

## 10 廃棄物関係

### 10-(1) ごみ処理施設（ごみ焼却施設）

(令和7年4月1日現在)

番号	設置主体名	規模 t／日	処理方式	工事年度		施設所在地
				着工	竣工	
1	鹿児島市	530	全連	H14	H18	鹿児島市犬迫町 11900
2	〃	220	全連	H29	R3	鹿児島市谷山港 3-3-3
3	薩摩川内市	135	全連	H4	H6	薩摩川内市小倉町 5104
4	曾於市	24	機バ	H6	H8	曾於市末吉町二之方 5417-10
5	霧島市	162	全連	H12	H14	霧島市国分敷根 2256-1
6	いちき串木野市	50	機バ	H9	H10	いちき串木野市冠嶽 10660
7	姶良市	74	全連	H18	H20	姶良市加治木町西別府 5438-1
8	さつま町	40	機バ	H7	H9	さつま町湯田 2734-8
9	南種子町	11	全連	H6	H7	南種子町中之下 1792-1
10	屋久島町	26	全連	H15	H17	屋久島町宮之浦 1312-21
11	喜界町	8	機バ	H31	R3	喜界町大字湾 625-1
12	与論町	8	機バ	H27	H29	与論町立長 678
13	指宿広域町村圏組合	54	准連	H27	H29	指宿市十二町 4692-1
14	南薩地区衛生管理組合	145	全連	R4	R6	南さつま市金峰町高橋 4148-12
15	北薩広域行政事務組合	88	全連	H31	R3	出水市野田町上名 7918-1
16	伊佐湧水環境管理組合	80	全連	H13	H14	伊佐市菱刈町南浦 880-56
17	大隅肝属広域事務組合	128	全連	H17	H19	鹿屋市串良町下小原 3893-8
18	種子島地区広域事務組合	22	全連	H21	H23	西之表市西之表 17385-2
19	大島地区衛生組合	100	准連	H5	H8	奄美市名瀬有屋 1594-1
20	徳之島愛ランド広域連合	38	機バ	H13	H14	伊仙町目手久 1395
21	沖永良部衛生管理組合	66	全連	H12	H13	和泊町瀬名 1144

※ 全連：全連続燃焼式（24時間稼働），准連：准連続燃焼式（16時間稼働）

機バ：機械化バッチ燃焼式（8時間稼働）

※ 処理能力 200 kg/時未満（13施設）は除く。

## 10-(2) 一部事務組合等の状況（ごみ）

(令和7年4月1日現在)

番号	一部事務組合名	事務所所在地	設立年月日	構成市町村
1	指宿広域市町村圏組合	指宿市	S46. 10. 1	指宿市 南九州市（旧穎娃町）
2	南薩地区衛生管理組合	南さつま市	H19. 4. 1	枕崎市, 南さつま市, 日置市 南九州市（旧知覧町, 旧川辺町）
3	北薩広域行政事務組合	出水市	S58. 4. 1	阿久根市, 出水市, 長島町
4	伊佐湧水環境管理組合	伊佐市	S51. 10. 12	伊佐市, 湧水町
5	曾於南部厚生事務組合	志布志市	S60. 4. 1	志布志市, 大崎町
6	大隅肝属広域事務組合	鹿屋市	H12. 6. 19	鹿屋市, 垂水市, 東串良町, 錦江町 南大隅町, 肝付町
7	種子島地区広域事務組合	西之表市	H11. 6. 1	西之表市, 中種子町
8	大島地区衛生組合	奄美市	S48. 8. 17	奄美市, 大和村, 宇検村, 龍郷町 瀬戸内町
9	徳之島愛ランド広域連合	伊仙町	H13. 3. 8	徳之島町, 天城町, 伊仙町
10	沖永良部衛生管理組合	和泊町	S51. 4. 1	和泊町, 知名町

## 10-(3) し尿処理施設

(令和7年4月1日現在)

