平成18年度 ダイオキシン類自主測定結果 一 覧 表

平成19年12月 岩手県環境生活部環境保全課

大気基準適用施設の自主測定結果

1.産業系施設

測定値の単位:ng-TEQ/m³N

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月		測定結果			未	報告理	_		廃止年月日	備考
	.10 3 1 3	工"3" 手术"300 口10"	13 ACIDBAX TEXX	W = 173	試料採取日	測定値	適用基準	新設	休止等	廃止	未測定	その他	70EE 173E	118 3
		(該当なし)												

2.廃棄物焼却炉

測定値の単位: (排出ガス)ng-TEQ/m³N (ばいじん等)ng-TEQ/g

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	排出	出ガス測定編	課	ば	いじん等測定約	吉果		未	報告理	.由			備考
INO	רושנח	上场・争耒场の石が	行处		(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	湘传
1 盛	陋市	盛岡市クリーンセンター	廃棄物焼却炉(1号炉)	H9.2.28	5,625	H18.5.30	0.026	1	H18.5.30	ばいじん	0.15							
									H18.5.30	焼却灰	0.0013							
2 盛	岡市	盛岡市クリーンセンター	廃棄物焼却炉(2号炉)	H9.2.28	5,625	H18.6.12	0.043	1	H18.9.12	ばいじん	0.88			•••••				
									H18.9.12	焼却灰	0.00031							
3 盛	陋市	盛岡市クリーンセンター	廃棄物焼却炉(3号炉)	H9.2.28	5,625	H18.9.22	0.022	1	H18.7.25	ばいじん	0.21							
									H18.7.25	焼却灰	0.00023							
4 盛	陋市	(有)古川重機焼却施設	廃棄物焼却炉	H3.10.1	2,140	H18.6.16	0.057	5	H18.6.16	ばいじん	2.9							
									H18.6.17	焼却灰	0.0057							
5 盛	陋市	岩手·玉山環境組合清掃事業所	廃棄物焼却炉(1号炉)	H9.4.1	1,750	H18.10.17	0.54	10	H18.8.22	ばいじん	17							ばいじんはキレート処理
									H18.8.22	焼却灰	0.013							
6 盛	陋市	岩手·玉山環境組合清掃事業所	廃棄物焼却炉(2号炉)	H9.4.1	1,750	H18.8.23	0.42	10	H18.8.23	ばいじん	19							ばいじんはキレート処理
									H18.8.23	焼却灰	0.0039							
7 盛	陋市	環境整備㈱盛岡中間処理場	廃棄物焼却炉	H8.1.31	700	H18.6.12	2.4	10	H18.6.15	ばいじん	1.4							
									H18.6.15	焼却灰	2.1							
8 盛	陋市	大森工業㈱ 廃棄物盛岡焼却場	廃棄物焼却炉	H3.8.20	600	H18.2.7	2.2	10	H18.2.7	焼却灰	0.12							
····· 									H18.2.7	ばいじん	6.4	1						ばいじんは溶融処理
9 盛	陋市	イルタリエ業 有岩手ハツリ工業	廃棄物焼却炉	S63.3.1	500	H18.3.16	1.7	10	H18.3.18	焼却灰	0.14							
									H18.3.18	ばいじん	6.9							バグフィルターばいじん ばいじんはキレート処理
									H18.3.18	ばいじん	1.2			•••••				サイクロンばいじん
10 ハ	、幡平市	八幡平市清掃センター	廃棄物焼却炉(1号炉)	H8.3.1	3,125	H18.11.30	0.012	5	H18.11.30	焼却灰	0.000083			•••••				焼却灰については3炉混合
									H18.11.30	ばいじん	5.1							ばいじんについては3炉混合
11 ハ	幡平市	八幡平市清掃センター	廃棄物焼却炉(2号炉)	H8.3.1	3,125	H18.11.30	0.025	5						•••••				焼却灰、ばいじんについては、3炉 混合
12 <i>ハ</i>	幡平市	(有)岩手クリーン環境	廃棄物焼却炉	H15.3.7	400	H18.5.11	0.27	5	H18.5.12	焼却灰	0.23			•••••				
····									H18.5.12	ばいじん	0.37							
13 雫	石町	雫石町清掃センター	廃棄物焼却炉(1号炉)	H7.4.1	1,563	H18.4.19	2	10	H18.4.26	焼却灰	0.012							焼却灰については2炉混合
									H18.4.26	ばいじん	2.7			•••••				ばいじんについては2炉混合

