

41 騒音関係の特定施設別の届出数

(令和3年3月末現在)

(1) 工場数

施設の種類	地域名	岐阜地域	西濃地域	中濃地域	東濃地域	飛騨地域	合計
騒音規制法	金属加工機械	223	273	333	137	34	1,000
	空気圧縮機及び送風機	665	502	518	625	181	2,491
	土石用又は鉱物用の破砕機、摩砕機、ふるい及び分級機	59	62	68	235	36	460
	織機	1,407	331	28	3	9	1,778
	建設用資材製造機械	37	39	45	32	25	178
	穀物用製粉機	4	6	14	1	8	33
	木材加工機械	263	174	156	218	257	1,068
	抄紙機	6	7	25	7	2	47
	印刷機械	108	90	50	65	26	339
	合成樹脂用射出成形機	84	70	63	46	4	267
鋳造型機	34	5	9	1	0	49	
小計	2,890	1,559	1,309	1,370	582	7,710	
岐阜県公害防止条例	金属加工機械	15	34	51	22	5	127
	空気圧縮機及び送風機	81	108	106	29	46	370
	窯業焼成炉用バーナー	2	5	19	232	0	258
	織機	443	40	37	3	1	524
	紙工機械	7	2	7	10	3	29
	合成樹脂用粉砕機	45	39	71	25	2	182
	高速度切断機	22	56	29	37	8	152
	走行クレーン	460	317	283	182	21	1,263
	クレーングタロー	239	105	161	173	99	777
	冷凍機	534	130	145	168	37	1,014
タイヤ成型用プレス	0	3	8	151	0	162	
小計	1,848	839	917	1,032	222	4,858	
合計	4,738	2,398	2,226	2,402	804	12,568	

(2) 施設数

(令和3年3月末現在)

施設の種類	地域名	岐阜地域	西濃地域	中濃地域	東濃地域	飛騨地域	合計
騒音規制法	金属加工機械	1,533	3,012	3,097	1,578	105	9,325
	空気圧縮機及び送風機	5,125	4,047	4,057	4,601	1,047	18,877
	土石用又は鉱物用の破砕機、摩砕機、ふるい及び分級機	252	366	258	2,078	144	3,098
	織機	5,381	2,741	129	57	33	8,341
	建設用資材製造機械	57	101	84	46	37	325
	穀物用製粉機	41	7	89	1	10	148
	木材加工機械	460	422	557	710	811	2,960
	抄紙機	9	19	240	18	3	289
	印刷機械	399	436	238	197	100	1,370
	合成樹脂用射出成形機	604	597	871	519	12	2,603
鋳造型機	115	40	62	3	0	220	
小計	13,976	11,788	9,682	9,808	2,302	47,556	
岐阜県公害防止条例	金属加工機械	115	264	588	212	10	1,189
	空気圧縮機及び送風機	395	788	663	176	172	2,194
	窯業焼成炉用バーナー	11	64	65	806	0	946
	織機	1,129	186	153	58	6	1,532
	紙工機械	7	3	19	18	4	51
	合成樹脂用粉砕機	129	286	228	102	2	747
	高速度切断機	67	134	167	151	8	527
	走行クレーン	2,066	1,913	2,663	1,305	34	7,981
	クレーングタロー	826	588	660	608	235	2,917
	冷凍機	3,751	1,361	1,498	1,293	245	8,148
タイヤ成型用プレス	0	11	89	805	0	905	
小計	8,496	5,598	6,793	5,534	716	27,137	
合計	22,472	17,386	16,475	15,342	3,018	74,693	

42 振動関係の特定施設別の届出数

(令和3年3月末現在)

(1) 工場数

施設の種類	地域名	岐阜地域	西濃地域	中濃地域	東濃地域	飛騨地域	合計
騒音規制法	金属加工機械	209	322	287	133	35	986
	圧縮機	397	340	406	418	92	1,653
	土石用又は鉱物用の破砕機、摩砕機、ふるい及び分級機	60	74	72	235	33	474
	織機	1,570	472	50	2	9	2,103
	コンクリートポンプ車(コンクリート管線機械)のコンクリート送機	7	6	14	14	4	45
	規木材加工機械	36	37	75	24	42	214
	印刷機械	57	44	15	30	9	155
	ゴム練用又は合成樹脂練用のロール機	2	3	20	4	0	29
	合成樹脂用射出成形機	104	63	70	35	3	275
	鋳造型機	10	3	11	2	0	26
合計	2,452	1,364	1,020	897	227	5,960	

(2) 施設数

(令和3年3月末現在)

施設の種類	地域名	岐阜地域	西濃地域	中濃地域	東濃地域	飛騨地域	合計
騒音規制法	金属加工機械	1,561	3,741	3,243	1,770	120	10,435
	圧縮機	1,984	1,871	2,443	2,039	474	8,811
	土石用又は鉱物用の破砕機、摩砕機、ふるい及び分級機	234	334	254	1,565	109	2,496
	織機	6,194	5,580	186	29	28	12,017
	コンクリートポンプ車(コンクリート管線機械)のコンクリート送機	27	12	33	42	11	125
	規木材加工機械	47	40	227	32	64	410
	印刷機械	207	250	113	93	12	675
	ゴム練用又は合成樹脂練用のロール機	9	33	115	7	0	164
	合成樹脂用射出成形機	706	709	856	532	6	2,809
	鋳造型機	27	24	50	6	0	107
合計	10,996	12,594	7,520	6,115	824	38,049	

43 ダイオキシン類常時監視結果

(1) 大気

番号	市町村名	調査地点	平成30年度	令和元年度	令和2年度
1	大垣市	大垣消防組合中消防署分駐所 (旧大垣市役所東庁舎)	0.018	0.050	0.012
2	土岐市	土岐市役所分庁舎	0.013	-	-
3	高山市	高山市役所隣花岡駐車場	0.0076	0.012	0.0053
4	多治見市	東濃西部総合庁舎	-	0.018	0.0068
	平均		0.032	0.013	0.0080