番号	設置主体名	規 模 k/日	処理方式	工事年度		施設所在地	高度処理
				着工	竣工		
1	鹿児島市	344	前処理後固液分離 下水道投入	H11	H12	鹿児島市谷山港 3-2-1	—
2	鹿屋市	220	標準脱窒素	H 8	H10	鹿屋市川東町 6982	砂ろ過
3	西之表市	30	標準脱窒素	H25	H27	西之表市安納 4171	凝集分離, オゾン酸化, 砂ろ過
4	垂水市	39	膜分離高負荷脱窒素	H10	H11	垂水市本城 3898-1	凝集分離, 活性炭吸着
5	薩摩川内市	224	膜分離高負荷脱窒素	H21	H23	薩摩川内市五代町 平松 7644-3	活性炭吸着
6	霧島市	190	膜分離高負荷脱窒素	H16	H18	霧島市隼人町住吉 522-16	凝集分離, 活性炭吸着
7	〃	36	膜分離高負荷脱窒素	H 9	H10	霧島市牧園町宿窪田 1516	凝集分解, 活性炭吸着
8	伊佐市	78	標準脱窒素	H27	H29	伊佐市大口曾木 4340	凝集分離, オゾン酸化, 砂ろ過
9	姶良市	195	高負荷脱窒素	H 9	H11	姶良市加治木町木田 5348-26	凝集分離, オゾン酸化, 砂 ろ過, 活性炭吸着
10	さつま町	71	膜分離高負荷脱窒素	H 9	H10	薩摩郡さつま町広瀬 5410	凝集分離, 活性炭吸着
11	湧水町	25	標準脱窒素	H 9	H10	姶良郡湧水町恒次 5	凝集分離
12	屋久島町	46	膜分離高負荷脱窒素	H 9	H10	熊毛郡屋久島町小瀬 田 469-45	凝集分離, 活性炭吸着
13	大和村	6	膜分離高負荷脱窒素	H 8	H 9	大島郡大和村大金久 1495-2	凝縮分離, 砂ろ過, 活性炭 吸着
14	瀬戸内町	23	高負荷脱窒素	H31	R 3	大島郡瀬戸内町古仁 屋芦瀬原 1323	凝縮分離, 砂ろ過, 活性炭 吸着
15	〃	4	高負荷脱窒素	H 2	H 3	大島郡瀬戸内町俵太 良勝原	凝縮分離, 砂ろ過, 活性炭 吸着
16	与論町	6	高負荷脱窒素	R 3	R 4	与論町立長 3197-1	活性炭吸着
17	指宿広域 市町村圏組合	134	膜分離高負荷脱窒素	H21	H23	指宿市開聞仙田 711-4	活性炭吸着

番号	設置主体名	規 模 k/日	処理方式	工事年度		施設所在地	高度処理
				着工	竣工		
18	南 薩 地 区 衛生管理組合	240	膜分離高負荷脱窒素	H26	H28	南さつま市加世田村 原 3475	凝集分離, オゾン酸化, 砂ろ過
19	いちき串木野市・日置市 衛生処理組合	58	膜分離高負荷脱窒素	H 9	H10	いちき串木野市下名 410-1	凝集分離, 活性炭吸着
20	北 薩 広 域 行政事務組合	121	標準脱窒素	H 6	H 7	出水市高尾野町下水流 3861	凝集分離, オゾン酸化, 砂ろ過
21	曾於 北 部 衛生処理組合	81	膜分離高負荷脱窒素	H 7	H 9	曾於市大隅町月野 1467	凝集分離, 活性炭吸着
22	曾於 南 部 厚生事務組合	80	標準脱窒素	S55	S56	曾於郡大崎町菱田 1220-1	凝集分離, 砂ろ過
23	南 大 隅 衛生管理組合	31	膜分離高負荷脱窒素	H 5	H 6	肝属郡錦江町田代川 原 5897-2	凝集分離, 活性炭吸着
24	中 南 衛生管理組合	30	標準脱窒素	H13	H14	熊毛郡中種子町野間 17007-25	凝集分離, 活性炭吸着
25	大 島 地 区 衛 生 組 合	40	膜分離高負荷脱窒素	H17	H19	奄美市名瀬大字有良 字松川 800	活性炭吸着
26	鹿 児 島 市	900 (m <sup>3</sup> /日)	回分式活性汚泥	H14	H15	鹿児島市福山町 616-2	コミュニティ・プラント
27	薩摩川内市	493 (m <sup>3</sup> /日)	回分式活性汚泥	H 2	H 3	薩摩川内市永利町	コミュニティ・プラント
28	薩摩川内市	473 (m <sup>3</sup> /日)	回転板接触	S58	S61	薩摩川内市鹿島町	コミュニティ・プラント
29	姶 良 市	1,053 (m <sup>3</sup> /日)	長時間曝気	S56	S57	姶良市加治木町新生 町	コミュニティ・プラント

10-(4) 一部事務組合の状況（し尿処理）

(令和7年4月1日現在)

番号	一部事務組合等名称	事務所所在地	設立年月日	構成市町村
1	指宿広域町村圏組合	指宿市	S46. 10. 1	指宿市 南九州市（旧頴娃町）
2	南薩地区衛生管理組合	南さつま市	S39. 7. 9 (H19. 4. 1)	枕崎市、日置市（旧吹上町、旧伊集院町、旧日吉町）、南さつま市、南九州市（旧知覧町、旧川辺町）
3	いちき串木野市・日置市衛生処理組合	いちき串木野市	S38. 1. 10	日置市（旧東市来町） いちき串木野市
4	北薩広域行政事務組合	出水市	S58. 4. 1	阿久根市、出水市、長島町
5	曾於北部衛生処理組合	曾於市	S46. 11. 1	鹿屋市（旧輝北町）、曾於市 志布志市（旧松山町）
6	曾於南部厚生事務組合	志布志市	S61. 4. 1	志布志市（旧志布志町、旧有明町） 大崎町
7	南大隅衛生管理組合	錦江町	S47. 5. 13	錦江町 南大隅町
8	中南衛生管理組合	中種子町	S48. 5. 10	中種子町 南種子町
9	大島地区衛生組合	奄美市	S48. 8. 17	奄美市 龍郷町