

1. ごみ焼却施設(市町、一部事務組合の施設)

令和3年3月31日現在

No	設置主体	施設名	炉数	使用開始年(年度)	耐震基準	津波浸水区域	処理能力t/日①	想定稼働日数②	年間処理量t/年(試算)③=①×②	年間処理量t/R2年度(実績)④	年間余力t/年⑤=③-④	余力⑥=⑤/③	処理方式	炉型式	運転管理体制	備考
1	下田市	下田市営じん芥処理場	2	1982	×		56	310	17,360	7,996	9,364	54%	ストーカ式(可動)	全連続運転	直営	
2	南伊豆町	南伊豆町清掃センター	1	1991			15	310	4,650	3,005	1,645	35%	ストーカ式(可動)	バッチ運転	委託	
3	松崎町	クリーンピア松崎	1	1999			16	310	4,960	2,342	2,618	53%	ストーカ式(可動)	全連続運転	直営	
4	西伊豆町	西伊豆町クリーンセンター	1	1998			45	310	13,950	3,104	10,846	78%	流動床式	全連続運転	直営	
5	東河環境センター	エコクリーンセンター東河	2	2002			60	310	18,600	8,807	9,793	53%	ストーカ式(可動)	全連続運転	直営	
賀茂			1	0		192		59,520	25,254	34,266	58%					
6	沼津市	沼津市清掃プラント	2	1976	×		300	310	93,000	55,186	37,814	41%	ストーカ式(可動)	全連続運転	直営	
7	熱海市	熱海市エコ・プラント姫の沢	2	1999			204	310	63,240	19,145	44,095	70%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
8	熱海市	熱海市初島清掃工場廃棄物焼却炉	2	2010			1.16	310	360	96	264	73%	固定床式	バッチ運転	委託	
9	三島市	三島市ごみ処理施設	2	1989			180	310	55,800	27,822	27,978	50%	流動床式	全連続運転	委託	
10	富士宮市	富士宮市清掃センター	2	1994			240	310	74,400	37,953	36,447	49%	ストーカ式(可動)	全連続運転	一部委託	
11	伊東市	伊東市環境美化センター	2	1984			142	310	44,020	28,998	15,022	34%	ストーカ式(可動)	全連続運転	一部委託	
12	富士市	新環境クリーンセンター工場棟	2	2020			250	310	77,500	44,870	32,630	42%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
13	裾野市	裾野市美化センター	2	1988			93	310	28,830	12,831	15,999	55%	ストーカ式(可動)	全連続運転	一部委託	
14	伊豆の国市	長岡清掃センター	1	1981	×		32	310	9,920	8,448	1,472	15%	流動床式	全連続運転	委託	
15	伊豆の国市	大仁清掃センター	2	1979	×		20	310	6,200	0	—	—	固定床式	バッチ運転	直営	休止
16	函南町	函南町ごみ焼却場	2	2000			105	310	32,550	15,230	17,320	53%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
17	長泉町	長泉町塵芥焼却場	2	1974	×		150	310	46,500	7,859	38,641	83%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
18	御殿場市・小山町広域行政組合	富士山エコパーク 焼却センター	2	2015			143	310	44,330	30,779	13,551	31%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
東部			4	0		1,860		576,650	289,218	281,232	49%					
19	静岡市	沼上清掃工場	3	1995			600	310	186,000	106,495	79,505	43%	ストーカ式(可動)	全連続運転	一部委託	
20	静岡市	沼上清掃工場灰溶融施設	2	2004			120	310	37,200	0	—	—	その他	全連続運転	委託	休止
21	静岡市	西ヶ谷清掃工場	2	2010			500	310	155,000	125,335	29,665	19%	シャフト式	全連続運転	一部委託	
22	島田市	田代環境プラザ	2	2006			148	310	45,880	31,419	14,461	32%	シャフト式	全連続運転	一部委託	
23	志太広域事務組合	一色清掃工場	1	1974	×	×	120	310	37,200	16,231	20,969	56%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
24	志太広域事務組合	高柳清掃工場	3	1984			255	310	79,050	46,070	32,980	42%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
25	吉田町・牧之原市広域施設組合	清掃センター	2	1999		×	100.5	310	31,155	14,538	16,617	53%	流動床式	全連続運転	委託	
26	牧之原市・御前崎市広域施設組合	牧之原市御前崎市広域施設組合環境保全セ	2	1992			141	310	43,710	13,950	29,760	68%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
中部			1	2		1,985		615,195	354,038	223,957	36%					
27	浜松市	浜松市南部清掃工場	3	1981		×	450	310	139,500	120,250	19,250	14%	ストーカ式(可動)	全連続運転	一部委託	
28	浜松市	浜松市浜北清掃センター(90t)	1	1986			90	310	27,900	0	—	—	ストーカ式(可動)	全連続運転	直営	休止
29	浜松市	浜松市浜北清掃センター(40t)	2	1997			40	310	12,400	0	—	—	ストーカ式(可動)	バッチ運転	直営	休止
30	浜松市	浜松市天竜ごみ処理工場	2	2005			36	310	11,160	0	—	—	シャフト式	全連続運転	委託	休止
31	浜松市	浜松市はるのクリーンセンター	1	1996			8	310	2,480	0	—	—	ストーカ式(可動)	バッチ運転	直営	休止
32	浜松市	浜松市水窪・佐久間クリーンセンター	2	1993			16	310	4,960	0	—	—	ストーカ式(可動)	バッチ運転	直営	休止
33	浜松市	浜松市西部清掃工場	3	2008		×	495	310	153,357	118,919	34,438	22%	回転式	全連続運転	委託	
34	磐田市	磐田市クリーンセンター(3号炉・4号炉)	2	2011			224	310	69,440	39,987	29,453	42%	ストーカ式(可動)	全連続運転	委託	
35	湖西市	湖西市環境センター	2	1998			120	310	37,200	0	—	—	流動床式	全連続運転	直営	休止
36	掛川市・菊川市衛生施設組合	環境資源ギャラリー	2	2005			140	310	43,400	30,234	13,166	30%	回転式	全連続運転	委託	
37	袋井市・森町広域行政組合	中遠クリーンセンター	2	2008			132	310	40,920	34,359	6,561	16%	シャフト式	全連続運転	委託	
西部			0	2		1,751		542,717	343,749	102,868	19%					
合計			6	4		5,787		1,794,082	1,012,259	642,322	36%					

