

表1-1 発生量（業種別・種類別）＜平成14年度＞

(単位：百t/年)

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種別																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業					
					食品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他		
合計	22,957	2,465	10,205	6,035	1,607	164	3	14	468	16	1,084	72	152	0	50	8	5	1,057	488	32	191	69	304	206	31	15	4,109	223	3,886	26	73	44		
燃え殻	50		1	49	1				15		1		0						32				0											
汚泥	9,668	2,461	274	2,813	560	18			0		968	0	89	0	0		893	39	0	38	4	167	23	7	6	4,109	223	3,886	3	7	3			
有機性汚泥	5,483			1,599	540	17					949	0	59	0	0					0	3	5	20	0	4	3,885		3,885						
無機性汚泥	4,185	2,461	274	1,214	20	0			0		19	0	30		0		893	39	0	38	1	162	3	7	2	224	223	1	3	7	3			
廃油	155	1	1	120	8	6			0	0	3	1	55	2	0	1	1	1	2	5	12	20	2	0					6	23	5			
一般廃油	115	1	0	80	8	0			0	0	2	0	26	1	0	1	1	1	2	5	11	20	2	0					6	23	5			
廃溶剤	31			31							0	28	1								1	1												
固形油	0		0																															
油でい	0			0																	0	0												
油付着物類	8		0	8		6			0		1	0								0	0													
廃酸	52			52	2	5	0					1	1				0	0	0	14	3	26		0										
廃アルカリ	74			73								2	0		0			0	13	11	14	27	0	6	0							0	0	
廃プラスチック類	300	1	58	192	18	16	0	6	2	1	35	2	4	0	38	8	5	3	0	1	6	3	29	7	1	8				14	29	7		
廃プラスチック	254	0	57	191	17	16	0	6	2	1	35	2	4	0	38	8	5	3	0	1	6	3	29	7	1	8				0	3	3		
廃タイヤ	46	1	1	0	0													0												14	27	4		
紙くず	159		18	141							75	66																						
木くず	995		540	455					440	14	1																							
繊維くず	13		3	11				3	8																									
動植物性残さ	1,118			1,118	1,008	111							0																					
ゴムくず	1	0		1	1										0					0													0	0
金属くず	686	3	124	533	9	6			2	0	2	1	2	5	0	0	9	127	16	118	38	41	152	4	1						2	13	10	
ガラス陶磁器くず	208		108	98	1	2			9	1	0	0	0	4			65	1	0	0	0	1	3	11							1	0	0	
鉱さい	137			137														136		0	1	0												
がれき類	9,162		9,078	84									0	0			83			0	1	0		0									0	
コンクリート片	3,120		3,039	81													80			0	1	0											0	
廃アスファルト	5,834		5,834																															
その他	207		204	3									0	0			3							0										
ばいじん	156			156		0							0				3	153																
その他の産業廃棄物	21			1	0								0									0	1	0									0	19

表1-2 有償物量（業種別・種類別）＜平成14年度＞

(単位：百t/年)

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	食	飲	織	衣	木	家	パ	出	化	石	プ	ゴ	皮	窯	鉄	非	金	一	電	輸	精	そ	電 気 ・ 水 道 業	上 水 道 業	下 水 道 業	運 輸 業	卸 ・ 小 売 業	サ ー ビ ス 業
					料	料 ・ 飼 料	維	服	材	具	ル ブ ・ 紙	版 ・ 印 刷	学	油 ・ 石 炭	ラ ス チ ック	ム	革	業 ・ 土 石	鋼	属	属	般 機 器	機 器	送 機 器	密 機 器	の 他						
合計	1,157	2	26	1,123	654	7	0	147	0	18	0	29	5	0	8	121	5	54	24	28	10	13							2	2	1	
燃え殻																																
汚泥	3			3																	3	0	0									
有機性汚泥																																
無機性汚泥	3			3																	3	0	0									
廃油	32	0		30	1							28	0	0	0						0	0	0	0					1	1	1	
一般廃油	5	0		3	1							1	0	0	0						0	0	0	0					1	1	1	
廃溶剤	27			27								27											0									
固形油																																
油でい																																
油付着物類																																
廃酸	6			6																			6									
廃アルカリ	0			0																			0	0								
廃プラスチック類	5	0		4	1								1									0	2						2	0		
廃プラスチック	4			4	1								1									0	2									
廃タイヤ	2	0																											2	0		
紙くず	17		0	17							17	0																				
木くず	149		2	147				147	0																							
繊維くず	0			0			0																									
動植物性残さ	658			658	652	6																										
ゴムくず																																
金属くず	266	2	19	244		0		0			1	1	0			8	121	5	52	24	20	10	2					0	1	1		
ガラス陶磁器くず	14			14									3											11								
鉱さい	0			0																			0									
がれき類	5		5																													
コンクリート片	5		5																													
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									

表1-3 排出量（業種別・種類別）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業				
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他	
合計	21,800	2,463	10,179	4,911	953	157	3	14	321	15	1,066	72	124	0	45	8	5	1,049	366	27	136	45	275	196	18	15	4,109	223	3,886	24	71	43	
燃え殻	50		1	49	1				15		1		0						32				0										
汚泥	9,665	2,461	274	2,810	560	18			0		968	0	89	0	0			893	39	0	36	4	166	23	7	6	4,109	223	3,886	3	7	3	
有機性汚泥	5,483			1,599	540	17					949	0	59	0							0	3	5	20	0	4	3,885		3,885				
無機性汚泥	4,182	2,461	274	1,211	20	0			0		19	0	30		0			893	39	0	35	1	162	3	7	2	224	223	1	3	7	3	
廃油	122	0	1	90	7	6			0	0	3	1	27	2	0			1	1	1	2	5	12	20	2	0					6	22	4
一般廃油	110	0	0	78	7	0			0	0	2	0	25	0	0			1	1	1	2	5	11	20	2	0					6	22	4
廃溶剤	4			4									0	1	1								1		1								
固形油	0		0																														
油でい	0			0																		0	0								0		
油付着物類	8		0	8		6			0		1	0									0	0								0		0	
廃酸	46			46	2	5		0				1	1					0	0	0	14	3	20		0								
廃アルカリ	73			73								2	0			0			0	13	11	14	26	0	6	0						0	0
廃プラスチック類	295	1	58	188	17	16	0	6	2	1	35	2	4	0	37	8	5	3	0	1	6	3	27	7	1	8				13	29	7	
廃プラスチック	250	0	57	187	17	16	0	6	2	1	35	2	4	0	37	8	5	3	0	1	6	3	27	7	1	8				0	3	3	
廃タイヤ	45	1	1	0	0													0											12	27	4		
紙くず	142		18	124							58	65																					
木くず	846		538	308					293	14	1																						
繊維くず	13		3	11			3	8																									
動植物性残さ	461			461	356	104							0																				
ゴムくず	1	0		1	1										0						0											0	0
金属くず	419	1	105	289	9	5			1	0	1	1	2		5	0	0	1	5	11	67	14	21	143	2	1				2	13	10	
ガラス陶磁器くず	194		108	84	1	2			9	1	0	0	0		1			65	1	0	0	0	1	3	0					1	0	0	
鉱さい	137			137															136		0	1											
がれき類	9,157		9,073	84									0	0				83			0	1	0		0							0	
コンクリート片	3,115		3,034	81														80			0	1	0									0	
廃アスファルト	5,834		5,834																														
その他	207		204	3									0	0				3								0							
ばいじん	156			156		0							0					3	153														
その他の産業廃棄物	21			1	0								0								0	1	0								0	19	

表1-4 搬出量（業種別・種類別：変換）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種																	電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業						
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金							一般機械	電気機械	輸送機械	精密機械	その他	
合計	11,257	14	8,720	2,252	411	142	3	14	143	7	92	72	59	0	29	8	5	392	332	27	121	45	144	181	14	11	137	14	123	24	69	41	
燃え殻	79		3	62	1				27	0	2		0						32				0				14		14		0	0	
汚泥	831	12	155	530	138	3			0		5	0	41		0	0		266	4	0	20	4	35	8	3	2	123	14	109	3	6	2	
有機性汚泥	289			181	131	3					4	0	29		0						0	3	5	5	0	0	108		108				
無機性汚泥	543	12	155	349	8	0			0		0	0	12		0	0		266	4	0	20	1	31	3	3	2	16	14	1	3	6	2	
廃油	101	0	1	72	6	6			0	0	3	1	10		2	0		0	1	1	2	5	12	20	2	0				6	20	3	
一般廃油	89	0	0	60	6	0			0	0	2	0	9		0	0		0	1	1	2	5	11	20	2	0				6	20	3	
廃溶剤	4			4											0	1																	
固形油	0		0																														
油でい	0			0																		0									0		
油付着物類	8		0	8		6			0		1	0									0	0								0		0	
廃酸	46			46	2	5		0				1	1					0	0	0	14	3	20		0								
廃アルカリ	73			73								2	0			0			0	13	11	14	26	0	6	0						0	0
廃プラスチック類	265	1	58	158	16	16	0	6	2	1	22	2	4	0	21	8	5	3	0	1	6	3	27	7	1	8				13	29	7	
廃プラスチック	220	0	57	158	16	16	0	6	2	1	22	2	4	0	21	8	5	2	0	1	6	3	27	7	1	8				0	3	3	
廃タイヤ	44	1	1	0	0													0											12	26	4		
紙くず	142		18	124							58	65																					
木くず	597		487	110					104	6	1																						
繊維くず	13		2	11				3	8																								
動植物性残さ	342			342	237	104							0																				
ゴムくず	1	0		1	1										0						0											0	0
金属くず	419	1	105	289	9	5			1	0	1	1	2		5	0	0	1	5	11	67	14	21	143	2	1				2	13	10	
ガラス陶磁器くず	176		108	66	1	2			9	1	0	0	0		1			47	1	0	0	0	1	3	0					1	0	0	
鉱さい	137			137																	136	0	1										
がれき類	7,857		7,784	73														72			0	1	0		0							0	
コンクリート片	2,426		2,356	70														69			0	1	0									0	
廃アスファルト	5,226		5,226																														
その他	205		202	3														3															
ばいじん	156			156		0							0					3	153														
その他の産業廃棄物	21			1	0								0									0	1	0							0	19	

表1-5 自己最終処分量（業種別・種類別：変換）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	食	飲	織	衣	木	家	パ	出	化	石	プ	ゴ	皮	窯	鉄	非	金	一	電	輸	精	そ	電 気 ・ 水 道 業	上 水 道 業	下 水 道 業	運 輸 業	卸 ・ 小 売 業	サ ー ビ ス 業		
					料	料 ・ 飼 料	維	服	材	具	ル ブ ・ 紙	版 ・ 印 刷	学	油 ・ 石 炭	ラ ス チ ック	ム	革	業 ・ 土 石	鋼	属	属	般 機 器	機 器	送 機 器	密 機 器	の 他								
合計	298		81	214						0	6					0		208									2	2		0	0	0		
燃え殻	0		0	0							0																							
汚泥	211			208														208									2	2		0	0	0		
有機性汚泥																																		
無機性汚泥	211			208														208									2	2		0	0	0		
廃油																																		
一般廃油																																		
廃溶剤																																		
固形油																																		
油でい																																		
油付着物類																																		
廃酸																																		
廃アルカリ																																		
廃プラスチック類	6		1	5							5																							
廃プラスチック	6		1	5							5																							
廃タイヤ																																		
紙くず																																		
木くず	0			0						0																								
繊維くず																																		
動植物性残さ																																		
ゴムくず	0			0												0																		
金属くず	0		0																															
ガラス陶磁器くず	1		1	0							0																							
鉱さい																																		
がれき類	79		79																															
コンクリート片	14		14																															
廃アスファルト	65		65																															
その他																																		
ばいじん																																		
その他の産業廃棄物																																		

表1-6 委託処理量（業種別・種類別：変換）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種別																	電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業						
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金							一般機械	電気機械	輸送機械	精密機械	その他	
合計	10,918	13	8,637	2,012	410	137	3	13	142	7	86	72	59	0	29	8	5	173	331	27	115	45	144	181	14	11	134	11	123	21	62	38	
燃え殻	78		3	61	1				26		1		0						32				0				14		14		0	0	
汚泥	611	12	155	316	138	3			0		5	0	41		0	0		52	4	0	20	4	35	8	3	2	120	11	109	2	5	1	
有機性汚泥	289			181	131	3					4	0	29		0						0	3	5	5	0	0	108		108				
無機性汚泥	322	12	155	135	8	0			0		0	0	12		0			52	4	0	20	1	31	3	3	2	12	11	1	2	5	1	
廃油	99	0	1	72	6	6			0	0	3	1	10		2	0		0	1	1	2	5	12	20	2	0				5	18	3	
一般廃油	87	0	0	60	6	0			0	0	2	0	9		0	0		0	1	1	2	5	11	20	2	0				5	18	3	
廃溶剤	4			4									0	1	1								1		1								
固形油	0		0																														
油でい	0			0																		0									0		
油付着物類	8		0	8		6			0		1	0									0	0								0		0	
廃酸	41			41	2			0				1	1					0	0	0	14	3	20		0								
廃アルカリ	73			73								2	0			0			0	13	11	14	26	0	6	0						0	0
廃プラスチック類	252	1	57	152	16	16	0	6	2	1	17	2	4	0	21	8	5	2	0	1	6	3	27	7	1	8				11	25	6	
廃プラスチック	213	0	56	152	16	16	0	6	2	1	17	2	4	0	21	8	5	2	0	1	6	3	27	7	1	8				0	2	3	
廃タイヤ	39	1	1	0	0																								10	23	4		
紙くず	142		18	124							58	65																					
木くず	595		486	109					103	5	1																						
繊維くず	12		2	10				3	7																								
動植物性残さ	341			341	236	104							0																				
ゴムくず	1	0		1	1										0						0											0	
金属くず	411	1	104	284	9	5			1	0	1	1	2		5	0	0	1	5	11	61	14	21	143	2	1				2	12	9	
ガラス陶磁器くず	175		107	66	1	2			9	1		0	0		1			47	1	0	0	0	1	3	0					1	0	0	
鉱さい	136			136															135		0	1											
がれき類	7,777		7,704	73									0	0				72		0	1	0		0							0		
コンクリート片	2,411		2,341	70														69		0	1	0									0		
廃アスファルト	5,161		5,161																														
その他	205		202	3									0	0				3							0								
ばいじん	153			153		0							0							153													
その他の産業廃棄物	21			1	0								0									0	1	0							0	19	

