

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）

事業場 No.	事業場名	所在地	施設 No.	特定施設種類	排出ガス測定結果			備考
					試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	基準	
1	(株)中山製鋼所 船町工場	大阪市大正区船町1-1-66	1	製鋼用電気炉	R3.12.11	0.0059	5	2炉集合建屋集塵機出口で測定
			2	製鋼用電気炉				
2	日本製鉄(株) 関西製鉄所 製鋼所地区	大阪市此花区島屋5-1-109	3	製鋼用電気炉	R3.11.16	0.00025	5	直引集塵機出口で測定
			4	製鋼用電気炉	R3.11.17	0.00015		2炉集合建屋集塵機出口で測定
3	合同製鉄(株) 大阪製造所	大阪市西淀川区西島1-1-2	5	製鋼用電気炉	R3.9.25	0.12	5	建屋集塵機出口1で測定
					R3.9.25	0.02		建屋集塵機出口2で測定
4	中山鋼業(株)	大阪市西淀川区西島1-2-133	6	製鋼用電気炉	R3.5.23	0.72	5	2炉集合建屋集塵機出口で測定
					R3.9.12	0.83		
					R3.11.7	0.34		
					R4.2.6	0.21		
7				製鋼用電気炉				

ダイオキシン類濃度測定結果

2 大気基準適用施設（廃棄物焼却炉）

事業場 No.	事業場名	所在地	施設 No.	排出ガス測定結果			燃え殻測定結果			ばいじん測定結果			備考	
				試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	基準	試料採取日	燃え殻濃度 (ng-TEQ/g)	基準	試料採取日	ばいじん濃度 (ng-TEQ/g)	基準		
1	大阪広域環境施設組合 舞洲工場	大阪市此花区 北港白津 1-2-48	1	R3.12.14	0.00012	1	R3.12.14	0.010	3	R3.4.27	0.64	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※	
							R3.8.6	0.012						
			2	R3.12.14	0.0046	R3.12.14	0.0021	R3.12.14		0.93				
						R4.2.4	0.6							
2	大阪広域環境施設組合 西淀工場	大阪市西淀川区 大和田 2-5-68	3	R3.12.10	0.023	1	R3.12.10	0.0045	3	R3.12.10	0.32	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※	
			4	R3.12.10	0.051		R3.12.10	0.0034						
3	大阪広域環境施設組合 鶴見工場	大阪市鶴見区 焼野 2-11-5	5	R3.7.16	0.0070	1	R3.7.16	0.0061	3	R3.7.16	0.59	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※	
			6	R3.5.13	0.12		R3.5.13	0.0075						
4	大阪広域環境施設組合 平野工場	大阪市平野区 瓜破南 1-3-14	7	R3.8.24	0.045	0.1	R3.8.24	0.00028	3	R3.8.24	0.30	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※	
			8	R3.8.24	0.0061		R3.8.24	0.000025						
5	大阪広域環境施設組合 東淀工場	大阪市東淀川区 南江口 3-16-6	9	R3.7.21	0.00026	0.1	R3.7.21	0.0054	3	R3.7.21	0.0040	3	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※	
			10	R3.7.21	0.0029		R3.7.21	0.0010						
6	大阪市中央卸売市場 南港市場	大阪市住之江区 南港南 5-2-48	11	R3.10.6	0.42	10	R3.10.7	0.0045	3	R3.10.7	0.0016	3		
			12	R3.10.14	0.14		R3.10.15	0.0057		R3.10.15	0.0011			
7	住友化学(株) 大阪工場	大阪市此花区 春日出中 3-1-98	13	R3.4.15	0.00094	5	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし	
				R3.7.2	0.000023									
				R3.11.18	0.000046									
			14	R4.1.19	0.0000032	5	-	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし
				R3.6.24	0.0000032									
				R3.9.27	0.0000027									
	R4.1.7	0.0000062												
	R4.3.25	0.0018												
8	三菱瓦斯化学(株) 浪速製造所	大阪市大正区 船町 1-3-27	15	R3.11.2	0.0000023	1	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし	
9	(株)日本リサイクル	大阪市大正区 三軒家東 3-7-21	16	R3.7.9	0.21	10	R3.7.9	0.00062	-	R3.7.9	0.050	3	燃え殻は薬剤処理※	

※ 平成12年1月15日以前に設置され、又は設置の工事がされている施設において、セメント固化、薬剤処理又は酸抽出処理を行ったものは、基準を適用しない。  
(ダイオキシン類対策特別措置法施行規則附則第2条第3項)

