株式会社 三高産業 クリーンセンター

橋本市

H8.11

550

10.43

## 平成24年度ダイオキシン類対策特別措置法第28条に基づく特定施設設置者による測定結果報告状況 大気基準適用施設 施設規模 排出ガス測定結果 使用の状況 ばいじん等測定結果 [場・事業場の名称 所在地 設置年月 焼却能力 火床而精 1日あたりの 月使用日数 非出ガス量 排出ガス中の 非出ガス濃度 適田基準 ばいじん等濃度 備考 試料採取日 試料採取日 試料種別 kg/h) 吏用時間(時間) 日/月) m<sup>3</sup>N/∃) 酸素濃度(%) ng-TEQ/m<sup>3</sup>N) ng-TEQ/m<sup>3</sup>N) (ngTEQ/g) セイカ株式会社 海南工場 海南市 100, 466 14. 9 0.0000007 H5. 2 2, 396 H24, 11, 1 海南市クリーンセンター1 海南市 S59. 3 3, 125 7.2 24 566, 400 14.3 H24. 11. 29 0.010 H24. 11. 29 飛灰 1.6 H24. 11. 29 燃え殻 0.00047 海南市クリーンセンター2 海南市 S59, 3 3, 125 7.2 528,000 14.2 H24, 12, 2 0,026 H24, 12, 2 飛灰 1.8 海南市 海南市下津清掃センター1 S59. 4 1,500 11.154 休止中 海南市下津清掃センター2 海南市 S59.4 1,500 11. 154 休止中 海南海草環境衛生センター 海南市 H11.1 893 12.7 128, 140 17.6 H24, 6, 26 0.000013 H24, 6, 20 飛灰 0.051 H24 6 20 焼却灰 0,0080 株式会社 岡垣内製作所 海南市 S38 100 2. 25 休止中 株式会社 キンタロー 海南市 H8. 3 1.8 廃止 (H24.10.31) 有限会社ツチタニ 海南市 H10. 12 休止中 和歌山県動物愛護センター1 紀美野町 m<sup>3</sup>N/h ばいじん H11.1 160 18.8 H25, 2, 0.00066 H25, 2, 0.012 1 1 8,220 燃え設 0.000000013 H25. 2. 和歌山県動物愛護センター2 紀美野町 H11.1 160 2. 5 11,400 m<sup>3</sup>N/h 19.3 H25. 1. 18 0.0033 H25. 1. 18 ばいじん 0.11 H25. 1. 18 燃え殻 0.0000029 紀の川市 那賀アメニティセンター1 H7. 4 76, 720 H24, 10, 25 0.12 H24, 10, 25 0.0027 1,250 9. 43 14.2 焼却灰 那賀アメニティセンター2 紀の川市 H7. 4 1, 250 9. 43 57,680 13. 2 H24. 10. 2 0. : H24. 10. 2 ダスト固化灰 1. 2 粉河クリーンセンター1 紀の川市 S47.9 1,250 44, 560 14.5 H24. 11. 13 0.95 H24. 11. 13 焼却灰 0,0035 粉河クリーンセンター2 紀の川市 S47.9 1, 250 39, 200 13.7 H24. 11. 20 1. 1 H24. 11. 13 集塵灰処理物 2.0 S48. 12 5. 985 0.55 焼却灰 0.011 打田美化センター1 紀の川市 938 110, 240 12. 2 H24. 11. 16 H24. 11. 10 打田美化センター2 紀の川市 S48. 12 938 5.985 H24. 11. 16 0.55 H24. 11. 10 集塵灰処理物 0.14 那賀郡衛生環境整備組合 紀の川市 H1.3 1,081 12. 5 76, 800 13.8 H24. 11. 27 0.064 H24. 11. 2 0.00000031 12,540 m<sup>3</sup>N/6h 紀和化学工業株式会社 紀の川市 H13, 11 185 2, 68 4. 1 H24. 11. 0.31 H24. 11. 燃え設 1.3 紀の川市 0.12 和歌山ノーキョー食品工業株式会社桃山工場 H4. 5 4.8 4,710 11.1 H24. 9. 28 H24. 9. 29 焼却灰 0.061 165 泊青果株式会社 紀の川市 H11.10 190 1. 92 20,800 10.6 H24. 5. 1 0.38 H24. 5. 21 燃え殻 0.012 ナカザワ建販株式会社プレカット事業部和歌山工場 紀の川市 H19.7 186. 1.81 20,300 10.8 H24.4.3 0.59 H24.4. 燃え殻 H24, 4, ばいじん 1.3 岩出クリーンセンター1 岩出市 H19.9 1, 250 1. 23 9,920 m<sup>3</sup>N/h 14.4 H24.11.1 0.0013 H24, 12, 2 ばいじん 0, 042 岩出クリーンセンター2 岩出市 H19.9 1,250 1.23 10, 200 m<sup>3</sup>N/h 13.2 H24. 11. 19 0.024 極東化成工業株式会社和歌山工場 台出市 H11.6 150 1. 83 廃止 (H24.8.11) 橋本市 株式会社 福西工務店 H10.1 450 4. 59 37,840 13.8 H24. 12. 2 0.11 H25. 1. 焼却灰 0.018 0.012 H25. 1. 飛灰

