

事業場別自主測定結果一覧(平成28年度)(その1:排出ガス、ばいじん、燃え殻・焼却灰)

県民局	事業場No.	工場・事業場名称	所在市町	施設No.	特定施設の種類	焼却能力 kg/h	自主測定結果																				廃止年月日	休止等	備考
							排出ガス							焼却炉ばいじん						燃え殻・焼却灰									
							採取年月日	測定方法	排出ガス量 m3N/日	排出ガスO2濃度(%)	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準	適否	煙突番号	測定回数	採取年月日	測定方法	測定結果 ng-TEQ/g	排出基準	処理基準適合	採取年月日	測定方法	測定結果 ng-TEQ/g	排出基準	処理基準適合				
明石			明石市	2	50 廃棄物焼却炉	6,667	H28.10.4	A	1009200	8.3	0.00094	1	適	1	2	2回目は排ガスのみ測定								焼却灰No.2,3を合わせて測定。					
明石	1-2	明石市新大久保清掃工場 明石クリーンセンター	明石市	"			H28.12.5	A	992500	8.6	0.00046	1	適	2		H29.1.5	A	0.31	3	適	H29.1.5	A	0.025	3			ばいじん:No.1~3を合わせて測定。		
明石	1-3	明石市新大久保清掃工場 明石クリーンセンター	明石市	3	50 廃棄物焼却炉	6,667	H28.8.2	A	1110400	9.8	0.0007	1	適	3		H29.1.5	A	0.31	3	適	H29.1.5	A	0.025	3			施設対煙突が1対1の対応で3系統。		
明石	2	明石市環境事業所大久保清掃工場	明石市	1	50 廃棄物焼却炉	6,250	休止中																					1	97.1より休止中
明石	3	榊田製糖所	明石市	1	50 廃棄物焼却炉	70	H28.10.18	A	1000	9.4	0.32	10	適			H28.10.18	A	0.41	3	適	H28.10.18	A	0.000021	3	適				
明石	4-1	明石市二見浄化センター	明石市	1	50 廃棄物焼却炉	2,115	休止中																					1	H26.4.1より休止中
明石	4-2	明石市二見浄化センター	明石市	2	50 廃棄物焼却炉	2,625	H28.7.1	A	124080	11.2	0.0000065	5	適			湿式洗浄			H28.10.24	A	0.000018	3	適			湿式洗浄			
明石	5	南住野商店	明石市	1	50 廃棄物焼却炉	188	H29.1.5	A	1430	14	1.9	10	適			H29.1.6	A	0.095	3	適	H29.1.6	A	0.0010	3	適				
東播	1-1	加古川市新クリーンセンター	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	6,000	H28.4.14	A	978010	9.8	0.003	0.1	適	1	1	H28.11.10	A	2.0	3	適	H28.10.7	A	0.016	3	適				
東播	1-2	加古川市新クリーンセンター	加古川市	2	50 廃棄物焼却炉	6,000	H28.6.9	A	990455	9.6	0.0059	0.1	適	2	1	H28.11.10	A	2.0	3	適	H28.10.3	A	0.016	3	適				
東播	1-3	加古川市新クリーンセンター	加古川市	3	50 廃棄物焼却炉	6,000	H28.5.17	A	936413	8.9	0.0054	0.1	適	3	1	H28.11.10	A	2.0	3	適	H28.10.13	A	0.028	3	適				
東播	2	オメガオイル(株)	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	95	H28.6.23	H	29200	19.6		5	適			H28.6.23	H	1.4	3	適	H28.6.23	H	0.04	3	適			基準値超過ではないが事業者に注意喚起実施	
東播	3	医療法人達磨会 東加古川病院	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	52	休止中																					1	休止中
東播	4	加古川食肉センター	加古川市	2	50 廃棄物焼却炉	180	休止中																					1	H24.6より休止中
東播	5-1	榊神戸製鋼所加古川製鉄所	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	2,500	H28.11.10	A	1290000	16.8	0.067	5	適	1	1	H28.11.10	A	2.9	3	適	H28.11.10	A	0.15	3	適				
東播	5-2	榊神戸製鋼所加古川製鉄所	加古川市	2	50 廃棄物焼却炉	500	休止中																					1	H24設備停止
東播	5-3	榊神戸製鋼所加古川製鉄所	加古川市	4	11 焼結鉄製造 焼結炉	710	H28.9.15	A	32200000	14.4	0.000071	1	適	2	1	測定不要													
東播	6	榊岡田商事	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	586	H28.2.10	E	112000	9.9	0.13	10	適			H28.2.15	E	1.5	3	適	H28.2.15	E	0.062	3	適				
東播	7	榊富山建設 別府工場	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	100	休止中																					1	H12.1より休止
東播	8	吉田実業(株)	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	619	H28.11.23	H	38400	11.2	0.36	5	適			H28.11.23	H	<0.02	3	適	H28.11.23	H	<0.02	3	適				
