

ダイオキシン類対策特別措置法に基づく測定結果報告状況
大気基準適用施設

工場・事業場の名称	所在地	設置年月	施設規模		使用の状況		排出ガス測定結果				燃えかす測定結果			ばいじん等測定結果		備考		
			焼却能力 (kg/h)	火床面積 (㎡)	1日あたりの 使用時間(時間) 原単位	月使用日数 (日/月) 原単位	排出ガス量 (m ³ /日) 原単位	排出ガス中の 燃えかす濃度(%)	試料採取日	排出ガス濃度 (ppm-TEQ/m ³) 適用基準	試料採取日	燃えかす濃度 (mg-TEQ/g)	試料採取日	ばいじん等測定結果 濃度 (mg-TEQ/g)				
セイカ株式会社海南工場	海南市	H5.2	2,396		24	30	119,712	8.6	H19.11.30	0.060034	5							
海南市クリーンセンター1	海南市	S59.3	3,125	7.2	24	25	468,000	11.2	H19.10.5	0.0018	5	H19.11.9	燃えかす	0.00550	H19.10.5	飛灰	0.79	
海南市クリーンセンター2	海南市	S59.3	3,125	7.2	24	25	369,600	12.2	H19.11.9	0.052	5				H19.11.9	飛灰	0.88	
海南海草環境衛生センター	海南市	H11.1	893	12.7	7	23	17,700	m ³ N/h	17.9	H19.8.8	0.000064	5	H20.1.17	焼却灰	0.00099000	H20.1.18	飛灰	0.33
							21,300	m ³ N/h	18.1	H20.1.18	0.000067	5						
株式会社興垣内製作所	海南市	S38	100	2.25	10	23											休止中	
中野BC株式会社	海南市	H8.7	100	0.86	7	10											廃止	
株式会社キントロー	海南市	H8.3	70	1.8	8	20											休止中	
有限会社ツチクニ	海南市	H10.12	15	2.2	4	20											休止中	
海南市下津清掃センター1	海南市	S59.4	1,875	11.154	9	24	119,200	16.0	H19.5.24	0.063	10	H19.5.24	焼却灰	0.0036	H19.5.24	飛灰	2.9	薬液処理
海南市下津清掃センター2	海南市	S59.4	1,875	11.154	9	24	116,000	14.0	H19.5.25	0.07	10				H19.5.25	飛灰	4.4	薬液処理
和歌山県動物愛護センター1	紀美野町	H12.4	160	1.1	2.5	4	36,050	18.5	H20.2.8	0.001	10	H20.2.8	燃えかす	0.000058	H20.2.8	ばいじん	0.067	
和歌山県動物愛護センター2	紀美野町	H12.4	160	1.1	2.5	4						10						
打田美化センター1	紀の川市	S48.12	938	5.985	9	20	115,200	11.7	H19.12.12	1.6	10	H19.12.12	焼却灰	0.008	H20.2.8	集塵灰処理物 (飛灰)	0.075	
打田美化センター2	紀の川市	S48.12	938	5.985	9	20												
ナカザワ建設株式会社和歌山プレカット工場	紀の川市	H19.7	187	1.81	6	20											報告期限未到達	
粉河クリーンセンター1	紀の川市	S47.9	1,250	9	7	22	57,600	14.4	H19.11.15	0.031	10	H19.11.15	焼却灰	0.0045	H19.11.15	集塵灰処理物 (飛灰)	1.6	薬液処理
粉河クリーンセンター2	紀の川市	S47.9	1,250	9	7	22	64,000	14.1	H19.11.15	0.081	10							
泊苺株式会社	紀の川市	H11.10	190	1.92	9	20	15,200	m ³ N/h	11.8	H19.6.28	0.13	10	H19.6.28	燃えかす	0.0046			
那賀アメニティセンター1	紀の川市	H7.4	1,250	9.43	8	21	66,400	13.1	H19.10.16	0.043	10	H19.10.16	焼却灰	0.00099	H19.11.28	ダスト固化灰 (飛灰)	1.5	
那賀アメニティセンター2	紀の川市	H7.4	1,250	9.43	8	21	58,400	11.9	H19.10.16	0.0051	10							
那賀衛生環境整備組合	紀の川市	H11.3	1,081	12.6	8.5	23	68,800	13.6	H19.10.23	0.077	10	H19.10.23	焼却灰	0.015				
和歌山ノーキョー食品工業株式会社焼山工場	紀の川市	H4.5	162	4.8	20	20	1,320	m ³ N/h r	11.2	H20.2.21	1.7	10	H20.2.22	焼却灰	0.053			
紀和化学工業株式会社	紀の川市	H13.11	185	2.66	7	20	7,620	m ³ N/h	7.48	H19.11.21	1.0	5	H19.11.21	燃えかす	0.18			