(2) 河川水

番号	水域名	河川名	調査地点	平成30年度	令和元年度	令和2年度
1	木曾川水域	木曾川	落合ダム			0.065
2		中津川	中川橋			0.070
3		阿木川	恵那大橋	0.080		
4		本川合流前		0.084	0.080	
5		はね橋				
6		鳥屋場橋			0.36	
7		本川合流前				0.31
8		東泉橋		0.25		
9		飛騨川合流前				0.073
10		和合橋		0.097		
11		桜橋			0.11	
	長良川水域	桑原川	0.20	0.72	0.35	
			1.1	1.4	0.23	
			0.55	0.26	0.44	
			0.10	0.83	0.17	
12		本川合流前	平均0.71	平均0.80	平均0.30	
13	揖斐川水域	三水川	1.0	0.94	0.81	
			1.3	1.2	0.24	
			0.86	1.1	0.52	
			0.39	0.50	0.24	
14		福岡大橋	平均0.89	平均0.94	平均0.45	
15	庄内川水域	土岐川		0.24		
16			瑞浪大橋			
17			はら子橋			
18	神通川水域	宮川	0.063			
19			一宮橋		0.067	
20	神通川水域	高原川	0.063			
21			浅井田堰堤		0.063	
22	矢作川水域	明智川	0.064			
23			新碓谷		0.063	
	平均	上村川	0.26	0.30	0.26	
			せきれい橋			

(3) 底質

番号	水域名	河川名	調査地点	平成30年度	令和元年度	令和2年度
1	木曾川水域	中津川	中川橋			0.079
2		可児川	はね橋	0.80		
3		鳥屋場橋			4.8	
4		東泉橋		0.89		
5		飛騨川合流前				0.11
6	長良川水域	津保川	桜橋		0.57	
7		桑原川	本川合流前	3.1	6.0	3.3
8	揖斐川水域	三水川	三水川橋			22
9		津屋川	福岡大橋	3.3	4.9	4.2
10	庄内川水域	土岐川	瑞浪大橋		0.36	
11		小里川	はら子橋			0.32
12	神通川水域	高原川	浅井田堰堤	0.078		
13		宮川	宮城橋		0.11	
14	矢作川水域	明智川	本川合流前	0.11		
	平均			1.4	2.8	5.0

(4) 地下水

地域	実施年度	市町村名	調査地点	調査結果
岐阜地域	令和2年度	瑞穂市	瑞穂市立南小学校	0.063
	平成30年度	養老町	福祉センター	0.064
	令和元年度	垂井町	個人宅	0.085
西濃地域	令和2年度	揖斐川町	揖斐川中学校	0.065
	令和元年度	八百津町	事業場	0.078
東濃地域	平成30年度	多治見市	多治見市大畑調理場	0.063
	令和元年度	瑞浪市	個人宅	0.17
飛騨地域	平成30年度	下呂市	青田公民館	0.064
	令和2年度	高山市	高山市役所	0.069

(5) 発生源周辺土壌

実施年度	発生源	市町村名	調査地点	調査結果
平成30年度	みずほクリーンセンター	飛騨市	巣之内バス停	0.11
		飛騨市	板倉の宿	0.21
		飛騨市	水源地	0.68
令和元年度	可茂衛生施設利用組合 ささゆりクリーンパーク エコサイクルプラザ	可児市	事業場	2.8
		可児市	せせらぎ広場	1.5
		可児市	事業場	4.0
令和2年度	中津川市衛生センター	中津川市	県立中津商業高等学校	4.0
		中津川市	中津川市立北野体育園	0.54
		中津川市	中津川市立子ども科学館	4.8