東播	9	高橋木工(株)	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	72	休止中																					1	休止中
東播	10	庄司プラン(株)	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	93	休止中																					1	H16.1より休止
東播	11	石原建材	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	600	休止中																					1	H14.12より休止
東播	12	(有)Yamato開発	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	150	未報告																						
東播	13	榊エコ阪神	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	91	H28.11.21	H	5200	7	4.9	5	適			H28.11.21	H	1.7	3	適	H28.11.21	H	0.24	3	適				
東播	14	前川建設(株)	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	100	休止中																					1	H9.1より休止
東播	15	増田商店	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	190	H28.3.15	I	4800	8.5	2.40	10	適			燃え殻と混合			H28.3.15	I	0.06	3	適						
東播	16-1	兵庫県加古川下流浄化センター	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	3,750	H28.6.15	A	439200	13.1	0.0000042	1	適	1	1	燃え殻と混合			H28.6.15	A	0.000021	3	適						
東播							H28.11.10	A	298400	15	0.000002	1	適	1	2	燃え殻と混合			H28.11.10	A	0.000025	3	適						
東播	16-2	兵庫県加古川下流浄化センター	加古川市	2	50 廃棄物焼却炉	3750	H28.5.12	A	364800	14.3	0	1	適	2	1	燃え殻と混合			H28.5.13	A	0.000051	3	適						
東播							H28.12.14	A	331200	14	0	1	適	2	2	燃え殻と混合			H28.12.14	A	0.000052	3	適						
東播	17-1	高砂市美化センター第1処理場	高砂市	1	50 廃棄物焼却炉	4041.7	H28.5.23	A	552000	11.7	0.000027	0.1	適	1	1	H28.5.31	A	0.54	3	適	1回目は排ガス・ばいじんのみの測定				ガス化熔融炉				
東播							H28.7.25	A	268800	10.9	0.000025	0.1	適	1	2	H28.8.23	A	0.73	3	適	H28.8.20~23	A	0	3	適				
東播							H28.11.5	A	537600	11.6	0.000018	0.1	適	1	3	H28.11.9	A	0.72	3	適	3回目は排ガス・ばいじんのみの測定								
東播							H29.1.30	A	532800	11.4	0.000033	0.1	適	1	4	H29.2.6	A	0.38	3	適	4回目は排ガス・ばいじんのみの測定								
東播	17-2	高砂市美化センター第1処理場	高砂市	2	50 廃棄物焼却炉	4041.7	H28.5.30	A	549600	11.7	0.000051	0.1	適	2	1	H28.5.31	A	0.54	3	適	1回目は排ガス・ばいじんのみの測定				ガス化熔融炉				
東播							H28.7.25	A	561600	11.1	0.000046	0.1	適	2	2	H28.8.23	A	0.73	3	適	H28.8.20~23	A	0	3	適				
東播							H28.11.7	A	571200	12.4	0.00006	0.1	適	2	3	H28.11.9	A	0.72	3	適	3回目は排ガス・ばいじんのみの測定								
東播							H29.2.6	A	525600	11.6	0.000028	0.1	適	2	4	H29.2.6	A	0.38	3	適	4回目は排ガス・ばいじんのみの測定								
東播	18	榊神戸製鋼所 高砂製作所	高砂市	2	21 製鋼用電気炉	36,000	H28.11.30	A	7920000	20.8	0.000053	5	適			測定不要													
東播	19	鎌谷建設(株)	高砂市	1	50 廃棄物焼却炉	197	休止中																					1	H11.1より休止
東播	20	高砂市立高砂斎場	高砂市	1	50 廃棄物焼却炉	70	H28.11.17	H	3000	18.3	2.5	10	適			供養のため、ばいじん・燃え殻無し							供養のため燃え殻ばいじん無						
東播	21	佐野故繊維漂白工場	高砂市	1	50 廃棄物焼却炉	100	H28.5.5	H	14140	14.9	0.25	10	適			H28.5.9	H	<0.02	3	適	H28.5.9	H	<0.02	3	適				
東播	22	庄司(株) 伊保工場	高砂市	1	50 廃棄物焼却炉	197	休止中																					1	H12.1より休止
