

# 参 考 資 料

## < 統 計 表 >



## 統計表目次

### 表 1 業種別種類別の結果表【平成 28 年度】

表 1-1	発生量	72
表 1-2	有償物量	73
表 1-3	排出量	74
表 1-4	搬出量	75
表 1-5	自己最終処分量	76
表 1-6	委託処理量	77
表 1-7	委託中間処理量	78
表 1-8	委託直接最終処分量	79
表 1-9	委託最終処分量	80
表 1-10	最終処分量	81
表 1-11	再生利用量	82
表 1-12	資源化量	83
表 1-13	排出量<秋田市>	84
表 1-14	排出量<県北地域>	85
表 1-15	排出量<県央地域>	86
表 1-16	排出量<県南地域>	87

### 表 2 発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）<業種別>【平成 28 年度】

表 2-1	全業種	88
表 2-2	建設業	90
表 2-3	製造業	92
表 2-4	電気・水道業	94
表 2-5	その他の業種	96

### 表 3 発生量及び処理・処分状況（種類別：無変換）【平成 28 年度】

表 3-1	全業種	98
表 3-2	建設業	100
表 3-3	製造業	102
表 3-4	電気・水道業	104
表 3-5	その他の業種	106

表 4	発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）＜地域別＞【平成 28 年度】	
表 4-1	秋田市	108
表 4-2	県北地域	110
表 4-3	県央地域	112
表 4-4	県南地域	114

表 5	発生量及び処理・処分状況（業種別）＜地域別＞【平成 28 年度】	
表 5-1	全地域	116
表 5-2	秋田市	118
表 5-3	県北地域	120
表 5-4	県央地域	122
表 5-5	県南地域	124

表 6	発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）	
表 6-1	将来予測結果（平成 29 年度）	126
表 6-2	将来予測結果（平成 30 年度）	128
表 6-3	将来予測結果（平成 31 年度）	130

表 7	発生量及び処理・処分状況（業種別）	
表 7-1	将来予測結果（平成 29 年度）	132
表 7-2	将来予測結果（平成 30 年度）	134
表 7-3	将来予測結果（平成 31 年度）	136

表 8	鉱業の発生量及び処理・処分状況（種類別）【平成 26 年度】	
表 8-1	変換	138
表 8-2	無変換	140

表1-1 発生量（業種別・種類別）＜平成28年度＞

業種	業種別	業種	製																電				その他	業種														
			製造業	食品	飲料	繊維	木材	家具	印刷	化学	石油	プラスチック	皮革	窯業・土石	鉄	非金属	はん用機器	生産用機器	業務用機器	電子部品	電気機器	情報通信機器			輸送機器	その他	電気・水道業	ガス業	下水道業	上水道業	下水道業	その他						
種類	合計	2,514	693	709	20	5	2	53	4	325	2	11	2	15	0	0	48	11	143	9	1	3	15	29	1	1	7	3	1,087	391	54	642	24	24				
	燃え殻	36	0	5	0	3	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0	0				
	汚泥	1,250	105	377	13	5	1	290	0	290	6	0	0	0	0	0	29	0	8	3	0	0	10	10	0	0	1	764	68	53	642	3	3	3				
	有機性汚泥	957	6	308	13	5	0	288	0	288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	642	0	642	0	0	0	0				
	無機性汚泥	293	100	69	0	1	0	2	2	2	6	0	0	0	0	29	0	8	3	0	0	8	10	0	0	1	1	122	68	53	0	0	0	0				
	廃油	16	1	11	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
	一般廃油	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	廃溶剤	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	その他	9	1	7	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	廃酸	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	廃アルカリ	8	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	廃プラスチック類	39	5	28	1	0	1	0	0	1	0	1	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃プラスチック	36	5	28	1	0	1	0	0	1	0	1	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃タイヤ	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	紙くず	13	1	13	0	0	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	木くず	106	51	55	0	0	50	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	動植物性残さ	4	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	動物系固形不要物	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	コムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	金属くず	29	8	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ガラス陶磁器くず	22	7	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	鋸さい	142	142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	がれき類	447	440	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	コンクリート片	186	180	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃プラスチック	243	243	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	ばいじん	314	22	22	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他の産業廃棄物	82	75	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	感染性廃棄物	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	混合物等	79	75	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(単位：千t/年)



表1-3 排出量（業種別・種類別）＜平成28年度＞

業種	業種別	製														電				その他	業種												
		合計	建設	製造	食料	飲料	繊維	木材	家具	印刷	化学	石油	プラスチック	皮革	窯業・土石	鉄	非金属	金	はん用機器			生産用機器	業務用機器	電子部品	電気機器	情報通信機器	輸送機器	その他	電気・水道業	ガス業	下水道業	上水道業	下水道業
業種	業種別	合計	建設	製造	食料	飲料	繊維	木材	家具	印刷	化学	石油	プラスチック	皮革	窯業・土石	鉄	非金属	金	はん用機器	生産用機器	業務用機器	電子部品	電気機器	情報通信機器	輸送機器	その他	電気・水道業	ガス業	下水道業	上水道業	下水道業	その他	
燃え殻		34	0	5	20	5	0	3	4	325	0	11	15	0	48	11	143	4	0	1	15	28	0	1	2	3	1,001	307	51	642	22		
汚泥		1,181	105	377	13	5	1		290		6	0	0		29	0	8	3	0	0	10	10	0	0	1	1	695	1	51	642	3		
有機性汚泥		957	6	308	13	5	0		288		0	0	0		0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	642			642	0		
無機性汚泥		223	100	69	0	0	1		2		6	0	0		29	0	8	3	0	0	8	10	0	0	1	1	52	1	51		3		
廃油		15	1	11	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
一般廃油		5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
廃溶剤		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
その他		9	1	7	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸		4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
廃アルカリ		8	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
廃プラスチック類		38	5	27	1	0	1	0	1	0	1	0	14	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
廃プラスチック		34	5	27	1	0	1	0	1	0	1	0	14	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
廃タイヤ		4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
紙くず		11	1	10					10																								
木くず		81	51	30	0	0	25	3																									
繊維くず		0	0	0	0	0	0	0																									
動植物性残さ		3	3	3	3	3	3	3																									
動物系固形不要物		2	2	2	2	2	2	2																									
ゴムくず		0	0	0	0	0	0	0																									
金属くず		14	6	5	0	0	0	0																									
ガラス陶磁器くず		22	7	14	0	0	0	0							13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ぬき		142	142	142	142	142	142	142							0	9	132																
がれき類		447	440	6	6	6	6	6							6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	
コンクリート片		186	180	6	6	6	6	6							6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト		243	243	0	0	0	0	0							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	
その他		18	18	18	18	18	18	18																									
ばいじん		298	298	22	22	22	22	22		21						1												277	277				
その他の産業廃棄物		81	75	1	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
感染性廃棄物		3	3	0	0	0	0	0																									3
混合物等		78	75	1	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

(単位：千t/年)







表1-7 委託中間処理量（業種別・種類別・種類別：変換）＜平成28年度＞

業種	業種	建設	製																	電				その他	業種														
			食料	飲料	繊維	木材	家具	紙	印刷	化学	石油	プラスチック	皮革	窯業・土石	鉄	非鉄	金	はん用機器	生産用機器	業務用機器	電子部品	電気機器	情報通信機器			輸送機器	その他	電気・水道	ガス	水道	下水道	その他							
種類	合計	1,063	604	137	8	0	1	2	0	33	0	3	1	15	0	19	6	8	1	0	1	6	27	0	1	2	3	301	279	1	22	21							
燃え殻	28	0	5																																				
汚泥	159	105	29	1	0	8	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有機性汚泥	36	6	8	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
無機性汚泥	123	99	21	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃油	12	1	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
一般廃油	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃溶剤	2	2																																					
その他	6	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃酸	4	0	4																																				
廃アルカリ	8	0	7																																				
廃プラスチック類	35	3	25	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃プラスチック	31	3	25	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃タイヤ	4	0	0																																				
紙くず	0	0																																					
木くず	52	50	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
繊維くず	0	0	0	0																																			
動物性残渣	3	3																																					
動物系固形不要物	2	2																																					
ゴムくず	0	0	0																																				
金属くず	14	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ガラス陶磁器くず	17	3	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ぬき	5	5														0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	406	399	6													6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリート片	172	166	6													6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック	232	231	0													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	3	3																																					
ばいじん	277		21																																				
その他の産業廃棄物	40	35	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	3	3	0																																				
混合物等	37	35	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(単位：千t/年)



表1-9 委託最終処分量（業種別・種類別・種類別：変換）＜平成28年度＞

業種	業種	建設	製															電				その他	業種													
			食料	飲料	繊維	木材	家具	紙	印刷	化学	石油	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄	非金属	金	はん用機器	生産用機器	業務用機器			電子部品	電気機器	情報通信機器	輸送機器	その他	電気・水道業	ガス業	下水道業	上下水道業	その他			
合計	203	148	30	2	0	1	4	0	2	0	0	0	0	0	2	0	6	5	4	1	0	0	0	0	0	0	21	14	1	6	4					
燃え殻	15	1	8	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1																					
汚泥	65	50	12	1	0	1			2								5	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	1	2	1					
有機性汚泥	4	1	1	0	0	0															0															
無機性汚泥	61	48	11	0	1	1			2								5	0	2	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0					
廃油	1	1	0	0	0	0															0															
一般廃油	0	0	0	0	0	0																														
廃溶剤																																				
その他	0	0	0	0	0	0																														
廃酸	0	0	0	0	0	0																														
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0																														
廃プラスチック類	5	2	2	0	0	1	0								0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
廃プラスチック	5	2	2	0	0	1	0								0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
廃タイヤ	0	0																																	0	
紙くず	0	0																																	0	
木くず	1	0	0	0	0	0																													0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0																														
動物性残渣	0	0	0	0	0	0																														
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0																														
ゴムくず	0	0																																	0	
金属くず	1	1	0																																0	
ガラス陶磁器くず	6	5	1						0																										0	
雑さい	4	4	4																																0	
がれき類	17	16	0																																0	
コンクリート片	1	1	0																																0	
廃アスファルト	0	0	0																																0	
その他	16	16																																	0	
ばいじん	14	14	1																															13		
その他の産業廃棄物	75	73	1	0	0										0																			1		
感染性廃棄物	0	0	0																															0		
混合物等	75	73	1	0	0										0																			1		

(単位：千t/年)

表1-10 最終処分量（業種別・種類別：変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

業種	業種		製造業	業種別															電気・水道業				その他																
	建設業	廃棄物		食料・飼料	繊維	木材	家具	ハル	印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	皮革	窯業・土石	鉄	非金属	金	はん	生産	業務	電子	電気機器		情報通信	輸送	その他													
種類	合計	338	148	165	2	0	1	4	0	2	0	3	0	2	0	6	5	136	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	21	14	1	6	4					
	燃え殻	15	1	8	0	0	4	0	0	0	0	0	1																										
	汚泥	67	50	14	1	0	1		2		3	0				5	0	2	1	0	0	0	0	0															
	有機性汚泥	4	1	1	0	0					0																												
	無機性汚泥	63	48	13	0	1			2		2	0				5	0	2	1	0	0	0	0	0															
	廃油	1	1	0	0	0					0																												
	一般廃油	0	0	0	0						0																												
	廃溶剤																																						
	その他	0	0	0	0	0																																	
	廃酸	0	0	0	0	0																																	
	廃アルカリ	0	0	0	0	0																																	
	廃プラスチック類	5	2	2	0	0	1	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	廃プラスチック	5	2	2	0	0	1	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃タイヤ	0	0																																				
	紙くず	0	0																																				
	木くず	1	0	0	0	0																																	
	繊維くず	0	0	0	0	0																																	
	動植物性残さ	0	0	0	0	0																																	
	動物系固形不要物	0	0	0	0	0																																	
	ゴムくず	0	0																																				
	金属くず	1	1	0																																			
	ガラス陶磁器くず	6	5	1					0																														
	鉱さい	136	136																																				
	がれき類	17	16	0																																			
	コンクリート片	1	1	0																																			
	廃プラスチック	0	0	0																																			
	その他	16	16																																				
	ばいじん	14	14	1																																			
	その他の産業廃棄物	75	73	1	0	0																																	
	感染性廃棄物	0	0	0																																			
	混合物等	75	73	1	0	0																																	

表1-11 再生利用量（業種別・種類別・種類別：変換）＜平成28年度＞

業種	合	建	製												電	電	電	下	の																						
			業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業	業						業	業	業	業	業	業	業	業														
種類	計	894	513	83	5	0	0	0	3	30	0	1	0	0	2	0	0	18	5	0	1	0	1	1	14	0	0	0	0	1	289	279	0	5	9						
燃え殻	26	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	23	0	0	0						
汚泥	50	29	11	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	5	5	0						
有機性汚泥	12	0	7	0	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0						
無機性汚泥	39	29	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃油	4	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般廃油	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃溶剤	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃アルカリ	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃プラスチック類	12	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	4	0	0			
廃プラスチック	9	1	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	1	1	0	0			
廃タイヤ	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
木くず	53	49	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残渣	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物系成形不要物	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	13	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ガラス陶磁器くず	15	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鉱さい	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	430	424	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
コンクリート片	185	179	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	243	243	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	277	277	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物																																									
混合物等	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(単位：千t/年)





表1-14 排出量（県北地域 業種別・種類別）＜平成28年度＞

業種	合 計	製 造 業	製													電 気 ・ 水 道 業				そ の 他 の 業 種																
			食 料 ・ 飲 料	織 物	木 材	家 具	ハ ル プ	印 刷	北 学	石 油	石 炭	コ ム	皮 革	窯 業	鉄 鋼	非 鉄 金 属	金 庫	は ん 用 機 器	生 産 用 機 器		業 務 用 機 器	電 子 部 品	電 気 機 器	情 報 通 信 機 器	輸 送 機 器	そ の 他	電 気 ・ 水 道 業	電 気 業	ガ ス 業	上 水 道 業	下 水 道 業					
種類	931	155	176	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	595	306	8	281	5						
燃え殻	29	0	0																							29	29									
汚泥	320	24	6	2	0	0																				290	0	8	281	1						
有機性汚泥	285	1	2	2	0	0																				281	0	281	0							
無機性汚泥	36	22	4																							8	0	8	1							
廃油	2	0	1	0	0	0																				0	0	0	0	1						
一般廃油	1	0	0	0																						0	0	0	0	1						
廃溶剤	0	0	0																																	
その他	1	0	1																																	
廃酸	0	0	0																																	
廃アルカリ	1	0	1																																	
廃プラスチック類	20	1	18	0	0	0																														
廃プラスチック	19	1	18	0	0	0																														
廃タイヤ	1	0																																		
紙くず	0	0																																		
木くず	16	11	5		4																															
繊維くず	0	0																																		
動物性残渣	2	2																																		
動物系固形不要物																																				
ゴムくず	0																																			
金属くず	3	1	1	0	0	0																														
ガラス陶磁器くず	7	2	5																																	
雑さい	134		134																																	
がれき類	101	98	3																																	
コンクリート片	43	40	3																																	
廃アスファルト	54	54	0																																	
その他	4	4																																		
ばいじん	277		1																																	
その他の産業廃棄物	18	17	0																																	
感染性廃棄物	1		0																																	
混合物等	18	17	0																																	

(単位：千t/年)





表2-1 発生量及び処理・処分状況（全業種 種類別：変換）＜平成28年度＞

(その1)

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量		自己最終処分量						
				(D)	自己中間処理後量			(E)	(F)	(G)	(H)	(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(N)	(O)	(P)	(Q)	(R)			
					(自己中間処理後の処理内訳)																	(自己未処理の処理内訳)		
					再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)															委託直接 最終処分量 (E4)	その他 (E5)	再生利用量 (G1)
合計	2,514	132	2,382	1,111	78	32	2	30	10	4	1,271	3	132	1,033	90	14	1,315	135	135					
燃え殻	36	1	34		4			1	2	0	34			27	3	5	42							
汚泥	1,250	70	1,181	1,040	42	5	2	23	8	4	141	0		136	5	0	174	2	2					
有機性汚泥	957		957	942	28	0		22	2	4	15			14	1		39							
無機性汚泥	293	70	223	97	15	5	2	1	6		126	0		122	4	0	136	2	2					
廃油	16	1	15	3	0	0		0			12	0		12	0		12							
一般廃油	6	1	5	0	0	0		0			5	0		5	0		5							
廃溶剤	2		2								2			2			2							
その他	9		9	3	0			0			6			5	0		6							
廃酸	4		4								4			4			4							
廃アルカリ	8	0	8	0							8			8			8							
廃プラスチック類	39	1	38	0	0	0		0	0		38	0		35	3	0	38							
廃プラスチック	36	1	34	0	0	0		0	0		34	0		31	3	0	34							
廃タイヤ	4	0	4	0	0	0		0			4			4			4							
紙くず	13	2	11	10							1			0	0		1							
木くず	106	25	81	25	0	0					56	3		52	0		53							
繊維くず	0		0								0			0	0		0							
動物性残渣	4	0	3								3	0		3	0		3							
動物系固形不燃物	2		2								2			2			2							
ゴムくず	0		0								0			0	0		0							
金属くず	29	15	14	0	0	0		0			14	0		14	0	0	14							
ガラス陶磁器くず	22	0	22	5	5	0		4	0		16			12	4	0	21							
鉱さい	142		142								142			132	4		142	132	132					
がれき類	447		447	26	26	25		1			421			405	16		422							
コンクリート片	186		186	14	14	13		1			171			171	1		173							
廃アスファルト	243		243	12	12	12					232			232			232							
その他	18		18								18			3	15		18							
はいじん	314	15	298								298			277	13		298							
その他の産業廃棄物	82	1	81	0	0			0			81			40	41	0	81							
感染性廃棄物	3		3	0							3			3			3							
混合物等	79	1	78	0	0			0			78			37	41	0	78							

(単位：千t/年)

表2-1 発生量及び処理・処分状況（全業種 種類別：変換）＜平成27年度＞

区分	種類	(その2) 委託処理量															(単位：千t/年)						
		委託直接最終処分量					委託中間処理量					委託中間処理後量					再生利用量		最終処分量		その他量		資源化量 (S) (B+R)
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(O)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(M)	(委託処理後の処理内訳)		(R) (E1+G1+M1)	(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)					
		業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外		再生利用量	最終処分量			自己処分	委託処分						
		(K) (O+L)	(O)	(L)	(M)	(N1)	(N2)	(N3)	(N4)	(N5)	(N6)	(N7)	(N8)	(N9)	(N10)	(N11)	(N12)	(N13)					
		(O+L)	(O)	(L)	(M)	(N1)	(N2)	(N3)	(N4)	(N5)	(N6)	(N7)	(N8)	(N9)	(N10)	(N11)	(N12)	(N13)					
合計	1,163	100	81	19	100	0	1,063	1,047	16	658	405	963	859	103	338	135	203	18	1,026				
燃え殻	33	5	4	1	5		28	28		6	22	36	26	10	15		15	9	28				
汚泥	172	13	5	8	13	0	159	143	15	117	42	97	45	52	67	2	65	0	120				
有機性汚泥	39	3	0	2	3		36	20	15	28	8	13	11	1	4		4	0	12				
無機性汚泥	133	10	5	6	10	0	123	123		89	34	84	33	51	63	2	61	0	108				
廃油	12	0	0	0	0		12	12	0	9	3	4	4	0	1		1	1	4				
一般廃油	5	0	0	0	0		5	5	0	3	1	1	1	0	0		0	0	2				
廃溶剤	2	0	0	0	0		2	2		1	1	1	1	1	1		1	0	1				
その他	6	0	0	0	0		6	6		5	1	2	2	0	0		0	0	2				
廃酸	4	0	0				4	4		3	1	0	0	0	0		0	0	0				
廃アルカリ	8						8	8	0	3	5	1	1	0	0		0	0	1				
廃プラスチック類	38	3	2	1	3		35	35	0	18	17	15	12	3	5		5	0	14				
廃プラスチック	34	3	2	1	3		31	31	0	15	17	11	9	2	5		5	0	10				
廃タイヤ	4						4	4		3	0	3	3	0	0		0	0	3				
紙くず	1	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	2				
木くず	53	0	0	0	0		52	52	0	52	0	49	49	0	1		1	0	78				
繊維くず	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0				
動植物性残さ	3	0	0	0	0		3	3	0	2	2	2	2	0	0		0	0	3				
動物系固形不要物	2						2	2		2	2	2	2	0	0		0	0	2				
ゴムくず	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0				
金属くず	14	0	0	0	0		14	14	0	14	0	14	13	1	1		1	0	28				
ガラス陶磁器くず	21	4	1	3	4		17	17	0	16	1	17	15	2	6		6	0	15				
銅さい	9	4	2	2	4		5	5		0	5	5	5	0	136		4	0	5				
がれき類	422	16	15	1	16		406	406		326	81	406	405	1	17		17	0	430				
コンクリート片	173	1	0	0	1		172	172		172	0	172	172	0	1		1	0	185				
廃アスファルト	232						232	232		151	81	232	232	0	0		0	0	243				
その他	18	15	14	1	15		3	3		2	0	3	2	1	16		16	0	2				
ばいじん	290	13	13	0	13		277	277		53	224	277	277	0	14		14	8	292				
その他の産業廃棄物	81	41	39	2	41		40	40	0	39	1	36	3	34	75		75	0	3				
感染性廃棄物	3						3	3		3	0	0	0	0	0		0	0	0				
混合物等	78	41	39	2	41		37	37	0	37	0	36	3	34	75		75	0	3				

表2-2 発生量及び処理・処分状況（建設業 種類別：変換）＜平成28年度＞

(その1)

区分	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己中間処理後量				自己未処理量				自己未処理の処理内訳				搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量				
				(D)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)		(G1)	(G2)	(G3)	(自己未処理の処理内訳)		(G4)	(G5)	(I)	(E2+G2)	(J)	(K)						
							自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)				委託直接 最終処分量 (E4)	その他 (E5)								再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他 (G5)
種類	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(I)	(J)	(K)							
合計	693	2	691	26	26	26					666		604	62	0	666		666							
燃え殻	0	0	0								0		0			0									
汚泥	105		105								105		105	0	0	105									
有機性汚泥	6		6								6		6	0	0	6									
無機性汚泥	100		100								100		99	0	0	100									
廃油	1		1								1		1			1									
一般廃油	0		0								0		0			0									
廃溶剤																									
その他	1		1								1		1			1									
廃酸	0		0								0		0			0									
廃アルカリ	0		0								0		0			0									
廃プラスチック類	5	0	5								5		3	1	0	5									
廃プラスチック	5	0	5								5		3	1	0	5									
廃タイヤ	0		0								0		0			0									
紙くず	1		1								1		0			1									
木くず	51		51	0	0	0					51		50	0	0	51									
繊維くず	0		0								0		0			0									
動植物性残さ																									
動物系固形不燃物																									
ゴムくず																									
金属くず	8	2	6	0	0	0					6		6	0	0	6									
ガラス陶磁器くず	7		7								7		3	4	0	7									
鉱さい																									
がれき類	440		440	25	25	25					415		399	16	0	415									
コンクリート片	180		180	13	13	13					166		166	0	0	166									
廃アスファルト	243		243	12	12	12					231		231			231									
その他	18		18								18		3	15		18									
ばいじん																									
その他の産業廃棄物	75	0	75								75		35	40	0	75									
感染性廃棄物																									
混合物等	75	0	75								75		35	40	0	75									

(単位：千t/年)

