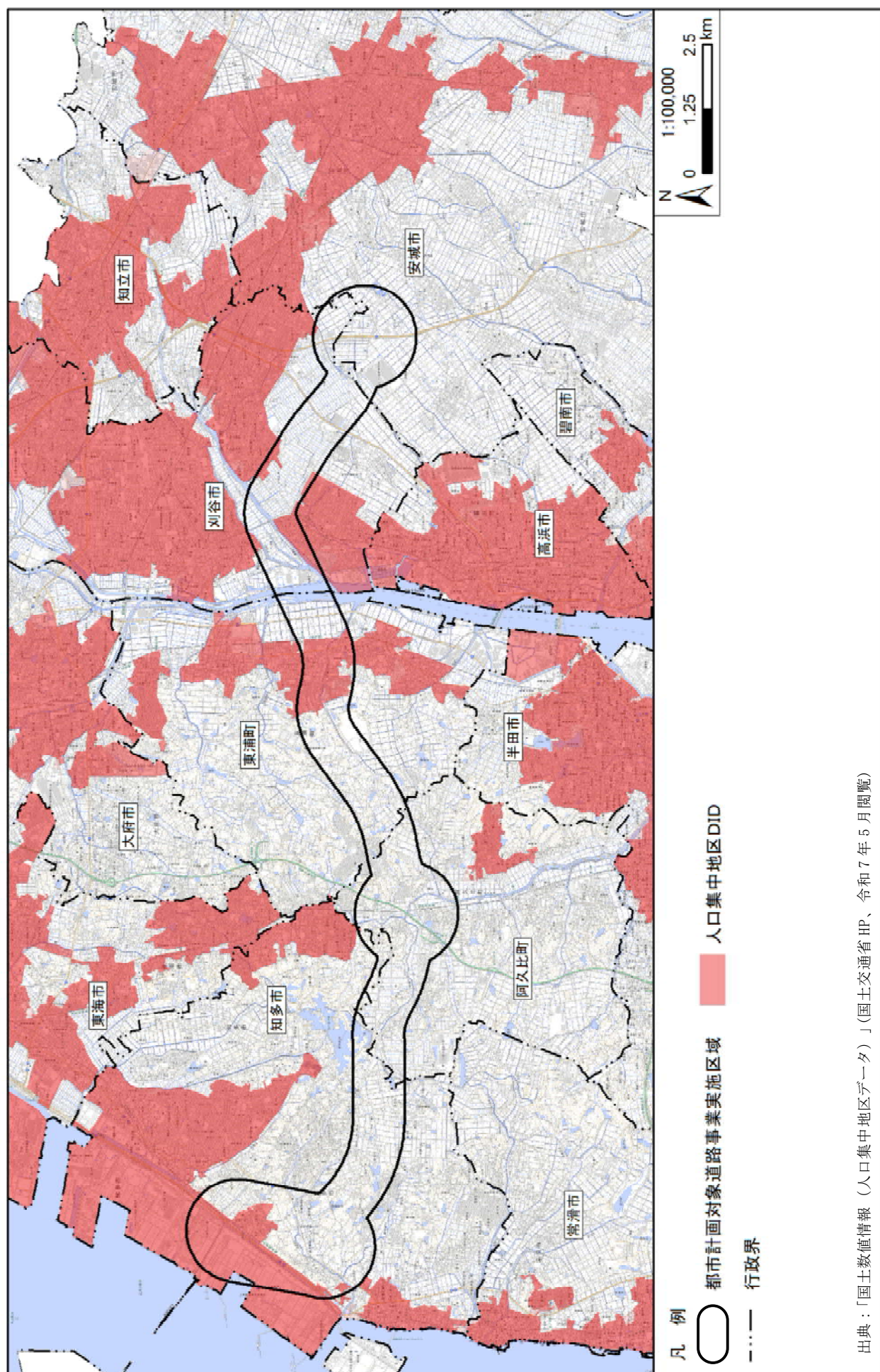


図 4.2-18 環境の保全についての配慮が特に必要な施設の配置の状況（保育所）



4.2.7 下水道の整備の状況

令和5年度末の下水道等の整備状況を表4.2-19に示す。調査対象市町における汚水処理人口普及率は、いずれの市町も85%を超えており、下水道処理人口普及率は、約55～約97%とばらつきがみられた。また、調査区域の公共下水道処理場を表4.2-20に示す。調査区域には境川浄化センター等の3箇所が存在する。

表 4.2-19 下水道等の整備状況（令和5年度末）

市町名	住民基本 台帳人口 (人)	汚水処理 人口 (人)	汚水処理 人口 普及率 (%)	下水道		農業集落排水施設等		合併処理浄化槽等	
				下水道 処理人口 (人)	下水道 処理人口 普及率 (%)	農排等 整備人口 (人)	農排等 処理人口 普及率 (%)	住宅用途 合併処理 浄化槽処 理人口 (人)	浄化槽 人口 普及率 (%)
知多市	83,267	81,443	97.809	80,695	96.911	0	0	748	0.898
常滑市	58,684	50,845	86.642	32,497	55.376	5,532	9.427	12,816	21.839
阿久比町	28,203	26,618	94.380	24,249	85.980	0	0	2,369	8.400
東海市	113,207	107,484	94.945	98,679	87.167	0	0	8,805	7.778
大府市	92,982	91,239	98.125	78,796	84.743	0	0	12,443	13.382
東浦町	50,162	47,524	94.741	43,488	86.695	0	0	4,036	8.046
半田市	116,778	108,536	92.942	104,990	89.906	0	0	3,546	3.037
高浜市	49,211	42,321	85.999	35,141	71.409	0	0	7,180	14.590
刈谷市	152,682	149,361	97.825	142,927	93.611	0	0	6,434	4.214
知立市	72,302	65,128	90.078	51,788	71.627	0	0	13,340	18.450
碧南市	72,382	68,604	94.780	65,435	90.402	0	0	3,169	4.378
安城市	188,010	175,793	93.502	156,369	83.171	1,899	1.010	17,525	9.321
合計※	1,077,870	1,014,896	93.481	915,054	83.083	7,431	0.870	92,411	9.528

※普及率については平均値を記載

出典：「令和6年度愛知の下水道（資料編）」（愛知県建設局下水道課、令和6年3月）

表 4.2-20 公共下水道処理施設

No	自治体	処理場	所在地	処理能力 (m ³ /日)	供用開始
1	県	境川浄化センター	刈谷市衣崎町 二丁目20番地	372,600	平成元年4月1日
2	知多市	南部浄化センター	南浜町25番地	37,130	昭和58年4月
3	東海市	東海市浄化センター	元浜町63番地の2	43,000 (計画値)	平成2年10月1日