105,600

16.3

H24. 10. 3

3.

H24. 10. 3

H24. 10. 31

ばいじん

燃え殻

0.040

0.025

## 大気基準適用施設

大気基準適用施設			施設	と規模		使用の状況					排出ガス測定結果						ばいじん等測定結果		
工場・事業場の名称	所在地	設置年月	焼却能力		面積	1日あたりの	we ex	月使用日数	luc et	排出ガス量		排出ガス中の	試料採取日	排出ガス濃度	適用基準。	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度	備考
橋本周辺広域ごみ処理場1	橋本市	H19. 12	(kg/h) 単 2,105	位 (m2) 15.5		使用時間(時間)	単位	(日/月)	単位	(m <sup>3</sup> N/日) 213,600	単位	酸素濃度(%) 9.6	H24. 10. 13	(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N) 0.00027	(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	H24. 8. 24	焼却灰	(ngTEQ/g) 0.0018	
100 1 7 7 7 100 100 100 100 100 100 100			,,,,,,							,						H24. 8. 24	飛灰	0. 98	
橋本周辺広域ごみ処理場2	橋本市	H19. 12	2, 105	15. 5	525	24				204, 720		8.9	H24. 10. 13	0.00017	1	H24. 9. 7	焼却灰	0.0017	
																H24. 9. 7	飛灰	0. 58	
まつい工藝株式会社	橋本市	H5. 2	145	1.	45	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	休止中
橋本市立高野口中学校	橋本市	H8. 4	50	1.3	326	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	-	-	_	休止中
紀泉物流株式会社	橋本市	H9. 5	95	1.	94	6		22		21,600		11. 2	H25. 3. 29	7. 7	10	H24. 12. 19	燃え殻	0. 030	
																H24. 12. 19	ばいじん	0. 22	
花園一般廃棄物焼却炉	かつらぎ町	H4. 4	160	2	2. 8	-	-	_	-	-	-	-	_	_	-	-	-	_	休止中
紀伊高原カントリークラブ	かつらぎ町	Н3. 5	180	1.	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
松浦木材工業株式会社	かつらぎ町	H5. 12	193	2	2. 6	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	休止中
学校法人 高野山学園 高野山高等学校	高野町	H1. 4	50	1.	92	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	休止中
高野町中央公民館	高野町	H1. 4	30		1	-	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	-	_	休止中
有田周辺広域圏事務組合環境センター1	有田川町	H12.3	2, 084	12.	24	24		25		249, 600		8. 2	H24. 9. 19	0.034	1	H24. 9. 19	焼却灰	0.0056	
																H24. 9. 19	ばいじん	0. 51	
有田周辺広域圏事務組合環境センター2	有田川町	H11.3	2, 084	12.	24	24		25		292, 800		12. 3	H25. 2. 12	0.040	1	H25. 2. 12	焼却灰	0.014	
																H25. 2. 12	ばいじん	0. 61	
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		67, 520		14. 4	H24. 9. 14	0.032	5	H24. 9. 14	ばいじん	0. 14	
																H24. 9. 14	焼却灰	0.0014	
株式会社武内商店	有田川町	H12.5	190	1.	. 87	9		20		8, 480		7.8	H25. 3. 23	5. 5	5	H25. 3. 23	燃え殻	2.8	1回目
										7, 520		6.8	H25. 7. 20	0.37	5	H25. 7. 20	燃え殻	0. 18	2回目
有限会社関西プレカット工業所(湯浅)	湯浅町	H11.3	143	1	1. 7	8		23		49, 400		19. 4	H25. 3. 27	0.35	10	H25. 3. 28	燃え殻	0	
																H25. 3. 28	集じん灰	0. 033	
有限会社関西プレカット工業所(広川)	広川町	H19. 10	186. 7	1.	81	6		20		29, 300		14. 4	H25. 3. 27	0	5	H25. 3. 28	焼却灰	0	
																H25. 3. 28	集じん灰	0	
有田養鶏農業協同組合美山農場	日高川町	H17. 9	189	4.	02	-	-	_	_	-	-	-	-	_	-	-	_	_	休止中
御坊広域清掃センター1	御坊市	H10. 4	3, 063	7	7. 2	24		25		400, 800		13. 4	H24. 6. 27	0.095	1	H24. 6. 27	処理飛灰	2.0	
御坊広城清掃センター2	御坊市	H10. 4	3, 063	7	7. 2	24		25		412, 800		13. 4	H24. 6. 28	0.080	1				
有限会社日本エコシステム	御坊市	H16. 10	180	1	1. 8	10		25		4, 850		18. 6	H25. 3. 26	1.9	5	H25. 4. 4	焼却灰	0.0045	
					_											H25. 4. 4	飛灰	0.0048	
みなべ町ごみ焼却場	みなべ町	S47. 6	2, 500	18.	39	7		25		93, 100		14. 4	H24. 12. 20	0. 10	5	H24. 12. 20	焼却灰	0. 037	
																H24. 12. 20	飛灰	1. 8	
																H24. 12. 20	落じん灰	0. 17	
河本食品株式会社	みなべ町	H15.3	100	1	1. 8	12		22		6, 360	m³N/6h	5. 4	H24. 11. 29	0.12	5	H24. 11. 30	燃え殻	0	

