

ダイオキシン類対策特別措置法（以下、「法」という。）第28条に基づき、特定施設の設置者は排出ガスや排水等のダイオキシン類を年1回以上測定し、その結果を知事に報告することが義務づけられています。また、知事は報告のあった自主測定結果を公表することとされています。

この調査結果は、平成14年4月1日から平成15年3月31日までに実施された自主測定結果について、中核市である郡山市及びいわき市を含めた県全体の結果としてとりまとめたものです。

1 自主測定結果

(1) 排出ガス

報告対象施設250施設のうち230施設について報告がありました。排出基準の適合状況については、1つの施設で排出基準を超過していましたが、この施設は使用を廃止しました。

なお、既設施設については、平成14年12月1日から排出基準が強化されましたが、それ以前に測定した施設のうち7施設は強化された基準を上回っていました。この7施設のうち3施設が使用を廃止、2施設が使用を休止、2施設が改善措置を行っています。

表 - 1 排出ガスの実施状況

自治体名	報告対象施設	報告施設	未報告施設	基準超過 ¹	基準超過 ²
福島県（除中核市）	181	173	8	1	6
郡山市 ³	30	23	7	0	0
いわき市 ³	39	34	5	0	1
合計	250 (100%)	230 (92%)	20 (8%)	1	7

1 基準超過； 新設施設に係る排出基準及び既設施設に係る排出基準を超過した施設数。

2 基準超過； 既設施設の平成14年11月30日以前に測定した結果のうち、平成14年12月1日から適用される既設施設に係る排出基準を上回った施設数。

3 郡山市及びいわき市の結果は、平成14年4月1日から平成15年3月31日までに測定結果の報告があった分について取りまとめています（以下同じ。）

(2) 排水

報告対象工場・事業場22工場・事業場のうち21工場・事業場から報告がありました。排出基準の適合状況は、測定を実施したすべての工場・事業場で排出基準値以下でした。

なお、既設施設については、平成15年1月15日から排出基準が強化されましたが、この強化された基準を超過した工場・事業場はありませんでした。

表 - 2 排水の実施状況

自治体名	報告対象工場・事業場	報告工場・事業場	未報告工場・事業場	基準超過 ¹	基準超過 ²
福島県（除中核市）	10	10	0	0	0
郡山市	4	3	1	0	0
いわき市	8	8	0	0	0
合計	22 (100%)	21 (95%)	1 (5%)	0	0

- 1 基準 超過； 新設施設に係る基準及び既設施設に係る基準を超過した事業場数。
 2 基準 超過； 既設施設の平成15年1月14日以前に測定した結果のうち、平成15年1月15日から適用される既設施設に係る基準を上回った事業場数。

(3) ばいじん及び燃え殻等

ばいじんについては、報告対象施設164施設のうち141施設から報告がありました。また、燃え殻については、報告対象施設209施設のうち185施設から報告がありました。処理基準の適合状況については、ばいじん及び燃え殻等とも基準を超過した施設はありませんでした。

なお、既設施設については、平成14年11月30日までは処理基準の適用はありませんが、平成14年12月1日から適用される処理基準と比較すると、ばいじんについては、11施設が処理基準を上回っていました。また、燃え殻については、処理基準を上回った施設はありませんでした。

表 - 3 ばいじん及び燃え殻等の自主測定の実施状況

測定媒体	自治体名	報告対象施設	報告施設	未報告施設	処理基準 ¹ 超過	処理基準 ² 超過
ばいじん	福島県 (除中核市)	125	110	15	0	8
	郡山市	24	16	8	0	3
	いわき市	15	15	0	0	0
	合計	164 (100%)	141 (86%)	23 (14%)	0	11
燃え殻等	福島県 (除中核市)	151	140	11	0	0
	郡山市	29	21	8	0	0
	いわき市	29	24	5	0	0
	合計	209 (100%)	185 (89%)	24 (11%)	0	0

- 1 基準 超過； 新設施設に係る処理基準及び既設施設に係る処理基準を超過した施設数。
 2 基準 超過； 既設施設の平成14年11月30日以前に測定した結果のうち、平成14年12月1日から適用される既設施設に係る処理基準を上回った施設数。

2 対応状況

(1) 排出ガス等の基準超過事業場

排出ガスの排出基準強化前に測定した施設が強化後の排出基準を超過した場合は、改善措置を講じたうえで使用するよう指導しました。

また、ばいじんの処理基準を超過した施設の設置者に対しては、処理基準に適合するように処理し、処分するように指導しました。

(2) 自主測定未実施の事業者

自主測定未実施の事業者に対しては、立入調査等を行い、自主測定を実施するよう指導を徹底することとしています。

【 参 考 資 料 】

特定施設の種類と排出基準値

1 排出ガスに係る特定施設及び排出基準値

(単位 : ng-TEQ/m³)

番号	特定施設の種類		新設施設 注)	既 設 施 設	
				H13.1.15 ~H14.11.30	H14.12.1 ~
1	焼結鉍の製造の用に供する焼結炉であって、一定の規模以上のもの		0.1	2	1
2	製鋼の用に供する電気炉であって、一定の規模以上のもの		0.5	20	5
3	亜鉛の回収の用に供する焙焼炉、焼結炉、溶鉍炉、溶解炉、乾燥炉であって、一定の規模以上のもの		1	40	10
4	アルミニウム合金の製造の用に供する焙焼炉、溶解炉、乾燥炉であって、一定の規模以上のもの		1	20	5
5	廃棄物焼却炉であって、火床面積が0.5m ² 以上又は焼却能力が50kg/h以上のもの	焼却能力 4t/H以上	0.1	80	1
		2~4t/H	1		5
		50kg~2t/H	5		10

注) 既に大気汚染防止法において新設施設の指定物質抑制基準が適用されていた廃棄物焼却炉(能力200kg/h以上又は火格子面積2m²以上)及び製鋼の用に供する電気炉については、新設施設の基準が適用になります。

2 排出水に係る特定施設及び排出基準値

(単位 : pg-TEQ/ℓ)