出典：「愛知県の下水道 境川流域下水道」（愛知県HP、令和7年5月閲覧）

「知多市下水道事業経営戦略 令和7年度～令和16年度」（知多市、令和7年2月）

「東海市の下水道計画」、「浄化センター（施設案内）」（東海市HP、令和7年5月閲覧）

4.2.8 廃棄物の状況

(1) 廃棄物等に係る関係法令等の状況

本事業の環境影響評価において対象とする廃棄物等とは、建設工事に伴う副産物(以下、「建設副産物」とする)のことをいい、建設工事に伴い副次的に得られる物品であり、再生資源(建設発生土・コンクリート塊やアスファルト・コンクリート塊、建設発生木材)や廃棄物(一般廃棄物、産業廃棄物)を含む。建設副産物に係る関係法令等には、「循環型社会形成推進基本法」(平成12年6月2日法律第110号、最終改正:平成24年6月27日法律第47号)により、基本的な枠組みが決められている。

建設副産物のうち、原材料として利用が不可能なものは、廃棄物として「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」(昭和45年12月25日法律第137号、最終改正:令和4年6月17日法律第68号)に従い適正に処理を行うこととされている。また、原材料として利用の可能性があるもの(コンクリート塊・アスファルト・コンクリート塊等)及びそのまま原材料となるもの(建設発生土)は、再生資源として「資源の有効な利用の促進に関する法律」(平成3年4月26日法律第48号、最終改正:令和4年5月20日法律第46号)並びに個別物品の特性に応じた規制の一つである「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律」(平成12年5月31日法律第104号、最終改正:令和4年6月17日法律第68号)に従い、再生資源のリサイクルを行うことが規定されている。

一方、循環型社会に向けた各種の活動を支援するものとして「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」(平成12年5月31日法律第100号、最終改正:令和3年5月19日法律第36号)に従い、国や自治体に環境負荷の低い物品(環境物品)の購入を義務付けている。国土交通省においては、「令和6年度国土交通白書2024(国土交通省)」によると、「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律(建設リサイクル法)」に基づく全国一斉パトロール等の実施による同法の適正な実施の確保、海上輸送を活用した循環資源物流ネットワークの形成に向けた基本的考え方、廃棄物海面処分場の計画的な確保等について、各種施策の実施状況や評価等のレビューを実施している。

国土交通省における建設リサイクルの推進に向けた基本的考え方、目標、具体的施策を示した「建設リサイクル推進計画2020〜「質」を重視するリサイクルへ〜」(計画期間:最大10年間、必要に応じて見直し)を令和2年9月に策定し、建設副産物の再資源化率等に関する6年度達成基準値を設定するとともに、今後は「質」の向上が重要な視点と考え、①建設副産物の高い再資源化率の維持等、循環型社会形成へのさらなる貢献、②社会資本の維持管理・更新時代到来への配慮、③建設リサイクル分野における生産性向上に資する対応等を主要課題とした取り組むべき施策を実施している。

愛知県では、廃棄物処理に対する県民の信頼向上を図るために、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」を補う観点から、土地所有者や排出事業者の責務の拡大、廃棄物処理施設に関する情報の開示、焼却施設への規制の強化などを盛り込んだ「廃棄物の適正な処理の促進に関する条例」(平成15年3月25日愛知県条例第2号、最終改正:令和7年3月25日条例第1号)を制定している。

(2) 一般廃棄物

調査対象市町における令和 5 年度の一般廃棄物の処理状況を表 4.2-21(1)～(2)に示す。調査対象市町の中でごみ総排出量及びごみ処理量が最も多い自治体は安城市である。

表 4.2-21(1) 一般廃棄物処理の状況（令和 5 年度）

項目		知多市	常滑市	阿久比町	東海市	大府市	東浦町
ごみ総排出量	計画収集量(t)	17,387	17,251	7,126	24,907	23,537	11,282
	直接搬入量(t)	3,844	2,684	122	4,902	1,847	1,314
	集団回収量(t)	169	399	0	1,778	0	0
	合計(t)	21,400	20,334	7,248	31,587	25,384	12,596
ごみ処理量	直接焼却量(t)	16,809	13,861	5,674	28,670	18,780	10,134
	直接最終処分量(t)	0	506	0	0	0	0
	焼却以外の中間処理量(t)	2,968	5,568	227	1,980	2,285	317
	直接資源化量(t)	1,454	0	1,347	2,112	4,319	2,145
	合計(t)	21,231	19,935	7,248	32,762	25,384	12,596
中間処理後再生利用量(t)		927	5,443	604	1,581	3,562	1,016
リサイクル率(%)		11.9	28.7	26.9	15.8	31.0	25.1
最終処分量(t)		2,712	2,104	213	2,710	682	367

備考)

※. リサイクル率(%):(直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量)/(ごみ処理量+集団回収量)×100

出典:「一般廃棄物処理実態調査結果 令和 5 年度調査結果 処理状況」(環境省 HP、令和 7 年 5 月閲覧)

表 4.2-21(2) 一般廃棄物処理の状況（令和 5 年度）

項目		半田市	高浜市	刈谷市	知立市	碧南市	安城市
ごみ総排出量	計画収集量(t)	26,657	12,193	37,248	16,362	19,442	43,784
	直接搬入量(t)	8,531	2,411	10,751	3,769	5,980	14,278
	集団回収量(t)	2,055	34	1,806	797	254	1,462
	合計(t)	37,243	14,638	49,805	20,928	25,676	59,524
ごみ処理量	直接焼却量(t)	23,957	10,812	40,846	17,128	17,011	46,216
	直接最終処分量(t)	0	0	385	332	214	0
	焼却以外の中間処理量(t)	11,231	2,842	5,619	1,658	6,362	7,864
	直接資源化量(t)	0	950	1,136	992	1,835	3,982
	合計(t)	35,188	14,604	47,986	20,110	25,422	58,062
中間処理後再生利用量(t)		9,439	652	4,450	1,221	1,698	6,820
リサイクル率(%)		30.9	11.2	14.8	14.4	14.7	20.6
最終処分量(t)		2,451	1,440	5,069	2,212	2,559	4,270

備考)

※. リサイクル率(%):(直接資源化量+中間処理後再生利用量+集団回収量)/(ごみ処理量+集団回収量)×100

出典:「一般廃棄物処理実態調査結果 令和 5 年度調査結果 処理状況」(環境省 HP、令和 7 年 5 月閲覧)