## 大気基準適用施設

大気基準適用施設			施	設規模	Ę.		使用の	状況		I		排	出ガス測定結果			1	ばいじん等測定結果		休止中
工場・事業場の名称	所在地	設置年月	焼却能力 (kg/h) 単		火床面積 (m2) 単位	1日あたりの 使用時間(時間)	単位	月使用日数 (日/月)	単位	排出ガス量 (m <sup>3</sup> N/日)	単位	排出ガス中の 酸素濃度(%)	試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	備考
井口食品工業株式会社 第2工場	みなべ町	H12.5	31. 07		2. 27	8		20		6,000		11.3	H24. 12. 4	0.013		H24. 12. 4	燃え殻	0	
																H24. 12. 4	集じん灰	0. 084	
田辺市ごみ処理場 1	田辺市	Н8. 3	3, 125		11.71	16		25		193, 600		11.5	H24. 10. 31	0.12		H24. 10. 31	ばいじん (固化処理)	0. 93	
田辺市ごみ処理場 2	田辺市	Н8. 3	3, 125		11. 71	16		25		224, 000		11.6	H24. 10. 31	0. 090		H24. 10. 31	焼却灰	0. 000072	
田辺市周辺衛生施設組合	田辺市	H7. 4	780		8	7		22		17, 400		16. 1	H24. 6. 20	0. 085	10	H24. 6. 20	ばいじん	0. 0070	
																H24. 6. 20	ばいじん	0. 18	
																H24. 6. 20	焼却灰	0.0030	
株式会社 寛座製材所	田辺市	Н9. 10	60		2. 01	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	_	休止中
龍神村森林組合 製材工場	田辺市	H15. 3	183		1. 92	7		20		8, 400		13. 3	H25. 3. 11	0.14	8	H25. 3. 12	ばいじん	0	
																H25. 3. 12	焼却灰	0	
和歌山県農業協同組合連合会 紀南梅加工場芳養事業所	田辺市	H11.9	11.68		1. 24	2		8		920		4. 3	H24. 9. 25	0. 026	10	H24. 9. 26	焼却灰	0.014	
株式会社テンコーライフ	田辺市	H10. 12	197		1. 99	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	休止中
田辺工業有限会社	田辺市	H14. 12	185. 4		3. 06	8		25	i	43, 200		14. 1	H25. 3. 7	0.16	5	H25. 3. 8	ばいじん	0.080	
																H25. 3. 8	焼却灰	0	
中辺路ブロイラー生産組合	田辺市	H17. 10	189		4. 02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中
株式会社丸山組	田辺市	H18. 10	194. 5		1. 98	9		25		42, 320		6. 4	H24. 10. 25	0. 15	5	H24. 10. 26	焼却灰	0.0035	
