

# 平成27年度山形県の産業廃棄物処理状況について

平成28年12月14日  
循環型社会推進課

<b>1 産業廃棄物処理業者数（総合支庁毎）</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	-----	12
① 種類別		
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	-----	13
① 種類別		
② 都道府県別		



# 1 産業廃棄物処理業者数（総合支庁毎）

平成28年3月31日現在

## 産業廃棄物

	計	収集運搬			中間処理			収集運搬			業種毎		
		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	収集運搬	中間処理	最終処分
村山	573	491	11	0	66	0	0	0	562	82	5	5	
最上	102	82	4	0	15	0	0	1	98	20	1	1	
置賜	229	178	7	1	38	3	0	2	221	47	6	6	
庄内	295	237	7	0	51	0	0	0	288	58	0	0	
県内計	1,199	988	29	1	170	3	0	8	1,169	207	12	12	
県外	661	656	1	0	4	0	0	0	660	5	0	0	
合計	1,860	1,644	30	1	174	3	0	8	1,829	212	12	12	

## 特別管理産業廃棄物

村山	61	56	0	0	4	0	0	1	61	5	1	1
最上	12	10	0	0	2	0	0	0	12	2	0	0
置賜	27	25	0	0	0	2	0	0	27	0	2	2
庄内	29	26	0	0	3	0	0	0	29	3	0	0
県内計	129	117	0	0	9	2	0	1	129	10	3	3
県外	139	139	0	0	0	0	0	0	139	0	0	0
合計	268	256	0	0	9	2	0	1	268	10	3	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28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)	許可施設数	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)	
					規模未満施設数	計	処理実績(t)	施設数	処理実績(t)				
中間処理施設	汚泥	脱水	12	71,528	13	7	20	17,412		25	32	88,941	
		乾燥(機械)	1	1,385	4	2	6	17,811		5	7	19,196	
		乾燥(天日)				6	6	4,652			6	4,652	
		焼却	1	916	1		1	7,571		2	2	8,487	
		コンクリート固化											
		ばい焼(水銀含)											
		油水分離	2	29,570	2	4	6	3,684		4	8	33,254	
		焼却					2	141				2	141
		中和					43	24,903		25	68	24,903	
		破砕	1	2,159	12		12	59,513		13	13	61,672	
最終処分場	シアン	分解	2	177						2	2	177	
		焼却											
		洗浄	1	7,691						1	1	7,691	
		分解	1	1,450						1	1	1,450	
		焼却	1	18	7	1	8	26,485		8	9	26,503	
		破砕	3	131	44	7	51	78,230		47	54	78,361	
		破砕	4	4,518	97	1	98	862,437		101	102	866,955	
		動物のふん尿等(リサイクル)堆肥化				12	12	33,395			12	33,395	
		動物物性残さ(リサイクル)飼料化				1	1	111			1	111	
		その他	1		5	194	199	317,096		6	200	317,115	
中間処理計		30	119,544	210	280	490	1,461,375		240	520	1,580,937		
最終処分場	遮断型最終処分場												
		安定型最終処分場			4	1	5	36,537		4	5	36,537	
		管理型最終処分場	2	17,092	10		10	121,845		12	12	138,937	
		最終処分計	2	17,092	14	1	15	158,382		16	17	175,475	
計		32	136,636	224	281	505	1,619,757		256	537	1,756,394		

(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、優先順位で計上し、処理実績は施設の種類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、かれき類