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	排出	出ガス測定編	課	ば	いじん等測定線			未	報告理				備考
INO	1 h m 1 4.7	工物:事業物の口仰	行足池政性類	以且十万	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	5
14	雫石町	雫石町清掃センター	廃棄物焼却炉(2号炉)	H7.4.1	1,563	H18.4.26	1.8	10										2号炉(焼却灰、ばいじんについて は、2炉混合)
15	葛巻町	葛巻町清掃センター	廃棄物焼却炉	H5.10.30	1,250	H18.11.9	0.23	10	H18.11.9	ばいじん	7.4							ばいじんはキレート処理
									H18.11.9	焼却灰	0.018							
16	岩手町	㈱第一ポートリーファーム 鶏糞炭化施設	廃棄物焼却炉	H17.10.17	808	H18.12.5	0.011	5	H18.12.5	ばいじん	0.023							
									H18.12.5	焼却灰	0.000011							
17	滝沢村	滝沢村清掃センター 焼却施設	廃棄物焼却炉(1号炉)	H12.7.13	2,083	H18.4.26	0.0082	1	H18.4.26	ばいじん	0.62				•••••			溶融炉:ばいじんのみ発生
18	滝沢村	滝沢村清掃センター 焼却施設	廃棄物焼却炉(2号炉)	H12.7.13	2,083	H18.11.9	0.0041	1	H18.11.9	ばいじん	0.71							溶融炉:ばいじんのみ発生
19	滝沢村	有工藤重機	廃棄物焼却炉	H14.9.9	600	H18.12.12	0.48	5	H18.12.13	焼却灰	0.0058							
									H18.12.13	ばいじん	0.0027							
20	矢巾町	盛岡·紫波地区環境施設組合 ごみ処理場	廃棄物焼却炉(1号炉)	H13.2.15	3,333	H18.3.8	0.0015	1	H18.3.8	ばいじん	0.95							溶融炉:ばいじんのみ発生
21	矢巾町	盛岡・紫波地区環境施設組合 ごみ処理場	廃棄物焼却炉(2号炉)	H13.2.15	3,333	H18.3.8	0.0029	1	H18.3.9	ばいじん	0.64							溶融炉∶ばいじんのみ発生
22	花巻市	花巻市清掃センター	廃棄物焼却炉(1号炉)	H1.3.31	3,563	H18.10.19	0.022	5	H18.10.19	焼却灰	0.0023							
									H18.10.19	ばいじん	3.5							
									H18.10.19	ばいじん	2.6							処理飛灰(1号炉、2号炉混合)
23	花巻市	花巻市清掃センター	廃棄物焼却炉(2号炉)	H1.3.31	3,563	H18.10.20	0.022	5	H18.10.20	焼却灰	0.0043							
									H18.10.20	ばいじん	4.5							
24	花巻市	(有)寿工務店	廃棄物焼却炉	H9.11.26	300													H18年度を通じて休止状態
25	花巻市	(有)大道地工業横志田焼却処分場	廃棄物焼却炉	H6.7.21	240													H18年度を通じて休止状態
26	遠野市	清養園清掃センター	廃棄物焼却炉	S63.4.1	2,500	H18.10.26	0.38	5	H18.10.26	焼却灰	0.000025							1回目測定
									H18.10.26	ばいじん	3.6							
						H19.3.11	0.6	5										2回目測定
27	遠野市	侑 及信工業	廃棄物焼却炉	H5.8.20	500													H18年度を通じて休止状態
28	北上市	クボタリテックス北上資源化センター	廃棄物焼却炉	H15.9.30	4,232	H17.9.28	0.028	0.1							•••••		H19.3.23	平成17年度未報告分
						H17.9.28	0.024	0.1										平成17年度未報告分
						H17.9.29	0.021	0.1										平成17年度未報告分
						H17.9.29	0.024	0.1										平成17年度未報告分
						H17.9.30	0.025	0.1										平成17年度未報告分
						H17.9.30	0.022	0.1										平成17年度未報告分

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力		出ガス測定編	課	ば	いじん等測定約	吉果		未	報告理	由		備考
INO	ID MJ J J	工物 事業物の日前	1寸入二月巴司又1至天只	以且千万	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定 その何	克止年月日	ltti 'O
						H17.11.30	0.032	0.1									平成17年度未報告分
						H17.12.1	0.035	0.1									平成17年度未報告分
						H17.12.1	0.024	0.1									平成17年度未報告分
						H18.5.22	0.013	0.1									
						H18.5.22	0.017	0.1									
						H18.7.29	0.0014	0.1									
29	北上市	北上清掃事業所	廃棄物焼却炉(1号炉)	S62.3.14	2,188	H18.7.21	0.11	5	H18.7.20	飛灰	1.9						灰は1号炉、2号炉混合
									H18.7.21	焼却灰	0.0051						
30	北上市	北上清掃事業所	廃棄物焼却炉(2号炉)	S62.3.14	2,188	H18.7.20	0.16	5	H18.7.20	焼却灰	0.0051						
31	北上市	(株)有田屋 稲瀬プラント	廃棄物焼却炉	H4.12.21	360	H18.9.14	9.7	10	H18.7.28	ばいじん	2.6						
									H18.7.28	焼却灰	1.7						
32	北上市	グリーンリサイクル(株)	廃棄物焼却炉	H14.8.1	150											H18.3.31	
33	北上市	グリーンリサイクル(株)	廃棄物焼却炉	H14.8.1	150											H18.3.31	
34	北上市	グリーンリサイクル(株)	廃棄物焼却炉	H14.8.1	150											H18.3.31	
35	奥州市	胆江地区広域行政組合	廃棄物焼却炉(1号炉)	H4.4.20	5,000	H18.9.8	0.0012	1	H18.9.8	焼却灰	0.007						
									H18.9.8	ばいじん	1.9						
36	奥州市	胆江地区広域行政組合	廃棄物焼却炉(2号炉)	H4.4.20	5,000	H18.9.29	0.048	1	H18.9.29	焼却灰	0.014						
									H18.9.29	ばいじん	2.3						
37	奥州市	いわてクリーンセンター	廃棄物焼却炉(主炉)	H7.5.31	2,500	H18.7.20	0.1	5	H18.8.24	ばいじん	1.3						ばいじんは主炉・副炉混合
38	奥州市	いわてクリーンセンター	廃棄物焼却炉(副炉)	H7.5.31	625	H18.8.24	0.13	10	H18.8.24	焼却灰	0.095						
39	奥州市	(株)広岡組	廃棄物焼却炉	H6.6.27	600	H18.4.13	2	10	H18.4.14	焼却灰	0.047						
									H18.4.14	ばいじん	0.001						
40	金ヶ崎町	(有共同産業処分場	廃棄物焼却炉	H7.12.20	240												
41	金ヶ崎町	㈱岩手環境保全金ヶ崎営業所	廃棄物焼却炉	S59.12.25	190												H18年度を通じて休止状態
42	一関市	一関地区広域行政組合一関清掃セン ターごみ焼却施設	廃棄物焼却炉(1号炉)	S54.6.23	3,125	H18.8.24	0.048	5	H18.8.24	ばいじん	7.2						ばいじんについては2炉混合
									H18.8.24	焼却灰	0.0031						焼却灰については2炉混合
43	一関市	一関地区広域行政組合一関清掃セン ターごみ焼却施設	廃棄物焼却炉(2号炉)	S54.6.23	3,125	H18.8.24	0.04	5									
44	一関市	一関地区広域行政組合一関清掃セン ターごみ焼却施設	廃棄物焼却炉(1号炉)	H10.11.1	1,667	H18.9.28	0.024	5	H18.9.28	ばいじん	0.076						ばいじんは2炉混合 流動床:ばいじんのみを排出