東播	23-1	榊カネカ 高砂工業所	高砂市	3	50 廃棄物焼却炉	1,000	H28.11.22	A	182400	14.9	0.00000045	5	適	3		H28.11.22	A	0.0058	3	適	H28.11.22	A	0.00000075	3	適				
東播	23-2	榊カネカ 高砂工業所	高砂市	4	50 廃棄物焼却炉	1,330	H28.11.21	A	196800	11.7	0.072	10	適	4		湿式洗浄			H28.11.22	A	0.00000018	3	適			湿式洗浄			
東播	23-3	榊カネカ 高砂工業所	高砂市	7	50 廃棄物焼却炉	2,500	H28.11.2	A	230400	5.4	0.0011	1	適	7		液体燃焼+湿式洗浄							液体燃焼+湿式洗浄						
東播	24	南萬永建設	高砂市	1	50 廃棄物焼却炉	196	未報告																						
東播	25-1	稲美町清掃センター	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	1,875	H27.7.28	A	176000	13.3	0.056	10	適	1	1	H27.7.30	A	1.8	3	適	H27.7.30	A	0.002	3	適			ばいじん、燃え殻・焼却灰:No.1~2を	
東播							H28.1.23	A	176000	13.3	0.02	10	適	1	2	H28.1.23	A	1.6	3	適	H28.1.23	A	0.0011	3	適			あわせて測定	
東播	25-2	稲美町清掃センター	稲美町	2	50 廃棄物焼却炉	1,875	H27.7.29	A	176000	13.3	0.038	10	適	1	1	H27.7.30	A	1.8	3	適	H27.7.30	A	0.002	3	適			集合煙突	
東播							H28.1.22	A	184000	14.3	0.011	10	適	1	2	H28.1.23	A	1.6	3	適	H28.1.23	A	0.0011	3	適			各系統の煙道にて測定実施	
東播	26-1	ウッドプラザなかた	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	51	未報告																						
東播	26-2	ウッドプラザなかた	稲美町	2	50 廃棄物焼却炉	62	休止中																					1	H15.12より休止
東播	27	株式会社 アルファ	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	600	H27.11.30	L	41360	11.5	0.083	10	適			H27.11.30	L	0.0012	3	適	H27.2.4	L	0.03	3	適				
東播	28	榊米田	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	75	休止中																					1	H12.1より休止
東播	29-1	昭和住宅株式会社 稲美工場	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	152	未報告																						
東播	29-2	昭和住宅株式会社 稲美工場	稲美町	2	50 廃棄物焼却炉	103	未報告																						
東播	30	日本マタイ(株)兵庫工場	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	125	H28.4.25	H	19680	15.4	0.2	10	適			H28.4.26	H	0.29	3	適	H28.4.26	H	<0.02	3	適				
東播	31-1	播磨町塵芥処理センター	播磨町	1	50 廃棄物焼却炉	1,875	H28.5.20	A	28000	17.5	0.085	10	適	1		H28.5.20	A	0.64	3	適	H28.5.20	A	0.0043	3	適				
東播	31-2	播磨町塵芥処理センター	播磨町	2	50 廃棄物焼却炉	1,875	H28.5.27	A	26000	16.3	0.093	10	適	2		H28.5.27	A	0.54	3	適	H28.5.27	A	0.0057	3					

事業場別自主測定結果一覧(平成28年度)(その1:排出ガス、ばいじん、燃え殻・焼却灰)

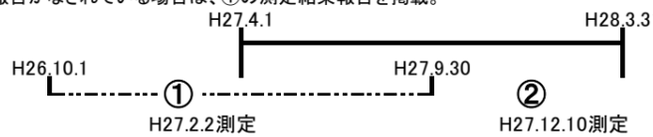
県 民 局	事 業 場 N o.	工場・事業場名称	所在市町	施設 No	特定施設の 種類	焼却能 力 kg/h	自主測定結果																		廃止年月日	休 止 等	備 考					
							排 出 ガ ス						焼却炉ばいじん						燃え殻・焼却灰													
							採取年月日	測定 方法	排出ガス量 m3N/日	排出ガスO2 濃度(%)	測定結果 ng-TEQ /m3N	排出 基準	適否	煙突 番号	測定 回数	採取年月日	測定 方法	測定結果 ng-TEQ/ g	排出 基準	処理 基準 適否	採取年月日	測定 方法	測定結果 ng-TEQ/g	排出 基準				処理 基準 適否				
西播	2	(株)トッパンパッカージプロダクツ福岡工場	福岡市	1	50 廃棄物焼却炉	1,200	H28.10.7	A	12100	14.1	0.021	10	適		H28.10.7	A	15	3	※	H28.10.7	A	0.014	3	適		ばいじんは特管産廃として処分						
西播	3	進路工業(株)空き缶再資源化システムプラント	市川町	1	41 アルミニウム合金製造 培焼炉	不明	H28.11.26	A	27500	14.8	0.0000025	5	適		未報告			焼成炉							焼成炉、サイクロン+バグフィルター							
西播	4	進路工業	神河町	1	41 アルミニウム合金製造 培焼炉	不明	休止中																			1	休止中					
西播	5-1	相生市美化センター	相生市	1	50 廃棄物焼却炉	1,938	H27.7.3	A	15100	12.4	0.30	5	適	1	H27.7.3	A	3.4	3	※	流動床						キレート処理 流動床						