表2-2 発生量及び処理・処分状況（建設業 種類別：変換）＜平成28年度＞

区分	委託処理量 (単位：千t/年)	委託中間処理量										再生利用量			最終処分量		その他		資源化量
		委託直接最終処分量					委託中間処理後量					(R) (E1+G1+M1)	(O) (1+O+M2)	(J) (E5+G5)	(S) (B+R)				
		(K) (O+L)		(L)		(M)		(N)		(O)						(01) (01)	(02) (02)		
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)								
合計	666	62	55	7	62	604	604	492	112	574	488	86	513	148	148	0	515		
燃え殻	0					0	0	0		1	0	1	0	1	1	0	0		
汚泥	105	0	0	0	0	105	105	75	30	78	29	49	29	50	50		29		
有機性汚泥	6	0				6	6	6		1	0	1	0	1	1		0		
無機性汚泥	100	0	0	0	0	99	99	69	30	77	29	48	29	48	48		29		
廃油	1					1	1	1		1	1		1				1		
一般廃油	0					0	0	0		0	0		0				0		
廃溶剤	1					1	1	1		1	1		1				1		
その他	0					0	0	0		0	0		0				0		
廃酸	0					0	0	0		0	0		0				0		
廃アルカリ	0					0	0	0		0	0		0				0		
廃プラスチック類	5	1	1	1	1	3	3	3	0	2	1	1	1	2	2	0	1		
廃プラスチック	5	1	1	1	1	3	3	3	0	2	1	1	1	2	2	0	1		
廃タイヤ	0					0	0	0		0	0		0				0		
紙くず	1	0	0	0	0	0	0	0		0	0		0				0		
木くず	51	0	0	0	0	50	50	50	0	48	48	0	49	0	0		49		
繊維くず	0	0				0	0	0		0	0		0				0		
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	6	0	0	0	0	6	6	6		6	5	1	5	1	1		7		
ガラス陶磁器くず	7	4	1	3	4	3	3	3	0	3	2	1	2	5	5	0	2		
鉱さい																			
がれき類	415	16	15	1	16	399	399	319	81	399	399	1	424	16	16		424		
コンクリート片	166	0	0	0	0	166	166	166		166	166	0	179	1	1		179		
廃アスファルト	231					231	231	150	81	231	231	0	243	0	0		243		
その他	18	15	14	1	15	3	3	2	0	3	2	1	2	16	16		2		
ばいじん																			
その他の産業廃棄物	75	40	38	2	40	35	35	35	0	35	2	33	2	73	73	0	2		
燃焼性廃棄物																			
混合物等	75	40	38	2	40	35	35	35	0	35	2	33	2	73	73	0	2		

表2-3 発生量及び処理・処分状況（製造業 種類別：変換）＜平成28年度＞

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己中間処理後量				自己未処理量				自己未処理の処理内訳				搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量	
				自己中間処理量 (D)	自己中間処理後量 (E)	再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	（自己中間処理後の処理内訳）		再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)	（自己未処理の処理内訳）		再生利用量 (H1)	自己最終 処分量 (H2)	委託中間 処理量 (H3)	（処理先地域の内訳）			
									委託最終 処分量 (E4)	その他 (E5)				委託最終 処分量 (G4)	その他 (G5)				県内		県外	
																						(G)
合計	709	41	667	398	25	0	2	16	7	0	269	132	121	13	0	291	135	135				
燃え殻	5	0	5		3			1	1	0	5		3	2		8						
汚泥	377		377	353	16		2	8	6		24		20	4		41		2				
有機性汚泥	308		308	307	8			7	0		1		1	1		9						
無機性汚泥	69		69	46	9		2	1	5		23		20	3		32		2				
廃油	11	0	11	3	0			0			8		7	0		8						
一般廃油	2	0	2	0	0			0			2		2	0		2						
洗浄剤	2	2	2								2		2			2						
その他	7	7	3	3	0			0			4		4	0		4						
廃酸	4	4									4		4			4						
廃アルカリ	7	0	7								7		7			7						
廃プラスチック類	28	1	27	0	0			0			26		25	1		26						
廃プラスチック	28	1	27	0	0			0			26		25	1		26						
廃タイヤ	0	0	0								0		0			0						
紙くず	13	2	10	10							5		2	0		2						
木くず	55	25	30	25							0		0	0		0						
繊維くず	0	0	0								0		0	0		0						
動植物性残さ	4	0	3								3		3	0		3						
動物系固形不燃物	2	2	2								2		2			2						
ゴムくず	0	0	0								0		0			0						
金属くず	18	13	5	0	0			0			5		5	0		5						
ガラス陶磁器くず	14	0	14	5	5	0		4	0		9		9	0		13						
鉱さい	142		142								142		132	5	4	142		132				
がれき類	6		6	1	1			1			5		5			6						
コンクリート片	6		6	1	1			1			5		5			6						
廃アスファルト	0	0	0								0		0			0						
その他																						
ばいじん	22		22								22		21	1		22						
その他の産業廃棄物	1	0	1								1		1	0		1						
腐敗性廃棄物	0	0	0								0		0			0						
混合物等	1	0	1								1		1	0		1						

(単位：千t/年)

表2-3 発生量及び処理・処分状況（製造業 種類別：変換）＜平成28年度＞

区分 種類	委託処理量 (単位：千t/年)										再生利用量			最終処分量		その他量		資源化量 (B+R)			
	委託直接最終処分量					委託中間処理量					(R) (E1+G1+M1)	(O) (1+O+M2)	(J) (E5+G5)	(S)							
	(K) (O+L)		(H)		(I)		(J)		(K)						(L)	(M)	(N)		(O)	(P)	
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(M)	(N)							(O)
合計	157	20	10	9	20	0	0	137	137	0	91	46	90	80	10	83	165	135	30	0	124
燃え殻	8	3	3	0	3	0	0	5	5	0	2	2	8	3	5	3	8	2	8	0	3
汚泥	38	9	4	6	9	0	0	29	29	0	18	11	13	11	2	11	14	2	12	0	11
有機性汚泥	9	1	0	1	1	0	0	8	8	0	1	7	7	7	0	7	1	1	1	0	7
無機性汚泥	29	9	4	5	9	0	0	21	21	0	17	4	7	4	2	4	13	2	11	0	4
廃油	8	0	0	0	0	0	0	8	8	0	5	2	2	2	0	2	1	1	1	0	2
一般廃油	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃溶剤	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1
その他	4	0	0	0	0	0	0	4	4	0	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	4	0	0	0	0	0	0	4	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	7	0	0	0	0	0	0	7	7	0	3	5	1	1	0	1	0	0	0	0	1
廃プラスチック類	26	1	1	0	1	0	0	25	25	0	9	17	8	7	1	7	2	2	2	0	8
廃プラスチック	26	1	1	0	1	0	0	25	25	0	9	17	8	7	1	7	2	2	2	0	8
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0	1	1	0	4	0	0	0	0	29
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	2	2	2	2	0	2	0	0	0	0	3
動物系固形不要物	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2	2	2	0	2	0	0	0	0	2
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	5	0	0	0	0	0	0	5	5	0	5	0	5	5	0	5	0	0	0	0	18
ガラス陶磁器くず	13	0	0	0	0	0	0	13	13	0	13	0	13	13	0	13	1	1	1	0	13
紙さい	9	4	2	2	4	0	0	5	5	0	0	5	5	5	0	5	136	132	4	0	5
がれき類	6	0	0	0	0	0	0	6	6	0	6	6	6	6	0	6	0	0	0	0	6
コンクリート片	6	0	0	0	0	0	0	6	6	0	6	6	6	6	0	6	0	0	0	0	6
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	22	1	1	1	1	0	0	21	21	0	21	0	21	21	0	21	1	1	1	0	21
その他の産業廃棄物	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物等	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0

表2-4 発生量及び処理・処分状況（電気・水道業 種類別：変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分 種類	発生量 (A) (B-C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己中間処理後量				自己未処理量				自己最終処分量			
				(D)	(E)	再生利用量 (E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G)	再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(処理先地域の内訳)		
							(E2)	(E3)	(E4)				(E5)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
合計	1087	86	1001	687	27	5	14	3	4	314	287	14	13	336					
燃え殻	30	1	29	1				1	4	29	23	1	5	34					
汚泥	764	70	695	687	26	5	14	2	4	8	8	0	25						
有機性汚泥	642		642	635	20	0	14	2	4	7	7		23						
無機性汚泥	122	70	52	52	6	5	0	1		0	0	0	1						
廃油	0		0							0	0			0					
一般廃油	0		0							0	0			0					
洗浄剤																			
その他																			
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類																			
廃プラスチック																			
廃タイヤ																			
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	0	0	0							0	0			0					
ガラス陶磁器くず	0	0	0							0	0			0					
紙さい																			
がれき類	1		1							1	1			1					
コンクリート片	0		0							0	0			0					
廃アスファルト	1		1							1	1			1					
その他																			
ばいじん	292	15	277							277	255	13	8	277					
その他の産業廃棄物	0		0							0	0			0					
感染性廃棄物																			
混合物等	0		0							0	0			0					

表2-4 発生量及び処理・処分状況（電気・水道業 種類別：変換）＜平成28年度＞  
 (その2)

区分	委託処理量 (K) (O+L)	委託直接最終処分量						委託中間処理量						再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量 (Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳		その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)
		(O)		(L)		(M)		(N)		(M)		(Q1) (O1)	(Q2) (O2)						
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体					県内	県外		
		(O+L)	(O)	(L)	(M)	(N)	(M)	(M1)	(M2)										
合計	318	17	15	3	17	301	286	15	57	244	287	284	4	21	289	21	21	17	375
燃え殻	25	1	1	1	1	23	23		4	20	27	23	3	5	23	5	5	9	25
汚泥	25	3	1	2	3	22	6	15	21	1	5	4	0	3	10	3	3	0	79
有機性汚泥	23	2	2	2	2	22	6	15	21	1	4	4	0	2	5	2	2	0	5
無機性汚泥	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	1	1	0	75
廃油	0					0	0	0	0	0									
一般廃油	0					0	0	0	0	0									
廃溶剤																			
その他																			
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類																			
廃プラスチック																			
廃タイヤ																			
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	0					0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガラス陶磁器くず	0					0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	
鉱さい																			
がれき類	1					1	1		1		1	1	0	0	1	0	0	0	1
コンクリート片	0					0	0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	1					1	1		1		1	1	0	0	1	0	0	0	1
その他																			
ばいじん	268	13	13	0	13	255	255		32	224	255	255	0	13	255	13	13	8	270
その他の産業廃棄物	0					0	0		0		0		0	0		0	0	0	
燃焼性産業廃棄物																			
非燃焼性産業廃棄物	0					0	0		0		0		0	0		0	0	0	

表2-5 発生量及び処理・処分状況（その他の業種 種類別：変換）＜平成28年度＞

区 分 種 類	発生量 (A) (B+C)	有機物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量		自己最終処分量	
				自己中間処理後量			（自己中間処理後の処理内訳）			（自己未処理の処理内訳）			（自己未処理の処理内訳）			県内 (H)	県外 (I)		
				再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)	その他量 (E5)	再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他量 (G5)						
														(D)	(E)	(E)	(E)	(E)	(G)
合計	24	2	22	1	0	0	0	0	0	0	22	0	21	1	0	22	0		
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
汚泥	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	0		
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
無機性汚泥	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	3	0		
廃油	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	0		
一般廃油	4	1	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	0		
洗浄剤																			
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃アルカリ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0		
廃プラスチック類	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7	0	6	0	0	7	0		
廃プラスチック	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	0		
廃タイヤ	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0	4	0		
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
金属くず	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	0		
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
磁さい																			
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ばいじん																			
その他の産業廃棄物	5	1	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0	4	0	0	5	0		
感染性廃棄物	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	0		
混合物等	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0		

(単位：千 t /年)

表2-5 発生量及び処理・処分状況（その他の業種 種類別：変換）＜平成28年度＞  
 (その2)

区分 種類	委託処理量										委託中間処理量										委託直接最終処分量			委託中間処理後量				再生利用量			最終処分量			その他量		資源化量 (S) (B+R)
	(K) (O+L)		(O)		(L)		業者		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		県外		(M)		(委託処理後の処理内訳) 再生利用量		(M1)		(M2)		(R) (E1+G1+M1)		(Q) (I+O+M2)		(O1) (Q2)		(J) (E5+G5)							
	自治体		県内		県外		自治体		県内		県外		自治体		県内		自治体		県内		県外		自治体		県内		自治体		県内		県外					
	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)						
合計	22	1	1	0	1	0	21	0	20	0	18	2	2	12	9	3	9	4	9	4	4	4	11	0	11	0	11	0	11	0	11					
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1				
汚泥	3	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1				
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
無機性汚泥	3	0	0	0	0	0	3	3	3	3	2	2	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1				
廃油	3	0	0	0	0	0	3	3	3	0	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
一般廃油	3	0	0	0	0	0	3	3	3	0	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃アルカリ	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃プラスチック類	7	0	0	0	0	0	6	6	6	0	6	1	5	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1			
廃プラスチック	3	0	0	0	0	0	3	3	3	0	3	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
廃タイヤ	4	0	0	0	0	0	4	4	4	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3			
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
金属くず	3	0	0	0	0	0	3	3	3	0	3	0	3	2	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3		
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃スチール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他の産業廃棄物	5	0	0	0	0	0	4	4	4	0	4	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1		
感染性廃棄物	3	0	0	0	0	0	3	3	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	
混合物等	2	0	0	0	0	0	2	2	2	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1		

表3-1 発生量及び処理・処分状況（全業種 種類別：無変換）＜平成28年度＞

区分	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己中間処理後量				自己未処理量				自己未処理の処理内訳				搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量	
				自己中間処理量 (D)	自己中間処理後量 (E)	再生利用量 (E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			自己最終 処分量 (G2)	再生利用量 (G1)	(自己未処理の処理内訳)			自己最終 処分量 (I)	再生利用量 (K)	(処理先地域の内訳)					
							自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)			委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	委託中間 処理量 (J)			委託直接 最終処分量 (L)	県内	県外			
																					その他 (E5)	その他 (G5)
(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)	(K)	(L)						
合計	2,514	132	2,382	1,111	78	32	2	30	10	4	1,271	3	132	1,033	90	14	135	135				
燃え殻	36	1	34								34			27	3	5	34					
汚泥	1,250	70	1,181	1,040	43	5	2	23	9	4	141	0		136	5	0	179	2				
有機性汚泥	957		957	942	28	0		22	3	4	15			14	1		43					
無機性汚泥	293	70	223	97	15	5	2	1	6		126	0		122	4	0	136	2				
廃油	16	1	15	3	0	0	0	0			12	0		12	0		12					
一般廃油	6	1	5	0	0	0		0			5	0		5	0		5					
洗浄剤	2		2								2			2			2					
その他	9		9	3	0			0			6			5	0		6					
廃酸	4		4								4			4			4					
廃アルカリ	8	0	8	0							8			8			8					
廃プラスチック類	39	1	38	0	0	0		0	0		38	0		35	3	0	38					
廃プラスチック	36	1	34	0	0	0		0	0		34	0		31	3	0	34					
廃タイヤ	4	0	4	0	0	0		0			4			4			4					
紙くず	13	2	11	10	1			1			1			0			1					
木くず	106	25	81	25	2	0		2	1	0	56	3		52	0		54					
繊維くず	0		0								0			0			0					
動植物性残さ	4	0	3								3	0		3	0		3					
動物系固形不要物	2		2								2			2			2					
ゴムくず	0		0								0			0			0					
金属くず	29	15	14	0	0	0		0			14	0		14	0		14					
ガラス陶磁器くず	22	0	22	5	5	0		4	0		16			12	4	0	21					
瓶さい	142		142								142		132	5	4		142	132				
がれき類	447		447	26	26	25		1			421			405	16		422					
コンクリート片	186		186	14	14	13		1			171			171	1		173					
廃アスファルト	243		243	12	12	12					232			232			232					
その他	18		18								18			3	15		18					
ばいじん	314	15	298								298			277	13		298					
その他の産業廃棄物	82	1	81	0	0			0			81			40	41	0	81					
腐敗性廃棄物	3		3	0	0			0			3			3			3					
混合物等	79	1	78	0	0			0			78			37	41	0	78					

(単位：千t/年)

表3-1 発生量及び処理・処分状況（全業種 種類別：無変換）＜平成28年度＞

(その2)

区分	委託処理量																				再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量 (O) (1+O+M2)	その他量 (J) (EF+G5)	資源化量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量					委託中間処理量					委託中間処理後量					処理主体の内訳								
	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(M)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(M1)	(委託処理後の処理内訳)		(O1)	(O2)										
	業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外		再生利用量	最終処分量			自己処分	委託処分								
(K) (O+L)	(O)	(L)	(M)	(M2)	(R)	(O)	(J)	(S)	(B+R)															
合計	1,163	100	81	19	100	0	1,063	1,047	16	658	405	963	859	103	894	338	135	203	18	1,026				
燃え殻	29	3	2	0	3	0	27	27	0	5	22	27	25	1	25	4	2	4	5	27				
汚泥	173	14	5	9	13	0	159	143	15	117	42	103	45	58	51	74	2	72	4	120				
有機性汚泥	39	3	0	3	3	0	36	20	15	28	8	16	11	5	12	8		8	4	12				
無機性汚泥	133	10	5	6	10	0	123	123	0	89	34	87	34	53	39	66	2	63	0	109				
廃油	12	0	0	0	0	0	12	12	0	9	3	4	4	1	4	1		1	1	4				
一般廃油	5	0	0	0	0	0	5	5	0	3	1	1	1	0	1	0		0	0	2				
廃溶剤	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	0	1	0		0	0	1				
その他	6	0	0	0	0	0	6	6	6	5	1	2	2	0	2	1		1	1	2				
廃酸	4						4	4	4	3	1	0	0	0	0	0		0	0	0				
廃アルカリ	8						8	8	0	3	5	1	1	0	1	0		0	0	1				
廃プラスチック類	38	3	2	1	3	0	35	35	0	18	17	17	12	4	13	7		7	0	14				
廃プラスチック	34	3	2	1	3	0	31	31	0	15	17	13	9	4	9	7		7	0	10				
廃タイヤ	4						4	4	4	3	0	3	3	0	3	0		0	0	4				
紙くず	2	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0		0	0	2				
木くず	54	2	2	0	2	0	52	52	0	52	0	50	49	0	53	2		2	0	78				
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0				
動植物性残さ	3	0	0	0	0	0	3	3	0	2	2	2	2	0	2	0		0	0	3				
動物系固形不要物	2						2	2	2	2	2	2	2	0	2	0		0	0	2				
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0				
金属くず	14	0	0	0	0	0	14	14	0	14	0	14	13	1	13	1		1	0	28				
ガラス陶磁器くず	21	4	1	3	4	0	17	17	0	16	1	17	15	2	15	6		6	0	15				
紙さい	9	4	2	2	4	0	5	5	5	0	5	5	5	0	5	136		4	4	5				
がれき類	422	16	15	1	16	0	406	406	0	326	81	406	405	1	430	17		17	0	430				
コンクリート片	173	1	0	0	1	0	172	172	0	172	0	172	172	0	185	1		1	1	185				
廃アスファルト	232						232	232	232	151	81	232	232	0	243	0		0	0	243				
その他	18	15	14	1	15	0	3	3	3	2	0	3	2	1	2	16		16	2	2				
はいじん	290	13	13	0	13	0	277	277	0	53	224	277	277	0	277	14		14	8	292				
その他の産業廃棄物	81	41	39	2	41	0	40	40	0	39	1	37	3	34	3	75		75	0	3				
感染性廃棄物	3						3	3	0	3	0	0	0	0	0	0		0	0	0				
混合物等	78	41	39	2	41	0	37	37	0	37	0	37	3	34	3	75		75	0	3				

表3-2 発生量及び処理・処分状況（建設業 種類別：無変換）＜平成28年度＞

区分	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己未処理量				自己未処理の処理内訳				搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量	
				自己中間処理後量		自己中間処理量		再生利用量		自己最終処分量		自己未処理の処理内訳		再生利用量			(1) (E2+G2)	(1) (E2+G2)
				(E)	(D)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)			
(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)
合計	693	2	691	26	26	26				666	666		604	62	0	666		
燃え殻	0	0	0							0	0		0			0		
汚泥	105		105							105	105		105	0	0	105		
有機性汚泥	6		6							6	6		6	0	0	6		
無機性汚泥	100		100							100	100		99	0	0	100		
廃油	1		1							1	1		1			1		
一般廃油	0		0							0	0		0			0		
溶剤	1		1							1	1		1			1		
その他	0		0							0	0		0			0		
廃酸	0		0							0	0		0			0		
廃アルカリ	0		0							0	0		0			0		
廃プラスチック類	5	0	5							5	5		3	1	0	5		
発着プラスチック	5	0	5							5	5		3	1	0	5		
発着タイヤ	0	0	0							0	0		0			0		
紙くず	1		1							1	1		0			1		
木くず	51		51	0	0	0				51	51		50	0	0	51		
繊維くず	0		0							0	0		0			0		
動植物性残さ																		
動物系固形不燃物																		
ゴムくず																		
金属くず	8	2	6	0	0	0				6	6		6	0	0	6		
ガラス陶磁器くず	7		7							7	7		3	4	0	7		
鉱さい																		
がれき類	440		440	25	25	25				415	415		399	16	0	415		
コンクリート片	180		180	13	13	13				166	166		166	0	0	166		
発着アスファルト	243		243	12	12	12				231	231		231			231		
その他	18		18							18	18		3	15	0	18		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物	75	0	75							75	75		35	40	0	75		
腐敗性廃棄物																		
混合物等	75	0	75							75	75		35	40	0	75		

(単位：千t/年)

表3-2 発生量及び処理・処分状況（建設業 種類別：無変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分 種類	委託処理量										委託中間処理量				委託中間処理後量			再生利用量		最終処分量			その他		資源七量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量					(処理主体の内訳)					(処理主体の内訳)		(委託処理後の処理内訳)		(M)	(R) (E1+G1+M1)	(Q) (1+O+M2)	(01) (02)	(J) (E5+G5)						
	(K) (O+L)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(N1) 再生利用量	(N2) 最終処分量													
		業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外															
合計	666	62	55	7	62	604	604	604	492	112	574	488	86	513	148	148	0	0	515						
燃え殻	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
汚泥	105	0	0	0	0	105	105	105	75	30	78	29	50	29	50	50	0	0	29						
有機性汚泥	6	0	0	0	0	6	6	6	6	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0						
無機性汚泥	100	0	0	0	0	99	99	99	69	30	77	29	48	29	49	49	0	0	29						
廃油	1					1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1						
一般廃油	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃溶剤																									
その他	1					1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1						
廃酸	0					0	0	0	0	0															
廃アルカリ	0					0	0	0	0	0															
廃プラスチック類	5	1	1	1	1	3	3	3	3	0	2	1	1	1	2	2	0	0	1						
廃プラスチック	5	1	1	1	1	3	3	3	3	0	2	1	1	1	2	2	0	0	1						
廃タイヤ	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
織くず	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
木くず	51	0	0	0	0	50	50	50	50	0	48	48	0	49	0	0	0	0	49						
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動植物性残さ																									
動物系固形不要物																									
ゴムくず																									
金属くず	6	0	0	0	0	6	6	6	6	0	6	5	1	5	1	1	0	0	7						
ガラス陶磁器くず	7	4	1	3	4	3	3	3	3	0	3	2	1	2	5	5	0	0	2						
紐さい																									
がれき類	415	16	15	1	16	399	399	399	319	81	399	399	1	424	16	16	0	0	424						
コンクリート片	166	0	0	0	0	166	166	166	166	0	166	166	0	179	1	1	0	0	179						
廃アスファルト	231					231	231	231	150	81	231	231	0	243	0	0	0	0	243						
その他	18	15	14	1	15	3	3	3	2	0	3	2	1	2	16	16	0	0	2						
はいしん																									
その他の産業廃棄物	75	40	38	2	40	35	35	35	35	0	35	2	33	2	73	73	0	0	2						
感染性廃棄物																									
混合物等	75	40	38	2	40	35	35	35	35	0	35	2	33	2	73	73	0	0	2						