																H24. 10. 26	飛灰	2.9	
白浜町清掃センター1	白浜町	H6. 7	1, 719		3. 84	16		25	i	21, 300		17. 0	H24. 9. 20	0.35	10	H24. 9. 20	飛灰	2. 4	
																H24. 9. 20	焼却灰	0.0052	
白浜町清掃センター2	白浜町	H6. 7	1, 719		3. 84	16		25		21, 900		17. 0	H24. 9. 20	0.19	10	H24. 9. 20	飛灰	2.9	
日置川ごみ焼却場 1	白浜町	H2. 7	750		4. 92	8		25		6, 760		14. 0	H24. 12. 11	1. 4	10	H24. 12. 12	飛灰	29	飛灰薬剤処理
日置川ごみ焼却場2	白浜町	H2. 7	750		4. 92	8		25	i	7, 070		13. 4	H24. 12. 14	2. 1	10	H24. 12. 12	焼却灰	0. 099	
富田川衛生施設組合 し尿処理施設	白浜町	H18. 1	896. 1		3. 5	6		20		63, 700		17. 2	H24. 9. 13	0. 0000086	5	H24. 9. 13	焼却灰	0.000062	
有限会社山本木材店	白浜町	H15. 10	146		1. 95	8		15	i	33, 600		17. 3	H25. 2. 22	0	5	H25. 2. 22	ばいじん	0. 03	
																H25. 2. 22	焼却灰	0	
株式会社かつら木材センター	白浜町	H17.5	193		1. 23	8		22		33, 600		16. 4	H25. 3. 6	0. 25	5	H25. 3. 14	ばいじん	0	
																H25. 3. 14	焼却灰	0	
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		84, 600		13. 2	H24. 7. 26	0.030	10	H24. 7. 26	集塵灰	4. 5	集塵灰薬剤処理
																H24. 7. 26	焼却灰	0.0034	
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		84, 600		12.7	H24. 7. 26	0.058	10	H24. 7. 26	集塵灰	3. 5	集塵灰薬剤処理
紀南家畜保健衛生所	上富田町	H17.9	120		1. 42	3		1		664	m <sup>3</sup> N/h	12. 2	H24. 10. 11	0.14	5	H24. 10. 11	焼却灰	0. 000000031	
株式会社後工務店	上富田町	H13. 6	190		5. 7	7		22		30, 100		15. 1	H25. 3. 8	0	5	H25. 3. 8	ばいじん	0.040	
																H25. 3. 8	焼却灰	0	
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	-	_	_	_	-	-	-	_		_	_	-	Ī	休止中