Nο	市町村	丁場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力		出ガス測定紀	果	ば	いじん等測定約	吉果			報告理				備考
110	(bell)		1リルニルビロス1主共	双鱼干/]	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定そ	の他 廃止	年月日	m 5
45	一関市	一関地区広域行政組合一関清掃セン ターごみ焼却施設	廃棄物焼却炉(2号炉)	H10.11.1	1,667	H18.9.28	0.00048	5										流動床:ばいじんのみを排出
46	一関市	上山製紙(株)	廃棄物焼却炉	H6.9.13	623	H18.6.29	0.0083	10	H18.6.29	焼却灰	0.0000044							
47	一関市	侑村上製材所	廃棄物焼却炉	H7.4.1	600													H18年度を通じて休止状態
48	一関市	ニッコー・ファインメック(株)	廃棄物焼却炉	H11.5.6	70													測定結果は前年度報告済み
49	藤沢町	(有)藤沢クリーンセンター	廃棄物焼却炉	H9.3.10	600													H18年度を通じて休止状態
50	陸前高田市	陸前高田市清掃センター	廃棄物焼却炉(1号炉)	H13.12.1	1,875	H18.10.30	0.017	5	H18.10.30	焼却灰	0.00024							
									H18.10.30	ばいじん	1.6							
51	陸前高田市	陸前高田市清掃センター	廃棄物焼却炉(2号炉)	H13.12.1	1,875	H18.11.13	0.033	5	H18.11.13	焼却灰	0.00055							
									H18.11.13	ばいじん	0.95							
52	釜石市	釜石清掃事業所	廃棄物焼却炉(1号炉)	S54.4.1	2,080	H18.7.19	0.18	5	H18.6.14	ばいじん	0.94							溶融炉。ばいじんは2炉混合
53	釜石市	釜石清掃事業所	廃棄物焼却炉(2号炉)	S54.4.1	2,080	H18.6.14	0.074	5										溶融炉
54	大槌町	大槌清掃事業所	廃棄物焼却炉(1号炉)	H2.8.7	1,560	H18.6.22	0.55	10	H18.6.23	焼却灰	0.9							焼却灰は2炉混合
55	大槌町	大槌清掃事業所	廃棄物焼却炉(2号炉)	H2.8.7	1,560	H18.6.23	0.33	10										
56	釜石市	(有)黒田商事	廃棄物焼却炉	H8.5.13	590													H18年度を通じて休止状態
57	宮古市	宮古地区広域行政組合	廃棄物焼却炉(1号炉)	H6.6.30	3,875	H18.10.5	0.97	5	H18.10.5	ばいじん	0.2							流動床∶ばいじんのみ発生
58	宮古市	宮古地区広域行政組合	廃棄物焼却炉(2号炉)	H6.6.30	3,875	H18.10.5	0.43	5	H18.10.5	ばいじん	0.09							流動床:ばいじんのみ発生
59	久慈市	久慈地区清掃センター	廃棄物焼却炉(1号炉)	S60.4.1	2,500	H18.11.17	0.19	5	H18.11.17	焼却灰	0.00031							
									H18.11.17	ばいじん	2.2							ばいじんは2炉混合
60	久慈市	久慈地区清掃センター	廃棄物焼却炉(2号炉)	S60.4.1	2,500	H18.11.17	0.81	5	H18.11.17	焼却灰	0.00062							
61	久慈市	有限会社普代土木	廃棄物焼却炉	H9.11.30	400													H18年度を通じて休止状態
62	二戸市	二戸地区クリーンセンター	廃棄物焼却炉(1号炉)	H7.7.25	1,875	H18.2.16	0.04	10	H18.2.16	ばいじん	0.12							流動床:ばいじんのみ発生 ばいじんは2炉混合
63	二戸市	二戸地区クリーンセンター	廃棄物焼却炉(2号炉)	H7.7.25	1,875	H18.2.16	0.082	10										流動床∶ばいじんのみ発生
64	軽米町	<u>鶏糞炭化処理施設</u>	乾溜ガス直接燃焼炉	H16.10.1	1,900	H18.6.27	0.00056	5	H18.6.27	ばいじん	0.00073							
									H18.6.27	焼却灰	0							