表3-3 発生量及び処理・処分状況（製造業 種類別：無変換）＜平成28年度＞

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有機物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量			自己最終処分量				
				自己中間処理後量			（自己中間処理後の処理内訳）			再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	（自己未処理の処理内訳）			再生利用量 (H1)	自己最終 処分量 (H2)	委託中間 処理量 (H3)	委託直接 最終処分量 (H4)	その他量 (H5)	(H) (I+K+J)	(1) (E2+G2)	県内	県外
				(E)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)			(E4)	(E5)	(G)									
				(E)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I+K+J)	(1)	県内	県外			
合計	709	41	667	398	25	0	2	16	7	0	269	3	132	121	13	0	291	135	135				
燃え殻	5	0	5								5			3	2		5						
汚泥	377		377	353	16		2	8	6		24			20	4		41	2	2				
有機性汚泥	308		308	307	8			7	0		1			1	1		9						
無機性汚泥	69		69	46	9		2	1	5		23			20	3		32	2	2				
廃油	11	0	11	3	0			0			8			7	0		8						
一般廃油	2	0	2	0	0			0			2			2	0		2						
廃溶剤	2		2								2			2			2						
その他	7		7	3	0			0			4			4	0		4						
廃酸	4		4								4			4			4						
廃アルカリ	7	0	7								7			7			7						
廃プラスチック類	28	1	27	0	0	0					26	0		25	1		26						
廃プラスチック	28	1	27	0	0	0					26	0		25	1		26						
廃タイヤ	0		0								0			0			0						
紙くず	13	2	10	10	1			1															
木くず	55	25	30	25	2			2	1	0	5	3		2	0		4						
繊維くず	0		0								0			0	0		0						
動植物性残さ	4	0	3								3	0		3	0		3						
動物系固形不要物	2		2								2			2			2						
ゴムくず	0		0								0			0			0						
金属くず	18	13	5	0	0	0		0			5	0		5	0		5						
ガラス陶磁器くず	14	0	14	5	5	0		4	0		9			9	0		13						
鉱さい	142		142								142		132	5	4		142	132	132				
がれき類	6		6	1	1			1			5			5			6						
コンクリート片	6		6	1	1			1			5			5			6						
廃アスファルト	0		0								0			0			0						
その他																							
ばいじん	22		22								22			21	1		22						
その他の産業廃棄物	1	0	1								1			1	0		1						
感染性廃棄物	0		0								0			0			0						
混合物等	1	0	1								1			1	0		1						

(単位：千t/年)

表3-3 発生量及び処理・処分状況（製造業 種類別：無変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分 種類	委託処理量		委託中間処理量										再生利用量		最終処分量			その他量		資源化量 (S) (B+R)
	(K) (O+L)	(O)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(L)	(M)	(委託処理後の処理内訳)		(R) (E1+G1+H1)	(O) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)	資源化量				
			業者	自治体	県内	県外			再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)			(O1)	(O2)						
																	(O+L)	(O)		
合計	157	20	10	9	20	0	137	137	0	91	46	90	80	10	83	165	135	30	0	124
燃え殻	5	2	2	0	2	0	3	3	0	1	2	3	2	1	2	3	0	0	0	2
汚泥	38	9	4	6	9	0	29	29	0	18	11	16	12	4	12	16	2	14	0	12
有機性汚泥	9	1	0	1	1	0	8	8	0	7	7	7	7	0	7	1	0	1	0	7
無機性汚泥	29	9	4	5	9	0	21	21	0	17	4	9	5	4	5	15	2	13	0	5
廃油	8	0	0	0	0	0	8	8	0	5	2	2	2	1	2	1	1	1	0	2
一般廃油	2	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃溶剤	2	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1
その他	4	0	0	0	0	0	4	4	0	3	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1
廃酸	4	0	0	0	0	0	4	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	7	0	0	0	0	0	7	7	0	3	5	1	1	0	1	0	0	0	0	1
廃プラスチック類	26	1	1	0	1	0	25	25	0	9	17	10	7	3	7	4	0	4	0	8
廃プラスチック	26	1	1	0	1	0	25	25	0	9	17	10	7	3	7	4	0	4	0	8
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	3	2	2	0	2	0	2	2	0	2	0	1	1	0	4	2	0	2	0	29
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	3	0	0	0	0	0	3	3	0	2	2	2	2	0	2	0	0	0	0	3
動物系固形不要物	2	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2	2	2	0	2	0	0	0	0	2
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	5	0	0	0	0	0	5	5	0	5	0	5	5	0	5	0	0	0	0	18
ガラス陶磁器くず	13	0	0	0	0	0	13	13	0	13	0	13	13	0	13	1	1	1	0	13
鉱さい	9	4	2	2	4	0	5	5	0	0	5	5	5	0	5	136	132	4	0	5
がれき類	6	0	0	0	0	0	6	6	0	6	6	6	6	0	6	0	0	0	0	6
コンクリート片	6	0	0	0	0	0	6	6	0	6	6	6	6	0	6	0	0	0	0	6
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	22	1	1	1	1	1	21	21	0	21	21	21	21	0	21	1	1	1	0	21
ばいじん	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃焼性産業廃棄物	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0
非燃焼性産業廃棄物	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0

表3-4 発生量及び処理・処分状況（電気・水道業 種類別：無変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量			自己中間処理後量			自己未処理量				自己未処理の処理内訳			搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量	
				自己中間処理量 (D)	再生利用量 (E)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	（自己未処理の処理内訳）		再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他量 (G5)	(1) (E2+G2)	(1)			
								委託直接 最終処分量 (E4)	その他量 (E5)										
合計	1087	86	1001	687	27	5	14	3	4	4	314	287	14	13	336				
燃え殻	30	1	29								29	23	1	5	29				
汚泥	764	70	695	687	27	5	14	3	4	4	8	8	0	29					
有機性汚泥	642		642	635	21	0	14	2	4	7	7	7		28					
無機性汚泥	122	70	52	52	6	5	0	1		0	0	0	0	1					
廃油	0	0	0								0	0		0					
一般廃油	0	0	0								0	0		0					
溶剤																			
その他																			
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類																			
廃プラスチック																			
廃タイヤ																			
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	0	0	0								0	0		0					
ガラス陶磁器くず	0	0	0								0	0		0					
ぬき																			
がれき類	1		1								1	1		1					
コンクリート片	0		0								0	0		0					
舗装アスファルト	1		1								1	1		1					
その他																			
ばいじん	292	15	277								277	255	13	8	277				
その他の産業廃棄物	0		0								0	0		0					
腐敗性廃棄物																			
混合廃棄物等	0		0								0	0		0					

表3-4 発生量及び処理・処分状況（電気・水道業 種類別：無変換）＜平成28年度＞

区分 種類	委託処理量											委託中間処理量				委託中間処理後量				再生利用量		最終処分量		その他		資源七量 (単位：千t/年)
	委託直接最終処分量			委託中間処理量			委託中間処理後量		委託中間処理後量		再生利用量		最終処分量		再生利用量		最終処分量		その他							
	(K) (O+L)			(L)			(M)		(N)		(R) (E1+G1+H1)		(Q) (1+O+H2)		(S) (B+R)		(J) (E5+G5)									
	(0)	業者 自治体	県内 県外	(0)	業者 自治体	県内 県外	(0)	業者 自治体	県内 県外	(0)	業者 自治体	県内 県外	(0)	業者 自治体	県内 県外	(0)	業者 自治体	県内 県外	(0)	業者 自治体	県内 県外					
合計	318	17	15	3	17	301	286	15	57	244	287	284	4	289	21	21	17	375								
燃え殻	24	1	1		1	23	23		4	20	23	23		23	1	1	5	25								
汚泥	26	4	1	3	4	22	6	15	21	1	8	4	3	10	7	7	4	79								
有機性汚泥	24	2	2	2	2	22	6	15	21	1	8	4	3	5	6	6	4	5								
無機性汚泥	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	1	0	75								
廃油	0					0	0		0	0																
一般廃油	0					0	0		0	0																
廃溶剤																										
その他																										
廃酸																										
廃アルカリ																										
廃プラスチック類																										
廃プラスチック																										
廃タイヤ																										
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	0					0	0		0		0	0	0	0	0	0		0								
ガラス陶磁器くず	0					0	0		0		0	0	0	0	0	0		0								
紐さい																										
がれき類	1					1	1		1		1	1	0	1	0	0		1								
コンクリート片	0					0	0		0		0	0	0	0	0	0		0								
廃アスファルト	1					1	1		1		1	1	0	1	0	0		1								
その他																										
はいじん	268	13	13	0	13	255	255		32	224	255	255	0	255	13	13	8	270								
その他の産業廃棄物	0					0	0		0		0	0	0	0	0	0		0								
感染性廃棄物																										
混合物等	0					0	0		0		0	0	0	0	0	0		0								

表3-5 発生量及び処理・処分状況（その他の業種 種類別：無変換）＜平成28年度＞

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量										自己未処理量					搬出量		自己最終処分量		
				自己中間処理後量					自己未処理の処理内訳					再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	（自己未処理の処理内訳）		委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他量 (G5)	(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳) 県内 県外
				再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	（自己中間処理後の処理内訳）		再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	（自己未処理の処理内訳）													
						再生利用量 (E3)	委託中間 処理量 (E4)			その他量 (E5)	委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他量 (G5)										
(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(I+K+J)	(I)									
合計	24	2	22	1	0	0	0	0	0	0	0	22	0	21	1	0	22						
燃え殻	0		0									0					0						
汚泥	3	0	3	0	0	0						3	0	3	0	0	3						
有機性汚泥	0		0	0	0	0						0		0		0	0						
無機性汚泥	3	0	3	0	0	0						3	0	2	0	0	3						
廃油	4	1	3	0	0	0						3	0	3			3						
一般廃油	4	1	3	0	0	0						3	0	3			3						
洗浄剤																							
その他	0		0									0		0			0						
廃酸	0		0									0		0			0						
廃アルカリ	1	0	1	0								1		1			1						
廃プラスチック類	7	0	7	0	0	0						7	0	6	0	0	7						
廃プラスチック	3	0	3	0	0	0						3	0	3	0	0	3						
廃タイヤ	4	0	4	0	0	0						4		4			4						
紙くず	0		0																				
木くず	0		0									0		0			0						
繊維くず																							
動植物性残さ																							
動物系固形不燃物																							
ゴムくず	0		0									0					0						
金属くず	4	0	3	0	0	0						3	0	3	0	0	3						
ガラス陶磁器くず	0		0									0		0			0						
鉱さい																							
がれき類	0		0									0		0			0						
コンクリート片	0		0									0		0			0						
廃アスファルト	0		0									0		0			0						
その他	0		0									0		0			0						
ばいじん																							
その他の産業廃棄物	5	1	5	0	0	0						5	0	4	0	0	5						
感染性廃棄物	3		3	0	0	0						3		3			3						
混合物等	2	1	2	0	0	0						2		2			2						

(単位：千t/年)

表3-5 発生量及び処理・処分状況（その他の業種 種類別：無変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分	委託処理量 (K) (O-L)	委託中間処理量										再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量	その他量		資源化量 (S) (B+R)	
		委託直接最終処分量					委託中間処理後量							(Q) (I+O+M2)	(J) (E5+G5)		
		(O)		(L)		(M)	(処理先地域の内訳)		(処理先地域の内訳)		(M1)						(M2)
		業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外							
合計	22	1	1	0	1	0	1	0	18	2	12	9	4	4	0	11	
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0	1	1	0	0	
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
無機性汚泥	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0	1	1	0	0	
廃油	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0	1	0	0	2	
一般廃油	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0	1	0	0	2	
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	
廃プラスチック類	7	0	0	0	0	0	0	6	6	1	5	4	1	4	1	0	
廃プラスチック	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	1	1	1	1	0	
廃タイヤ	4	0	0	0	0	0	0	4	4	0	3	0	3	0	0	3	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3	2	0	3	0	3	
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃スファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	5	0	0	0	0	0	0	4	4	0	1	1	1	1	1	1	
感染性廃棄物	3	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	
混合物等	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	1	1	1	1	

表4-1 発生量及び処理・処分状況（秋田市 種類別：変換）＜平成28年度＞

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己中間処理後量				自己未処理量				搬出量				自己最終処分量					
				(A)	(B)	(C)	(D)	自己中間処理後量			自己未処理量			(G)	(G1)	自己未処理の処理内訳		(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	自己最終処分量の内訳					
								再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)	その他 (E5)	再生利用量 (G1)			自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)			委託直接 最終処分量 (G4)	その他 (G5)	(H)	(I)	県内	県外
合計	880	8	872	599	34	12	2	17	2	2	273	0	246	27	0	295	2	2							
燃え殻	4	0	4		3			1			4		2			7									
汚泥	621	3	618	573	23	4	2	16	0	0	46		42	3		64	2	2							
有機性汚泥	528		528	526	16			16	0	0	2		2	0		18									
無機性汚泥	93	3	90	47	7	4	2	0	0	0	43		40	3		46	2	2							
廃油	5	0	5	3							3		3			3									
一般廃油	2	0	2	0							2		2			2									
洗浄剤	0		0								0		0			0									
その他	4			3							1		1			1									
廃酸	3		3								3		3			3									
廃アルカリ	2	0	2	0							2		2			2									
廃プラスチック類	7	0	7	0	0	0		0			7		7	1	0	7									
廃プラスチック	6	0	6								6		6	1	0	6									
廃タイヤ	1	0	1	0	0	0		0			1		1			1									
紙くず	12	2	11	10							0		0			0									
木くず	21		21	5	0	0					16		16	0		16									
繊維くず	0		0								0		0	0		0									
動植物性残さ	1	0	1								1		1		0	1									
動物系固形不燃物	2		2								2		2			2									
ゴムくず																									
金属くず	7	3	4	0	0	0		0			4		4	0		4									
ガラス陶磁器くず	3		3	0	0	0		0			3		3	1	0	3									
紙くず	7		7								7		7	2		7									
がれき類	137		137	8	8	8					129		124	5		129									
コンクリート片	56		56	4	4	4					52		52	0		52									
廃アスファルト	75		75	4	4	4					72		72			72									
その他	5		5								5		1	5		5									
ばいじん	22										22		22			22									
その他の産業廃棄物	25	0	25								25		12	13	0	25									
感染性廃棄物	1		1								1		1			1									
混合物等	25	0	24								24		11	13	0	24									

(単位：千t/年)

表4-1 発生量及び処理・処分状況（秋田市 種類別：変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分	委託処理量 (K) (O+L)	委託直接最終処分量						委託中間処理量						再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量 (Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳		その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)	
		(O)		(L)		(R)		(M)		(N)		(Q)	(R)			(01)	(02)			
		業者	自治体	業者	自治体	業者	自治体	県内	県外	県内	県外									
		(O+L)	(O)	(L)	(L)	(O)	(L)	(O)	(L)	(M)	(N)	(M1)	(M2)			(E1+G1+M1)	(I+O+M2)			(01)
合計	292	29	23	6	29	0	263	257	6	211	52	233	199	34	211	66	2	63	0	219
燃え殻	7	4	3	1	4		3	3		1	2	6	2	4	2	7		7		2
汚泥	62	3	3	0	3	0	58	53	6	42	16	36	19	18	23	23	2	21		25
有機性汚泥	18	0	0	0	0		18	12	6	11	6	10	9	0	9	1		1		9
無機性汚泥	44	3	3	0	3	0	40	40	0	31	10	26	9	17	13	23	2	20		16
廃油	3						3	3	0	2	0	1	1	0	1	0		0		1
一般廃油	2						2	2	0	1	0	0	0	0	0	0		0		1
廃溶剤	0						0	0	0	0	0									1
その他	1						1	1		1	0	0	0		0					0
廃酸	3						3	3		3	0	0	0		0					0
廃アルカリ	2						2	2		2	0	0	0		0					0
廃プラスチック類	7	1	0	0	1		7	7	0	6	0	4	4	1	4	1		1	0	4
廃プラスチック	6	1	0	0	1		6	6	0	6	0	3	3	1	3	1		1	0	3
廃タイヤ	1						1	1		1	0	1	1	0	1	0		0		1
紙くず	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0		0		2
木くず	16	0	0	0	0		16	16		16	0	15	15	0	15	0		0		15
繊維くず	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0		0		0
動植物性残さ	1						1	1		1	0	0	0	0	0	0		0		1
動物系固形不要物	2						2	2		2	2	2	2	0	2	0		0		2
ゴムくず																				
金属くず	4	0	0	0	0		4	4	0	4	0	4	4	0	4	0		0		6
ガラス陶磁器くず	3	1	0	1	1		1	1	1	1	0	1	1	1	1	2		2	0	1
鉱さい	7	2		2	2		5	5		0	5	5	5	0	5	2		2		5
がれき類	129	5	5	0	5		124	124		99	25	124	124	0	132	5		5		132
コンクリート片	52	0	0	0	0		52	52		52	0	52	51	0	56	0		0		56
廃スワールト	72						72	72		47	25	72	72	0	75	0		0		75
その他	5	5	4	0	5		1	1		1	0	1	1	0	1	5		5		1
ばいじん	22						22	22		21	0	22	22	0	22	0		0		22
その他の産業廃棄物	25	13	12	1	13		12	12	0	12	0	11	1	11	1	23		23	0	1
感染性廃棄物	1						1	1		1	0									
混合物等	24	13	12	1	13		11	11	0	11	0	11	1	11	1	23		23	0	1

表4-2 発生量及び処理・処分状況（県北地域 種類別：変換）＜平成28年度＞

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量		自己最終処分量		
				自己中間処理後量			自己未処理後量			再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	（自己未処理の処理内訳）			再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	（自己未処理の処理内訳）		再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)
				(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)			(G)	(G3)	(G4)			(G5)	(H)		
				(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)	(K)		
合計	1044	113	931	305	18	7	5	2	4	626	3	132	446	31	14	634	132	132		
燃え殻	30	1	29	0	0	0	0	0	4	29	0	0	23	1	5	33				
汚泥	387	67	320	294	8	1	1	2	4	26	0	0	26	0	0	29				
有機性汚泥	285	285	282	282	6		1	2	4	2			2	0		5				
無機性汚泥	103	67	36	11	1	1	0	1		24	0	0	24	0	0	25				
廃油	2	0	2	0	0	0				2	0	0	2	0	0	2				
一般廃油	1	0	1	0	0	0				1	0	0	1	0	0	1				
洗浄剤	0	0	0							0	0	0	0	0	0	0				
その他	1	1								1	1	1	1	0	0	1				
廃酸	0	0	0							0	0	0	0	0	0	0				
廃アルカリ	1	1	1							1	1	1	1	0	0	1				
廃プラスチック類	21	1	20	0	0	0	0			20	0	0	20	0	0	20				
廃プラスチック	20	1	19	0	0	0	0			19	0	0	19	0	0	19				
廃タイヤ	1	0	1	0	0	0	0			1	1	1	1	0	0	1				
紙くず	0	0	0							0	0	0	0	0	0	0				
木くず	41	25	16	1	0	0				15	3	12	12	0	0	12				
繊維くず	0	0	0							0	0	0	0	0	0	0				
動植物性残さ	2	2	2							2	2	2	2	0	0	2				
動物系固形不要物	0	0	0							0	0	0	0	0	0	0				
ゴムくず	6	4	3	0	0	0				3	0	3	3	0	0	3				
ガラス陶磁器くず	7	7	7	5	4		4			2	7	1	1	1	0	7				
紙さい	134		134							134		132	2	2	0	132	132	132		
がれき類	101		101	6	6	6				96		92	4	4	0	96				
コンクリート片	43		43	3	3	3				40		40	0	0	0	40				
廃アスファルト	54		54	3	3	3				52		52	0	0	0	52				
その他	4		4							4		1	3	0	0	4				
ばいじん	292	15	277							277		255	13	8	0	277				
その他の産業廃棄物	18	0	18	0	0		0			18		9	9	0	0	18				
感染性廃棄物	1		1							1		1	1	0	0	1				
混合物等	18	0	18	0	0		0			18		8	9	0	0	18				

(単位：千t/年)

表4-2 発生量及び処理・処分状況（県北地域 種類別：変換）＜平成28年度＞

区分	委託処理量 (K) (O+L)	委託直接最終処分量						委託中間処理量						再生利用量			最終処分量			その他量		資源化量 (S) (B+R)
		(O)		(L)		(M)		(N)		(P)		(R) (E1+G1+M1)	(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)	(S) (B+R)					
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体			県内	県外			自己処分 (Q1)	委託処分 (Q2)			
		(O)	(L)	(M)	(N)	(P)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(J)	(S)	(B+R)									
合計	484	33	30	3	33	0	451	0	166	285	424	400	23	410	189	132	56	17	524			
燃え殻	24	1	1		23		23		4	20	26	24	2	24	3		3	9	25			
汚泥	29	2	1	2	27		27		20	7	18	6	11	7	14		14	0	74			
有機性汚泥	5	2	2		3		3		3	0	0	0	0	0	2		2	0	0			
無機性汚泥	25	1	1	0	24		24		17	7	17	6	11	7	12		12	0	74			
廃油	2	0	0		2		2		2	0	1	1	0	1	0		0	0	1			
一般廃油	1				1		1		1	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
廃溶剤	0				0		0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
その他	1	0	0		1		1		1	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
廃酸	0				0		0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
廃アルカリ	1				1		1		1	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
廃プラスチック類	20	0	0	0	20		20		4	15	3	2	1	3	2		2	0	3			
廃プラスチック	19	0	0	0	19		19		3	15	3	2	1	2	2		2	0	3			
廃タイヤ	1				1		1		1	0	1	1	0	1	0		0	0	1			
紙くず	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
木くず	12	0	0	0	12		12		12	0	11	11	0	14	0		0	0	39			
繊維くず	0	0	0	0	0		0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
動植物性残さ	2				2		2		0	1	1	1	1	1					1			
動物系固形不要物																						
ゴムくず	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
金属くず	3	0	0	0	3		3		3	0	3	2	0	2	0		0	0	6			
ガラス陶磁器くず	7	1	0	1	6		6		5	0	6	5	1	5	2		2	0	5			
紙さい	2	2	2	0	2		2							134	132		2					
がれき類	96	4	3	0	4		92		74	18	92	92	0	98	4		4		98			
コンクリート片	40	0	0	0	40		40		40		40	40	0	43	0		0		43			
廃アスファルト	52				52		52		34	18	52	52	0	54	0		0		54			
その他	4	3	3	0	1		1		1	0	1	0	0	0	4		4		0			
ばいじん	268	13	13	0	255		255		32	223	255	255		255	13		13	8	270			
その他の産業廃棄物	18	9	9	0	9		9		9	0	8	1	8	1	17		17	0	1			
燃焼性産業廃棄物	1				1		1		1	0	0	0	0	0	0		0	0	0			
非燃焼性産業廃棄物	18	9	9	0	8		8		8	0	8	1	8	1	17		17	0	1			

(単位：千t/年)

表4-3 発生量及び処理・処分状況（県央地域 種類別：変換）＜平成28年度＞

区 分 種 類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己未処理量				自己最終処分量						
				自己中間処理後量		自己中間処理後の処理内訳		再生利用量 (G1)	(G)	（自己未処理の処理内訳）		搬出量 (H) (I+K+J)	（処理先地域の内訳）					
				自己中間処理量 (D)	自己最終 処分量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)			委託直接 最終処分量 (E4)	その他 (E5)		自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他 (G5)	県内 (I)	県外 (J)
合計	233	3	230	64	9	5	3	1	166	0	154	12	0	169				
燃え殻	1		1		0			0	1		1			1				
汚泥	80		80	43	4		3	1	37		36	0	0	40				
有機性汚泥	44		44	35	3		3		8		8	0	0	11				
無機性汚泥	36		36	8	1		0	1	28		28	0	0	29				
廃油	5	0	5	0	0		0		4	0	4			4				
一般廃油	1	0	1	0	0		0		0	0	0			1				
溶剤	1		1				1		1		1			1				
その他	3		3						3		3			3				
廃酸	1		1						1		1			1				
廃アルカリ	1	0	1						1		1			1				
廃プラスチック類	5	0	5						5		4	0	0	5				
繊維プラスチック	4	0	4						4		4	0	0	4				
繊維プラスチック	1	0	1						1		1			1				
紙くず	0	0	0						0		0			0				
木くず	26		26	16	0	0			10		10	0	0	10				
繊維くず	0		0						0		0			0				
動植物性残さ	0		0						0		0			0				
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	7	2	5	0	0	0			5		5	0	0	5				
ガラス陶磁器くず	9		9	0	0			0	9		8	1	0	9				
紙くず																		
がれき類	82		82	5	5	5			77		75	3		77				
コンクリート片	33		33	2	2	2			31		31	0		31				
廃プラスチック	45		45	2	2	2			43		43			43				
その他	3		3						3		0	3		3				
ばいじん																		
その他の産業廃棄物	15	0	15						15		7	8	0	15				
感染性廃棄物	1		1						1		1			1				
混合物等	14	0	14						14		7	8	0	14				

