

産業廃棄物・特別管理産業廃棄物の受入・処分量

平成27年4月～平成28年3月

種別	受入実績 処分方法	H27年										H28年			合計
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
汚泥	受入量	238,661.9	282,366.5	280,160.8	302,940.5	289,160.8	275,012.7	265,984.6	408,786.8	393,297.0	334,852.0	408,130.2	402,325.1	3,881,678.9	
	焼却	52,401.9	53,446.5	63,520.8	79,180.5	83,200.8	60,322.7	58,874.6	76,026.8	84,447.0	89,702.0	102,150.2	94,329.0	897,602.8	
	乾燥	186,260.0	228,920.0	216,640.0	223,760.0	205,960.0	214,690.0	207,110.0	332,760.0	308,850.0	245,150.0	305,980.0	307,996.1	2,984,076.1	
廃油	受入量	160,235.6	130,188.1	162,481.9	231,433.8	184,770.2	132,970.5	178,896.7	145,524.0	222,582.0	158,458.7	166,910.2	185,035.7	2,059,487.4	
	油水分離	22,050.0	23,880.0	29,720.0	30,760.0	73,200.0	27,650.0	32,500.0	32,230.0	41,350.0	32,540.0	28,730.0	23,990.0	398,600.0	
	焼却	138,185.6	106,308.1	132,761.9	200,673.8	111,570.2	105,320.5	146,396.7	113,294.0	181,232.0	125,918.7	138,180.2	161,045.7	1,660,887.4	
廃酸	受入量	7,907.0	21,127.0	7,277.0	9,801.5	12,589.0	16,203.0	13,266.0	19,819.0	11,997.0	22,700.0	20,031.6	36,626.6	199,344.7	
	中和	6,927.0	21,127.0	5,837.0	9,429.0	12,380.0	15,803.0	12,326.0	19,799.0	8,187.0	20,600.0	14,731.6	36,626.6	183,773.2	
	濃縮晶析	980.0		1,440.0	372.5	209.0	400.0	940.0	20.0	3,810.0	2,100.0	5,300.0		15,571.5	
廃アルカリ	受入量	1,529.0	6,290.0	7,235.0	5,502.0	4,334.0	1,613.0	79,819.0	3,564.3	5,370.0	3,682.0	5,180.5	3,842.6	127,961.4	
	中和	1,509.0	4,652.0	7,019.0	1,456.0	3,480.0	1,613.0	53,829.0	3,308.3	5,334.0	1,572.0	4,760.0	1,702.6	90,234.9	
	濃縮晶析	20.0	1,638.0	216.0	4,046.0	854.0		25,990.0	256.0	36.0	2,110.0	420.5	2,140.0	37,726.5	
動植物性残渣	受入量	10,070.0	2,860.0	8,080.0	8,030.0	5,870.0	20,220.0	26,840.0	45,100.0	46,802.0	22,300.0	37,740.0	20,770.0	254,682.0	
	焼却	10,070.0	2,860.0	8,080.0	8,030.0	5,870.0	20,220.0	26,840.0	45,100.0	46,802.0	22,300.0	37,740.0	20,770.0	254,682.0	
廃プラスチック類	受入量	773,214.9	737,984.7	870,107.5	811,805.5	733,462.6	715,111.7	865,380.8	766,502.6	921,252.0	685,636.0	775,070.2	850,064.7	9,505,593.2	
	破碎・切断	671,640.0	615,229.4	735,019.0	736,362.4	621,382.7	606,669.6	730,252.7	660,738.6	787,829.6	620,093.3	775,070.2	850,064.7	8,410,352.2	
	焼却	101,574.9	122,755.3	135,088.5	75,443.1	112,079.9	108,442.1	135,128.1	105,764.0	133,422.4	65,542.7			1,095,241.0	
紙くず	受入量	700.0	6,320.0	4,600.0	3,800.0	250.0	410.0	4,460.0	435.0	3,930.0	110.0	21,540.0	17,695.0	64,250.0	
	破碎・切断		6,000.0	4,100.0	3,800.0		410.0	4,460.0		3,860.0		21,180.0	17,500.0	61,310.0	