(3) 産業廃棄物

愛知県における産業廃棄物の処理状況を表 4.2-22、産業廃棄物の処理の流れを図 4.2-20 に示す。

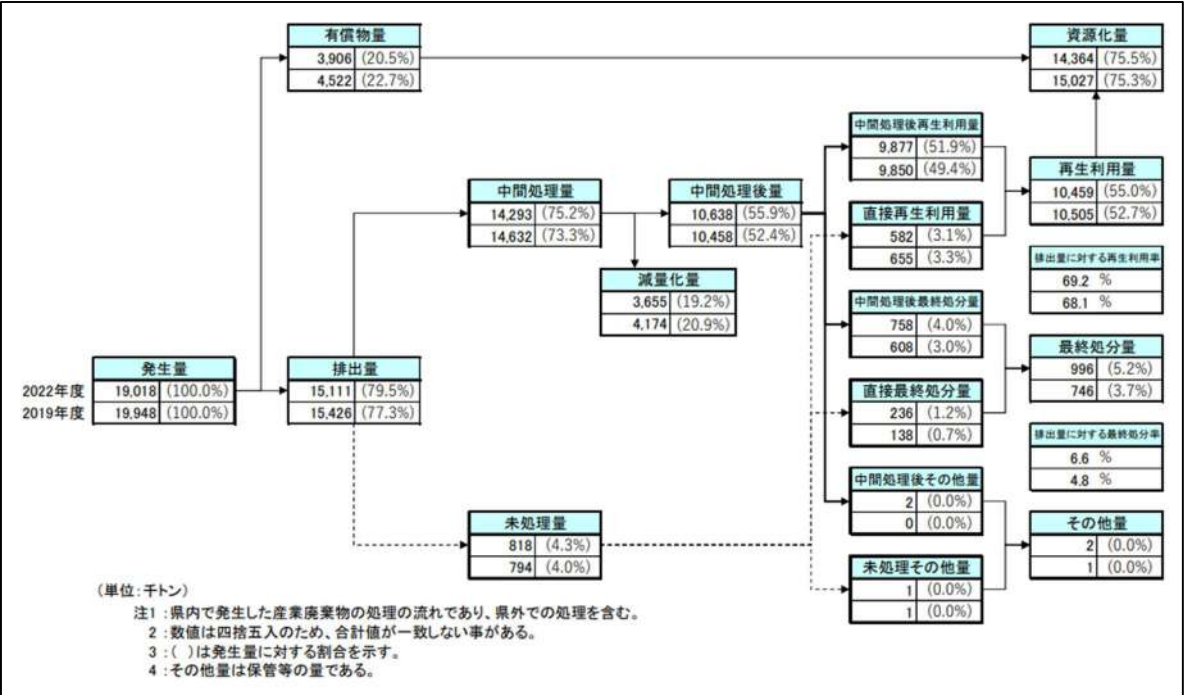
令和 4 年度の愛知県の産業廃棄物発生量は 19,018 千 t/年、最終処分量は 966 千 t/年となっている。

また、調査区域には、産業廃棄物中間処理施設が 210 施設、産業廃棄物最終処分施設が 5 施設存在する。調査区域における産業廃棄物中間処理施設と最終処分施設（令和 7 年 5 月 1 日現在）の状況を表 4.2-24(1)～(2)及び図 4.2-21 に示す。

表 4.2-22 愛知県の産業廃棄物処理の状況（令和 4 年度）

県名	産業廃棄物の排出及び処理状況（千 t/年）						
	発生量	有償物量	排出量	再生利用量	資源化量	最終処分量	その他
愛知県	19,018	3,906	15,111	10,459	14,364	966	2

出典：「2022 年度産業廃棄物処理状況等調査」（愛知県環境局）



出典：「2022 年度産業廃棄物処理状況等調査」（愛知県環境局）

図 4.2-20 産業廃棄物の処理の流れ

また、「建設リサイクル推進計画 2020」の目標値は表 4.2-23 に示す。

国土交通省では、所轄公共施設や公共事業においてアスファルト・コンクリート塊やコンクリート塊を路盤材や再生アスファルト合材として再利用を図ってきており、令和 2 年には「建設リサイクル推進計画 2020」（令和 2 年 9 月 国土交通省）を策定している。

「建設リサイクル推進計画 2020」によると、2020 年度から概ね 10 ヶ年を計画期間として、国、地方公共団体及び民間が行う建設工事全体を対象に、2024 年度を目標年度とする目標値を設定している。さらに、本計画のフォローアップを行うことにより建設リサイクル法の施行状況、建設リサイクル法基本方針における特定建設資材廃棄物の再資源化・縮減の目標達成状況等を確認し、必要な措置を講じるものとしている。

表 4.2-23 建設リサイクル推進計画 2020 の目標

品目		指標	2018 目標値	2018 実測値	2024 達成基準値
	アスファルト・ コンクリート塊	再資源化率	99%以上	99.5%	99%以上
	コンクリート塊	再資源化率	99%以上	99.3%	99%以上
	建設発生木材	再資源化・縮減率	95%以上	96.2%	97%以上
	建設汚泥	再資源化・縮減率	90%以上	94.6%	95%以上
	建設混合廃棄物	排出率	3.5%以下	3.1%	3.0%以上
建設廃棄物全体		再資源化・縮減率	96%以上	97.2%	98%以上
建設発生土		有効利用率	80%以上	79.8%	80%以上
(参考値)					
建設混合廃棄物		再資源化・縮減率	60%以上	63.2%	—

出典：「建設リサイクル推進計画2020」（令和2年9月、国土交通省）

(4) 廃棄物処理施設の立地状況

調査区域における産業廃棄物処理施設の立地状況は表 4.2-24(1)～(2)、表 4.2-25(1)～(5)、表 4.2-26、図 4.2-21、図 4.2-22 に示す。調査区域には、産業廃棄物処理施設が 215 件分布しそのうち最終処分施設は 5 件分布しており、特別管理産業廃棄物処理施設が 18 件分布しそのうち最終処分施設は 1 件分布している。

また事業実施区域内には、産業廃棄物処理施設が 6 件分布している。

表 4.2-24(1) 産業廃棄物処理施設の状況（令和 7 年 5 月 1 日現在）

単位：施設

項目		知多市	常滑市	阿久比町	東海市	大府市	東浦町
産業廃棄物処理	中間処理施設	3	26	10	13	24	25
	最終処分施設	0	0	0	0	1	0
	計	3	26	10	13	25	25
特別管理産業 廃棄物処理	中間処理施設	0	0	0	1	0	1
	最終処分施設	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	1	0	1

注）施設数は、図 4.2-21 の図郭内に存在する施設を対象に集計した。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和 7 年 5 月 1 日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県 HP、令和 7 年 5 月閲覧）

表 4.2-24(2) 産業廃棄物処理施設の状況（令和 7 年 5 月 1 日現在）

単位：施設

項目		半田市	高浜市	刈谷市	知立市	碧南市	安城市
産業廃棄物処理	中間処理施設	16	15	38	5	2	33
	最終処分施設	1	0	3	0	0	0
	計	17	15	41	5	2	33
特別管理産業 廃棄物処理	中間処理施設	0	0	15	0	0	0
	最終処分施設	0	0	1	0	0	0
	計	0	0	16	0	0	0