(単位：千t/年)

表4-3 発生量及び処理・処分状況（県央地域 種類別：変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分	委託処理量 (O+L)	委託中間処理量										再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			資源化量 (S) (B+R)		
		委託直接最終処分量					委託中間処理後量						自己処分 (O1)	委託処分 (O2)	その他 (J) (E5+G5)			
		(K)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(L)	(M)	(委託処理後の処理内訳)		(M1)						(M2)	
			業者	自治体	県内	県外			再生利用量	最終処分量								
合計	169	13	11	1	13	157	147	10	128	29	132	112	21	116	33	33	0	119
燃え殻	1	0	0		0	1	1		1	0	4	0	3	0	4			0
汚泥	40	1	1	0	1	39	30	10	31	9	19	9	9	9	10	10	0	9
有機性汚泥	11	0	0	0	0	11	1	10	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無機性汚泥	29	1	1	0	1	28	28		20	8	18	9	9	9	10	10	0	9
廃油	4					4	4		3	2	2	1	0	1	0	0	0	2
一般廃油	1					1	1		0	0	0	0	0	0				0
廃溶剤	1					1	1		0	1	1	1		1				1
その他	3					3	3		2	1	1	1		1	0	0		1
廃酸	1					1	1		1	1	0	0		0				0
廃アルカリ	1					1	1		0	1	0	0		0				0
廃プラスチック類	5	0	0	0	0	4	4		3	1	4	4	0	4	1	1	0	4
廃プラスチック	4	0	0	0	0	4	4		3	1	3	3	0	3	1	1	0	3
廃タイヤ	1					1	1		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	10	0	0	0	0	10	10		10	0	9	9	0	9	0	0	0	9
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0					0	0			0	0	0	0	0				0
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	5	0	0	0	0	5	5		5	0	5	4	0	4	0	0	0	6
ガラス陶磁器くず	9	1	0	1	1	8	8		8	0	8	8	0	8	1	1	0	8
鉱さい																		
がれき類	77	3	3	0	3	75	75		60	15	75	74	0	79	3	3		79
コンクリート片	31	0	0	0	0	31	31		31		31	31	0	33	0	0		33
廃スワールト	43					43	43		28	15	43	43	0	45	0	0	0	45
その他	3	3	3	0	3	0	0		0	0	0	0	0	0	3	3		0
ばいじん																		
その他の産業廃棄物	15	8	7	0	8	7	7		7	0	7	0	6	0	14	14	0	0
感染性廃棄物	1					1	1		0	0								
混合物等	14	8	7	0	8	7	7		7	0	7	0	6	0	14	14	0	0

表4-4 発生量及び処理・処分状況（県南地域 種類別：変換）＜平成28年度＞  
 (その1)

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量										自己未処理量										搬出量		自己最終処分量	
				自己中間処理後量					自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳) 県内 県外					
				再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	自己中間処理後の処理内訳			再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	自己未処理の処理内訳																
						再生利用量 (E)	自己最終 処分量 (E3)	委託中間 処理量 (E4)			その他 (E5)	再生利用量 (G3)	自己最終 処分量 (G4)		委託中間 処理量 (G5)	委託最終 処分量 (G6)	その他 (G7)										
合計	357	7	349	142	17	8	5	5	5	0	207	0	187	20	0	217											
燃え殻	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
汚泥	162		162	130	9	1	3	5	0	0	32	0	31	1	0	40											
有機性汚泥	101		101	98	3	0	2	0	0	0	2		2	1		5											
無機性汚泥	61		61	31	6	0	1	5			30	0	29	1	0	35											
廃油	3	0	3	1	0		0				3	0	2	0		3											
一般廃油	2	0	2	0	0		0				2	0	2	0		2											
洗浄剤	0	0	0								0	0	0	0		0											
その他	1		1	0	0		0				1		1	0		1											
廃酸	0		0								0		0			0											
廃アルカリ	4		4								4		4			4											
廃プラスチック類	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	5	0	4	1	0	5											
廃プラスチック	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	1	0	4											
廃タイヤ	1	0	1	0	0	0	0				1		1			1											
紙くず	0		0								0		0			0											
木くず	18		18	3	0	0					15		14			15											
繊維くず	0		0								0		0			0											
動植物性残さ	1		1								1		1			1											
動物系固形不要物																											
ゴムくず	0		0								0		0			0											
金属くず	10	7	3	0	0	0	0				3	0	3			3											
ガラス陶磁器くず	3	0	3								3		1	1	0	3											
紙さい	0		0								0		0			0											
がれき類	127		127	8	8	7	1				119		114	4		120											
コンクリート片	54		54	5	5	4	1				49		48	0		50											
廃アスファルト	68		68	3	3	3					65		65			65											
その他	5		5								5		1	4		5											
ばいじん																											
その他の産業廃棄物	23	0	23	0	0		0				23		11	11	0	23											
感染性廃棄物	1		1	0							1		1			1											
混合物等	22	0	22	0	0		0				22		11	11	0	22											

(単位：千t/年)

表4-4 発生量及び処理・処分状況（県南地域 種類別：変換）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

区分	委託処理量 (O+L)	委託中間処理量										再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量			資源化量			
		委託直接最終処分量					委託中間処理後量						(R) (E1+G1+M1)	(Q) (I+O+M2)	(J) (E5+G5)		(S) (B+R)		
		(K) (O+L)		(L)		(M)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		処理主体の内訳								
		業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外	自己処分 (O1)							委託処分 (Q2)	
合計	216	25	16	8	25	0	192	191	0	153	39	174	149	25	157	50	50	0	164
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
汚泥	40	6	0	6	6	0	34	34	0	24	11	24	10	14	11	20	0	0	11
有機性汚泥	5	1	0	1	1	0	4	4	0	3	1	2	1	0	2	1	0	0	2
無機性汚泥	35	5	0	5	5	0	30	30	0	21	9	22	9	14	9	19	0	0	9
廃油	3	0	0	0	0	0	2	2	0	2	1	1	1	1	1	0	0	0	1
一般廃油	2	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	4	0	0	0	0	0	4	4	0	1	3	1	1	0	1	0	0	0	1
廃プラスチック類	5	1	1	0	1	0	4	4	0	4	0	3	3	0	3	2	0	0	3
廃プラスチック	4	1	1	0	1	0	3	3	0	3	0	2	2	0	2	2	0	0	2
廃タイヤ	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	15	0	0	0	0	0	14	14	0	14	0	14	14	0	14	0	0	0	14
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物系固形不要物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	3	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0	3	2	0	3	0	0	0	9
金属くず	3	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	2	0	0	1
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱さい	120	4	4	0	4	0	116	116	0	93	23	116	115	0	122	5	5	0	122
がれき類	50	0	0	0	0	0	50	50	0	50	0	50	50	0	53	0	0	0	53
コンクリート片	65	0	0	0	0	0	65	65	0	43	23	65	65	0	68	0	0	0	68
廃スワルト	5	4	4	0	4	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	4	4	0	1
その他	23	11	11	1	11	0	11	11	0	11	0	10	1	9	1	21	0	0	1
ばいじん	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	22	11	11	1	11	0	11	11	0	10	0	10	1	9	1	21	0	0	1
感染性廃棄物																			
混合物等																			

表5-1 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成28年度＞

区分	発生量 (A) (B+C)	有価物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己中間処理後量				自己未処理量				自己最終処分量						
				(D)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)		(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(自己未処理の処理内訳)		(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)
						再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)							委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)							
業種	2,514	132	2,382	1,111	78	32	2	30	10	4	1,271	3	132	1,033	90	14	1,315	135	135			
建設業	693	2	691	26	26	0	0	0	0	0	666	0	604	62	0	666						
製造業	709	41	667	398	25	0	2	16	7	0	269	3	132	121	13	0	291	135	135			
食料品	20	0	20	12	1	0	0	1	0	0	8	0	0	7	1	0	9					
飲料・飼料	5	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
繊維	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	2					
木材・木製品	53	25	28	22	1	0	0	1	0	0	6	3	2	2	0	5	0					
家具・装飾品	4	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
パルプ・紙	325	2	325	299	8	0	0	8	0	0	26	0	26	0	0	33	0					
印刷	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
化学	11	1	11	8	3	0	2	0	0	0	3	0	3	0	0	5	2					
石油製品	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0					
プラスチック	15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	15	0	15	0	0	15	0					
ゴム製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
皮革	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
窯業・土石	48	0	48	35	11	0	0	6	5	0	13	0	13	0	0	24	0					
鉄鋼	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	11	0	11	0	0	11	0					
非鉄金属	143	1	143	0	0	0	0	0	0	0	142	0	142	0	2	142	132	132				
金属製品	9	4	4	3	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0					
はん用機械	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
生産用機械	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0					
業務用機械	15	1	15	9	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	6	0					
電気部品・デバイス	29	0	28	1	0	0	0	0	0	0	28	0	27	0	0	28	0					
電気機械	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
情報通信機械	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0					
輸送機械	7	5	2	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0					
その他	3	0	3	1	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	3	0					
電気・水道業	1,087	86	1,001	687	27	5	0	14	3	4	314	0	287	14	13	336	0					
電気業	391	84	307	1	0	0	0	0	0	0	306	0	279	14	13	306	0					
ガス業																						
上水道業	54	3	51	51	6	5	0	1	0	0	1	0	1	0	0	2	0					
下水道業	642		642	635	21	0	0	14	2	4	7	0	7	0	0	28	0					
その他の業種	24	2	22	1	0	0	0	0	0	0	22	0	21	1	0	22	0					

(単位：千t/年)

表5-1 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成28年度＞

(単位：千t/年)

業種	委託処理量												委託中間処理量				委託中間処理後量				再生利用量 (R) (E+G+M1)	最終処分量 (O) (I+O+M2)	処理主体の内訳		その他量 (J) (E+S+G5)	資源化量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量 (処理主体の内訳)				(処理先地域の内訳)				(処理主体の内訳)				(委託処理後の処理内訳)				(M)	(M1)	(M2)	(O)			(01)	(02)		
	業者		自治体		県内		県外		業者		自治体		県内		県外											
	(K) (O+L)	(O)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)			(0)	(0)		
合計	1,163	100	81	19	100	0	1,063	1,047	16	658	405	963	859	103	894	338	135	203	18	1,026						
建設業	666	62	55	7	62	0	604	604	0	492	112	574	488	86	513	148	148	0	0	515						
製造業	157	20	10	9	20	0	137	137	0	91	46	90	80	10	83	165	135	30	0	124						
食品	9	1	0	1	1	0	8	8	0	3	4	6	5	1	5	2	2	2	0	5						
飲料・飼料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1						
繊維	2	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0						
木材・木製品	5	3	3	0	3	0	2	2	2	2	0	2	0	1	3	4	4	0	0	29						
家具・装飾品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
パルプ・紙	33	0	0	0	0	0	33	33	25	9	32	30	2	2	30	2	2	2	0	30						
印刷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2						
化学	3	0	0	0	0	0	3	3	3	0	0	1	1	0	1	3	2	0	0	1						
石油製品	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
プラスチック	15	0	0	0	0	0	15	15	2	13	3	2	2	2	2	2	2	2	0	2						
ゴム製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
皮革	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
窯業・土石	24	5	1	5	5	0	19	19	18	0	18	18	0	0	18	6	6	6	18	18						
鉄鋼	11	5	3	3	5	0	6	6	1	5	5	5	0	0	5	5	5	5	5	5						
非鉄金属	10	2	2	2	2	0	8	8	8	0	0	2	0	2	0	136	132	4	1	5						
金属製品	2	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	5						
はん用機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1						
生産用機械	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	2						
業務用機械	6	0	0	0	0	0	6	6	0	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	2						
電気部品・デバイス	28	0	0	0	0	0	27	27	20	7	14	14	14	1	14	1	1	1	14	14						
電気機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
情報通信機械	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1						
輸送機械	2	0	0	0	0	0	2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5						
その他	3	0	0	0	0	0	3	3	0	3	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1						
電気・水道業	318	17	15	3	17	0	301	286	15	57	244	287	284	4	289	21	21	17	17	375						
電気業	293	14	14	0	14	0	279	279	36	243	279	279	0	0	279	14	14	13	13	362						
ガス業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
上水道業	2	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	6	1	1	1	1	8						
下水道業	24	2	2	2	2	0	22	6	15	21	1	8	4	3	5	6	6	4	4	5						
その他の業種	22	1	1	0	1	0	21	20	0	18	2	12	9	3	9	4	4	0	0	11						

表5-2 発生量及び処理・処分状況（秋田市 業種別）＜平成28年度＞  
 (その1)

区 業 種	発生量 (A) (B+C)	有価物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量		自己最終処分量		
				自己中間処理後量			（自己中間処理後の処理内訳）			（自己未処理の処理内訳）			再生利用量			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	（処理先地域の内訳）		
				(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)			(G5)	県内	県外
				(0)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)				
合計	880	8	872	599	34	12	2	17	2	17	2	2	273	0	246	27	0	295	2	2
建設業	215	1	215	8	8	8							207		188	19	0	207		
製造業	386	4	382	325	13	0	2	8	2	8	2	2	57	0	49	7	0	69	2	2
食品	11	0	11	8	1			1			0		3	0	3	0		3		
飲料・飼料	5	0	5	4	0			0			0		0	0	0	0		0		
繊維	1		1										1		0	1		1		
木材・木製品	7		7	5	1			1					2			2		3		
窯業・窯製品																				
パルプ・紙	325		325	299	8			8					26		26			33		
印刷	2	2	0										0		0			0		
化学	8	0	8	7	3			2	0				1		1	0		4	2	2
石油製品													1							
プラスチック																				
ゴム製品																				
皮革																				
窯業・土石	1	0	1	0	0			0					1		1			1		
鉄鋼	8		8										8		5	2		8		
非鉄金属	9	0	9										9		6	2		9		
金属製品	1	1	0										0		0	0		0		
はん用機械	0	0	0										0		0	0		0		
生産用機械																				
業務用機械	2	0	2	2	0			0					0		0	0		0		
電気部品・デバイス	7	0	7										7		7			7		
電気機械																				
情報通信機械																				
輸送機械	1	1	0										0		0	0		0		
その他																				
電気・水道業	269	3	267	266	14	4		9			1		1		1			10		
電気業	1		1	1	0			0			0		0		0			0		
ガス業																				
上水道業	44	3	41	41	4	4														
下水道業	224		224	224	10			9			1		0		0			10		
その他の業種	10	1	9	0	0	0		0			0		9	0	8	0		9		

表5-2 発生量及び処理・処分状況（秋田市 業種別）＜平成28年度＞  
（その2）

業種	委託処理量											委託中間処理量				委託先地域の内訳				委託中間処理後量				再生利用量		最終処分量		その他量		資源化量 (S) (B+R)
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量 (処理主体の内訳)			委託中間処理量 (処理主体の内訳)			委託先地域の内訳 (処理先地域の内訳)			(M)	再生利用量 (M1)		(M2)	(R) (E+G+H)	(O) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(U) (E5+G5)	0										
		(0)	業者		(L)	業者		県内	県外	自治体		(M)	(M1)				(M2)	(01)			(02)									
			自治体	県内		県外	自治体															県内	県外							
29	23	6	29	0	263	257	6	211	52	233	199	34	211	66	2	63	219													
建設業	207	19	17	2	19	188	188	153	35	178	152	27	159	46	2	46	0	160												
製造業	67	9	6	3	9	58	58	42	16	45	40	5	41	16	2	13	0	45												
食品	3	0	0	0	3	3	3	1	2	3	2	0	2	1	1	1	0	2												
飲料・飼料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
繊維	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0												
木材・木製品	3	3	3	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	0												
家具・装備品																														
パルプ・紙	33	0	0	0	33	33	33	25	9	32	30	2	30	2	2	2	0	30												
印刷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2												
化学	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0												
石油製品																														
プラスチック																														
ゴム製品																														
皮革																														
窯業・土石	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1												
鉄鋼	8	2	2	2	5	5	5	1	5	5	5	0	5	2	2	2	0	5												
非鉄金属	9	2	2	2	6	6	6	6	0	2	0	2	0	4	4	4	0	0												
金属製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1												
はん用機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
生産用機械																														
業務用機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
電気部品・デバイス	7	7	7	7	7	7	7	7	0	2	2	0	2	0	0	0	0	2												
電気機械																														
情報通信機械																														
輸送機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1												
その他																														
電気・水道業	10	1	0	1	9	9	9	6	9	5	3	1	7	2	2	2	0	10												
電気業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
ガス業																														
上水道業																														
下水道業	10	1	1	1	9	9	9	6	9	4	3	1	3	2	2	2	0	7												
その他の業種	9	0	0	0	8	8	8	0	8	5	3	1	3	2	2	2	0	4												

表5-3 発生量及び処理・処分状況（県北地域 業種別）＜平成28年度＞

(その1)

(単位：千t/年)

業種	発生量 (A) (B+C)	有価物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量				自己未処理量				搬出量		自己最終処分量				
				(D)	(E)	再生利用量 (E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	県内	県外	
							自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)		その他量 (E5)	再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)					委託中間 処理量 (G3)
合計	1,044	113	931	305	18	7	5	2	4	626	3	132	446	31	14	634	132	132
建設業	155	0	155	6	6	6				149			135	14	0	149		
製造業	205	29	176	10	5	0	4	0		166	3	132	28	3	0	167	132	132
食品	3	0	3	1	0	0	0	0		2			2			2		
飲料・飼料																		
繊維	0	0	0							0			0			0		
木材・木製品	29	25	4	1	0	0	0	0		3	3	0	0	0	0	0		
家具・装備品																		
パルプ・紙																		
印刷	3	0	3	1	0	0	0			2			2	0	0	2		
化学																		
石油製品	14		14							14			14			14		
プラスチック	0	0	0							0			0	0	0	0		
ゴム製品																		
皮革	10		10	8	5	0	4	0		3			3			7		
窯業・土石	3		3							3			0	3		3		
鉄鋼	135	1	134	0	0	0				134		132	2	0	0	134	132	132
非鉄金属	2	2	0							0			0			0		
金属製品	0	0	0							0			0			0		
はん用機械	0	0	0							0			0			0		
生産用機械	4	0	4							4	0	4	4			4		
業務用機械	1	0	0							0		0	0	0	0	0		
電気部品・デバイス	0	0	0							0		0	0	0	0	0		
電気機械																		
情報通信機械																		
輸送機械																		
その他	0	0	0							0			0			0		
電気・水道業	679	84	595	289	7	1	1	2	4	306			278	14	13	312		
電気業	389	84	306							306			278	14	13	306		
ガス業																		
上水道業	8		8		1	1		0								0		
下水道業	281		281	281	6		1	2	4	0			0		6			
その他の業種	6	1	5	0	0	0	0	0		5	0	5	5	0	0	5		

表5-3 発生量及び処理・処分状況（県北地域 業種別）＜平成28年度＞  
 (その2)

業種	委託処理量										委託中間処理量										委託中間処理後量			再生利用量			最終処分量			その他量		資源化量
	(K) (0+L)	委託直接最終処分量			委託中間処理量			委託中間処理後量			(M)	(R) (E+G+H)	(0) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(S) (B+R)																
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	業者	(処理先地域の内訳)		(M1)	(M2)				(01)	(02)																	
			自治体	県内			県外	自治体									県内	県外														
合計	484	33	30	3	33	0	451	451	0	424	400	23	410	189	132	56	17	524														
建設業	149	14	12	2	14		135	135		128	109	19	115	33		33	0	115														
製造業	35	3	3	0	3		32	32		14	11	3	14	138	132	6	0	43														
食品	2	0	0	0	0		2	2		2	1	0	1	0		0	0	1														
飲料・飼料																																
繊維	0						0	0		0	0	0	0	0		0	0	0														
木材・木製品	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	3	0		0	0	29														
家具・装備品																																
パルプ・紙																																
印刷																																
化学	2	0	0	0	0		2	2		2	0	0	0	0		0	0	1														
石油製品																																
プラスチック	14						14	14		3	1	1	1	1		1		1														
ゴム製品	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0		0	0	0														
皮革																																
窯業・土石	7	0	0	0	0		7	7		7	7	7	7	0		0	0	7														
鉄鋼	3	3	3	0	3		0	0		0	0	0	0	3		3	0	0														
非鉄金属	2	0	0	0	0		2	2		0	0	0	0	132		0	0	1														
金属製品	0						0	0		0	0	0	0	0		0	0	2														
はん用機械	0						0	0		0	0	0	0	0		0	0	0														
生産用機械	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0		0	0	0														
業務用機械	4						4	4		1	1	1	0	1		1	0	0														
電気部品・デバイス	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0		0	0	1														
電気機械	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0		0	0	0														
情報通信機械																																
輸送機械																																
その他	0						0	0		0	0	0	0	0		0	0	0														
電気・水道業	295	16	14	2	16		279	279		278	278	0	279	16		16	17	363														
電気業	292	14	14	0	14		278	278		278	278	0	278	14		14	13	362														
ガス業																																
上水道業	0	0	0	0	0								1	0		0	0	1														
下水道業	3	2		2	2		1	1		0	0	0	2	2		2	4															
その他の業種	5	0	0	0	0		5	5		3	2	1	2	1		1	0	3														

表5-4 発生量及び処理・処分状況（県央地域 業種別）＜平成28年度＞

(その1)

区分 業種	発生量			有価物量			排出量	自己中間処理量				自己未処理量				自己未処理の処理内訳				搬出量		自己最終処分量								
	(A) (B+C)		(B)	(C) (D+G)		(D)	(E)	(E1) 再生利用量		(E2) 自己最終 処分量		(E3) 委託中間 処理量		(E4) 委託直接 最終処分量		(E5) その他量		(G) 再生利用量		(G2) 自己最終 処分量		(G3) 委託中間 処理量		(G4) 委託直接 最終処分量		(G5) その他量		(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳) 県内 県外
	233		3	230		64	9	5	5	3	1	1	3	1	1	166	0	154	12	0	169	0	0	124	0	169	0	169		
	129		0	128		5	5	5	5	0	5	5	5	5	5	124	0	112	11	0	124	0	112	11	0	124	0	124		
建設業	60		2	58		26	1		0	1					32		32	0		32		32	0					33		
食品	4			4		3	0		0						1		1	0		1		1	0					1		
飲料・飼料	0			0											0		0			0		0						0		
繊維	17			17		16	0		0						1		1			1		1						1		
木材・木製品	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
家具・装備品	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
パルプ・紙	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
印刷	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
化学	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
石油製品	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
プラスチック	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
ゴム製品	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
皮革	11			11		4	1		1						7		7			7		7						8		
窯業・土石	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
鉄鋼	1			1		0	0		0						1		1			1		1						1		
非鉄金属	4			4		2	0		0						1		1			1		1						1		
金属製品	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		
はん用機械	2			2		1	1		1						1		1			1		1						1		
生産用機械	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		
業務用機械	19			19		1	0		0						18		18			18		18						18		
電気部品・デバイス	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		
電気機械	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		
情報通信機械	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		
輸送機械	1			1		0	1		1						1		1			1		1						1		
その他	41			41		33	3		3						7		7			7		7						10		
電気・水道業	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		
電気業	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		
ガス業	1			1		1	0		0						0		0			0		0						1		
上水道業	39			39		32	2		2						7		7			7		7						10		
下水道業	3			3		0	0		0						3		3			3		3						3		
その他の業種	0			0		0	0		0						0		0			0		0						0		

表5-4 発生量及び処理・処分状況（県央地域 業種別）＜平成28年度＞  
 (その2)

