

表-1 産業系施設

番号	工場・事業場名	所在地	設置年月	特定施設種類	施設規模	測定結果			備考	
						試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)		
										単位
						休止や廃止等のため、測定結果なし				
1	株式会社神戸製鋼所 大安工場	いなべ市大安町 大字梅戸	H5.8	アルミニウム合金製造溶解炉	1.2	t/h				休止中
2			H8.7	アルミニウム合金製造溶解炉	0.5	t/h	H27.5.22	0.000045	5	
3			H5.8	アルミニウム合金製造溶解炉	4	t/h	H27.5.20	0.0065	5	
4			H5.8	アルミニウム合金製造溶解炉	0.6	t/h				休止中
5	株式会社大紀アルミニウム工業所 亀山工場	亀山市川崎町	S55.10	アルミニウム溶解炉 (1号溶解炉)	60	t	H27.6.11	0.19	5	溶解炉燃焼系集塵機出口、 施設5,6,7,9,15同時稼働
							H27.6.10	0.17	5	溶解炉黒煙系集塵機出口
6			S55.6	アルミニウム溶解炉 (1号保持炉)	30	t	H27.4.8	0.96	5	塩素系洗浄塔出口
							H27.6.11	0.19	5	溶解炉燃焼系集塵機出口、施設5,6,7,9,15同時稼働
7			S58.6	アルミニウム溶解炉 (2号溶解炉)	8	t	H27.6.11	0.19	5	溶解炉燃焼系集塵機出口、施設5,6,7,9,15同時稼働
							H27.4.8	0.49	5	溶解炉黒煙系集塵機出口、施設7,8同時稼働
8			S58.6	アルミニウム溶解炉 (2号廃熱炉)	3	t	H27.4.8	0.49	5	溶解炉黒煙系集塵機出口、施設7,8同時稼働
9			S58.10	アルミニウム溶解炉 (3号溶解炉)	15	t	H27.6.11	0.19	5	溶解炉燃焼系集塵機出口、施設5,6,7,9,15同時稼働
							H27.4.8	0.86	5	溶解炉黒煙系集塵機出口
							H27.4.8	1.4	5	塩素系洗浄塔出口
							H27.5.14	0.58	5	塩素系洗浄塔出口
10			H1.4	アルミニウム溶解炉 (5号溶解炉)	15	t	H27.6.10	0.34	5	20m煙突、施設10,11,13同時稼働
11			H1.4	アルミニウム溶解炉 (6号溶解炉)	15	t	H27.6.10	0.34	5	20m煙突、施設10,11,13同時稼働
							H27.4.8	0.084	5	塩素系洗浄塔出口
12			H1.4	アルミニウム溶解炉 (回転炉)	4	t	H27.4.9	0.0041	5	回転炉集塵機出口
13			H2.11	アルミニウム焙焼炉 (デラッカー)	2.5	t/h	H27.6.10	0.34	5	20m煙突、施設10,11,13同時稼働
14	H6.4	アルミニウム焙焼炉 (ドライ粉)	4	t/h	H27.4.9	0.045	5	ドライ粉集じん機出口		
15	H24.4	アルミニウム溶解炉 (元湯炉)	36	t	H27.6.11	0.19	1	溶解炉燃焼系集塵機出口、施設5,6,7,9,15同時稼働		
					H27.4.10	0.00023	1	溶解炉黒煙系集塵機出口		
16	H27.4	アルミニウム溶解炉 (7号溶解炉)	20	t	H27.8.27	0.39	1	塩素系洗浄塔出口		
					H27.9.17	0.049	1	溶解炉黒煙系集塵機出口		

表-1 産業系施設

番号	工場・事業場名	所在地	設置年月	特定施設種類	施設規模	測定結果			備考	
						試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)		
										単位
17	株式会社久居LIXIL製作所	津市戸木町	H13.8	アルミニウム合金製造乾燥炉	1.5	t/h	H27.11.2	0.16	1	
18			H14.12	アルミニウム合金製造溶解炉	35	t	H27.11.6	0.0044	1	
19	株式会社タック	伊勢市東大淀町	H14.4	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t	H27.12.11	0.14	1	溶融炉A（集合煙突A，C）
20			H3.11	アルミニウム合金製造溶解炉	10	t	/	/	/	溶融炉B（集合煙突B，D）、休止中
21			H3.11	アルミニウム合金製造溶解炉	5	t	H27.12.11	0.14	5	溶融炉C（集合煙突A，C）
22			H14.4	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t	/	/	/	溶融炉D（集合煙突B，D）、休止中
23			H17.11	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t	/	/	/	溶融炉E、休止中
24	日軽エムシーアルミ株式会社 三重工場	伊賀市佐那具町	S48.4	アルミニウム合金製造溶解炉	65	t	H27.7.15	0.17	5	集合ダクト（施設番号24～30で共通）
							H27.7.14	0.069	5	
25			S48.4	アルミニウム合金製造溶解炉	45	t	H27.7.15	0.17	5	集合ダクト（施設番号24～30で共通）
									H27.6.12	
26			S48.4	アルミニウム合金製造溶解炉	10	t	H27.7.15	0.17	5	集合ダクト（施設番号24～30で共通）
									H27.9.3	
27			H2.5	アルミニウム合金製造溶解炉	25	t	H27.7.15	0.17	5	集合ダクト（施設番号24～30で共通）
									H27.6.11	
28			H11.11	アルミニウム合金製造乾燥炉	1.5	t/h	H27.7.15	0.17	5	集合ダクト（施設番号24～30で共通）
									H27.6.12	
29	H16.4	アルミニウム合金製造溶解炉	5	t	H27.7.15	0.17	5	集合ダクト（施設番号24～30で共通）		
							H27.6.11		0.32	1
30	H26.4	アルミニウム合金製造溶解炉	5	t	H27.7.15	0.17	5	集合ダクト（施設番号24～30で共通）		
31	株式会社浪速軽金属工業所	伊賀市長田	H5.9	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t	H28.2.1	0.0000099	5	排ガスダクト出口（施設番号31,32で共通）
32			H5.9	アルミニウム合金製造溶解炉	10	t	/	/	/	休止中
33	株式会社東郷	伊賀市長田	H16.9	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t	H27.9.4	2.1	1	施設停止後措置実施
							H27.11.9	0.49	1	再測定で基準適合
34	H17.5	アルミニウム合金製造溶解炉	2	t	/	/	/	休止中		