西播	5-2	相生市美化センター	相生市	2	50 廃棄物焼却炉	1,938	H27.7.3	A	18000	13.0	0.4	5	適	2	H27.7.3	A	5.5	3	※	流動床						キレート処理 流動床						
西播	6-1	揖龍クリーンセンター	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	2,500	H28.6.27	A	400100	9.7	0.014	5	適	1	H28.6.27	A	5.5	3	※	ガス化熔融炉						キレート処理						
西播	6-2	揖龍クリーンセンター	たつの市	2	50 廃棄物焼却炉	2,500	H28.6.27	A	407400	13.1	0.016	5	適	2	H27.4.3	A	3.6	3	※	ガス化熔融炉						キレート処理						
西播	7	リンテック(株)龍野工場	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	600	H28.9.14	A	107040	13	0.042	10	適		H28.9.14	A	0.92	3	適	H28.9.14	A	0.00000049	3	適								
西播	8	クマイ化学工業(株)龍野工場	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	33	H28.12.14	A	3142	10.7	4.1	10	適		H28.12.15	A	0.16	3	適	H28.12.15	A	0.068	3	適								
西播	9-1	昭和電工(株)龍野事業所	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	600	H28.3.31	A	163440	16.6	0.0023	10	適	1	H28.8.14	A	0.017	3	適	H28.3.31	A	0.014	3	適		薬剤処理						
西播	9-2	昭和電工(株)龍野事業所	たつの市	3	50 廃棄物焼却炉	99	H28.3.31	A	67200	10.7	0.02	10	適	2	集塵機なし			H28.4.1	A	0.00049	3	適			集じん機なし							
西播	10	揖龍衛生処理場(し尿処理場)	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	552	休止中																			1	休止中					
西播	11-1	赤穂市美化センター(赤穂市ごみ焼却場)	赤穂市	1	50 廃棄物焼却炉	2,500	H27.10.28	A	163563	15.3	0.44	5	適		H27.7.22	A	3.4	3	※	流動床						流動床、ばいじん1,2号炉、セメント固化						
西播	11-2	赤穂市美化センター(赤穂市ごみ焼却場)	赤穂市	2	50 廃棄物焼却炉	2,500	H27.10.28	A	181877	13	0.55	5	適		H28.2.15	A	0.0086	3	※	流動床						流動床、ばいじん1,2号炉、セメント固化						
西播	12	千種建設(株)	赤穂市	1	50 廃棄物焼却炉	50	H28.7.7	A	2100	18.7	0.85	10	適		H28.7.7	H	0.17	3	適	H28.7.8	H	<0.02	3	適								
西播	13	前田建材	赤穂市	1	50 廃棄物焼却炉	154	H28.5.17	A	4110	10.2	0.13	5	適		H28.5.18	A	0.029	3	適	H28.5.18	A	0.057	3	適								
西播	14	大塚製薬(株)赤穂研究所	赤穂市	1	50 廃棄物焼却炉	50	H28.11.18	A	4266	12.2	0.22	10	適		集塵機なし			H28.11.18	A	0.0000023	3	適			集じん機なし							
西播	15	(株)リングユニオン	赤穂市	1	50 廃棄物焼却炉	190	H27.10.13	E	26400	12.8	5.1	10	適		H27.10.13	A	0.33	3	適	H27.10.13	A	0.049	3	適								
西播	16	姫路建設工業	太子町	1	50 廃棄物焼却炉	154	H28.3.23	E	26400	13.1	0.87	5	適		H28.3.24	E	0.55	3	適	H28.3.24	E	0.36	3	適								
西播	17	しそう北クリーンセンター	宍粟市	1	50 廃棄物焼却炉	280	休止中																			1	休止中					
西播	18	佐用衛生公苑	佐用町	1	50 廃棄物焼却炉	171	H27.10.16	A	24560	13.1	0.22	10	適		集塵機なし			H27.10.16	H	0.0033	3	適										
西播				1		171	H28.7.13	A	3000	13.5	0.17	10	適		集塵機なし			H28.7.13	A	0.0053	3	適										
西播	19	衣笠木材(株)本社工場	宍粟市	1	50 廃棄物焼却炉	160	H28.11.9	H	28490	18.0	<0.07	10	適		H28.11.10	A	0.041	3	適	H28.11.10	A	0.0060	3	適								
西播	20	(株)マルタニ	宍粟市	1	50 廃棄物焼却炉	147	H29.2.14	H	9200	16.6	0.37	5	適		H29.2.14	H	0.16	3	適	H29.2.14	H	0	3	適								
西播	21	(株)乃むら木材山崎工場	宍粟市	1	50 廃棄物焼却炉	178	H28.8.17	H	25600	14.4	0.63	10	適		燃え殻と混合			H28.8.17	H	0	3	適										
西播	22-1	東亜林業(株)	宍粟市	1	50 廃棄物焼却炉	134	H28.10.3	H	139200	17.9	0	10	適	1	燃え殻と混合			H28.10.28	H	0	3	適			集合煙突。施設2は休止中。							