業種	委託処理量										委託中間処理量										委託中間処理後量			再生利用量			最終処分量			その他量		資源化量
	(K) (0+L)			(O)			(L)				(処理主体の内訳)			(処理先地域の内訳)			(委託処理後の処理内訳)				(R) (E+G+H)			(O) (I+O+M2)			(01) (02)		(J) (E5+G5)	(S) (B+R)		
	(K)	(0+L)		(O)	業者		(L)	自治体		(M)	県内	県外	業者		(M)	自治体		(M1)	(M2)	(R)	(0)		(01)	(02)	(J)	(S)						
		(0)	県内		県外	業者		自治体	県内				県外	業者		自治体	県内				県外	(M1)					(M2)	(0)	(1+O+M2)			
	合計	169	13	11	1	13	157	147	10	128	29	132	112	21	116	33	33	33	116	95	27	27	27	0	0	119						
建設業	124	11	10	1	11	112	112		91	21	107	91	16	95	27	27	27	95	27	27	27	27	0	0	96							
製造業	33	1	1	0	1	32	32		24	8	22	20	2	20	3	3	3	20	3	3	3	3	0	0	22							
食品	1	0	0	0	0	1	1		0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1							
飲料・飼料																																
繊維	0	0	0	0	0																											
木材・木製品	1	0	0	0	0	1	1		1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0							
家具・装備品																																
パルプ・紙																																
印刷																																
化学																																
石油製品	1					1	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
プラスチック																																
ゴム製品																																
皮革																																
窯業・土石	8	1	1	1	1	7	7		7	7	7	7	7	7	1	1	1	7	7	7	7	7	1	1	7							
鉄鋼																																
非鉄金属																																
金属製品	1	0	0	0	0	1	1		0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1							
はん用機械	0					0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
生産用機械	1					1	1		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1							
業務用機械																																
電気器具・デバイス	18	0	0	0	0	18	18		12	6	11	11	0	11	0	0	0	11	11	11	11	11	0	0	11							
電気機械	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
情報通信機械	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
輸送機械	1					1	1		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
その他																																
電気・水道業	10	0	0	0	0	10	10		10	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	2	2	0	0							
電気業	0					0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
ガス業																																
上水道業	1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
下水道業	10					10	10		10	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
その他の業種	3	0	0	0	0	3	3		2	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1							

表5-5 発生量及び処理・処分状況（県南地域 業種別）＜平成28年度＞

(その1)

(単位：千t/年)

業種	発生量 (A) (B+C)	有価物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量					自己未処理量					自己最終処分量			搬出量		
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	再生利用量 (E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G)	再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	(自己未処理の処理内訳)		(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)
										自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)				その他量 (E5)	委託中間 処理量 (G3)		
合計	357	7	349	142	17	8	5	5	0	207	0	187	20	0	217				
建設業	194	1	194	7	7	7			186			17	0	186					
製造業	58	6	52	37	7	0	5	0	15			2		22					
食品	2		2						2			1		2					
飲料・飼料	0		0	0	0	0	0	0	0			0		0					
繊維	1		1						1			0		1					
木材・木製品																			
窯業・窯製品	4	4	4	3	0	0	0	0	0			0		0					
パルプ・紙																			
印刷																			
化学																			
石油製品	0	0																	
プラスチック	1		1						1			1		1					
ゴム製品	0	0	0						0			0		0					
皮革	0		0						0			0		0					
窯業・土石	26		26	23	6		4	2	2			0		8					
鉄鋼	0		0						0			0		0					
非鉄金属																			
金属製品	2	1	1	0	0		0	1	1			0		1					
はん用機械	0		0						0			0		0					
生産用機械	1	0	1						1			0		1					
業務用機械	10	0	10	8	0	0	0	0	2			0		2					
電気器具・デバイス	2	0	2						2			0		2					
電気機械	0	0	0						0			0		0					
情報通信機械	1		1						1			0		1					
輸送機械	6	4	2	1	0	0		0	1			0		1					
その他	3		3	1	0			0	2			0		3					
電気・水道業	99		99	98	3	1	0	2	1			0		3					
電気業	0		0						0			0		0					
ガス業																			
上水道業	1		1	0	0	0			1			0		1					
下水道業	98		98	98	3	0	0	2	0			0		2					
その他の業種	6	0	5	0	0	0	0	0	5			0		5					

表5-5 発生量及び処理・処分状況（県南地域 業種別）＜平成28年度＞  
 (その2)

(単位：千t/年)

業種	委託処理量		委託中間処理量				委託中間処理後量				再生利用量		最終処分量		その他量		資源化量		
	(K) (0+L)	(0)	(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(M)	(委託処理後の処理内訳)		(R) (E+G+M1)	(O) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)	(S) (B+R)				
			県内	県外	業者	自治体		業者	自治体			県内	県外			自己処分		委託処分	
合計	216	25	16	8	25	0	192	191	0	153	39	174	149	25	157	50	50	0	164
建設業	186	17	15	2	17	0	169	169	0	138	31	161	137	24	144	41	41	0	144
製造業	22	7	1	6	7	0	15	15	0	10	6	9	8	1	8	7	7	0	14
食品	2	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0
飲料・飼料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
木材・木製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
家具・装飾品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
パルプ・紙	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
印刷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
化学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石油製品	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴム製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
皮革	8	5	0	5	5	4	4	4	4	4	0	3	3	0	3	5	5	3	3
窯業・土石	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉄鋼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非鉄金属	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属製品	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
はん用機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生産用機械	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
業務用機械	2	0	0	0	0	2	2	2	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0
電気部品・デバイス	2	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0
電気機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
情報通信機械	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
輸送機械	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	3	0	0	0	0	3	3	3	3	0	3	1	1	0	1	0	0	0	1
電気・水道業	3	0	0	0	0	3	3	3	3	2	1	2	2	0	2	0	0	0	2
電気業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガス業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上水道業	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1
下水道業	2	0	0	0	0	2	2	2	2	1	1	1	1	0	2	0	0	0	2
その他の業種	5	0	0	0	0	5	5	5	5	4	1	3	2	1	2	1	1	0	3

表6-1 発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）＜平成29年度＞  
（その1）

区分 種類	発生量		有償物量		排出量		自己中間処理後量				自己未処理量				自己未処理後の処理内訳				自己未処理後の処理内訳				搬出量		自己最終処分量	
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+G)	(D)	(E)	(E) (F)	(E1) (G)	自己中間処理後の処理内訳			(G)	自己未処理の処理内訳			(G1)	(G2)	(G3)	委託中間 処理量		(H) (I+K+J)	(1) (E2+G2)	県内	県外			
								再生利用量	自己最終 処分量	委託中間 処理量		委託最終 処分量	委託中間 処理量	委託最終 処分量				委託最終 処分量	その他							
	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(N)			
(B+C)	(B)	(D+G)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(N)				
合計	2,674	137	2,536	1,169	87	35	2	33	12	4	4	1,368	4	149	1,104	97	14	1,416	152	152						
燃え殻	37	1	35	4	4	1	3	3	0	0	35	0	27	3	5	43										
汚泥	1,308	70	1,239	1,086	46	6	2	24	10	4	153	0	147	5	0	189	2	2								
有機性汚泥	993		993	978	28	0	22	2	4	4	16	0	15	1	0	40										
無機性汚泥	315	70	246	109	17	6	2	1	8		137	0	132	5	0	149	2	2								
廃油	16	1	15	3	0	0	0	0			12	0	11	0	0	12										
一般廃油	5	1	5	0	0	0	0	0			5	0	4	0	0	5										
廃溶剤	2		2								2		2			2										
その他	9		9	3	0		0				5		5	0		5										
廃酸	4		4								4		4			4										
廃アルカリ	8	0	8	0							8		8			8										
廃プラスチック類	40	1	38	0	0	0	0	0	0		38	0	35	3	0	38										
廃プラスチック	36	1	35	0	0	0	0	0	0		35	0	32	3	0	35										
廃タイヤ	4	0	3	0	0	0	0	0			3		3			3										
紙くず	14	2	12	12							1		0	0		1										
木くず	123	30	92	31	1	1					62	4	58	0		58										
繊維くず	0		0								0		0	0		0										
動植物性残さ	4	0	3								3	0	3	0	0	3										
動物系固形不要物	2		2								2		2			2										
ゴムくず	0		0								0		0			0										
金属くず	30	16	15	0	0	0	0	0			14	0	14	0	0	14										
ガラス陶磁器くず	27	0	27	7	6	0	6	0			20		15	5	0	26										
鋳さい	159		159								159	149	5	4		159	149									
がれき類	496		496	29	29	28	2	2			466		449	17		468										
コンクリート片	207		207	16	16	15	2				191		190	1		192										
廃アスファルト	269		269	13	13	13					256		256			256										
その他	20		20								20		3	17		20										
はいしん	316	15	301								301		279	13	8	301										
その他の産業廃棄物	90	1	89	0	0		0				89		44	45	0	89										
感染性廃棄物	3		3	0							3		3			3										
混合物等	87	1	86	0	0		0				86		41	45	0	86										

(単位：千 t /年)

表6-1 発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）＜平成29年度＞

(その2)

区分 種類	委託処理量		委託中間処理量										再生利用量		最終処分量		その他量		資源化量 (S) (B+R)	
	(K) (O+L)	(O)	(処理先地域の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		(M)	(委託処理後の処理内訳)		(R) (E1+G1+M1)	(Q) (I+O+M2)	(処理主体の内訳)		(J) (E5+G5)	(S) (B+R)				
			県内	県外		業者	自治体		県内	県外			再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)			(Q1)	(Q2)		
																				業者
合計	1,246	109	88	22	109	0	1,137	1,121	16	719	418	1,033	920	113	958	374	152	223	598	1,136
燃え殻	34	5	4	1	5		28	28		7	22	37	27	11	27	16		16	9	28
汚泥	186	15	5	10	15	0	171	156	16	125	46	106	48	58	54	75	2	73	32	124
有機性汚泥	40	3	0	2	3		37	22	16	29	9	13	12	2	12	4		4	0	12
無機性汚泥	146	12	5	7	12	0	134	134	97	97	37	92	36	56	42	71	2	68	32	112
廃油	12	0	0	0	0		12	12	0	9	3	4	4	0	4	1		1	3	33
一般廃油	5	0	0	0	0		4	4	0	3	1	1	1	0	1	0		0	2	31
廃溶剤	2						2	2		1	1	1	1		1					1
その他	5	0	0		0		5	5		5	1	2	2	0	2	0		0	1	2
廃酸	4						4	4		3	1	0	0	0	0	0		0	0	0
廃アルカリ	8						8	8	0	3	5	1	1	0	1	0		0	0	2
廃プラスチック類	38	3	2	1	3		35	35	0	18	17	14	12	3	12	5		5	6	22
硬プラスチック	35	3	2	1	3		32	32	0	15	17	11	9	2	9	5		5	2	14
軟プラスチック	3						3	3	0	3	0	3	3	0	3	0		0	3	9
紙くず	1	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	2
木くず	58	0	0	0	0		58	58	0	58	0	55	54	0	58	1		1	54	89
繊維くず	0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0	0		0	0	0
動植物性残さ	3	0	0		0		3	3	0	2	2	2	2	0	2	0		0	0	3
動物系固形不燃物	2						2	2		2	2	2	2	0	2	0		0	0	2
ゴムくず	0	0	0		0		0	0	0	0		0	0	0	0	0		0	0	0
金属くず	14	0	0	0	0		14	14	0	14	0	14	13	1	13	1		1	11	30
ガラス陶磁器くず	26	5	1	4	5		21	21	0	21	1	21	19	2	20	7		7	3	20
鉱さい	10	4	2	3	4		5	5	0	0	5	5	5	0	5	154	149	4	4	5
がれき類	468	17	16	1	17		451	451		362	89	451	450	1	478	18		18	469	477
コンクリート片	192	1	0	0	1		192	192	0	192	0	192	192	0	206	1		1	198	206
廃プラスチック	256						256	256	167	89	256	256	256	0	269	0		0	268	269
その他	20	17	16	1	17		3	3	3	0	0	3	2	1	2	17		17	2	2
ばいじん	292	13	13	0	13		279	279		55	224	279	279	0	279	14		14	8	294
その他の産業廃棄物	89	45	43	2	45		44	44	0	43	1	40	3	37	3	82		82	3	4
燃焼性廃棄物	3						3	3	0	3	0	0	0	0	0	0		0	0	0
混合物等	86	45	43	2	45		41	41	0	40	0	40	3	37	3	82		82	3	4

(単位：千t/年)

表6-2 発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）＜平309年度＞

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量		自己最終処分量	
				自己中間処理後量			自己中間処理後			(G)	（自己未処理の処理内訳）			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	（処理先地域の内訳）			
				再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	（自己中間処理後の処理内訳）		自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)		委託中間 処理内訳		県内			県外			
						再生利用量 (E4)	その他 (E5)				委託直接 最終処分量 (G4)	その他 (G5)							
合計	2,731	137	2,594	1,190	88	36	3	34	12	4	1,403	4	155	1,131	99	14	1,452	158	158
燃え殻	37	1	35		4			1	2	0	35			27	3	5	43		
汚泥	1,334	69	1,264	1,107	46	6	3	24	10	4	158	0		152	5	0	194	3	3
有機性汚泥	1,013		1,013	997	29	0		23	2	4	16			15	1		40		
無機性汚泥	321	69	251	109	17	6	3	1	8		142	0		137	5	0	154	3	3
廃油	16	1	15	3	0	0		0			12	0		11	0		12		
一般廃油	6	1	5	0	0	0		0			5	0		4	0		5		
溶解剤	2		2								2			2			2		
その他	9		9	3	0			0			5			5	0		6		
廃酸	4		4								4			4			4		
廃アルカリ	8	0	8	0							8			8			8		
廃プラスチック類	40	1	39	0	0	0		0	0		39	0		36	3	0	39		
廃プラスチック	37	1	35	0	0	0		0	0		35	0		32	3	0	35		
廃タイヤ	4	0	3	0	0	0		0			3			3			3		
紙くず	14	2	13	12							1			0	0		1		
木くず	124	30	94	30	1	1					64	4		60	0		60		
繊維くず	0		0								0			0	0		0		
動植物性残さ	4	0	3								3	0		3	0		3		
動物系固形不要素	2		2								2			2			2		
ゴムくず	0		0								0			0	0		0		
金属くず	31	16	15	0	0	0		0			15	0		14	0		15		
ガラス陶磁器くず	28	0	28	7	7	0		6	0		20			16	5	0	27		
鉱さい	165		165								165			155	5	4	165	155	155
がれき類	515		515	30	30	29		2			484			466	18		486		
コンクリート片	215		215	17	17	15		2			198			197	1		200		
廃アスファルト	279		279	14	14	14					266			266			266		
その他	20		20								20			3	17		20		
ばいじん	317	15	301								301			280	13	8	301		
その他の産業廃棄物	93	1	92	0	0			0			92			45	47	0	92		
感染性廃棄物	3		3	0							3			3			3		
混合物等	90	1	89	0	0			0			89			42	47	0	89		

(単位：千 t / 年)

表6-2 発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）＜平成30年度＞

区分	委託処理量 (K) (O-L)	委託中間処理量										再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量 (Q) (I+O+M2)	その他量		資源化量 (S) (B+R)				
		委託直接最終処分量					委託中間処理量							自己処分 (O1)	委託処分 (O2)		(J) (E5+G5)			
		(O)		(L)		(M)		(N)		(M2)										
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(M)	(委託処理後の処理内訳) 再生利用量 (M1)			最終処分量 (M2)						
		(O)	(L)	(M)	(N)	(O)	(L)	(M)	(N)	(M)	(M1)			(M2)						
合計	1,276	112	90	22	112	0	1,165	1,148	16	742	423	1,059	942	117	981	387	158	229	620	1,161
燃え殻	34	5	4	1	5	29	29	29	0	7	22	37	27	11	27	16	16	9	9	28
汚泥	191	15	5	10	15	0	176	161	16	129	47	109	50	60	56	78	3	75	33	126
有機性汚泥	40	3	0	2	3	38	38	22	16	29	9	14	12	2	13	4	4	0	0	13
無機性汚泥	151	13	5	7	12	0	139	139	0	100	39	96	38	58	43	73	3	71	33	113
廃油	12	0	0	0	0	12	12	12	0	9	3	4	4	0	4	1	1	1	3	34
一般廃油	5	0	0	0	0	4	4	4	0	3	1	1	1	0	1	0	0	0	2	31
廃溶剤	2	0	0	0	0	2	2	2	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1
その他	6	0	0	0	0	5	5	5	0	5	1	2	2	0	2	0	0	0	1	2
廃酸	4	0	0	0	0	4	4	4	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	8	0	0	0	0	8	8	8	0	3	5	1	1	0	1	0	0	0	0	2
廃プラスチック類	39	3	2	1	3	36	36	36	0	18	18	15	12	3	12	5	6	6	6	23
廃プラスチック	35	3	2	1	3	32	32	32	0	15	17	11	9	3	9	5	5	3	3	14
廃タイヤ	3	0	0	0	0	3	3	3	0	3	0	3	3	0	3	0	0	0	3	9
紙くず	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
木くず	60	0	0	0	0	60	60	60	0	60	0	57	56	0	60	1	1	56	90	90
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	3	0	0	0	0	3	3	3	0	2	2	2	2	0	2	0	0	0	0	3
動物系固形不要物	2	0	0	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	0	2	0	0	0	0	2
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	15	0	0	0	0	14	14	14	0	14	0	14	13	1	14	1	1	11	31	31
ガラス陶磁器くず	27	5	1	4	5	22	22	22	0	21	1	22	20	2	20	7	7	3	3	20
鉱さい	9	4	2	2	4	5	5	5	0	0	5	5	5	0	5	160	155	4	4	5
がれき類	486	18	17	1	18	468	468	468	0	375	93	468	467	1	496	19	19	487	495	495
コンクリート片	200	1	0	0	1	199	199	199	0	199	0	199	199	0	214	1	1	206	214	214
廃スワァルト	266	0	0	0	0	266	266	266	0	173	92	266	266	0	279	0	0	279	279	279
その他	20	17	17	1	17	3	3	3	0	3	0	3	2	1	2	18	18	2	2	2
ばいじん	293	13	13	0	13	280	280	280	0	56	224	280	280	0	280	13	13	8	8	295
その他の産業廃棄物	92	47	45	2	47	45	45	45	0	45	1	42	3	39	3	85	85	3	3	4
感染性廃棄物	3	0	0	0	0	3	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
混合物等	89	47	45	2	47	42	42	42	0	42	0	42	3	39	3	85	85	3	3	4

(単位：千t/年)

表6-3 発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）＜平成31年度＞

(その1)

(単位：千t/年)

区 分 種 類	発生量 (A) (B+C)	有機物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量						自己未処理量						搬出量			自己最終処分量	
				自己中間処理後量			自己中間処理後量			(G)	(G1)	(G2)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)		
				再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)	その他量 (E5)	再生利用量 (G1)				自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)			その他量 (G5)	県内	県外
合計	2,784	137	2,647	1,209	90	37	3	34	13	4	1,438	4	161	1,158	102	14	1487	164	164	
燃え殻	37	1	35		4			1	2	0	35			27	3	5	43			
汚泥	1,355	69	1,286	1,124	47	6	3	24	10	4	162	0		157	5	0	199	3	3	
有機性汚泥	1,029		1,029	1,014	29	1		23	2	4	16			15	1		41			
無機性汚泥	326	69	256	110	18	6	3	1	8		146	0		142	5	0	159	3	3	
廃油	16	1	15	3	0	0		0			12	0		11	0		12			
一般廃油	5	1	5	0	0	0		0			5	0		4	0		5			
洗浄剤	2		2								2			2			2			
その他	9		9	3	0			0			6			5	0		6			
廃酸	4		4								4			4			4			
廃アルカリ	8	0	8	0							8			8			8			
廃プラスチック類	41	1	39	0	0	0		0	0		39	0		36	3	0	39			
廃プラスチック	37	1	36	0	0	0		0	0		36	0		33	3	0	36			
廃タイヤ	4	0	3	0	0	0		0			3			3			3			
紙くず	15	2	13	12							1			0			1			
木くず	125	29	96	30	1	1					66	3		62	0		63			
繊維くず	0		0								0			0	0		0			
動植物性残さ	4	0	3								3	0		3	0		3			
動物系固形不燃物	2		2								2			2			2			
ゴムくず	0		0								0			0			0			
金属くず	31	16	15	0	0	0		0			15	0		14	0		15			
ガラス陶磁器くず	29	0	29	8	7	0		6	0		21			16	5	0	27			
紙くず	170		170								170			161	4		170	161	161	
がれき類	533		533	32	32	30		2			502			483	19		503			
コンクリート片	223		223	17	17	16		2			205			205	1		207			
廃アスファルト	290		290	14	14	14					276			276			276			
その他	21		21								21			3	18		21			
ばいじん	317	15	302								302			280	13	8	302			
その他の産業廃棄物	96	1	95	0	0			0			95			47	48	0	95			
感染性廃棄物	3		3	0							3			3			3			
混合物等	93	1	92	0	0			0			92			44	48	0	92			

表6-3 発生量及び処理・処分状況（種類別：変換）＜平成31年度＞

区分 種類	委託処理量 (単位：千t/年)											再生利用量				最終処分量			その他量		資源化量 (S) (B-R)
	委託直接最終処分量			委託中間処理量					再生利用後の処理内訳			(R) (E1+G1+M1)	(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)					
	(K) (O+L)	(処理主体の内訳)		(L)	(M)	(処理先地域の内訳)		(N1) 再生利用量	(M2) 最終処分量	(O1) 自己処分	(O2) 委託処分										
		業者	自治体			県内	県外					県内	県外								
合計	1,306	92	22	114	0	1,192	1,176	16	764	428	1,084	964	121	1,004	399	164	235	641	1,182		
燃え殻	34	5	4	1	5	29	29		7	22	38	27	11	27	16			9	28		
汚泥	197	16	6	10	15	181	166	16	132	49	113	51	62	57	80	3	77	35	127		
有機性汚泥	41	3	0	3	3	38	23	16	29	9	14	12	2	13	4		4	0	13		
無機性汚泥	156	13	5	7	13	143	143		103	40	99	39	60	44	76	3	73	35	115		
廃油	12	0	0	0	0	12	12	0	9	3	4	4	0	4	1		1	3	33		
一般廃油	5	0	0	0	0	4	4	0	3	1	1	1	0	1	0		0	2	31		
廃溶剤	2					2	2		1	1	1	1		1					1		
その他	6	0	0	0	0	6	6		5	1	2	2	0	2	0		0	1	2		
廃酸	4					4	4		3	1	0	0	0	0	0		0	0	0		
廃アルカリ	8					8	8		3	5	1	1	0	1	0		0	0	2		
廃プラスチック類	39	3	2	1	3	36	36	0	18	18	15	12	3	12	6		6	6	23		
廃プラスチック	36	3	2	1	3	33	33	0	15	18	12	9	3	9	5		6	3	14		
廃タイヤ	3					3	3		3	0	3	3	0	3	0		0	3	9		
紙くず	1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	2		
木くず	63	0	0	0	0	62	62	0	62	0	59	58	0	62	1		1	58	92		
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		
動植物性残さ	3	0	0	0	0	3	3		2	2	2	2	0	2	0		0	0	3		
動物系固形不要物	2					2	2		2	2	2	2	0	2	0		0	0	2		
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0		
金属くず	15	0	0	0	0	14	14	0	14	0	14	13	1	14	1		1	11	31		
ガラス陶磁器くず	27	5	1	4	5	22	22	0	22	1	22	20	2	21	7		7	3	21		
銅さい	9	4	2	2	4	5	5		0	5	5	5	0	5	165	161	4		5		
がれき類	503	19	18	1	19	485	485		389	96	485	484	1	514	20		20	505	513		
コンクリート片	207	1	0	0	1	206	206		206	0	206	206	0	222	1		1	213	221		
廃スワファルト	276					276	276		180	96	276	276	0	290	0		0	289	290		
その他	21	18	17	1	18	3	3		3	0	3	2	1	2	19		19	2	2		
ばいじん	294	13	13	0	13	280	280		57	224	280	280	0	280	13		13	8	296		
その他の産業廃棄物	95	48	46	2	48	47	47	0	46	1	43	3	40	3	88		88	3	4		
感染性廃棄物	3					3	3		3	0	0	0	0	0	0		0	0	0		
混合物等	92	48	46	2	48	44	44	0	43	0	43	3	40	3	88		88	3	4		

表7-1 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成29年度＞

(その1)

(単位：千t/年)

