

# 平成28年度山形県の産業廃棄物処理状況について

平成30年2月19日  
循環型社会推進課

<b>1 産業廃棄物処理業者数（総合庁舎毎）</b>	1 頁
<b>2 産業廃棄物処理施設数</b>	
（1）中間処理施設・最終処分場の設置及び処理状況	2
（2）中間処理施設の整備状況の推移	3
（3）産業廃棄物焼却施設一覧	4
（4）産業廃棄物最終処分場	5
<b>3 産業廃棄物処理実績</b>	
（1）産業廃棄物・特別管理産業廃棄物の収集運搬実績の推移	6
（2）産業廃棄物の中間処理実績	
① 処理業者の中間処理実績の推移	
② 処理業者の処理施設による中間処理実績の推移	7
③ 排出事業者の処理施設による中間処理実績の推移	
④ 産業廃棄物資源化施設による処理実績の推移	8
（3）産業廃棄物の埋立処分実績	
① 最終処分場の型別の処理量集計	9
② 産業廃棄物埋立処分実績の推移	10
③ 埋立処分量及び残余容量の推移	
（4）処理業者の特別管理産業廃棄物の処理実績	11
<b>4 産業廃棄物の搬入搬出実績</b>	
（1）産業廃棄物の県内搬入状況の推移	
① 種類別	12
② 都道府県別	
（2）産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物の県外搬出状況の推移	
① 種類別	13
② 都道府県別	

# 1 産業廃棄物処理業者数（総合支庁毎）

平成29年3月31日現在

## 産業廃棄物

	計	収集運搬			業種毎						
		中間処理	最終処分	収集運搬 中間処理 最終処分	収集運搬 中間処理 最終処分	収集運搬	中間処理	最終処分			
村山	569	488	12	0	64	0	0	5	557	81	5
最上	107	87	4	0	15	0	0	1	103	20	1
置賜	228	177	8	1	37	3	0	2	219	47	6
庄内	299	240	8	0	51	0	0	0	291	59	0
県内計	1,203	992	32	1	167	3	0	8	1,170	207	12
県外	661	656	1	0	4	0	0	0	660	5	0
合計	1,864	1,648	33	1	171	3	0	8	1,830	212	12

## 特別管理産業廃棄物

村山	61	56	0	0	4	0	0	1	61	5	1
最上	12	10	0	0	2	0	0	0	12	2	0
置賜	25	23	0	0	0	2	0	0	25	0	2
庄内	29	26	0	0	3	0	0	0	29	3	0
県内計	127	115	0	0	9	2	0	1	127	10	3
県外	141	141	0	0	0	0	0	0	141	0	0
合計	268	256	0	0	9	2	0	1	268	10	3

## 2 産業廃棄物処理施設数

### (1) 中間処理施設・最終処分場の設置及び処理状況

平成29年3月31日現在

	対象廃棄物	処理施設	排出事業者		処理業者						計		
			許可施設数	処理実績(t)	許可業者			再生利用指定業者			許可施設数	全施設数	処理実績(t)
					許可施設数	規模未滿施設数	計	処理実績(t)	施設数	処理実績(t)			
中間処理施設	汚泥	脱水	10	66,015	13	7	20	15,840			23	30	81,855
		乾燥(機械)	1	1,431	4	2	6	16,295			5	7	17,726
		乾燥(天日)				6	6	4,598				6	4,598
		焼却	1	897	1		1	9,396			2	2	10,293
		コンクリート固化											
		ばい焼(水銀含)											
	廃油	油水分離	1	27,570	2	4	6	3,644			3	7	31,214
		焼却						8,139					8,139
	廃酸・廃アルカリ	中和				2	2	361				2	361
	廃プラスチック類	破砕			26	41	67	22,694			26	67	22,694
		焼却	1	2,159	13		13	57,825			14	14	59,984
	シアン	分解											
	PCB等	焼却											
		洗浄											
		分解	1	778							1	1	778
	産業廃棄物	焼却		6	4	4	8	8,674			8	8	8,680
木くず	破砕	4	1,117	44	7	51	74,893			48	55	76,010	
がれき類	破砕	5	3,811	105		105	949,712			110	110	953,522	
動物のふん尿等(リサイクル)	堆肥化				13	13	36,703				13	36,703	
動植物性残さ(リサイクル)	飼料化												
その他				5	199	204	298,012			5	204	298,012	
	中間処理計		24	103,784	217	281	498	1,506,786			245	526	1,610,569
最終処分場	遮断型最終処分場												
	安定型最終処分場			3	1	4	29,736			3	4	29,736	
	管理型最終処分場	1	73,583	9		9	118,704			10	10	192,287	
	最終処分計	1	73,583	12	1	13	148,440			13	14	222,023	
	計		25	177,367	229	286	515	1,655,226			254	540	1,832,593