3.廃棄物焼却炉(小型焼却炉等)

測定値の単位: (排出ガス)ng-TEQ/m³N (ばいじん等)ng-TEQ/g

Nia	= mT++	工程。東光相の夕秋	#生宁 th: ÷八 任 * * *	机黑ケ口	焼却能力	排出	出ガス測定結	果	ばい	じん等測定	注結果		ŧ	卡報告 理	由			(ばいじん等)ng-TEQ/
No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	(kg/h)	試料採取日		適用基準	試料採取日		測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	備考
1	盛岡市	北上川上流流域下水道 都南浄化センター	廃棄物焼却炉(1号炉)	H5.3.11	2,083	H18.7.27	0.0024	5	H18.7.27	ばいじん	0.000018							
									H18.7.27	焼却灰	0.000043							
2	盛岡市	北上川上流流域下水道 都南浄化センター	廃棄物焼却炉(2号炉)	H5.3.11	2,083	H18.10.5	0.0024	5	H18.10.5	ばいじん	0.000065							
									H18.10.5	焼却灰	0.0000003							
3	盛岡市	侑高橋興業自己処分場	廃棄物焼却炉	H10.7.21	180	H19.2.22	0.96	10	H19.2.24	焼却灰	0.41							
4	盛岡市	藤村彰 大沢中間処理場	廃棄物焼却炉	H15.5.1	180	H18.10.19	0.63	5	H18.10.20	焼却灰	0.03							
5	盛岡市	岩手大学(農学部)	廃棄物焼却炉	H11.2.26	150	H18.9.15	0.52	10	H18.7.13	ばいじん	1.1							
									H18.7.13	焼却灰	0.00005							
6	盛岡市	岩手県盛岡保健所 犬抑留管理所	廃棄物焼却炉	S48.2.2	150	H18.8.4	0.0024	10	H18.8.4	焼却灰	0							
7	盛岡市	独立行政法人 農業・生物系特定産業 技術研究機構 東北農業研究センター	廃棄物焼却炉	H5.12.10	150	H18.6.5	0.13	10	H18.6.6	焼却灰	0.00000045							
8	盛岡市	昭産商事㈱大ヶ生農場	廃棄物焼却炉(1号炉)	H8.1.24	140	H18.11.14	0.09	10	H18.11.14	焼却灰	0							
9	盛岡市	昭産商事㈱大ヶ生農場	廃棄物焼却炉(2号炉)	H10.3.28	140	H18.11.15	1.2	10	H18.11.15	焼却灰	0							
10	盛岡市	森永乳業㈱盛岡工場	廃棄物焼却炉	H11.10.1	136	H18.5.22	0.4	10	H18.5.23	ばいじん	0.023							
									H18.5.23	焼却灰	0.0066							
11	盛岡市	学校法人岩手医科大学	動物焼却炉	S51.3.26	100	H18.10.6	0.061	10	H18.10.6	焼却灰	0							
12	盛岡市	ペット葬祭メモリアルサービス	動物焼却炉	H1.10.1	75	H18.9.12	0.44	10	H18.9.12	焼却灰	0.00000013							
13	盛岡市	(財)盛岡市動物公園公社	廃棄物焼却炉	H1.3.20	50	H19.1.16	0.19	10	H19.1.16	焼却灰	0							
14	盛岡市	こずかた動物霊園	動物焼却炉	H2.1.20	34	H18.10.19	0.14	10	H18.10.19	焼却灰	0.0000002							
15	盛岡市	(有)岩手ファーム	廃棄物焼却炉	H17.5.4	26	H19.1.23	1.1	5	H19.1.22	ばいじん	0.22							
16	盛岡市	(有)岩手ファーム	廃棄物焼却炉	H17.11.5	26	H19.1.22	3.5	5	39104	焼却灰	0.000078							
17	盛岡市	(有)岩手ファーム	廃棄物焼却炉	H17.11.5	26	H19.1.22	2.3	5										
18	盛岡市	(有)岩手ファーム	廃棄物焼却炉	H18.6.28	26													測定期限H19.6.27
19	盛岡市	盛岡赤十字病院	廃棄物焼却炉	H14.5.20	25	H18.11.2	0.075	5	H18.11.2	焼却灰	0.6							
20	八幡平市	盛岡北部行政事務組合	廃棄物焼却炉	H9.12.10	2,149	H18.8.28	0.00018	1	H18.8.28	焼却灰	0.00006							
21	八幡平市	藤進建設侑	廃棄物焼却炉	H15.12.20	180	H18.6.12	0.018	5	H18.4.27	焼却灰	0.054							
22	八幡平市	大更運送店エコクリーン事業部	廃棄物焼却炉	H13.10.5	180	H18.4.25	0.073	5	H18.9.14	焼却灰	0.0000098							