44 「岐阜県リサイクル認定製品」として認定した製品一覧（令和3年3月末現在）

認定番号	品目名	製品名	製造業者名	循環資源
8	古紙100パーセントリットルペーパー	各種リットルペーパー	河村製紙(株)	古紙
9	古紙100パーセントリットルペーパー	各種リットルペーパー	中村製紙(株)	古紙
12	廃プラスチック再生品	廃プラスチック	リズ工業(株)	廃プラスチック類
32	間伐材・小径材を使用した木製品	ウッドミックス	岐阜県森林組合連合会	間伐材
38	再生土木資材	ポッドスカルベート	昭和コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃、さきゆり)
39	再生土木資材	L型鋼壁(SLK, SLF, SLO)	昭和コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃、さきゆり)
50	緑化基礎材	よしみSKAソイルスーパ	(株)吉城コンゴ	業抽出廃棄物(牛)、生
55	緑化基礎材	エコグリーン種肥、エコグリーンソイル	自然応用科学(株)	剪定枝、刈草、伐株木、木くず等
67	廃プラスチック再生品	バーキョウストンブ	(株)タイポ	廃プラスチック(PE・PP・PV)
69	廃プラスチック再生品	パットレット	(株)タイポ	廃プラスチック(PE・PP・PV)
88	廃プラスチック再生品	シアーボール	(株)タイポ	廃プラスチック(PE・PP・PV)
108	廃プラスチック再生品	エコトレ	(株)エフビコ	廃プラスチック(PE・PP・PV)
112	間伐材・小径材を使用した木製品	積層看板	(株)小津看板	使用済印刷スチロール製食品トレー
117	再生土木資材	リサイクル積みブロック	(株)中島工務店	間伐材
122	再生土木資材	リサイクル積みブロック	東濃コンクリート工業(株)	陶磁器くず
123	再生土木資材	落ち蓋式U形側溝・蓋・スタッド	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(三の倉)
124	再生土木資材	道路用上蓋式U形側溝・蓋	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(三の倉)
125	再生土木資材	道路用成層ブロック	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(三の倉)
126	再生土木資材	岐阜県型ベース付歩道境界ブロック	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(三の倉)
134	再生土木資材	テーパーロード他	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
135	再生土木資材	クリーデンコ	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
136	再生土木資材	PU可変側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
147	再生土木資材	甲型側溝	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
148	再生土木資材	深型側溝	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
174	再生土木資材	落ち蓋式U形側溝	東海商事ブロック工業(株)	溶解スラグ(西濃)
175	再生土木資材	ベース付歩道境界ブロック	東海商事ブロック工業(株)	溶解スラグ(西濃)
176	再生土木資材	可変側溝(VS側溝、VS側溝標準型用、土留VS側溝、VS側溝カベリウォール)	東海商事ブロック工業(株)	溶解スラグ(西濃)
196	廃プラスチック再生品	マテリアルボックスM-50、M-20	(株)東海環境デザインベロップ	廃プラスチック
198	間伐材・小径材を使用した木製品	ピオロス	井神木材(株)	間伐材
199	間伐材・小径材を使用した木製品	お金のゆかご	井神木材(株)	間伐材
205	再生土木資材	CD側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
206	再生土木資材	甲形側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
226	再生土木資材	コンクリート積みブロック	(株)丸戸興業	陶磁器くず
234	再生土木資材	スーパーステール2	(株)アケエコ	ガラス瓶・板ガラス
244	再生陶磁器製品	Re-高強度磁器OGISO	(株)おさぞ	廃強化磁器食器
248	再生土木資材	かわらっこ	(有)岩津瓦工事店	陶磁器くず(腐瓦)
251	古紙100パーセントリットルペーパー	各種リットルペーパー	美濃製紙(株)	古紙
252	再生土木資材	上蓋式U形側溝さきゆり(本体・ふた)	御座コンクリート工業(株)	溶解スラグ(さきゆり)
253	再生土木資材	落ち蓋式U形側溝さきゆり(本体・ふた)	御座コンクリート工業(株)	溶解スラグ(さきゆり)
254	再生土木資材	歩道境界ブロックさきゆり	御座コンクリート工業(株)	溶解スラグ(さきゆり)
255	再生土木資材	ベース付歩道境界ブロックさきゆり	御座コンクリート工業(株)	溶解スラグ(さきゆり)
257	再生土木資材	リサイクルサント CW-5	(株)オオザキ	陶磁器くず
259	汚泥用土壌改良材	ソイルミックス改良材	(株)トーアレー	上水用汚泥
260	再生土木資材	リサイクルサント CR-5	(株)オオザキ	陶磁器くず(腐瓦)
268	再生土木資材	リサイクルサントIS-0	(有)熊谷産業	陶磁器くず(腐瓦)
269	再生土木資材	再生砂利IS-5	(有)熊谷産業	陶磁器くず(腐瓦)
278	緑化基礎材	土をづる素	(株)吉城コンゴ	ベース、牛糞、生糞、石灰、肥料

認定番号	品目名	製品名	製造業者名	循環資源
279	再生土木資材	可変側溝さきゆり	御座コンクリート工業(株)	溶解スラグ(さきゆり)
280	再生土木資材	L形側溝さきゆり	御座コンクリート工業(株)	溶解スラグ(さきゆり)
281	廃プラスチック再生品	ドンボーンボックス	大豊化学工業(株)	廃プラスチック
282	再生土木資材	スリット蓋 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
283	再生土木資材	CD-E側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
284	再生土木資材	CD側溝側溝時差 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
285	再生土木資材	CDII側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
287	再生土木資材	甲型側溝II 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
288	再生土木資材	L形側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
289	再生土木資材	甲形側溝II 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
294	再生土木資材	フレキトスガードレール基礎(フレガード)	昭和コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
295	再生土木資材	SD側溝側溝SD側溝	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(三の倉)
296	再生土木資材	落ち蓋式U形側溝	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(三の倉)
297	再生土木資材	エコリッド	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
298	再生土木資材	リボーン側溝	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
299	再生土木資材	上蓋式U形側溝	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
300	再生土木資材	VS側溝、RVS側溝、RVS側溝	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
301	再生土木資材	境界ブロック	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
302	再生土木資材	ベース付歩道境界ブロック	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
303	再生土木資材	落ち蓋式U形側溝	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
304	再生土木資材	落ち蓋式U形側溝	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
305	再生土木資材	ベンチリブフォーム	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ(三の倉)
311	再生土木資材	トナリ箱形フェニウム管	(株)東海セキウム管	溶解スラグ(三の倉)
315	再生土木資材	Eco-BOXカルバートII(さきゆり)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(さきゆり)
316	再生土木資材	Eco-BOXカルバートII(西濃)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
317	再生土木資材	Eco-BOXカルバートII(多治見)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
321	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
322	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
324	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
326	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
327	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
328	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
329	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
330	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
331	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
332	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
333	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
334	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
335	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
336	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
340	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
341	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
342	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
343	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
344	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントR	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)
345	再生土木資材	瓦葺材利用透水性樹脂舗装材 K-グラントC	(株)平佐美組	陶磁器くず(腐瓦)