注）施設数は、図 4.2-21 の図郭内に存在する施設を対象に集計した。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和 7 年 5 月 1 日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県 HP、令和 7 年 5 月閲覧）

表 4.2-25(1) 産業廃棄物処理施設

No	業名	品目	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	動物性残さ	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス等くず	鉱さい	がれき類	動物のふん尿	動物の死体	ダスト類	13号廃棄物	水銀使用製品	処分方法	施設住所	事業区域内
1	サントリー知多蒸溜所 株式会社											○											除く	焼却	知多市北浜町16番2	
2	株式会社 アクアサービスあいち		●																				除く	脱水	知多市佐布里字西池之脇8番	
3	株式会社 アクアサービスあいち		●																				除く	破碎	知多市佐布里字西池之脇8番	
4	株式会社 タツノ開発								○	○	○	○											除く	焼却	常滑市久米字御林31番157	
5	株式会社 タツノ開発							●	○	○	○			○	●	●		●					除く	選別	常滑市久米字砂刈12番20	
6	株式会社 タツノ開発							●	○	○	○			○	●	●		●					除く	選別	常滑市久米字濁池32番1	
7	株式会社 タツノ開発							●	○	○	○			○	●	●		●					除く	選別	常滑市久米字御林112番	
8	株式会社 タツノ開発							●	○	○	○			○	●	●		●					除く	選別	常滑市久米字御林124番	
9	株式会社 タツノ開発							●	○	○	○			○	●	●		●					除く	選別	常滑市久米字濁池32番1	
10	株式会社 タツノ開発							●		○					●	●		●					除く	選別	常滑市久米字濁池31番1	
11	株式会社 タツノ開発															●							除く	破碎	常滑市久米字濁池32番1	
12	株式会社 タツノ開発										○												除く	破碎	常滑市久米字御林124番	
13	株式会社 タツノ開発							●	○	○													除く	破碎	常滑市久米字砂刈12番20	
14	株式会社 丸福		●																				除く	造粒 固化	常滑市久米字御林252番2	
15	株式会社 丸福		●																				除く	脱水	常滑市久米字御林31番地118	
16	株式会社 丸福		●																				除く	天日 乾燥	常滑市久米字御林253番地	
17	株式会社 丸福																●	●					除く	破碎	常滑市久米字御林31番118	
18	株式会社 丸福		●																				除く	分級	常滑市久米字御林31番地118	
19	株式会社 三三四							●	○		○				●								除く	圧縮	常滑市久米字御林31番404	
20	株式会社 三三四														●								除く	圧縮	常滑市久米字御林31番128	
21	株式会社 三三四														●								除く	圧縮	常滑市久米字御林31番128	
22	株式会社 三三四							●							●								除く	圧縮	常滑市久米字御林31番128	
23	株式会社 三三四							●	○	○	○			○									除く	押出 成形	常滑市久米字御林31番128	
24	株式会社 三三四							●						○									除く	洗 浄・ 分級	常滑市久米字御林31番128	
25	株式会社 三三四		●					●	○	○	○			○	●	●		●					扱	選別	常滑市久米字御林31番128	
26	株式会社 三三四							●	○	○					●								除く	選別	常滑市久米字御林31番128	
27	株式会社 三三四							●				○			●								除く	選別	常滑市久米字御林31番128	
28	株式会社 三三四							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	常滑市久米字御林31番128	
29	株式会社 三三四							●	○	○	○			○									除く	破碎	常滑市久米字御林31番128	
30	株式会社 アグメント		●																				除く	凝 集・ 分離	知多郡阿久比町大字矢高字坂ノ下63番1	
31	株式会社 アグメント							●		○													除く	破碎	知多郡阿久比町大字矢高字坂ノ下15番1	
32	株式会社 アグメント		●									○											除く	発酵	知多郡阿久比町大字矢高字坂ノ下63番1	
33	株式会社 大雄							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	知多郡阿久比町大字植大字南谷4番8	
34	株式会社 東海環境リサイクル							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	知多郡阿久比町大字阿久比字旭100番	
35	株式会社 東海環境リサイクル									○													除く	破碎	知多郡阿久比町大字阿久比字旭100番	
36	阿久比グリーン 株式会社							●	○	○	○			○	●	●		●					除く	選別	知多郡阿久比町大字草木字平井堀2番3	○
37	阿久比グリーン 株式会社							●	○	○	○			○									除く	破碎	知多郡阿久比町大字草木字平井堀2番1	○
38	阿久比グリーン 株式会社																	●					除く	破碎	知多郡阿久比町大字卯坂字浅間裏19番1	
39	株式会社 IMAZ		●																				除く	造粒 固化	知多郡阿久比町大字横松字月見ヶ丘17番	
40	株式会社 野間砂鉱業所																●						除く	破碎	東海市元浜町60番5	
41	株式会社 野間砂鉱業所																●						除く	分級	東海市元浜町60番5	
42	株式会社 村上工業							●	○	○	○			○	●	●							除く	選別	東海市横須賀町大宝新田106番40	
43	株式会社 村上工業								○	○	○			○	●								除く	破碎	東海市横須賀町大宝新田106番40	
44	株式会社 村上工業																	●					除く	破碎	東海市横須賀町大宝新田106番58	
45	株式会社 村上工業									○					●			●					除く	破 砕・ 選別	東海市横須賀町大宝新田106番39	
46	株式会社 カネウミ							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	東海市横須賀町大宝新田106番28	
47	株式会社 カネウミ							●															除く	破碎	東海市横須賀町大宝新田106番28	
48	株式会社 伊藤商店															●	●	●					除く	破碎	東海市加木屋町社山16番18	
49	平洲環境サービス 株式会社		●																				除く	造粒 固化	東海市加木屋町長根76番1	
50	株式会社 緑クリーン							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	東海市横須賀町大宝新田106番8	

注1)「○」は処理できる品目に限定無し、「●」は処理できる品目に限定ありとする。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和7年5月1日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県HP、令和7年5月閲覧）