	焼却	700.0	320.0	500.0		250.0			435.0	70.0	110.0	360.0	195.0	2,940.0	
木くず	受入量	125,956.6	105,401.6	109,326.6	126,216.6	142,961.6	143,631.6	117,886.6	100,831.6	122,511.6	119,226.6	155,871.6	101,651.5	1,471,474.1	
	破碎・切断	61,551.6	57,401.6	60,741.6	58,081.6	70,961.6	79,631.6	77,301.6	52,831.6	63,001.6	94,551.6	99,871.6	64,341.5	840,269.1	
	焼却	64,405.0	48,000.0	48,585.0	68,135.0	72,000.0	64,000.0	40,585.0	48,000.0	59,510.0	24,675.0	56,000.0	37,310.0	631,205.0	
繊維くず	受入量		180.0	1,500.0	1,000.0		3,000.0			8,800.0		200.0	1,630.0	16,310.0	
	破碎・切断		180.0	1,500.0	1,000.0		3,000.0			8,800.0		200.0	1,630.0	16,310.0	
ゴムくず	受入量	330.0	250.0	780.0	560.0	230.0	290.0	340.0	270.0	340.0	230.0	260.0	270.0	4,150.0	
	破碎・切断	330.0	250.0	780.0	560.0	230.0	290.0	340.0	270.0	340.0	230.0	260.0	270.0	4,150.0	
金属くず	受入量	139,946.5	153,603.7	111,763.2	89,248.2	93,973.2	87,603.2	92,759.2	99,003.2	96,953.2	91,953.2	96,388.2	157,694.9	1,310,889.9	
	破碎・切断	139,946.5	153,603.7	111,763.2	89,248.2	93,973.2	87,603.2	92,759.2	99,003.2	96,953.2	91,953.2	96,388.2	157,694.9	1,310,889.9	
ガラス・陶磁器くず	受入量	1,320.4	6,283.2	2,557.3	114,051.3	30,808.9	37,437.2	25,953.3	3,029.7	16,543.1	34,656.1	7,973.6	43,680.2	324,294.3	
	破碎・切断	1,320.4	6,283.2	2,557.3	114,051.3	30,808.9	37,437.2	25,953.3	3,029.7	16,543.1	34,686.1	7,973.6	43,680.2	324,324.3	
がれき類	受入量	6,920.0	1,790.0		8,530.0	20,100.0	600.0	2,680.0	5,500.0	930.0	27,180.0	46,720.0	62,240.0	183,190.0	
	破碎・切断	6,920.0	1,790.0		8,530.0	20,100.0	600.0	2,680.0	5,500.0	930.0	27,180.0	46,720.0	62,240.0	183,190.0	
特別管理産業廃棄物 引火性廃油	受入量	15,895.0	24,815.0	10,764.0	13,585.0	21,300.0	20,870.0	20,830.0	24,743.0	18,310.6	20,759.0	30,472.5	26,717.1	249,061.2	
	焼却	15,895.0	24,815.0	10,764.0	13,585.0	21,300.0	20,870.0	20,830.0	24,743.0	18,310.6	20,759.0	30,472.5	26,717.1	249,061.2	
強酸	受入量	2,000.0	1,015.0	1,001.0	45.5	1,600.0	600.0	1,020.0	234.0	9,440.0	401.5	1,158.0	1,460.9	19,975.9	
	中和	2,000.0	1,015.0	1,001.0	45.5	1,600.0	600.0	1,020.0	234.0	9,440.0	401.5	1,158.0	1,460.9	19,975.9	
強アルカリ	受入量		20.0	200.0	0.5		0.3		639.9	2,434.0		24,176.0	42,380.0	69,850.7	
	中和		20.0	200.0	0.5		0.3		639.9	2,434.0		24,176.0	42,380.0	69,850.7	
廃油(有害)	受入量	2,920.0	2,870.0	1,983.0	5,500.0	1,320.0	3,584.0	4,154.0	4,752.0	4,720.0	3,520.5	2,980.0	3,290.0	41,593.5	
	焼却	2,920.0	2,870.0	1,983.0	5,500.0	1,320.0	3,584.0	4,154.0	4,752.0	4,720.0	3,520.5	2,980.0	3,290.0	41,593.5	