表1-7 委託中間処理量（業種別・種類別：変換）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種																				電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業			
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械	輸送機械							精密機械	その他	
合計	10,220	13	8,042	1,922	395	137	3	12	137	6	81	68	56	0	19	7	0	165	322	26	106	43	140	177	13	8	128	11	117	21	56	37	
燃え殻	69			55	0				23									32					0			14		14			0	0	
汚泥	528	12	102	292	133	3					1	0	41		0	0		50		0	14	4	35	6	3	2	115	11	103	2	4	1	
有機性汚泥	275			173	127	3					1	0	29		0						0	3	5	5	0	0	102		102				
無機性汚泥	253	12	102	119	6	0					0	0	12		0	0		50		0	14	1	30	1	3	2	12	11	1	2	4	1	
廃油	99	0	1	72	6	6			0	0	3	1	10		2	0		0	1	1	2	5	12	20	2	0				5	18	3	
一般廃油	87	0	0	60	6	0			0	0	2	0	9		0	0		0	1	1	2	5	11	20	2	0				5	18	3	
廃溶剤	4			4									0	1	1								1	1									
固形油	0		0																														
油でい	0			0																		0	0							0			
油付着物類	8		0	8		6			0		1	0									0	0							0		0		
廃酸	41			41	2		0				1	1					0	0	0	14	3	20		0									
廃アルカリ	73			73							2	0			0			0	13	11	14	26	0	6	0						0		
廃プラスチック類	192	1	29	121	15	16	0	6	2	1	17	2	2	0	13	7	0	1	0	0	4	2	24	7	1	4				11	25	5	
廃プラスチック	154	0	28	121	15	16	0	6	2	1	17	2	2	0	13	7	0	0	0	0	4	2	24	7	1	4				0	2	2	
廃タイヤ	39	1	1	0	0													0											10	23	4		
紙くず	138		18	120							58	61																					
木くず	576		467	109					103	5	1																						
繊維くず	12		2	10			3	7																									
動植物性残さ	336			336	231	104							0																				
ゴムくず	1	0		1	1																0												0
金属くず	380	1	80	280	7	5			1	0	1	1	2		5		0	1	5	11	60	14	21	143	2	1				2	9	9	
ガラス陶磁器くず	79		19	59	0	2			8	0		0	0					45	1	0	0	0	0	2	0					1	0	0	
鉱さい	130			130															130		0												
がれき類	7,392		7,322	70																													
コンクリート片	2,215		2,146	69																													
廃アスファルト	5,005		5,005																														
その他	172		172	0									0																				
ばいじん	153			153		0																											
その他の産業廃棄物	21			1	0								0									0	1	0									19

表1-8 委託直接最終処分量（業種別・種類別：変換）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種別																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業		
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械
合計	698		595	90	15	1		1	5	0	5	4	3	10	1	4	8	9	1	9	1	4	3	1	4	6		6	0	5	1
燃え殻	9		3	6	1				3		1		0									0									
汚泥	83		52	24	5				0		4			0			1	4		6	0	0	2	1	0	6		6	0	1	0
有機性汚泥	13			8	4						4			0												6		6	0	1	0
無機性汚泥	70		52	16	1				0								1	4		6	0	0	2	1	0			0	1	0	
廃油																															
一般廃油																															
廃溶剤																															
固形油																															
油でい																															
油付着物類																															
廃酸																															
廃アルカリ																															
廃プラスチック類	60		28	31	1	0		0	0		0	0	3	8	1	4	2		1	2	0	4	0	0	4					1	1
廃プラスチック	60		28	31	1	0		0	0		0	0	3	8	1	4	2		1	2	0	4	0	0	4					1	1
廃タイヤ	0																													0	
紙くず	4		0	4								4																			
木くず	19		19																												
繊維くず	1		0	0				0																							
動植物性残さ	5			5	5																										
ゴムくず	0			0												0															
金属くず	31		24	4	2				0	0		0	0						1	0	0	0	0	0	0						3
ガラス陶磁器くず	95		88	7	1	1			1	0			0	1			2		0	0	0	0	1	0						0	0
鉱さい	6			6															5		1										
がれき類	385		382	3									0				3			0	0			0							0
コンクリート片	196		196	0																0	0										0
廃アスファルト	156		156																												
その他	33		30	3									0				3							0							
ばいじん	0			0									0																		
その他の産業廃棄物	0																														0

表1-9 委託最終処分量（業種別・種類別：変換）＜平成14年度＞

(単位：百t/年)

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業			
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他
合計	934	0	677	198	49	7	0	2	5	6	6	5	13	0	11	1	4	18	24	1	13	5	12	6	2	8	35	0	35	2	14	8
燃え殻	9		3	6	1				3		1		0										0									
汚泥	141		54	47	14	0			0		4		9				2	4	0	7	1	1	3	1	1	35	0	35	1	3	1	
有機性汚泥	52			18	11	0					4		0						0	0	0	1	1		0	34		34				
無機性汚泥	89		54	29	2	0			0		0		9				2	4	0	7	0	1	2	1	1	1	0	0	1	3	1	
廃油	5	0	0	4	2	1					0	0	0					0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0
一般廃油	4	0	0	3	2	0					0		0					0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0
廃溶剤	0			0									0	0																		
固形油	0		0																													
油でい																																
油付着物類	1			1	1															0	0											0
廃酸	1			1	0								0	0					0	1	0	0	0	0								
廃アルカリ	3			3																0	0	2	0	0								
廃プラスチック類	89		35	45	3	1		1	0	0	0	0	3	0	10	1	4	2	1	3	0	7	0	0	7					1	6	3
廃プラスチック	82		35	45	3	1		1	0	0	0	0	3	0	10	1	4	2	1	3	0	7	0	0	7					0	1	1
廃タイヤ	7		0																											1	5	1
紙くず	6		1	5							0	5																				
木くず	56		50	5					0	5																						
繊維くず	1		0	1			0	1																								
動植物性残さ	29			29	25	5																										
ゴムくず	0			0	0											0																
金属くず	43		27	10	4	0			0	0		0	0		0					2	0	2	1	0	0					0	4	1
ガラス陶磁器くず	113		105	8	1	1			1	1			0	0	1					2	0	0	0	1	1	0				0	0	0
鉱さい	21			21																20		1										
がれき類	414		401	12									0	0											0						0	
コンクリート片	209		200	9																											0	
廃アスファルト	160		160																													
その他	45		42	3									0	0											0							
ばいじん	0			0		0							0																			
その他の産業廃棄物	2			0									0																		0	2

表1-10 最終処分量（業種別・種類別：変換）＜平成14年度＞

(単位：百t/年)

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業						
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他			
合計	1,231	0	758	413	49	7	0	2	5	6	12	5	13	0	11	1	4	226	24	1	13	5	12	6	2	8	37	2	35	2	14	8			
燃え殻	88	0	24	31	8	6	0	1	4	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1	29		29	0	1	3				
汚泥	311		53	245	13				0		4	0	0				210	4		7	2	1	2	1	0	8	2	6	1	3	1				
有機性汚泥	20			15	11						4															6		6							
無機性汚泥	291		53	230	2				0		0	0					210	4		7	2	1	2	1	0	2	2		1	3	1				
廃油																																			
一般廃油																																			
廃溶剤																																			
固形油																																			
油でい																																			
油付着物類																																			
廃酸																																			
廃アルカリ																																			
廃プラスチック類	90		35	47	2	1		1	0	0	6	0	3	0	9	1	4	2		1	3	0	7	0	0	7				1	6	2			
廃プラスチック	84		35	47	2	1		1	0	0	6	0	3	0	9	1	4	2		1	3	0	7	0	0	7				0	1	1			
廃タイヤ	7																												1	5	1				
紙くず	5		1	4								4																							
木くず	38		32	5					0	5																									
繊維くず	1		0	0				0																											
動植物性残さ	22			22	22																														
ゴムくず	0			0												0																			
金属くず	41		27	9	3				0	0		0	0		0	0				2	0	2	1	0	0					0	4	1			
ガラス陶磁器くず	114		105	8	1	1			1	1	0	0	0		1					2	0	0	0	1	1	0					0	0			
鉱さい	21			21																20		1													
がれき類	493		480	12														12			0	0			0							0			
コンクリート片	224		214	9														9			0	0										0			
廃アスファルト	225		225																																
その他	44		41	3													3								0										
ばいじん	0			0									0																						
その他の産業廃棄物	9		0	8									8																			0	0		

表1-11 再生利用量（業種別・種類別）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	業種																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業				
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他	
合計	11,963	1,065	9,112	1,633	323	53	2	1	160	2	137	61	31		32	7	0	197	306	11	65	21	63	159	4	0	87	7	80	15	38	12	
燃え殻	104		1	88	0				38	1	12	0	0		0		0	32	0	1	0	2	1	1		14		14	0	1	0		
汚泥	1,557	1,063	142	277	122	4					65	0	28		0		43			3	4	8	1	0		74	7	67	0	0	0		
有機性汚泥	267			200	119	4					47	0	27		0						2	0	0	0		67		67					
無機性汚泥	1,290	1,063	142	78	3						17	0	0		0		43			3	2	8	0	0		7	7		0	0	0		
廃油	44	0	0	24	5	0			0		1	0	0		0		0	0	0	1	1	7	9	1					4	14	2		
一般廃油	44	0	0	23	5	0			0		1	0	0		0		0	0	0	1	1	6	9	1					4	14	2		
廃溶剤	0			0																		0											
固形油																																	
油でい	0			0																		0											
油付着物類	0			0																		0											
廃酸	9			9								0	0									8											
廃アルカリ	0			0								0											0	0									
廃プラスチック類	115	1	11	77	2	11		1	0	0	1	1	1		27	7	0	1			1	1	18	5	1				9	15	3		
廃プラスチック	88	0	10	77	2	11		1	0	0	1	1	1		27	7	0	1			1	1	18	5	1				0	0	1		
廃タイヤ	27	1	1	0	0													0										8	15	2			
紙くず	117		3	114							56	58																					
木くず	398		285	113					112	1	1																						
繊維くず	2		0	2			2	0																									
動植物性残さ	219			219	188	31							0																				
ゴムくず	0	0																														0	
金属くず	368	1	77	274	6	5			1	0	1	1	2		5		0	1	5	11	60	14	19	141	2	0			1	8	7		
ガラス陶磁器くず	80		3	76	0	2			8				0					63	1		0	0	0	2	0				1	0	0		
鉱さい	115			115														115		0													
がれき類	8,657		8,586	71															70		0	1	0										
コンクリート片	2,890		2,819	71															70		0	1	0										
廃アスファルト	5,610		5,610																														
その他	157		157																														
ばいじん	153			153																													
その他の産業廃棄物	25		5	20	0													19			0	1											

表1-12 資源化量（業種別・種類別）＜平成14年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	製造業																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業				
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他	
合計	13,120	1,067	9,138	2,756	976	59	2	1	307	2	154	62	59	36	7	0	206	427	16	119	45	92	169	17	0	87	7	80	17	41	14		
燃え殻	104		1	88	0				38	1	12	0	0		0		0	32	0	1	0	2	1	1		14		14	0	1	0		
汚泥	1,560	1,063	142	280	122	4					65	0	28				43		5	4	8	1	0			74	7	67	0	0	0		
有機性汚泥	267			200	119	4					47	0	27							2	0	0	0			67		67					
無機性汚泥	1,293	1,063	142	81	3						17	0	0				43		5	2	8	0	0			7	7		0	0	0		
廃油	76	0	0	54	6	0			0		1	0	28		0	0	1	0	1	1	7	9	1						4	15	3		
一般廃油	49	0	0	26	6	0			0		1	0	1		0	0	1	0	1	1	6	9	1						4	15	3		
廃溶剤	28			28									27									1											
固形油																																	
油でい	0			0																		0											
油付着物類	0			0																		0											
廃酸	15			15									0	0								15											
廃アルカリ	1			1																		0	0	0									
廃プラスチック類	121	1	11	81	3	11		1	0	0	1	1	1	28	7	0	1			1	1	19	5	1					10	15	3		
廃プラスチック	92	0	10	80	3	11		1	0	0	1	1	1	28	7	0	1			1	1	19	5	1					0	0	1		
廃タイヤ	29	1	1	0	0												0											10	15	2			
紙くず	134		3	131							73	58																					
木くず	547		287	260					259	1	1																						
繊維くず	3		0	2			2	0																									
動植物性残さ	877			877	839	38							0																				
ゴムくず	0	0																														0	
金属くず	635	2	96	518	6	6			1	0	2	1	2	5	0	9	127	16	111	38	39	151	4	0					2	9	8		
ガラス陶磁器くず	94		3	90	0	2			8								63	1	0	0	0	2	11						1	0	0		
鉱さい	115			115													115					0	0										
がれき類	8,662		8,591	71													70				0	1	0										
コンクリート片	2,895		2,824	71													70				0	1	0										
廃アスファルト	5,610		5,610																														
その他	157		157																														
ばいじん	153			153																													
その他の産業廃棄物	25		5	20	0												19				0	1											

表2-1 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百 t /年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)		
				自己中間処理後量 (E)	（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)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他量 (G5)	（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)						県内		県外		
合計	22,957	1,157	21,800	10,806	2,998	2,081	277	612	18	10	10,994	654	21	9,608	680	31	11,257	298	298
燃え殻	50		50		45	16	0	22	6	1	50		0	47	3	0	79	0	0
汚泥	9,668	3	9,665	8,735	1,177	700	210	252	9	5	930	576	1	275	74	4	831	211	211
有機性汚泥	5,483		5,483	5,359	222	58		163	1		124			112	12		289		
無機性汚泥	4,185	3	4,182	3,376	954	642	210	89	8	5	806	576	1	163	62	4	543	211	211
廃油	155	32	122	19	1	1		0			104	2		99		2	101		
一般廃油	115	5	110	19	1	1		0			91	2		87		2	89		
廃溶剤	31	27	4								4			4			4		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	52	6	46								46			41		5	46		
廃アルカリ	74	0	73								73			73			73		
廃プラスチック類	300	5	295	34	20	16		4	0		261	0	6	188	60	6	265	6	6
廃プラスチック	254	4	250	33	20	16		4	0		217	0	6	150	60	1	220	6	6
廃タイヤ	46	2	45	0	0	0		0			44	0		39	0	5	44		
紙くず	159	17	142	0							142			138	4	0	142		
木くず	995	149	846	265	63	47		16		1	582	1	0	560	19	2	597	0	0
繊維くず	13	0	13	0	0			0			13			12	1	1	13		
動植物性残さ	1,118	658	461	120	44	43		1			341			335	5	1	342		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	686	266	419	0	0	0		0			419		0	379	31	8	419	0	0
ガラス陶磁器くず	208	14	194	18	18	18					176	0	1	79	95	0	176	1	1
鋳さい	137	0	137								137			130	6	1	137		
がれき類	9,162	5	9,157	1,611	1,608	1,222	67	316	3		7,546	75	13	7,076	382	1	7,857	79	79
コンクリート片	3,120	5	3,115	647	646	635	2	9			2,468	53	13	2,206	196	1	2,426	14	14
廃アスファルト	5,834		5,834	959	959	587	65	307			4,875	22		4,698	156		5,226	65	65
その他	207		207	5	3				3		202			172	30		205		
ばいじん	156		156	3	3					3	153			153	0		156		
その他の産業廃棄物	21	0	21	0	19	19		0			21			21	0		21		

