

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 大安製造所	いなべ市大安町 大字梅戸	H8.7	アルミニウム合金製造溶解炉	1.75	t	R3.5.27	0.016	5		
								R3.5.28	0.0075	5	
2			H5.8	アルミニウム合金製造溶解炉	8	t	R3.7.28	0.016	5		
								R3.7.28	0.017	5	
3			H17.10	アルミニウム合金製造溶解炉	12	t	R3.5.27	0.022	1		
							R3.5.27	0.065	1		
4			R1.7	アルミニウム合金製造溶解炉	30	t	R3.5.21	0.0050	1		
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	アルミニウム合金製造溶解炉	60	t	R3.11.27	0.022	5	単独稼働（測定場所：溶解炉黒煙系集塵機出口）	
6			S55.6	アルミニウム合金製造溶解炉	30	t				未測定（指導済）、令和4年4月に測定	
7			S58.6	アルミニウム合金製造溶解炉	8	t	R3.5.27	0.54	5	施設7,8同時稼働（測定場所：溶解炉黒煙系集塵機出口）	
8			S58.6	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t	R3.5.27	0.54	5	施設7,8同時稼働 （測定場所：溶解炉黒煙系集塵機出口）	
9			S58.10	アルミニウム合金製造溶解炉	15	t	R3.4.20	0.62	5	単独稼働（測定場所：溶解炉黒煙系集塵機出口）	
							R3.4.15	0.37	5	単独稼働（測定場所：塩素系洗浄塔出口）	
							R3.7.14	0.77	5	単独稼働（測定場所：塩素系洗浄塔出口）	
10			H1.4	アルミニウム合金製造溶解炉	15	t	R3.10.4	0.69	5	施設10,12,15同時稼働（測定場所：20m煙突）	
11			H1.4	アルミニウム合金製造溶解炉	4	t	R3.4.19	0.0077	5	単独稼働 （測定場所：回転炉集塵機出口）	
12			H1.4	アルミニウム合金製造溶解炉	15	t	R3.10.4	0.69	5	施設10,12,15同時稼働（測定場所：20m煙突）	
							R3.4.5	0.81	5	単独稼働（測定場所：塩素系洗浄塔出口）	
13			H24.6	アルミニウム合金製造溶解炉	36	t	R3.4.20	0.015	1	単独稼働（測定場所：溶解炉黒煙系集塵機出口）	
14	H6.4	アルミニウム合金製造溶解炉	4	t/h	R3.6.17	0.0024	5	単独稼働（測定場所：ドライ粉集塵機出口）			
15	H2.11	アルミニウム合金製造溶解炉	2.5	t/h	R3.10.4	0.69	5	施設10,12,15同時稼働（測定場所：20m煙突）			
					R3.10.27	0.39	5	単独稼働（測定場所：焼却炉専用洗浄等出口）			
16	H27.4	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t	R3.4.19	0.094	1	単独稼働（測定場所：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)	
17	株式会社タック	伊勢市東大淀町	H3.11	アルミニウム合金製造溶解炉	10	t	R3.11.8	0.063	5	
18			H3.11	アルミニウム合金製造溶解炉	5	t	R3.11.10	0.046	5	
19			H14.4	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t	R3.11.9	0.031	1	
20			H14.4	アルミニウム合金製造溶解炉	20	t				休止中
21			H17.11	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t	R3.11.12	0.12	1	
22	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	R3.6.14	0.031	5	
23							R3.6.30	0.051	5	集合ダクト（施設番号22～24, 27で共通）
			24	S48.4	アルミニウム合金製造溶解炉	40	t	R3.6.15	0.021	5
R3.6.30								0.051	5	集合ダクト（施設番号22～24, 27で共通）
25			H2.5	アルミニウム合金製造溶解炉	34	t	R3.6.22	0.021	5	
							R3.6.30	0.051	5	集合ダクト（施設番号22～24, 27で共通）
26			H16.7	アルミニウム合金製造溶解炉	1	t/h	R3.6.29	0.033	1	集塵機（施設番号25, 26で共通）
27			H26.5	アルミニウム合金製造溶解炉	5	t	R3.6.29	0.033	1	集塵機（施設番号25, 26で共通）
28	H29.10	アルミニウム合金製造溶解炉	22	t	R3.6.21	0.39	1			
					R3.6.30	0.051	1	集合ダクト（施設番号22～24, 27で共通）		
29	H29.10	アルミニウム合金製造溶解炉	3	t/h	R3.6.16	0.081	1			
29	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	R4.2.18	0.00016	5	集合ダクト（施設番号29, 30で共通）
30			H5.9	アルミニウム合金製造溶解炉	10	t				休止中
31	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	R3.12.27	0.050	1	
32			H17.5	アルミニウム合金製造溶解炉	2	t				休止中