※耐震化については、1981年に改正された建築基準法の耐震基準を満たさない施設を示したもの  
 ※津波浸水区域、年間処理量については、環境省が実施した一般廃棄物処理事業実態調査による  
 ※令和5年3月時点で廃止している施設は記載していない

2. 焼却以外の中間処理施設(市町、一部事務組合の施設)

令和3年3月31日現在

NO	地区	設置主体	施設名	施設種類	処理能力t/日	使用開始年(年度)	年間処理量t/R2年度	資源回収量t/R2年度	産業廃棄物搬入割合%	処理対象廃棄物														処理方式	運転管理	備考		
										混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ	紙類	金属類	ガラス類	ペットボトル	プラスチック	布類	剪定枝	その他資源ごみ	粗大ごみ	直接搬入ごみ				事業系生ごみ	汚泥
1	賀茂	下田市	下田市カンプレス機	資源化	1	1977	39	0	無																	選別・圧縮・梱包	直営	
2		下田市	下田市ペットボトル減容機	資源化	1.6	2010	41	0	無																	選別・圧縮・梱包	直営	
3		松崎町	松崎町プレス圧縮機	資源化	2	1999	54	54	無																	選別・圧縮・梱包	直営	
4		東河環境センター	エコクリーンセンター東河	粗大	12	2002	310	296	無			○	○													破碎	直営	
5		東河環境センター	エコクリーンセンター東河	資源化	13	2002	1,149	660	無					○	○	○	○									選別	直営	
賀茂				資源化	17.6		1,283	714																				
				粗大	12		310	296																				
6	東部	沼津市	沼津市清掃プラント破碎処理施設	粗大	50	1976	1,460	0	無			○	○	○												破碎	直営	
7		沼津市	沼津市資源ごみ中間処理場	資源化	4	1979	476	476	無																	選別・圧縮・梱包	直営	
8		沼津市	沼津市中継・中間処理施設	資源化	10	1999	2,723	2,723	無																	圧縮・梱包	委託	
9		沼津市	沼津市埋立ごみ再処理施設	その他	4.5	2005	1,075	0	無			○														破碎	委託	
10		熱海市	廃棄物再生利用施設(破碎・選別施設)	粗大	10	1999	759	358	無			○														併用	委託	
11		熱海市	廃棄物再生利用施設(缶類選別施設)	資源化	9	1999	112	100	無																	選別・圧縮・梱包	委託	
12		熱海市	PETボトル梱包施設	資源化	1	1999	7	7	無																	選別・圧縮・梱包	直営	
13		三島市	三島市粗大ごみ処理施設	粗大	55	1989	1,055	614	無			○	○													併用	直営	
14		富士宮市	富士宮市清掃センター	粗大	50	1976	3,763	1,193	無			○	○	○												破碎	委託	
15		伊東市	伊東市御石ヶ沢清掃工場破碎施設	粗大	25	1989	153	7	無			○														破碎	直営	
16		伊東市	伊東市御石ヶ沢清掃工場圧縮施設	粗大	7.1	1989	545	492	無			○														圧縮	直営	
17		伊東市	伊東市御石ヶ沢清掃工場圧縮施設	粗大	8.2	1994	346	312	無			○														圧縮	直営	
18		富士市	新環境クリーンセンター工場棟	資源化	2.7	2020	485	485	無																	破碎	委託	
19		裾野市	裾野市美化センター	粗大	5	1988	591	256	無			○														併用	直営	
20		裾野市	裾野市美化センター	資源化	15	1988	466	466	無					○	○											選別・圧縮・梱包	直営	
21		伊豆市	伊豆市清掃センター金属不燃物(缶プレス)施設	資源化	5	1988	79	79	無																	選別・圧縮・梱包	委託	