認定番号	品目名	製品名	製造業者名	商品名	製造業者名	循環資源
339	廃プラスチック再生品	基礎ブロック K-TRBPA	オナー工業(株)	基礎ブロック K-TRBPA	オナー工業(株)	廃プラスチック(PF)
400	廃プラスチック再生品	基礎ブロック50 K-TRBPB5	オナー工業(株)	基礎ブロック50 K-TRBPB5	オナー工業(株)	廃プラスチック(PF)
401	間伐材・小径材を使用した木製品	木製アラリアースタンド(I型A)	有限会社ニールフワラー	木製アラリアースタンド(I型A)	有限会社ニールフワラー	間伐材
402	間伐材・小径材を使用した木製品	棚蔵・看板	有限会社ニールフワラー	棚蔵・看板	有限会社ニールフワラー	間伐材
403	再生土木資材	円型側溝III 多治見	松岡コンクリート工業(株)	円型側溝III 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(三の倉)
404	再生土木資材	円型側溝III 西濃	松岡コンクリート工業(株)	円型側溝III 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
405	再生土木資材	空船クレーン木製キャブカバー	早川木工所 早川製作	空船クレーン木製キャブカバー	早川木工所 早川製作	間伐材・質の低い放置木
408	再生土木資材	エコAPET	(一社)五子アップ研究会、東和スポーツ施設(株)	エコAPET	(一社)五子アップ研究会、東和スポーツ施設(株)	廃瓦
409	再生土木資材	リサイクル積みブロック	揖斐川工業(株)	リサイクル積みブロック	揖斐川工業(株)	溶解スラグ
411	再生土木資材	GUブロック	(株)丸治コンクリート工業所	GUブロック	(株)丸治コンクリート工業所	溶解スラグ
412	再生土木資材	溶解スラグ	西濃県協賛組合	溶解スラグ	西濃県協賛組合	溶解スラグ(西濃)
413	再生土木資材	再生APソイル	(株)大坂砕石工業所	再生APソイル	(株)大坂砕石工業所	ばいじん、燃え殻
414	再生土木資材	溶解スラグ入りレバロック	協和コンクリート工業(株)	溶解スラグ入りレバロック	協和コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
415	汚泥活用土壌改良材	浄水発生土	岐阜県東部広域水道事務所	浄水発生土	岐阜県東部広域水道事務所	土木道汚泥
416	廃プラスチック再生品	リステインスタジアムII	リス工業株式会社	リステインスタジアムII	リス工業株式会社	再生ポリプロピレン
417	再生土木資材	RC-40A	(株)大坂砕石工業所	RC-40A	(株)大坂砕石工業所	焼却灰、汚泥、高炉スラグ微粉末
418	廃材を使用したブロック	リサイクルOLB	揖斐川工業(株)	リサイクルOLB	揖斐川工業(株)	溶解スラグ
419	古紙100%シート/パレットバー	古紙100%シート/パレットバー	古紙製紙(株)	古紙100%シート/パレットバー	古紙製紙(株)	古紙
420	間伐材・小径材を使用した木製品	間伐材工事用看板	サンリン商事	間伐材工事用看板	サンリン商事	間伐材
421	緑化基盤材	きよみこエコキョコ21	農事組合法人清見コンポジットセンター	きよみこエコキョコ21	農事組合法人清見コンポジットセンター	家畜糞尿、木屑