表 4.2-25(2) 産業廃棄物処理施設

No	業名	品目	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	動物性残さ	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス等くず	紙くず	がれき類	動物のふん尿	動物の死体	ダスト類	13号廃棄物	水銀使用製品	処分方法	施設住所	事業区域内
51	株式会社 安城貿易						●	○	○					○	●								除く	圧縮	東海市高橋須賀町成宝新田350番1	
52	株式会社 安城貿易						●	○	○					○	●								除く	切断	東海市高橋須賀町成宝新田350番1	
53	オオブユニティ 株式会社		●	○	●	●					○								○				除く	メタン発酵	大府市横根町惣作243番1	
54	オオブユニティ 株式会社						●								●	●							除く	圧縮・選別	大府市横根町惣作236番1	
55	オオブユニティ 株式会社						●																除く	減容固化	大府市横根町惣作236番1	
56	オオブユニティ 株式会社				●	●																	除く	生物処理	大府市横根町惣作240番1	
57	オオブユニティ 株式会社														●	●							抜く	破碎	大府市横根町惣作236番1	
58	オオブユニティ 株式会社						●				○												除く	破碎・選別	大府市横根町惣作240番1	
59	オオブユニティ 株式会社						●				○												除く	破碎・選別	大府市横根町惣作240番1	
60	オオブユニティ 株式会社				●	●	●								●								除く	破碎・選別	大府市横根町惣作236番1	
61	オオブユニティ 株式会社		●		●	●	●				○				●								除く	破碎・選別	大府市横根町惣作236番1	
62	エコムカワムラ 株式会社						●	○	○	○				○									除く	押出成形	大府市宮内町7丁目159番	
63	エコムカワムラ 株式会社						●	○	○	○				○									除く	押出成形	大府市宮内町7丁目159番	
64	有限会社 ティーエイコーポレーション						●																除く	破碎	大府市大東町三丁目118番	
65	有限会社 勝栄工業						●	○	○	○					●	●		●					除く	選別	大府市宮内町二丁目6番	
66	インセント 株式会社																		●				除く	破碎	大府市吉田町正右衛門新田41番58	
67	ダイツ 株式会社						●								●								除く	圧縮	大府市横根町新江15番11	
68	ダイツ 株式会社						●	○	○	○					●	●		●					除く	選別	大府市横根町大旗尾178番	
69	ダイツ 株式会社						●	○	○	○					●	●		●					除く	選別	大府市横根町新江15番11	
70	ダイツ 株式会社							○	○	○					●	●		●					除く	破碎	大府市横根町大旗尾178番	
71	ダイツ 株式会社							○	○	○					●	●							除く	破碎	大府市横根町大旗尾178番	
72	ダイツ 株式会社																	●					除く	破碎	大府市横根町新江15番11	
73	ダイツ 株式会社																	●					除く	破碎	大府市横根町新江15番11	
74	ダイツ 株式会社						●																除く	破碎	大府市横根町新江15番11	
75	ダイツ 株式会社														●	●		●					除く	破碎	大府市横根町大旗尾163番1	
76	ダイツ 株式会社														●	●		●					除く	破碎	大府市横根町大旗尾163番1	
77	オオブユニティ 株式会社		●	○	●	●	●	○	○	○	○			○	●	●							除く	焼却	知多郡東浦町大字森岡字外新切27番1	
78	オオブユニティ 株式会社						●	○	○	○				○	●	●		●					除く	選別	知多郡東浦町大字森岡字外新切27番1	
79	オオブユニティ 株式会社						●		○					○		●							除く	破碎	知多郡東浦町大字森岡字外新切3番10	
80	トーエイ 株式会社						●	○		○					●								除く	圧縮	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田78番	
81	トーエイ 株式会社						●	○		○					●								除く	圧縮	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田74番1	
82	トーエイ 株式会社						●																除く	減容固化	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田84番	
83	トーエイ 株式会社						●	○	○	○				○	●	●		●					除く	選別	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田74番	
84	トーエイ 株式会社		●																				除く	造粒固化	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田112番1	
85	トーエイ 株式会社						●	○	○	○				○									除く	破碎	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田73番	
86	トーエイ 株式会社															●							除く	破碎	知多郡東浦町大字藤江字南栄町1番38	
87	トーエイ 株式会社														●	●							除く	破碎	知多郡東浦町大字藤江字南栄町1番38	
88	株式会社 げんき						●	○	○	○					●	●		●					除く	選別	知多郡東浦町大字緒川字北初谷鐘10番、11番11及び11番21	
89	株式会社 げんき						●	○	○	○					●	●		●					除く	選別	知多郡東浦町大字緒川字北初谷鐘11番21	
90	株式会社 げんき						●	○	○	○													除く	破碎	知多郡東浦町大字緒川字北初谷鐘11番21	

注1)「○」は処理できる品目に限定無し、「●」は処理できる品目に限定ありとする。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和7年5月1日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県 HP、令和7年5月閲覧）

表 4.2-25(3) 産業廃棄物処理施設

No	業名	品目	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	動物性残さ	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス等くず	鉱さい	がれき類	動物のふん尿	動物の死体	ダスト類	13号廃棄物	水銀使用製品	処分方法	施設住所	事業区域内
91	高木建設 株式会社															●		●					除く	破碎	知多郡東浦町大字緒川字地獄谷 9 番 3	
92	株式会社 重機銅産							●	○	○					●								除く	破碎	知多郡東浦町大字緒川字両筋道 1 1 番 6 9	
93	愛藤物産 株式会社															●	●	●					除く	破碎	知多郡東浦町大字藤江字南栄町 1 番 8 9	
94	常磐造園 有限会社		●							○		○							○				除く	発酵	知多郡東浦町大字緒川字段池 3 5 番 1	
95	ジェイエ・トービス 株式会社											○							○				除く	発酵	知多郡東浦町大字緒川字段池 4 4 番 3	
96	インセント 株式会社							●	○	○	○					●							除く	破碎	知多郡東浦町大字藤江字南栄町 1 番 2 8	
97	インセント 株式会社															●		●					除く	破碎	知多郡東浦町大字森岡字上源吾 3 6 番 7 1	
98	インセント 株式会社							●	○	○	○				●	●	●						除く	破碎 選別	知多郡東浦町大字森岡字上源吾 3 6 番 7 1	
99	インセント 株式会社							●	○	○	○				●								除く	破碎 選別	知多郡東浦町大字藤江字南栄町 1 番 2 8	
100	株式会社 トリプルエナジー							●	○	○	○				●	●	●						除く	選別	知多郡東浦町大字緒川字上広狭間 3 0 番 1 7	
101	知多諺材 株式会社																	●					除く	破碎	知多郡東浦町大字森岡字藤後 2 7 番 2	
102	農事組合法人 半田市グリーンベース生産組合																		○				除く	発酵 乾燥	半田市奥町 3 丁目 3 7 番	
103	前田道路 株式会社		●																				除く	天日 乾燥	半田市州の崎町 2 番 3 4	
104	前田道路 株式会社															●		●					除く	破碎	半田市州の崎町 2 番 3 4	
105	株式会社 エイゼン		●	○	●	●			○	○		○							○				除く	発酵	半田市鶴ノ池町 1 0 4 番 8	
106	株式会社 エイゼン		●	○	●	●			○	○		○							○				除く	発酵	半田市鶴ノ池町 1 0 4 番 8	
107	株式会社 エイゼン		●	○	●	●			○	○		○							○				除く	発酵	半田市鶴ノ池町 1 0 4 番 8	
108	株式会社 エイゼン		●	○	●	●			○	○		○							○				除く	発酵	半田市鶴ノ池町 1 0 4 番 8	
109	株式会社 アグメント						●																除く	減容 固化	半田市住吉町一丁目 5 7 番	
110	千田工業 株式会社									○					●		●						除く	選別	半田市亀崎新田町一丁目 1 番 1	
111	千田工業 株式会社															●		●					除く	破碎	半田市稲穂町六丁目 2 4 番 1	
112	千田工業 株式会社							●	○	○	○					●		●					除く	破碎	半田市稲穂町六丁目 2 4 番 1	
113	株式会社 山石工務店															●		●					除く	破碎	半田市稲穂町七丁目 4 5 番 1	
114	朝日金属 株式会社							●	○	○	○				●	●	●						除く	破碎	半田市新居町七丁目 1 2 3 番	
115	ニチハマテックス 株式会社																			●			除く	加熱 圧縮 成型	半田市州の崎町 2 番 1 0	
116	ニチハマテックス 株式会社																			●			除く	混合 成型	半田市州の崎町 2 番 1 0	
117	株式会社 S K 物産							●	○	○	○				●	●	●						除く	選別	半田市亀崎新田町五丁目 7 4 番	
118	愛知県陶器瓦工業組合															●							除く	破碎	高浜市田戸町一丁目 1 番 1	
119	愛知県陶器瓦工業組合															●							除く	破碎	高浜市田戸町一丁目 1 番 1	
120	愛知県陶器瓦工業組合															●							除く	破碎	高浜市田戸町一丁目 1 番 1	
121	株式会社 鈴和建設		●																				除く	造粒 固化	高浜市芳川町四丁目 7 番 2	
122	株式会社 鈴和建設															●		●					除く	破碎	高浜市芳川町四丁目 7 番 3	
123	株式会社 鈴和建設															●							除く	破碎	高浜市芳川町四丁目 7 番 3	
124	イビデン樹脂 株式会社							●															除く	減容 固化	高浜市新田町四丁目 1 番 6	
125	イビデン樹脂 株式会社							●															除く	減容 固化	高浜市新田町四丁目 1 番 6	
126	高浜衛生 株式会社							●															除く	圧縮	高浜市論地町一丁目 9 番 1 4	
127	高浜衛生 株式会社							●															除く	減容 固化	高浜市論地町一丁目 9 番 1 4	
128	高浜衛生 株式会社							●															除く	破碎	高浜市論地町一丁目 9 番 1 4	
129	株式会社 三洋アルクス							●							●								除く	圧縮	高浜市新田町三丁目 1 番 2	
130	マルセン工業 株式会社							●	○	○	○				●	●	●						除く	選別	高浜市春日町一丁目 8 番 3	