表2-1 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量														再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	(K) (O+L)	(O)	委託直接最終処分量				(L)	委託中間処理量				委託中間処理後量		(Q) (I+O+M2)		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)		(Q1)			(Q2)	(Q3)					
			業者	自治体	県内	県外			業者	自治体	県内	県外						(委託処理後の処理内訳)				
																		再生利用量			最終処分量	
合計	10,918	698	682	16	698	0	10,220	10,117	103	9,652	568	9,463	9,227	236	11,963	1,231	298	55	879	41	13,120	
燃え殻	78	9	9		9		69	69	0	69		167	87	79	104	88	0	38	50	1	104	
汚泥	611	83	77	6	83		528	497	31	432	95	297	281	16	1,557	311	211	6	93	9	1,560	
有機性汚泥	289	13	7	6	13		275	244	31	225	50	215	209	7	267	20		6	14		267	
無機性汚泥	322	70	69	0	70		253	252	0	207	45	82	72	10	1,290	291	211	0	79	9	1,293	
廃油	99						99	99	0	44	55	41	41		44						2	76
一般廃油	87						87	87	0	37	50	40	40		44						2	49
廃溶剤	4						4	4		0	4	0	0		0							28
固形油	0						0	0		0		0	0		0							0
油でい	0						0	0		0		0	0		0							0
油付着物類	8						8	8	0	7	1	0	0		0						0	0
廃酸	41						41	41		0	41	9	9		9						5	15
廃アルカリ	73						73	73		2	72	0	0		0							1
廃プラスチック類	252	60	59	1	60	0	192	183	10	147	46	123	99	24	115	90	6	1	84	6	121	
廃プラスチック	213	60	59	0	60	0	154	144	10	119	35	90	72	18	88	84	6	0	77	1	92	
廃タイヤ	39	0	0	0	0		39	39	0	28	11	33	27	6	27	7		0	7	5	29	
紙くず	142	4	0	4	4		138	135	3	106	32	118	117	1	117	5		4	1	0	134	
木くず	595	19	19		19		576	575	1	559	17	369	350	18	398	38	0		37	2	547	
繊維くず	12	1	0	0	1		12	5	6	9	2	2	2		2	1		0	0	1	3	
動植物性残さ	341	5		5	5		336	287	49	264	72	194	177	17	219	22		5	17	1	877	
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
金属くず	411	31	31	0	31		380	378	2	331	49	378	368	10	368	41	0	0	41	8	635	
ガラス陶磁器くず	175	95	95	0	95		79	79	1	73	6	79	61	18	80	114	1	0	113	0	94	
鋳さい	136	6	6		6		130	130		128	2	130	115	15	115	21			21	1	115	
がれき類	7,777	385	385		385		7,392	7,392		7,319	72	7,389	7,360	28	8,657	493	79		413	1	8,662	
コンクリート片	2,411	196	196		196		2,215	2,215		2,212	3	2,215	2,202	13	2,890	224	14		209	1	2,895	
廃アスファルト	5,161	156	156		156		5,005	5,005		4,936	69	5,005	5,001	4	5,610	225	65		160		5,610	
その他	205	33	33		33		172	172		172		168	157	11	157	44			44		157	
ばいじん	153	0	0		0		153	153	0	153		153	153		153	0			0	3	153	
その他の産業廃棄物	21	0		0	0		21	21		14	7	15	6	9	25	9		0	9		25	

表2-2 発生及び処理状況（種類別：変換）＜鉱業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県外
						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)									
合計	2,465	2	2,463	1,910	512	500		12			554	551		2	0	14		
燃え殻																		
汚泥	2,461		2,461	1,910	512	500		12			551	551				12		
有機性汚泥																		
無機性汚泥	2,461		2,461	1,910	512	500		12			551	551				12		
廃油	1	0	0								0	0		0	0			
一般廃油	1	0	0								0	0		0	0			
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	1	0	1								1	0		1	0	1		
廃プラスチック	0		0								0			0		0		
廃タイヤ	1	0	1								1	0		1	0	1		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず	0		0								0			0		0		
金属くず	3	2	1								1			1	0	1		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-2 発生及び処理状況（種類別：変換）＜鉱業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(M1)		(M2)	(Q)(I+O+M2)	処理主体の内訳					
		(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)							(委託処理後の処理内訳)					
		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	事業者	自治体
合計	13					13	13		13	0	13	13	0	1,065	0			0	0	1,067
燃え殻											0		0		0			0		
汚泥	12					12	12		12		12	12		1,063						1,063
有機性汚泥																				
無機性汚泥	12					12	12		12		12	12		1,063						1,063
廃油	0					0	0		0	0	0	0		0					0	0
一般廃油	0					0	0		0	0	0	0		0					0	0
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	1					1	1		0	0	1	1		1					0	1
廃プラスチック	0					0	0		0	0	0	0		0						0
廃タイヤ	1					1	1		0	0	1	1		1					0	1
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず	0					0	0		0		0	0		0						0
金属くず	1					1	1		1		1	1		1					0	2
ガラス陶磁器くず																				
鉱さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-3 発生及び処理状況（種類別：変換）＜建設業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量 (E)					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)		
					(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)	委託直接 最終処分量 (G4)	その他量 (G5)		県内	県外	
					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)										
合計	10,205	26	10,179	1,781	1,761	1,364	67	328	2	1	8,398	75	14	7,714	594	1	8,720	81	81
燃え殻	1		1		2	0	0		2	0	1				1		3	0	0
汚泥	274		274	120	118	118					155			102	52		155		
有機性汚泥																			
無機性汚泥	274		274	120	118	118					155			102	52		155		
廃油	1		1								1			1	0		1		
一般廃油	0		0								0			0	0		0		
廃溶剤																			
固形油	0		0								0			0			0		
油でい																			
油付着物類	0		0								0			0			0		
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	58		58	0	0			0	0		58		1	29	28	0	58	1	1
廃プラスチック	57		57	0	0			0	0		56		1	28	28	0	57	1	1
廃タイヤ	1		1								1			1			1		
紙くず	18	0	18	0							18			18	0		18		
木くず	540	2	538	64	48	35		12		1	475			456	19	0	487		
繊維くず	3		3	0							2			2	0		2		
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	124	19	105	0	0	0					105		0	80	24	1	105	0	0
ガラス陶磁器くず	108		108								108		1	19	88	0	108	1	1
鉱さい																			
がれき類	9,078	5	9,073	1,597	1,594	1,211	67	316			7,475	75	13	7,006	382	0	7,784	79	79
コンクリート片	3,039	5	3,034	636	635	624	2	9			2,398	53	13	2,136	196	0	2,356	14	14
廃アスファルト	5,834		5,834	959	959	587	65	307			4,875	22		4,698	156		5,226	65	65
その他	204		204	3							202			172	30		202		
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-3 発生及び処理状況（種類別：変換）＜建設業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)				
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(M1)	(M2)		処理主体の内訳								
		(O)	(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)		委託中間処理後量			(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)
			業者	自治体	県内	県外		業者	自治体					県内	県外							
合計	8,637	595	595		595	8,042	8,041	1	7,952	90	7,755	7,673	82	9,112	758	81	0	677	2	9,138		
燃え殻	3	3	3		3						22	1	21	1	24	0	0	24	0	1		
汚泥	155	52	52		52	102	102		94	9	26	25	1	142	53			53		142		
有機性汚泥																						
無機性汚泥	155	52	52		52	102	102		94	9	26	25	1	142	53			53		142		
廃油	1					1	1		0	0	0	0		0					0	0		
一般廃油	0					0	0		0	0	0	0		0					0	0		
廃溶剤																						
固形油	0					0	0		0													
油でい																						
油付着物類	0					0	0		0													
廃酸																						
廃アルカリ																						
廃プラスチック類	57	28	28		28	29	29	0	28	2	17	11	6	11	35	1		34	0	11		
廃プラスチック	56	28	28		28	28	28	0	27	1	16	10	6	10	35	1		34	0	10		
廃タイヤ	1					1	1		1	1	1	1		1						1		
紙くず	18	0	0		0	18	18	0	18	0	3	3	1	3	1			1		3		
木くず	486	19	19		19	467	467	0	466	1	263	249	13	285	32			32	1	287		
繊維くず	2	0	0		0	2	2		2	0	0	0		0	0			0		0		
動植物性残さ																						
ゴムくず																						
金属くず	104	24	24		24	80	80	0	75	5	80	77	3	77	27	0		27	1	96		
ガラス陶磁器くず	107	88	88		88	19	19		19	1	19	3	17	3	105	1		105	0	3		
鋳さい																						
がれき類	7,704	382	382		382	7,322	7,322		7,250	72	7,319	7,300	19	8,586	480	79		401	0	8,591		
コンクリート片	2,341	196	196		196	2,146	2,146		2,142	3	2,146	2,142	4	2,819	214	14		200	0	2,824		
廃アスファルト	5,161	156	156		156	5,005	5,005		4,936	69	5,005	5,001	4	5,610	225	65		160		5,610		
その他	202	30	30		30	172	172		172		168	157	11	157	41			41		157		
ばいじん																						
その他の産業廃棄物											5	5	0	5	0			0		5		

表2-4 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		(I)	県内	県外
						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)										
合計	6,035	1,123	4,911	3,011	590	213	208	146	15	8	1,901	26	6	1,776	75	18	2,252	214	214
燃え殻	49		49		29	16		8	4	1	49		0	47	1	0	62	0	0
汚泥	2,813	3	2,810	2,603	426	78	208	128	8	4	207	25		164	16	2	530	208	208
有機性汚泥	1,599		1,599	1,479	119	58		61			120			112	8		181		
無機性汚泥	1,214	3	1,211	1,124	307	20	208	67	8	4	87	25		52	8	2	349	208	208
廃油	120	30	90	18	1	1		0			72	0		72		0	72		
一般廃油	80	3	78	18	1	1		0			60	0		60		0	60		
廃溶剤	31	27	4								4			4			4		
固形油																			
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8			8		
廃酸	52	6	46								46			41		5	46		
廃アルカリ	73	0	73								73			73			73		
廃プラスチック類	192	4	188	33	20	16		4			155	0	5	118	31	0	158	5	5
廃プラスチック	191	4	187	33	20	16		4			154	0	5	118	31	0	158	5	5
廃タイヤ	0		0	0	0	0		0			0			0		0	0		
紙くず	141	17	124								124			120	4	0	124		
木くず	455	147	308	201	16	11		4			107	1	0	104		1	110	0	0
繊維くず	11	0	11	0	0			0			10			9	0	1	11		
動植物性残さ	1,118	658	461	120	44	43		1			341			335	5	1	342		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	533	244	289	0	0			0			289			279	4	6	289		
ガラス陶磁器くず	98	14	84	18	18	18					66		0	59	7	0	66	0	0
鉱さい	137	0	137								137			130	6	1	137		
がれき類	84		84	14	14	11				3	70			70	0	0	73		
コンクリート片	81		81	11	11	11					70			69	0	0	70		
廃アスファルト																			
その他	3		3	3	3	3				3	0			0	0		3		
ばいじん	156		156	3	3	3				3	153			153	0		156		
その他の産業廃棄物	1	0	1	0	19	19		0			1			1			1		

表2-4 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	委託中間処理後量		(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳							
		(O)	(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)				(M1)	(M2)	(Q1)			(Q2)	(Q3)	
			業者	自治体	県内	県外		業者	自治体		県内	県外										事業者
合計	2,012	90	80	10	90	0	1,922	1,849	73	1,470	452	1,502	1,394	108	1,633	413	214	19	179	26	2,756	
燃え殻	61	6	6		6		55	55	0	55		97	72	25	88	31	0	9	21	1	88	
汚泥	316	24	23	0	24		292	290	3	207	86	187	175	12	277	245	208	0	36	6	280	
有機性汚泥	181	8	7	0	8		173	171	2	123	50	149	142	7	200	15		0	14		200	
無機性汚泥	135	16	16	0	16		119	119	0	84	36	38	33	6	78	230	208	0	22	6	81	
廃油	72						72	72	0	21	52	23	23		24						0	54
一般廃油	60						60	60	0	14	46	23	23		23						0	26
廃溶剤	4						4	4		0	4	0	0		0							28
固形油																						
油でい	0						0	0		0		0	0		0							0
油付着物類	8						8	8	0	6	1	0	0		0							0
廃酸	41						41	41		0	41	9	9		9						5	15
廃アルカリ	73						73	73		1	72	0	0		0							1
廃プラスチック類	152	31	30	0	31	0	121	112	9	88	34	71	61	10	77	47	5	0	41	0	81	
廃プラスチック	152	31	30	0	31	0	121	112	9	88	34	71	60	10	77	47	5	0	41	0	80	
廃タイヤ	0						0	0		0		0	0		0						0	0
紙くず	124	4		4	4		120	117	3	88	32	114	114	0	114	4		4	0	0	131	
木くず	109						109	108	0	93	16	106	101	5	113	5	0		5	1	260	
繊維くず	10	0	0	0	0		10	3	6	7	2	2	2		2	0		0	0	1	2	
動植物性残さ	341	5		5	5		336	287	49	264	72	194	177	17	219	22		5	17	1	877	
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0				0	0			0	0		
金属くず	284	4	4	0	4		280	278	2	240	40	278	274	5	274	9		0	9	6	518	
ガラス陶磁器くず	66	7	7		7		59	58	0	54	4	58	58	1	76	8	0		8	0	90	
鉱さい	136	6	6		6		130	130		128	2	130	115	15	115	21			21	1	115	
がれき類	73	3	3		3		70	70		69	0	70	60	9	71	12			12	0	71	
コンクリート片	70	0	0		0		69	69		69	0	69	60	9	71	9			9	0	71	
廃アスファルト																						
その他	3	3	3		3		0	0		0		0	0		3				3			
ばいじん	153	0	0		0		153	153	0	153		153	153		153	0			0	3	153	
その他の産業廃棄物	1						1	1		1	1	9	1	8	20	8			8		20	