認定番号	品目名	製品名	製造業者名	商品名	製造業者名	循環資源
346	再生土木資材	リネックス/ガートワール基礎 (フレグラー)がささゆりスラグ	昭和コンクリート工業(株)	昭和コンクリート工業(株)	昭和コンクリート工業(株)	溶解スラグ(ささゆり)
347	再生土木資材	三面水路 西濃スラグ	昭和コンクリート工業(株)	昭和コンクリート工業(株)	昭和コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
348	再生土木資材	三面水路 ささゆりスラグ	昭和コンクリート工業(株)	昭和コンクリート工業(株)	昭和コンクリート工業(株)	溶解スラグ(ささゆり)
349	廃プラスチック再生品	ジオ・ステップ	(株)タイボ	ジオ・ステップ	(株)タイボ	廃プラスチック
350	再生土木資材	タリ小蓋 西濃	松岡コンクリート工業(株)	タリ小蓋 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
351	再生土木資材	CD-E側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	CD-E側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
352	再生土木資材	CD側溝横断筋渠 西濃	松岡コンクリート工業(株)	CD側溝横断筋渠 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
353	再生土木資材	CDII側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	CDII側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
355	再生土木資材	甲型側溝II 西濃	松岡コンクリート工業(株)	甲型側溝II 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
356	再生土木資材	L形側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	L形側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
357	再生土木資材	甲形側溝II 西濃	松岡コンクリート工業(株)	甲形側溝II 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
358	廃プラスチック再生品	3Eステップ	リス工業(株)	3Eステップ	リス工業(株)	廃プラスチック類
359	緑化基盤材	JGS-CCグリーン	(株)ジャヤングリーンシステム	JGS-CCグリーン	(株)ジャヤングリーンシステム	樹皮(スギ、ヒキ)
360	木質系土壌改良材	JGS-CCクレー	(株)ジャヤングリーンシステム	JGS-CCクレー	(株)ジャヤングリーンシステム	樹皮(スギ、ヒキ)
361	再生土木資材	ECO-ブロックIII(西濃)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-ブロックIII(西濃)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
362	再生土木資材	ECO-ブロックIII(ささゆり)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-ブロックIII(ささゆり)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(ささゆり)
363	再生土木資材	ECO-ブロックIII(多治見)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-ブロックIII(多治見)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
364	再生土木資材	ECO-水路III(西濃)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-水路III(西濃)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
365	再生土木資材	ECO-水路III(ささゆり)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-水路III(ささゆり)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(ささゆり)
366	再生土木資材	ECO-水路III(多治見)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-水路III(多治見)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
367	再生土木資材	ECO-LシステムN(西濃)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-LシステムN(西濃)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
368	再生土木資材	ECO-LシステムN(ささゆり)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-LシステムN(ささゆり)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(ささゆり)
369	再生土木資材	ECO-LシステムN(多治見)	丸栄コンクリート工業(株)	ECO-LシステムN(多治見)	丸栄コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
371	再生土木資材	落石防止形側溝(本体、ふた) 多治見	松岡コンクリート工業(株)	落石防止形側溝(本体、ふた) 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
372	再生土木資材	上ぶた式U形側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	上ぶた式U形側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
373	再生土木資材	境界ブロック 多治見	松岡コンクリート工業(株)	境界ブロック 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
374	再生土木資材	L形側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	L形側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
375	再生土木資材	テアロード 西濃	松岡コンクリート工業(株)	テアロード 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
376	再生土木資材	イーグルゴク 西濃	松岡コンクリート工業(株)	イーグルゴク 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
377	再生土木資材	ハイレバネル 西濃	松岡コンクリート工業(株)	ハイレバネル 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
378	再生土木資材	イーグルボックス(標準、厚石) 西濃	松岡コンクリート工業(株)	イーグルボックス(標準、厚石) 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
379	再生土木資材	クリンデコ 西濃	松岡コンクリート工業(株)	クリンデコ 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
380	再生土木資材	PU可変側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	PU可変側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
381	再生土木資材	円型側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	円型側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
382	再生土木資材	落石防止形側溝(本体、ふた) 西濃	松岡コンクリート工業(株)	落石防止形側溝(本体、ふた) 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
383	再生土木資材	上ぶた式U形側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	上ぶた式U形側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
384	再生土木資材	境界ブロック 西濃	松岡コンクリート工業(株)	境界ブロック 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
385	再生土木資材	L形側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	L形側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
386	再生土木資材	深型側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	深型側溝 西濃	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(西濃)
387	再生土木資材	リサイクル間知ブロック(S)	揖斐川工業(株)	リサイクル間知ブロック(S)	揖斐川工業(株)	溶解スラグ(西濃)
388	再生土木資材	リサイクル間知ブロック(T)	揖斐川工業(株)	リサイクル間知ブロック(T)	揖斐川工業(株)	溶解スラグ(多治見)
389	再生土木資材	カーモスカーフ吹付けタイプ	(株)佐藤建設	カーモスカーフ吹付けタイプ	(株)佐藤建設	廃瓦
390	間伐材・小径材を使用した木製品	箱台形風成材 ロッカー、下足箱	日本住宅パネル工業協同組合 名古屋支所	箱台形風成材 ロッカー、下足箱	日本住宅パネル工業協同組合 名古屋支所	間伐材、小径木
391	再生土木資材	※本表は旧規格品番号(2017年7月現在)	(株)赤羽コンクリート	(株)赤羽コンクリート	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(中津川)
392	再生土木資材	上ぶた式U形側溝 1種 L=1000	(株)赤羽コンクリート	上ぶた式U形側溝 1種 L=1000	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(中津川)
393	再生土木資材	坂形側溝ベース(非車道用)ブロック	(株)赤羽コンクリート	坂形側溝ベース(非車道用)ブロック	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(中津川)
394	再生土木資材	SO側溝側溝(SO側溝)ブロック	(株)赤羽コンクリート	SO側溝側溝(SO側溝)ブロック	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(中津川)
395	再生土木資材	エコブロック(ノンスラグ)標準	(株)赤羽コンクリート	エコブロック(ノンスラグ)標準	(株)赤羽コンクリート	溶解スラグ(中津川)
396	再生土木資材	CD側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	CD側溝 多治見	松岡コンクリート工業(株)	溶解スラグ(多治見)
397	緑化基盤材	エコクレー 芝の床土	(一社)瓦チアップ研究会、東和スポーツ施設(株)	エコクレー 芝の床土	(一社)瓦チアップ研究会、東和スポーツ施設(株)	廃瓦

45 産業廃棄物の排出量（平成30年度）

（単位：t）

種類	業種			農 業	飲 業	建設業	電気・水道業	情 報 通 信 業	運 輸 ・ 郵 便 業	卸 ・ 小 売 業	学 術 研 究 等	飲 食 ・ 宿 泊	生 活 関 連 ・ 燃 炭	教 育 ・ 学 習	医 療 ・ 福 祉	サ ー ビ ス 業
	全業種	農業を除く	家庭ふん尿を除く													
合計	4,893,039	3,981,007	3,677,273	912,032	8,450	930,731	920,109	2,304	6,819	56,080	2,733	6,392	2,566	488	12,210	5,919
燃え殻	35,518	35,518	35,518				2,658		202		13	1	0		2	434
汚泥	2,040,410	2,040,410	2,040,410			94,585	912,015		1,168	3,016	54	2,495	753	6	263	297
廃油	39,134	39,134	39,134		1	1,247	25		347	4,362	1,213	3,233	92	10	5	722
廃酸	105,613	105,613	105,613			1	3			75	46		31	0	44	
廃アルカリ	58,444	58,444	58,444			2,924	0	3	1	197	534		1	25	36	29
廃プラスチック類	141,015	139,810	139,810	1,205		13,732	80	493	2,515	33,726	311	413	357	177	2,864	3,023
紙くず	8,509	8,509	8,509			2,195										
木くず	109,546	109,546	109,546			73,830	4		1,079	449	32			58		274
繊維くず	906	906	906			513										
動植物性残さ	60,396	60,396	60,396													
動物系固形不要物																
ゴムくず	205	205	205							1	1				1	
金属くず	43,475	43,475	43,475		8,446	9,972	224	1,146	742	4,233	59	138	79	81	294	509
ガラスくず等	188,489	188,489	188,489			36,415	32	0	242	1,830	10	49	4	37	157	48
鋳さい	59,164	59,164	59,164			3										
がれき類	678,897	678,897	678,897		3	667,173	0		3	542	18					
建設混合廃棄物	36,117	36,117	36,117			27,620	8	662	149	4,085	28	45	1,241	5	62	87
特別管理産業廃棄物	40,079	40,079	40,079			521	1,655		371	3,565	416	19	7	90	8,481	495