業種	発生量 (A) (B+C)	有価物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量				自己未処理量				搬出量				自己最終処分量			
				(E)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G)	(G1)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)				
					再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)			委託直接 最終処分量 (E4)	その他 (E5)	再生利用量 (G2)			委託中間 処理量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他 (G5)	県内	県外
合計	2,674	137	2,536	1,169	87	35	2	33	12	4	1,368	4	149	1,104	97	14	1,416	152	152
建設業	767	2	765	28	28	28					737	0	668	68	0	0	737		
製造業	790	47	743	448	31	0	2	19	9	0	295	4	149	129	14	0	322	152	152
食品	20	0	20	12	1			1	0		7	0	7	7	1		8		
飲料・飼料	5	0	5	5	0			0	0		0	0	0	0	0		0		
繊維	2		2								2	0	1	1			2		
木材・木製品	64	30	34	26	2			2	2		8	4	2	2	0		6		
家具・装備品	4		4	4	0						0	0	0	0			0		
パルプ・紙	359		359	331	8			8			28		28	28			37		
印刷	2	2	0								0	0	0	0			0		
化学	12	1	11	8	3			2	0		3	3	3	3	0		6	2	2
石油製品	1	0	1	0	0			0			1	1	1	1			1		
プラスチック	15		15								15	0	15	15			15		
ゴム製品	0	0	0								0	0	0	0			0		
皮革	0	0	0								0	0	0	0			0		
窯業・土石	65	0	65	48	15			8	7		18	0	17	17	1		32		
鉄鋼	11		11								11		6	5			11		
非鉄金属	162	1	161	0	0						161	0	149	9	3		161	149	149
金属製品	9	4	5	3	0				0		2	2	1	0			2		
はん用機械	1	0	0								0	0	0	0			0		
生産用機械	3	1	1	0							1	1	1	1	0		1		
業務用機械	15	1	15	9	0			0	0		5	0	5	5	0		6		
電気機械	27	0	26	1	0			0			26	0	26	26	0		26		
情報通信機械	1	0	0								0	0	0	0			0		
電子部品	1	0	1	1							1	1	1	1	0		1		
輸送機械	8	5	3	1	0			0			2	2	2	2	0		2		
その他	3		3	1	0			0			3	0	3	3			3		
電気・水道業	1,093	86	1,006	692	27	6	14	3	4	314	287	14	287	14	13	336			
電気業	391	84	307	1	0			0	0	306	279	14	279	14	13	306			
ガス業	0	0	0							0	0	0	0	0		0			
上水道業	54	3	52	51	6			1	1	1	1	1	1	0		2			
下水道業	647		647	640	21			14	2	4	7	7	7	7		28			
その他の業種	24	2	22	0	0	0	0	0	0	21	20	1	20	1	0	21			

表7-1 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成29年度＞

業種	委託処理量 (その2)															委託中間処理量				委託中間処理後量				再生利用量		最終処分量		その他量		資源化量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量 (処理主体の内訳)			委託中間処理量 (処理主体の内訳)			委託中間処理後量 (委託処理後の処理内訳)			(M)	(M1)	(M2)	(R)	(O)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)	(S) (B+R)												
	(K) (O+L)	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外						(01)	(02)														
	1,246	88	22	109	0	1,137	1,121	16	719	418	1,033	920	113	958	374	152	223	598	1,136											
	736	60	8	68	0	668	668	0	545	123	635	540	95	568	164	164	164	570	570											
建設業	170	12	11	23	0	147	147	0	100	48	100	89	11	93	186	152	11	23	0											
製造業	8	0	1	1	8	7	0	3	4	6	5	1	5	2	2	2	2	5	5											
食料品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1											
飲料・飼料	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0											
繊維	6	4	0	4	2	2	2	2	2	2	1	1	4	5	5	5	5	0	34											
木材・木製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
家具・装飾品	37	37	37	27	9	35	33	2	33	2	33	2	33	2	2	2	2	33	33											
パルプ・紙	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2											
印刷	3	0	0	0	3	3	0	3	0	1	1	1	0	1	3	2	0	0	1											
化学	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
石油製品	15	15	15	15	2	13	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
ゴム製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
皮革	32	7	1	6	7	25	25	25	0	25	24	0	25	8	8	8	8	25	25											
窯業・土石	11	5	3	5	6	6	6	6	5	6	6	0	6	5	5	5	5	6	6											
鉄鋼	12	3	3	2	0	9	9	9	0	3	0	2	0	154	149	5	5	1	1											
非鉄金属	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	5	5											
金属製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
はん用機械	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1											
生産用機械	6	0	0	0	6	6	0	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2											
業務用機械	26	0	0	0	26	26	19	7	13	13	13	1	13	1	1	1	1	13	13											
電気機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
情報通信機械	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
電子部品	2	0	0	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
輸送機械	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	0	0	0	0	6	6											
その他	318	17	15	3	17	301	286	16	57	244	287	284	4	289	21	21	21	17	376											
電気・水道業	293	14	14	0	14	279	279	36	243	279	279	0	279	14	14	14	13	13	362											
電気業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
ガス業	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	6	1	1	1	1	9											
上水道業	24	2	2	2	2	22	6	16	21	1	8	4	3	5	6	6	4	4	5											
下水道業	21	1	1	0	1	20	20	0	18	2	11	8	3	8	4	4	10	10	51											
その他の業種																														

表7-2 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成30年度＞

(その1)

(単位：千t/年)

業種	発生量 (A) (B+C)	有価物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量					自己未処理量					搬出量		自己最終処分量			
				(E)	(自己中間処理後の処理内訳)				(G)	(自己未処理の処理内訳)				(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)			
					再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処理量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)		その他量 (E5)	再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処理量 (G3)			委託直接 最終処分量 (G4)	その他量 (G5)	県内	県外
合計	2,731	137	2,594	1,190	88	36	3	34	12	4	1,403	4	155	1,131	99	14	1,452	158	158
建設業	796	2	794	29	29	29					765		694	71	0	0	765		
製造業	808	47	761	459	31	0	3	19	9	0	303	4	155	130	13	0	330	158	158
食品	20	0	20	12	1			1	0		8	0	7	1			9		
飲料・飼料	5	0	5	5	0			0	0		0	0	0	0			0		
繊維	2		2								2	0	1	1			2		
木材・木製品	63	30	33	26	2				2		8	4	2	2			6		
家具・装備品	4		4	4	0						0	0	0	0			1		
パルプ・紙	369		369	340	9			9			29		29				38		
印刷	2	2	0								0	0	0	0			0		
化学	12	1	11	8	3			3	0		3	3	3	0			6	3	3
石油製品	1	0	1	0	0			0			1	1	1	1			1		
プラスチック	15		15								15		15				15		
ゴム製品	0	0	0								0	0	0	0			0		
皮革	0	0	0								0	0	0	0			0		
窯業・土石	67	0	67	49	16			8	7		18		17	1			33		
鉄鋼	11		11								11		6	5			11		
非鉄金属	168	1	168	0	0						167		155	9	3		167	155	155
金属製品	10	5	5	3	0				0		2		1	0			2		
はん用機械	1	0	0								0		0	0			0		
生産用機械	3	1	1	0							1		1	0			1		
業務用機械	16	1	15	10	0			0	0		5	0	5	0			6		
電子部品	27	0	27	1	0			0			26		26	0			26		
電気機械	1	0	0								0		0	0			0		
情報通信機械	1	0	1								1		1	0			1		
輸送機械	8	5	3	1	0			0			2		2	0			2		
その他	3		3	1	0			0			3		3	3			3		
電気・水道業	1,102	86	1,016	702	27	6	14	14	3	4	314		287	14	13		336		
電気業	391	84	307	1	0			0	0		306		279	14	13		306		
ガス業	0	0	0								0		0	0			0		
上水道業	54	2	51	51	6				1		1		1	0			2		
下水道業	658		658	650	21			14	2	4	7		7	7			28		
その他の業種	24	2	22	1	0	0	0	0	0	0	21	0	20	1	0		21		

表7-2 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成30年度＞

業種	委託処理量													委託中間処理量				委託先地域の内訳				委託中間処理後量			再生利用量			最終処分量			その他量		資源化量
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量			(処理先地域の内訳)			(処理主体の内訳)			(L)	(処理主体の内訳)			(M)	(委託処理後の処理内訳)		(R) (E1+G1+M1)	(O) (1+O+M2)	処理主体の内訳		(S) (B+R)											
		(O)	業者		自治体	県内	県外	業者	自治体	県内		県外	(M1)	(M2)		(01)	(02)																
			(0)	県内																県外	(01)		(02)										
(0+L)	71	63	8	22	112	0	1,165	1,148	16	742	423	1,059	942	117	981	387	158	229	620	1,161													
建設業	764						694	694		565	128	659	560	99	590	170		170	592	592													
製造業	172	23	11	22	0	0	149	149	0	101	48	101	90	11	94	192	158	34	0	141													
食料品	9	1	1	1			8	8	0	3	4	6	5	1	5	2		2		5													
飲料・飼料	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		1													
繊維	2	1	0	1			1	1	0	0	0	0	0	0	0	1		1		0													
木材・木製品	6	4	3	0	4		2	2	2	2		2	1	1	4	5		5		34													
家具・装飾品	0						0	0	0	0		0	0	0		0		0		0													
ハルブ・紙	38						38	38	28	10	36	34	2	2	34	2		2		34													
印刷	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		2													
化学	3	0	0	0			3	3	3	0	0	1	1	0	1	3		3		1													
石油製品	1						1	1	1	1		0	0	0	0	0		0		0													
プラスチック	15						15	15	2	13	3	2	2	2	2	2		2		2													
ゴム製品	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0													
皮革																				0													
窯業・土石	33	7	1	6	7		26	26	25	1	25	25	0	0	25	8		8		25													
鉄鋼	11	5	2	2	5		6	6	1	5	5	5	0	0	5	5		5		5													
非鉄金属	12	3	3	2	0		9	9	9	0	0	3	0	2	0	160	155	5		1													
金属製品	2	1	0	1	1		1	1	1	1	1	1	1	0	1	1		1		5													
はん用機械	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		1													
生産用機械	1	0	0	0	0		1	1	1	0	1	1	1	0	1	0		0		2													
業務用機械	6	0	0	0	0		6	6	0	2	4	2	1	1	1	1		1		2													
電子部品	26	0	0	0	0		26	26	19	7	13	13	1	13	1	1		1		13													
電気機械	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0													
情報通信機械	1	0	0	0	0		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0													
輸送機械	2	0	0	0	0		2	2	1	0	1	0	0	0	0	0		0		0													
その他	3						3	3	0	3	1	1	1	0	1	0		0		1													
電気・水道業	318	17	15	3	17		301	286	16	57	244	287	284	4	290	21		21	17	376													
電気業	293	14	14	0	14		279	279	36	243	279	279	0	0	279	14		14	13	362													
ガス業	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0													
上水道業	2	1	0	1			1	1	1	1	1	1	1	0	6	1		1		9													
下水道業	24	2	2	2	2		22	6	16	20	1	8	4	3	5	6		6	4	5													
その他の業種	21	1	1	0	1	0	20	20	0	18	2	11	8	3	8	4		4	11	53													

(単位：千t/年)

表7-3 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成31年度＞

(その1)

(単位：千t/年)

区 業 種	発生量 (A) (B+C)	有価物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量					自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				自己中間処理後量		(自己中間処理後の処理内訳)			再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	(自己未処理の処理内訳)				再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	(H) (I+K+J)	(E2+G2) (I)
				(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)			(E4)	(E5)	(G3)					
合計	2,784	137	2,647	1,209	90	37	3	34	13	4	4	1,438	161	1,158	102	14	1,487	164
建設業	826	2	823	30	30	30						793		719	74	0	793	
製造業	825	46	779	469	32	1	3	19	9	0	0	310	161	132	13	0	338	164
食品	20	0	20	12	1			1	0			8		7	1		9	
飲料・飼料	5	0	5	5	0			0	0			0		0	0		0	
繊維	2		2									2		1	1		2	
木材・木製品	62	29	33	25	2			2	2			7		2	2		6	
寝具・装備品	5		5	4	0			0	0			0		0	0		1	
パルプ・紙	379		379	349	9			9				30		30			39	
印刷	2	2	0									0		0	0		0	
化学	12	1	11	8	3			0	0			3		3	0		6	3
石油製品	1	0	1	0	0			0				1		1			1	
プラスチック	16		16									16		16			16	
ゴム製品	0	0	0									0		0	0		0	
皮革	0	0	0									0		0	0		0	
窯業・土石	69	0	68	50	16	0		9	7			18		18	1		34	
鉄鋼	10		10									10		5	5		10	
非鉄金属	175	1	174	0	0	0			0			174	161	10	3		174	161
金属製品	10	5	5	3	0			0	0			2		2	1		2	
はん用機械	1	0	0									0		0	0		0	
生産用機械	3	1	1	0								1		1	0		1	
業務用機械	16	1	15	10	0	0		0	0			6		6	0		6	
電気機械	27	0	27	1	0			0				26		26	0		26	
情報通信機械	1	0	0									0		0	0		0	
電子部品	1	0	1									1		1	0		1	
輸送機械	8	5	3	1	0	0		0				2		2	0		2	
その他	3		3	1	0			0				3		3			3	
電気・水道業	1,110	86	1,023	709	27	6		14	3	4		314		287	14	13	336	
電気業	391	84	307	1	0			0	0			306		279	14	13	306	
ガス業	0	0	0									0		0	0		0	
上水道業	54	2	51	50	6	5			1			1		1	0		2	
下水道業	665		665	658	21	1		14	2	4		7		7			28	
その他の業種	24	2	22	0	0	0		0	0			21		20	1	0	21	

表7-3 発生量及び処理・処分状況（業種別）＜平成31年度＞

(その2)

(単位：千t/年)

業種	委託処理量														委託中間処理量				委託先地域の内訳				委託中間処理後量				再生利用量			最終処分量			その他量		資源化量 (B-R)	
	(K) (O+L)				(O)				(L)				(M)				(N1)				(R) (E1+G1+M1)				(O) (I+O+M2)			(01) (01)			(02) (02)			(J) (E5+G5)		
	委託直接最終処分量		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理量		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理後量		(委託処理後の処理内訳)		再生利用量		最終処分量		自己処分		処理主体の内訳		その他量											
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(M1)	(M2)	(R)	(O)	(01)	(02)	(J)	(S)												
合計	1,306	114	92	22	114	0	1,192	1,176	16	764	428	1,084	964	121	1,004	399	164	235	641	1,182																
建設業	793	74	65	9	74	0	719	719	0	586	133	683	581	103	611	176	176	613	613																	
製造業	174	23	11	11	22	0	151	151	0	103	48	103	91	12	95	198	164	34	0	142																
食品	9	1	0	1	1	0	8	8	0	3	4	6	5	1	5	2	2	2	5																	
飲料・飼料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1																
繊維	2	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0																
木材・木製品	6	4	3	0	4	0	2	2	0	0	0	2	0	1	4	5	5	0	33																	
家具・装飾品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
パルプ・紙	39	0	39	0	29	10	37	35	2	35	2	35	2	2	0	2	2	2	35																	
印刷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2																	
化学	3	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0	1	1	0	1	3	3	0	1																	
石油製品	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
プラスチック	16	0	16	0	16	0	16	16	0	2	14	4	2	2	2	2	2	2	2																	
ゴム製品	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
皮革	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
窯業・土石	34	8	1	7	8	0	26	26	0	26	1	26	25	0	26	8	8	8	26																	
鉄鋼	10	5	2	2	5	0	5	5	0	1	5	5	5	0	5	5	5	5	5																	
非鉄金属	13	3	3	0	3	0	10	10	0	10	0	3	0	3	0	166	161	5	1																	
金属製品	2	1	0	1	1	0	2	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	5																	
はん用機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1																	
生産用機械	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1																	
業務用機械	6	0	0	0	0	0	6	6	0	2	4	2	1	1	1	1	1	0	2																	
電気機械	26	0	0	0	0	0	26	26	0	19	7	13	13	1	13	1	1	1	13																	
情報通信機械	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
電子部品	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
輸送機械	2	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0																	
その他	3	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	1	1	0	1	0	0	0	1																	
電気・水道業	318	17	15	3	17	0	301	286	16	57	244	287	284	4	290	21	21	17	376																	
電気業	293	14	14	0	14	0	279	279	0	36	243	279	279	0	279	14	14	13	362																	
ガス業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
上水道業	2	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	6	1	1	1	9																	
下水道業	24	2	2	2	2	0	22	6	16	20	1	8	4	3	5	6	6	4	5																	
その他の業種	21	1	1	0	1	0	20	20	0	18	2	11	8	3	8	4	4	10	51																	

表8-1 発生量及び処理・処分量（鉱業 種類別：変換）＜平成26年度＞  
 (その1)

区 分 種 類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処分量			自己中間処理後量			自己未処分量			自己未処理の処理内訳			搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				排出量 (D)	再生利用量 (E)	自己最終 処分量 (E2)	再生利用量 (E1)	自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処分量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)	その他量 (E5)	再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)	委託中間 処分量 (G3)	委託直接 最終処分量 (G4)		その他量 (G5)	(1) (E2+G2)	県内	県外
合計	98	21	77	66	24	24	24	24	11	9	1	1	0	1	0					
燃え殻																				
汚泥	67		67	66	24	24	24		1		0	1								
有機性汚泥	1		1						1		0	1								
無機性汚泥	66		66	66	24	24	24		0		0	0								
廃油	1		1						1		1									
一般廃油	0		0						0		0									
廃溶剤																				
その他	0		0						0		0									
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	0		0						0		0	0								
廃プラスチック	0		0						0		0	0								
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず	0		0						0		0									
繊維くず																				
動物性残さ																				
動物系固形不要物																				
ゴムくず																				
金属くず																				
ガラス陶磁器くず																				
鉱さい	31	21	9						9	9										
がれき類	0		0						0		0									
コンクリート片	0		0						0		0									
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物	0		0						0		0									
感染性廃棄物																				
混合物等	0		0						0		0									

表8-1 発生量及び処理・処分量（鉱業 種類別：変換）＜平成26年度＞

(単位：千t/年)

区分	委託処理量 (K) (O+L)	委託直接最終処分量						委託中間処理量						委託中間処理後量			再生利用量			最終処分量		その他		資源化量 (S) (B+R)	
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(M)	(M1)	(M2)	(R)	(E1+G1+M1)	(O)	(I+O+M2)	(O1)	(O2)	(J)		(E5+G5)
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外												
		(O)	(L)																						
種別	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	33	1	0	1	0	0	55		
燃え殻																									
汚泥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	24	1	0	1	0	1	24			
有機性汚泥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1			
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	24			
廃油	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃溶剤																									
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃酸																									
廃アルカリ																									
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃タイヤ																									
紙くず																									
木くず	0																								
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																									
ガラス陶磁器くず																									
鉱さい																9							31		
がれき類	0															0							0		
コンクリート片	0															0							0		
廃アスファルト																0							0		
その他																									
ばいじん																									
その他の産業廃棄物	0															0							0		
燃焼性廃棄物																									
混合物等	0															0							0		

表8-2 発生量及び処理・処分量 (鉱業 種類別：無変換) <平成26年度>  
(その1)

区 分 種 類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処分量			自己中間処理後量			自己未処分量				搬出量		自己最終処分量	
				(D)	(E)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G1)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I)	(E2+G2)
								自己最終 処分量 (E2)	委託中間 処分量 (E3)	委託直接 最終処分量 (E4)		その他 (E5)	再生利用量 (G1)	自己最終 処分量 (G2)			
合計	98	21	77	66	24	24	24	24	11	9	1	1	1	0	1	0	
燃え殻																	
汚泥	67		67	66	24	24	24		1						1		
有機性汚泥	1		1						1						1		
無機性汚泥	66		66	66	24	24	24		0					0			
廃油	1		1						1						1		
一般廃油	0		0						0						0		
廃溶剤																	
その他	0		0						0						0		
廃酸																	
廃アルカリ																	
廃プラスチック類	0		0						0						0		
廃プラスチック	0		0						0						0		
廃タイヤ																	
紙くず																	
木くず	0		0						0						0		
繊維くず																	
動物性残さ																	
動物系固形不要物																	
ゴムくず																	
金属くず																	
ガラス陶磁器くず																	
鉱さい	31	21	9						9	9							
がれき類	0		0						0						0		
コンクリート片	0		0						0						0		
廃アスファルト																	
その他																	
ばいじん																	
その他の産業廃棄物	0		0						0						0		
感染性廃棄物																	
混合物等	0		0						0						0		

表8-2 発生量及び処理・処分量（鉱業 種類別：無変換）＜平成26年度＞

(単位：千t/年)

区分	委託処理量 (その2)	委託直接最終処分量										委託中間処理量				委託中間処理後量				再生利用量 (E, I+G1+M1)	最終処分量 (O) (I+O+M2)	処理主体の内訳		その他 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理後量 (M)	(委託処理後の処理内訳)		(R)	(O)	(O1)	(O2)									
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外		再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)													
		(K) (O+L)	(O)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)							
種別	合計	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	33	1	1	1	0	0	55				
	燃え殻																								
	汚泥	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	1	1	0	0	24				
	有機性汚泥	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0				
	無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	24				
	廃油	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	廃溶剤																								
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	廃酸																								
	廃アルカリ																								
	廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	廃タイヤ																								
	紙くず																								
	木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	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																								
	ガラス陶磁器くず																								
	鉱さい														9							31			
	がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	廃アスファルト																								
	その他																								
	ばいじん																								
	その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	感染性廃棄物																								
	混合物等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

# 参 考 资 料

< 调 查 票 等 一 式 >



## 調査票等目次

1. 調査依頼状（全業種共通）	143
2. 産業廃棄物等に関する調査票	
・ 形式1	144
・ 形式2（建設業）	146
3. 調査票の記入要領・記入例、産業廃棄物分類表	
・ 形式1	148
・ 形式2（建設業）	150
・ 形式6（水道業）	152
4. 産業廃棄物等の処理等に関する意識調査票（全業種共通）	154
5. その他	
・ 将来計画に関するアンケート票（電気業用）	156
・ 将来計画に関するアンケート票（上水業用）	156
・ 将来計画に関するアンケート票（下水業用）	157

票 備 一 五 一 九  
平成 三 〇 年 一 月 五 日

調査対象事業者 様



秋田県生活環境部長 田中 昌

秋田県産業廃棄物実態調査フォローアップ等調査について（依頼）

産業廃棄物行政の推進については、日頃から格別の御協力をいただき感謝申し上げます。さて、県では、平成 28 年 3 月に策定しました第 3 次秋田県循環型社会形成推進基本計画の目標達成に向けて、産業廃棄物の発生及び処理の現状を把握するとともに、発生抑制や適正処理の確保、リサイクルの向上といった産業廃棄物に対する施策の推進を図るため、今年度も産業廃棄物の実態を調査することとしました。

については、貴事業所を調査対象とさせていただきますので、御多忙のところ誠に恐縮ですが、趣旨を御理解いただき、別紙調査票に記入の上、同封した返信用封筒により、平成 30 年 2 月 2 日（金）までに返送してくださるようお願いいたします。

御回答いただいた内容については、統計的に処理するものであり、会社名や個人を公表することは一切ありません。

なお、本調査の内容は「産業廃棄物管理票（マニフェスト）交付状況等報告書」や「産業廃棄物多量排出事業者の処理計画書・実施状況報告書」等の各種報告の内容と一部重複しますが、調査に必要な項目ですので、御協力くださるようお願いいたします。

また、本調査は、株式会社秋田県分析化学センターに委託して実施しますので、記入方法等で御不明な点がありましたら、次に記載されている同センターまでお問い合わせください。

（委託調査機関）

株式会社秋田県分析化学センター  
〒010-8728 秋田市八橋字下八橋191-42  
TEL：0120-264-930  
※調査票等は同センターのホームページからダウンロードすることができます。  
( <http://www.akibun.com/> )