西播	22-2	東亜林業(株)	宍粟市	2	50 廃棄物焼却炉	173	休止中																			1	予備ボイラー、休止中					
西播	23	(株)オサキ	宍粟市	1	50 廃棄物焼却炉	147	H28.4.18	H	12000	16.6	0.21	5	適		H28.4.18	H	0	3	適	H28.4.18	H	0	3	適								
西播	24	UCC上島珈琲(株)兵庫飲料工場	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	833	H28.11.9	A	4400	12.3	0.000035	5	適		H28.11.9	A	0	3	適	流動床						流動床						
西播	25	(株)衣笠木工所	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	187	H28.10.25	A	11680	13.9	0.071	5	適		H28.10.26	A	0.037	3	適	H28.10.26	A	0.000088	3	適								
西播	26-1	にしはりまクリーンセンター	佐用町	1	50 廃棄物焼却炉	1,854	H28.4.6	A	247200	9.2	0.001	5	適	1	H28.6.2	A	1.1	3		H28.6.2	A	0.0000042	3	適		ばいじん1号炉2号炉						
西播							H28.7.6	A	201360	8.4	0.0000048	5	適	1	H28.12.1	A	0.36	3		H28.12.1	A	0.00014	3	適								
西播							H28.11.2	A	232560	8.9	0	5	適	1	ばいじんは1号炉、2号炉混合																	
西播							H29.1.31	A	227760	9.0	0.00014	5	適	1																		
西播	26-2	にしはりまクリーンセンター	佐用町	2	50 廃棄物焼却炉	1,854	H28.4.6	A	221040	9.2	0.000039	5	適	2												H28.6.2	A	0.00047	3	適		ばいじん1号炉2号炉
西播							H28.7.6	A	237840	8.9	0.00005	5	適	2												H28.12.1	A	0.00012	3	適		
西播							H28.11.2	A	215280	8.6	0.00053	5	適	2	ばいじんは1号炉、2号炉混合																	
西播							H29.1.31	A	240000	8.1	0.0022	5	適	2																		
西播	27	上郡町クリーンセンター	上郡町	3	50 廃棄物焼却炉	168	H26.6.4	A	19789	13.1	0.01	10	適								集塵機なし			H26.6.4	A	0.00000063	3	適			集じん機なし	
西播							H27.6.24	A	24462	13.8	0.023	10	適								集塵機なし			H27.6.24	A	0.00000063	3	適				
西播							H28.6.1	A	17889	12.8	0.033	10	適		集塵機なし			H28.6.1	A	0*	3	適			*:測定場所に誤り...測定値は無効とする							
西播	28	西日本衛材(株)	たつの市	1	50 廃棄物焼却炉	1,500	H28.11.30	A	9470	15.0	0.0068	5	適		未報告			H29.2.9	A	0.00000031	3	適			6 H26新設、バグフィルター+スクラバー							
但馬	1-1	豊岡市立豊岡清掃センター	豊岡市	1	50 廃棄物焼却炉	2,917	廃止済																			3	H28.6.1廃止					
但馬	1-2	豊岡市立豊岡清掃センター	豊岡市	2	50 廃棄物焼却炉	2,917	廃止済																			3	H28.6.1廃止					
但馬	2	(株)中村建設ナカフサー日市資材置場	豊岡市	1	50 廃棄物焼却炉	190	H28.9.24	A	6,810	12.5	0.28	5	適		燃え殻と混合			H28.9.24	A	0.00000087	3	適										
但馬	3	(株)北星社本社工場	豊岡市	1	50 廃棄物焼却炉	125	休止中																			1	1999.01~休止中					
但馬	4	(株)中村建設ナカフサー野田資材置場	豊岡市	1	50 廃棄物焼却炉	190	休止中																			1	2015.09~休止中					
但馬	5	(株)坂本工務店	豊岡市	2	50 廃棄物焼却炉	184	休止中																			1	休止中					
但馬	6	ホーユソイル工業(有)	豊岡市	1	50 廃棄物焼却炉	75	H28.11.28	H	4,000	12.3	<0.07	10	適		測定不要									製品(炭)として出荷								
但馬	7-1	矢田川レインポー	香美町	1	50 廃棄物焼却炉	1,750	廃止済																			3	H28.5.11廃止					
但馬	7-2	矢田川レインポー	香美町	2	50 廃棄物焼却炉	1,750	廃止済																			3	H28.5.11廃止					
但馬	8	矢田川クリーンセンター	香美町	1	50 廃棄物焼却炉	300	H28.11.1	A	16,320	19.2	0.023	10	適		H28.11.1	A	0.0026	3	適	H28.11.1	A	0.0057	3	適								

事業場別自主測定結果一覧(平成28年度)(その1:排出ガス、ばいじん、燃え殻・焼却灰)

県民局	事業場No.	工場・事業場名称	所在市町	施設No.	特定施設の種類	焼却能力kg/h	自主測定結果																						廃止年月日	休止等	備考			