大気基準適用施設

工場・事業場の名称	所在地	施設規模			使用の状況			排出ガス測定結果			燃えかき測定結果			ばいじん等測定結果			備考		
		設置年月	稼働能力 (kg/h)	大気環境 係数	1日あたりの 使用時間(時間)	月使用日数 (日/月)	排出ガス量 (m³/日)	排出ガス中の 燃えかき濃度(%)	燃料採取日	排出ガス濃度 (mg-TEQ/m³)	適用基準 (mg-TEQ/m³)	燃料採取日	種別	濃度 (mg-TEQ/g)	燃料採取日	種別		濃度 (mg-TEQ/g)	
																			ばいじん等
湯浅ブレッカト組合	湯浅町	H11.3	143	1.7	8	23	44,800		18.6	H19.4.11	0.14	10	H19.4.11	焼却灰	0.032	H19.4.11	集塵灰	<0.006	
有限会社関西ブレッカト工業所	広川町	H19.10	187	1.81	6	20													報告期限未到達
環境センター1	有田川町	H11.3	2,084	12.24	24	25	477,600		10.9	H19.9.28	0.049	1	H19.9.28	焼却灰	0.0020	H19.9.28	飛灰	0.54	
環境センター2	有田川町	H12.3	2,084	12.24	24	25	470,400		11.9	H20.2.25	0.047	1	H20.2.25	焼却灰	0.0034	H20.2.25	飛灰	0.58	
有田周辺広域圏事務組合クリーンセンター	有田川町	H10.11	440	9	8	20	52,800		13.3	H19.9.28	0.058	5	H19.9.28	焼却灰	0.021	H19.9.28	ばいじん	0.62	
株式会社武内商店	有田川町	H12.5	190	1.87	9	20	1,100	m³/h	11.6	H20.3.14	0.52	5	H20.3.14	焼却灰	0.22				
三洋住宅株式会社	有田川町	H12.7	176	1.65	8	8	7,460		9.31	H20.2.28	0.051	5	H20.2.28	燃えかき	0				
有田養鶏農業協同組合遠井農場	有田川町	H19.11	189	4.02	24	30						5							報告期限未到達
御坊広域清掃センター1	御坊市	H10.4	3,063	7.2	24	25	386,400		14.6	H19.7.26	0.076	1				H19.7.26	処理飛灰	0.098	
御坊広域清掃センター2	御坊市	H10.4	3,063	7.2	24	25	398,400		15.0	H19.7.26	0.16	1							
有限会社日本エコシステム	御坊市	H16.10	180	1.8	10	25	4,262	m³/h	18.2	H20.2.1		5	H20.2.1	焼却灰	0	H20.2.1	ばいじん	0.004	
有田養鶏農業協同組合美山農場	日高川町	H17.12	189	4.02	24	30	28,800		8.6	H20.2.29	0.061	5	H20.2.29	焼却灰	0.0000090				
みなべ町ごみ焼却場	みなべ町	S47.6	2,500	18.39	7	25	32,000		10.3	H19.12.18	0.022	5							
河本食品株式会社	みなべ町	H15.3	100	2.65	12	22	7,128	m³/h	10.61	H19.10.17	0.016	5	H19.10.18	燃えかき	0				
井口食品工業株式会社第2工場	みなべ町	H12.6	31	2.27	8	20	2,130	m³/h	7.4	H19.12.13	0.098	5	H19.12.10	燃えかき	0.028	H19.12.10	集塵灰	0.029	
龍神村森林組合製材工場	田辺市	H15.3	183	1.92	8	20	7,650	m³/h	10.2	H20.2.29	<0.004	5	H20.3.3	燃えかき	<0.05	H20.3.3	ばいじん	<0.05	
カナセ工業株式会社	田辺市	H1.7	180	4.15	7	22													休止中
田辺市ごみ処理場1	田辺市	H8.3	3,125	11.71	16	25	39,700		16.7	H19.9.14	1.8	5	H19.9.14	焼却灰	0.0000004	H19.9.14	飛灰	0.57	
田辺市ごみ処理場2	田辺市	H8.3	3,125	11.71	16	25	38,700		18.2	H19.9.14	0.94	5							
田辺市周辺衛生施設組合	田辺市	H7.4	780	8	7	22	169,400		16.2	H19.6.13	0.12	10	H19.6.13	焼却灰	0.00061	H19.6.13	飛灰	0.36	
																H19.6.13	飛灰	0.018	
株式会社寛座製材所	田辺市	H9.10	60	2.01	8	10													休止中
和歌山県農業協同組合連合会 梅加工場紀南梅加工場芳養事業所	田辺市	H11.9	12	1.24	2	8	3,680		9.7	H20.1.23		3	10	H20.1.24	焼却灰	0.032			
株式会社テンコーライフ	田辺市	H10.12	197	1.99	6	10	2,600	m³/h	12.3	H20.1.28	0.87	10	H20.1.31	燃えかき	0.00000008	H20.1.31	ばいじん	0.000080	
田辺工業株式会社	田辺市	H14.12	185	3.06	8	25	48,000	m³/h	17.1	H20.2.27	0.16	5	H20.2.28	焼却灰	<0.05	H20.2.28	ばいじん	0.22	