注 1) 「○」は処理できる品目に限定無し、「●」は処理できる品目に限定ありとする。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和 7 年 5 月 1 日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県 HP、令和 7 年 5 月閲覧）

表 4.2-25(4) 産業廃棄物処理施設

No	業名	品目	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	動植物性残さ	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス等くず	鉱さい	がれき類	動物のふん尿	動物の死体	ダスト類	13号廃棄物	水銀使用製品	処分方法	施設住所	事業区域内
131	マルセン工業 株式会社										○	○											除く	発酵	高浜市春日町一丁目8番3	
132	マルセン工業 株式会社										○	○											除く	分級	高浜市春日町一丁目8番3	
133	サンエイ 株式会社		●	○	●	●	●	○	●	○	○	○		○									除く	焼却	刈谷市泉田町西沖ノ河原1番地	
134	サンエイ 株式会社																	●					除く	破砕	刈谷市泉田町九郎兵衛1番1	
135	サンエイ 株式会社							●															除く	破砕	刈谷市泉田町九郎兵衛2番1	
136	サンエイ 株式会社		●												●	●	●				●		除く	溶融	刈谷市泉田町西沖ノ河原1番地	
137	三和油化工業 株式会社			●	○																		除く	ろ過	刈谷市一里山町家下74番4	
138	三和油化工業 株式会社			●	○	●	●	●															除く	混合エマルジョン化	刈谷市一里山町家下90番1	
139	三和油化工業 株式会社		●	●		●	●	●				○			●	●	●				●		除く	混練	刈谷市一里山町家下74番4	
140	三和油化工業 株式会社			●		●									●		●						除く	析出	刈谷市一里山町家下63番1	
141	三和油化工業 株式会社			●																			除く	脱水	刈谷市一里山町家下63番1	
142	三和油化工業 株式会社					●	●																除く	中和	刈谷市一里山町家下70番1	
143	三和油化工業 株式会社					●																	除く	中和	刈谷市一里山町家下63番1	
144	三和油化工業 株式会社			○																			除く	中和・混合エマルジョン化	刈谷市一里山町家下88番1	
145	三和油化工業 株式会社															●							除く	破砕	刈谷市一里山町家下74番4	
146	三和油化工業 株式会社			●																			除く	分級	刈谷市一里山町家下88番1	
147	三和油化工業 株式会社			●																			除く	分級	刈谷市一里山町家下88番1	
148	株式会社 宮崎							●	○														除く	圧縮	刈谷市小垣江町御茶屋下8番1	
149	株式会社 宮崎							●															除く	減容固化	刈谷市小垣江町御茶屋下6番1	
150	ヒラテ産業 有限会社							●	○														除く	圧縮	刈谷市小垣江町御茶屋下6番8	
151	ヒラテ産業 有限会社							●															除く	減容固化	刈谷市小垣江町御茶屋下33番10	
152	ヒラテ産業 有限会社							●															除く	減容固化	刈谷市小垣江町御茶屋下33番10	
153	ヒラテ産業 有限会社		●				●	○	○	○				○	●	●		●					抜う	選別	刈谷市小垣江町御茶屋下6番8	
154	ヒラテ産業 有限会社						●																除く	破砕	刈谷市小垣江町御茶屋下2番1	
155	ヒラテ産業 有限会社											○											除く	発酵	刈谷市小垣江町御茶屋下33番10	
156	戸松冶金 株式会社						●								●								除く	破砕	刈谷市泉田町西沖ノ河原79番1	
157	戸松冶金 株式会社						●								●								除く	破砕	刈谷市泉田町西沖ノ河原79番1	
158	戸松冶金 株式会社		●												●		●				●		除く	溶融	刈谷市泉田町東沖ノ河原1番1	
159	戸松冶金 株式会社														●								除く	溶融	刈谷市泉田町東沖ノ河原1番1	
160	戸松冶金 株式会社														●								除く	溶融	刈谷市泉田町東沖ノ河原1番1	
161	戸松冶金 株式会社		●												●		●						除く	溶融	刈谷市泉田町東沖ノ河原1番1	
162	シグマテック 株式会社						●								●	●	●						除く	破砕	刈谷市小垣江町御茶屋下22番3	
163	株式会社 石川マテリアル						●	○							●								除く	圧縮	刈谷市新田町一丁目64番1	
164	株式会社 石川マテリアル						●			○													除く	破砕	刈谷市新田町一丁目64番1	
165	大和興業 株式会社		○				●	○	○						●			●					除く	選別	刈谷市小垣江町塩浜26番	
166	水野産業 株式会社														●								除く	圧縮・破砕	刈谷市松坂町二丁目302番	
167	地建興業 株式会社		●																				除く	脱水	刈谷市場割町一丁目4番7	
168	株式会社 兼幸商店														●								除く	圧縮	刈谷市中川町五丁目6番1	○
169	宮田 芳孝															●							除く	破砕	刈谷市田町五丁目21番1	
170	宮田 芳孝															●							除く	破砕	刈谷市田町五丁目21番1	