平成24年度ダイオキシン類対策特別措置法第28条に基づく特定施設設置者による測定結果報告状況

## 大気基準適用施設

大気基準適用施設	1		施設規模					使用の	<b>壮況</b>		排出ガス測定結果						ばいじん等測定結果			
工場・事業場の名称	所在地	設置年月	焼却能力		火床面積	積	1日あたりの		月使用日数		排出ガス量		排出ガス中の	試料採取日	排出ガス濃度	適用基準	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度	度 備考
			(kg/h)	単位	(m2)	単位	使用時間(時間)	単位	(日/月)	単位	$(m^3N/ \square)$	単位	酸素濃度(%)	IMPTIMAL II	$(ng-TEQ/m^3N)$	(ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	BA(4713K4K I.I	BAC4*119E7F3	(ngTEQ/g)	
すさみ町ごみ焼却場1	すさみ町	S62. 4	938		8. 01		8		25		7, 290		15. 4	H24. 11. 28	0.28	10	H24. 11. 28	焼却灰	0.0020	)
																	H24. 11. 28	飛灰	5. 6	飛灰薬剤処理
すさみ町ごみ焼却場 2	すさみ町	S62. 4	938		8. 01		8		25		8, 910		14. 8	H24. 12. 3	1	10	H24. 12. 3	焼却灰	0. 0042	:
																	H24. 12. 3	飛灰	6. 5	飛灰薬剤処理
大辺路衛生センター	すさみ町	S57. 4	605		4.9		6		22		9, 511		13. 4	H24. 11. 27	0.00050	10	H24. 11. 27	飛灰	0. 0017	,
																	H24. 11. 27	焼却灰	0.0000082	
株式会社 かつら木材商店	すさみ町	H7. 2	185	5	11.84		8		22		27, 200		15. 5	H25. 3. 5	0.16	10	H25. 3. 6	焼却灰	0	)
有限会社きのくに林産加工	すさみ町	Н9. 5	60	)	1. 37		-	_	_	_	-	-	-	_	1	-	_	-	_	休止中
紀の誉食品株式会社	すさみ町	H12.7	39. 94	1	2. 78		8		20		13, 200		12. 8	H24. 12. 5	0.026	5	H24. 12. 7	燃え殻	0. 013	3
																	H24. 12. 7	集じん灰	0. 042	:
農林水産総合試験技術センター 畜産試験場	すさみ町	H6. 10	60	)	1.1		3		1		723		16	H24. 10. 12	2. 4	10	H24. 10. 12	焼却灰	0. 000000052	:
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		28, 680		13. 0	H24. 8. 7	0.11	10	H24. 8. 7	燃え殻	0.0000021	
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		237, 600		17. 3	H24. 11. 1	0.19	5	H24.11.5	焼却灰	0.0027	
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, 000		17. 4	H24. 11. 2	0.12	5	H24. 11. 1	飛灰	1. 2	:
東牟婁振興局串本建設部 七川ダム管理事務所	古座川町	Н8. 3	143. 8	3	1. 95		8		2		911	m <sup>3</sup> N/h	7.6	H24. 10. 26	0.98	10	H24. 10. 26	焼却灰	0. 088	3
那智勝浦町クリーンセンター1	那智勝浦町	НЗ. 1	1, 563		3. 63		9		25		12, 670	m <sup>3</sup> N/h	11.5	H24. 12. 12	0. 095	10	H24. 12. 14	焼却灰	0. 25	;
那智勝浦町クリーンセンター 2	那智勝浦町	НЗ. 1	1, 563		3. 63		9		25		10, 150	m <sup>3</sup> N/h	12.0	H24. 12. 12	0. 27	10				
大浦浄苑	那智勝浦町	H7. 1	158. 5	5	5. 1		7		22		54, 740		16. 5	H24. 6. 22	0.080	10	H24. 6. 22	焼却灰	0. 000088	3
株式会社ホテル浦島	那智勝浦町	H14. 11	96. 5	5	1.9		_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	休止中
新宮市クリーンセンター1	新宮市	H13.6	1, 531		9. 146		16		24		9, 410		12. 4	H24. 12. 6	0.068	5	H24. 12. 6	焼却灰	0. 0059	
																	H24. 12. 6	飛灰	3. 5	飛灰薬剤処理
新宮市クリーンセンター2	新宮市	H13.6	1, 531		9. 146		16		24		9, 710		11. 4	H24. 12. 7	0.053	5	H24. 12. 7	焼却灰	0.0045	;
																	H24. 12. 7	飛灰	5.0	飛灰薬剤処理
紀南環境衛生施設事務組合 (南清園し尿処理施設)	新宮市	S58. 5	604		6.5		7		15		48, 000		14. 1	H24. 7. 30	0.61	10	H24. 7. 30	焼却灰	0	)
木下建設株式会社	新宮市	H14. 12	176	6	1. 62		_	_	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	休止中