							排 出 ガ ス							焼却炉ばいじん					燃え殻・焼却灰															
							採取年月日	測定方法	排出ガス量m3N/日	排出ガスO2濃度(%)	測定結果ng-TEQ/m3N	排出基準	適否	煙突番号	測定回数	採取年月日	測定方法	測定結果ng-TEQ/g	排出基準	処理基準適合	採取年月日	測定方法	測定結果ng-TEQ/g	排出基準	処理基準適合									
但馬	9	中村工務店資材置場	香美町	1	50	廃棄物焼却炉	170	H29.3.13	A	4860	16.2	1.4	10	適			未報告		H29.3.14	A	0.026	3	適											
但馬	10	榑神戸環境エンジニアリング	豊岡市	1	50	廃棄物焼却炉	312	休止中																				1	1996.01~休止中					
但馬	11	榑谷垣 日高工場	豊岡市	1	50	廃棄物焼却炉	134	H28.5.17	D	3,200	9.9	0.049	10	適			未報告		H28.5.17	D	<0.02	3	適											
但馬	12	榑河見建築	豊岡市	1	50	廃棄物焼却炉	198	休止中																				1	2014.05~休止					
但馬	13	榑関西ファーム 松本農場	豊岡市	1	50	廃棄物焼却炉	189	H28.6.20	H	8100	15.8	1.5	5	適					H28.6.20	H	<0.02	3	適											
但馬	14	榑関西ファーム但馬事業所水石農場	豊岡市	1	50	廃棄物焼却炉	180	H28.6.21	H	5400	12.8	0.52	5	適					H28.6.21	H	<0.02	3	適											
但馬	15	(株)マルテン但東営業所	豊岡市	1	50	廃棄物焼却炉	147	H29.3.27	H	8400	17.9	2.4	5	適			未報告		H29.3.27	H	<0.02	3	適											
但馬	16	榑中村建工	香美町	1	50	廃棄物焼却炉	147	未報告																										
但馬	17-1	新温泉町クリーンセンター	新温泉町	1	50	廃棄物焼却炉	1,875	廃止済																				3	H28.9.30廃止					
但馬	17-2	新温泉町クリーンセンター	新温泉町	2	50	廃棄物焼却炉	1,875	廃止済																				3	H28.9.30廃止					
但馬	18	養父市衛生公園	養父市	1	50	廃棄物焼却炉	944	休止中																				1	2008.03~休止中					
但馬	19	農事組合法人 八鹿畜産	養父市	1	50	廃棄物焼却炉	140	H28.10.14	A	12160	15.5	0.0011	5	適					H28.10.14	A	0.046	3	適											
但馬	20	(株)ミキホーム	養父市	1	50	廃棄物焼却炉	138	H28.11.25	B	1,473	16.9	0.13	10	適					H28.11.26	B	0.38	3	適											
但馬	21-1	生野榑	朝来市	1	42	アルミニウム合金製造 溶解炉	-	H28.9.13	A	847,200	20.4	0.21	5	適	1	1	測定不要																	アルミニウム精錬炉前集塵、同時稼働
但馬	21-2	生野榑	朝来市	2	42	アルミニウム合金製造 溶解炉	-	H28.9.13	A	847,200	20.4	0.21	5	適	1	1	測定不要																	アルミニウム精錬炉前集塵、同時稼働
但馬	21-3	生野榑	朝来市	1	42	アルミニウム合金製造 溶解炉	-	H28.9.13	A	1,900,800	20.6	0.13	5	適	2	2	測定不要																	アルミニウム精錬炉後集塵、同時稼働
但馬	21-4	生野榑	朝来市	2	42	アルミニウム合金製造 溶解炉	-	H28.9.13	A	1,900,800	20.6	0.13	5	適	2	2	測定不要																	アルミニウム精錬炉後集塵、同時稼働
但馬	22	朝来市クリーンセンター和田山事業所	朝来市	1	50	廃棄物焼却炉	247	H29.2.23	A	26,810	12.9	0.03	10	適					H29.2.23	A	0.00059	3	適											
但馬	23	兵庫県朝来家畜保健衛生所	朝来市	1	50	廃棄物焼却炉	190	廃止済																				3	H28.7.12廃止					
但馬	24	但馬食肉事業協同組合	朝来市	1	50	廃棄物焼却炉	100	休止中																				1	2015.10~休止中					
但馬	25	南但ごみ処理施設	朝来市	1	50	廃棄物焼却炉	1,792	H29.2.10	A	712800	17.3	0.00025	5	適					H29.2.10	A	0.35	3	適											
但馬	26	正垣木材(株)大屋工場	養父市	1	50	廃棄物焼却炉	160	H28.9.26	H	8000	17	0.67	5	適					未報告															
但馬	27-1	北但クリーンセンター	豊岡市	1	50	廃棄物焼却炉	2,958	H28.11.8	A	242400	5.6	0.0065	1	適	1	1	H28.6.27	A	0.92	3	適			H28.10.17	A	0.064	3	適						
但馬	27-2	北但クリーンセンター	豊岡市	2	50	廃棄物焼却炉	2,958	H28.11.8	A	273600	5.6	0.0036	1	適	2	2	H28.6.27	A	0.84	3	適			H28.10.17	A	0.064	3	適						
但馬	28	三谷A農場	養父市	1	50	廃棄物焼却炉	192	H29.3.15	A	7350	15.0	0.072	5	適					H29.3.15	A	0.032	3	適			H29.3.15	A	0.0000041	3	適				