ダイオキシン類濃度測定結果

2 大気基準適用施設（廃棄物焼却炉）

事業場 No.	事業場名	所在地	施設 No.	排出ガス測定結果			燃え殻測定結果			ばいじん測定結果			備考
				試料 採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	基準	試料 採取日	燃え殻濃度 (ng-TEQ/g)	基準	試料 採取日	ばいじん濃度 (ng-TEQ/g)	基準	
10	(株)ダイカン	大阪市鶴見区 焼野3-2-79	17	R3.4.9	0.018	1	R3.4.9	0.021	3	R3.4.9	0.21	-	燃え殻、ばいじんについては2施設混合したものを測定 ばいじんは薬剤処理※
			18	R3.4.9	0.014								
11	大東衛生(株) 住之江工場	大阪市住之江区 平林南1-6-47	19	R3.6.2	5.8	10	R3.6.2	0	3	R3.6.2	0.000027	3	
12	(株)総環	大阪市平野区 瓜破南2-4-47	20	R3.8.22	0.98	5	-	-	-	R4.1.26	0.54	3	燃え殻発生なし
13	(株)大和化銀	大阪市平野区 背戸口2-12-20	21	R4.1.27	9.1	10	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし
14	早来工営(株) 大阪工場	大阪市西成区 津守3-8-6	22	R3.8.26	0.25	5	R3.8.26	0.92	3	R3.8.26	1.4	-	ばいじんは薬剤処理※
15	大阪市建設局 舞洲スラッジセンター	大阪市此花区 北港白津2-2-7	23	R3.5.10	0	0.1	R3.5.10	0	3	R3.5.10	0.00080	3	
			24	R3.12.17	0.000037		R3.12.17	0.000031		R3.12.17	0.00008		
			25	R3.5.11	0.00000045		R3.5.11	0.00000072		R3.5.11	0.00019		
			26	R3.11.24	0.00000008		R3.11.24	0		R3.11.24	0.0000051		
			27	R3.9.28	0.0000021		R3.9.28	0.000027		R3.9.28	0.0000057		
16	大阪市建設局 平野下水処理場	大阪市平野区 加美北2-6-69	28	R3.4.28	0.00000077	0.1	R3.4.28	0.00000042	3	-	-	-	ばいじん発生なし
17	バイオコールプラント サービス(株) 大阪平野事業所	大阪市平野区 加美北2-5-63	29	R3.7.20	0.00017	5	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし
18	農林水産省動物検疫所神戸支所 大阪出張所一突検疫場	大阪市港区 海岸通3-3-29	30	R4.2.2	0.0020	5	R4.2.2	0.0026	3	R4.2.2	0.038	3	
19	(株)クボタ 新淀川事業所	大阪市西淀川区 西島2-1-6	31	R4.2.4	0	10	R4.2.4	0.0021	3	R4.2.4	1.8	3	
20	日澱化学(株) 大阪工場	大阪市淀川区 三津屋北3-3-29	32	R3.11.30	0.11	10	R3.12.1	0.075	3	R3.12.1	0.00069	3	
21	(株)かぎや	大阪市平野区 加美北1-12-2	33	R3.9.2	1.5	5	R3.9.2	0.00076	3	R3.9.2	0.68	3	

※ 平成12年1月15日以前に設置され、又は設置の工事がされている施設において、セメント固化、薬剤処理又は酸抽出処理を行ったものは、基準を適用しない。  
(ダイオキシン類対策特別措置法施行規則附則第2条第3項)

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）

事業場 No.	事業場名	所在地	特定施設種類		排水測定結果			備考
			施設数	試料 採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	基準		
1	三菱瓦斯化学（株） 浪速製造所	大阪市大正区船町1-3-27	廃ガス洗浄施設	1	R3.11.2	0.014	10	西側排水口で測定

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）

事業場 No.	事業場名	所在地	特定施設種類		排水測定結果			備考
			施設数	試料 採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	基準		
1	大阪市建設局 平野下水処理場	大阪市平野区加美北2-6-69	下水道終末処理施設	1	R3.12.22	0.00089	10	南側排水口で測定
					R3.12.22	0.00069		東側排水口で測定
2	大阪市建設局 大野下水処理場	大阪市西淀川区大野2-4-117	下水道終末処理施設	1	R4.1.5	0.0013	10	
3	大阪市建設局 此花下水処理場	大阪市此花区西島5-10-62	下水道終末処理施設	1	R4.1.5	0.00058	10	
4	大阪市建設局 十八条下水処理場	大阪市淀川区十八条1-8-1	下水道終末処理施設	1	R4.1.5	0.0010	10	