備考) 1 県廃棄物対策課調べ「令和元年度産業廃棄物処理動向調査」
 2 端数処理の関係で合計は合わない。

46 し尿処理施設整備状況

（令和3年3月末現在）

県事務所	市町村組合名	施設名	組合構成市町村名	処理能力		処理方法	施工年度	施設所在地
				Kl/日	内訳			
岐 阜 地域環境室	羽島市	羽島市環境プラント	—	70	—	高負荷脱窒素	H10～12	羽島市桑原町西小藪
	各務原市	各務原市グリーンセンター	—	126	—	標準脱窒素	S62～H元	各務原市蘇原宮塚町
	もつ広域連合	もつ広域連合衛生施設	瑞穂市、本巣市、北方町	140	70	標準脱窒素	S56～57	瑞穂市生津天王東町
					70	標準脱窒素	S63～H元	
	岐北衛生施設利用組合	岐北衛生センター	山県市、関市	70	—	高負荷脱窒素	S59～61	山県市岩佐馬坂口
西 濃	大垣衛生施設組合	大垣衛生センター	大垣市、垂井町、関ヶ原町、神戸町、輪之内町、安八町、揖斐川町、大野町、池田町	340	—	高負荷脱窒素	H10～12	大垣市荒川町
	南濃衛生施設利用事務組合	南濃衛生センター	海津市、養老町	90	60	嫌気性消化	S36～38 S47～48 H2	養老郡養老町高田
					30	固液分離	S59～60	
中 濃	関市	関市浄化センター	—	40	—	好気性消化	S53 S58	関市倉知中坂下
	美濃市	美濃市衛生センター	—	40	—	高負荷脱窒素	H3～5	美濃市極楽寺宇南山
	郡上市	郡上環境衛生センター	—	90	—	膜分離高負荷脱窒素	H11～13	郡上市八幡町吉野
可 茂	可茂衛生施設利用組合	緑ヶ丘クリーンセンター	美濃加茂市、可児市、坂祝町、富加町、川辺町、七宗町、八百津町、白川町、東白川村、御嵩町	100	100	標準脱窒素	H13～15	美濃加茂市牧野緑ヶ丘
東 濃	多治見市	多治見市月見センター	—	61	—	標準脱窒素	S62～H元	多治見市月見町
	土岐市	土岐市衛生センター	—	64	—	膜分離高負荷脱窒素	H6～8	土岐市泉町久尻
恵 那	中津川市	中津川市汚泥処理センター	—	65	—	膜分離高負荷脱窒素	H29-R元	中津川市福岡
	恵那市	藤花苑	—	35	—	膜分離高負荷脱窒素	H6～7	恵那市宇武並町藤
		恵南衛生センター	—	25	—	標準脱窒素	H26	恵那市明智町大小屋
飛 騨	高山市	環境センター	—	80	—	高負荷酸化	S47～48 S60	高山市冬頭町
		久々野衛生センター	—	25	—	高負荷脱窒素	S60～61 S63 H14～15	高山市久々野町久須母
	飛騨市	みずほクリーンセンター	(高山市)	40	—	膜分離高負荷脱窒素	H13～14	飛騨市宮川町三川原
		北吉城クリーンセンター	(高山市)	32	—	膜分離高負荷脱窒素	H6～7	飛騨市神岡町吉ヶ原
	下呂市	中山浄化園	—	66	—	好気性消化	S51～52 S56～57 H9～10	下呂市三原
岐阜市	寺田プラント	—	160	—	固液分離	H16	岐阜市寺田	
岐阜羽島衛生施設組合	し尿処理場	岐阜市、岐南町、笠松町	100	—	改造型脱窒素	S54～55	岐阜市境川	
合 計		22箇所（24施設）	—	1,859				

備考) 1 県廃棄物対策課調べ
 2 「組合構成市町村名」欄の（ ）は委託処理をしている市町村を示す。

資 料

47 県内ごみ焼却施設一覧

(1) 5 t/日以上

(令和3年3月末現在)

県事務所	市町村 組合名	施設名	組合構成市町村名	処理能力		施設の種類	処理方法	施工年度	施設所在地
				t/日	炉数				
岐阜 地域環境	各務原市	北清掃センター	—	192	3	ガス化熔融	全連	H12~14	各務原市須衛
	山県市	山県市クリーンセンター	—	36	2	焼却+灰熔融	全連	H19~H21	山県市谷合
西濃	大垣市	クリーンセンター	—	240	3	焼却	全連	H4~7	大垣市米野町
	垂井町	クリーンセンター	—	40	2	焼却	准連	H7~8	垂井町表佐
	南濃衛生施設 利用事務組合	清掃センター	海津市、養老町、関ヶ原町	80	2	ガス化熔融	全連	H17~20	養老町有尾
揖斐	西濃環境 整備組合	西濃環境保全センター	大垣市、瑞穂市、本巣市、神戸 町、輪之内町、安八町、揖斐川 町、大野町、池田町、北方町	180	2	焼却	全連	S63~H2	大野町下座倉
				90	1	ガス化熔融	全連	H13~15	
中濃	中濃地域広 域行政事務組合	クリーンプラザ中濃	関市、美濃市	168	3	ガス化熔融	全連	H12~14 H25~27	関市下有知字赤谷
	郡上市	郡上クリーンセンター	—	75	2	ガス化熔融	全連	H15~17	郡上市八幡町有坂
可茂	可茂衛生施 設利用組合	ささゆりクリーンパーク	美濃加茂市、可児市、坂祝町、富 加町、川辺町、七宗町、八百津町、 白川町、東白川村、御嵩町	240	3	焼却+灰熔融	全連	H7~10	可児市塩河
東濃	多治見市	三の倉センター	—	170	2	ガス化熔融	全連	H12~14 H23~26	多治見市三の倉町
	瑞浪市	クリーンセンター	—	50	2	ガス化熔融	全連	H12~14	瑞浪市日吉町
	土岐市	環境センター	—	70	3	焼却	機バ	S63~H元	土岐市泉町久尻
恵那	中津川市	中津川環境センター	—	98	2	ガス化熔融	全連	H13~15	中津川市駒場
	恵那市	エコセンター恵那	—	90	1	RDF炭化	RF+炭化	H13~14	恵那市長島町久須見
飛騨	高山市	資源リサイクルセンター (白川村)	—	100	2	焼却	全連	S58~60	高山市三福寺町
		久々野クリーンセンター	—	16	2	焼却	機バ	S63~H元	高山市久々野町
	飛騨市	飛騨市クリーンセンター	—	25	2	焼却	准連	H24~25	飛騨市古川町谷
	下呂市	下呂市クリーンセンター	—	30	1	焼却	全連	H28~30	下呂市小川
岐阜市		掛洞プラント	—	150	1	焼却	全連	S51~53 H25~26	岐阜市奥字掛洞
		東部クリーンセンター	—	450	3	焼却	全連	H6~9 H24~27	岐阜市芥見
合計		20箇所(22施設)		2,590	44				