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	排出	出ガス測定結	果	ばい	じん等測定	結果		未	報告理!	i i			備考
140	(PH) ()	工物事未物の口切	10人上加西文作主大兴	以鱼干/」	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	m 5
23	八幡平市	八幡平市清掃センター	適正処理困難物専用炉	H8.3.1	70	H18.11.29	0.000026	10										ばいじん、焼却灰については3炉混 合
24	雫石町	大伸工業㈱	廃棄物焼却炉	H15.2.20	190	H18.10.3	0.64	5	H18.10.3	ばいじん	0.16							
									H18.10.3	焼却灰	0.0012							
25	岩手町	ローズランドカントリークラブ	廃棄物焼却炉	H11.10.19	138													H18年度を通じて休止状態
26	滝沢村	侑ワークス·エム自己処分場	廃棄物焼却炉	H12.8.15	170													
27	滝沢村	岩手県中央家畜保健衛生所	廃棄物焼却炉	H13.12.30	150	H18.11.1	0.11	5	H18.11.2	焼却灰	0.0000015							
28	滝沢村	㈱長内水源工業滝沢北部処分場	廃棄物焼却炉	H6.4.1	120	H18.5.25	12	10	38862	焼却灰	0.022							
29	滝沢村	岩手県農業研究センター畜産研究所	廃棄物焼却炉	H7.4.1	100	H18.5.30	0.18	10	H18.5.30	焼却灰	0							
30	滝沢村	㈱NaYa.Court	廃棄物焼却炉	H17.12.5	28													
31	紫波町	紫波、稗貫衛生処理組合	前処理焼却炉	H9.12.1	2,700	H18.10.13	0.037	5	H18.10.13	焼却灰	0.051							ばいじんは2炉混合
									H18.10.13	ばいじん	0.0082							
32	紫波町	紫波、稗貫衛生処理組合	脱水汚泥乾燥焼却炉	S56.10.1	500	H18.10.12	0.000023	10	H18.10.13	焼却灰	0.00000026							
33	紫波町	(有)南部開発自己処分場	廃棄物焼却炉	H10.11.1	180	H19.1.12	6.4	10	H19.1.12	焼却灰	0.3							
34	紫波町	阿部解体処分場	廃棄物焼却炉	H11.4.5	170	H18.11.15	0.28	10	H18.12.14	焼却灰	0.00053							
35	紫波町	㈱岩手畜産流通センター	廃棄物焼却炉	H12.3.15	145													H18年度を通じて休止状態
36	紫波町	有浅沼養鶏場	廃棄物焼却炉	H4.8.30	140	H19.2.10	2	10	H18.12.1	焼却灰	0							
37	紫波町	フクビハウジング(株)	廃棄物焼却炉	H4.8.1	130	H18.10.13	0.42	10	H18.8.23	焼却灰	0.0000058							1号炉
									H18.8.23	ばいじん	0.37							
38	紫波町	フクビハウジング(株)	廃棄物焼却炉	H7.3.30	130	H18.10.13	1.2	10	H18.10.13	焼却灰	0.00047							2号炉
									H18.10.13	ばいじん	0.62							
39	紫波町	㈱遠山産業	廃棄物焼却炉	H8.7.9	118	H18.3.28	3	10	H18.5.10	焼却灰	0.042							
									H18.5.10	ばいじん	0.011							
40	矢巾町	(有)ヤマセン自己処分場	廃棄物焼却炉	H12.4.23	144												H18.3.31	測定未実施のまま廃止
41	花巻市	成和建設㈱自己処分場	廃棄物焼却炉	H14.10.22	180													H18年度を通じて休止状態
42	花巻市	山影解体	廃棄物焼却炉	H12.7.1	180	H18.11.21	0.22	5	H18.11.22	焼却灰	0.0024							
43	花巻市	ときめきファーム㈱石鳥谷農場	廃棄物焼却炉	H15.4.10	144	H18.11.11	0.076	5	H18.11.11	焼却灰	0.000081							
44	花巻市	㈱佐々木工務店	廃棄物焼却炉	H4.10.1	80	H18.11.1	0.84	10	H18.11.1	焼却灰	0.098							