## (2) 中間処理施設の整備状況の推移

平成28年3月31日現在

対象廃棄物	処理施設	平成23年度			平成24年度			平成25年度			平成26年度			平成27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	8	(14)	20	28	12	(15)	21	33	12	(15)	21	33	10	(14)	20	30	12	(13)	20	32
	乾燥(機械)	1	(4)	6	7	1	(4)	5	6	1	(4)	7	8	1	(4)	7	8	1	(4)	6	7
	乾燥(天日)		(1)	5	5			6	6			6	6		(1)	5	5			6	6
	焼却	2	(2)	2	4	2	(3)	3	5	2	(3)	3	5	1	(2)	2	3	1	(1)	1	2
廃油	コンクリート固化																				
	ばい焼(水銀含)																				
	油水分離	2	(2)	6	8	2	(2)	6	8	2	(4)	6	8	1	(2)	7	8	2	(2)	6	8
	焼却																				
廃酸・廃アルカリ	中和				3			3	2		2	2	2		2	2	2			2	2
	破碎	1	(24)	68	69	1	(25)	70	71	1	(25)	71	72		(24)	54	54		(25)	68	68
	焼却	2	(13)	13	15	2	(12)	12	14	2	(12)	12	14	2	(14)	14	16	1	(12)	12	13
	分解	9			9	3			3	3			3	3			3	2			2
PCB等	焼却																				
	洗浄	1			1	1		1	1	1		1	1	1		1	1	1		1	1
	分解	1			1	1		1	1		1	1	1	1		1	1	1		1	1
	焼却	1	(12)	12	13	1	(9)	9	10		(9)	9	9	1	(8)	8	9	1	(7)	8	9
産業廃棄物	破碎	1	(44)	51	52	4	(47)	54	58	4	(49)	54	58	4	(44)	51	55	3	(44)	51	54
	がれき類	12	(103)	106	118	10	(102)	104	114	8	(91)	91	99	7	(101)	101	108	4	(97)	98	102
	動物のふん尿等(リサイクル)			17	17			20	20			17	17			14	14			12	12
	動植物性残さ(リサイクル)			1	1			1	1			1	1			1	1			1	1
その他	選別・圧縮等			182	182			178	178			182	182		(5)	193	193	1	(5)	199	200
	計	41	(219)	492	533	40	(219)	491	531	37	(212)	482	519	32	(219)	484	516	30	(210)	490	520

(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の

### (3) 産業廃棄物焼却施設一覧

平成28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	H27.11.21
	208-58	(株)キヨスミ産研	廃 <sup>o</sup> 2	2900	H17.02.10	H27.11.10
	208-37	中央公害清掃(株)	廃 <sup>o</sup> 2	2000	H07.03.28	H27.8.27
	208-52	東北クリーン開発(株)	廃 <sup>o</sup> 2	3333	H13.12.12	H27.4.27
	208-55	(株)ミツワ企業	廃 <sup>o</sup> 2	2290	H14.08.02	H27.6.5
	217-33	アースリストア(株)	産廃2	600	H10.02.26	H27.6.24
	217-54	(有)エービーシー環境開発	産廃2	600	H10.07.28	H27.9.11
	217-60	(有)タケカツ重機工業	産廃2	1900	H15.07.03	H27.9.17
	217-01	(有)茨木建設	産廃2	2000	H04.09.29	H27.5.16
	208-62	(株)クリーンパワー山形	廃 <sup>o</sup> 2	3958	H26.01.10	H27.11.13
	208-00	山形スリーエム(株)	廃 <sup>o</sup> 1	360	S51.01.24	H27.4.15
	208-61	(株)アシスト	廃 <sup>o</sup> 2	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 <sup>o</sup> 2	672	H10.07.02	H27.8.26
	208-54	(株)最上クリーンセンター	廃 <sup>o</sup> 2	3250	H14.05.14	H27.10.9
	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	H27.11.17
	208-48	オイルケミカルサービス(株)	廃 <sup>o</sup> 2	1942	H10.01.13	H27.9.2
	208-53	花王(株)酒田工場	廃 <sup>o</sup> 2	833	H14.04.24	H27.9.25
	208-56	(株)幸輪	廃 <sup>o</sup> 2	590	H15.06.02	休止中
	217-04	(株)渡部砂利工業所	産廃2	2000	H05.11.22	H27.7.3
	208-57	(株)管理システム	廃 <sup>o</sup> 2	514	H15.08.19	H27.7.30
	217-37	小野寺建設(株)	産廃2	600	H10.02.27	H27.6.29
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 <sup>o</sup> 1	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 <sup>o</sup> 2	1470	H02.12.15	H27.6.2
	217-45	(有)丸光建設工業	産廃2	1500	H10.03.27	H27.8.7

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

## (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27年度 末 残余容量 (m3)	平成27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)
1 酒田共同火力発電(株)	酒田市宮海	S59.02.10	190,000	939,800	621,777	17,092	0	17,092	0	17,092
2 酒田共同火力発電(株)	酒田市宮海	S60.01.21	309,600	901,300	716,370	0	0	0	0	0
合計2施設			499,600	1,841,100	1,338,147	17,092	0	17,092	0	17,092