表2-5 発生及び処理状況（種類別：変換）＜電気・水道業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(I)	(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)			(G5)	県内	県外
						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)										
合計	4,109		4,109	4,102	134	4	2	126	1	1	7			2	5	0	137	2	2
燃え殻					14			14									14		
汚泥	4,109		4,109	4,102	120	4	2	112	1	1	7			2	5	0	123	2	2
有機性汚泥	3,885		3,885	3,880	103			102	1		5			0	5		108		
無機性汚泥	224		224	222	18	4	2	11		1	2			2	0		16	2	2
廃油																			
一般廃油																			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
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																			
ゴムくず																			
金属くず																			
ガラス陶磁器くず																			
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-5 発生及び処理状況（種類別：変換）＜電気・水道業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)	
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q1) 再生利用量	(M2) 最終処分量		処理主体の内訳					
		(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)						(委託処理後の処理内訳)	事業者	自治体			処理業者
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外										
合計	134	6	6	6	128	100	29	128	0	113	83	29	87	37	2	34	1	1	87
燃え殻	14				14	14		14		43	14	29	14	29		29	0		14
汚泥	120	6	6	6	115	86	29	114	0	70	70	0	74	8	2	6	0	1	74
有機性汚泥	108	6	6	6	102	74	29	102		67	67		67	6		6			67
無機性汚泥	12				12	12		12	0	3	3	0	7	2	2		0	1	7
廃油																			
一般廃油																			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
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																			
ゴムくず																			
金属くず																			
ガラス陶磁器くず																			
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-6 発生及び処理状況（種類別：変換）＜運輸業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県内	県外
						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)										
合計	26	2	24	0	0	0	0	0	0	24	0	0	21	0	3	24	0	0	
燃え殻					0	0													
汚泥	3		3	0	0	0	0	0	0	2		0	2	0	0	3	0	0	
有機性汚泥																			
無機性汚泥	3		3	0	0	0	0	0	0	2		0	2	0	0	3	0	0	
廃油	6	1	6	0						6	0		5	0	0	6			
一般廃油	6	1	6	0						6	0		5	0	0	6			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい	0		0							0			0		0				
油付着物類	0		0							0			0		0				
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	14	2	13	0						13			11		2	13			
廃プラスチック	0		0							0			0		0	0			
廃タイヤ	14	2	12	0						12			10		2	12			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	2	0	2							2			2		0	2			
ガラス陶磁器くず	1		1							1			1			1			
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-6 発生及び処理状況（種類別：変換）＜運輸業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	委託直接最終処分量					委託中間処理量							(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳						
	(K) (O+L)	(O)	(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)				委託中間処理後量				(Q1)	(Q2)	(Q3)
			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	最終処分量							
												(M1)	(M2)							
合計	21	0	0	0	0	21	21	0	15	6	17	15	2	15	2	0	0	2	3	17
燃え殻											1	0	0	0	0		0	0	0	0
汚泥	2	0	0	0	0	2	2		2	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0
有機性汚泥																				
無機性汚泥	2	0	0	0	0	2	2		2	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0
廃油	5					5	5		5	0	4	4		4					0	4
一般廃油	5					5	5		5	0	4	4		4					0	4
廃溶剤																				
固形油																				
油でい	0					0	0		0											
油付着物類	0					0	0			0										0
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	11					11	11		7	4	9	9	1	9	1			1	2	10
廃プラスチック	0					0	0		0		0	0	0	0	0			0	0	0
廃タイヤ	10					10	10		7	4	9	8	1	8	1			1	2	10
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず	2					2	2	0	1	1	2	1	0	1	0			0	0	2
ガラス陶磁器くず	1					1	1	0	0	1	1	1		1						1
鉱さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-7 発生及び処理状況（種類別：変換）＜卸・小売業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県内	県外
						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)										
合計	73	2	71	2	1	0	0	0	0	69	1	0	56	5	6	69	0	0	
燃え殻					0		0									0			
汚泥	7		7	1	0		0	0	0	6		0	4	1	1	6	0	0	
有機性汚泥																			
無機性汚泥	7		7	1	0		0	0	0	6		0	4	1	1	6	0	0	
廃油	23	1	22	1						21	1		18		1	20			
一般廃油	23	1	22	1						21	1		18		1	20			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
廃酸																			
廃アルカリ	0		0							0			0			0			
廃プラスチック類	29		29	0	0			0		29			25	1	4	29			
廃プラスチック	3		3	0	0			0		3			2	1	0	3			
廃タイヤ	27		27	0	0			0		26			23	0	3	26			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず	0		0							0					0	0			
金属くず	13	1	13	0	0			0		13			9	3	1	13			
ガラス陶磁器くず	0		0							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																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物	0		0							0				0		0			

表2-7 発生及び処理状況（種類別：変換）＜卸・小売業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳							
		(O)	(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)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)	(Q3)
			業者	自治体	県内	県外		業者	自治体				県内	県外						
種類												再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)							
合計	62	5	5	1	5	56	56	0	45	11	45	37	8	38	14	0	1	13	6	41
燃え殻	0					0	0		0		2	1	1	1	1		0	1		1
汚泥	5	1	1	0	1	4	4	0	3	0	2	0	1	0	3	0	0	2	1	0
有機性汚泥																				
無機性汚泥	5	1	1	0	1	4	4	0	3	0	2	0	1	0	3	0	0	2	1	0
廃油	18					18	18		15	3	12	12		14					1	15
一般廃油	18					18	18		15	3	12	12		14					1	15
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸																				
廃アルカリ	0					0	0		0											
廃プラスチック類	25	1	1	0	1	25	25	0	19	6	20	15	5	15	6		0	6	4	15
廃プラスチック	2	1	1	0	1	2	2	0	2	0	1	0	1	0	1		0	1	0	0
廃タイヤ	23	0	0	0	0	23	23	0	17	5	19	15	4	15	5		0	5	3	15
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				0
金属くず	12	3	3	0	3	9	9	0	7	2	9	8	1	8	4		0	4	1	9
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																				
がれき類	0	0	0		0										0			0		
コンクリート片	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			

表2-8 発生及び処理状況（種類別：変換）＜サービス業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県外	
						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)
合計	44	1	43	1	0	0	0	0	0	0	42	1	0	37	1	3	41	0	0
燃え殻					0			0									0		
汚泥	3		3	0	0					0	2		0	1	0	1	2	0	0
有機性汚泥																			
無機性汚泥	3		3	0	0					0	2		0	1	0	1	2	0	0
廃油	5	1	4	1	0	0					3	1		3		0	3		
一般廃油	5	1	4	1	0	0					3	1		3		0	3		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類	0		0								0			0			0		
廃酸																			
廃アルカリ	0		0								0			0			0		
廃プラスチック類	7	0	7	0							7	0		5	1	1	7		
廃プラスチック	3		3	0							3	0		2	1	0	3		
廃タイヤ	4	0	4								4	0		4		0	4		
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず	0		0								0			0			0		
金属くず	10	1	10								10			9		1	10		
ガラス陶磁器くず	0		0								0	0		0	0	0	0		
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物	19		19								19			19			19		

表2-8 発生及び処理状況（種類別：変換）＜サービス業＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(M1)	(M2)		(Q)(I+O+M2)	処理主体の内訳						
		(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)							(委託処理後の処理内訳)	事業者			自治体	処理業者	
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外												
合計	38	1	1		1	37	37	0	28	9	18	12	7	12	8	0	0	8	3	14	
燃え殻	0					0	0		0			3	0	3	0		0	3		0	
汚泥	1	0	0		0	1	1	0	1			0	0	0	0	1	0		1	1	0
有機性汚泥																					
無機性汚泥	1	0	0		0	1	1	0	1			0	0	0	0	1	0		1	1	0
廃油	3					3	3	0	3	0	1	1		2						0	3
一般廃油	3					3	3		2	0	1	1		2						0	3
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物類	0					0	0	0	0												
廃酸																					
廃アルカリ	0					0	0		0												
廃プラスチック類	6	1	1		1	5	5	0	5	1	4	3	2	3	2			2	1		3
廃プラスチック	3	1	1		1	2	2	0	2	0	1	1	0	1	1			1		0	1
廃タイヤ	4					4	4		3	1	4	2	1	2	1			1		0	2
紙くず																					
木くず																					
繊維くず																					
動植物性残さ																					
ゴムくず	0					0	0		0			0		0							0
金属くず	9					9	9	0	7	2	9	7	1	7	1			1	1		8
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
鉱さい																					
がれき類																					
コンクリート片																					
廃アスファルト																					
その他																					
ばいじん																					
その他の産業廃棄物	19					19	19		13	6	0		0		0			0			

表2-9 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：食料品＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県内	県外
						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)										
合計	1,607	654	953	603	113	52	61	0	350	0	334	15	2	411					
燃え殻	1		1		0			0	1		0	0		1					
汚泥	560		560	482	69	9	60		78		73	5		138					
有機性汚泥	540		540	466	66	9	57		74		70	4		131					
無機性汚泥	20		20	15	3		3		4		3	1		8					
廃油	8	1	7	0	0	0			6		6		0	6					
一般廃油	8	1	7	0	0	0			6		6		0	6					
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
廃酸	2		2						2		2			2					
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	18	1	17	1	0		0		16	0	14	1	0	16					
廃プラスチック	17	1	17	1	0		0		16	0	14	1	0	16					
廃タイヤ	0		0						0		0			0					
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ	1,008	652	356	120	44	43	1		236		230	5	1	237					
ゴムくず	1		1						1		1		0	1					
金属くず	9		9	0	0		0		9		7	2		9					
ガラス陶磁器くず	1		1						1		0	1	0	1					
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
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					

表2-9 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：食料品＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	委託中間処理後量			処理主体の内訳									
		(O)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)			(M1)	(M2)		(Q)	(Q1) (Q2) (Q3)								
			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	事業者	自治体	処理業者
合計	410	15	10	6	15	395	355	39	292	103	304	270	33	323	49		10	38	2	976			
燃え殻	1	1	1		1	0	0		0		8	0	8	0	8		4	4		0			
汚泥	138	5	5	0	5	133	133		81	52	121	113	8	122	13		0	12		122			
有機性汚泥	131	4	4	0	4	127	127		78	49	116	110	7	119	11		0	10		119			
無機性汚泥	8	1	1	0	1	6	6		3	3	4	3	1	3	2		0	2		3			
廃油	6					6	6	0	6	0	4	4		5						6			
一般廃油	6					6	6	0	6	0	4	4		5						6			
廃溶剤																							
固形油																							
油でい																							
油付着物類																							
廃酸	2					2	2			2													
廃アルカリ																							
廃プラスチック類	16	1	1	0	1	15	8	7	14	1	3	2	1	2	2		0	2	0	3			
廃プラスチック	16	1	1	0	1	15	7	7	14	1	3	2	1	2	2		0	2	0	3			
廃タイヤ	0					0	0		0		0	0		0						0			
紙くず																							
木くず																							
繊維くず																							
動植物性残さ	236	5		5	5	231	201	30	185	47	162	145	17	188	22		5	17	1	839			
ゴムくず	1					1		1	1											0			
金属くず	9	2	2	0	2	7	6	1	5	1	6	6	0	6	3		0	3		6			
ガラス陶磁器くず	1	1	1		1	0	0	0	0		0	0	0	0	1			1	0	0			
鋳さい																							
がれき類																							
コンクリート片																							
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			

表2-10 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：飲料・飼料＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	(J)	
						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)
合計	164	7	157	14	1	1					142			137	1	5	142		
燃え殻																			
汚泥	18		18	14	1	1					3			3			3		
有機性汚泥	17		17	14	1	1					3			3			3		
無機性汚泥	0		0								0			0			0		
廃油	6		6								6			6			6		
一般廃油	0		0								0			0			0		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類	6		6								6			6			6		
廃酸	5		5								5					5	5		
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	16		16								16			16	0		16		
廃プラスチック	16		16								16			16	0		16		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ	111	6	104								104			104			104		
ゴムくず																			
金属くず	6	0	5								5			5			5		
ガラス陶磁器くず	2		2								2			2	1		2		
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん	0		0								0			0			0		
その他の産業廃棄物																			

表2-10 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：飲料・飼料＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)	
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(M1)	(M2)		(Q)(I+O+M2)	処理主体の内訳				
		(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)							(委託処理後の処理内訳)				
		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			事業者
合計	137	1	1	1	137	117	19	110	27	58	51	7	53	7	2	5	5	59	
燃え殻										6		6		6		4		4	
汚泥	3				3	3		3		3	3		4					4	
有機性汚泥	3				3	3		3		3	3		4					4	
無機性汚泥	0				0	0		0		0	0								
廃油	6				6	6	0	6		0	0		0					0	
一般廃油	0				0	0	0	0		0	0		0					0	
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類	6				6	6		6											
廃酸																		5	
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	16	0	0	0	16	16		16	0	11	11	1	11	1		1		11	
廃プラスチック	16	0	0	0	16	16		16	0	11	11	1	11	1		1		11	
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ	104				104	86	19	79	25	31	31		31					38	
ゴムくず																			
金属くず	5				5	5	0	5		5	5		5					6	
ガラス陶磁器くず	2	1	1	1	2	2	0	0	1	2	2	0	2	1		1		2	
鋳さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん	0				0		0	0											
その他の産業廃棄物																			

表2-11 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：繊維＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	(J)
						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)									
合計	3		3							3			3					
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
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																		
繊維くず	3		3							3			3		3			
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず																		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-11 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：繊維＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳							
		(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)					(委託処理後の処理内訳)							
		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)	事業者			自治体	処理業者	
合計	3					3	3	0	1	2	2	2	0	2	0			0		2
燃え殻											0		0		0			0		
汚泥																				
有機性汚泥																				
無機性汚泥																				
廃油																				
一般廃油																				
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
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																				
繊維くず	3					3	3		1	2	2	2		2						2
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず																				
ガラス陶磁器くず																				
鉱さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-12 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：衣服＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	(J)	
						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)
合計	14	0	14	0	0			0			13			12	1	1	14		
燃え殻																			
汚泥																			
有機性汚泥																			
無機性汚泥																			
廃油																			
一般廃油																			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
廃酸	0		0								0			0			0		
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	6		6	0	0			0			6			6	0	0	6		
廃プラスチック	6		6	0	0			0			6			6	0	0	6		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず	8	0	8	0	0			0			7			6	0	1	8		
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず																			
ガラス陶磁器くず																			
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-12 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：衣服＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	委託直接最終処分量					委託中間処理量								(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳					
	(K) (O+L)	(O)	(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)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)			(Q3)	
			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)
合計	13	1	0	0	1	12	4	8	12	3	1	2	1	2	1	1	1	1		
燃え殻										1		1		1		1	0			
汚泥																				
有機性汚泥																				
無機性汚泥																				
廃油																				
一般廃油																				
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸	0					0	0	0	0											
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	6	0	0	0	0	6	4	2	6	2	1	1	1	1	0	1	0	1		
廃プラスチック	6	0	0	0	0	6	4	2	6	2	1	1	1	1	0	1	0	1		
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず																				
繊維くず	7	0	0	0	0	7	0	6	7	0	0		0	0	0	0	1	0		
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず																				
ガラス陶磁器くず																				
鉱さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-13 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：木材＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	(J)
						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)									
合計	468	147	321	194	42	27	12	3	0	127	0	125	2	1	143			
燃え殻	15		15		27	15	8	3	0	15		15	0		27			
汚泥	0		0							0			0		0			
有機性汚泥																		
無機性汚泥	0		0							0			0		0			
廃油	0		0							0	0	0			0			
一般廃油	0		0							0	0	0			0			
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類	0		0							0		0			0			
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	2		2	0						2		2	0		2			
廃プラスチック	2		2	0						2		2	0		2			
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず	440	147	293	194	16	11	4			100	0	98		1	104			
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	2	0	1							1		1	0		1			
ガラス陶磁器くず	9		9							9		8	1		9			
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-13 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：木材＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳								
		(O)	(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)		委託中間処理後量	(Q1)	(Q2)			(Q3)	
			業者	自治体	県内	県外		業者	自治体			県内								県外
種類											再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)								
合計	142	5	5		5	137	137	0	120	17	133	133	1	160	5		0	5	1	307
燃え殻	26	3	3		3	23	23	0	23		23	23	0	38	4		0	4	0	38
汚泥	0	0	0		0										0			0		
有機性汚泥																				
無機性汚泥	0	0	0		0										0			0		
廃油	0					0	0			0				0						0
一般廃油	0					0	0			0				0						0
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類	0					0	0			0										
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	2	0	0		0	2	2		2		0	0		0	0			0		0
廃プラスチック	2	0	0		0	2	2		2		0	0		0	0			0		0
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず	103					103	102	0	87	16	100	100	0	112	0			0	1	259
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず	1	0	0		0	1	1		1	1	1	1	0	1	0			0		1
ガラス陶磁器くず	9	1	1		1	8	8		8	0	8	8	0	8	1			1		8
鋳さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-14 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：家具＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	(J)	
						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)
合計	16	0	15	8	1	1				0	8	1	0	6	0	0	7	0	0
燃え殻					1	1				0							0		
汚泥																			
有機性汚泥																			
無機性汚泥																			
廃油	0		0								0			0			0		
一般廃油	0		0								0			0			0		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	1		1								1			1			1		
廃プラスチック	1		1								1			1			1		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	14	0	14	8							6	1	0	5			6	0	0
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	0		0								0			0			0		
ガラス陶磁器くず	1		1								1			0	0	0	1		
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-14 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：家具＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳				
		(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)					(委託処理後の処理内訳)				
		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)	事業者		
合計	7	0	0	0	6	6	5	1	6	1	5	2	6	0	6	1	2
燃え殻									0	0	0	1	0		0	0	1
汚泥																	
有機性汚泥																	
無機性汚泥																	
廃油	0				0	0			0								
一般廃油	0				0	0			0								
廃溶剤																	
固形油																	
油でい																	
油付着物類																	
廃酸																	
廃アルカリ																	
廃プラスチック類	1				1	1	0	1	1	0	0	0	0		0		0
廃プラスチック	1				1	1	0	1	1	0	0	0	0		0		0
廃タイヤ																	
紙くず																	
木くず	5				5	5	5		5		5	1	5	0	5	0	1
繊維くず																	
動植物性残さ																	
ゴムくず																	
金属くず	0				0	0			0	0	0	0	0		0		0
ガラス陶磁器くず	1	0	0	0	0	0	0		0		0		1		1	0	
鋳さい																	
がれき類																	
コンクリート片																	
廃アスファルト																	
その他																	
ばいじん																	
その他の産業廃棄物																	