22		伊豆市	伊豆市土肥リサイクルセンター(鉄類)	資源化	5	1996	56	56	無																	選別・圧縮・梱包	委託	
23		伊豆の国市	長岡不燃物処理施設	資源化	15	1981	919	919	無																	選別・圧縮・梱包・破碎	一部委託	
24		伊豆の国市	萁山リサイクルプラザ	資源化	8	1997	1,525	1,525	無																	選別・圧縮・梱包	一部委託	
25		伊豆の国市	大仁リサイクルセンター	資源化	4	1980	519	519	無																	選別・圧縮・梱包	一部委託	
26		伊豆の国市	資源循環センター農土香	資源化	5.5	2010	1,435	396	無																	ごみ堆肥化	直営	
27		函南町	函南町リサイクルプラザ	粗大	15	2000	1,470	201	無			○	○													併用	直営	
28		御殿場市・小山町広域行政組合	富士山エコパーク再資源化センター	資源化	20.6	2017	3,571	1,968	無			○														選別・圧縮・梱包・その他	委託	
東部				資源化	104.8		12,373	9,719																				
				粗大	225.3		10,142	3,433																				
				その他	4.5		1,075	0																				

※年間処理量、資源回収量については、環境省が実施した一般廃棄物処理事業実態調査による



## 3. 最終処分場(市町、一部事務組合の施設)

令和3年3月31日現在

NO	地区	設置主体	施設名	埋立開始年 (年度)	埋立地面積 ㎡	全 体 積 ㎡	埋立終了予定年 (年度)	年 間 埋 立 量 t (R2年度)	産業廃棄物搬入 一 廃割合 %	残 余 量 m <sup>3</sup>
1	賀茂	東伊豆町	東伊豆町最終処分場	1994	8,500	56,000	2035	890	無	24,798
2		西伊豆町	西伊豆町一般廃棄物最終処分場	1998	3,400	14,700	2035	288	無	6,812
賀茂					<b>11,900</b>	<b>70,700</b>		<b>1,178</b>		<b>31,610</b>
3	東部	沼津市	沼津市最終処分場新処分地	2003	15,200	69,745	2028	69	無	9,556
4		熱海市	熱海市姫の沢最終処分場	1991	9,840	95,300	2046	72	無	16,311
5		三島市	三島市一般廃棄物埋立処分場(第3)	1996	9,800	81,630	2021	563	無	7,244
6		富士宮市	一般廃棄物鞍骨沢最終処分場	1998	16,714	106,289	2029	1,085	無	14,699
7		伊東市	伊東市御石ヶ沢最終処分場	1997	8,700	78,000	2120	540	無	45,395
8		御殿場市	御殿場市一般廃棄物最終処分場	2000	8,400	32,471	2026	310	無	16,864
9		裾野市	裾野市一般廃棄物最終処分場	2016	7,900	44,000	2030	1,528	無	36,978
10		伊豆市	伊豆市柿木一般廃棄物最終処分場	1995	4,700	34,600	2027	826	無	8,028
11		伊豆市	伊豆市年川一般廃棄物最終処分場	1986	15,772	52,328	2056	179	無	17,762
12		伊豆の国市	韭山一般廃棄物最終処分場	1990	3,000	16,000	2022	148	無	3,135
13		伊豆の国市	大仁一般廃棄物最終処分場	1994	5,128	33,654	2029	909	無	13,097
14		函南町	函南町一般廃棄物最終処分場	1986	9,258	63,602	2012	174	無	4,300
15		小山町	一般廃棄物最終処分場(生土)	2000	3,773	21,554	2029	81	無	14,840
16		御殿場市・小山町広域行政組合	御殿場市・小山町広域行政組合一般廃棄物処分場	1994	6,306	25,113	2025	16	無	14,395
東部					<b>72,937</b>	<b>401,322</b>		<b>6,500</b>		<b>222,604</b>