番号	特定施設の種類		新設施設	既 設 施 設	
				H13.1.15 ~H15.1.14	H15.1.15 ~
1	硫酸塩パルプ又は亜硫酸パルプの製造の用に供する塩素等漂白施設		10	10	
2	硫酸カリウムの製造の用に供する廃ガス洗浄施設(H13.12.1追加)			10 (H14.11.30まで適用を猶予)	
3	塩化ビニルモノマーの製造の用に供するの二塩化エチレン洗浄施設			20	10
4	カプロラクタムの製造の用に供する硫酸濃縮施設、シクロヘキサン分離施設、廃ガス洗浄施設(H13.12.1追加)			10 (H14.11.30まで適用を猶予)	
5	クロロベンゼン又はジクロロベンゼンの製造の用に供する水洗施設、廃ガス洗浄施設(H13.12.1追加)			10 (H14.11.30まで適用を猶予)	
6	アルミニウム合金等の製造の用の供する溶解炉等から発生するガスを処理する廃ガス洗浄施設及び湿式集じん施設			20	10
7	一定の規模以上の廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設、湿式集じん施設及び灰の貯留施設であって、汚水又は廃液を排出するもの			50	10
8	P C B 等処理施設				
9	上記の施設から排出される水を処理する下水道終末処理施設				
10	上記(下水道終末処理施設を除く)の施設を設置する工場等から排出される水の処理施設			10	

3 廃棄物焼却炉に係るばいじん及び燃え殻等の処理基準 ¹

(単位：ng-TEQ/g)

種 類	新設施設の 処理基準	既設施設 ² の処理基準	
		～ H14.11.30	H14.12.1 ～
大気基準適用施設である廃棄物 焼却炉から排出されるばいじん及 び燃え殻	3	適用を猶予	3

- 1 処理基準； 埋立処分等を行う際に適用される基準。ばいじん及び燃え殻に含有されるダイオキシン類の基準ではありません。
- 2 既設施設； 平成12年1月14日以前にすでに設置され、又は工事に着手していた施設。
 なお、既設施設のうち、次に掲げる方法により処理した場合は、平成14年12月1日以降の処理基準は適用されない。
 ア) 重金属が溶出しないようにセメント固化する場合
 イ) 重金属が溶出しないように薬剤処理する場合
 ウ) 酸抽出し、当該抽出液を重金属が溶出しないように処理する場合

平成14年分排出ガスダイオキシン類測定結果 県中地方振興局管内

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種別	廃棄物焼却炉の規模		排出ガスの測定結果				ばいじんの測定結果				焼却灰等の測定結果				備考			
						焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	(ng-TEQ/m ³ N)	適用される基準値		H14年12月か ら適用される 基準値	適合 状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値		H14年12月か ら適用される 基準値	適合 状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値		H14年12月か ら適用される 基準値	適合 状況	
									適用され る基準値	適合 状況				適用され る基準値	適合 状況				適用され る基準値				適合 状況
1	県中	須賀川市	須賀川地方保健環境組合(ごみ処理施設)	1号炉	1-5 廃棄物焼却炉	3125	17.098	0.037	5		5		0.083	-	-	-	-	0.0028	3		3		
2	県中	須賀川市	須賀川地方保健環境組合(ごみ処理施設)	2号炉	1-5 廃棄物焼却炉	3125	17.098	0.11	5		5		0.12	-	-	-	-	0.0070	3		3		
3	県中	三春町	日本化学工業㈱福島第二工場	グU-1	1-5 廃棄物焼却炉	2446	-	0.00038	1		1		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	
4	県中	石川町	石川地方生活環境施設組合石川地方ごみ焼却炉	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1875	13.48	0.022	80		10		0.11	-	-	-	-	0.015	-	-	3		
5	県中	石川町	石川地方生活環境施設組合石川地方ごみ焼却炉	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1875	13.48	0.00049	80		10												
6	県中	滝根町	田村東部環境センター	1号炉	1-5 廃棄物焼却炉	1875	12.5	0.48	80		10		11	-	-	-	-	0.11	-	-	3		
7	県中	滝根町	田村東部環境センター	2号炉	1-5 廃棄物焼却炉	1875	12.5	0.35	80		10		7.4	-	-	-	-	0.057	-	-	3		
8	県中	三春町	三春清掃センター	1号	1-5 廃棄物焼却炉	1250	9.008	1.8	80		10		4.0	-	-	-	-	0.61	-	-	3		
9	県中	三春町	三春清掃センター	2号	1-5 廃棄物焼却炉	1250	9.008	1.8	80		10		1.4	-	-	-	-	0.24	-	-	3		
10	県中	船引町	船引町清掃センター	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1250	9	2.0	10		10		9.8	-	-	-	-	0.22	3		3		
11	県中	船引町	船引町清掃センター	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1250	9	9.2	10		10												
12	県中	三春町	日本化学工業㈱福島第二工場	N-2	1-5 廃棄物焼却炉	1080	-	休止中	-	-	10	-	休止中	-	-	3	-	休止中	-	-	3	-	H13年2月から休止
13	県中	須賀川市	須賀川地方保健環境組合(し尿処理施設)	1し尿処理施設	1-5 廃棄物焼却炉	786	8	0.045	10		10		0.00060	3		3		0.0000078	3		3		
14	県中	石川町	石川地方生活環境施設組合石川地方し尿焼却炉	円形焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	786	11	0.029	80		10		0.0035	-	-	3		未報告	-	-	3	-	
15	県中	長沼町	㈱エー・シー・エフ・ラビング	No1 焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	615	8.8	0.51	80		10		1.9	-	-	3		0.47	-	-	3		
16	県中	石川町	(有)サンユー	名称なし	1-5 廃棄物焼却炉	600	5.44	0.022	80		10		0.27	3		3		0.16	3		3		
17	県中	船引町	田村地方衛生処理センター	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	300	2.1	0.0029	80		10		該当なし	-	-	-	-	0.00023	-	-	3		
18	県中	船引町	田村地方衛生処理センター	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	376	5.9	0.19	80		10		該当なし	-	-	-	-	0.0000090	-	-	3		
19	県中	須賀川市	ジョソツ・エド・ジョソツ㈱須賀川工場	名称なし	1-5 廃棄物焼却炉	240	0.94	報告期限 未到来	-	-	10	-	0.16	-	-	-	-	0.076	-	-	-	廃止	H14年11月25日廃止
20	県中	須賀川市	西間木建材㈱	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	183	1.63	1.3	80		10		0.69	-	-	3		0.00087	-	-	3		
21	県中	平田村	デー・アイ・シー・インテリ㈱福島工場	1号炉	1-5 廃棄物焼却炉	130	1.91	2.1	10		10		2.9	3	3	3		0.0019	3		3		
22	県中	小野町	日本全業工業㈱中央研究所付厩産床研究牧場	動物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	100	1.06	0.22	80		10		0	-	-	3		0.0091	-	-	3		
23	県中	玉川村	㈱ユキザワ(㈱玉川畜産センター)	名称なし	1-5 廃棄物焼却炉	50-100	0.84	0.32	80		10		該当なし	-	-	-	-	0.011	-	-	3		
24	県中	船引町	㈱春山建工社	1号	1-5 廃棄物焼却炉	69.3	1.9	1.1	5		5		0.0023	3		3		0	-	-	3		
25	県中	玉川村	福島空港ビル㈱	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	50	0.77	0.10	80		10		3.2	-	-	3		0.000049	-	-	3		