(注) 排出事業者の許可施設数: 排出事業者が法第15条の設置許可を受けて設置した産業廃棄物処理施設の数

処理業者・許可業者の許可施設数: 産業廃棄物処理業者が法第15条の設置許可を受けて設置した産業廃棄物処理施設の数

処理実績について、それぞれの数値を四捨五入しており、合計値が合わないことがある(以下の表も同じ)。

一の施設が複数の施設に該当する場合、施設数は重複計上せず、次の優先順位で計上し、処理実績は施設の種類ごと計上している。

焼却施設: 1-PCB、2-廃プラスチック類、3-汚泥、4-廃油、5-産業廃棄物

破砕施設: 1-廃プラスチック類、2-木くず・がれき類

## (2) 中間処理施設の整備状況の推移

平成29年3月31日現在

対象廃棄物	処理施設	平成24年度			平成25年度			平成26年度			平成27年度			平成28年度		
		排 出 事 業 者	処 理 業 者	計	排 出 事 業 者	処 理 業 者	計	排 出 事 業 者	処 理 業 者	計	排 出 事 業 者	処 理 業 者	計	排 出 事 業 者	処 理 業 者	計
汚泥	脱水	12	(15) 21	33	12	(15) 21	33	10	(14) 20	30	12	(13) 20	32	10	(13) 20	30
	乾燥(機械)	1	(4) 5	6	1	(4) 7	8	1	(4) 7	8	1	(4) 6	7	1	(4) 6	7
	乾燥(天日)		6	6		6	6		(1) 5	5		6	6		6	6
	焼却	2	(3) 3	5	2	(3) 3	5	1	(2) 2	3	1	(1) 1	2	1	(1) 1	2
	コンクリート固化								5	5						
	ばい焼(水銀含)															
廃油	油水分離	2	(2) 6	8	2	(4) 6	8	1	(2) 7	8	2	(2) 6	8	1	(2) 6	7
	焼却															
廃酸・廃アルカリ	中和		2	2		2	2		2	2		2	2		2	2
廃プラスチック類	破砕	1	(25) 70	71	1	(25) 71	72		(24) 54	54		(25) 68	68		(26) 67	67
	焼却	2	(12) 12	14	2	(12) 12	14	2	(14) 14	16	1	(12) 12	13	1	(13) 13	14
シアン	分解	3		3	3		3	3		3	2		2			
PCB等	焼却															
	洗浄	1		1	1		1	1		1	1		1			
	分解	1		1	1		1	1		1	1		1	1		1
産業廃棄物	焼却	1	(9) 9	10		(9) 9	9	1	(8) 8	9	1	(7) 8	9		(4) 8	8
木くず	破砕	4	(47) 54	58	4	(49) 54	58	4	(44) 51	55	3	(44) 51	54	4	(44) 51	55
がれき類	破砕	10	(102) 104	114	8	(91) 91	99	7	(101) 101	108	4	(97) 98	102	5	(105) 105	110
動物のふん尿等(リサイクル)	堆肥化		20	20		17	17		14	14		12	12		13	13
動植物性残さ(リサイクル)	飼料化		1	1		1	1		1	1		1	1			
その他	選別・圧縮等		178	178		182	182		(5) 193	193	1	(5) 199	200		(5) 204	204
計		40	(219) 491	531	37	(212) 482	519	32	(219) 484	516	30	(210) 490	520	24	(217) 502	526