表2-15 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：紙・パルプ＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県内	県外
						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)										
合計	1,084	18	1,066	958	49	47	0	1	108	17	6	81	4	0	92	6	6		
燃え殻	1		1		1			1	1			0		0	2	0	0		
汚泥	968		968	946	48	47	0		22	17		1	4		5				
有機性汚泥	949		949	944	47	47			4			1	4		4				
無機性汚泥	19		19	2	0		0		17	17					0				
廃油	3		3						3			3			3				
一般廃油	2		2						2			2			2				
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類	1		1						1			1			1				
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	35		35	12					22		5	17	0		22	5	5		
廃プラスチック	35		35	12					22		5	17	0		22	5	5		
廃タイヤ																			
紙くず	75	17	58						58			58		0	58				
木くず	1		1						1			1			1				
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	2	1	1						1			1			1				
ガラス陶磁器くず	0		0						0		0				0	0	0		
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-15 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：紙・パルプ＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q1) 再生利用量 (M1)		(Q2) 最終処分量 (M2)	処理主体の内訳						
		(O)	(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)				(Q3) 処理業者	(Q1)	(Q2)
			業者	自治体	県内	県外		業者	自治体					県内	県外					
合計	86	5	5	5	81	81	0	40	41	73	72	1	137	12	6	6	0	154		
燃え殻	1	1	1	1						13	12	1	12	3	0		2	0	12	
汚泥	5	4	4	4	1	1		1					65	4			4		65	
有機性汚泥	4	4	4	4	1	1		1					47	4			4		47	
無機性汚泥	0				0	0		0					17						17	
廃油	3				3	3		0	3	1	1		1						1	
一般廃油	2				2	2		0	2	1	1		1						1	
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類	1				1	1			1											
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	17	0	0	0	17	17		0	17	1	1		1	6	5		0		1	
廃プラスチック	17	0	0	0	17	17		0	17	1	1		1	6	5		0		1	
廃タイヤ																				
紙くず	58				58	58	0	37	21	56	56		56					0	73	
木くず	1				1	1	0	1		1	1		1						1	
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず	1				1	1		1		1	1		1						2	
ガラス陶磁器くず														0	0					
鋳さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-16 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：出版・印刷＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	72	0	72								72			68	4	72		
燃え殻																		
汚泥	0		0								0			0		0		
有機性汚泥	0		0								0			0		0		
無機性汚泥	0		0								0			0		0		
廃油	1		1								1			1		1		
一般廃油	0		0								0			0		0		
廃溶剤	0		0								0			0		0		
固形油																		
油でい																		
油付着物類	0		0								0			0		0		
廃酸	1		1								1			1		1		
廃アルカリ	2		2								2			2		2		
廃プラスチック類	2		2											2	0	2		
廃プラスチック	2		2								2			2	0	2		
廃タイヤ																		
紙くず	66	0	65								65			61	4	65		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	1		1								1			1	0	1		
ガラス陶磁器くず	0		0								0			0		0		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-16 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：出版・印刷＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	委託中間処理後量		処理主体の内訳									
		(O)	(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)		(M1)	(M2)	(R)			(Q)	(委託処理後の処理内訳)			
			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	事業者
種類	(K) (O+L)	(O)	業者	自治体	県内	県外	(L)	業者	自治体	県内	県外	(M)	(M1)	(M2)	(R) (E1+G1+M1)	(Q) (I+O+M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J) (E5+G5)	(S) (B+R)	
合計	72	4	0	4	4		68	65	3	54	14	62	61	1	61	5		4	1		62	
燃え殻												1	0	0	0	0		0	0		0	
汚泥	0						0	0		0		1	0	0	0	0			0		0	
有機性汚泥	0						0	0		0		0	0	0	0	0					0	
無機性汚泥	0						0	0		0		1	0	0	0	0			0		0	
廃油	1						1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					0	
一般廃油	0						0	0		0		0	0	0	0	0					0	
廃溶剤	0						0	0		0												
固形油																						
油でい																						
油付着物類	0						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	
廃酸	1						1	1	0	1	0	0	0	0	0	0					0	
廃アルカリ	2						2	2		1	2	0	0	0	0	0					0	
廃プラスチック類	2	0	0		0		2	2		1	0	1	1	1	1	0			0		1	
廃プラスチック	2	0	0		0		2	2		1	0	1	1	1	1	0			0		1	
廃タイヤ																						
紙くず	65	4		4	4		61	59	3	51	11	58	58	0	58	4		4	0		58	
木くず																						
繊維くず																						
動植物性残さ																						
ゴムくず																						
金属くず	1	0		0	0		1	1		1	1	1	1	1	1	0		0			1	
ガラス陶磁器くず	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0	
鋳さい																						
がれき類																						
コンクリート片																						
廃アスファルト																						
その他																						
ばいじん																						
その他の産業廃棄物																						

表2-17 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：化学＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(I)	(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)			(G5)	県内	県外
						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)										
合計	152	29	124	68	3	0	3				56			53	3	59			
燃え殻	0		0								0				0	0			
汚泥	89		89	52	3		3				38			38		41			
有機性汚泥	59		59	32	2		2				27			27		29			
無機性汚泥	30		30	19	1		1				11			11		12			
廃油	55	28	27	17							10			10		10			
一般廃油	26	1	25	17							9			9		9			
廃溶剤	28	27	1								1			1		1			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
廃酸	1		1								1			1		1			
廃アルカリ	0		0								0			0		0			
廃プラスチック類	4		4								4			2	3	4			
廃プラスチック	4		4								4			2	3	4			
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ	0		0	0	0	0					0			0		0			
ゴムくず																			
金属くず	2	1	2								2			2	0	2			
ガラス陶磁器くず	0		0								0			0	0	0			
鉱さい																			
がれき類	0		0								0				0	0			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他	0		0								0			0		0			
ばいじん	0		0								0			0		0			
その他の産業廃棄物	0		0								0			0		0			

表2-17 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：化学＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)				
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q1) 再生利用量	(M2) 最終処分量		処理主体の内訳								
		(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)						事業者	自治体	処理業者						
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外													
合計	59	3	3	0	3	0	56	56	0	30	26	40	31	10	31	13		0	13		59	
燃え殻	0	0	0		0							2	0	1	0	1				1		0
汚泥	41						41	41		29	13	28	28	0	28	0				0		28
有機性汚泥	29						29	29		29	1	27	27		27						0	27
無機性汚泥	12						12	12		0	12	1	0	0	0	0					0	0
廃油	10						10	10		0	10	0	0		0							28
一般廃油	9						9	9		0	9	0	0		0							1
廃溶剤	1						1	1			1											27
固形油																						
油でい																						
油付着物類																						
廃酸	1						1	1		0	1	0	0		0							0
廃アルカリ	0						0	0			0											
廃プラスチック類	4	3	3		3	0	2	2		1	1	1	1		1	3				3		1
廃プラスチック	4	3	3		3	0	2	2		1	1	1	1		1	3				3		1
廃タイヤ																						
紙くず																						
木くず																						
繊維くず																						
動植物性残さ	0						0	0	0	0					0							0
ゴムくず																						
金属くず	2	0		0	0		2	2		1	1	2	2		2	0			0			2
ガラス陶磁器くず	0	0	0		0		0	0		0	0	0	0		0	0				0		0
鋳さい																						
がれき類	0	0	0		0											0					0	
コンクリート片																						
廃アスファルト																						
その他	0	0	0		0											0					0	
ばいじん	0	0	0		0											0					0	
その他の産業廃棄物	0						0	0		0	0	8			8						8	

表2-18 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：石油・石炭＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	0		0							0			0					
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
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																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず																		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類	0		0							0			0		0			
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他	0		0							0			0		0			
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-18 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：石油・石炭＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)	
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q1) 再生利用量		(Q2) 最終処分量	処理主体の内訳				
		(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)						(委託処理後の処理内訳)				
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外					事業者	自治体			処理業者
(L)	(O)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q3)	(S)												
合計	0					0	0	0	0	0	0	0	0					
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
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			
廃プラスチック	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず																		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他	0					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-19 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：プラスチック＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量 (E)					(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)					(処理先地域の内訳) (I) 県内 県外		
					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	50	5	45	16	16	16	0				29			19	10	29		
燃え殻																		
汚泥	0		0								0			0	0	0		
有機性汚泥	0		0								0			0	0	0		
無機性汚泥																		
廃油	2	0	2								2			2		2		
一般廃油	1	0	0								0			0		0		
廃溶剤	1		1								1			1		1		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	38	1	37	16	16	16	0				20			12	8	21		
廃プラスチック	38	1	37	16	16	16	0				20			12	8	21		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	5	0	5								5			5	0	5		
ガラス陶磁器くず	4	3	1								1				1	1		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-19 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：プラスチック＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	委託直接最終処分量				委託中間処理量								処理主体の内訳							
	(K) (O+L)	(O)	(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)			委託中間処理後量		(Q1)			(Q2)	(Q3)	
			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	最終処分量									
										(M1)	(M2)	(Q)								
合計	29	10	10		10	19	19	0	11	8	17	16	1	32	11		0	11		36
燃え殻											0		0		0		0			
汚泥	0	0	0		0	0	0		0		0	0		0	0					0
有機性汚泥	0	0	0		0	0	0		0		0	0		0	0					0
無機性汚泥																				
廃油	2					2	2		0	2	0	0		0						0
一般廃油	0					0	0		0	0	0	0		0						0
廃溶剤	1					1	1			1										
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	21	8	8		8	13	12	0	6	6	12	11	1	27	9				9	28
廃プラスチック	21	8	8		8	13	12	0	6	6	12	11	1	27	9				9	28
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず	5	0	0		0	5	5		5		5	5	0	5	0				0	5
ガラス陶磁器くず	1	1	1		1										1				1	3
鋳さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-20 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：ゴム＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区分 種類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	(J)
						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)									
合計	8	0	8							8	0	7	1		8	0	0	
燃え殻																		
汚泥	0		0							0		0			0			
有機性汚泥																		
無機性汚泥	0		0							0		0			0			
廃油	0	0	0							0		0			0			
一般廃油	0	0	0							0		0			0			
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸																		
廃アルカリ	0		0							0		0			0			
廃プラスチック類	8		8							8		7	1		8			
廃プラスチック	8		8							8		7	1		8			
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず	0		0							0	0		0		0	0	0	
金属くず	0		0							0			0		0			
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-20 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：ゴム＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳				
		(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)					(委託処理後の処理内訳)				
		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)	事業者		
合計	8	1	1	1	7	7	7	0	7	7	0	7	1	0	1	7	
燃え殻									0	0	0	0	0		0	0	
汚泥	0				0	0		0									
有機性汚泥																	
無機性汚泥	0				0	0		0									
廃油	0				0	0		0								0	
一般廃油	0				0	0		0								0	
廃溶剤																	
固形油																	
油でい																	
油付着物類																	
廃酸																	
廃アルカリ	0				0	0		0									
廃プラスチック類	8	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	7	1		1	7	
廃プラスチック	8	1	1	1	7	7	7	7	7	7	7	7	1		1	7	
廃タイヤ																	
紙くず																	
木くず																	
繊維くず																	
動植物性残さ																	
ゴムくず	0	0	0	0									0	0	0		
金属くず	0	0	0	0									0		0		
ガラス陶磁器くず																	
鉱さい																	
がれき類																	
コンクリート片																	
廃アスファルト																	
その他																	
ばいじん																	
その他の産業廃棄物																	

表2-21 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：皮革＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	5		5							5			0	4		5		
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	5		5							5			0	4		5		
廃プラスチック	5		5							5			0	4		5		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	0		0							0			0			0		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-21 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：皮革＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	委託直接最終処分量					委託中間処理量							(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳						
	(K) (O+L)	(O)	(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)				委託中間処理後量				(Q1)	(Q2)	(Q3)
			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	最終処分量									
										(M1)	(M2)									
合計	5	4	4		4	0	0		0	0	0	0	0	4		4		0		
燃え殻										0		0				0				
汚泥																				
有機性汚泥																				
無機性汚泥																				
廃油																				
一般廃油																				
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類	5	4	4		4	0	0		0	0	0	0	4		4		0			
廃プラスチック	5	4	4		4	0	0		0	0	0	0	4		4		0			
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず	0					0	0		0	0	0	0						0		
ガラス陶磁器くず																				
鉱さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-22 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：窯業・土石＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量	
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)	
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		(I)	県外
						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)									
合計	1,057	8	1,049	918	337	69	208	48	4	7	131	7	117	4	3	392	208	208
燃え殻					0	0												
汚泥	893		893	881	281	20	208	47	1	4	12	7	3	0	2	266	208	208
有機性汚泥																		
無機性汚泥	893		893	881	281	20	208	47	1	4	12	7	3	0	2	266	208	208
廃油	1	0	1	0	0	0	0	0			0		0			0		
一般廃油	1	0	1	0	0	0	0	0			0		0			0		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸	0		0								0		0			0		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	3		3	1	1	0		0			2		0	2	0	3		
廃プラスチック	3		3	1	1	0		0			2		0	2	0	2		
廃タイヤ	0		0	0	0			0			0		0	0	0	0		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	9	8	1	0	0			0			1		1		0	1		
ガラス陶磁器くず	65		65	18	18	18					47		45	2		47		
鉱さい																		
がれき類	83		83	14	14	11				3	69		69		0	72		
コンクリート片	80		80	11	11	11					69		69		0	69		
廃アスファルト																		
その他	3		3	3	3				3							3		
ばいじん	3		3	3	3					3						3		
その他の産業廃棄物					19	19												

