

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			
						単位	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)		
											休止や廃止等のため、測定結果なし	
1	(株) 神戸製鋼大安工場	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			5	稼働なし		
2			H8.7	アルミニウム合金製造溶解炉	0.5	t/h	H21.4.14	0.000015	5			
3			H5.8	アルミニウム合金製造溶解炉	4	t/h	H21.4.15	0.000047	5			
4			H5.8	アルミニウム合金製造溶解炉	0.6	t/h			5	H20.8～休止		
5	(株) 大紀アルミニウム工業所	亀山市川崎町	S55.10	アルミニウム溶解炉	6	t/h	H21.12.25	0.39	5	溶解炉燃焼系集じん機出口 施設6,7,9,14は同時稼働		
							H21.10.23	0.62	5	溶解炉(1号)黒煙系集じん機出口		
6			S55.6	アルミニウム溶解炉	30	t/h	H21.11.18	0.4	5	塩素系(1号)洗浄塔出口		
							H21.12.25	0.39	5	溶解炉燃焼系集じん機出口		
7			S58.6	アルミニウム溶解炉	1	t/h	H21.6.17	0.062	5	溶解炉(2号)黒煙系集じん機出口 施設8は同時稼働		
							H21.12.25	0.39	5	溶解炉燃焼系集じん機出口		
8			S58.6	アルミニウム溶解炉	1	t/h	H21.6.17	0.062	5	溶解炉(2号)黒煙系集じん機出口		
9			S58.10	アルミニウム溶解炉	2.5	t/h	H21.8.25	0.28	5	溶解炉(3号)黒煙系集じん機出口		
							H21.11.19	0.62	5	塩素系(1号)洗浄塔出口		
							H21.12.25	0.39	5	溶解炉燃焼系集じん機出口		
10					H1.4	アルミニウム溶解炉	2.5	t/h	H21.5.26	0.14	5	20m煙突 施設11,13は同時稼働
11					H1.4	アルミニウム溶解炉	2.5	t/h	H21.7.27	0.58	5	塩素系(6号)洗浄塔出口
								H21.5.26	0.14	5	20m煙突	
12					H1.4	アルミニウム溶解炉	1	t/h	H20.5.21	0.81	5	20m煙突
13			H2.11	アルミニウム焙焼炉	2.5	t/h	H21.5.26	0.14	5	20m煙突		
14			H4.7	アルミニウム溶解炉	3	t/h	H21.5.26	0.002	5	溶解炉(元湯炉)黒煙系集じん機出口		
						H21.12.25	0.39	5	溶解炉燃焼系集じん機出口			
15			H6.4	アルミニウム焙焼炉	4	t/h	H21.8.24	0.024	5	ドライ粉集じん機出口		
16	本田技研工業(株)	鈴鹿市平田町	S61.6	アルミニウム溶解炉	1.5	t/h	H21.6.15	0.007	5			
17			H17.12	アルミニウム溶解炉	3	t/h	H22.2.9	0.011	1			
18	トステム久居(株)	津市戸木町	H13.8	アルミニウム合金製造乾燥炉	1.5	t/h	H21.10.23	0.12	1			
19			H14.12	アルミニウム合金製造溶解炉	35	t/h	H21.10.22	0.0087	1			
20			H14.4	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t/h	H21.5.19	0.013	1	熔融炉A(集合煙突A,C)		
21			H3.11	アルミニウム合金製造溶解炉	10	t/h	H21.5.20	0.00038	5	熔融炉B(集合煙突B,D)		

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		
22	(株) タック	伊勢市東大淀町	H3. 11	アルミニウム合金製造溶解炉	5	t/h	H21. 5. 19	0. 013	5	溶融炉C (集合煙突A, C)		
23			H14. 4	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t/h	H21. 5. 20	0. 00038	1	溶融炉D (集合煙突B, D)		
24			H17. 11	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t/h	H21. 5. 21	0. 00083	1	溶融炉E		
25	日軽エムシーアルミ (株) 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	4	t/h	H21. 5. 26	0. 049	5	集合ダクト (施設番号25~28で共通)		
								H21. 5. 25	0. 13	5	NO. 1集塵機	
26			S48. 4	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t/h	H21. 5. 26	0. 049	5	集合ダクト (施設番号25~28で共通)		
								H21. 5. 27	0. 19	5	NO. 4集塵機	
27			S48. 4	アルミニウム合金製造溶解炉	2	t/h	H21. 5. 26	0. 049	5	集合ダクト (施設番号25~28で共通)		
								H21. 5. 25	0. 13	5	NO. 7集塵機	
28			H2. 5	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t/h	H21. 5. 26	0. 049	5	集合ダクト (施設番号25~28で共通)		
								H21. 5. 25	0. 059	5	NO. 9集塵機	
29			H11. 11	アルミニウム合金製造乾燥炉	1. 5	t/h	H21. 7. 28	3. 4	5	NO. 11集塵機		
30			H16. 4	アルミニウム合金製造溶解炉	1. 0	t/h	H21. 5. 18	0. 2	1	NO. 12集塵機		
31			(株) 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	3	t/h	H22. 1. 29	0	5	集塵機 (施設番号31~34で共通)
32					H5. 9	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t/h	H22. 1. 29	0	5	
33	H5. 9	アルミニウム合金製造溶解炉			7	t/h			5	休止中		
34	H5. 9	アルミニウム合金製造溶解炉			3. 5	t/h			5	休止中		
35	(株) 東郷	伊賀市長田	H16. 9	アルミニウム合金製造溶解炉	1. 5	t/h	H21. 6. 12	0. 34	1	集塵機 (施設番号35・36と共通)		
36			H17. 5	アルミニウム合金製造溶解炉	1	t/h			1	休止中		

休止や廃止等のため、測定結果なし