(注) ( )は法第15条の設置許可を受けた施設の内数を記載したもの

### (3) 産業廃棄物焼却施設一覧

平成29年3月31日現在

管轄	許可番号	業者名	施設種類	処理能力 (kg/h)	許可 年月日	ダイオキシン類 測定状況
村山	203-12	(株)深瀬商店	汚泥2	457	H13.07.04	H28.11.5
	208-58	(株)キヨスミ産研	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	2900	H17.02.10	H28.6.20
	208-37	中央公害清掃(株)	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	2000	H07.03.28	H28.7.13
	208-52	東北クリーン開発(株)	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	3333	H13.12.12	H28.4.25
	208-55	(株)ミツワ企業	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	2290	H14.08.02	H28.7.7
	217-33	アースリストア(株)	産廃2	600	H10.02.26	休止中
	217-54	(有)エービーシー環境開発	産廃2	600	H10.07.28	H28.9.11
	217-60	(有)タケカツ重機工業	産廃2	1900	H15.07.03	H28.6.29
	208-62	(株)クリーンパワー山形	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	3958	H26.01.10	H28.11.5
	217-01	(有)茨木建設	産廃2	2000	H04.09.29	H28.4.23
	208-00	スリーエムジャパンプロダクツ(株)	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	360	S51.01.24	H28.4.27
	208-61	(株)アシスト	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	2700	H22.01.26	未測定 (稼働実績無し)
最上	208-50	(株)東北クリーンテックス	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	672	H10.07.02	H28.8.26
	208-54	(株)最上クリーンセンター	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	3250	H14.05.14	H28.10.25
	217-05	最上共同クリーン(株)	産廃2	2650	H06.04.12	休止中
庄内	203-13	庄内広域行政組合	汚泥1	1050	H13.08.08	H28.10.12
	208-48	オイルケミカルサービス(株)	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	1942	H10.01.13	H28.9.21
	208-53	花王(株)酒田工場	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	833	H14.04.24	H28.9.23
	208-56	(株)幸輪	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	590	H15.06.02	休止中
	217-04	(株)渡部砂利工業所	産廃2	2000	H05.11.22	H28.5.17
	208-57	(株)管理システム	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	514	H15.08.19	H28.7.6
	217-37	小野寺建設(株)	産廃2	600	H10.02.27	H28.7.1
置賜	203-06	(株)テルス	汚泥2	1650	H05.01.27	休止中
	208-33	(株)新興総業	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	449	H05.05.31	未測定 (稼働実績無し)
	217-11	(株)新興総業	汚泥1	3000	H08.11.26	未測定 (稼働実績無し)
	208-20	ディスポ(株)	廃ﾌﾞﾗｽﾞ	1470	H02.12.15	H29.3.3
	217-45	(有)丸光建設工業	産廃2	1500	H10.03.27	H28.8.5

注) ダイオキシン類測定状況は排ガスの自主測定年月日。

施設種類内訳	事業者	処理業者
廃プラスチック類の焼却施設	2	13
汚泥の焼却施設	2	2
廃油の焼却施設	0	0
産業廃棄物の焼却施設	0	8
合計	4	23

注) 施設種類について、当該施設が複数の施設種類に該当する場合は、重複計上はせず、次の優先順位で包括した。  
 焼却施設の優先順位は、第1順位: 廃プラスチック類の焼却施設、第2順位: 汚泥の焼却施設、  
 第3順位: 廃油の焼却施設、第4順位: 産業廃棄物の焼却施設。  
 なお、施設種類の末尾の数字について、「1」は処分業の許可がない事業者、「2」は処分業の許可がある処理業者である。

## (4) 産業廃棄物最終処分場

施設名	所在地	許可年月日	面積 (㎡)	容量 (m3)	平成28年度 末 残余容量 (m3)	平成28年度埋立量 (t)						
						産廃 埋立量	一廃 埋立量	小計 (産廃+ 一廃)	覆土量	合計 (産廃+一廃 +覆土)		
事業者(自社処理) 管理型最終処分場	1	酒田共同火力発電(株)	酒田市宮海	S59.02.10	190,000	939,800	621,187	73,583	0	73,583	0	73,583
	2	酒田共同火力発電(株)	酒田市宮海	S60.01.21	309,600	901,300	813,036	0	0	0	0	0
	合計2施設				499,600	1,841,100	1,434,223	73,583	0	73,583	0	73,583