表2-22 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：窯業・土石＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)				
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(M1)		(M2)	(Q)(I+O+M2)	処理主体の内訳						
		(O)	(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)			(委託処理後の処理内訳)			
			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	事業者
合計	173	8	8		8	165	165	0	165	0	131	121	10	197	226	208	0	18	10	206	
燃え殻											0		0	0	0		0	0		0	
汚泥	52	1	1		1	50	50		50		16	16		43	210	208		1	6	43	
有機性汚泥																					
無機性汚泥	52	1	1		1	50	50		50		16	16		43	210	208		1	6	43	
廃油	0					0	0		0	0	0	0		0						1	
一般廃油	0					0	0		0	0	0	0		0						1	
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物類																					
廃酸	0					0	0		0	0											
廃アルカリ																					
廃プラスチック類	2	2	2		2	1	1		1		0	0		1	2			2	0	1	
廃プラスチック	2	2	2		2	0	0		0		0	0		1	2			2	0	1	
廃タイヤ	0					0	0		0		0	0		0					0	0	
紙くず																					
木くず																					
繊維くず																					
動植物性残さ																					
ゴムくず																					
金属くず	1					1	1	0	1		1	1		1					0	9	
ガラス陶磁器くず	47	2	2		2	45	45	0	45		45	45		63	2			2		63	
鉱さい																					
がれき類	72	3	3		3	69	69		69		69	59	9	70	12			12	0	70	
コンクリート片	69					69	69		69		69	59	9	70	9			9	0	70	
廃アスファルト																					
その他	3	3	3		3										3			3			
ばいじん																			3		
その他の産業廃棄物														19						19	

表2-23 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：鉄鋼＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県内	県外
						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)										
合計	488	121	366	39	4				4		328			322	5	1	332		
燃え殻	32		32								32			32			32		
汚泥	39		39	39	4				4								4		
有機性汚泥																			
無機性汚泥	39		39	39	4				4								4		
廃油	1		1								1			1		0	1		
一般廃油	1		1								1			1		0	1		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
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	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																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	127	121	5								5			5			5		
ガラス陶磁器くず	1		1								1			1			1		
鉱さい	136		136								136			130	5	1	136		
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん	153		153								153			153			153		
その他の産業廃棄物																			

表2-23 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：鉄鋼＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q1) 再生利用量	(M2) 最終処分量		処理主体の内訳				
		(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)						事業者	自治体	処理業者		
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外									
合計	331	9	9	9	322	322	319	3	321	306	15	306	24		24	1	427	
燃え殻	32				32	32	32		32	32	0	32	0		0		32	
汚泥	4	4	4	4					0		0		4		4			
有機性汚泥																		
無機性汚泥	4	4	4	4					0		0		4		4			
廃油	1				1	1		1									0	
一般廃油	1				1	1		1									0	
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸	0				0	0		0										
廃アルカリ	0				0	0		0										
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																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	5				5	5	5		5	5		5					127	
ガラス陶磁器くず	1				1	1	1		1	1		1					1	
鋳さい	135	5	5	5	130	130	128	2	130	115	15	115	20		20	1	115	
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん	153				153	153	153		153	153		153					153	
その他の産業廃棄物																		

表2-24 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：非鉄金属＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	32	5	27	0	0						27			26	1	27		
燃え殻																		
汚泥	0		0	0	0											0		
有機性汚泥																		
無機性汚泥	0		0	0	0											0		
廃油	1		1								1			1		1		
一般廃油	1		1								1			1		1		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸	0		0								0			0		0		
廃アルカリ	13		13								13			13		13		
廃プラスチック類	1		1								1			0	1	1		
廃プラスチック	1		1								1			0	1	1		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	16	5	11								11			11		11		
ガラス陶磁器くず	0		0								0			0	0	0		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-24 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：非鉄金属＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)				
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q1) 再生利用量		(M2) 最終処分量	処理主体の内訳							
		(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)						(Q2) 事業者	(Q3) 自治体			(Q3) 処理業者			
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外												
合計	27	1	1		1		26	26		12	15	12	11	0	11	1			1		16
燃え殻												0	0	0	0	0			0		0
汚泥	0						0	0		0											
有機性汚泥																					
無機性汚泥	0						0	0		0											
廃油	1						1	1		1	0	0	0	0	0						0
一般廃油	1						1	1		1	0	0	0	0	0						0
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物類																					
廃酸	0						0	0				0									
廃アルカリ	13						13	13			13										
廃プラスチック類	1	1	1		1		0	0		0					1				1		
廃プラスチック	1	1	1		1		0	0		0					1				1		
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず																					
繊維くず																					
動植物性残さ																					
ゴムくず																					
金属くず	11						11	11		10	1	11	11	11							16
ガラス陶磁器くず	0	0	0		0		0	0				0	0	0	0				0		
鋳さい																					
がれき類																					
コンクリート片																					
廃アスファルト																					
その他																					
ばいじん																					
その他の産業廃棄物																					

表2-25 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：金属＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県内	県外
						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)										
合計	191	54	136	18	3			0	2		118			106	7	6	121		
燃え殻																			
汚泥	38	3	36	18	3			0	2		17			14	3		20		
有機性汚泥	0		0								0			0			0		
無機性汚泥	38	3	35	18	3			0	2		17			14	3		20		
廃油	2	0	2								2			2		0	2		
一般廃油	2	0	2								2			2		0	2		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	0		0								0			0			0		
廃酸	14		14								14			14			14		
廃アルカリ	11		11								11			11			11		
廃プラスチック類	6		6								6			4	2		6		
廃プラスチック	6		6								6			4	2		6		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず	0		0								0			0			0		
金属くず	118	52	67								67			60	1	5	67		
ガラス陶磁器くず	0		0								0			0	0		0		
鋳さい	0		0								0			0			0		
がれき類	0		0								0			0	0		0		
コンクリート片	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																			

表2-25 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：金属＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+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											
	(K) (O+L)	(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)		(Q1)	(Q2)		(Q3)							
			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	115	9	9		9	106	106	0	55	51	69	65	4	65	13		0	13	6	119
燃え殻											2	1	1	1	1		0	1		1
汚泥	20	6	6		6	14	14	0	8	6	4	3	1	3	7			7		5
有機性汚泥	0					0	0	0	0	0										
無機性汚泥	20	6	6		6	14	14	0	8	6	4	3	1	3	7			7		5
廃油	2					2	2	0	0	2	1	1		1						0
一般廃油	2					2	2	0	0	2	1	1		1						0
廃溶剤																				
固形油																				
油でい	0					0	0	0	0											
油付着物類	0					0	0	0	0	0										
廃酸	14					14	14			14	0	0		0						0
廃アルカリ	11					11	11			11										
廃プラスチック類	6	2	2		2	4	4	0	2	2	1	1	1	1	3			3		1
廃プラスチック	6	2	2		2	4	4	0	2	2	1	1	1	1	3			3		1
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず	0					0	0			0										
金属くず	61	1	1		1	60	60		45	16	60	60	1	60	2			2	5	111
ガラス陶磁器くず	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0		0
鋳さい	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
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																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-26 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：一般機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県内	県外
						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)										
合計	69	24	45	0	0						45			43	1	0	45		
燃え殻																			
汚泥	4		4	0	0						4			4	0		4		
有機性汚泥	3		3	0	0						3			3			3		
無機性汚泥	1		1								1			1	0		1		
廃油	5		5								5			5		0	5		
一般廃油	5		5								5			5		0	5		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類	0		0								0			0			0		
廃酸	3		3								3			3			3		
廃アルカリ	14		14								14			14			14		
廃プラスチック類	3	0	3								3			2	0		3		
廃プラスチック	3	0	3								3			2	0		3		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	38	24	14	0	0						14			14	0	0	14		
ガラス陶磁器くず	0		0								0			0	0		0		
鋳さい	1		1								1						1		
がれき類	1		1								1			1	0		1		
コンクリート片	1		1								1			1	0		1		
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		

表2-26 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：一般機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)				
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	委託中間処理後量			処理主体の内訳								
		(O)	(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)			(M1)	(M2)	(R)			(Q)	(委託処理後の処理内訳)		
			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	事業者
															(Q1)	(Q2)	(Q3)					
合計	45	1	1		1	43	42	2	9	34	24	21	4	21	5		0	5	0	45		
燃え殻											1	0	1	0	1		0	1		0		
汚泥	4	0	0		0	4	3	2	3	1	6	4	2	4	2			2		4		
有機性汚泥	3					3	1	2	3	0	2	2		2						2		
無機性汚泥	1	0	0		0	1	1		0	1	4	2	2	2	2				2	2		
廃油	5					5	5	0	1	4	1	1		1						0	1	
一般廃油	5					5	5		0	4	1	1		1						0	1	
廃溶剤																						
固形油																						
油でい																						
油付着物類	0					0	0	0	0	0	0	0		0							0	
廃酸	3					3	3			3												
廃アルカリ	14					14	14		1	13												
廃プラスチック類	3	0	0		0	2	2		2	1	1	1	0	1	0				0		1	
廃プラスチック	3	0	0		0	2	2		2	1	1	1	0	1	0				0		1	
廃タイヤ																						
紙くず																						
木くず																						
繊維くず																						
動植物性残さ																						
ゴムくず																						
金属くず	14	0	0		0	14	14		3	12	14	14	0	14	0				0	0	38	
ガラス陶磁器くず	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0		0	0				0		0	
鋳さい	1	1	1		1														1		1	
がれき類	1	0	0		0	1	1		1		1	1		1	0				0		1	
コンクリート片	1	0	0		0	1	1		1		1	1		1	0				0		1	
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	

表2-27 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：電気機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県外
						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)									
合計	304	28	275	148	17		17	0		127			123	4	144			
燃え殻	0		0							0			0	0	0			
汚泥	167	0	166	145	14		14	0		21			21	0	35			
有機性汚泥	5		5	0	0		0			5			5		5			
無機性汚泥	162	0	162	145	14		14	0		17			17	0	31			
廃油	12	0	12							12			12		12			
一般廃油	11	0	11							11			11		11			
廃溶剤	1	0	1							1			1		1			
固形油																		
油でい	0		0							0			0		0			
油付着物類																		
廃酸	26	6	20							20			20		20			
廃アルカリ	27	0	26							26			26		26			
廃プラスチック類	29	2	27	3	3		3			25			21	4	27			
廃プラスチック	29	2	27	3	3		3			25			21	4	27			
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	41	20	21							21			21	0	21			
ガラス陶磁器くず	1		1							1			0	0	1			
鉱さい	0	0																
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																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物	1	0	1	0	0		0			1			1		1			

表2-27 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：電気機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分 種類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)				
	委託直接最終処分量				委託中間処理量									(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳							
	(K) (O+L)	(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)		(Q1)			(Q2)	(Q3)						
			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)	事業者	自治体
合計	144	4	4		4	140	139	0	62	78	70	63	7	63	12		0	11		92		
燃え殻	0	0	0		0	0	0		0		4	2	2	2	2			0	2		2	
汚泥	35	0	0		0	35	35	0	25	10	8	8	0	8	1				1		8	
有機性汚泥	5					5	5		5		0	0		0							0	
無機性汚泥	31	0	0		0	30	30	0	20	10	8	8	0	8	1				1		8	
廃油	12					12	12		1	11	7	7		7							7	
一般廃油	11					11	11		1	11	6	6		6							6	
廃溶剤	1					1	1		0	1	0	0		0							1	
固形油																						
油でい	0					0	0		0		0	0		0							0	
油付着物類																						
廃酸	20					20	20		0	20	8	8		8							15	
廃アルカリ	26					26	26			26	0	0		0							0	
廃プラスチック類	27	4	4		4	24	24	0	19	5	21	18	3	18	7				7		19	
廃プラスチック	27	4	4		4	24	24	0	19	5	21	18	3	18	7				7		19	
廃タイヤ																						
紙くず																						
木くず																						
繊維くず																						
動植物性残さ																						
ゴムくず																						
金属くず	21	0	0		0	21	21	0	16	5	21	19	2	19	2				2		39	
ガラス陶磁器くず	1	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1				1		0	
鋳さい																						0
がれき類	0					0	0		0		0	0		0							0	
コンクリート片	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	1					1	1		1	0	1	1	0	1	0				0		1	

表2-28 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：輸送機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(E)	(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)						(G1)	(G2)	(G3)		(G4)	(G5)	(I)	(J)
						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)										
合計	206	10	196	17	2			2			179			175	3	181			
燃え殻																			
汚泥	23		23	17	2			2			6			3	2	8			
有機性汚泥	20		20	17	2			2			3			3		5			
無機性汚泥	3		3								3			1	2	3			
廃油	20		20								20			20		20			
一般廃油	20		20								20			20		20			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
廃酸																			
廃アルカリ	0		0								0			0		0			
廃プラスチック類	7		7								7			7	0	7			
廃プラスチック	7		7								7			7	0	7			
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	152	10	143								143			143		143			
ガラス陶磁器くず	3		3								3			2	1	3			
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他																			
ばいじん																			
その他の産業廃棄物																			

表2-28 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：輸送機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(委託処理後の処理内訳) 再生利用量 (M1) 最終処分量 (M2)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳						
		(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)						事業者	自治体	処理業者				
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外											
合計	181	3	3		3	177	177	0	156	21	161	159	3	159	6		0	6		169
燃え殻												2	1	1	1		0	1		1
汚泥	8	2	2		2	6	6		5	0	1	1	1	1	2			2		1
有機性汚泥	5					5	5		5	0	0	0	0	0						0
無機性汚泥	3	2	2		2	1	1		1	0	0	0	0	0	2			2		0
廃油	20					20	20		5	16	9	9		9						9
一般廃油	20					20	20		5	16	9	9		9						9
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸																				
廃アルカリ	0					0	0		0	0	0	0		0						0
廃プラスチック類	7	0	0		0	7	7	0	7	0	5	5	0	5	0			0		5
廃プラスチック	7	0	0		0	7	7	0	7	0	5	5	0	5	0			0		5
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず	143					143	143		140	3	143	141	1	141	1			1		151
ガラス陶磁器くず	3	1	1		1	2	2		0	2	2	2	0	2	1			1		2
鉱さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他																				
ばいじん																				
その他の産業廃棄物																				

表2-29 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：精密機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	(J)
						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)									
合計	31	13	18	4	0			0			14			13	1	14		
燃え殻																		
汚泥	7	0	7	4	0			0			3			2	1	3		
有機性汚泥	0		0								0			0		0		
無機性汚泥	7	0	7	4	0			0			3			2	1	3		
廃油	2	0	2								2			2		2		
一般廃油	2	0	2								2			2		2		
廃溶剤	1		1								1			1		1		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸	0		0								0			0		0		
廃アルカリ	6	0	6								6			6		6		
廃プラスチック類	1		1								1			1	0	1		
廃プラスチック	1		1								1			1	0	1		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	4	2	2								2			2	0	2		
ガラス陶磁器くず	11	11	0								0			0	0	0		
鉱さい																		
がれき類	0		0								0				0	0		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他	0		0								0				0	0		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物	0		0								0			0		0		

表2-29 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：精密機器＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(Q1) 再生利用量		(M2) 最終処分量	処理主体の内訳						
		(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)						事業者	自治体			処理業者		
		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外											
合計	14	1	1		1	13	13	0	4	9	5	4	1	4	2			2		17
燃え殻											1	1	0	1	0			0		1
汚泥	3	1	1		1	3	3		2	1	1	0	1	0	1			1		0
有機性汚泥	0					0	0		0		0	0		0						0
無機性汚泥	3	1	1		1	3	3		2	1	1	0	1	0	1			1		0
廃油	2					2	2		0	2	1	1		1						1
一般廃油	2					2	2		0	1	1	1		1						1
廃溶剤	1					1	1			1										
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸	0					0	0			0										
廃アルカリ	6					6	6		0	6										0
廃プラスチック類	1	0	0		0	1	1		1	0	1	1	0	1	0			0		1
廃プラスチック	1	0	0		0	1	1		1	0	1	1	0	1	0			0		1
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
ゴムくず																				
金属くず	2	0	0		0	2	2		1	0	2	2		2	0			0		4
ガラス陶磁器くず	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0		11
鉱さい																				
がれき類	0	0	0		0										0			0		
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他	0	0	0		0										0			0		
ばいじん																				
その他の産業廃棄物	0					0	0		0		0			0				0		