施設名	所在地	許可年月日	面積 (㎡)	容量 (m3)	平成27年度 末 残余容量 (m3)	平成27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)
1 東北クリーン開発(株)	中山町大字土橋	H12.02.28	42,647	769,830	89,168	17,754	0	17,754	5,896	23,650
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	472,835	17,028	0	17,028	500	17,528
3 (株)荒正	山形市蔵王上野	S59.08.23	17,850	171,800	5,600	1,444	0	1,444	85	1,529
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	588,311	36,227	0	36,227	6,481	42,708
① 貴寶産業(株)	米沢市大字赤崩	H09.07.10	2,779	13,485	7,813	311	0	311	0	311
計1施設			2,779	13,485	7,813	311	0	311	0	311
合計5施設			121,114	1,878,460	596,124	36,538	0	36,538	6,481	43,019
1 ジークライト(株)	米沢市大字板谷	H28.02.18	111,804	4,120,082	2,556,820	35,108	78,397	113,505	25,338	138,843
2 テルス(株)	白鷹町大字栃窪	S54.11.17	51,286	1,270,232	283,979	31,485	0	31,485	2,348	33,833
3 (株)アシスト	村山市大字富並	H08.03.28	45,800	874,790	310,173	15,800	13,157	28,957	12,394	41,350
4 (株)荒正	山形市蔵王上野	S62.04.07	26,690	242,300	12,500	14,319	234	14,553	84	14,637
5 中央公害清掃(株)第一	山辺町大字北山	S54.03.30	8,449	170,089	52,478	4,916	168	5,085	1,958	7,042
6 中央公害清掃(株)第二	山辺町大字北山	S59.11.07	12,438	230,848	15,354	322	0	322	84	406
7 (株)キヨスミ産研	中山町大字土橋	H08.09.18	27,986	351,084	47,241	10,950	1,106	12,056	2,102	14,158
8 福興プラント建設(株)	米沢市大字板谷	S63.12.07	6,563	77,437	20,837	3,312	0	3,312	0	3,312
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	107,397	5,633	4,546	10,179	3,535	13,715
合計10施設			330,696	7,644,577	3,406,779	121,845	97,608	219,453	47,843	267,296
処理業者 合計15施設			451,810	9,523,037	4,002,903	158,383	97,608	255,991	54,324	310,315

(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3,000m<sup>2</sup>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		23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
産業廃棄物	燃え殻	72,621	79,217	72,913	72,597	37,354
	汚泥	156,911	153,126	150,532	104,135	139,355
	うち特定産業廃棄物※			1,903		
	廃油	12,619	13,811	12,051	11,969	16,447
	廃プラスチック類	124,112	111,624	132,781	121,111	121,781
	木くず	55,414	60,477	86,923	61,992	68,834
	動植物性残さ	34,061	43,280	55,737	21,671	21,879
	金属くず	28,330	31,856	130,602	130,633	47,956
	ガラスくず等	40,758	86,804	68,518	61,849	65,858
	鋳さい	37,502	38,369	36,380	33,894	30,067
	がれき類	488,627	678,206	791,832	563,741	465,763
	動物のふん尿	12,851	5,468	13,250	13,264	13,324
	ばいじん	428,115	409,692	347,944	411,544	364,998
	うち特定産業廃棄物※	178,704	177,794	174,305	789	2,132
	その他	27,344	18,739	19,377	20,628	22,582
計	1,519,264	1,730,670	1,918,841	1,629,029	1,416,200	
特別管理産業廃棄物	廃油	7,863	6,531	6,892	6,944	5,820
	廃酸	4,831	4,260	4,148	5,036	5,555
	廃アルカリ	2,167	2,187	2,343	1,880	1,995
	感染性廃棄物	5,624	6,277	4,456	4,722	5,110
	汚泥	178	148	154	31	117
	廃石綿等	66	103	118	154	178
	その他	7,993	10,550	12,329	3,602	7,756
	計	28,721	30,055	30,441	22,369	26,530
合 計	1,547,985	1,760,725	1,949,282	1,651,398	1,442,730	
有害物※(再掲)	1,503	1,802	1,829	1,391	1,932	

※「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、鋳さいをいう。

#### (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	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
汚泥	162,962	109,959	186,781	67,600	113,210
廃油	53,183	10,529	39,878	8,649	12,397
廃プラスチック類	95,498	93,269	99,233	102,463	122,201
木くず	97,733	112,291	128,681	123,692	113,469
動植物性残さ	22,859	17,711	15,218	14,629	14,734
金属くず	19,301	25,658	63,738	56,441	39,965
ガラスくず等	31,468	35,066	38,153	46,952	40,852
がれき類	764,598	1,104,918	1,281,877	1,006,005	889,129
動物のふん尿	45,983	42,976	43,731	42,085	40,986
ばいじん	6,389	39,182	42,146	43,568	44,102
その他	13,935	14,303	17,036	12,043	20,763
計	1,313,908	1,605,862	1,956,472	1,524,127	1,451,807