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種別	特定施設の規模	排出ガスの測定結果				ばいじんの測定結果				焼却灰等の測定結果				備考					
							(ng-TEQ/m ³ N)	適用され る基準値	適合 状況	H14.12月か ら適用される 基準値	適合 状況	(ng-TEQ/g)	適用され る基準値	適合 状況	H14.12月か ら適用される 基準値	適合 状況	(ng-TEQ/g)	適用され る基準値		適合 状況	H14.12月か ら適用される 基準値	適合 状況		
1	県中	長沼町	(有)加藤工業所福島工場	溶解炉	1-4 アルミ溶解炉	-	H15.1.14	0.011	5		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-		
2	県中	長沼町	(有)加藤工業所福島工場	溶解炉	1-4 アルミ溶解炉	-	H15.1.14		5		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	3炉集合煙突	
3	県中	長沼町	(有)加藤工業所福島工場	溶解炉	1-4 アルミ溶解炉	-	H15.1.14		5		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-		

平成14年分排出ガスダイオキシン類測定結果

会津地方振興局管内

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種別	廃棄物焼却炉の規模		排出ガスの測定結果					ばいじんの測定結果					備考					
						焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	(ng-TEQ/m ³)	適用される基準値	適合状況	H14年12月か ら適用される 基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)	適用される 基準値	適合状況	H14年12月か ら適用される 基準値	適合状況		焼却灰等の測定結果				
																			適用される 基準値	適合状況	H14年12月か ら適用される 基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)
1	会津	磐梯町	日曹金属化学(株)会津工場	KW-1	1-5 廃棄物焼却炉	4167	-	0.050	80		1		6.7	-	-	3		0.081	-	-	3		排出ガス及びばいじんはKW-2と同時測定 ばいじん等は再処理(熱分解)
2	会津	会津若松市	会津地区広域事業組合	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	3125	19.098	0.015	80		5		2.3	-	-	-		0.00028	-	-	-		
3	会津	会津若松市	会津地区広域事業組合	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	3125	19.098	0.042	80		5		1.8	-	-	-		0.0000061	-	-	-		
4	会津	会津若松市	会津地区広域事業組合	3号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	3125	19.098	0.051	80		5		2.1	-	-	-		0	-	-	-		
5	会津	山都町	喜多方地方広域市町村圏組合環境センター山都工場	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2812.5	17.115	0.44	80		5		3.7	-	-	-		0.038	-	-	-		ばいじん及び焼却灰は2炉同時測定 固化施設はH14年9月完成
6	会津	山都町	喜多方地方広域市町村圏組合環境センター山都工場	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2812.5	17.115	0.65	80		5												
7	会津	磐梯町	日曹金属化学(株)会津工場	KW-2	1-5 廃棄物焼却炉	2500	-	0.050	80		5		6.7	-	-	3		0.00069	-	-	3		排出ガス及びばいじんはKW-1と同時測定 ばいじん等は再処理(熱分解)
8	会津	猪苗代町	渡部産業株式会社サンワ処理センター	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2437	3.14	0.68	5		5		0.033	3		3		0.58	3		3		
9	会津	磐梯町	日曹金属化学(株)会津工場	K 3	1-5 廃棄物焼却炉	2166.7	-	0.0000045	1		1		0.012	3		3		0.0015	3		3		(新設基準適用施設)
10	会津	磐梯町	日曹金属化学(株)会津工場	第2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2083	-	0.0067	80		5		該当なし	-	-	-		0.00013	-	-	3		
11	会津	柳津町	有限会社あいブダストセンター鶴ヶ峯産業廃棄物中 間処理場	F-101	1-5 廃棄物焼却炉	1750	-	0.37	80		10		0.15	-	-	3		0.15	-	-	3		
12	会津	柳津町	有限会社あいブダストセンター鶴ヶ峯産業廃棄物中 間処理場	F-201,202,203	1-5 廃棄物焼却炉	1670	15.3	7.9	80		10		該当なし	-	-	-		0.53	-	-	3		
13	会津	熱塩加納村	株式会社テクノクリーン	(空白)	1-5 廃棄物焼却炉	1554	4.44	0.11	80		10		1.1	-	-	3		0.21	-	-	3		
14	会津	磐梯町	日曹金属化学(株)会津工場	第1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1458	-	休止中	80	-	10	-	該当なし	-	-	-		休止中	-	-	3	-	H13年2月から休止
15	会津	三島町	三島町外二町一ヵ村衛生処理組合鹿芥焼却場	1号炉	1-5 廃棄物焼却炉	1125	5.4	3.7	80		10	廃止	21	-	-	-	廃止	0.041	-	-	-	廃止	H14年11月30日廃止
16	会津	柳津町	有限会社あいブダストセンター鶴ヶ峯産業廃棄物中 間処理場	F-002	1-5 廃棄物焼却炉	868	-	休止中	80	-	10	-	該当なし	-	-	-		休止中	-	-	3	-	H13年5月から休止
17	会津	柳津町	有限会社あいブダストセンター鶴ヶ峯産業廃棄物中 間処理場	F-001	1-5 廃棄物焼却炉	750	6.4	10	80	-	10	-	該当なし	-	-	-		休止中	-	-	3	-	H13年5月から休止
18	会津	金山町	東北電力株式会社上田発電所	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	610	4.16	未報告	80	-	10	-	未報告	-	-	3		未報告	-	-	3	-	H14年7月から休止
19	会津	会津若松市	榎五十嵐商会	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	600	27	1.3	80		10		未報告	-	-	3		0.64	-	-	3		H14年11月から休止
20	会津	塩川町	喜多方地方広域市町村圏組合環境センター塩川工場	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	488	10	0.11	80		10		未報告	-	-	3		0.0000086	-	-	3		ばいじんを焼却炉に再投入している。
21	会津	湯川村	有限会社日本美術産業湯川工場	(空白)	1-5 廃棄物焼却炉	225	1.56	0.0043	10		10		該当無し	-	-	-		0.000046	3		3		
22	会津	金山町	電源開発株式会社関東支社海発電所	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	190	1.99	0.0014	80		10		0.0000068	-	-	3		0.0000060	-	-	3		H14年11月から休止
23	会津	金山町	電源開発株式会社関東支社海発電所	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	190	1.99	0.0000070	80		10		0.0000063	-	-	3		0.000011	-	-	3		H14年11月から休止
24	会津	会津坂下町	入谷建設工業株式会社	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	170	1.9	3.5	80		10	廃止	0.99	-	-	-	廃止	0.14	-	-	-	廃止	H14年11月30日廃止
25	会津	会津高田町	株式会社渡部骨材	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	162.5	7.52	0.57	80		10		0.54	-	-	3		0.0065	-	-	3		H14年11月から休止
26	会津	会津若松市	会津カイハツボード加工株式会社	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	150	1.52	0.025	80		10		未報告	-	-	3		0.0000037	-	-	3		
27	会津	会津若松市	会津若松市役所環境保全課	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	50	0.84	0.49	80		10		該当なし	-	-	-		0.0020	-	-	3		
28	会津	会津若松市	会津家畜保健衛生所	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	50	0.64	0.26	80		10		該当なし	-	-	-		0.0021	-	-	3		