但馬	29	兵庫県朝来家畜保健衛生所	朝来市	1	50	廃棄物焼却炉	184	H28.9.28	A	15,040	12.4	0.013	5	適					H28.10.3	A	0.078	3	適			H28.10.3	A	0	3	適			新設	
丹波	1-1	篠山市清掃センター	篠山市	3	50	廃棄物焼却炉	1,667	H28.6.9	A	25,800	18.8	0.003	5	適	1		H28.7.5	A	0.21	3	適			H28.7.5	A	0.000026	3	適			ばいじん、燃え殻は2基混合			
丹波	1-2	篠山市清掃センター	篠山市	4	50	廃棄物焼却炉	1,667	H28.7.28	A	24,000	15.1	0.016	5	適	2		H28.7.5	A	0.21	3	適			H28.7.5	A	0.000026	3	適						
丹波	1-3	篠山市清掃センター	篠山市	5	50	廃棄物焼却炉	334	休止中																				1	08.4~休止中					
丹波	2	ジャパンビレージゴルフ倶楽部	篠山市	1	50	廃棄物焼却炉	122	休止中																				1	13.1~休止中					
丹波	3	神戸理化学工業(株) 篠山工場	篠山市	1	50	廃棄物焼却炉	900	休止中																				1	13.4~休止中					
丹波	4	神崎紙器工業(株)	丹波市	1	50	廃棄物焼却炉	74	H28.8.29	E	2,400	11.6	0.63	10	適			集塵機なし							H28.8.29	E	0	3	適			集じん装置なし			
丹波	5	ビオトップ工業(株)	丹波市	2	50	廃棄物焼却炉	1,242	休止中																					自主停止期間あり					
丹波	6	(株)栗田商店	丹波市	1	50	廃棄物焼却炉	184	未報告																										
丹波	7	松村アクリル(株) 兵庫工場	丹波市	1	50	廃棄物焼却炉	51	H28.6.27	D	10,480	14.4	0.012	5	適					H28.6.27	D	0.020	3	適			H28.6.27	D	0.021	3	適				
丹波	8	前川建築(株)	丹波市	1	50	廃棄物焼却炉	49	H28.7.20	E	7,550	15.0	0.57	10	適			集塵機なし							H28.7.20	E	0.08	3	適			集じん装置なし			
丹波	9	オーリス榑	篠山市	1	50	廃棄物焼却炉	150	休止中																					H27.9.29~					
丹波	10	グリーン環境	丹波市	2	50	廃棄物焼却炉	191	H28.5.30	A	25,500	12.1	0.012	5	適					H28.7.1	A	0.210	3	適			H28.7.1	A	0.005	3	適				
丹波	11	兵庫パルプ工業(株)	丹波市	1	50	廃棄物焼却炉	1,563	H28.11.7	A	104,400	14.5	0.029	10	適			燃え殻と混合							H28.11.7	A	0.026	3	適						
丹波	12	上山建設株式会社	篠山市	1	50	廃棄物焼却炉	146	H28.2.19	A	24,290	16.5	1.50	5	適					H28.2.22	A	0.740	3	適			H28.2.22	A	0.050	3	適				
丹波	13-1	丹波市クリーンセンター	丹波市	1	50	廃棄物焼却炉	958	H28.10.7	A	429,600	17.9	0.11	5	適					H29.2.7	A	0.150	3	適			H29.2.7	A	0.0021	3	適			ばいじんは1号炉・2号炉混合で分析	
丹波	13-2	丹波市クリーンセンター	丹波市	2	50	廃棄物焼却炉	958	H28.10.7	A	420,440	18.0	0.07	5	適					H29.2.7	A	0.150	3	適			H29.2.7	A	0.0004	3	適				
淡路	1	榑近藤建材	洲本市	1	50	廃棄物焼却炉	187	H28.4.22	B	14,800	6.7	0.95	5	適					H28.7.1	B	0.8	3	適			H28.4.22	B	0.04	3	適				
淡路	2	洲本製紙榑	洲本市	2	50	廃棄物焼却炉	200	H27.5.25	D	20,300	18.0	0.098	10	適					H27.5.26	D	0.095	3	適			H27.5.26	A	0	3	適				
淡路	3	榑松井興業	淡路市	1	50	廃棄物焼却炉	150	休止中																				1	倒産により事実上廃止状態					
淡路	4-1	夕陽が丘クリーンセンター	淡路市	1	50	廃棄物焼却炉	2,500	H27.12.21	A	456,000	13.0	0.0009	5	適	1	1	H28.1.19	A	0.02	3	適			H28.1.19	A	1	3	適						
淡路	4-2	夕陽が丘クリーンセンター	淡路市	2	50	廃棄物焼却炉	2,500	H27.12.21	A	481,600	14.7	0.0012	5	適	2	1	ばいじん・焼却灰:2施設分あわせて保管																	
淡路	5-1	洲本市南あわじ市衛生事務組合 やまなみ苑	南あわじ市	1	50	廃棄物焼却炉	2,813	H29.1.25	A	943,200	17.3	0.025	5	適	1		H29.1.25	A	0	3	適			H29.1.25	A	0.21	3	適						
淡路	5-2	洲本市南あわじ市衛生事務組合 やまなみ苑	南あわじ市	2	50	廃棄物焼却炉	2,813	H29.1.25	A	828,000	16.9	0.058	5	適	2		ばいじん・焼却灰:2施設分あわせて保管																	
淡路	6-1	バイオマス活用施設1	南あわじ市	1	50	廃棄物焼却炉	198	休止中																				1	1404~休止中(ばいじん・焼却灰:発生なし(炭化のため))					