表2-30 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：その他＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	15		15	4	0			0			11			7	4	11		
燃え殻																		
汚泥	6		6	4	0			0			2			2	0	2		
有機性汚泥	4		4	4	0			0								0		
無機性汚泥	2		2								2			2	0	2		
廃油	0		0								0			0		0		
一般廃油	0		0								0			0		0		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸																		
廃アルカリ	0		0								0			0		0		
廃プラスチック類	8		8								8			4	4	8		
廃プラスチック	8		8								8			4	4	8		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
ゴムくず																		
金属くず	1		1								1			1	0	1		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他																		
ばいじん																		
その他の産業廃棄物																		

表2-30 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業：その他＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	委託直接最終処分量				委託中間処理量									(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳						
	(K) (O+L)	(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)		(Q1)			(Q2)	(Q3)					
			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)	事業者
合計	11	4	4		4		8	7	0	5	2	4	0	4	0	8		0	8		0
燃え殻												1		1		1		0	0		
汚泥	2	0	0		0		2	2	0	0	2					0			0		
有機性汚泥	0						0		0	0											
無機性汚泥	2	0	0		0		2	2			2					0			0		
廃油	0						0	0		0	0										
一般廃油	0						0	0		0	0										
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物類																					
廃酸																					
廃アルカリ	0						0	0		0											
廃プラスチック類	8	4	4		4		4	4		4	0	3		3		7			7		
廃プラスチック	8	4	4		4		4	4		4	0	3		3		7			7		
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず																					
繊維くず																					
動植物性残さ																					
ゴムくず																					
金属くず	1	0	0		0		1	1		1		1	0	0	0	0			0		0
ガラス陶磁器くず																					
鋳さい																					
がれき類																					
コンクリート片																					
廃アスファルト																					
その他																					
ばいじん																					
その他の産業廃棄物																					

表3-1 発生及び処理状況（種類別：無変換）＜全業種＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		(I)	県外	
						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)
合計	22,957	1,157	21,800	10,806	2,998	2,081	277	612	18	10	10,994	654	21	9,608	680	31	11,257	298	298
燃え殻	50		50								50		0	47	3	0	50	0	0
汚泥	9,668	3	9,665	8,735	1,209	719	210	266	9	5	930	576	1	275	74	4	845	211	211
有機性汚泥	5,483		5,483	5,359	236	58		177	1		124			112	12		302		
無機性汚泥	4,185	3	4,182	3,376	973	661	210	89	8	5	806	576	1	163	62	4	543	211	211
廃油	155	32	122	19	1	1		0			104	2		99		2	102		
一般廃油	115	5	110	19	1	1		0			91	2		87		2	89		
廃溶剤	31	27	4								4			4			4		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	52	6	46								46			41		5	46		
廃アルカリ	74	0	73								73			73			73		
廃プラスチック類	300	5	295	34	22	16		4	1		261	0	6	188	60	6	266	6	6
廃プラスチック	254	4	250	33	21	16		4	1		217	0	6	150	60	1	222	6	6
廃タイヤ	46	2	45	0	0	0		0			44	0		39	0	5	44		
紙くず	159	17	142	0	0				0		142			138	4	0	142		
木くず	995	149	846	265	92	62	0	24	4	2	582	1	0	560	19	2	610	0	0
繊維くず	13	0	13	0	0			0	0		13			12	1	1	13		
動植物性残さ	1,118	658	461	120	44	43		1	0		341			335	5	1	342		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	686	266	419	0	0	0		0			419		0	379	31	8	419	0	0
ガラス陶磁器くず	208	14	194	18	18	18					176	0	1	79	95	0	176	1	1
鉱さい	137	0	137								137			130	6	1	137		
がれき類	9,162	5	9,157	1,611	1,608	1,222	67	316	3		7,546	75	13	7,076	382	1	7,857	79	79
コンクリート片	3,120	5	3,115	647	646	635	2	9			2,468	53	13	2,206	196	1	2,426	14	14
廃アスファルト	5,834		5,834	959	959	587	65	307			4,875	22		4,698	156		5,226	65	65
その他	207		207	5	3				3		202			172	30		205		
ばいじん	156		156	3	3					3	153			153	0		156		
その他の産業廃棄物	21	0	21	0	0			0			21			21	0		21		

表3-1 発生及び処理状況（種類別：無変換）＜全業種＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					委託中間処理量					(M)	(M1)		(M2)	(Q)	処理主体の内訳				
		(O)	(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)							(委託処理後の処理内訳)				
			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	事業者
合計	10,918	698	682	16	698	0	10,220	10,117	103	9,652	568	9,463	9,227	236	11,963	1,231	298	55	879	41	13,120
燃え殻	50	3	3		3		47	47		47		47	47	0	47	3	0		3	0	47
汚泥	625	83	77	6	83		542	510	31	446	95	356	298	57	1,593	352	211	36	104	9	1,596
有機性汚泥	302	13	7	6	13		289	258	31	239	50	261	222	39	280	52		36	17		280
無機性汚泥	322	70	69	0	70		253	252	0	207	45	94	76	19	1,313	299	211	1	88	9	1,316
廃油	100						100	100	0	45	55	49	44	5	48	5		0	5	2	80
一般廃油	88						88	87	0	38	50	46	42	4	45	4		0	4	2	50
廃溶剤	4						4	4		0	4	1	1	0	1	0			0		28
固形油	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0
油でい	0						0	0		0		0	0	0	0	0					0
油付着物類	8						8	8	0	7	1	2	1	1	1	1		0	1	0	1
廃酸	41						41	41		0	41	12	10	1	10	1			1	5	17
廃アルカリ	73						73	73		2	72	6	3	3	3	3			3		3
廃プラスチック類	253	61	61	1	61	0	192	183	10	147	46	141	112	29	128	97	6	1	89	6	134
廃プラスチック	215	61	61	0	61	0	154	144	10	119	35	106	84	22	100	90	6	1	82	1	104
廃タイヤ	39	0	0	0	0		39	39	0	28	11	35	28	7	28	7		0	7	5	29
紙くず	142	4	0	4	4		138	135	3	106	32	119	117	2	117	6		4	2	0	134
木くず	607	23	23		23		584	583	1	567	17	395	358	37	422	60	0	0	60	3	571
繊維くず	12	1	0	0	1		12	5	6	9	2	3	2	1	2	1		1	1	1	3
動植物性残さ	341	5	0	5	5		336	287	49	264	72	201	177	24	219	30		9	20	1	877
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	411	31	31	0	31		380	378	2	331	49	380	368	12	368	43	0	2	41	8	635
ガラス陶磁器くず	175	95	95	0	95		79	79	1	73	6	79	61	18	80	114	1	0	113	0	94
鋸さい	136	6	6		6		130	130		128	2	130	115	15	115	21			21	1	115
がれき類	7,777	385	385		385		7,392	7,392		7,319	72	7,389	7,360	29	8,657	494	79		414	1	8,662
コンクリート片	2,411	196	196		196		2,215	2,215		2,212	3	2,215	2,202	13	2,890	224	14		209	1	2,895
廃アスファルト	5,161	156	156		156		5,005	5,005		4,936	69	5,005	5,001	4	5,610	225	65		160		5,610
その他	205	33	33		33		172	172		172		169	157	12	157	45			45		157
ばいじん	153	0	0		0		153	153	0	153		153	153	0	153	0		0	0	3	153
その他の産業廃棄物	21	0		0	0		21	21		14	7	3	1	2	1	2		0	2		1

表4-1 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜盛岡地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)				
				(D)	自己中間処理後量 (E)					(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)					(処理先地域の内訳) (K) 域内 域外 県外				
					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)	域内	域外	県外	
合計	6,935	212	6,723	3,465	854	634	23	190	7	1	3,258	26	5	2,997	225	5	3,453	28	1	28
燃え殻	1		1		12	1	0	11	1	0	1				1	0	12	0	0	
汚泥	2,976		2,976	2,871	247	178	0	66	3		104	0	0	76	27	1	173	0	0	
有機性汚泥	2,155		2,155	2,113	58	3		55			42			34	8		98			
無機性汚泥	821		821	759	189	175	0	11	3		62	0	0	42	19	1	76	0	0	
廃油	29	1	28	0	0	0		0			28	0		27		0	28			
一般廃油	20	1	20	0	0	0		0			19	0		19		0	19			
廃溶剤	2		2								2			2			2			
固形油	0		0								0			0			0			
油でい	0		0								0			0			0			
油付着物類	6		6								6			6			6			
廃酸	6		6								6			6			6			
廃アルカリ	4		4								4			4			4			
廃プラスチック類	63	1	62	1	1			1	0		61		0	47	13	1	62	0		0
廃プラスチック	50	1	49	1	1			1	0		49		0	36	13	0	49	0		0
廃タイヤ	13	0	13	0	0			0			12			11	0	1	13			
紙くず	82	17	65	0							65			61	4	0	65			
木くず	220	23	197	31	16	12		4	0		166	0		158	7	1	170			
繊維くず	1		1	0							1			1	0		1			
動植物性残さ	231	153	78	0	0	0					78			78			78			
ゴムくず	0		0								0			0			0			
金属くず	81	15	66	0	0	0		0			66		0	56	8	1	66	0		0
ガラス陶磁器くず	50		50	1	1	1					49	0	0	16	33	0	49	0		0
鉱さい	19		19								19			18	1		19			
がれき類	3,164	2	3,162	560	558	423	23	109	3		2,603	26	4	2,441	132	0	2,712	27	0	27
コンクリート片	1,079	2	1,077	225	225	221	1	3			852	18	4	762	68	0	838	5	0	5
廃アスファルト	2,012		2,012	331	331	202	22	106			1,681	7		1,620	54		1,802	22		22
その他	73		73	4	3				3		70			59	10		72			
ばいじん																				
その他の産業廃棄物	7		7		19	19					7			7			7			

表4-1 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜盛岡地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	委託直接最終処分量						委託中間処理量							再生利用量 (M1) (M2)	事業者 (Q1)	自治体 (Q2)			処理業者 (Q3)				
	(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			
	業者	自治体	域内	域外	県外	業者	自治体	域内	域外	県外	(委託処理後の処理内訳)	再生利用量								最終処分量	事業者	自治体	処理業者
(K) (O+L)	(O)					(L)					(M)			(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)			
合計	3,419	231	223	9	133	98	3,188	3,168	19	950	2,130	108	3,017	2,967	50	3,627	309	28	10	271	6	3,839	
燃え殻	12	2	2			2	11	11		11			26	13	13	13	14	0	2	13	0	13	
汚泥	172	30	25	5	8	22	142	142	0	54	60	28	104	101	3	279	33	0	5	28	1	279	
有機性汚泥	98	8	4	5	8		89	89	0	46	20	24	88	88	0	91	8		5	4		91	
無機性汚泥	74	22	22	0	0	22	53	53		8	40	4	16	13	3	188	25	0	0	25	1	188	
廃油	27						27	27	0	18	1	8	12	12		13						0	13
一般廃油	19						19	19		12	1	6	12	12		12						0	13
廃溶剤	2						2	2		0	0	2	0	0		0							0
固形油	0						0	0		0	0												
油でい	0						0	0		0	0												
油付着物類	6						6	6	0	6	0	0											
廃酸	6						6	6		0	0	6	0	0		0							0
廃アルカリ	4						4	4			0	4	0	0		0							0
廃プラスチック類	60	13	13	0	6	7	47	47	0	18	25	5	34	29	5	29	18	0	0	18	1	30	
廃プラスチック	49	13	13	0	6	7	36	36	0	14	20	3	24	21	3	21	16	0	0	16	0	22	
廃タイヤ	11	0	0		0		11	11		4	5	2	10	8	2	8	2			2	1	8	
紙くず	65	4	0	4	4	0	61	59	1	42	13	6	54	54	0	54	4		4	0	0	71	
木くず	169	7	7		0	7	162	162	0	39	123	1	91	87	5	99	11			11	1	122	
繊維くず	1	0	0		0		1	1	0	1	1	0	0	0		0	0			0		0	
動植物性残さ	78						78	61	17	43	24	11	53	49	3	49	3			3		202	
ゴムくず	0						0	0	0	0	0	0	0	0		0						0	
金属くず	65	8	8	0	2	6	57	56	0	34	15	7	57	54	3	54	11	0	0	11	1	69	
ガラス陶磁器くず	49	33	32	0	9	23	16	16	0	8	6	2	16	10	6	11	39	0	0	39	0	11	
鉱さい	19	1	1			1	18	18				18	0	18		18	1			1		18	
がれき類	2,685	135	135		103	31	2,550	2,550		683	1,842	25	2,549	2,538	11	2,987	173	27		145	0	2,989	
コンクリート片	833	68	68		61	7	765	765		240	523	1	765	759	6	999	78	5		73	0	1,001	
廃アスファルト	1,780	54	54		32	21	1,726	1,726		441	1,261	24	1,726	1,725	1	1,934	77	22		55		1,934	
その他	72	13	13		10	3	59	59		2	58		58	54	4	54	17			17		54	
ばいじん																							
その他の産業廃棄物	7						7	7		0	2	5	2	2	0	21	0			0		21	

表4-2 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜岩手中部地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)					
				(D)	自己中間処理後量 (E)				(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)					(処理先地域の内訳) (K-L-M)					
					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)	域内 (K)	域外 (L)	県外 (M)	
合計	3,919	97	3,823	2,016	409	293	12	103	1	1	1,806	220	3	1,478	102	3	1,702	14	3	12
燃え殻	1		1		19	15		3	0	0	1		0		1		5	0	0	
汚泥	2,014	3	2,011	1,733	148	94	2	51	1	1	278	208	0	56	13	0	123	2	2	
有機性汚泥	1,343		1,343	1,317	53	47		6			27			25	1		33			
無機性汚泥	670	3	667	416	94	46	2	44	1	1	251	208	0	31	11	0	90	2	2	
廃油	50	1	49	17	0	0					32	0		31		1	32			
一般廃油	48	1	47	17	0	0					30	0		30		1	30			
廃溶剤	1	0	0								0			0			0			
固形油																				
油でい																				
油付着物類	1		1								1			1		0	1			
廃酸	11		11								11			11			11			
廃アルカリ	20	0	20								20			20			20			
廃プラスチック類	69	0	69	1	1	0		0	0		68		0	56	11	1	68	0		0
廃プラスチック	63	0	63	1	1	0		0	0		62		0	51	11	0	63	0		0
廃タイヤ	5	0	5	0							5			5		0	5			
紙くず	21		21	0							21			21			21			
木くず	138	6	132	28	7	5		2	0		104	1	0	100	3	0	105	0	0	
繊維くず	1	0	1	0							1			0	0	0	1			
動植物性残さ	34	1	33	2	0	0		0			30			30		0	31			
ゴムくず																				
金属くず	152	74	79	0	0	0		0			79		0	72	6	0	79	0		0
ガラス陶磁器くず	33	11	22								22		0	8	14	0	22	0	0	0
鉱さい	1		1								1					1	1			
がれき類	1,369	1	1,368	235	234	178	10	46			1,134	11	2	1,065	56	0	1,179	12	0	12
コンクリート片	482	1	481	93	93	92	0	1			387	8	2	349	29	0	381	2	0	2
廃アスファルト	857		857	141	141	86	10	45			717	3		690	23		768	10		10
その他	30		30	0							30			25	4		30			
ばいじん																				
その他の産業廃棄物	5		5								5			5			5			