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種類の	特定施設の規模	排出ガスの測定結果				ばいじんの測定結果				焼却灰等の測定結果				備考			
							(ng-TEQ/m ³ N)		H14年12月か ら適用され る基準値		(ng-TEQ/g)		H14年12月か ら適用され る基準値		(ng-TEQ/g)		H14年12月か ら適用され る基準値					
							適用され る基準値	適合 状況	適用され る基準値	適合 状況	適用され る基準値	適合 状況	適用され る基準値	適合 状況	適用され る基準値	適合 状況	適用され る基準値	適合 状況				
1	会津	磐梯町	曹鉄メタル株式会社	1号キルン	1・3 倍焼炉	8.5 t/h	1.0	10		10		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	
2	会津	磐梯町	曹鉄メタル株式会社	2号キルン	1・3 倍焼炉	4.5 t/h	1.7	40		10		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	
3	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	1001号	1・4 アルミ溶解炉	12 t	休止中	20	-	5	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	期間中 (H14.1~) 稼働なし
4	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	1002号	1・4 アルミ溶解炉	10 t	休止中	20	-	5	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	期間中 (H14.1~) 稼働なし
5	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	1501号	1・4 アルミ溶解炉	15 t	0.47	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	1501(溶解炉) + 1502(保持炉)
6	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	1502号	1・4 アルミ溶解炉	15 t	0.47	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	1501(溶解炉) + 1502(保持炉)
7	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	10TH-1	1・4 アルミ溶解炉	10 t	休止中	20	-	5	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	期間中 (H14.1~) 稼働なし
8	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	10TH-2	1・4 アルミ溶解炉	10 t	休止中	20	-	5	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	期間中 (H14.1~) 稼働なし
9	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	22MF1	1・4 アルミ溶解炉	25 t	0.00001	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	22MF1(溶解炉) + 20HF1(保持炉)
10	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	20HF1	1・4 アルミ溶解炉	20 t	0.00001	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	22MF1(溶解炉) + 20HF1(保持炉)
11	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	61N01-0F	1・4 アルミ溶解炉	6 t	0.14	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	
12	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	61N02-0F	1・4 アルミ溶解炉	6 t	休止中	20	-	5	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	期間中 (H14.1~) 稼働なし
13	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	21-1510F	1・4 アルミ溶解炉	15 t	0.018	1		1		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	
14	会津	喜多方市	昭和電工株式会社ショウテック事業部会津事業所	22-1510F	1・4 アルミ溶解炉	15 t	0.16	1		1		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	
15	会津	喜多方市	三神精工株式会社喜多方工場	1 (アルミ溶解炉)	1・4 アルミ溶解炉	5 t	0.76	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	NO1(溶解炉)、NO2(溶解炉)、NO12(溶解炉)、NO13(溶解炉)、NO14(溶解炉)は同時測定
16	会津	喜多方市	三神精工株式会社喜多方工場	2 (アルミ溶解炉)	1・4 アルミ溶解炉	1 t	0.76	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	NO1(溶解炉)、NO2(溶解炉)、NO12(溶解炉)、NO13(溶解炉)、NO14(溶解炉)は同時測定
17	会津	喜多方市	三神精工株式会社喜多方工場	12 (アルミ溶解炉)	1・4 アルミ溶解炉	1 t	0.76	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	NO1(溶解炉)、NO2(溶解炉)、NO12(溶解炉)、NO13(溶解炉)、NO14(溶解炉)は同時測定
18	会津	喜多方市	三神精工株式会社喜多方工場	13 (アルミ溶解炉)	1・4 アルミ溶解炉	5 t	0.76	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	NO1(溶解炉)、NO2(溶解炉)、NO12(溶解炉)、NO13(溶解炉)、NO14(溶解炉)は同時測定
19	会津	喜多方市	三神精工株式会社喜多方工場	14 (アルミ溶解炉)	1・4 アルミ溶解炉	6 t	0.76	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	NO1(溶解炉)、NO2(溶解炉)、NO12(溶解炉)、NO13(溶解炉)、NO14(溶解炉)は同時測定
20	会津	喜多方市	三神精工株式会社喜多方工場	乾燥炉	1・4 乾燥炉	1 t/h	0.044	20		5		該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	