施設名	所在地	許可年月日	面積 (㎡)	容量 (m3)	平成28年度 末 残余容量 (m3)	平成28年度埋立量 (t)						
						産廃 埋立量	一廃 埋立量	小計 (産廃+ 一廃)	覆土量	合計 (産廃+一廃 +覆土)		
安定型最終処分場	1	東北クリーン開発(株)	中山町大字土橋	H12.02.28	42,647	769,830	60,686	12,990	0	12,990	12,065	25,055
	2	(株)最上クリーンセンター	最上町大字東法田	H28.02.18	48,000	873,210	451,166	15,627	0	15,627	500	16,127
	3	(株)荒正	山形市蔵王上野	S59.08.23	17,850	171,800	4,900	823	0	823	60	883
	4	(有)渡辺商店	米沢市大字赤崩	H02.03.01	9,838	50,135	20,708	0	0	0	0	0
	計4施設				118,335	1,864,975	537,460	29,440	0	29,440	12,625	42,065
ミニ処分場	①	貴寶産業(株)	米沢市大字赤崩	H09.07.10	2,779	13,485	7,241	296	0	296	0	296
	計1施設				2,779	13,485	7,241	296	0	296	0	296
合計5施設				121,114	1,878,460	544,701	29,736	0	29,736	12,625	42,361	
処理業者 管理型最終処分場	1	ジークライト(株)	米沢市大字板谷	H28.02.18	111,804	4,120,082	2,432,097	36,978	72,723	109,701	14,297	123,999
	2	テルス(株)	白鷹町大字柝窪	S54.11.17	51,286	1,270,232	255,466	27,846	0	27,846	2,076	29,922
	3	(株)アシスト	村山市大字富並	H08.03.28	45,800	874,790	280,911	17,791	12,333	30,123	2,342	32,466
	4	(株)荒正	山形市蔵王上野	S62.04.07	26,690	242,300	10,300	10,173	0	10,173	64	10,237
	5	中央公害清掃(株)第一	山辺町大字北山	S54.03.30	8,449	170,089	47,903	4,113	132	4,245	1,711	5,956
	6	中央公害清掃(株)第二	山辺町大字北山	S59.11.07	12,438	230,848	15,204	148	0	148	42	189
	7	(株)キヨスミ産研	中山町大字土橋	H08.09.18	27,986	351,084	34,016	11,984	1,048	13,032	2,660	15,692
	8	福興プラント建設(株)	米沢市大字板谷	S63.12.07	6,563	77,437	16,757	3,061	0	3,061	0	3,061
	9	(有)厚生社	米沢市大字築沢	S60.04.06	8,000	62,240	0	0	0	0	0	0
	10	(株)エコス米沢	米沢市大字築沢	H11.12.27	31,680	245,475	101,518	6,610	4,612	11,222	5,181	16,403
合計10施設				330,696	7,644,577	3,194,172	118,703	90,848	209,551	28,373	237,924	
処理業者 合計15施設				451,810	9,523,037	3,738,873	148,439	90,848	239,287	40,998	280,285	

(注)「残余容量」は、年度末の計量、又は、推定値である。

(注)「ミニ処分場」とは、平成9年政令施行前に設置された、許可又は届出対象の規模要件に満たない最終処分場。(安定型最終処分場3,000m2未満)

※ 最終処分場数 17施設(埋立終了した6施設を除く)

うち事業者(自社処理施設) 2施設

うち処理業者 15施設(安定型最終処分場 5施設、管理型最終処分場 10施設)

### 3 産業廃棄物処理実績

#### (1) 産業廃棄物・特別管理産業廃棄物の収集運搬実績の推移

		単位 (t)				
種 類		24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
産業廃棄物	燃え殻	79,217	72,913	72,597	37,354	48,622
	汚泥	153,126	150,532	104,135	139,355	135,995
	うち特定産業廃棄物※		1,903			
	廃油	13,811	12,051	11,969	16,447	14,167
	廃プラスチック類	111,624	132,781	121,111	121,781	118,470
	木くず	60,477	86,923	61,992	68,834	80,473
	動植物性残さ	43,280	55,737	21,671	21,879	27,521
	金属くず	31,856	130,602	130,633	47,956	21,167
	ガラスくず等	86,804	68,518	61,849	65,858	58,496
	鉱さい	38,369	36,380	33,894	30,067	29,839
	がれき類	678,206	791,832	563,741	465,763	519,170
	動物のふん尿	5,468	13,250	13,264	13,324	12,143
	ばいじん	409,692	347,944	411,544	364,998	342,882
	うち特定産業廃棄物※	177,794	174,305	789	2,132	706
	その他	18,739	19,377	20,628	22,582	24,381
計	1,730,670	1,918,841	1,629,029	1,416,200	1,433,326	
特別管理産業廃棄物	廃油	6,531	6,892	6,944	5,820	7,030
	廃酸	4,260	4,148	5,036	5,555	6,396
	廃アルカリ	2,187	2,343	1,880	1,995	1,549
	感染性廃棄物	6,277	4,456	4,722	5,110	5,787
	汚泥	148	154	31	117	76
	廃石綿等	103	118	154	178	374
	その他	10,550	12,329	3,602	7,756	472
	計	30,055	30,441	22,369	26,530	21,684
合 計	1,760,725	1,949,282	1,651,398	1,442,730	1,455,009	
有害物※(再掲)	1,802	1,829	1,391	1,932	1,298	

