.50	0.00014	H28.12.1	H28.12.29	5	0.00031	H29.1.25	H29.2.14						
-										0.0011	H29.1.25	H29.2.14						
28	諏訪	岩波グリーンサービス(株)	諏訪市	63.0	0.85				10									休止中
29	諏訪	南諏衛生施設組合 南諏衛生センター	富士見町	172.4	5.00	0.019	H28.10.17	H28.12.2	10	0	H28.10.17	H28.12.2	0	H28.10.18	H28.12.2			
30	諏訪	新井重機	下諏訪町	187.0	4.41	2.1	H28.4.20	H28.5.27	5	0.020	H28.4.22	H28.5.27	0.0097	H28.4.22	H28.5.27			
31	上伊那	旭松食品(株)伊那工場	箕輪町	105.0	4.00				10									休止中(H27.4.1～)ばいじんの排出なし
32	上伊那	株式会社倉田工務店	駒ヶ根市	180.0	1.77	0.32	H28.11.1	H28.11.28	5	0.04	H28.11.1	H28.11.28	0.76	H28.11.1	H28.11.28			

1 大気基準適用施設

(3) 小型・その他焼却炉(一般廃棄物焼却施設、産業廃棄物焼却施設以外の施設)

施設 とおし 番号	地方 事務所	工場・事業場の名称	市町村	施設規模		平成28年4月1日～平成29年3月31日 ダイオキシン類測定結果									備 考
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	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	

廃止施設等

1	下伊那	松尾浄化管理センター	飯田市	708.0	1.45	0.000055	H28.4.19	H28.5.25	10				0.00030	H28.4.19	H28.5.25	廃止届(H29.3.31廃止) 燃え殻の排出なし
2	下伊那	南園原住興	阿智村	198.0	1.98											廃止届(H28.7.31廃止)
3	松本	南ミツバ総業	生坂村	135.0	2.40											廃止届(H29.1.13廃止)
4	北安曇	白馬山麓環境施設組合 クリーンコスモ姫川	小谷村	860.0					10							廃止届(H28.3.31廃止)
5	長野	丸善食品工業(株)屋代ロジスティックセンター	千曲市	139.0	1.80											廃止届(H28.11.15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）

平成28年4月1日～平成29年3月31日 ダイオキシン類測定結果

施設 とおし 番号	地方 事務所	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	上小	東部金属㈱	東御市	H15.5.20	溶解炉	25 t	0.0000011	H29.3.8	H29.4.15	1	
2				H15.5.20	溶解炉	25 t	0.0021	H29.2.20	H29.4.10	1	
3				H16.2.1	乾燥炉	1.5 t/h	0.015	H28.10.12	H28.11.26	1	
4				H26.2.1	溶解炉	0.75 t/h	0.0041	H29.1.18	H29.3.11	1	
5	上伊那	(有)辰野軽金属	辰野町	H19.10.14	溶解炉	0.4 t	0.00000072	H28.7.14	H28.8.17	1	
6				H19.10.14	溶解炉	0.4 t	—	—	—	1	休止中
7	松本	(株)カンノ	松本市	H27.6.20	溶解炉	3 t	0.0087	H28.4.12	H28.5.28	1	
8	松本	花村産業㈱アルミニウム工場	松本市	H19.1.30	乾燥炉	1.7 t/h	0.00066	H28.8.3	H28.9.23	1	
9				S56.12.19	溶解炉	1 t	0.0028	H28.11.15	H29.1.6	5	共通煙道における同時稼働時の測定
10				H2.5.2	溶解炉	20 t					
11				H2.5.2	溶解炉		0.21	H27.7.7	H28.8.19	1	
12				H12.8.29	溶解炉	20 t	0.025	H28.11.16	H29.1.6		
13				H13.9.27	溶解炉	3 t	0.0078	H28.10.6	H28.11.18	1	
14	長野	日軽エムシーアルミ㈱	千曲市	S39.7.1	溶解炉	6 t	0.26	H28.5.13	H28.6.24	5	共通煙道における同時稼働時の測定
15				S44.8.1	溶解炉	17 t					
			千曲市	S45.5.1	溶解炉	17 t					

廃止施設等

施設 とおし 番号	地方 事務所	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	松本	花村産業㈱アルミニウム工場	松本市	S60.12.31	溶解炉	2 t	—	—	—	5	H28.10.31廃止

2 水質基準適用施設

(1) 下水道終末処理施設

平成28年4月1日～平成29年3月31日 ダイオキシン類測定結果

施設 とおし 番号	地 方 事務所	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 小	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	H28.11.10	H28.12.5	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	0.00013	H28.5.11	H28.6.9	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	0.057	H28.8.23	H28.9.30	10	
4	下伊那	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	0.00052	H28.8.26	H28.10.19	10	