平成14年分排出ガスダイオキシン類測定結果

県南地方振興局管内

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種類	廃棄物焼却炉の規模		排出ガスの測定結果				ばいじんの測定結果				焼却灰等の測定結果				備考			
						焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	(ng-TEQ/m ³ N)	適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値		適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況
1	県南	白河市	西白河地方衛生処理組合	一般廃棄物焼却炉1号	1-5 廃棄物焼却炉	3750	22.51	0.13	80		5		0.75	-	-	-	-	0.0012	-	-	3		
2	県南	白河市	西白河地方衛生処理組合	一般廃棄物焼却炉2号	1-5 廃棄物焼却炉	3750	22.51	0.033	80		5		0.90	-	-	-	-	0.0010	-	-	3		
3	県南	白河市	柳秋山建材再生プラント	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	3740	6.1	0.44	80		5		0.72	-	-	3		0.25	-	-	3		
4	県南	泉崎村	柳コロボ・ウェスト	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	3125	-	0.19	80		5		0.20	-	-	3		0.071	-	-	3		
5	県南	埴町	東白クリーンセンターごみ処理施設	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1560	9.75	0.0016	80		10		0.65	-	-	3		0.0047	-	-	3	ばいじん及び焼却灰は2炉同時測定	
6	県南	埴町	東白クリーンセンターごみ処理施設	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1560	9.75	0.00024	80		10												
7	県南	泉崎村	大日本印刷テクノパック㈱	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1000	13.5	0.000061	10		10		0.047	3		3		0.000022	3		3		
8	県南	埴町	東白クリーンセンターし尿処理施設	しき焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	930	-	0	80		10		該当なし	-	-	-	-	0	-	-	3		
9	県南	棚倉町	ユニ・チャーム東日本㈱福島工場	B-3 焼却ボイラー	1-5 廃棄物焼却炉	780	210	0.011	5		5		0.048	-	-	3		0.000031	-	-	3		
10	県南	白河市	住友ゴム工業㈱白河工場	廃タイヤ焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	750	11	0.055	80		10		0.029	-	-	3		0.000053	-	-	3		
11	県南	棚倉町	ユニ・チャーム東日本㈱福島工場	B-1 焼却ボイラー	1-5 廃棄物焼却炉	650	180	未報告	-	-	5	-	未報告	-	-	3	-	未報告	-	-	3	-	H14年4月から休止
12	県南	白河市	白河地方清掃センター	しき焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	300	5	0.0012	80		10		0.00033	-	-	3		0.0023	-	-	3		
13	県南	白河市	県南産業㈱焼却場	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	192	1.1	未稼働	-	-	5	-	未稼働	-	-	3		未稼働	-	-	3	-	届出したが未設置
14	県南	棚倉町	㈱平成クリーンサービス	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	190	5.7	3.2	80		10		該当なし	-	-	-	-	0.13	-	-	3		
15	県南	埴町	㈱伊奈養鶏場	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	150	1.8	0.0018	10		10		0.00010	3		3		0	3		3		
16	県南	西郷村	独立行政法人家畜改良センター	解剖焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	150	1.88	0.30	10		10		該当なし	-	-	-	-	0.000004	3		3		
17	県南	東村	かねか㈱福島工場	FUKU9 0 0	1-5 廃棄物焼却炉	120	0.79	0.00025	80		10		0.016	-	-	3		0.0071	-	-	3		
18	県南	棚倉町	遼産産業㈱	雑芥物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	120	0.85	未報告	-	-	10	-	未報告	-	-	3	-	未報告	-	-	3	-	H14年12月から休止
19	県南	埴町	㈱常豊工務店	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	96	1.96	5.6	10		10		0.30	3		3		0.0042	3		3		
20	県南	大信村	㈱光陽社白河事務所	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	70	0.92	2.5	10		10		0.37	3		3		0.0000016	3		3		
21	県南	矢吹町	(財)会田病院	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	50	0.51	5.7	10		10		0.80	3		3		0.050	3		3		
22	県南	埴町	㈱大栄木材	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	50	4.5	未報告	-	-	10	-	未報告	-	-	3		未報告	-	-	3	-	H14年12月から休止
23	県南	西郷村	東洋羽毛工業㈱白河工場	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	26	1.7	0.61	80		10		0.32	-	-	3		0.18	-	-	3		

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種類	特定施設の規模	(ng-TEQ/m ³ N)	排出ガスの測定結果				ばいじんの測定結果				焼却灰等の測定結果				備考									
								適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値	適合状況		H14年12月から適用される基準値	適合状況							
1	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-3、40 t 保持炉	1-4 アルミ溶解炉	40 t	次の5つの排出口で測定	20	-	-	5	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	測定した排出口に接続されている施設は次のとおり						
2	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-2、40 t 溶解炉	1-4 アルミ溶解炉	40 t							-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-		-	-	-	-	-	
3	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-1、30 t 元湯炉	1-4 アルミ溶解炉	30 t							0.22	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-		-	-	-	-	-	1の施設
4	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-2、15 t 溶解炉	1-4 アルミ溶解炉	15 t							0.11	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-		-	-	-	-	-	1, 2の施設
5	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-3、15 t 溶解炉	1-4 アルミ溶解炉	15 t							1.1	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-		-	-	-	-	-	1, 2, 3, 4, 5の施設
6	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	デラッカー設備	1-4 アルミ溶解炉	3.5 t/h							2.0	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-		-	-	-	-	-	3, 4, 5, 6の施設
7	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-1 グライ粉乾燥炉	1-4 アルミ溶解炉	2.5 t/h							0.65	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-		-	-	-	-	-	7の施設
8	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-6、4 t 回転炉	1-4 アルミ溶解炉	4 t							休止中	-	-	5	-	該当なし	-	-	-	-		該当なし	-	-	-	-	対象期間稼働実績なし
9	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	-1、4 t 回転炉	1-4 アルミ溶解炉	4 t							休止中	-	-	5	-	該当なし	-	-	-	-		該当なし	-	-	-	-	対象期間稼働実績なし