※年間埋立量については、環境省が実施した一般廃棄物処理事業実態調査による

## 3. 最終処分場(市町、一部事務組合の施設)

令和3年3月31日現在

NO	地区	設置主体	施設名	埋立開始年 (年度)	埋立地面積 ㎡	全 体 積 ㎡	埋立終了予定年 (年度)	年間埋立量 t (R2年度)	産業廃棄物搬入	一 廃 割 合 %	残 余 容 量 m <sup>3</sup>
17	中部	静岡市	沼上最終処分場	1990	36,000	750,000	2026	5,267	有	99	48,899
18		静岡市	清水貝島最終処分場	1989	19,000	246,000	2025	2,942	無		14,383
19		静岡市	由比最終処分場	1991	6,050	42,200	2025	1	無		22,280
20		藤枝市	藤枝市兵太夫最終処分場	1986	14,706	16,938	2018	0	無		550
21		牧之原市	牧之原市一般廃棄物最終処分場	2006	3,668	19,572	2036	51	無		18,453
22		吉田町	吉田町一般廃棄物最終処分場	1986	33,946	109,569	2062	10	無		73,136
23		牧之原市御前崎市広域施設組合	牧之原市御前崎市広域施設組合焼却灰処分場	1998	4,300	30,000	2023	0	無		4,239
24		牧之原市御前崎市広域施設組合	牧之原市御前崎市広域施設組合一般廃棄物最終処分場	2003	6,032	36,744	2023	425	有	5	15,170
25		吉田町牧之原市広域施設組合	一般廃棄物最終処分場	1999	8,050	26,415	2026	357	無		1,150
中部						<b>204,689</b>	<b>1,678,760</b>		<b>9,054</b>		<b>198,260</b>
32	西部	浜松市	浜松市平和最終処分場(Ⅱ期)	2006	48,360	567,700	2041	13,705	無		284,823
33		浜松市	浜松市浜北環境センター	2002	12,315	60,273	0	147	無		31,457
34		浜松市	浜松市舞阪吹上第2廃棄物最終処分場	1994	6,555	39,500	2038	0	無		32,269
35		浜松市	引佐一般廃棄物最終処分場	1997	9,445	77,300	2044	9	無		15,828
23		掛川市	新井最終処分場	1997	8,476	33,315	2040	2,609	無		17,341
24		掛川市	高瀬最終処分場	1991	6,728	37,248	2084	244	無		12,141
25		湖西市	湖西市笠子廃棄物処分場	1990	14,230	143,575	2030	0	無		10,098
26		湖西市	湖西市新居一般廃棄物最終処分場	1984	13,200	85,473	2026	532	無		9,092
27		菊川市	菊川市一般廃棄物最終処分場	1999	10,800	78,000	2026	420	無		34,987
28	中遠広域事務組合	中遠広域一般廃棄物最終処分場(一宮)	2006	25,158	199,806	2026	7,773	無		102,622	
西部						<b>155,267</b>	<b>1,322,190</b>		<b>25,439</b>		<b>550,658</b>
合計						<b>423,410</b>	<b>3,424,614</b>		<b>42,171</b>		<b>1,003,132</b>