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		23年度		24年度		25年度		26年度		27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	20	16,910	21	17,257	21	14,279	20	15,049	20	17,412
	乾燥(機械)	6	17,738	5	15,975	7	13,052	7	17,385	6	17,811
	乾燥(天日)	5	7,020	6	7,645	6	5,205	5	4,717	6	4,652
	焼却	2	1,205	2	2,535	2	929	2	7,637	1	7,571
	コンクリート固化							5	7,247		
廃 油	油水分離	6	3,376	6	3,969	6	4,013	7	2,896	6	3,684
	焼却		241		103		59		6,456		7,933
廃酸・廃アルカリ	中和	3	210	2	18	2	148	2	123	2	141
廃プラスチック類	破碎	68	41,460	70	49,879	71	47,880	54	25,218	68	24,903
	焼却	13	71,301	13	81,641	13	83,331	14	43,086	12	59,513
シアン	分解										
産業廃棄物	焼却	12	17,874	9	10,776	9	15,010	8	25,718	8	26,485
木くず	破碎	51	60,525	54	69,379	54	78,147	51	76,289	51	78,230
がれき類	破碎	106	823,376	104	1,095,208	91	1,254,902	101	931,877	98	862,437
動物のふん尿	堆肥化	17	68,510	20	80,556	17	70,008	14	55,390	12	33,395
動植物性残さ	飼料化	1	121	1	100	1	134	1	166	1	111
そ の 他		182	148,378	178	180,205	182	263,298	193	344,780	199	317,096
計		492	1,278,244	491	1,615,244	482	1,850,395	484	1,564,036	490	1,461,375

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		23年度		24年度		25年度		26年度		27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	8	43,145	12	58,070	12	50,389	10	73,388	12	71,528
	乾燥	1	6,144	1	1,877	1	2,092	1	2,005	1	1,385
	焼却	2	1,529	2	1,351	2	1,216	1	972	1	916
	固化										
廃 油	油水分離	2	41,660	2	35,460	2	29,380	1	32,880	2	29,570
	焼却										
廃プラスチック類	破碎	1	0	1		1					
	焼却	2	2,062	2	2,047	2	2,066	2	2,111	1	2,159
シアン	分解	9	912	3	873	3	10,887	3	12,813	2	177
P C B等	焼却										
	洗浄	1	10,551	1	11,750	1	11,750	1	11,203	1	7,691
	分解	1	3,260	1	1,954	1	1,954	1	3,211	1	1,450
廃酸・廃アルカリ	中和										
産業廃棄物	焼却	1	0	1	0		0	1	304	1	18
その他		13	3,511	14	3,311	12	4,948	11	6,588	8	4,649
計		41	112,773	40	116,692	37	114,683	32	145,475	30	119,544

#### 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	23年度		24年度		25年度		26年度		27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	17	46,699	21	42,458	21	61,738	10	23,143	11	33,457
2	動植物性残さ等	乾燥等	飼料	3	437	3	301	4	351	14	6,865	14	4,557
3	木くず	破碎等	チップ	47	66,647	47	76,853	53	86,969	65	85,141	67	78,810
4	がれき類	破碎等	再生骨材	98	807,911	104	1,015,617	108	1,310,439	109	951,182	106	845,557
5	発泡スチロール	溶融	再生品	15	667	14	1,255	14	613	15	714	14	1,235
6		破碎	再生品	1	1,345	1	1,291	1		1		1	14
7	廃プラスチック類	破碎等	再生原料	52	19,409	68	31,337	64	9,943	91	20,055	100	18,316
8	廃油	油水分離等	再生油	10	4,402	11	3,039	8	2,046	10	672	11	3,170
9	汚泥	乾燥	肥料	1	3,347	1	2,815	1	3,214	14	15,259	18	15,518
10		固化等	改良土	14	29,486	14	22,083	14	59,021	15	39,548	16	32,169
11	金属くず	選別	金属原料	12	11,605	12	19,168	12	56,160	13	49,587	15	2,688
12		圧縮等	金属原料	38	4,100	48	4,763	48	8,648	52	6,414	51	6,028
13	そ の 他			47	17,086	93	39,649	92	42,253	42	46,424	63	58,451
計				355	1,013,141	437	1,260,629	440	1,641,395	451	1,245,005	487	1,099,970