(2) 200kg/時間以上

(令和3年3月末現在)

県事務所	市町村 組合名	施設名	組合構成市町村名	処理能力		施設の種類	処理方法	施工年度	施設所在地
				kg/時間	炉数				
岐阜地域環境	本巣市	真正廃棄物焼却施設	—	250	1	焼却	固バ	H7	本巣市下真桑
合計		1箇所(1施設)		250	1				

- 備考) 1 県廃棄物対策課調べ
 2 「組合構成市町村名」欄の()は委託処理をしている市町村を示す。
 3 施行年度の下段は基幹的設備改良事業の年度を示す。

48 粗大ごみ処理施設整備状況

(令和3年3月末現在)

県事務所	市町村 組合名	施設名	組合構成市町村名	処理能力	処理方法	施工年度	施設所在地
				t/日			
岐阜地域環境	各務原市	各務原市北清掃センターリサイクル施設	—	34	破碎	H20~H22	各務原市須衛
	山県市	山県市クリーンセンター	—	5	破碎	H19~H21	山県市谷合
西濃	西南濃粗大廃棄物処理組合	西南濃粗大廃棄物処理センター	大垣市、海津市、養老町、垂井町、 関ヶ原町、神戸町、輪之内町、安八町	70	併用	H6~9	養老町有尾字下池
中濃	中濃地域広域行政事務組合	クリーンプラザ中濃	関市、美濃市	50	併用	S63	関市下有知字赤谷
可茂	可茂衛生施設利用組合	ささゆりクリーンパーク	美濃加茂市、可児市、坂祝町、富加町、 川辺町、七宗町、八百津町、白川町、 東白川村、御嵩町	66	破碎	H7~10	可児市塩河
恵那	中津川市	粗大不燃物施設	—	17	併用	H13~15	中津川市駒場
	恵那市	恵那クリーンセンターあおぞら	—	12	併用	H10~11	恵那市明智町吉良見
飛騨	高山市	資源リサイクルセンター	—	26	破碎	H8	高山市三福寺町
岐阜市		東部クリーンセンター	—	60	併用	H8~9	岐阜市芥見
合計		9箇所(9施設)		340			

備考) 県廃棄物対策課調べ

49 リサイクルプラザ整備状況

(令和3年3月末現在)

県事務所	市町村 組合名	施設名	組合構成市町村名	処理能力	処理方法	施工年度	施設所在地
				t/日			
岐阜地域環境	各務原市	各務原市北清掃センターリサイクル施設	—	9	選別・圧縮・梱包	H23	各務原市須衛
西濃	南濃衛生施設利用事務組合	リサイクルセンター	養老町、海津市、関ヶ原町	16	選別・圧縮・梱包	H17~H20	養老町養老町有尾
	大垣市	大垣市リサイクルセンター	大垣市	3.7	選別・圧縮・梱包	H21~23	大垣市米野町
中濃	中濃地域広域行政事務組合	クリーンプラザ中濃	関市、美濃市	12	破碎・選別	H13~14	関市下有知字赤谷
	郡上市	北部クリーンセンター	—	8	併用	H8~9	郡上市白鳥町二日町
	郡上市	郡上クリーンセンター	—	13	破碎・圧縮	H15~17	郡上市八幡町有坂
可茂	可茂衛生施設利用組合	ささゆりクリーンパーク	美濃加茂市、可児市、坂祝町、富加町、 川辺町、七宗町、八百津町、白川町、 東白川村、御嵩町	66	破碎・選別	H7~10	可児市塩河
東濃	多治見市	三の倉センター	—	34	選別・圧縮・梱包	H12~16	多治見市三の倉
		笠原クリーンセンターリサイクル作業所	—	6	選別・圧縮	H5	多治見市笠原町
	土岐市	土岐市環境センター	—	13	選別・圧縮・梱包	H2	土岐市泉町
	恵那市	恵那市リサイクルセンター	—	4	選別・圧縮・梱包	H8~9	恵那市長島町久須見
	中津川市	中津川市リサイクルセンター	—	4.9	破碎・圧縮・梱包	H28	中津川市駒場
飛騨	高山市	高山市資源リサイクルセンター	—	10	選別・圧縮・梱包	H9	高山市三福寺町
		久々野クリーンセンター	—	4	選別・梱包	S62	高山市久々野町
	飛騨市	飛騨市リサイクルセンター	—	1	選別・圧縮	H27	飛騨市古川町
	下呂市	下呂市クリーンセンター	—	3.5	選別・圧縮・梱包	H5	下呂市小川
岐阜市		東部クリーンセンター 芥見リサイクルプラザ	—	60	破碎	H8~9	岐阜市芥見
合計		17箇所(17施設)		268.1			