大気基準適用施設

工場・事業場の名称	所在地	施設規模			使用の状況			排気ガス測定結果					燃えかす測定結果					備考
		設置年月	稼働能力 (kg/h)	大気面積 単位 (m ²)	1日あたりの		積出ガス量 (t ²⁴ /日)	排気ガス中の 燃焼温度(℃)	燃料採取日	積出ガス濃度 (mg-TSP/m ³)	適用基準 (mg-TSP/m ³)	燃料採取日	種類	濃度 (mg-TSP/g)	燃料採取日	種類	濃度 (mg-TSP/g)	
					使用時間(時間)	月使用日数 (日/月)												
旋本林業株式会社	田辺市	H16.9	146	1.95	8	15	4,000	16.6	H20.2.28	0.031	5	H20.2.29	燃え殻	<0.05	H20.2.29	ばいじん	<0.05	
株式会社丸山組	田辺市	H18.10	195	1.98	9	25	40,640	9.6	H19.5.10	3.1	5	H19.3.30	燃え殻	0.0010	H19.3.30	飛灰	0.093	
田辺市中辺路木材加工場	田辺市	H7.9	173	4.2	9	22	3,970	m ³ N/h	13.3	H20.1.11	0.013	10	H20.1.11	焼却灰	0.0000067			
中辺路大型共同作業場	田辺市	H11.3	171	1.8	8	23	45,000	17.5	H20.1.28	0.17	10	H20.1.28	燃え殻	0.0005000	H20.1.28	ばいじん	0.0000013	
中辺路プロイラー生産組合	田辺市	H18.1	189	4.02	24	30	845	m ³ N/h	9.2	H20.2.26	0.046	5	H20.2.26	焼却灰	0.000001	H20.2.26	飛灰	0.0000038
白浜町清掃センター1	白浜町	H6.7	1,719	3.84	16	25	21,400	m ³ N/h	17.3	H19.9.21	0.50	10	H19.9.21	焼却灰	0.15	H19.9.21	飛灰	1.5
白浜町清掃センター2	白浜町	H6.7	1,719	3.84	16	25	22,300	m ³ N/h	18	H19.9.21	0.53	10	H19.9.21			H19.9.21	飛灰	2.2
有限会社山本木材店	白浜町	H15.10	146	1.95	7	15	2,800	m ³ N/h	19.4	H20.3.14	0.25	5	H20.3.14	焼却灰	<0.05	H20.3.14	ばいじん	<0.05
富田川衛生施設組合し尿処理施設	白浜町	H18.1	896	3.5	6	20	73,500		17.7	H19.9.19	0.00014	5	H19.9.20	焼却灰	0.000060			
日置川ごみ焼却場1	白浜町	H2.7	750	4.92	8	25	8,020	m ³ N/h	13.7	H20.2.8	1.2	10	H20.2.5	焼却灰	0.014	H20.2.5	飛灰	7.2 薬剤処理
日置川ごみ焼却場2	白浜町	H2.7	750	4.92	8	25	7,270	m ³ N/h	13.5	H20.2.5	0.58	10						
株式会社かつら木材センター	白浜町	H17.5	193	1.23	8	22	4,000	m ³ N/h	17.4	H20.2.7	<0.02	5	H20.2.7	焼却灰	<0.05	H20.2.7	ばいじん	0.08
上大中清掃施設組合 上大中クリーンセンター1	上富田町	S62.12	1,375	9.84	8.5	21	95,400	10.9	H19.8.24	0.0031	10	H19.8.24	焼却灰	0.00062	H19.8.24	ばいじん	2.1	
上大中清掃施設組合 上大中クリーンセンター2	上富田町	S62.12	1,375	9.84	8.5	21	124,200	12.1	H19.8.24	0.00097	10	H19.8.24			H19.8.24	ばいじん	1.3	
紀南家畜保健衛生所	上富田町	H17.9	120	1.42	3	1	513	m ³ N/h	9.21	H19.11.14	0.61	5	H19.11.14	燃え殻	0			
株式会社後工務店	上富田町	H13.6	190	5.7	8	22	46,200	16.5	H20.3.11	0.29	5	H20.3.11	焼却灰	<0.05	H20.3.11	ばいじん	<0.05	
上富田町土壌改良製造大型共同作業場	上富田町	H9.6	195	1.68	9	25											休止中	
有限会社伸栄木材	上富田町	H15.10	146	1.95	7	15	2,500	m ³ N/h	16.4	H20.3.13	<0.009	5	H20.3.13	焼却灰	<0.05	H20.3.13	ばいじん	<0.05
有限会社伸栄木材(新設)	上富田町	H20.1	132	2.64	8	25											報告期限未到達	
すさみ町ごみ焼却場1	すさみ町	S62.4	938	8.01	8	25	9,830	15.9	H19.12.5	0.2	10	H19.12.5	焼却灰	0.015	H19.12.5	飛灰	5.7 薬剤処理	
すさみ町ごみ焼却場2	すさみ町	S62.4	938	8.01	8	25												
大辺路衛生センター	すさみ町	S57.4	605	4.9	6	22	3,720	13.1	H19.12.4	0.00097	10	H19.12.4	焼却灰	0.0000025	H19.12.4	飛灰	0.000062	
株式会社かつら木材商店	すさみ町	H7.2	185	11.84	10	22	15,200	15.5	H20.3.10	0.28	10	H20.3.10	焼却灰	<0.05				
有限会社きのくに林産加工	すさみ町	H9.6	60	1.37	7	22	9,100	m ³ N/h	17.1	H20.2.6	0.06	10	H20.2.6	焼却灰	<0.05	H20.2.6	ばいじん	0.06
紀の誉食品株式会社	すさみ町	H12.7	40	2.78	8	20	12,600	6.6	H19.12.14	2.2	5	H19.12.17	燃え殻	0.03	H19.12.17	集塵灰	0.029	