※「特定産業廃棄物」とは、放射性物質汚染対処特別措置法に規定する産業廃棄物をいう。

※「有害物」とは、特別管理産業廃棄物のうち特定有害産業廃棄物にあたる廃油、廃酸、廃アルカリ、燃え殻、ばいじん、汚泥、鉱さいをいう。

#### (2) 産業廃棄物の中間処理実績

##### ① 処理業者の中間処理実績の推移(特別管理産業廃棄物を除く。) 単位 (t)

種 類	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
汚泥	109,959	186,781	67,600	113,210	107,157
廃油	10,529	39,878	8,649	12,397	11,361
廃プラスチック類	93,269	99,233	102,463	122,201	109,684
木くず	112,291	128,681	123,692	113,469	102,472
動植物性残さ	17,711	15,218	14,629	14,734	13,607
金属くず	25,658	63,738	56,441	39,965	12,328
ガラスくず等	35,066	38,153	46,952	40,852	59,082
がれき類	1,104,918	1,281,877	1,006,005	889,129	934,035
動物のふん尿	42,976	43,731	42,085	40,986	39,189
ばいじん	39,182	42,146	43,568	44,102	45,061
その他	14,303	17,036	12,897	20,763	20,387
計	1,605,862	1,956,472	1,524,982	1,451,807	1,454,363

② 処理業者の処理施設による中間処理実績の推移（特別管理産業廃棄物を含む。）

単位（t）

施設の種類		24年度		25年度		26年度		27年度		28年度	
		施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量
汚泥	脱水	21	17,257	21	14,279	20	15,049	20	17,412	20	15,840
	乾燥(機械)	5	15,975	7	13,052	7	17,385	6	17,811	6	16,295
	乾燥(天日)	6	7,645	6	5,205	5	4,717	6	4,652	6	4,598
	焼却	2	2,535	2	929	2	7,637	1	7,571	1	9,396
	コンクリート固化					5	7,247				
廃油	油水分離	6	3,969	6	4,013	7	2,896	6	3,684	6	3,644
	焼却		103		59		6,456		7,933		8,139
廃酸・廃アルカリ	中和	2	18	2	148	2	123	2	141	2	361
廃プラスチック類	破砕	70	49,879	71	47,880	54	25,218	68	24,903	67	22,694
	焼却	13	81,641	13	83,331	14	43,086	12	59,513	13	57,825
シアン	分解										
産業廃棄物	焼却	9	10,776	9	15,010	8	25,718	8	26,485	8	8,674
木くず	破砕	54	69,379	54	78,147	51	76,289	51	78,230	51	74,893
がれき類	破砕	104	1,095,208	91	1,254,902	101	931,877	98	862,437	105	949,712
動物のふん尿	堆肥化	20	80,556	17	70,008	14	55,390	12	33,395	13	36,703
動植物性残さ	飼料化	1	100	1	134	1	166	1	111		
その他		178	180,205	182	263,298	193	344,780	199	317,096	204	298,012
計		491	1,615,244	482	1,850,395	484	1,564,036	490	1,461,375	502	1,506,786

③ 排出事業者の処理施設による中間処理実績の推移（特別管理産業廃棄物を含む。）

単位（t）

施設の種類		24年度		25年度		26年度		27年度		28年度	
		施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量
汚泥	脱水	12	58,070	12	50,389	10	73,388	12	71,528	10	66,015
	乾燥	1	1,877	1	2,092	1	2,005	1	1,385	1	1,431
	焼却	2	1,351	2	1,216	1	972	1	916	1	897
	固化										
廃油	油水分離	2	35,460	2	29,380	1	32,880	2	29,570	1	27,570
	焼却										
廃プラスチック類	破砕	1		1							
	焼却	2	2,047	2	2,066	2	2,111	1	2,159	1	2,159
シアン	分解	3	873	3	10,887	3	12,813	2	177		
PCB等	焼却										
	洗浄	1	11,750	1	11,750	1	11,203	1	7,691		
	分解	1	1,954	1	1,954	1	3,211	1	1,450	1	778
廃酸・廃アルカリ	中和										
産業廃棄物	焼却	1	0		0	1	304	1	18		6
その他		14	3,311	12	4,948	11	6,588	8	4,649	9	4,928
計		40	116,692	37	114,683	32	145,475	30	119,544	24	103,784