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	プラスチック類	紙くず	木くず	繊維くず	動物物性 炭さ	動物系国 花 不棄物	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 ※	※																					
事業者	管理型最終処分場	17,092																								17,092
	許可対象 (3,000t2以 上)					16,573						1	268	12,599										634		36,227
処理業者	ミニ処分場 (3,000t未 滿)					184								90												311
	安定型最終処分場					16,757						1	268	12,689										634		36,538
処理業者	管理型最終処分場	14,971	851	24,587		4	13,949	88	433	302	2,213	170	515	28,428		10,946	20,509				4,080	3,653	584	57	121,845	
	計	14,971	851	24,587		4	30,706	88	433	302	2,213	170	783	41,117		10,946	26,699				4,080	3,653	1,218	57	158,383	
合計		32,064	851	24,587		4	30,706	88	433	302	2,213	170	783	41,117		10,946	26,699				4,080	3,653	1,218	57	175,475	

※(ミニ処分場)とは、環境省政令の施行前に設置された許可可成る埋立の対象となる埋立要件に満たない最終処分場のこと。 (安定型最終処分場3,000t未満)  
 ※(特定産廃)とは、放射性物質汚染処理特措法に規定する産業廃棄物をいう。  
 ※廃油はケトルピラに収める。

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	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度		
事業者	管理型 最終処分場	ばいじん		0	0	0	0		
		燃え殻		6,306	5,762	18,953	17,092		
		汚泥		0	0	0	0		
		鉱さい		0	0	0	0		
		その他		0	0	0	0		
事業者計			0	6,306	5,762	18,953	17,092		
処理業者	安定型 最終処分場	廃プラ	18,794	19,766	20,687	18,068	16,757		
		がれき類	7,934	6,575	8,977	7,354	6,190		
		その他	7,758	9,956	13,146	11,737	13,591		
		小計	34,486	36,298	42,809	37,158	36,538		
	管理型 最終処分場	燃え殻	18,760	17,174	17,599	15,464	14,971		
		うち特定産業廃棄物	2,711	8,514	696	857	851		
		汚泥	32,320	35,743	32,751	24,371	24,587		
		うち特定産業廃棄物	8	1,603	2,247				
		廃プラ	23,015	21,781	28,568	21,101	13,949		
		木くず	2,212	2,301	3,011	1,624	433		
		動植物性残さ	22,563	2,148	2,052	2,320	2,213		
		ガラスくず等	28,565	28,975	34,559	30,121	28,428		
		鉱さい	15,715	14,602	14,685	13,580	10,946		
		がれき類	21,026	23,962	19,810	21,311	20,509		
		ばいじん	2,769	2,629	2,516	3,027	4,080		
		うち特定産業廃棄物	515	2,337	1,110	2,664	3,653		
		その他	2,643	3,102	2,582	2,431	1,729		
		小計	169,588	152,417	158,133	135,352	121,845		
		処理業者計			204,074	188,715	200,942	172,510	158,383
		埋立地合計			204,074	195,021	206,704	191,463	175,475
うち特定産業廃棄物 ※ (再埋)			3,234	12,454	4,052	3,521	4,504		

※「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		23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
埋立処分量 (千t)	処理業者	402	408	389	361	310
	事業者	0	6	6	19	17
埋立処分量 (千m3)	処理業者	401	443	436	388	327
	事業者	0	8	4	15	13
残余容量 (千m3)	処理業者	2,193	1,921	1,526	1,437	4,003
	事業者	925	1,028	1,137	1,256	1,338
残余年数(年)	処理業者	7.3	6.4	5.1	4.8	13.3

(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	1,591	377	320	19	251	60	5,788	8	29	0	57				3	8,505
	中和						177										177
	油水分離	886															886
最終処分	小計	2,477	377	320	19	251	237	5,788	8	29	0	57				3	9,568
	埋立															57	57
合計	計	2,477	377	320	19	251	237	5,788	8	29	0	57				60	9,624

