

ダイオキシン類対策特別措置法に基づく事業者の測定結果一覧表

本表は、府が所管する事業所の測定結果についてとりまとめたものです。

本表の見方

「基準」とは、同法第8条第1項の排出基準又は同法第24条第1項の処理の基準です。

ダイオキシン類濃度測定結果

1.大気基準適用施設(製鋼用電気炉等)

No.	工場・事業場名	所在地	施設 No.	特定施設の種類	試料採取日	排出ガス		備考
						測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	基準	
	該当なし							

No.	工場・事業場名	所在地		施設 No.	ダイオキシン類(排出ガス)			ダイオキシン類(燃え殻)			ダイオキシン類(ばいじん)			備考	
					試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準		
1	島本町清掃工場	島本町尺代490		1号炉	1	R6.8.23	0.000093	5	R6.8.23	0	-	R6.8.23	1.5	-	燃え殻は薬剤処理、2施設混合 ばいじんは薬剤処理及びセメント固化、2施設混合
				2号炉	2	R6.8.23	0.0011	5	R6.8.23	0	-	R6.8.23	1.5	-	燃え殻は薬剤処理、2施設混合 ばいじんは薬剤処理及びセメント固化、2施設混合
2	大阪クリーンテック(株)	摂津市安威川南町3-28		3	R6.11.27	1.9	5	R6.11.27	0.32	-	R6.11.27	2.4	-	燃え殻、ばいじんともに薬剤処理	
3	ダイキン工業(株)淀川製作所	摂津市西一津屋1-1		4	R6.7.3	0.000029	5				R6.7.3	0	3	廃液炉(燃え殻は発生しない) ばいじん:回収蛍石	
										R6.7.3	0	3	廃液炉(燃え殻は発生しない) ばいじん:脱水汚泥		
4	(株)植田建設	大東市龍間1075		5	R6.11.22	0.29	10	R6.11.22	0.0032	3	R6.11.22	0.0075	3		
5	四條畷市交野市清掃施設組合	交野市大字私市3029番1		1号炉	6	R6.6.4	0.000021	1	R6.6.4	0	3	R6.6.4	0.13	-	ばいじんは薬剤処理 1,2号炉運転時(2施設混合)
						R6.12.6	0.000024	1	R6.11.1	0	3	R6.8.2	0.13	-	ばいじんは薬剤処理 1,2号炉運転時(2施設混合)
											R6.11.1	0.81	-	ばいじんは薬剤処理	
				2号炉	7	R6.7.16	0.000022	1	R6.8.2	0.0014	3	R6.6.4	0.13	-	ばいじんは薬剤処理 1,2号炉運転時(2施設混合)
						R6.12.6	0.0000013	1	R7.1.10	0.0063	3	R6.8.2	0.13	-	ばいじんは薬剤処理 1,2号炉運転時(2施設混合)
											R7.1.10	0.18	-	ばいじんは薬剤処理	
					R7.2.4	0.23	-	ばいじんは薬剤処理 1,2号炉運転時(2施設混合)							
6	株式会社YUKEN	四條畷市逢阪767		8	R7.1.25	0.12	5	R7.1.27	0.0060	3	R7.1.27	0.0045	3		
7	柏羽藤クリーンセンター	柏原市円明町666		1号炉	9	R6.7.22	0.021	1	R6.7.22	0.018	3	R6.8.9	1.7	-	ばいじんは1,2号炉混合、薬剤処理
											R7.1.14	1.0	-	ばいじんは1,2号炉混合、薬剤処理	
				2号炉	10	R6.6.21	0.024	1	R6.6.21	0.040	3	R6.6.14	2.2	-	ばいじんは2,3,4号炉混合、薬剤処理
											R6.8.9	1.7	-	ばいじんは1,2号炉混合、薬剤処理	
				3号炉	11	R6.6.14	0.30	1	R6.6.14	0.020	3	R6.6.14	2.2	-	排出ガスは3,4号炉混合 ばいじんは2,3,4号炉混合、薬剤処理
											R6.11.19	1.8	-	薬剤処理	
4号炉	12	R6.6.14	0.30	1	R6.6.14	0	3	R6.6.14	2.2	-	排出ガスは3,4号炉混合 ばいじんは2,3,4号炉混合、薬剤処理				
8	大阪樹脂工業(株)	柏原市片山町20-5		13	R7.1.31	1.1	10	R7.1.31	0.21	3	R7.1.31	1.4	3		
9	大和川下流域下水道 大井水みらいセンター	藤井寺市西大井1-407-1		14	R6.8.20	0.000043	5	R6.11.15	0	3	R6.11.15	0	3	流動床炉	