※乾燥には濃縮晶析を含む

処分後の産業廃棄物の処分方法・再資源化の処分量

平成27年4月～平成28年3月

・最終処分

(単位: kg)

種別	処分方法	H27年									H28年			合計	備考
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
ばいじん	無害化・固化	11,260.0	7,820.0	13,340.0	12,800.0	16,710.0	7,910.0	4,210.0	8,360.0	16,050.0	7,580.0	18,930.0	16,970.0	141,940.0	
ばいじん	混錬・焼却・管理型埋立	4,580.0	9,030.0	6,050.0	7,880.0	15,710.0	11,510.0	4,480.0	6,140.0	13,690.0	9,150.0	6,620.0	7,690.0	102,530.0	
ばいじん	海面埋立	4,000.0	3,000.0		3,000.0	3,000.0		8,000.0	4,000.0	3,000.0	3,000.0	4,000.0	3,000.0	38,000.0	
汚泥	海面埋立	13,640.0	13,570.0	13,850.0	9,440.0	6,800.0	12,180.0	8,980.0	10,220.0	7,510.0	12,470.0	10,250.0	12,160.0	131,070.0	
ガラス・陶磁器くず	海面埋立	3,000.0	3,000.0		4,000.0	4,000.0		4,000.0		3,000.0		3,000.0	4,000.0	28,000.0	
繊維くず	再生盛土材	1,320.0	2,410.0	1,100.0		1,520.0	1,140.0	1,070.0	1,340.0	830.0		6,180.0	4,230.0	21,140.0	
繊維くず	人口砂化再利用	120.0	1,900.0			770.0	200.0	190.0		450.0	410.0	200.0	430.0	4,670.0	
廃プラスチック類	海面埋立				7,860.0	3,600.0	8,970.0						10,080.0	30,510.0	
廃プラスチック類	燃料再生	9,870.0	12,550.0	6,060.0	6,970.0	4,850.0	6,350.0	14,960.0	8,710.0	10,030.0	13,820.0	13,550.0	18,230.0	125,950.0	
廃プラスチック類	破碎・圧縮燃料化	17,030.0	18,360.0	14,790.0	6,500.0	8,370.0	10,950.0	6,480.0	22,590.0	10,760.0	15,320.0	17,760.0	10,580.0	159,490.0	
廃プラスチック類	管理型埋立						8,000.0	21,600.0	27,080.0	16,300.0	10,080.0	19,680.0	16,100.0	118,840.0	
廃プラスチック類	破碎・圧縮	29,370.0	24,750.0	27,150.0	48,200.0	58,940.0	34,650.0	31,390.0	10,040.0	17,150.0	17,180.0	16,540.0	30,340.0	345,700.0	
木くず	破碎再生	9,810.0	7,010.0	12,250.0	13,950.0	10,620.0	21,090.0	14,500.0	9,080.0	14,900.0	35,120.0	37,450.0	24,620.0	210,400.0	
がれき類	海面埋立	6,000.0	7,000.0	3,000.0	11,000.0		10,000.0	4,000.0	10,000.0	6,000.0	2,000.0	6,000.0	10,000.0	75,000.0	
がれき類	破碎再生	5,920.0	2,510.0		8,130.0	5,330.0	4,260.0	7,110.0	10,310.0		40,010.0	39,050.0	59,080.0	181,710.0	
がれき類	破碎資源化再利用					1,110.0							20,970.0	22,080.0	

・再資源化処理

(単位: kg)

種別	処分方法	H27年									H28年			合計	備考
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
廃プラスチック類	売却	28,148.0	36,679.0	25,050.0	30,880.0	23,856.0	30,651.0	26,818.0	30,755.0	32,977.0	55,325.0	40,480.0	41,178.0	402,797.0	再資源化
ガラスくず	売却	10,440.0	13,050.0	10,900.0	13,860.0	12,290.0	11,410.0	11,190.0	12,620.0	15,860.0	13,110.0	10,460.0	14,740.0	149,930.0	再資源化
金属くず	売却	19,930.0	15,500.0	21,052.0	21,890.0	17,440.0	34,230.0	42,960.0	18,890.0	22,934.0	16,220.0	28,650.0	55,410.0	315,106.0	再資源化
廃プラスチック類 (PSインゴット)	売却	1,111.8	2,015.0	2,405.4	581.6	1,195.1	24,176.6	648.3	1,841.4	608.6	642.4		1,156.5	36,382.7	再資源化