平成14年分排出ガスダイオキシン類測定結果

相双地方振興局管内

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種別	廃棄物焼却炉の規模		排出ガスの測定結果					ばいじんの測定結果				焼却灰等の測定結果				備考			
						焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	(ng-TEQ/m ³ N)	適用される基準値				(ng-TEQ/g)	適用される基準値				(ng-TEQ/g)	適用される基準値					
									適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況		適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況		適用される基準値	適合状況		H14年12月から適用される基準値	適合状況	
1	相双	原町市	丸三製紙㈱	マルサン焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	3000	19.04	0.000047	80	-	5	-	0.019	-	-	3	-	0.00032	-	-	-	-		
2	相双	楢葉町	双葉地方広域市町村圏組合 南部衛生センター	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2778	19.58	0.28	80	-	5	-	6.3	-	-	-	-	0.011	-	-	-	-	ばいじん及び焼却灰については、2炉同時測定	
3	相双	楢葉町	双葉地方広域市町村圏組合 南部衛生センター	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2778	19.58	0.28	80	-	5	-												
4	相双	原町市	三和化学工業㈱原町工場	廃液焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2594	3.87	休止中	-	-	5	-	休止中	-	-	3	-	休止中	-	-	-	-	H10年10月から休止	
5	相双	相馬市	相馬方面衛生組合ゴミ焼却場	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2500	18.46	0.000003	80	-	5	-												
6	相双	相馬市	相馬方面衛生組合ゴミ焼却場	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	2500	18.46	0	80	-	5	-	3.9	-	-	-	-	0	-	-	-	-	ばいじん及び焼却灰については、2炉同時測定	
7	相双	浪江町	双葉地方広域市町村圏組合 北部衛生センター	1号炉	1-5 廃棄物焼却炉	2500	17.038	0.37	80	-	5	-	4.2	-	-	-	-	0.0081	-	-	-	-		
8	相双	浪江町	双葉地方広域市町村圏組合 北部衛生センター	2号炉	1-5 廃棄物焼却炉	2500	17.038	0.63	80	-	5	-	2.7	-	-	-	-	0.44	-	-	-	-		
9	相双	原町市	原町方面環境衛生組合 クリーン原町センター	1号炉	1-5 廃棄物焼却炉	2187.5	15.174	0.14	80	-	5	-	1.1	-	-	-	-	0	-	-	-	-		
10	相双	原町市	原町方面環境衛生組合 クリーン原町センター	2号炉	1-5 廃棄物焼却炉	2187.5	15.174	0.042	80	-	5	-	1.8	-	-	-	-	0	-	-	-	-		
11	相双	原町市	大内新興化学工業㈱原町工場	廃棄物焼却炉(761)	1-5 廃棄物焼却炉	1500	2.14	0.023	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	廃液焼却炉のためばいじん及び焼却灰の測定義務無し	
12	相双	相馬市	旭電化工業㈱相馬工場	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1500	2.14	0	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	廃液焼却炉のためばいじん及び焼却灰の測定義務無し	
13	相双	広野町	三協化学㈱広野工場	廃液焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1458	3.94	0.0000016	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	該当なし	-	-	-	-	廃液焼却炉のためばいじん及び焼却灰の測定義務無し	
14	相双	広野町	東京電力㈱中央火力事業所広野火力発電所	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1000	-	休止中	-	-	10	-	休止中	-	-	3	-	休止中	-	-	3	-	H12年11月から休止	
15	相双	大熊町	東京電力㈱福島第一原子力発電所	海生物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1000	-	3.2	80	-	10	-	0.39	-	-	3	-	0.0011	-	-	3	-		
16	相双	原町市	㈱まるさセンター	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	495	10.32	2.3	80	-	10	-	3.0	-	-	3	-	0.72	-	-	3	-		
17	相双	富岡町	双葉地方広域市町村圏組合 双葉環境センター	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	417	6.8	0.027	80	-	10	-	0.013	-	-	3	-	0	-	-	3	-		
18	相双	飯沼村	飯沼村一般廃棄物最終処分場焼却設備	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	375	3.5	0.11	10	-	10	-	0.73	3	-	3	-	0.0045	3	-	3	-		
19	相双	原町市	原町方面環境衛生組合 浄化センター	NO1 焼却設備	1-5 廃棄物焼却炉	385	8.5	0.043	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	0	-	-	3	-		
20	相双	大熊町	㈱佐洋運輸	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	350	3.525	0.019	10	-	10	-	分析中	3	-	3	-	0.22	3	-	3	-		
21	相双	大熊町	双葉運輸㈱	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	220	1.98						6.3	80	10	1.3	-	-	3	0.13	-	-	3	1回目の測定
													0.082	10	10	2.0	3	3	0.00089	3	3		2回目の測定(改造後の測定)	
22	相双	原町市	小林建設工業㈱	1号	1-5 廃棄物焼却炉	190	1.16	53	10	×	-	-	2.5	3	-	3	-	1.4	3	-	3	-	H15年3月12日廃止	
23	相双	原町市	開場建設㈱	NO.1 廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	190	1.9	29	80	-	10	-	2.2	-	-	3	-	0.099	-	-	3	-	H14年12月から休止	
24	相双	大熊町	東京電力㈱福島第一原子力発電所	一般可燃物焼却炉(SGH-800)	1-5 廃棄物焼却炉	190	4.91	6.2	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	0.051	-	-	3	-	H15年4月18日廃止	
25	相双	大熊町	東京電力㈱福島第一原子力発電所	一般廃棄物焼却炉(HOS8000)	1-5 廃棄物焼却炉	180	3.93	0.2	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	0.044	-	-	3	-	H15年4月18日廃止	
26	相双	大熊町	東京電力㈱福島第一原子力発電所	産業廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	160	3	0.79	80	-	10	-	未報告	-	-	3	-	0.60	-	-	3	-		
27	相双	相馬市	門馬土建工業㈱	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	110	2.54	未報告	-	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	未報告	-	-	3	-	H14年12月から休止	
28	相双	楢葉町	東京電力㈱福島第二原子力発電所	一般廃棄物焼却設備	1-5 廃棄物焼却炉	106	1.49	8.5	80	-	10	-	0.025	-	-	3	-	0.041	-	-	3	-		
29	相双	大熊町	㈱沢内建設	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	104	1.84	0.53	10	-	10	-	2.3	3	-	3	-	0.00023	3	-	3	-		
30	相双	原町市	日本デルモンテ㈱福島工場	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	95	0.8	2.1	80	-	10	廃止	0.27	-	-	3	廃止	0	-	-	-	廃止	H14年12月1日廃止	
31	相双	楢葉町	㈱セキト	2号炉	1-5 廃棄物焼却炉	91	0.98	報告期限未到来	-	-	5	-	報告期限未到来	-	-	3	-	報告期限未到来	-	-	3	-	(新設基準適用施設)	
32	相双	原町市	福島県相双保健福祉事務所相双地区犬留所	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	75	0.64	0.84	80	-	10	-	該当なし	-	-	3	-	0.00069	-	-	3	-		
33	相双	相馬市	三星化学工業㈱相馬工場	廃棄物焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	75	0.63	0.45	5	-	5	-	0.81	3	-	3	-	0.47	3	-	3	-		
34	相双	浪江町	北伸産業㈱浪江工場	釜	1-5 廃棄物焼却炉	65	4.48	未報告	-	-	10	-	未報告	-	-	3	-	未報告	-	-	3	-	H14年6月から休止	
35	相双	相馬市	成田食品工業㈱	残渣焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	60	1.86	0.012	80	-	10	-	0.00012	-	-	3	-	0.00012	-	-	3	-		
36	相双	原町市	福島県相双家畜保健衛生所	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	50	0.64	0.25	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	0.020	-	-	3	-		
37	相双	楢葉町	福島医療環境㈱	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	50	1.26	5.2	80	-	10	-	0.0013	-	-	3	-	0.000023	-	-	3	-		
38	相双	広野町	㈱三豊福島工場	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	27	1.986	10	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	0.25	-	-	3	-		
39	相双	広野町	三協化学㈱広野工場	雑芥焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	20	1.986	0.24	80	-	10	-	該当なし	-	-	-	-	0.11	-	-	3	-		
40	相双	相馬市	成田食品工業㈱	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	10	0.84	1.3	80	-	10	-	0.036	-	-	3	-	0.034	-	-	3	-		