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	排出	出ガス測定結	課	ばい	じん等測定	2結果		未	報告理	曲			備考
INO	1 m l l l l l l l l l l l l l l l l l l	上物・尹未物の石柳	付处心故性規	双 直千月	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	湘传
45	花巻市	社団医療法人啓愛会宝陽病院	廃棄物焼却炉	H14.1.30	60	H18.11.16	1.7	5	H18.11.16	焼却灰	0.51							
									H18.11.17	ばいじん	0.31			•••••				
46	花巻市	和同産業㈱	廃棄物焼却炉	H13.11.12	50	H18.10.25	0.82	5	H18.10.26	焼却灰	0.11							
47	遠野市	(有)多田工務店	廃棄物焼却炉	H15.11.26	180	H18.10.17	0.025	5	H18.10.17	焼却灰	0.00013							
48	遠野市	角佐藤架設企業	廃棄物焼却炉	H11.4.24	136													測定未実施のまま、年度途中で休 止状態に入る
49	北上市	北上川上流域下水道北上浄化センター	廃棄物焼却炉	H8.11.21	1,875	H18.9.15	0.00093	10	H18.9.11	ばいじん	0.000036			•••••				11/03/07/0
									H18.9.15	洗煙水	0.0046							
									H18.9.15	脱水汚泥	0.0067			•••••				
50	北上市	北上地区広域行政組合	廃棄物焼却炉	H2.12.15	1,065	H18.7.19	0.011	10	H18.7.19	焼却灰	0.051			•••••				
									H18.7.19	ばいじん	0.69							
51	北上市	名須川建設	廃棄物焼却炉	H10.12.13	195													H18年度を通じて休止状態
52	北上市	株)有田屋 鬼柳プラント	廃棄物焼却炉	S63.8.19	180	H18.7.28	1.2	10	H18.7.29	焼却灰	0.039			•••••				
									H18.8.30	ばいじん	0.14							
53	北上市	長谷川工務店	廃棄物焼却炉	H10.8.19	136													測定未実施のまま、年度途中で休 止状態に入る
54	北上市	(有)浅沼養鶏場	廃棄物焼却炉	H17.1.15	100	H18.10.18	0.71	5	H18.10.18	焼却灰	0			•••••				11/10/10/10
55	北上市	(株)北洲	廃棄物焼却炉	H8.8.6	97	H18.10.24	0.063	10	H18.10.25	焼却灰	0							
									H18.10.25	ばいじん	0.13							
56	北上市	東北佐竹製作所	廃棄物焼却炉	H2.12.21	64	H18.8.18	0.36	10	H18.8.18	焼却灰	0.0027							
									H18.8.18	ばいじん	0.92							
57	北上市	北上済生会病院	廃棄物焼却炉	H10.6.26	62	H18.10.4	11	10	H18.10.5	焼却灰	0.25							1回目測定
									H18.10.5	ばいじん	0.04							
						H19.1.30	3.2	10		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								2回目測定
58	西和賀町	旬 西和賀衛生社穴明焼却場	廃棄物焼却炉	H9.12.10	165	H18.9.21	5.5	10	H18.8.23	焼却灰	0.027							
									H18.8.22	ばいじん	0.28							
59	西和賀町	侑西部興業 自己処分場	廃棄物焼却炉	未設置	144													焼却炉本体未着工
60	奥州市	岩手県県南家畜保健衛生所	廃棄物焼却炉	H12.4.1	180	H18.10.4	0.018	5	H18.10.5	焼却灰	0			•••••				
61	奥州市	㈱阿部総業第3資材置場	廃棄物焼却炉	H11.9.23	176	H18.10.20	0.25	10	H18.10.21	焼却灰	0.14			•••••				
62	奥州市	丸谷興務店㈱真城資材置場	廃棄物焼却炉	H12.3.24	146										<u> </u>			H18年度を通じて休止状態

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	排出	出ガス測定結	課	ばい	じん等測定	注結果			報告理				備考
INU	1 m l d. A	上物∵尹未物♡□彻	1寸 化 //巴 (又 1) 生 犬貝	以且十月	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	(相)与
63	奥州市	社団医療法人啓愛会美希病院	廃棄物焼却炉	H14.5.23	60	H18.10.17	2.4	5	H18.10.13	焼却灰	0.39							ばいじんは溶融処理
									H18.10.13	ばいじん	0.95							
64	奥州市	社団医療法人啓愛会美山病院	廃棄物焼却炉	H14.6.25	60	H18.10.18	0.034	5	H18.10.13	焼却灰	0.00023				••••••			
									H18.10.13	ばいじん	0.34							
65	金ヶ崎町	アイ・ティー・エスファーム(株) 東北事業所大沢第二農場	·····································	H15.9.25	167	H18.11.21	0.013	5	H18.11.21	焼却灰	0.000035							
		木心子米/// // // //							H18.11.21	ばいじん	0.000071							
66	金ヶ崎町	高春住建	廃棄物焼却炉	H11.10.1	164	H18.3.15	0.25	10	H18.3.16	焼却灰	0.0000073							
67	金ヶ崎町	塩野義製薬㈱製造本部金ヶ崎工場	廃棄物焼却炉	H9.8.20	75										••••••			H18年度を通じて休止状態
68	一関市	佐藤重機	廃棄物焼却炉	H10.4.17	198	H18.9.5	0.41	10	H18.9.6	ばいじん	0.000017							
									H18.9.6	焼却灰	0.0000053							
69	一関市		廃棄物焼却炉	H14.5.25	189	H18.5.26	2.3	5	H18.5.26	ばいじん	0.19							
									H18.5.26	焼却灰	0.0055							
70	一関市	(有)中村解体	廃棄物焼却炉	H16.3.30	187	H18.7.26	0.92	5	H18.7.26	ばいじん	1.2							
									H18.7.26	焼却灰	0.34							
71			廃棄物焼却炉	H12.9.25	180	H18.10.10	1.4	5	H18.10.10	ばいじん	0.079		·····					
									H18.10.10	焼却灰	0.0038							
72	一関市	(有)千葉工業	廃棄物焼却炉	H16.12.20	178	H19.1.23	0.094	5	H19.1.23	ばいじん	0.12							
									H19.1.23	焼却灰	0.00078							
73	一関市	梯匠建工業	廃棄物焼却炉	H13.5.1	171													
74	一関市	㈱アズマ住設	廃棄物焼却炉	H10.10.7	158	H19.1.26	5.5	10	H19.1.26	ばいじん	0.017							
									H19.1.26	焼却灰	0.0038							
75	一関市	弥栄千葉建設	廃棄物焼却炉	H10.4.20	141	H18.9.6	0.03	10	H18.9.7	ばいじん	0.0016							
ļ									H18.9.7	焼却灰	0.017							
76	一関市	株佐々木組	廃棄物焼却炉	H6.8.20	140	H18.4.28	0.63	10	H18.6.23	ばいじん	0.086		†·····					
									H18.6.23	焼却灰	0.00071							
77	一関市	北上製紙㈱	廃棄物焼却炉	H11.6.23	140	H18.6.9	0.01	10	H18.6.9	ばいじん	0.0004							
									H18.6.9	焼却灰	0.00028		†					
78	一関市	㈱オヤマ		H10.10.15	112	H18.7.18	0.23	10	H18.7.18	焼却灰	0.049	ļ	† <u> </u>					