大気基準適用施設

工場・事業場の名称	所在地	登録年月	施設規模			使用の状況			排出ガス測定結果					燃えかき測定結果			ばいじん等測定結果		備考		
			焼却能力 (kg/h)	大気汚染 係数	単位	1日あたりの 使用時間(時間)	月使用日数 (日/月)	単位	排出ガス量 (m ³ /日)	単位	排出ガス中の 燃焼温度(℃)	材料採取日	排出ガス濃度 (mg-100/m ³)	適用基準 (mg-100/m ³)	材料採取日	種類	濃度 (mg-100/m ³)	材料採取日		種類	濃度 (mg-100/m ³)
農林水産総合試験技術センター 畜産試験場	すさみ町	H16.10	60	1.1		3	1		663	m ³ /h	6.53	H19.11.13	0.15	10	H19.11.13	燃えかき	0				
新宮市クリーンセンター1	新宮市	H13.6	1,531	9.146		16	24		8,580	m ³ /h	12.7	H19.8.24	0.0093	5	H19.8.24	焼却灰	0.0029	H19.8.24	飛灰	1.6	
新宮市クリーンセンター2	新宮市	H13.6	1,531	9.146		16	24		9,110	m ³ /h	12.3	H19.8.23	0.0011	5	H19.8.23	焼却灰	0.0017	H19.8.23	飛灰	1.1	
紀南環境衛生施設事務組合 (南宿園)	新宮市	S58.5	604	6.5		7	15		42,400		13.5	H19.7.23	0.16	10	H19.7.23	焼却灰	0				
新宮市産業廃棄物処理場	新宮市	H12.7	176	1.65		8	26		9,920		9.7	H19.8.29	0.51	5	H19.8.30	焼却灰	0.12				
木下建設株式会社	新宮市	H14.12	176	1.62		8	25													休止中	
那智勝浦町クリーンセンター1	那智勝浦町	H3.1	1,563	3.63		9	25		56,200	m ³ /h	16	H19.11.21	0.55	10	H19.11.21	焼却灰	0.35				
那智勝浦町クリーンセンター2	那智勝浦町	H3.1	1,563	3.63		9	25														
大浦浄苑	那智勝浦町	H7.1	159	5.1		7	22		59,290		15.9	H19.6.15	0.027	10	H19.6.15	焼却灰	0.00011				
ホテル浦島	那智勝浦町	H14.11	97	1.9		7	30													休止中	
串本町古座川町衛生施設事務組合 稲村環境管理センター	串本町	H2.4	329	5.1		7	21		24,240	m ³ /h	13.61	H19.8.20	0.18	10	H18.8.20	燃えかき	0.0000033				
串本町古座川町衛生施設事務組合 ごみ処理施設1	串本町	H17.12	1,875	12.038		11	23		236,800		17.4	H19.12.6	0.022	5	H19.12.7	焼却灰	0.000078	H19.12.7	飛灰	0.22	
串本町古座川町衛生施設事務組合 ごみ処理施設2	串本町	H17.12	1,875	12.038		11	23		236,200		17.4	H19.12.7	0.019	5							
東牟婁郡島本建設部 七川ダム管理事務所	古座川町	H8.3	144	1.95		8	2		1,090	m ³ /h	12	H19.7.20	0.099	10	H19.7.20	焼却灰	0.0032				