淡路	6-2	バイオマス活用施設2	南あわじ市	1	50	廃棄物焼却炉	198	休止中																				1	1404~休止中(ばいじん・焼却灰:発生なし(炭化のため))					
淡路	6-3	バイオマス活用施設3	南あわじ市	1	50	廃棄物焼却炉	198	休止中																				1	1404~休止中(ばいじん・焼却灰:発生なし(炭化のため))					
淡路	6-4	バイオマス活用施設4	南あわじ市	1	50	廃棄物焼却炉	187.7	休止中																				1	1404~休止中(ばいじん・焼却灰:発生なし(炭化のため))					
淡路	6-5	バイオマス活用施設5	南あわじ市	1	50	廃棄物焼却炉	187.7	休止中																				1	1404~休止中(ばいじん・焼却灰:発生なし(炭化のため))					
淡路	7-1	三原ファーム株式会社	淡路市	1	50	廃棄物焼却炉	83	休止中																				1						
淡路	7-2	三原ファーム株式会社	淡路市	2	50	廃棄物焼却炉	83	休止中																				1						
淡路	8	清水リサイクルセンター	洲本市	1	50	廃棄物焼却炉	130	H28.10.21	A	5,680	2.8	0.55	5	適			炭化炉															ばいじん・焼却灰:発生なし(炭化のため)		
淡路	9	兵庫県淡路家畜保健衛生所	南あわじ市	1	50	廃棄物焼却炉	197	H28.9.1	A	19,120	13.5	0.0021	5	適					H28.9.2	A	0.000001	3	適											

【例示】

使用開始年月日が平成26年10月1日である施設において、下図のとおり測定結果報告がなされている場合は、①の測定結果報告を掲載。



自主測定(排ガス)を実施していない事業者(再掲)

県民局・市	No.	工場・事業場名称	所在市町	施設No.	特定施設の種類	焼却能力 Kg/h
阪北	17	(株)山中建設	三田市	1	50 廃棄物焼却炉	96
東播	12	(有)Yamato開発	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	150
東播	24	(有)萬永建設	高砂市	1	50 廃棄物焼却炉	196
東播	26-1	ウッドプラザなかた	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	51
東播	29-1	昭和住宅株式会社 稲美工場	稲美町	1	50 廃棄物焼却炉	152
東播	29-2	昭和住宅株式会社 稲美工場	稲美町	2	50 廃棄物焼却炉	103
東播	37	(有)金田商店	加古川市	1	50 廃棄物焼却炉	154
東播	38-2	株式会社タクマ	高砂市	2	50 廃棄物焼却炉	100
北播	10	(株)南商店	三木市	1	50 廃棄物焼却炉	159
北播	25	大田木工(有)	小野市	1	50 廃棄物焼却炉	180
北播	31	(株)大曜興産	加西市	1	42 アルミニウム合金製造 溶解炉	
北播	34	菅野包装資材(株)	加西市	1	50 廃棄物焼却炉	120
北播	39	(株)稲岡材木店	加東市	1	50 廃棄物焼却炉	150
但馬	16	(有)中村建工	香美町	1	50 廃棄物焼却炉	147
丹波	6	(株)栗田商店	丹波市	1	50 廃棄物焼却炉	184

事業場別自主測定結果一覧表(平成28年度)(その2:排水水)

所管	No.	工場・事業場名称	所在市町名	主たる特定施設 (主たる特定施設以外の施設)	採水場所 1				採水場所 2				排出基準 ($\mu\text{g-TEQ/L}$)	備考
					排水口番号	採水年月日	排水量 ($\text{m}^3/\text{日}$)	測定結果 ($\mu\text{g-TEQ/L}$)	排水口番号	採水年月日	排水量 ($\text{m}^3/\text{日}$)	測定結果 ($\mu\text{g-TEQ/L}$)		
阪神北	1	芦屋市芦屋下水処理場	芦屋市	下水道終末処理施設	1	H28. 8. 4	47, 258	0. 00052					10	
明石市	2	明石市大久保浄化センター	明石市	下水道終末処理施設	1	H28. 9. 28	27, 101	0. 00025					10	
	3	明石市二見浄化センター	明石市	下水道終末処理施設 (廃棄物焼却炉の湿式集じん施設)	1	H28. 9. 28	40, 620	0. 0036					10	
東播磨	4	(株)神戸製鋼所 加古川製鉄所	加古川市	灰貯留施設	1	H28. 11. 10	488, 000	0. 0089					10	
	5	東洋紡績(株)高砂工場	高砂市	廃ガス洗浄施設	1	H28. 6. 28	938	0. 028					10	
	6	住友精化(株)別府工場	播磨町	廃ガス洗浄施設	1	H28. 5. 12	15, 256	0. 015					10	
	7	(株)カネカ 高砂工業所	高砂市	塩化ビニルモノマー製造施設	1	H29. 1. 23	36, 785	0. 15					10	
	8	兵庫県加古川 下流浄化センター	加古川市	下水道終末処理施設 (廃棄物焼却炉の湿式集じん施設)	1	H28. 5. 13	48, 357	0. 051	2	H28. 5. 13	73, 524	0. 050	10	
					H28. 11. 9	31, 887	0. 00066	H28. 11. 9		75, 086	0. 051			
北播磨	9	兵庫県加古川 上流浄化センター	小野市	下水道終末処理施設 (廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設)	1	H28. 4. 13	86, 785	0. 00028					10	
						H28. 11. 9	79, 751	0. 00039						
丹波	10	兵庫パルプ工業(株)	丹波市	廃ガス洗浄施設	1	H28. 6. 15	13, 387	4. 3					10	