平成14年分排出ガスダイオキシン類測定結果 南会津地方振興局管内

NO	地域 (市町村名)	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	対象施設名称	特定施設の種類	廃棄物焼却炉の規模		排出ガスの測定結果					ばいじんの測定結果				焼却灰等の測定結果					備考	
						焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	(ng-TEQ/m ³)	適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値	適合状況	(ng-TEQ/g)	適用される基準値	適合状況	H14年12月から適用される基準値		適合状況
1	南会津	南郷村	西部環境衛生組合(環境センター)	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1562.5	11.39	0.88	80		10		1.1	-	-	-	-	未報告	-	-	-	-	焼却灰等は、H15年6月に自主測定を実施
2	南会津	南郷村	西部環境衛生組合(環境センター)	2号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1562.5	11.39	2.3	80		10		0.65	-	-	-	-	未報告	-	-	-	-	焼却灰等は、H15年6月に自主測定を実施
3	南会津	下郷町	田島下郷町衛生組合東部クリーンセンター	1号炉	1-5 廃棄物焼却炉	1250	11.39	0.14	80		10		0.97	-	-	-	-	0.011	-	-	-	-	
4	南会津	下郷町	田島下郷町衛生組合東部クリーンセンター	2号炉	1-5 廃棄物焼却炉	1250	11.39	0.080	80		10		0.78	-	-	-	-	0.034	-	-	-	-	
5	南会津	檜枝岐村	檜枝岐村クリーンセンター	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	1000	8.8	未報告	-		10		未報告	-	-	3	-	未報告	-	-	3	-	H15年4月及び5月に自主測定実施
6	南会津	田島町	金井建設工業㈱ 産業廃棄物焼却施設	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	600	4.8	0.15	80		10		11	-	-	3		0.44	-	-	3		
7	南会津	南郷村	西部環境衛生組合(し尿処理施設)	し尿残渣焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	430	3.6	0.22	80		10		未報告	-	-	3	-	0.29	-	-	3		
8	南会津	下郷町	田島下郷町衛生組合衛生センター	汚泥焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	380	3.22	0.034	80		10		未報告	-	-	3	-	0.00079	-	-	3		
9	南会津	只見町	電源開発㈱ 東日本支店 田子倉発電所	田子倉ダム焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	195	1.98	0.0000050	80		10		0.0000019	-	-	3		0.0068	-	-	3		
10	南会津	南郷村	伊南川商事	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	190	3	0.76	80		10		2.5	-	-	3		0.27	-	-	3		
11	南会津	田島町	榊芳賀沼製作	焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	150	1.8	未報告	-	-	10	-	未報告	-	-	3	-	未報告	-	-	3	-	
12	南会津	田島町	舟船木工	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	90	3.1	34	80		10		0.19	-	-	3		0.073	-	-	3		H15年6月に自主測定実施
13	南会津	田島町	俣丸二産業	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	80	0.98	15	80		10	廃止	0.83	-	-	-	廃止	0.00020	-	-	-	廃止	H14年11月30日廃止
14	南会津	檜枝岐村	尾瀬見晴焼却施設	見晴焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	59.5	1.8	11	80		10		該当なし	-	-	-	-	0.14	-	-	3		H14年11月から休止
15	南会津	只見町	電源開発㈱ 東日本支店 田子倉発電所炭焼施設	田子倉ダム3号炭焼窯	1-5 廃棄物焼却炉	21	6	休止中	-	-	10	-	休止中	-	-	3	-	休止中	-	-	3	-	H11年12月から休止
16	南会津	只見町	電源開発㈱ 東日本支店 田子倉発電所炭焼施設	田子倉ダム4号炭焼窯	1-5 廃棄物焼却炉	21	6	休止中	-	-	10	-	休止中	-	-	3	-	休止中	-	-	3	-	H11年12月から休止
17	南会津	只見町	電源開発㈱ 東日本支店 田子倉発電所炭焼施設	田子倉ダム5号炭焼窯	1-5 廃棄物焼却炉	21	6	休止中	-	-	10	-	休止中	-	-	3	-	休止中	-	-	3	-	H11年12月から休止
18	南会津	田島町	関根木材工業㈱	1号焼却炉	1-5 廃棄物焼却炉	20	0.78	2.1	80		10		0.00025	-	-	3		0.000072	-	-	3		
19	南会津	只見町	電源開発㈱ 東日本支店 田子倉発電所炭焼施設	田子倉ダム2号炭焼窯	1-5 廃棄物焼却炉	19	4.5	0.000020	80		10		未報告	-	-	3	-	0.0000019	-	-	3		
20	南会津	只見町	電源開発㈱ 東日本支店 田子倉発電所炭焼施設	田子倉ダム1号炭焼窯	1-5 廃棄物焼却炉	14	3.08	0.000020	80		10		未報告	-	-	3	-	0.0000016	-	-	3		