④ 産業廃棄物資源化施設による処理実績の推移

単位(t)

	種 類	処 理	利用形態	24年度		25年度		26年度		27年度		28年度	
				施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量	施設数	処理量
1	家畜ふん尿等	発酵	堆肥	21	42,458	21	61,738	10	23,143	11	33,457	12	31,569
2	動植物性残さ等	乾燥等	飼料	3	301	4	351	14	6,865	14	4,557	14	7,403
3	木くず	破碎等	チップ	47	76,853	53	86,969	65	85,141	67	78,810	69	78,177
4	がれき類	破碎等	再生骨材	104	1,015,617	108	1,310,439	109	951,182	106	845,557	106	933,407
5	発泡スチロール	溶融	再生品	14	1,255	14	613	15	714	14	1,235	15	587
6		破碎	再生品	1	1,291	1		1		1	14	1	23
7	廃プラスチック類	破碎等	再生原料	68	31,337	64	9,943	91	20,055	100	18,316	95	22,023
8	廃油	油水分離等	再生油	11	3,039	8	2,046	10	672	11	3,170	11	2,926
9	汚泥	乾燥	肥料	1	2,815	1	3,214	14	15,259	18	15,518	16	10,645
10		固化等	改良土	14	22,083	14	59,021	15	39,548	16	32,169	15	36,951
11	金属くず	選別	金属原料	12	19,168	12	56,160	13	49,587	15	2,688	14	3,480
12		圧縮等	金属原料	48	4,763	48	8,648	52	6,414	51	6,028	46	6,035
13	そ の 他			93	39,649	92	42,253	42	46,424	63	58,451	59	56,792
計				437	1,260,629	440	1,641,395	451	1,245,005	487	1,099,970	473	1,190,017

備考) 産業廃棄物処理業者の処理実績に限る。

### (3) 産業廃棄物の埋立処分実績

#### ① 最終処分場の型別の処理量集計

単位 (t)

事業者	型別	燃え殻		汚泥		廃油	廃プラスチック類	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	ガラスくず等	鋳さい	がれき類	動物のふん尿	動物の死体	ばいじん		処理物	石綿含有産業廃棄物	廃石綿等	計	
		うち特定産業廃棄物※		うち特定産業廃棄物※																うち特定産業廃棄物※						
事業者	管理型最終処分場	22,515																			51,069					73,583
処理業者	許可対象 (3,000m2以上)						12,988							207	10,314		4,965						965			29,440
	ミニ処分場 (3,000m2未満)						149								147											296
	安定型最終処分場						13,137							207	10,462		4,965						965			29,736
	管理型最終処分場	15,014	558	25,745			12,677	103	411	189	2,482	157	18	554	31,689	10,325	15,608				3,083	707	621	25	118,703	
	計	15,014	558	25,745			25,814	103	411	189	2,482	157	18	761	42,151	10,325	20,573				3,083	707	1,587	25	148,439	
合計		37,529	558	25,745			25,814	103	411	189	2,482	157	18	761	42,151	10,325	20,573				54,151	707	1,587	25	222,023	

※「ミニ処分場」とは、平成9年政令の施行前に設置された許可又は届出の対象となる規模要件に満たない最終処分場のことをいう。(安定型最終処分場3,000m2未満)