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	排出	出ガス測定結	果	ばい	じん等測定	2結果		未	報告理	曲			備考
INO	10 11 11	工物事未物以口彻	1寸足加加入作業共	以且千万	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	MH: 5
79	一関市	侑小山住宅建設	廃棄物焼却炉	H3.4.1	108	H19.1.26	7.6	10	H19.1.29	ばいじん	0.022							
									H19.1.29	焼却灰	0							
80	一関市	一関保健所 犬抑留所	廃棄物焼却炉	H9.2.20	100	H19.1.19	1.2	10	H19.1.19	焼却灰	0.00078							
81	藤沢町	有小野産業		H9.3.31	198	H18.4.17	0.35	10	H18.2.25	ばいじん	0.29							
									H18.2.25	焼却灰	0.044							
82	大船渡市	気仙広域連合衛生処理センター	廃棄物焼却炉	S62.2.1	2,391	H18.5.25	0.00055	5	H18.5.25	焼却灰	0.0015							
83	大船渡市	中村建設(株)	廃棄物焼却炉	H10.10.6	198	H18.9.19	1.4	10	H18.9.19	焼却灰	0.0068							
									H18.9.19	ばいじん	1.5							
84	大船渡市	三陸建設(株)	廃棄物焼却炉	H12.2.28	190													
85	大船渡市	(有)三陸解体	廃棄物焼却炉	H11.6.29	180	H19.1.24	0.93	10	H19.1.25	焼却灰	0.16							
86	大船渡市	正三建設(株)自己処分場	廃棄物焼却炉	H12.4.10	180	H18.12.20	1	5	H18.12.21	ばいじん	0.011							
87	大船渡市	特別養護老人ホーム富岡荘	廃棄物焼却炉	H7.5.10	55	H18.12.13	2.4	10	H18.9.14	焼却灰	0.017							
									H18.9.14	ばいじん	0.088							
88	住田町	(有)気仙環境保全鶏ふん炭化処理施 設	廃棄物焼却炉	H18.8.10	1,648													測定報告期限H19.8.9まで
89	住田町	(有)気仙環境保全鶏ふん炭化処理施 設	廃棄物焼却炉	H18.8.10	130													測定報告期限H19.8.9まで
90	住田町	三陸木材高次加工協同組合	廃棄物焼却炉	H11.6.1	170	H19.1.18	0.0057	10	H19.2.8	焼却灰	0.0000023							
91	住田町	(有)吉田解体作業所	廃棄物焼却炉	H18.10.10	121													測定報告期限H19.10.9まで
92	住田町	けせんプレカット事業協同組合	廃棄物焼却炉	H12.6.3	87	H19.2.28	1.2	5	H19.2.28	焼却灰	<0.014							
									H19.2.28	ばいじん	0.86							
93	釜石市	(有)木村架設	廃棄物焼却炉	H8.7.28	165	H18.11.30	2.9	10	H18.12.1	焼却灰	0.0056							
									H18.12.1	ばいじん	0.57							
94	宮古市	㈱マルイ舗装	廃棄物焼却炉	H15.8.1	180	H18.4.3	1	5										
95	宮古市	宮古地区広域行政組合	動物焼却炉	H6.6.30	20	H18.9.15	0.013	10	H18.9.15	焼却灰	0.0023							
96	田野畑村	㈱甘竹田野畑	廃棄物焼却炉	H14.9.10	200	H18.7.3	0.17	10	H18.5.31	燃え殻	0.0000073		1					
97	久慈市	山形地区環境保全組合	廃棄物焼却炉	H15.8.1	144	H18.9.14	0.018	5	H18.9.14	焼却灰	<0.007							
98	久慈市	久慈保健所犬抑留所	廃棄物焼却炉	H7.3.22	100	H18.10.18	0.083	10	H18.10.18	焼却灰	0.00000059							
99	二戸市	二戸地域環境保全組合 鶏糞焼却処理施設	廃棄物焼却炉	H11.10.29	1,992	H18.5.24	0.038	5	H18.5.24	焼却灰	0.00067							
100	二戸市	二戸地区衛生センター	廃棄物焼却炉	H8.12.1	475													H18年度を通じて休止状態