注1)「○」は処理できる品目に限定無し、「●」は処理できる品目に限定ありとする。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和7年5月1日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県HP、令和7年5月閲覧）

表 4.2-25(5) 産業廃棄物処理施設

No	業名	品目	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック	紙くず	木くず	繊維くず	動植物性残さ	動物系固形不要物	ゴムくず	金属くず	ガラス等くず	鉱さい	がれき類	動物のふん尿	動物の死体	ダスト類	13号廃棄物	水銀使用製品	処分方法	施設住所	事業区域内
171	鹿島道路 株式会社															●	●	●					除く	破碎	知立市山屋敷町板張 3	
172	鹿島道路 株式会社															●	●	●					除く	破碎	知立市山屋敷町板張 3	
173	鹿島道路 株式会社															●	●	●					除く	破碎	知立市山屋敷町板張 3	
174	藤川金属 株式会社							●	○	○	○				●	●		●					除く	破碎	知立市上重原町曇り 1 2 5 番 1	
175	藤川金属 株式会社							●	○		○				●								除く	破碎	知立市上重原町曇り 1 2 5 番 1	
176	有限会社 高浜メタル							●	○		○				●								除く	圧縮	碧南市平山町二丁目 3 6 番 2	
177	有限会社 高浜メタル							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	碧南市平山町二丁目 2 9 番 2	
178	三河代用燃料 有限会社									○													除く	破碎	安城市和泉町北大木 6 番 3	
179	新英金属 株式会社							●							●	●							除く	圧縮	安城市東栄町七丁目 2 番 3	
180	株式会社 アンコム							●							●								除く	圧縮	安城市福釜町尾山 1 番 1	
181	株式会社 アンコム							●							●								除く	圧縮	安城市福釜町尾山 1 番 1	
182	株式会社 アンコム							●															除く	圧縮	安城市福釜町尾山 1 番 1	
183	株式会社 アンコム							●															除く	減容 固化	安城市福釜町尾山 1 番 1	
184	株式会社 アンコム		●					●	○	○	○				●	●		●					扱う	選別	安城市福釜町尾山 1 番 1	
185	株式会社 キトー							●															除く	減容 固化	安城市大岡町船人 1 6 番	
186	株式会社 キトー							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	安城市新田町縦町 1 1 番	
187	株式会社 キトー							●	○	○	○				●	●		●					除く	破碎	安城市新田町縦町 1 1 番	
188	福田三商 株式会社							●	○	○	○												除く	圧縮	安城市三河安城東町二丁目 5 番 1 9	
189	西急クリーン 株式会社							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	安城市城ヶ入町広見 7 4 番 1	
190	西急クリーン 株式会社							●	○	○	○				●	●							除く	破碎	安城市城ヶ入町広見 7 4 番 1	
191	株式会社 トーアクリン							●	○		○				●								除く	圧縮	安城市根崎町東新切 6 9 番 3	
192	株式会社 トーアクリン							●							●	●							扱う	蛍光 管の 破碎	安城市根崎町東新切 2 番 2	
193	株式会社 トーアクリン							●							●	●							扱う	蛍光 管の 破碎	安城市根崎町東新切 2 番 2	
194	株式会社 トーアクリン							●															除く	減容 固化	安城市根崎町東新切 2 番 2	
195	株式会社 トーアクリン		●					●	○	○					●	●		●					除く	選別	安城市根崎町東新切 2 番 1	
196	株式会社 トーアクリン							●	○	○	○			○	●	●							除く	破碎	安城市根崎町東新切 2 番 4	
197	有限会社 新實商店							●	○														除く	圧縮	安城市東栄町六丁目 6 番 1 2	
198	有限会社 新實商店							●							●								除く	圧縮	安城市東栄町六丁目 6 番 1 2	
199	有限会社 新實商店							●	○						●								除く	圧縮	安城市和泉町北大木 7 番 1 7	
200	有限会社 千上商店							●		○					●								除く	切斷	安城市城ヶ入町田戸 9 9 番 1	
201	有限会社 マルショウエム・オー・シー		●					●															除く	混練	安城市石井町石原 1 3 3 番	
202	有限会社 渥美商会							●	○						●	●							除く	圧縮	安城市安城町天草 3 8 番 1	
203	有限会社 渥美商会							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	安城市安城町天草 3 8 番 2	
204	有限会社 渥美商会							●	○	○	○												除く	破碎	安城市安城町天草 3 8 番 1	
205	株式会社 日邦		●																				除く	脱水	安城市里町高根 4 番 8 8	
206	株式会社 日邦			○	●	●	●								●	●							除く	破 砕・ 選別	安城市里町高根 4 番 3 5 4	
207	株式会社 アクアサービスみかわ		●																				除く	脱水	安城市福釜町道田 4 4 番	○
208	株式会社 アクアサービスみかわ		●																				除く	破碎	安城市福釜町道田 4 4 番	○
209	株式会社 アクアサービスみかわ		●																				除く	破碎	安城市福釜町道田 4 4 番	○
210	株式会社 倭心工業							●	○	○	○				●	●		●					除く	選別	安城市和泉町七ツ田 1 8 番 1	
211	オオブュニティ 株式会社		●	●				●							●	●		●			●		除く	管理 型 ハ	大府市吉田町弥左エ門脇 7 番 1 他 7 筆	
212	インセント 株式会社							●						○	●	●	●	●					除く	安定 型 ロ	半田市州の崎町 2 番 1 7 6	
213	サンエイ 株式会社		●	●				●	○					○	●	●	●	●			●	○	除く	管理 型 ハ	刈谷市泉田町南新田 1 9 番	
214	サンエイ 株式会社		●	●				●	○					○	●	●	●	●			●	○	除く	管理 型 ハ	刈谷市泉田町下中割 5 0 番地 1	
215	サンエイ 株式会社		●	●																	●		除く	遮断 型 イ	刈谷市泉田町南新田 1 9 番	

注 1) 「○」は処理できる品目に限定無し、「●」は処理できる品目に限定ありとする。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和 7 年 5 月 1 日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県 HP、令和 7 年 5 月閲覧）