※「特定産業廃棄物」とは、放射性物質汚染対処特別措置法に規定する産業廃棄物をいう。

※廃油はタールピッチに限る。

② 産業廃棄物埋立処分実績の推移（特別管理産業廃棄物を含む。）

単位（t）

処理主体	区分	廃棄物種類	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	
事業者	管理型 最終処分場	ばいじん	0	0	0	0	51,069	
		燃え殻	6,306	5,762	18,953	17,092	22,515	
		汚泥	0	0	0	0	0	
		鉱さい	0	0	0	0	0	
		その他	0	0	0	0	0	
		事業者計		6,306	5,762	18,953	17,092	73,583
処理業者	安定型 最終処分場	廃プラ	19,766	20,687	18,068	16,757	13,137	
		がれき類	6,575	8,977	7,354	6,190	4,965	
		その他	9,956	13,146	11,737	13,591	11,634	
		小計	36,298	42,809	37,158	36,538	29,736	
	管理型 最終処分場	燃え殻	17,174	17,599	15,464	14,971	15,014	
		うち特定産業廃棄物	8,514	696	857	851	558	
		汚泥	35,743	32,751	24,371	24,587	25,745	
		うち特定産業廃棄物	1,603	2,247				
		廃プラ	21,781	28,568	21,101	13,949	12,677	
		木くず	2,301	3,011	1,624	433	411	
		動植物性残さ	2,148	2,052	2,320	2,213	2,482	
		ガラスくず等	28,975	34,559	30,121	28,428	31,689	
		鉱さい	14,602	14,685	13,580	10,946	10,325	
		がれき類	23,962	19,810	21,311	20,509	15,608	
		ばいじん	2,629	2,516	3,027	4,080	3,083	
		うち特定産業廃棄物	2,337	1,110	2,664	3,653	707	
		その他	3,102	2,582	2,431	1,729	1,669	
		小計	152,417	158,133	135,352	121,845	118,703	
		処理業者計		188,715	200,942	172,510	158,383	148,439
		埋立地合計		195,021	206,704	191,463	175,475	222,023
	うち特定産業廃棄物 ※(再掲)	12,454	4,052	3,521	4,504	1,265		

※「特定産業廃棄物」とは、放射性物質汚染対処特別措置法に規定する産業廃棄物をいう。

③ 埋立処分量及び残余容量の推移

年度		24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
埋立処分量 (千t)	処理業者	408	389	361	310	280
	事業者	6	6	19	17	74
埋立処分量 (千m3)	処理業者	443	436	388	327	298
	事業者	8	4	15	13	60

残余容量 (千m3)	処理業者	1,921	1,526	1,437	4,003	3,739
	事業者	1,028	1,137	1,256	1,338	1,434

残余年数(年)	処理業者	6.4	5.1	4.8	13.3	12.5
---------	------	-----	-----	-----	------	------

(注)平成23年度末以降の「残余年数」については、今後の年間埋立量を30万m3と想定して算出している。

(注)一般廃棄物、覆土を含めて残余年数を算出

#### (4) 処理業者の特別管理産業廃棄物の処理実績

単位 (t)

区 分	処分方法	廃油 (揮発性)	廃油 (有害)	廃酸 (pH)	廃酸 (有害)	廃アルカリ (pH)	廃アルカリ (有害)	感染性 廃棄物	燃え殻	汚泥	鉍さい	ばいじん	指定下 水汚泥	処理物	P C B	廃石綿	計
中間処理	焼 却	1,946	279	316	20	189	42	2,399	7	38		40					5,275
	中 和																
	油水分離	631															631
	小 計	2,577	279	316	20	189	42	2,399	7	38		40					5,906
最終処分	埋 立															4	4
合 計		2,577	279	316	20	189	42	2,399	7	38		40				4	5,910

## 4 産業廃棄物の搬入搬出実績

(1) 産業廃棄物の県内搬入状況の推移（特別管理産業廃棄物を含む。）

① 種類別 単位（t）

種類	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
燃え殻	725	413	127	82	737
汚泥	5,074	10,826	6,792	2,993	2,820
廃油	619	1,232	797	184	214
廃プラスチック類	17,151	20,802	18,719	41,205	40,548
動植物性残さ	3,071	2,473	2,559	1,668	2,083
鉱さい	1,394	1,286	779	843	410
がれき類	9,265	6,412	3,889	4,355	2,292
動物のふん尿	582				
紙くず	271	4,735	5,263	2,179	1,253
木くず	4,543	4,244	9,959	19,048	11,485
金属くず	370	1,967	3,109	2,100	2,438
ガラスくず等	10,340	16,466	14,814	22,441	10,579
感染性廃棄物	2,824	2,558	2,616	2,365	1,898
その他	13,446	17,326	19,405	6,563	1,313
計	69,674	90,742	88,827	106,024	78,070
中間処理	40,942	52,626	56,907	83,463	60,500
埋立処分	28,732	38,116	31,920	22,562	17,570