備考) 県廃棄物対策課調べ

50 E工場（環境配慮事業所）登録事業所

（令和3年3月末現在）

番号	事業所名	所在地
2	(株)りゅういき 上石津工場	大垣市上石津町牧田二又3434番地の21
3	(株)岡本	岐阜市暖町5番地
6	大日コソナルタント(株)	岐阜市葦田南3-1-21
8	川崎重工(株) 航空宇宙カンパニー	各務原市川崎町11番地
11	ムトー精工(株)	各務原市鷺沼川崎町1丁目60番地の1
12	岐阜車体工業(株)	各務原市鷺沼三ツ池町6の455
13	エーザイ(株) 川島工場	各務原市川島竹早町1
15	(株)住友大阪セメント 岐阜工場	本美市山口11番地
18	(株)三進	大垣市二葉町7丁目12番地
19	岐建(株) 大垣アスファルト合材工場	大垣市荒尾町畑590-1
24	東レ(株) 岐阜工場	安八郡神戸町安次900-1
34	マクセルフロレンティア(株) 岐阜事業所	美濃加茂市加茂野町471番地
37	KYB(株) 岐阜南工場	可児市土田505番地
44	東京窯業(株) (株)TYK	多治見市大畑町3-1
45	太陽社電気(株) 多治見工場	多治見市小田町6-1
46	三菱電機(株) 中津川製作所	中津川市駒場町1番3号
47	(株)デンソーテン 中津川製作所	中津川市苗木2110番地
49	神明リフレックス(株)	土岐市土岐津町土岐口1372-1
54	明智セラミックス(株)	恵那市明智町1614番地
57	飛騨産業(株)	高山市漆垣内町2593
58	KYB金山(株)	下呂市金山町戸部船野4350-130
60	ニプロファーマーマ飛騨工場(株)	飛騨市古川町是重1丁目1番27号
65	(株)文溪堂	羽島市江吉良町江中7-1
66	岐阜プラスチック工業(株) 本社工場	各務原市前渡東町4丁目222番地
72	旭化成建材(株) 穂積工場	瑞穂市別府2142番地
75	(株)丸順 浅西工場	大垣市浅西3丁目22番地22
76	トップオート(株) 本社工場	大垣市大外羽3丁目23番地の1
78	住友化学(株) 大分工場 岐阜プラント	安八郡安八町牧字十八町3750番地
86	パジェロ製造(株)	加茂郡坂祝町酒倉2079番地
90	豊栄興業(株)	多治見市脇之島町1-21
99	(株)ナカヒョウ 飛騨工場	高山市久々野町大西675-1
100	神岡部品工業(株)	飛騨市神岡町麻生野363
101	(株)東洋	飛騨市古川町若宮2丁目1番1号
104	(株)エスラインギフ	羽島郡岐南町平成4-68
112	太陽社電気(株) 御嵩工場	可児郡御嵩町中1956-2

番号	事業所名	所在地
117	錦屋バイテック(株) 関工場	関市桃紅大地1番地
121	大同メタル工業(株) 岐阜工場	郡上市美並町大原135番地
127	太陽社電気(株) 瑞浪工場	瑞浪市明世町山野内601-1
129	明知ガイシ(株) 大久手工場	恵那市明智町1001-200
135	SANE I(株) 岐阜工場	各務原市鷺沼朝日町1丁目136-4
137	太平洋工業(株) 東大垣工場	大垣市浅西4丁目1番地の1
138	太平洋工業(株) 北大垣工場	安八郡神戸町横井1300番地の1
142	セントラル建設(株) 恵那アスコンセンター	恵那市武並町竹折15番地の2
143	(株)長瀬土建	高山市久々野町久々野1559番地
146	(株)ギョフ加藤製作所本社	岐阜市鏡島中2丁目1番45号
148	日本トムソン(株) 岐阜製作所	美濃市極楽寺916番地
154	三信電子(株)	飛騨市古川町宮城町105
156	大同コンカルタソ(株) 本社	岐阜市中郷2-11
165	(株)東海理機 御嵩工場	可児郡御嵩町御嵩2098-1
166	(株)桜井グラフィックシステムズ 生産技術本部	美濃市3951
167	(株)東和製作所	美濃加茂市川合町4丁目5番2号
169	(株)ギョフ加藤製作所 関工場	関市小屋名436-1
171	明光化成工業(株) 明智工場	恵那市明智町字大久手1001-228
172	明光化成工業(株) 岩村工場	恵那市岩村町大字飯羽間字下本郷2835-2
173	山口鋼業(株)	岐阜市本庄仲ノ町5丁目8番地
175	(株)ギョフ加藤製作所 東南工場	瑞穂市十七条739-1
176	宇部エクシモ(株) 岐阜工場	岐阜市藪田西2-1-1
177	(株)ギョフ加藤製作所 関庄造工場	関市千疋991-9
178	(株)東海理機 各務原工場	各務原市鷺沼羽場町7丁目230
179	(株)岐阜リサイクルセンター 輪之内工場	安八郡輪之内町中郷新田字道上1354
181	(株)ギョフ加藤製作所 昔我屋工場	岐阜市昔我屋6丁目56
182	(株)ギョフ加藤製作所 熱処理工場	瑞穂市別府2301-1
183	(株)ギョフ加藤製作所 穂積第3工場	瑞穂市別府2221-1
186	KYB(株) 岐阜東工場	可児市土田60番地
187	KYBモーター サイクルサスペンション(株)	可児市土田2548番地
190	(株)イビソク 本社	大垣市築捨町3丁目102番地
合計	66 事業所	