表 4.2-26 特別管理産業廃棄物処理施設

No	業者名	引火性廃油	腐食性廃酸	腐食性廃アルカリ	感染性産業廃棄物	特定有害廃PCB	特定有害廃PCB汚染物	特定有害PCB処理物	特定有害廃水銀等	特定有害下水汚泥	特定有害鉱さい	特定有害廃石綿等	特定有害ダスト類	特定有害燃え殻	特定有害廃油	特定有害汚泥	特定有害廃酸	特定有害廃アルカリ	特定有害令第2条第13号廃棄物	処分方法	施設住所	事業実施区域内
1	大同エコメット 株式会社												●							熔融	東海市元浜町61番	
2	オオブユニティ 株式会社	○		○																焼却	知多郡東浦町大字森岡字外新切27	
3	サンエイ 株式会社	○	○	○	○					●					●	●	●	●		焼却	刈谷市泉田町西沖ノ河原1番	
4	サンエイ 株式会社										●		●	●						熔融	刈谷市泉田町西沖ノ河原1番	
5	三和油化工業 株式会社		○																	混合	刈谷市一里山町家下68番5	
6	三和油化工業 株式会社	○	○	○											●		●	●		混合エマルジョン化	刈谷市一里山町家下90番1	
7	三和油化工業 株式会社		○																	析出	刈谷市一里山町家下63番1	
8	三和油化工業 株式会社		○	○																中和	刈谷市一里山町家下70番1	
9	三和油化工業 株式会社			○													●			中和	刈谷市一里山町家下68番1	
10	三和油化工業 株式会社		○																	中和	刈谷市一里山町家下63番1	
11	三和油化工業 株式会社	○	○	○																中和・混合エマルジョン化	刈谷市一里山町家下88番1	
12	三和油化工業 株式会社		○																	抽出	刈谷市一里山町家下64番2	
13	三和油化工業 株式会社		○																	抽出	刈谷市一里山町家下64番2	
14	三和油化工業 株式会社															●				電解	刈谷市一里山町家下68番1	
15	戸松冶金 株式会社		○	○																中和	刈谷市泉田町東沖ノ河原31番4	
16	戸松冶金 株式会社										●					●				熔融	刈谷市泉田町東沖ノ河原1番1	
17	戸松冶金 株式会社										●		●			●				熔融	刈谷市泉田町東沖ノ河原1番1	
18	サンエイ 株式会社										●	○	●	●		●			●	遮断型イ	刈谷市泉田町南新田19番	

注1)「○」は処理できる品目に限定無し、「●」は処理できる品目に限定ありとする。

出典：「産業廃棄物処理業者一覧表」（令和7年5月1日現在、愛知県）

「産業廃棄物処理業者等情報「見える化」マップ」（愛知県HP、令和7年5月閲覧）

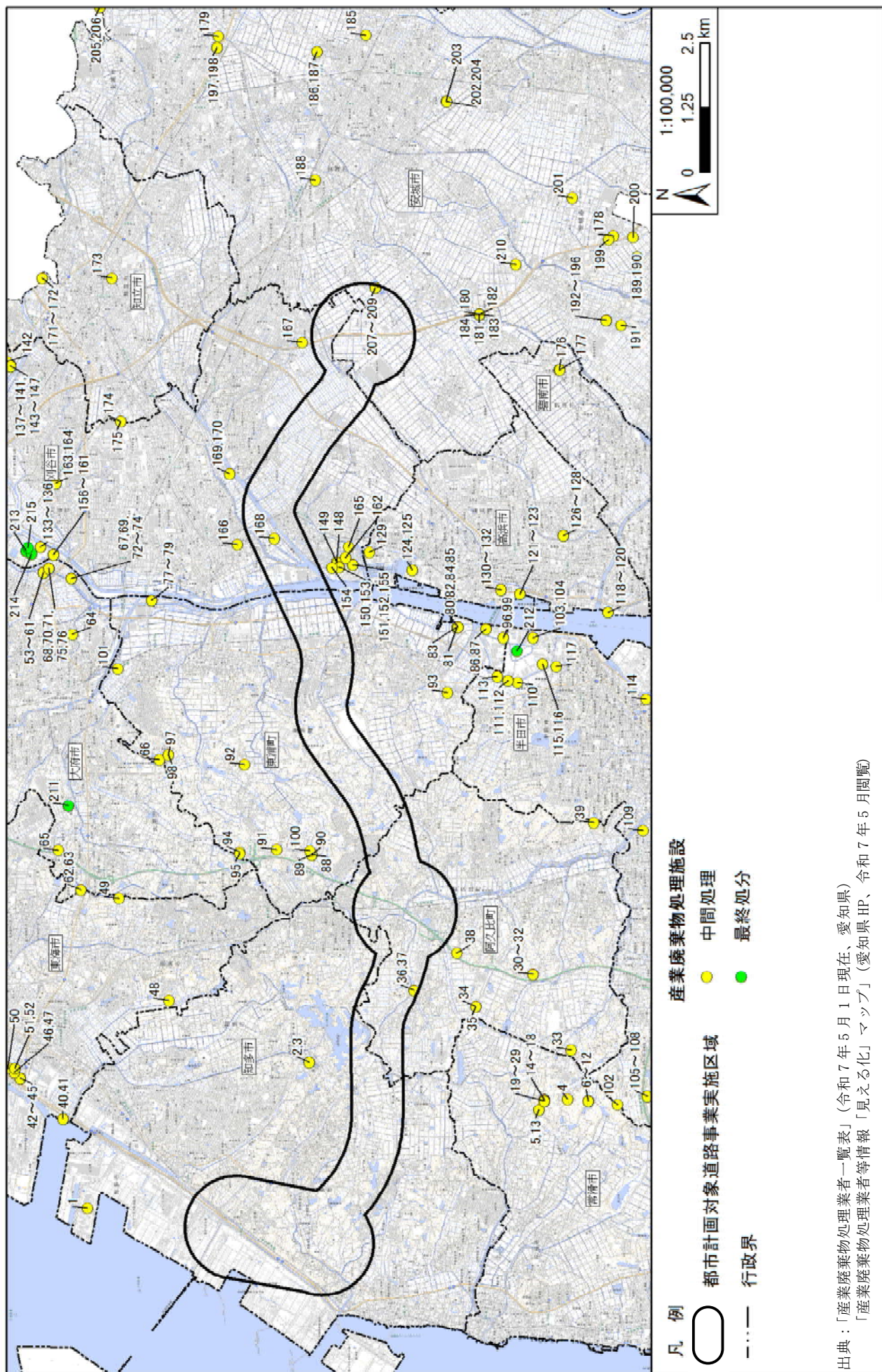


図 4.2-21 産業廃棄物処理施設の分布状況