（調査実施主体）

秋田県生活環境部 環境整備課 廃棄物対策班  
〒010-8570 秋田市山王4丁目1-1  
TEL：018-860-1624

産業廃棄物等に関する調査票(平成28年度実績)【その1】

調査票番号

右記の<記入注意事項>をご確認の上、調査票に記入して下さい

事業所名		(業種)	
所在地	事業内容		
代表者(事業所長)氏名	記入者 (姓、氏名)	(主要製品又は商品)	
記入年月日	平成 年 月 日	製造品出荷額等(製造業のみ記入)	事業所の形態
従業員数	製造品出荷額等(製造業のみ記入)	平成28年4月1日～平成29年3月31日までの1年間の額を記入して下さい。	貴事業所の形態に対する番号に○を付けて下さい。
貴事業所の平成29年3月31日現在の従業員数(パート等の臨時職員及び役員等を含む)を記入して下さい。	千 百 十 千 百 十 億 億 万 万 万 万	千 百 十 千 百 十 億 億 万 万 万 万	1. 工場・作業所・鉱業所 2. 開発研究 3. 事務所 4. その他 ( )
人	万円/年		

次へ

平成28年度の1年間に産業廃棄物等は発生しましたが、該当する番号に○を付けて下さい。  
※再生利用された物、有償等で引き渡している副産物も対象として下さい。

1. 発生した。 2. 発生しなかった。

次へ

上記の「事業所の概要」を記入し、ご送下さい。

平成28年度に貴事業所から発生した産業廃棄物等は平成27年度と比較して、どの様に変化しましたか。該当する番号に○を付けて下さい。

1. 大きく増加した。 2. やや増加した。 3. 変化していない。 4. やや減少した。 5. 大きく減少した。 6. その他・不明。

上記で1又は5と回答された方は、その理由をご記入下さい

産業廃棄物の量的変化

貴事業所から発生した産業廃棄物等を事業所内で焼却していますか。該当する番号に○を付けて下さい。

1. 焼却している(熱利用していない) 2. 焼却している(熱利用している) 3. 焼却していない

貴事業所から発生した産業廃棄物等(汚泥)を事業所内で脱水していますか。該当する番号に○を付けて下さい。

1. 脱水している 2. 脱水していない

裏面の調査票(その2)に貴事業所から発生する産業廃棄物等の状況について記入して下さい。

<記入注意事項>

1. 全般的事項

○本調査は、事業活動によって発生する産業廃棄物・特別管理産業廃棄物・有償あるいは無償で引渡している副産物が対象となります。

○本調査の対象期間は平成28年度(平成28年4月1日～平成29年3月31日)です。

○本調査は事業所単位で行いますので、調査票が送付された事業所に関して以下の質問にお答え下さい。そのため、貴事業所以外に貴社の本社、工場等があってもそれは調査の対象となりません。

○調査票(その2)に貴事業所から発生する産業廃棄物等の状況について、記入して下さい。

○産業廃棄物等が調査の対象期間中に何も発生しなかった場合は、本調査票(その1)の「事業所の概要」欄をご回答の上、ご送下さい。

○調査票の電子データは、株式会社秋田県分析化学センターのホームページからダウンロードできます。  
http://www.akibun.com

2. 調査票(その1)

○従業員数は平成29年3月31日現在としていますが、この時期での集計が難しい場合は、なるべく近い時期の従業員数を記入して下さい。

○製造品出荷額等とは、「製造品出荷額」、「加工賃収入額」、「修理料収入額」、「製造工程から出たくず及び廃物」の出荷額と「その他の収入額」の合計で、消費税等の内国消費税を含んだ額です。ただし、調査票が送付された事業所の形態が本社事務のみ、事務所、営業所、配送センター及び販売所等であって、実際に製造、加工及び修理等を行っていない場合は、「0(ゼロ)」を記入して下さい。

○製造品出荷額等は、平成28年度(平成28年4月1日～平成29年3月31日)としていますが、この時期での集計が難しい場合は、なるべく近い時期の1年間の金額を記入して下さい。

3. 調査票(その2・裏面)

○自ら再生利用したもの、他者に売却したものを、無償で引き渡しているものも対象となります。

○一般廃棄物は記入不要です(例:使用済みのOA用紙、新聞紙、雑誌、飲料の空缶・空きびん・ペットボトル、厨芥など)。

○別紙「調査票の記入要領・記入例」を参考に、産業廃棄物等の発生及び処理状況について記入して下さい。

○同じ産業廃棄物等でも、中間処理方法や処分先が違えば、行を分けて記入して下さい。

○発生量には、脱水や焼却など中間処理を行う前の量を記入して下さい。

# 産業廃棄物等に関する調査票(平成28年度実績)【その2】 ●別紙「調査票の記入要領・記入例」、「廃棄物等分類表」を参考に記入して下さい。 ●自社で発生した副産物(産業廃棄物、有償・無償引渡物)全てが対象となります。再生利用、売却をしている場合も記入して下さい。

**①事業所で発生した廃棄物の名称**  
真事業所で日常使用している名称で記入して下さい。(別紙「廃棄物等分類表」に示した真名を参照)

**②廃棄物の分類番号**  
別紙「廃棄物等分類表」をみて該当する4ケタの番号を記入して下さい。

**③年間の発生量(中間処理する前の量)**  
名符ごとに1年間の発生量を、焼却や脱水などの中間処理をする前の量で記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、〇で囲んで下さい。

**④自社での中間処理方法**  
自社で中間処理された場合は、該当する処理方法の記号を下欄の「中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。

**⑤中間処理後の量**  
中間処理後の残量を記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、〇で囲んで下さい。

**⑥処理・処分方法**  
発生(自社で中間処理した場合は、中間処理後の廃棄物)した廃棄物の処理・処分方法を下欄の「処理・処分方法コード表」から選んで、その記号を記入して下さい。

**⑦処理・処分先又は再生利用先の名称**  
処理・処分(⑥に該当する)等を行った先の名称を記入して下さい。

**⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地**  
処理・処分(⑦に該当する)等を行った処理・処分施設のある所在地を記入して下さい。

**⑨委託中間処理の方法**  
⑥の「処理・処分方法」で「U」と回答された場合(中間処理を委託)は、委託先で中間処理された内容に該当する処理方法の番号を下欄の「委託中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。

**⑩委託中間処理後の再生利用・処分方法**  
委託先で中間処理された後の廃棄物の処理方法に該当する番号を下記から選んで、その記号を〇で囲んで下さい。  
1. 再生利用・リサイクルしている。  
2. 埋立処分している。

**⑪資源化の用途**  
⑥の「処理・処分方法」で「V1/V2/W1/X1/R6」又は前問④で「1」と回答された場合、下欄の「資源化用途コード表」から該当する番号を記入して下さい。

区分	自社で発生した廃棄物等の発生量			自社での中間処理			自社処分・自社再生利用・委託処理			委託中間処理			自社・委託での資源化		
	①廃棄物の名称	②分類番号	③年間発生量 百 十 万 千 百 十 一 万 万 万 千 百 十 一 単位	④方法番号 1次,2次,3次 処理,処理,処理	⑤中間処理後量 万 万 万 千 百 十 一 万 万 万 千 百 十 一 単位	⑥処理・処分方法	⑦処理・処分先又は再生利用先の名称	⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地	⑨方法番号 1次,2次,3次 処理,処理,処理	⑩処理後の処分方法	⑪資源化用途	⑫方法番号 1次,2次,3次 処理,処理,処理	⑬処理後の処分方法	⑭資源化用途	
F2															
記															
3															
入															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															

**④中間処理方法コード表**  
A: 焼却  
B: 脱水  
C: 天日乾燥  
D: 有機乾燥  
E: 油水分離  
F: 中和  
G: 破砕  
H: 分級  
I: 圧縮  
J: 溶融  
K: 切削  
L: 焼成  
M: 堆肥化(保酵)  
N: 炭回収  
O: コークス固型化  
P: 乾熱減量  
Q: 煮沸  
R: ナトリウム  
S: 薬物処理  
T: 金属(鉄)回収  
U: 非鉄金属回収  
V: 濃縮  
W: 油化  
X: 粒度調整・混合  
Y: 分別・選別  
Z: その他

**⑤処理・処分方法コード表**  
<自己処理>  
V1: 自社で再利用した。  
V2: 売却できないものを自社で再利用した。  
W1: 売却(利益があった)した。  
Z1: 自社で保蔵している。  
Q1: 自社の処分場で埋立処分した。  
<産業廃棄物処理業者等へ委託処理>  
U1: 処理業者に中間処理(資源化・リサイクル)を委託した。  
X1: 廃品回収(資源)業者、あるいは納入業者、関連企業等で再生処理をした。  
S1: 民間の処理業者の処分場で直接埋立処理した。  
S2: 秋田県環境保全センターで直接埋立処理した。  
T1: 処理業者で直接埋立投入した。  
<市町村・一部事務組合へ委託処理(ごみ収集を含む)>  
R1: 市町村等が設置する埋立処分場へ投入した。  
R5: 市町村等が設置する焼却場へ投入した。  
R6: 市町村等が設置するリサイクル施設に投入した。  
<その他>  
Z9: その他  
(具体的に)

**⑥委託中間処理方法コード表**  
J: 溶融  
K: 切削  
L: 焼成  
M: 堆肥化(保酵)  
N: 炭回収  
O: コークス固型化  
P: 乾熱減量  
Q: 煮沸  
R: ナトリウム  
S: 薬物処理  
T: 金属(鉄)回収  
U: 非鉄金属回収  
V: 濃縮  
W: 油化  
X: 粒度調整・混合  
Y: 分別・選別  
Z: その他  
(具体的に)

**⑦資源化用途コード表**  
10: 鉄屑原料  
20: 非鉄金属等原料  
30: 燃料  
41: 飼料  
42: 肥料・堆肥  
50: 土木・建設資材  
51: 再生木材・合板  
60: ハルパ、紙原料  
70: ガラス原料  
80: プラスチック原料  
81: 再生タイヤ  
90: セメント原料  
91: 再生油・再生滑剤  
92: 中和剤  
93: 高炉還元剤・コークス炉化学原料  
98: その他  
10-98に該当するものがない場合、⑦の枠中に具体的な用途を直接記入して下さい。



# 産業廃棄物等に関する調査票(平成28年度実績)【その2】

- ①事業所で発生した廃棄物の名称**  
貴社で日常使用している名称で記入して下さい。(別紙「廃棄物等分類表」に示した具体例を参照)
- ②廃棄物の分類番号**  
別紙「廃棄物等分類表」をみて該当する4ケタの番号を記入して下さい。
- ③年間の発生量(中間処理する前の量)**  
各行ごとに1年間の発生量を、焼却や脱水などの中間処理をする前の量で記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、○で囲んで下さい。
- ④自社での中間処理方法**  
自社で中間処理された場合は、該当する処理方法の記号を下欄の「中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。
- ⑤中間処理後の量**  
中間処理後の残量を記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、○で囲んで下さい。
- ⑥処理・処分方法**  
発生(自社で中間処理した場合は、中間処理後の廃棄物)した廃棄物の処理・処分方法を下欄の「処理・処分方法コード表」から選んで、その記号を記入して下さい。
- ⑦処理・処分先又は再生利用先の名称**  
処理・処分(⑥に該当する)等を行った先の名称を記入して下さい。
- ⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地**  
処理・処分(⑦に該当する)等を行った処理・処分施設のある所在地を記入して下さい。
- ⑨委託中間処理の方法**  
⑥の「処理・処分方法」で「U」と回答された場合(中間処理を委託)は、委託先で中間処理された内容に該当する処理方法の番号を下欄の「委託中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。
- ⑩委託中間処理後の再生利用・処分方法**  
委託先で中間処理された後の廃棄物の処理方法に該当する番号を下記から選んで、その記号を○で囲んで下さい。  
1. 再生利用・リサイクルしている。  
2. 埋立処分している。
- ⑪資源化の利用**  
⑥の「処理・処分方法」で「VA」V2、W1、R6)又は前問⑦で「1」と回答された場合、下欄の「資源化利用コード表」から該当する番号を記入して下さい。

自社で発生した廃棄物等の発生量							
区分	①廃棄物の名称	②分類番号	③年間の発生量				④中間処理後量
			百	十	千	百	
F2			万	万	万	万	単位
1							kg t
2							m <sup>3</sup> ㍉
3							kg t
4							m <sup>3</sup> ㍉
5							kg t
6							m <sup>3</sup> ㍉
7							kg t
8							m <sup>3</sup> ㍉
9							kg t
10							m <sup>3</sup> ㍉
11							kg t
12							m <sup>3</sup> ㍉
13							kg t
14							m <sup>3</sup> ㍉
15							kg t

自社での中間処理							
区分	①廃棄物の名称	②分類番号	③年間の発生量				④中間処理後量
			百	十	千	百	
F2			万	万	万	万	単位
1							kg t
2							m <sup>3</sup> ㍉
3							kg t
4							m <sup>3</sup> ㍉
5							kg t
6							m <sup>3</sup> ㍉
7							kg t
8							m <sup>3</sup> ㍉
9							kg t
10							m <sup>3</sup> ㍉
11							kg t
12							m <sup>3</sup> ㍉
13							kg t
14							m <sup>3</sup> ㍉
15							kg t

区分	①処理・処分方法	②処理・処分先又は再生利用先の名称		③処理・処分先又は再生利用先の所在地	④方法番号 1次, 2次, 3次 処理, 処理, 処理	⑤資源化用途
		自社処分	自社再利用			
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

**④中間処理方法コード表**

A: 焼却  
B: 脱水  
C: 天日乾燥  
D: 有機乾燥  
E: 油水分離  
F: 中和  
G: 破砕  
H: 分級  
I: 圧縮

R: 再利用  
S: 製粉  
T: 金属(鉄)回収  
U: 非鉄金属回収  
V: 濃縮  
W: 油化  
X: 粒度調整・混合  
Y: 分別・選別  
Z: その他

※具体的に

**⑥処理・処分方法コード表**

<自己処理>  
V1: 自社で再利用した。  
V2: 売却できないものを自社で再利用した。  
W1: 売却(利益があった)した。  
Z1: 自社で保蔵している。  
Q1: 自社の処分場で埋立処分した。

<産業廃棄物処理業者等へ委託処理>  
U1: 処理業者が設置する焼却炉へ搬入した。  
U2: 焼却(利益があった)を委託した。  
X1: 民間の処理業者(資源化・リサイクル)を委託した。  
S1: 民間の処理業者の処分場で直接埋立処理した。  
S2: 秋田県環境衛生センターで直接埋立処理した。  
T1: 処理業者で直接埋立処理した。

**⑨委託中間処理方法コード表**

A: 焼却  
B: 脱水  
C: 天日乾燥  
D: 有機乾燥  
E: 油水分離  
F: 中和  
G: 破砕  
H: 分級  
I: 圧縮

R: 再利用  
S: 製粉  
T: 金属(鉄)回収  
U: 非鉄金属回収  
V: 濃縮  
W: 油化  
X: 粒度調整・混合  
Y: 分別・選別  
Z: その他

※具体的に

**⑩資源化用途コード表**

10: 鉄屑  
20: 非鉄金属等原料  
30: 燃料  
41: 飼料  
42: 肥料・堆肥  
50: 土木・建設資材  
60: ハルパ、紙原料

70: ガラス原料  
80: プラスチック原料  
81: 再生タイヤ  
90: セメント原料  
91: 再生油・再生滑剤  
92: 中和剤  
93: 高炉還元剤・コークス炉化学原料  
98: その他

※10-98に該当するものがない場合、⑩の枠中に具体的な用途を直接記入して下さい。

# <調査票の記入要領・記入例>

## 調査対象期間

- この調査の対象期間は、平成28年度（平成28年4月1日～平成29年3月31日）です。この期間中の廃棄物の発生と処理・処分状況は、質問①～④までの流れに従って記入して下さい。

## 調査対象とする事業所と廃棄物

- この調査では、**事業所が委託された事業所内で発生した廃棄物等だけが記入の対象となります。**
- 廃棄物がどのように分類されているかを示すために、裏面に「**廃棄物等分類表**」を掲げてありますので参考にして下さい。

## 発生量について

- 発生した廃棄物の「名称」と「数量」の回答欄には、「**焼却**」、「**脱水**」、「**焼却**」等の処理を行う前の「**名称**」と「**数量**」をお答え下さい。
- 自社で焼却**している場合、発生した廃棄物は「**焼却前のもの**」です。（記入欄に参考して下さい）  
木くず、紙くず、プラスチック等を焼却している場合は「③年間発生量」は、焼却前の量です。従って「①廃棄物の名称」、「②分類番号」は、焼やす前の名称とその分類番号となります。なお、焼却後の灰の量が「⑤中間処理後量」となります。
- 自社で脱水**している場合は発生した廃棄物とは「**脱水前のもの**」です。（記入欄にFを参考して下さい）  
汚泥の発生量は、脱水、乾燥等の中間処理を行う前の量であり、脱水機等に投入された1年間の量が「③年間発生量」となります。なお、脱水前の重量を把握していない場合は、下記の式より計算して下さい。  
**<式>**（脱水前の汚泥発生量）＝（脱水後の汚泥量）×（100%－脱水後の含水率%）÷（100%－脱水前の含水率%）
- ただし、以下のものについては、中間処理後のものを発生量としてお答え下さい。  
○麻酔、肺炎リカリを公共水域へ放流するため中和処理した場合。→ 中和処理後の「汚泥」を発生量とします。  
○含油排水を油水分離した場合は、油水分離後の「麻油」と「油でい」等を個別に（それぞれ1行ずつを）発生量とします。

## 調査票(その2)の記入例

本字の部分が、記入事例箇所を示しています。記入例を参考に調査票(その2)を記入して下さい。

本紙の裏面の「廃棄物等分類表」を参照して下さい。

該当する単位に、必ず〇をつけて下さい。

数量又は液状廃棄物を焼却し、焼却灰が1kg未満の場合は、「0(ゼロ)」を記入し、単位はkgに〇を付けて下さい。

区分	F 行番	①廃棄物の名称	②分類番号	③年間発生量		④方法番号 1次:2次:3次 処理:処理:処理	⑤中間処理後量
				百十 万	千		
記入例:A	1	鉄板くず	1:2:1:0	6	kg	10	kg
記入例:B	2	機油	0:3:1:1	1,080	kg	30	kg
記入例:C	3	プラスチック製品くず	0:6:1:0	7,500	kg	10	kg
記入例:D	4	木くず	0:8:0:1	7,000	kg	10	kg
記入例:E	5	排水処理汚泥	0:2:2:1	5,000	kg	10	kg
記入例:F	6	特定有害汚泥	0:2:2:0	7,000	kg	10	kg
欄	7	排水処理汚泥	0:2:2:1	7,000	kg	10	kg

### 記入例:A

- ・鉄板の加工の際に鉄板くずが年間6t発生した。
- ・これは、秋田市にある櫛口口に売却した。
- ・相手先では鉄鋼材料として利用している。

### 記入例:B

- ・月平均で一斗缶5本ぐらいの機油が発生した。
- ・重量換算すると年間に1,080kgである。
- ・これは、青森県弘前市の再生業者x x x商店に処理を有料で依頼した。
- ・相手先では、油水分離後、燃料として再利用している。（18kg x 5本 x 12ヶ月）

### 記入例:C

- ・プラスチック製品くずが年間750kg発生した。
- ・これは、小坂町にある▼〇〇に処理を委託した。
- ・焼却灰は、500kg程度で自社の処分場（横手市）で埋立処分した。

### 記入例:D

- ・木くずが年間10t発生した。
- ・自社の焼却炉で全て焼却した。
- ・焼却灰は、500kg程度で自社の処分場（横手市）で埋立処分した。

### 記入例:E

- ・排水処理汚泥が発生した。
- ・自社の施設で脱水・乾燥を行い、脱水後の残さが10t（含水率85%）であった。
- ・脱水前の量は、計算していないので正確ではないが、脱水前の含水率が97%であるため計算すると、50t程度となる。
- ・処理後の汚泥は、△△に運搬を委託し、岩手県八幡平市に処分場を保有する〇〇で直接埋立処分した。
- ・計算式 10t x (100-85) ÷ (100-97) = 50t

### 記入例:F

- ・特定有害汚泥と排水処理汚泥が110t発生した。
- ・特定有害汚泥は年間10t発生し、自社での中間処理は行わず、能代市に処理施設を保有する△△産業に収集・運搬及び中間処理を委託した。
- ・業者では、中和及び無害化処理した後、埋立処分している。
- ・また、排水処理汚泥は、濃縮後の100tを自社の施設で脱水し、処理後の残さ25tは羽後町の〇〇で埋立処分した。

## 記入について

- 記入対象は、事業活動によって発生する産業廃棄物、有価あるいは無償で引渡している副産物です。
- 同じ種類の廃棄物でも中間処理方法や処分方法、委託処理先等が異なる場合は、質問⑩の欄から行を分けて記入して下さい。
- 処理業者へ処理・処分を委託している場合は、マニフェスト伝票等を参考に記入してください。不明な点は、具体的な内容を処理業者に確認したうえで記入して下さい。

### ④中間処理方法コード表

- A: 焼却
- B: 脱水
- C: 天日乾燥
- D: 機械乾燥
- E: 油水分離
- F: 脱水
- G: 分級
- H: 圧縮
- I: 圧縮
- J: 圧縮
- K: 圧縮
- L: 圧縮
- M: 埋設(セメント基材)
- N: 埋設(セメント基材)
- O: 埋設(セメント基材)
- P: 埋設(セメント基材)
- Q: 埋設(セメント基材)
- R: オートクレーブ
- S: 薬液処理
- T: 埋設(セメント基材)
- U: 埋設(セメント基材)
- V: 埋設(セメント基材)
- W: 埋設(セメント基材)
- X: 埋設(セメント基材)
- Y: 埋設(セメント基材)
- Z: その他

### ⑥処理・処分方法コード表

- W1: 焼却
- W2: 焼却
- W3: 焼却
- W4: 焼却
- W5: 焼却
- W6: 焼却
- W7: 焼却
- W8: 焼却
- W9: 焼却
- W10: 焼却
- W11: 焼却
- W12: 焼却
- W13: 焼却
- W14: 焼却
- W15: 焼却
- W16: 焼却
- W17: 焼却
- W18: 焼却
- W19: 焼却
- W20: 焼却
- W21: 焼却
- W22: 焼却
- W23: 焼却
- W24: 焼却
- W25: 焼却
- W26: 焼却
- W27: 焼却
- W28: 焼却
- W29: 焼却
- W30: 焼却
- W31: 焼却
- W32: 焼却
- W33: 焼却
- W34: 焼却
- W35: 焼却
- W36: 焼却
- W37: 焼却
- W38: 焼却
- W39: 焼却
- W40: 焼却
- W41: 焼却
- W42: 焼却
- W43: 焼却
- W44: 焼却
- W45: 焼却
- W46: 焼却
- W47: 焼却
- W48: 焼却
- W49: 焼却
- W50: 焼却
- W51: 焼却
- W52: 焼却
- W53: 焼却
- W54: 焼却
- W55: 焼却
- W56: 焼却
- W57: 焼却
- W58: 焼却
- W59: 焼却
- W60: 焼却
- W61: 焼却
- W62: 焼却
- W63: 焼却
- W64: 焼却
- W65: 焼却
- W66: 焼却
- W67: 焼却
- W68: 焼却
- W69: 焼却
- W70: 焼却
- W71: 焼却
- W72: 焼却
- W73: 焼却
- W74: 焼却
- W75: 焼却
- W76: 焼却
- W77: 焼却
- W78: 焼却
- W79: 焼却
- W80: 焼却
- W81: 焼却
- W82: 焼却
- W83: 焼却
- W84: 焼却
- W85: 焼却
- W86: 焼却
- W87: 焼却
- W88: 焼却
- W89: 焼却
- W90: 焼却
- W91: 焼却
- W92: 焼却
- W93: 焼却
- W94: 焼却
- W95: 焼却
- W96: 焼却
- W97: 焼却
- W98: 焼却
- W99: 焼却
- W100: 焼却