## 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	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
燃え殻	1,905	725	413	127	82
汚泥	12,548	5,074	10,826	6,792	2,993
廃油	569	619	1,232	797	184
廃プラスチック類	27,772	17,151	20,802	18,719	41,205
動植物性残さ	24,266	3,071	2,473	2,559	1,668
鉱さい	1,199	1,394	1,286	779	843
がれき類	10,909	9,265	6,412	3,889	4,355
動物のふん尿	1,565	582			
紙くず	2,314	271	4,735	5,263	2,179
木くず	5,171	4,543	4,244	9,959	19,048
金属くず	499	370	1,967	3,109	2,100
ガラスくず等	13,220	10,340	16,466	14,814	22,441
感染性廃棄物	3,929	2,824	2,558	2,616	2,365
その他	12,318	13,446	17,326	19,405	6,563
計	118,184	69,674	90,742	88,827	106,024
中間処理	60,779	40,942	52,626	56,907	83,463
埋立処分	57,404	28,732	38,116	31,920	22,562

② 都道府県別 単位（t）

都道府県名	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
宮城県	48,191	29,869	39,192	32,573	31,627
秋田県	1,104	346	1,046	2,166	1,482
福島県	7,798	5,148	5,664	6,169	6,988
茨城県	1,430	1,470	1,072	403	778
栃木県	8,091	4,455	3,210	2,839	4,817
群馬県	3,669	1,831	453	1,789	819
埼玉県	10,163	5,454	4,190	2,645	5,886
千葉県	5,215	4,388	7,154	5,159	21,156
東京都	12,874	4,793	12,537	5,577	9,366
新潟県	13,972	7,062	11,045	23,171	15,362
その他	5,677	4,857	5,179	6,338	7,742
計	118,184	69,674	90,742	88,827	106,024

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	
106,024	83,463 <上位5品目> 廃プラスチック類 木くず ガラスくず等 PCB廃棄物 がれき類	16,858 <上位5品目> PCB廃棄物 がれき類 廃プラスチック類 動植物性残さ 木くず	22,562 <上位5品目> ガラスくず等 廃プラスチック類 がれき類 鉱さい 石綿含有廃棄物

## (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	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	種類	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
汚泥	11,806	10,071	15,067	17,754	21,939	廃油	5,043	4,215	4,128	2,145	2,986
廃油	3,331	3,101	2,967	2,813	3,699	廃酸	3,677	3,746	3,417	4,860	4,902
廃酸	1,629	1,510	1,099	1,083	1,004	廃アルカリ	1,645	2,004	2,152	1,186	1,675
廃アルカリ	3,224	3,160	2,920	3,534	3,546	感染性	415	468	58	57	61
廃プラ類	16,293	14,828	12,601	11,392	14,331	汚泥	62	21	46	30	84
木くず	1,615	1,389	6,623	742	4,063	その他	359	224	238	1,483	3,015
鋳さい	17,511	21,689	14,530	15,502	15,332	計	11,202	10,678	10,039	9,762	12,723
がれき類	299	988	484	2,811	1,672						
ばいじん	198,714	201,220	172,438	126,348	172,619						
その他	77,223	130,485	130,485	49,347	36,711						
計	331,646	388,442	359,214	231,325	274,915						

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、ばいじん及び鋳さいは「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	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	県名	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
北海道	13,002	75,403	47,686	40,421	55,330	青森	111	5	78	8	6
青森	11,243	18,206	2,458	8,832	30,376	岩手	161	115	164	0	242
岩手	28,126	30,876	21,817	24,745	28,369	宮城	1,157	1,410	1,212	658	1,316
宮城	14,581	15,791	91,121	20,888	25,197	秋田	5,440	4,509	4,283	3,151	5,064
秋田	7,597	3,749	5,612	2,582	2,200	福島	1,448	1,213	1,100	1,946	1,751
福島	1,680	2,604	2,178	1,934	3,696	栃木	16	316	318	227	133
茨城	5,568	4,646	5,249	3,323	3,710	埼玉		440	89	853	793
栃木	7,888	8,733	7,588	6,867	6,104	東京	3	8	5	6	3
埼玉	15,426	4,007	655	757	2,590	神奈川	162	409	126	104	94
千葉	64	209	83	13	77	新潟	1,883	1,522	2,165	2,461	2,400
東京	1,054	225	358	144	77	富山	577	575	433	76	441
神奈川	27,118	18,080	12,917	4,367	5,945	長野	1	0	5	0	12
新潟	144,596	94,330	125,280	70,261	80,378	愛知	172	86	0	157	252
長野	11	1	66	184	30	大阪	5	11	7	10	9
大阪	71	33	0	0	0	その他	66	59	53	105	207
福岡	44,311	58,233	36,031	45,912	30,011	計	11,202	10,678	10,039	9,762	12,723
その他	203	56	114	97	824						
計	322,539	335,180	359,214	231,325	274,915						