※年間埋立量については、環境省が実施した一般廃棄物処理事業実態調査による

## 4. し尿処理施設(市町、一部事務組合の施設)

令和3年3月31日現在

NO	事業主体	施設名	使用開始	耐震基準	津波浸水	処理能力	稼働日数	年間処理量	し尿年間処理	浄化槽汚泥	有機性廃棄物	年間余力	余力⑥＝	運営管理	備考
1	東河環境センター	し尿処理施設	1988			36	365	13,140	68	11,144	0	1,928	15%	直営	
2	南豆衛生プラント組合	汚泥処理クリーンセンター	2006			43	365	15,695	321	10,261	621	4,492	29%	委託	
3	西豆衛生プラント組合	西豆衛生プラント	2007			44	365	16,060	472	11,429	0	4,159	26%	委託	
賀茂				0	0	123		44,895	861	32,834	621	10,579	24%		
4	沼津市	沼津市衛生プラント(アクアプラザ)	2004			158	365	57,670	2,072	43,598	0	12,000	21%	委託	一部
5	沼津市	沼津市戸田衛生センター	1970	×		12	365	4,380	32	534	0	3,814	87%	直営	
6	熱海市	熱海市エコ・プラント姫の沢 し尿等中継設備	2020			49.1	365	17,922	482	15,560	0	1,880	10%	委託	
7	熱海市	し尿等受入投入設備	2020			80	365	29,200	482	15,560	0	13,158	45%	委託	
8	三島市	三島市衛生プラント	1988			73	365	26,645	343	12,097	0	14,205	53%	委託	一部
9	富士宮市	衛生プラント	1989			150	365	54,750	2,400	45,086	0	7,264	13%	委託	
10	伊東市	伊東市クリーンセンター	1993			96	365	35,040	6	27,781	0	7,253	21%	直営	
11	富士市	富士市クリーンセンターききょう	1997			186	365	67,890	2,507	59,109	0	6,274	9%	委託	
12	伊豆市	伊豆市汚泥再生処理センター	2015			28	365	10,220	201	7,549	0	2,470	24%	委託	
13	函南町	函南町し尿処理場	1985			20	365	7,300	141	3,345	0	3,814	52%	直営	一部
14	御殿場市・小山町広域行政組合	衛生センター	1985			140	365	51,100	3,325	41,016	0	6,759	13%	委託	
15	裾野市長泉町衛生施設組合	いずみ苑	1981	×		30	365	10,950	183	6,253	0	4,514	41%	委託	
16	裾野市長泉町衛生施設組合	中島苑	1989			60	365	21,900	417	16,860	0	4,623	21%	委託	
東部				2	0	1,082		394,967	12,591	294,348	0	88,027	22%		
17	静岡市	静岡衛生センター	1967	×	×	260	365	94,900	4,253	52,302	0	38,345	40%	委託	
18	静岡市	清水衛生センター	1991			200	365	73,000	1,571	34,854	0	36,575	50%	委託	
19	静岡市	庵原衛生プラント	1993			76.9	365	28,069	755	13,844	0	13,470	48%	委託	
20	島田市	クリーンセンター	1990			152	365	55,480	2,557	51,436	0	1,487	3%	直営	
21	川根本町	クリーンビュー川根本町	2003			25	365	9,125	359	3,991	0	4,775	52%	委託	
	志太広域事務組合	藤枝環境管理センター【藤枝市】	1995			160	365	58,400	3,385	47,961	0	7,054	12%	委託	
	志太広域事務組合	大井川環境管理センター【焼津市】	1999			90	365	32,850	625	36,693	0	0	0%	委託	
22	吉田町牧之原市広域施設組合	衛生センター	1995		×	82	365	29,930	1,267	27,919	0	744	2%	委託	
中部				1	2	1,046		381,754	14,772	269,000	0	102,450	27%		
23	浜松市	浜松市東部衛生工場	1986			200	365	73,000	6,194	50,707	0	16,099	22%	委託	
24	浜松市	浜松市西部衛生工場	1981	×		400	365	146,000	4,419	49,211	0	92,370	63%	委託	
25	浜松市	浜松市天竜衛生センター	1991			70	365	25,550	0	0	0	25,550	100%	委託	休止
26	磐田市	磐田市衛生プラント	1989			98	365	35,770	4,048	24,145	0	7,577	21%	委託	一部
27	掛川市	掛川市衛生センター	1994			150	365	54,750	1,185	46,521	0	7,044	13%	委託	
28	湖西市	湖西市衛生プラント	1964			84	365	30,660	1,608	28,982	0	70	0%	委託	一部
29	東遠広域施設組合	東遠衛生センター	2001		×	195	365	71,175	2,897	64,927	15	3,336	5%	委託	
30	袋井市森町広域行政組合	袋井衛生センター	1986			150	365	54,750	1,915	49,293	0	3,542	6%	委託	
西部				1	1	1,347		491,655	22,266	313,787	15	155,588	32%		
合計				4	3	3,598		1,313,270	50,489	909,969	636	356,644	27%		

※耐震化については、1981年に改正された建築基準法の耐震基準を満たさない施設を示したものの  
※津波浸水区域、年間処理量については、環境省が実施した一般廃棄物処理事業実態調査による  
※令和5年3月時点で廃止している施設は記載していない