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	排出	出ガス測定結	果	ばい	じん等測定	結果		未	報告理	由			備考
140	1154313	工物事未物の口心	1リス上が出来り主大会	以且十/〕	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	その他	廃止年月日	т Э
101	二戸市	二戸保健所犬抑留所	廃棄物焼却炉	S61.9.26	170	H18.8.3	0.015	10	H18.8.3	焼却灰	0							
102	二戸市	プロイラー鶏糞焼却灰製造所	廃棄物焼却炉	H12.8.25	145	H18.7.18	0.092	5	H18.7.18	焼却灰	0							
103	二戸市	有限会社稲庭ファーム鶏糞処理場	廃棄物焼却炉	H12.5.30	145	H18.4.25	1	10	38832	焼却灰	0							
104	二戸市	有限会社ビーエムファーム鶏糞処理場	廃棄物焼却炉	H10.6.30	120	H18.5.10	1	10	38847	焼却灰	0							
105	二戸市	吉田ブロイラー鶏糞処理場	廃棄物焼却炉	H9.12.25	118	H18.5.9	0.2	10	H18.5.9	焼却灰	0.015							
106		ときめきファーム株式会社 鶏糞処理場	廃棄物焼却炉	H17.10.1	190													
107	軽米町	長瀬建材株式会社処分場	廃棄物焼却炉	H11.8.26	180	H18.7.26	0.17	10	H18.7.26	焼却灰	0.02							
									H18.7.26	ばいじん	0.11							
108	軽米町	県北家畜保健衛生所	動物焼却炉	H15.2.10	150	H18.9.14	0.000025	5	H18.9.14	焼却灰	0.0000014							
109	軽米町	軽米第一鶏糞焼却場	廃棄物焼却炉	H11.1.1	144	H18.6.13	0.08	10	H18.6.13	焼却灰	0							
110			廃棄物焼却炉	H16.5.15	144	H18.6.19	2.1	5	H18.6.19	焼却灰	0.048							
111	九戸村	九戸地区プロイラー環境保全組合 鶏糞焼却施設	廃棄物焼却炉	H13.8.1	145	H18.6.27	0.16	5	H18.6.27	焼却灰	0.07							
112	九戸村	雪屋地区環境保全組合	廃棄物焼却炉	H15.5.1	145	H18.9.19	0.52	5	H18.9.19	焼却灰	0							
113	一戸町	一戸地区環境保全組合	廃棄物焼却炉	H11.12.20	145	H18.4.24	0.072	5	H18.4.24	焼却灰	0							
114	一戸町	千葉東農場	廃棄物焼却炉	H15.11.10	100	H18.11.11	0.084	5	H18.11.11	焼却灰	0.00003							

4.県による測定結果

測定値の単位:ng-TEQ/m3N

No	市町村	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	焼却能力	扫	出ガス測定結男	果	備考
INO	104143	工物 争来物の日前	1寸是加西文作業共	以且千万	(kg/h)	試料採取日	測定値	適用基準	r m . e
1	盛岡市	環境整備㈱盛岡中間処理場	廃棄物焼却炉	H8.1.31	700	H19.1.12	5	10	
2	滝沢村	(株)長内水源工業滝沢北部処分場	廃棄物焼却炉	H6.4.1	120	H18.10.5	0.015	10	
3	遠野市	清養園清掃センター	廃棄物焼却炉	S63.4.1	2,500	H19.1.17	96	5	
4	奥州市	社団医療法人啓愛会美山病院	廃棄物焼却炉	H14.6.25	60	H18.10.12	0.0048	5	
5	久慈市	山形地区環境保全組合	廃棄物焼却炉	H15.8.1	144	H18.9.12	2.7	5	

水質基準適用施設の自主測定結果

測定値の単位:pg-TEQ/L

No	市町村	工場・事業場の名称		設置年月	測定結果			未報告理由					廃止年月日	備考
					試料採取日	測定值	適用基準	新設	休止等	廃止	未測定	その他	<i>ж</i> ш-71 ц	IHI 9
1	北上市		パルプ製造塩素漂白施設 他工場の排水処理施設	S39.8.1	H18.6.28	1.3	10							
2	盛岡市	盛岡市クリーンセンター	焼却炉灰の貯留施設	H9.2.28										測定義務無し 理由:排水循環使用
3		北上川上流流域下水道 都南浄化センター	焼却炉廃ガス洗浄施設	H5.3.11	H18.7.11	0.0012	10							共通排水溝(1回目測定)
					H18.10.4	0.00072	10							共通排水溝(2回目測定)
4		北上川上流流域下水道 都南浄化センター	焼却炉廃ガス洗浄施設	H10.3.19										
5	北上市	北上川上流域下水道 北上浄化センター	焼却炉廃ガス洗浄施設	H8.11.21	H18.10.31	0.0046	10							
6	北上市	㈱有田屋稲瀬プラント	焼却炉廃ガス洗浄施設	H5.1.22										測定義務無し 理由:排水循環使用
7	金ヶ崎町	アイ・ティー・エスファーム(株)	焼却炉湿式集じん施設	H15.9.20										測定義務無し 理由:排水循環使用
8	一関市	ニッコー・ファインメック(株)	焼却炉湿式集じん施設	H11.5.6										測定義務無し 理由:排水循環使用
9	一関市	上山製紙(株)	焼却炉湿式集じん施設	S62.9.1	H18.6.29	0.0000044	10	ļ 						
10	北上市	工業団地終末処理場	下水道終末処理施設	S59.10.1	H18.10.11	0.0017	10							