No.	工場・事業場名	所在地	施設 No.	ダイオキシン類(排出ガス)			ダイオキシン類(燃え殻)			ダイオキシン類(ばいじん)			備考	
				試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準		
10	三井化学(株)大阪工場	高石市高砂1-6	15	R6.10.15	0.0000014	1	R6.6.28	0	3	R6.6.18	0	3		
			16	R6.10.16	0.00000099	1								廃液炉(燃え殻、ばいじんは発生しない)
11	DIC(株)堺工場	高石市高砂1-3	17	R7.1.23	0.0000024	5							廃液炉(燃え殻、ばいじんは発生しない)	
12	DICマテリアル(株)堺工場	高石市高砂1-3	18	R6.5.21	0.00000042	5							廃液炉(燃え殻、ばいじんは発生しない)	
13	泉南阪南共立火葬場	泉南市信達市場2464番26	19	R6.11.20	0.0000015	5	R6.11.20	0.000011	3	R6.11.20	0.024	3		
14	関西国際空港	泉南市泉州空港南1	1号炉	20	R6.4.11	0.000083	5				R6.4.11	0.35	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理 燃え殻は発生しない
			2号炉	21	R6.12.20	0.00020	5				R6.12.20	0.32	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理 燃え殻は発生しない
15	(株)リバース	泉南市男里4-33-7	22	R6.5.9	0.0019	10	R6.6.4	0.000049	3	R6.6.10	0.29	-	ばいじんは薬剤処理	
16	熊取町環境センター	熊取町大字久保2983-1	1号炉	23	R6.7.4	0.75	5	R6.7.4	0.010	3	R6.7.4	1.4	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
										R6.9.1	2.6	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理	
			2号炉	24	R6.12.13	0.19	5	R6.12.13	0.0077	3	R6.12.13	3.5	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
										R7.1.17	3.6	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理	
17	(株)泰西鴻業	熊取町大字小谷1471	25	R7.3.22	0.30	10	R7.1.24	0.017	3	R7.1.24	0.21	3		
18	泉佐野市田尻町清掃施設組合第2事業所	田尻町嘉祥寺290	1号炉	26	R6.12.3	0.22	5	R6.12.3	0.019	3	R6.12.3	3.0	-	ばいじんは薬剤処理
			2号炉	27	R6.12.4	0.26	5	R6.12.4	0.012	3	R6.12.4	2.5	-	ばいじんは薬剤処理
			3号炉	28	R6.12.5	0.26	5	R6.12.5	0.025	3	R6.12.5	8.6	-	ばいじんは薬剤処理
19	岬町美化センターごみ焼却場	岬町多奈川谷川1004	29		R6.8.6	46	5				R6.4.17	2.6	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
					R7.2.4	1.4	5				R6.7.2	2.8	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
											R6.8.6	3.4	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
											R6.9.3	7.9	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
											R6.10.16	4.6	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
											R6.12.3	4.1	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
											R7.1.7	5.2	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理
							R7.2.4	3.9	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理				

No.	工場・事業場名	所在地	施設 No.	ダイオキシン類(排出ガス)			ダイオキシン類(燃え殻)			ダイオキシン類(ばいじん)			備考
				試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	基準	
										R7.3.18	1.8	-	流動床炉 ばいじんは薬剤処理

ダイオキシン類濃度測定結果 3.水質基準適用事業場(廃棄物焼却炉に係る施設を有する事業場)

No.	工場・事業場名	所在地	特定施設の種類	試料採取日	ダイオキシン類 (排出水)		備考
					測定結果 (pg-TEQ/L)	基準	
1	三井化学(株) 大阪工場	高石市高砂1-6	灰の貯留施設	R6.10.15	0.0022	10	

ダイオキシン類濃度測定結果 4.水質基準適用事業場(下水道終末処理施設を有する事業場その他)

No.	工場・事業場名	所在地	特定施設の種類	試料採取日	ダイオキシン類 (排出水)		備考
					測定結果 (pg-TEQ/L)	基準	
1	大和川下流流域下水道 大井水みらいセンター	藤井寺市西大井1-407-1	廃ガス洗浄施設 下水道終末処理施設	R6.8.20	0	10	