平成14年度ダイオキシン類測定結果（水質）個表

NO	地域	事業場所在地 (市町村名)	事業場名称	特定施設の種類・数		放流水の測定結果		適用される 排出基準値	基準適合 状況	H15年1月	H15年1月	備考
						pg-TEQ/L				から適用 される排出 基準値	から適用 される基準の 適合状況	
1	県北	福島市	福島市あぶくまクリーンセンター	2-11	灰の貯留施設	1	0.025	50		10		
2	県北	福島市	福島市あらかわクリーンセンター	2-11	灰の貯留施設	1	1.4	50		10		
3	県北	福島市	福島県立医科大学	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	0.019	50		10		
4	県北	福島市	㈱東関東ダブル・ジー・ヤマギシ福島営業所	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
				2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1						
5	県北	二本松市	㈱七洋工業萩坂研究所	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
6	県北	保原町	伊達地方衛生処理組合ごみ焼却施設	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
7	県北	川俣町	富岡興業(株)TYS処理工場	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	4	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
				2-11-ロ	湿式集じん施設	1						
				2-11	灰の貯留施設	1						
8	県北	本宮町	安達地方広域行政組合 清掃センター	2-11	灰の貯留施設	2	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
				2-11-イ	廃ガス洗浄施設	2						
9	県北	東和町	クリーン東陽(株)	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	2	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし、廃棄物処理法の許可失効(H12年8月31日)により休止中
10	県中	須賀川市	須賀川地方保健環境組合(ごみ処理施設)	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	50	-	10	-	汚水等の排出なし
11	県中	石川町	石川地方生活環境施設組合石川地方ごみ焼却炉	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	50	-	10	-	汚水等の排出なし
12	県中	三春町	三春清掃センター	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	50	-	10	-	汚水等の排出なし
13	県中	三春町	日本化学工業(株)福島第二工場	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	0.18	10		10		ダU - 1系排水出口
				2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	休止中	-	-	10	休止中	N - 2系排水出口 1カ年を超えて休止中
14	県中	滝根町	田村東部環境センター	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	50	-	10	-	汚水等の排出なし
15	県中	船引町	船引町清掃センター	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	50	-	10	-	汚水等の排出なし
16	県南	白河市	西白河地方衛生処理組合	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
17	県南	白河市	住友ゴム工業(株)白河工場	2-11	灰の貯留施設	1	0	50		10		
18	県南	泉崎村	大日本印刷テクノパック(株)	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
19	県南	泉崎村	㈱コラボ・ウェスト	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
				2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1						
20	県南	大信村	㈱大紀アルミニウム工業所白河工場	2-9-イ	廃ガス洗浄施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし

21	県南	埴町	東白クリーンセンターごみ処理施設	2-7	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
22	会津	会津若松市	会津地区広域事業組合	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
23	会津	喜多方市	三神精工株式会社喜多方工場	2-9-口	湿式集塵施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
24	会津	磐梯町	日曹金属化学(株)会津工場	2-11	灰の貯留施設	1	0.99	50		10		
				2-11-イ	廃ガス洗浄施設	6						
				2-11-ロ	湿式集塵施設	4						
				2-14	水の処理施設	1						
25	会津	柳津町	有限会社あいづラストセンター鶴ヶ峯産業廃棄物中間処理場	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
				2-11-イ	廃ガス洗浄施設	3						
				2-11-ロ	湿式集塵施設	1						
26	会津	三島町	三島町外二町一カ村衛生処理組合塵芥焼却場	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	1.2	50		10		H14年11月30日廃止
27	会津	金山町	東北電力株式会社上田発電所	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
28	会津	磐梯町	曹鉄メタル株式会社	2-10-ロ	廃ガス洗浄施設	2	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
				2-10-ハ	湿式集塵施設	2						
29	南会津	下郷町	田島下郷町衛生組合 東部クリーンセンター	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
30	南会津	檜枝岐村	檜枝岐村クリーンセンター	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
31	南会津	檜枝岐村	檜枝岐村クリーンセンター	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
32	南会津	南郷村	西部環境衛生組合(環境センター)	2-11	灰の貯留施設	1	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
33	相双	原町市	三和化学工業(株)原町工場	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	2	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
34	相双	相馬市	相馬方部衛生組合ゴミ焼却場	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	2	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
35	相双	原町市	原町方部環境衛生組合 クリーン原町センター	2-11	灰の貯留施設	2	該当なし	-	-	-	-	汚水等の排出なし
36	相双	原町市	大内新興化学工業(株)原町工場	2-11-ロ	湿式集塵施設	2	0.0020	50		10		
37	相双	相馬市	旭電化工業(株)相馬工場	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	1.2	50		10		
38	相双	広野町	三協化学(株)広野工場	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	0.0018	50		10		
39	相双	広野町	東京電力(株)中央火力事業所広野火力発電所	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	休止中	-	-	10	休止中	1カ年を超えて休止中
				2-11-ロ	湿式集塵施設	1						
40	相双	大熊町	東京電力(株)福島第一原子力発電所	2-11-イ	廃ガス洗浄施設	1	1.1	50		10		
				2-11-ロ	湿式集塵施設	1	該当なし	-	-	-	-	