### ⑨委託中間処理方法コード表

- 10: 焼却
- 11: 焼却
- 12: 焼却
- 13: 焼却
- 14: 焼却
- 15: 焼却
- 16: 焼却
- 17: 焼却
- 18: 焼却
- 19: 焼却
- 20: 焼却
- 21: 焼却
- 22: 焼却
- 23: 焼却
- 24: 焼却
- 25: 焼却
- 26: 焼却
- 27: 焼却
- 28: 焼却
- 29: 焼却
- 30: 焼却
- 31: 焼却
- 32: 焼却
- 33: 焼却
- 34: 焼却
- 35: 焼却
- 36: 焼却
- 37: 焼却
- 38: 焼却
- 39: 焼却
- 40: 焼却
- 41: 焼却
- 42: 焼却
- 43: 焼却
- 44: 焼却
- 45: 焼却
- 46: 焼却
- 47: 焼却
- 48: 焼却
- 49: 焼却
- 50: 焼却
- 51: 焼却
- 52: 焼却
- 53: 焼却
- 54: 焼却
- 55: 焼却
- 56: 焼却
- 57: 焼却
- 58: 焼却
- 59: 焼却
- 60: 焼却
- 61: 焼却
- 62: 焼却
- 63: 焼却
- 64: 焼却
- 65: 焼却
- 66: 焼却
- 67: 焼却
- 68: 焼却
- 69: 焼却
- 70: 焼却
- 71: 焼却
- 72: 焼却
- 73: 焼却
- 74: 焼却
- 75: 焼却
- 76: 焼却
- 77: 焼却
- 78: 焼却
- 79: 焼却
- 80: 焼却
- 81: 焼却
- 82: 焼却
- 83: 焼却
- 84: 焼却
- 85: 焼却
- 86: 焼却
- 87: 焼却
- 88: 焼却
- 89: 焼却
- 90: 焼却
- 91: 焼却
- 92: 焼却
- 93: 焼却
- 94: 焼却
- 95: 焼却
- 96: 焼却
- 97: 焼却
- 98: 焼却
- 99: 焼却
- 100: 焼却

### ⑩処理後の処分方法

- 1: 再生利用(リサイクル)している
- 2: 埋立処分している

廃棄物を委託している場合、委託後の具体的な処理・処分を把握していない場合は、委託先へ確認して記入して下さい。また、不特定の回収業者等で、住所などの詳細が不明な場合は、わかる範囲で記入して下さい。

⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地	⑨方法番号 1次:2次:3次 処理:処理:処理	⑩処理後の処分方法	⑪処理後の処分方法	
			10	30
秋田 秋田 市	E	1.2	10	
青森県 弘前 市	A	1.2		30
小坂 市	A	1.2		
横手 市	A	1.2		
八幡平 市	A	1.2		
能代 市	F	1.2		
羽後 市	Z	1.2		

ここでは、中間処理、再生利用や最終処分した先の名称を記入して下さい。委託した廃棄物が中間処理後に最終処分されている場合は、中間処理業者の名称を記入して下さい。



# <調査票の記入要領・記入例>

## 調査対象期間

- この調査の対象期間は、平成28年度（平成28年4月1日～平成29年3月31日）です。この期間中の廃棄物の発生と処理・処分の状況を質問①～④までの流れに従って記入して下さい。

## 調査対象とする事業所と廃棄物

- 発生した廃棄物の「名称」と「数量」の回答欄には、「焼却」、「脱水」等の処理を行っていない「名称」と「数量」をお答え下さい。
- 自社で焼却している場合、発生した廃棄物とは焼却前のもの（※）です。（※記入例①を参考にしてください）
- 焼却機が、焼却機、焼却炉、焼却炉等焼却している場合は、「③年間発生量」は、焼却前の量です。従って「①廃棄物の名称」、「②分類番号」は、焼却機がどのような流れに送られているかを示すために、裏面に「廃棄物等分類表」があり、裏面に「廃棄物等分類表」がご参照ください。

## 発生量について

- 発生した廃棄物の「名称」と「数量」の回答欄には、「焼却」、「脱水」等の処理を行っていない「名称」と「数量」をお答え下さい。
- 自社で焼却している場合、発生した廃棄物とは焼却前のもの（※）です。（※記入例①を参考にしてください）
- 焼却機が、焼却機、焼却炉、焼却炉等焼却している場合は、「③年間発生量」は、焼却前の量です。従って「①廃棄物の名称」、「②分類番号」は、焼却機がどのような流れに送られているかを示すために、裏面に「廃棄物等分類表」があり、裏面に「廃棄物等分類表」がご参照ください。

## 調査票(その2)の記入例

本字の部分が、記入事例箇所を示しています。記入例を参考にその2を記入して下さい。

本紙の裏面の「産業廃棄物等分類表」を参照して下さい。

該当する単位に、必ず〇をつけて下さい。

区分 F 行	①廃棄物の名称	②分類番号	③年間発生量		④中間処理後量	
			百、十、千、万、十、百、十、一	単位	百、十、千、万、十、百、十、一	単位
記入例：A	1 鉄筋くず	1, 2, 1, 0	0	kg	0	kg
記入例：B	2 木くず	0, 6, 0, 1	3, 0	kg	0	kg
記入例：C	3 廃プラスチック	0, 6, 1, 0	1, 0	kg	1	kg
記入例：D	4 廃プラスチック	0, 6, 1, 0	5	kg	0	kg
記入例：E	5 ベントナイト汚泥	0, 2, 2, 2	6, 0	kg	0	kg
記入例：F	6 コンクリートのがれき	1, 5, 1, 0	1, 0	kg	0	kg
記入例：F	7 コンクリートのがれき	1, 5, 1, 0	1, 1, 0	kg	0	kg
欄	8					

④方法番号 1次：2次：3次 処理：処理：処理	⑤処理・処分又は 再生利用先の所在地 再生利用先の名称	⑥処理・処分又は 再生利用先の所在地 再生利用先の名称	⑦資源化用途	⑧処理後の処分 の区分	⑨資源化用途
A	秋田 市	秋田 市	G	1-2	10
B	男鹿 市	男鹿 市	G	1-2	30
C	大潟 町	大潟 町	I	1-2	30
D	鹿代 市	鹿代 市	I	1-2	30
E	福島県 郡山 市	福島県 郡山 市	G	1-2	50
F	仙北 市	仙北 市	G	1-2	50
G	小坂 町	小坂 町	G	1-2	50

ここには、中間処理、再生利用や最終処分した先の名称を記入して下さい。委託した廃棄物が中間処理後に最終処分されている場合は、中間処理業者の名称を記入して下さい。

## 記入例：A

- 工事現場から鉄筋くずが年間9t発生したが、すべて、秋田市の株式会社Aに売却した。鉄鋼材料と相手先で再生利用している。
- 工事現場から建設木くずが年間に2t、車で30台分（すべて満杯）発生した。
- 1台当たりの重量が1t程度であるため、重量に換算すると、30tである。
- これは、男鹿市にある株式会社Bに売却した。相手先で再生利用している。
- 相手先で、破砕チップ化し、燃料として再生利用している。

## 記入例：B

- 工事現場から廃プラスチックが年間10t発生した。
- これは、鹿代市にある株式会社Cに中間処理を委託した。委託先では圧縮して固形燃料を製造している。
- 委託先で圧縮して固形燃料を製造している。

## 記入例：C

- 工事現場から廃プラスチックが年間5m<sup>3</sup>発生した。
- これは、鹿代市にある株式会社Dに中間処理を委託した。委託先では圧縮して固形燃料を製造している。

## 記入例：E

- 工事現場からベントナイト汚泥が発生したが、すべて工事現場内で脱水した。
- 脱水後の汚泥量は、100t（含水率70%）であった。
- 脱水前の量は、計量していないので正確ではないが、脱水前の含水率が95%であるため計算すると600tとなる。
- 処理後の汚泥は、閉鎖的に運搬を委託し、福島県郡山市内に管理型処分地を保有する株式会社Eに中間処理を委託した。
- 計算式 100t x (100-70) ÷ (100-95) = 600t

## 記入例：F

- 工事現場からコンクリートのがれき等が10tダンブで12台発生した。重量に換算すると120t程度である。
- このうち、10tは、閉鎖口に収集・運搬を委託し、仙北市に処分場を保有する株式会社Fに処分した。
- 残りの10tは、小坂町に破砕プラントを保有する株式会社Gに中間処理を委託した。△△株式会社は破砕後、骨材として再生利用している。

## 記入について

- 記入対象は、事業活動によって発生する産業廃棄物、有価あるいは無償で引渡している副産物です。
- 同じ種類の廃棄物でも中間処理方法や処分方法、委託処理先等が異なる場合は、質問⑧の欄から行を分けて記入して下さい。
- 処理業者へ処理・処分を委託している場合は、マニフェスト伝票等を参考に記入して下さい。不明な点は、具体的な内容を処理業者に確認したうえで記入して下さい。

## ④中間処理方法コード表

- ＜処理・処分方法＞
- A：焼却
  - B：脱水
  - C：天日乾燥
  - D：機械乾燥
  - E：中留
  - F：破砕
  - G：分級
  - H：圧縮
  - I：圧搾
  - J：圧搾
  - K：圧搾
  - L：圧搾
  - M：焼成（セメント原料用）
  - N：焼成
  - O：焼成
  - P：焼成
  - Q：焼成
  - R：オートループ
  - S：生物処理
  - T：生物処理
  - U：生物処理
  - V：濃縮
  - W：池北
  - X：知識調査・埋合
  - Y：分別・選別
  - Z：その他
- ＜再生利用＞
- V1：自社で再利用した。
  - V2：売却して別のものに転用して再利用した。
  - W1：売却（利益がある）した。
  - W2：売却（利益がない）した。
  - Z1：自社で保管している。
  - Z2：自社の処分場を埋立処分した。
  - Z3：自社の処分場を埋立処分した。
  - Z4：埋立処分（埋立）した。
  - Z5：埋立処分（埋立）した。
  - Z6：埋立処分（埋立）した。
  - Z7：埋立処分（埋立）した。
  - Z8：埋立処分（埋立）した。
  - Z9：その他

## ⑨委託中間処理方法コード表

- ⑩資源化用途
- 10：鉄鋼用
  - 20：非鉄金属等原料
  - 30：燃料
  - 41：木炭
  - 41：燃料
  - 42：肥料・堆肥
  - 43：土壌改良材
  - 50：再生木材・合板
  - 51：再生土・建設用土
  - 60：ガラス原料
  - 70：ガラス原料
  - 80：プラスチック原料
  - 81：再生タイヤ
  - 90：セメント原料
  - 91：再生油・再生潤滑油
  - 92：中留
  - 93：高炉還元剤
  - 94：高炉還元剤
  - 95：高炉還元剤
  - 96：高炉還元剤
  - 97：高炉還元剤
  - 98：その他

⑩処理後の処分方法  
1 再生利用/リサイクルしている  
2 埋立処分している

廃棄物を委託している場合で、委託後の具体的な処理・処分を把握していない場合は、委託先へ確認して記入して下さい。また、不定期の回収業者等で、住所などの詳細が不明な場合は、わかる範囲で記入して下さい。

# 廃棄物等分類表

## 産業廃棄物

種別	分類番号	具 体 例
汚泥 (家庭のもの)	0211	排水処理汚泥、ビルビルト汚泥 (し尿を含むものは除く)
	0222	建設高含水率汚泥、ペントナイト汚泥、道路側溝汚泥、建設残土は除く
一般廃棄物	0311	重機等の潤滑油、エンジンオイル、機油、グリズ、切削油、絶縁油
	0320	アルコール類、ケトン系、洗剤油
廃油	0330	アスファルト、タールピッチ類
	0340	タンクスラッジ、オイルスラッジ、オイルラップ汚泥、油性スカム
油	0350	油のしみだりエス、油断くず、廃吸油材、廃シールド材、クレーン油、アンダーコートがけず、廃塗料 (液状)、インクがけず、廃ワニス
	0360	廃油で酸性を呈するもの
酸無機性の酸性廃液	0401	廃液でアルカリ性を呈するもの
アルカリ性廃液	0501	【熱可塑性】ポリエチレン樹脂、ポリスチレン樹脂、ポリプロピレン樹脂 【熱硬化性】フェノール樹脂 (ベークライト)、ウリア樹脂、エポキシ樹脂、メラニ樹脂、ウレタン樹脂 【合成繊維】ナイロン繊維、ポリエステル繊維、アクリル繊維、混紡繊維、化繊ロープ、化学繊維 【その他】プラスチック製品くず、プラスチック容器、発泡スチロール、ビニールシート、フィルム、プラスチックタイル、セルロイド、繊維強化プラスチック (FRP)、塗料がけず (固形)、接着剤がけず、合成ゴムくず、塩ビ管
プラスチック類	0610	
使用済みタイヤ	0620	使用済みタイヤ
石綿含有産業廃棄物 (非飛散性)	0630	工作物の削棄、改竄又は除去に伴って生じた産業廃棄物であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。
紙	0701	建材の包装紙、建設現場から排出される紙くず
木	0801	木くず、おがくず、かんなくず、バーコ類、竹、ベニヤ、ベニヤボード類、伐採木、伐採材、伐根材
織	0802	ハレット、ハレットへの建物の構付けのために使用したこん包用の木材
ゴムくず (天然ゴム)	0900	羊毛、綿、麻等の天然繊維、レーヨン、アセチレート、天然繊維 (天然繊維が主体のもの)
鉄くず	1100	天然ゴムくず
	1210	鉄くず、スチロール (主体が鉄製の場合)、プリキくず、トタンくず、空き缶 (鉄製のもの)
非鉄くず	1220	銅線、銅くず、アルミくず、アルミ缶
	1230	自社にて分別を行わなかったものや分別不可能なもの
混合金属くず	1310	白熱電球、窓ガラス、ひね類、グラスウール
ガラスくず	1320	かわら、土管、陶管、タイル
陶磁器くず	1330	石膏ボードくず
石膏ボード	1350	石綿含有産業廃棄物 (非飛散性)
石綿含有産業廃棄物 (非飛散性)	1350	工作物の削棄、改竄又は除去に伴って生じた産業廃棄物であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。
コンクリート片	1510	コンクリート破片、コンクリートブロック破片
アスファルト	1520	アスファルトコンクリートの破片
レンガ破片など	1530	鉄道用線路の砂利、骨材、石材、れんが、スレート、タイル、断熱材
石綿含有産業廃棄物 (非飛散性)	1540	工作物の削棄、改竄又は除去に伴って生じた産業廃棄物であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。
混合物	2100	廃プラスチック類、ゴムくず、金属くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類のみなを含有する混合物で分別ができない廃棄物
	2200	廃プラスチック類、ゴムくず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類以外の廃棄物を含有する混合物で分別ができない廃棄物
廃自動車	3000	廃自動車、廃二輪車
	3100	フリット配線板、テレビ、エアコン、冷蔵庫、洗濯機、電子レンジ、パソコン、電話機、自動販売機、蛍光灯など
廃電気機器類	3500	鉛蓄電池 (ハッチeries)、乾電池
複合材	3600	2つ以上の異なる素材が一体的に組み合わされている製品の廃棄物

※爆発性、毒性、感染性、腐食性などの有害な性状を有している廃棄物は特別管理産業廃棄物として分類されます。

## 特別管理産業廃棄物

種別	分類番号	具 体 例
引火性廃油	0318	揮発油類 (燃えやすい廃油、カソリン、灯油、軽油、シンナー、トルエン、キシレン、エーテルなど)
腐食性廃酸	0408	水素イオン濃度指数 (pH) が2.0以下の廃液
腐食性廃アルカリ	0508	水素イオン濃度指数 (pH) が12.5以上の廃液
特定有害廃棄物汚泥	0229	特定有害物質を含む汚泥
特定有害廃棄物廃油	0319	特定有害物質を含む廃油
特定有害廃棄物廃酸	0409	特定有害物質を含む酸性廃液
特定有害廃棄物廃アルカリ	0509	特定有害物質を含むアルカリ性廃液
特定有害廃棄物廃石綿等	1538	吹き付け石綿 (アスベスト)、石綿含有保温材
廃PCB	7419	廃PCB等、PCB汚染物、PCB処理物





調査票番号

### 産業廃棄物等の処理等に関する意識調査票

「産業廃棄物等に関する調査票」と同様に入力し、併せてご返送ください。  
 なお、「産業廃棄物等に関する調査票」の(その1)にて、「廃棄物等の発生がない」と  
 ご回答いただいた場合は、本調査票の回答は不要です。

設問 1 貴事業所の産業廃棄物等の発生量の見込み(28年度を基準に3年後を想定してください)  
 について伺います。該当する番号を1つ選び、○を付けてください。なお、現在、有償ある  
 いは無償で引き渡しているものも含めてください。

- ( ) 1. 発生量は今後大幅に減少する
- ( ) 2. 発生量は今後少し減少する
- ( ) 3. 発生量はほとんど変化しない
- ( ) 4. 発生量は今後少し増加する
- ( ) 5. 発生量は今後大幅に増加する
- ( ) 6. その他(具体的に: )

設問 2 現在、貴事業所が排出する産業廃棄物の処理に関する課題について伺います。該当する番号  
 を選び、○を付けてください。(複数回答可)

- ( ) 1. 排出量が増加している
- ( ) 2. 処理コストが増加している
- ( ) 3. リサイクルされる割合が減少している
- ( ) 4. 処理委託するルート(特にリサイクルルート)に関する情報が少ない
- ( ) 5. 課題は特になし
- ( ) 6. その他(具体的に: )

設問 3 貴事業所が排出する産業廃棄物のうち、処理が困難な産業廃棄物がありますか。該当する番  
 号を1つ選び、○を付けてください。

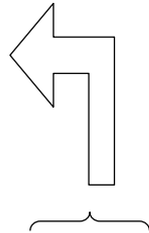
- ( ) 1. 処理が困難な産業廃棄物はない
  - ( ) 2. 処理が困難な産業廃棄物がある
- ↳ 2に○をつけた方は、以下の質問にお答えください。

主な処理が困難な産業廃棄物の種類、性状及び原因(下記ア～オから選択)を記載してください。

廃棄物の種類・性状	処理困難な原因

処理困難な原因(複数選択可)

- ア 処理費用が高い
- イ 委託先の確任が困難である
- ウ 再利用ができない
- エ 分別が困難である
- オ その他(回答欄に具体的に記載)



設問 4 貴事業所において、産業廃棄物の発生抑制や減量化するために取り組んでいること、また、  
 リサイクルのために取り組んでいることについてお伺いします。

取組内容毎に該当する欄に○を付けてください。また、「検討した結果から実施しない」場合  
 は、その主な理由について、以下のア～キから選んで記号を「実施しない理由」欄に入力して  
 ください。

取組内容	取組の状況		実施しない理由
	実施中	今後1年(今後1年)以内に実施予定	
1. 製造工程の改善や原材料の転換			
2. 産業廃棄物の分別の徹底			
3. 自社で減量化・再資源化施設を整備			
4. 他事業所へ再生資源として提供			
5. 再生資源(原料)・再生品を積極的に利用			
6. 減量化・再資源化・再利用の目標値を設定			
7. グリーン調達(環境に配慮した物品の優先的選択)			
8. 廃棄物や環境に関する専任部署の設置			
9. 社員教育の徹底			
10. 環境マネジメントシステムの導入			
11. その他(具体的に記入してください) ( )			

実施しない理由(複数選択可)  
 ア 発生する産業廃棄物が非常に少ない  
 イ 技術的に困難である  
 ウ 施設又は取引できる業者が近くにいない  
 エ 経費がかかる  
 オ 人材の余裕がない  
 カ 必要性を感じない  
 キ その他

設問 5 秋田県内に不足していると感じる廃棄物処理施設はありますか。該当する番号を選び、○を  
 付けてください。(複数回答可)

- ( ) 1. 産業廃棄物最終処分場(安定型)
- ( ) 2. 産業廃棄物最終処分場(管理型)
- ( ) 3. 産業廃棄物焼却施設(感染性廃棄物の処理を含む)
- ( ) 4. 再資源化施設(再生利用可能な製品をつくらせることができる施設)
- ( ) 5. その他(具体的に: )
- ( ) 6. 特に感じない

設問 6 県では、県内中小企業等の産業廃棄物の処理を補完する目的で、大仙市に環境保全センター（管理型最終処分場）を設置し、稼働させていますが、この環境保全センターの今後のあり方について伺います。（複数回答可）

- ( ) 1. 産業廃棄物処理は事業者責任が基本であり、県が積極的ににかかわるべきではない
- ( ) 2. 民業を圧迫しないよう民間が処理できない処理困難物に限るべきである
- ( ) 3. 減量化・リサイクルを促進するため、受入物を原則として中間処理残さしに限るべきである
- ( ) 4. 産業廃棄物最終処分場は、公共関与により整備することが望ましいので、県が引き続き環境保全センターの整備を図るべきである
- ( ) 5. 県は、環境保全センター以外の処理施設の整備も図り、産業廃棄物の処理に積極的に関わらるべきである
- ( ) 6. その他（具体的に： )

設問 7 県内の最終処分場へ産業廃棄物を搬入する際に排出事業者に課税される秋田県産業廃棄物税を平成 16 年から導入しておりますが、税制度は、貴事業所における廃棄物の発生抑制やリサイクルの取り組みに有効ですか。該当する番号を 1 つ選び、○を付けてください。

- ( ) 1. 有効であると思う
  - ( ) 2. わからない
  - ( ) 3. 有効であるとは思わない
- 3 に○をつけた方は、その理由を記入してください。  
(具体的に： )

設問 8 県への要望について  
 廃棄物の減量化・リサイクルや適正処理を進めるため、県ではどのようなことに力を入れていく必要があると思いますか。次のうち必要だと思われるものを次の A～J より 3 つまで選択し、下の回答欄に優先順位が高いものから順番にご記入してください。

- [選択肢]
- A. 廃棄物の量を減らし、リサイクルを進める仕組みづくり
  - B. 地域で発生したものは、地域で処理する仕組みづくり
  - C. 企業、事業所などの排出者が適正な処理費用を負担するなど、処理責任の徹底
  - D. 優良な廃棄物処理業者の育成・支援
  - E. 公共関与の廃棄物処理施設の整備
  - F. 監視や指導の強化と違反者への厳しい取締り・処分
  - G. 廃棄物の適正処理に関する技術指導
  - H. 環境負荷の少ない製品の開発や利用、リサイクル認定製品の普及等に対する支援
  - I. 廃棄物についての県民の知識や理解を深めるための啓発活動
  - J. その他（具体的に： )

回答欄	1	2	3
-----	---	---	---

※最も重要だと思われるものから順番に記入してください。

産業廃棄物行政に関するご意見・ご要望がございましたら、以下にご記入ください。

以上で、アンケートは終了です。ご回答ありがとうございました。

### 秋田県産業廃棄物等に関する調査票（その3）

F33-電気業

調査票番号
-------

#### 活動量指標値の現況と将来計画に関するアンケート票

貴施設の現状（平成28年）の発電電力量の実績値と平成29年、30年、31年の計画値を記入して下さい。

	実績値	計画値		
		平成29年	平成30年	平成31年
発電電力量	Mwh/年	Mwh/年	Mwh/年	Mwh/年

※計画値を他の年度で設定されている場合は、その年度と計画値をご記入下さい。

### 秋田県産業廃棄物等に関する調査票（その3）

F361-上水道業

調査票番号
-------

#### 活動量指標値の現況と将来計画に関するアンケート票

貴施設の現状（平成28年）の給水人口、給水量の実績値と平成29年、30年、31年の計画値を記入して下さい。

	実績値	計画値		
		平成29年	平成30年	平成31年
給水人口	人	人	人	人
給水量	m <sup>3</sup> /年	m <sup>3</sup> /年	m <sup>3</sup> /年	m <sup>3</sup> /年

※計画値を他の年度で設定されている場合は、その年度と計画値をご記入下さい。

## 秋田県産業廃棄物等に関する調査票（その3）

F363-下水道業

調査票番号	
-------	--

### 活動量指標値の現況と将来計画に関するアンケート票

貴施設の現況（平成28年）の処理対象人口、処理水量の実績値と平成29年、30年、31年の計画値を記入して下さい。

	実績値	計画値		
		平成29年	平成30年	平成31年
処理対象人口	人	人	人	人
処理水量	m <sup>3</sup> /年	m <sup>3</sup> /年	m <sup>3</sup> /年	m <sup>3</sup> /年

※計画値を他の年度で設定されている場合は、その年度と計画値をご記入下さい。