② 都道府県別 単位（t）

都道府県名	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
宮城県	29,869	39,192	32,573	31,627	21,683
秋田県	346	1,046	2,166	1,482	2,833
福島県	5,148	5,664	6,169	6,988	6,423
茨城県	1,470	1,072	403	778	96
栃木県	4,455	3,210	2,839	4,817	4,132
群馬県	1,831	453	1,789	819	1,612
埼玉県	5,454	4,190	2,645	5,886	3,453
千葉県	4,388	7,154	5,159	21,156	10,007
東京都	4,793	12,537	5,577	9,366	7,732
新潟県	7,062	11,045	23,171	15,362	13,309
その他	4,857	5,179	6,338	7,742	6,792
計	69,674	90,742	88,827	106,024	78,072

搬入の内訳

搬入量	中間処理量		最終処分場処分量
		再資源化量	
78,070	60,500 <上位5品目> 廃プラスチック類 木くず ガラスくず等 汚泥 金属くず	17,657 <上位5品目> 廃プラスチック類 木くず 動植物性残さ 汚泥 ガラスくず等	17,570 <上位5品目> 廃プラスチック類 ガラスくず等 燃え殻 がれき類 鉱さい

## (2) 産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物の県外搬出状況の推移

### ① 種類別

単位(t)

単位(t)

産業廃棄物						特別管理産業廃棄物					
種類	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	種類	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
汚泥	10,071	15,067	17,754	21,939	15,657	廃油	4,215	4,128	2,145	2,986	4,008
廃油	3,101	2,967	2,813	3,699	3,308	廃酸	3,746	3,417	4,860	4,902	5,661
廃酸	1,510	1,099	1,083	1,004	974	廃アルカリ	2,004	2,152	1,186	1,675	1,311
廃アルカリ	3,160	2,920	3,534	3,546	3,454	感染性	468	58	57	61	51
廃プラ類	14,828	12,601	11,392	14,331	14,554	汚泥	21	46	30	84	73
木くず	1,389	6,623	742	4,063	6,391	その他	224	238	1,483	3,015	342
鉱さい	21,689	14,530	15,502	15,332	10,950	計	10,678	10,039	9,762	12,723	11,446
がれき類	988	484	2,811	1,672	7,838						
ばいじん	201,220	172,438	126,348	172,619	143,343						
その他	130,485	130,485	49,347	36,711	49,601						
計	388,442	359,214	231,325	274,915	256,069						

備考) 特別管理産業廃棄物の特定有害産業廃棄物のうち、燃え殻、ばいじん及び鉱さいは「その他」に集計しており、特定有害産業廃棄物の廃油、廃酸、廃アルカリ及び汚泥は、それぞれ「廃油」、「廃酸」、「廃アルカリ」及び「汚泥」に集計している。

### ② 都道府県別

単位(t)

単位(t)

産業廃棄物						特別管理産業廃棄物					
県名	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	県名	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
北海道	75,403	47,686	40,421	55,330	37,458	青森	5	78	8	6	81
青森	18,206	2,458	8,832	30,376	28,144	岩手	115	164	0	242	231
岩手	30,876	21,817	24,745	28,369	16,704	宮城	1,410	1,212	658	1,316	1,073
宮城	15,791	91,121	20,888	25,197	51,026	秋田	4,509	4,283	3,151	5,064	3,431
秋田	3,749	5,612	2,582	2,200	1,873	福島	1,213	1,100	1,946	1,751	1,746
福島	2,604	2,178	1,934	3,696	3,692	栃木	316	318	227	133	380
茨城	4,646	5,249	3,323	3,710	4,376	埼玉	440	89	853	793	836
栃木	8,733	7,588	6,867	6,104	7,768	東京	8	5	6	3	2
埼玉	4,007	655	757	2,590	2,250	神奈川	409	126	104	94	65
千葉	209	83	13	77	168	新潟	1,522	2,165	2,461	2,400	2,793
東京	225	358	144	77	91	富山	575	433	76	441	578
神奈川	18,080	12,917	4,367	5,945	2,986	長野	0	5	0	12	48
新潟	94,330	125,280	70,261	80,378	78,249	愛知	86	0	157	252	10
長野	1	66	184	30	93	大阪	11	7	10	9	8
大阪	33	0	0	0	0	その他	59	53	105	207	178
福岡	58,233	36,031	45,912	30,011	22,292	計	10,678	10,039	9,762	12,723	11,458
その他	56	114	97	824	717						
計	335,180	359,214	231,325	274,915	257,888						