表4-2 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜岩手中部地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量					その他量 (J) (E5+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 (M)	再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	処理主体の内訳						
	(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)								事業者	自治体			処理業者		
	業者	自治体	域内	域外	県外	業者	自治体	域内	域外	県外													
(K) (O+L)	(O)					(L)						(M)			(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)		
合計	1,684	103	103	0	17	87	1,580	1,575	6	357	1,100	123	1,422	1,391	31	1,904	149	14	1	134	4	2,000	
燃え殻	4	1	1			1	3	3	0	3			25	17	8	32	10	0	1	9	0	32	
汚泥	120	13	13	0	3	10	107	105	1	28	71	8	50	48	2	350	17	2	0	15	1	353	
有機性汚泥	33	1	1		1		32	30	1	9	22	0	25	25		72	1			1		72	
無機性汚泥	87	12	12	0	1	10	75	75		19	49	8	25	23	2	278	16	2	0	14	1	281	
廃油	31						31	31	0	1	2	28	8	8		8						0	9
一般廃油	30						30	30	0	1	2	26	8	8		8						0	9
廃溶剤	0						0	0				0	0	0		0						0	0
固形油																							
油でい																							
油付着物類	1						1	1	0	0	0	1										0	
廃酸	11						11	11			0	11	0	0		0							0
廃アルカリ	20						20	20			0	20	0	0		0							0
廃プラスチック類	67	11	11		7	3	57	56	0	19	17	21	35	29	6	29	17	0		17	1	29	
廃プラスチック	62	11	11		7	3	52	52	0	18	14	19	30	24	6	25	16	0		16	0	25	
廃タイヤ	5						5	5		1	3	1	4	4	0	4	0			0	0	4	
紙くず	21						21	19	2	4	4	13	15	15	0	15	0			0		15	
木くず	105	3	3		0	3	102	102	0	39	63	0	70	63	7	69	10	0		10	0	75	
繊維くず	0	0	0			0	0	0	0	0	0					0				0	0	0	
動植物性残さ	31						31	29	1	30	0		27	27		27						0	27
ゴムくず																							
金属くず	79	6	6		4	2	73	72	1	54	9	9	72	70	2	70	8	0		8	0	144	
ガラス陶磁器くず	22	14	14		1	12	8	8	0	3	3	2	8	6	3	6	17	0		16	0	16	
鋸さい																						1	
がれき類	1,167	56	56		2	54	1,111	1,111		174	926	11	1,111	1,108	3	1,297	71	12		59	0	1,298	
コンクリート片	379	29	29		1	28	350	350		93	257	0	350	350	1	449	32	2		29	0	450	
廃アスファルト	758	23	23		0	23	736	736		80	646	10	736	735	1	824	33	10		23		824	
その他	30	4	4		1	4	25	25		2	24		25	23	2	23	6			6		23	
ばいじん																							
その他の産業廃棄物	5						5	5		2	3	0	1	1	0	1	0			0		1	

表4-3 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜胆江地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)					
				(D)	自己中間処理後量 (E)					(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)					(処理先地域の内訳) (域内 域外 県外)					
					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)	域内	域外	県外		
合計	2,520	56	2,464	1,058	386	147	185	53	0	0	1,406	10	2	1,318	74	3	1,634	187	178	8	
燃え殻	0		0		0				0		0				0		0				
汚泥	929		929	877	212	16	178	18		0	52	2	0	41	7	2	246	178	178		
有機性汚泥	281		281	268	8			8			13			13	0		21				
無機性汚泥	648		648	609	204	16	178	10		0	39	2	0	28	6	2	225	178	178		
廃油	50	28	22	0							22	0		21		0	21				
一般廃油	23	1	21	0							21	0		21		0	21				
廃溶剤	27	27	0								0			0			0				
固形油																					
油でい	0		0								0			0			0				
油付着物類	0		0								0			0			0				
廃酸	10	6	4								4			4			4				
廃アルカリ	2	0	2								2			2			2				
廃プラスチック類	28	0	28	0	0				0		28		0	23	5	0	28	0	0	0	
廃プラスチック	22	0	22	0	0				0		22		0	17	5		22	0	0	0	
廃タイヤ	7	0	6								6			6	0		6				
紙くず	24	0	24	0							24			24			24				
木くず	62	0	62	12	5	4		1		0	50			48	2	0	52				
繊維くず	0		0	0							0			0	0		0				
動植物性残さ	102		102	0	0	0					102			97	5		102				
ゴムくず	0		0								0			0			0				
金属くず	186	20	166	0	0	0					166		0	163	3	0	166	0		0	
ガラス陶磁器くず	50		50								50		0	39	11		50	0	0		
鉱さい	108	0	108								108			107	0		108				
がれき類	967	1	967	169	168	128	7	33			798	8	1	748	40	0	830	8		8	
コンクリート片	329	1	328	67	67	66	0	1			261	6	1	233	21	0	257	2		2	
廃アスファルト	617		617	101	101	62	7	32			515	2		497	16		552	7		7	
その他	22		22	0							21			18	3		21				
ばいじん																					
その他の産業廃棄物	2	0	2								2			2			2				

表4-3 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜胆江地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					委託中間処理量					(M)		(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳								
		(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)						(委託処理後の処理内訳)								
		業者	自治体	域内	域外	県外	業者	自治体	域内	域外	県外				再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)			事業者	自治体	処理業者		
合計	1,444	74	68	5	20	54	1,371	1,344	27	472	816	82	1,220	1,176	43	1,334	304	187	9	109	3	1,390	
燃え殻	0	0	0		0	0							13	0	12	0	13		3	10		0	
汚泥	66	7	6	0	7	0	59	59	0	5	44	10	24	23	1	41	186	178	0	7	2	41	
有機性汚泥	21	0		0	0		21	21	0	4	15	2	14	14		14	0		0			14	
無機性汚泥	45	6	6		6	0	38	38	0	1	29	8	10	9	1	27	186	178		7	2	27	
廃油	21						21	21	0	1	10	10	11	11		12						0	40
一般廃油	21						21	21		1	10	10	11	11		12						0	13
廃溶剤	0						0	0				0	0	0		0							27
固形油																							
油でい	0						0	0		0	0		0	0		0							0
油付着物類	0						0	0	0	0													
廃酸	4						4	4			0	4	0	0		0							6
廃アルカリ	2						2	2		1	0	1											0
廃プラスチック類	28	5	5		0	5	23	21	2	9	9	4	13	11	2	11	7	0		7	0		11
廃プラスチック	22	5	5		0	5	17	15	2	8	7	2	8	7	1	7	6	0		6			7
廃タイヤ	6						6	6		2	2	3	5	4	1	4	1			1	0		4
紙くず	24						24	23	0	4	10	9	22	21	0	21	0						22
木くず	51	2	2			2	49	49	0	14	36	0	28	26	1	30	3				3	0	30
繊維くず	0	0	0		0	0	0	0		0	0					0							0
動植物性残さ	102	5		5	5		97	73	24	47	26	24	17	17		17	5		5				17
ゴムくず	0	0	0													0							0
金属くず	165	3	3	0	0	2	163	163	0	145	9	9	163	162	1	162	4	0	0	3	0		182
ガラス陶磁器くず	50	11	11		6	5	39	39	0	26	13	0	39	37	2	37	13	0		13			37
鉱さい	108	0	0		0		107	107		98	7	2	107	92	15	92	15				15		92
がれき類	822	40	40		1	40	781	781		122	652	8	781	774	7	910	56	8		47	0		910
コンクリート片	255	21	21		0	21	234	234		50	183	0	234	229	6	300	28	2		26	0		301
廃アスファルト	545	16	16		0	16	529	529		70	451	7	529	529	0	593	24	7		17			593
その他	21	3	3		0	3	18	18		1	17		18	17	1	17	4			4			17
ばいじん																							
その他の産業廃棄物	2						2	2		1	1	0	2	1	2	1	2			2			1

表4-4 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜両磐地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量					
				(D)	自己中間処理後量				(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)					
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)				(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	域内	域外	県外	
						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)
合計	1,977	186	1,790	716	289	231	7	46	1	4	1,074	8	7	974	79	7	1,124	14	7	7
燃え殻	0		0		2	0			1	0	0			0	0		2			
汚泥	527	0	527	500	89	80		9		0	27	0		19	8	0	36			
有機性汚泥	166		166	165	9	6		3			1			1	1		4			
無機性汚泥	361	0	361	335	80	74		6		0	26	0		18	8	0	32			
廃油	8	1	7	0							7	0		6		0	6			
一般廃油	6	1	5	0							5	0		5		0	5			
廃溶剤	1		1								1			1			1			
固形油																				
油でい																				
油付着物類	0		0								0			0			0			
廃酸	18		18								18			18			18			
廃アルカリ	41		41								41			41			41			
廃プラスチック類	75	3	72	31	18	16		3	0		41	0	6	22	13	0	44	6	6	0
廃プラスチック	70	3	68	31	18	16		3	0		36	0	6	18	13	0	39	6	6	0
廃タイヤ	5	1	5								5			4		0	5			
紙くず	27		27	0							27			27			27			
木くず	112	44	68	11	5	4		2	0		58	0		55	2	0	59			
繊維くず	5		5	0	0			0			5			5	0		5			
動植物性残さ	130	124	6	0							6			6		0	6			
ゴムくず	0		0								0		0	0			0	0	0	
金属くず	51	10	42	0	0	0		0			41		0	32	4	6	42	0		0
ガラス陶磁器くず	20	3	17	4	4	4					13		0	2	11		13	0		0
鉱さい	0		0								0			0	0		0			
がれき類	955	1	954	168	167	127	7	33			787	8	1	737	40	0	819	8	1	7
コンクリート片	321	1	321	67	67	66	0	1			254	6	1	226	21	0	249	2	1	0
廃アスファルト	612		612	101	101	62	7	32			512	2		493	16		548	7		7
その他	22		22	0							21			18	3		21			
ばいじん	3		3	3	3					3							3			
その他の産業廃棄物	2		2								2			2			2			

表4-4 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜両磐地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					(L)	委託中間処理量					(M)		(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳								
		(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)						(委託処理後の処理内訳)								
		業者	自治体	域内	域外	県外		業者	自治体	域内	域外	県外				再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)			事業者	自治体	処理業者		
合計	1,100	80	80	0	4	76	0	1,020	1,014	6	100	810	110	916	898	18	1,137	112	14	1	97	10	1,323	
燃え殻	2	2	2		0	2		0	0		0			6	2	5	2	6		1	5	0	2	
汚泥	36	8	8	0	0	8		27	27	0	4	16	8	9	7	2	88	10		0	10	0	88	
有機性汚泥	4	1	1		0	0		3	3	0	1	3		3	3		9	1			1		9	
無機性汚泥	32	8	7	0	0	7		24	24		3	13	8	7	4	2	79	10		0	10	0	79	
廃油	6							6	6		0	1	5	2	2		2						0	4
一般廃油	5							5	5		0	1	4	2	2		2						0	4
廃溶剤	1							1	1		0		1	0	0		0							0
固形油																								
油でい																								
油付着物類	0							0	0		0	0	0	0	0		0							0
廃酸	18							18	18		0		18	8	8		8							8
廃アルカリ	41							41	41		1		40	0	0		0							0
廃プラスチック類	38	13	13	0	1	13	0	25	25	0	3	10	12	19	15	4	31	22	6	0	17	0	34	
廃プラスチック	34	13	13	0	1	13	0	20	20	0	3	8	10	16	12	3	28	22	6	0	16	0	31	
廃タイヤ	4							4	4		0	2	2	3	3	0	3	0			0	0	3	
紙くず	27							27	27	0	22	2	4	26	26	0	26	0					0	26
木くず	59	2	2		1	1		57	57	0	10	47	0	35	34	1	38	3			3	1	82	
繊維くず	5	0	0	0	0	0		5	3	2	3	0	2	2	2		2	0		0	0		2	
動植物性残さ	6							6	3	3	4	1	1	2	2		2						0	126
ゴムくず	0							0	0		0			0	0		0	0	0	0			0	
金属くず	36	4	4		1	3		32	32	0	10	10	12	32	30	2	30	6	0	0	6	6	40	
ガラス陶磁器くず	13	11	11		0	11		2	2	0	0	2	0	2	0	2	4	13	0		13		7	
鉱さい	0	0	0			0		0	0					0	0		0	0			0		0	
がれき類	811	40	40		1	39		771	771		43	720	8	770	768	2	903	50	8		42	0	904	
コンクリート片	248	21	21		1	19		227	227		18	209	0	227	227	0	298	22	2		21	0	298	
廃アスファルト	542	16	16		0	16		525	525		26	492	7	525	525	0	589	24	7		17		589	
その他	21	3	3		0	3		18	18			18		18	17	1	17	4			4		17	
ばいじん																							3	
その他の産業廃棄物	2							2	2		0	2	0	1	1	0	1	0			0		1	

表4-5 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜気仙地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)					
				(D)	自己中間処理後量 (E)				(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)					(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)	域内	域外	県外	
																				(自己中間処理後の処理内訳)
合計	1,949	66	1,883	945	305	267	4	34	1	0	938	364	1	527	40	6	612	4	0	4
燃え殻	16		16		1				1	0	16			15	0		16			
汚泥	1,096		1,096	713	152	136		16		0	383	360	0	17	5	0	38	0	0	
有機性汚泥	183		183	175	16			16			8			8	0		24			
無機性汚泥	913		913	538	136	136				0	374	360	0	10	5	0	15	0	0	
廃油	5	0	4	1	1	1					3			3		0	3			
一般廃油	5	0	4	1	1	1					3			3		0	3			
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸	5		5								5					5	5			
廃アルカリ	0		0								0			0			0			
廃プラスチック類	16	0	16	1	0	0					16		0	12	3	0	16	0		0
廃プラスチック	13		13	1	0	0					12		0	9	3	0	12	0		0
廃タイヤ	4	0	4								4			4		0	4			
紙くず	1		1	0							1			1			1			
木くず	90	43	47	8	3	2		1		0	38			37	1	0	39			
繊維くず	1		1	0							1			1	0		1			
動植物性残さ	171	14	157	114	42	42					42			42		1	42			
ゴムくず	1		1								1			1		0	1			
金属くず	20	8	12								12			7	4	0	12			
ガラス陶磁器くず	22		22	14	14	14					8		0	2	5	0	8	0		0
鉱さい																				
がれき類	505	0	504	93	93	72	4	17			411	4	1	386	21	0	428	4		4
コンクリート片	172	0	172	40	40	39	0	1			132	3	1	118	11	0	130	1		1
廃アスファルト	321		321	53	53	32	4	17			268	1		259	9		288	4		4
その他	11		11	0							11			9	2		11			
ばいじん	0		0								0			0			0			
その他の産業廃棄物	2		2								2			2			2			

表4-5 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜気仙地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+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 (M)		再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	処理主体の内訳									
	(K) (O+L)	(O)	（処理主体の内訳）		（処理先地域の内訳）			業者	自治体	域内					域外			県外	事業者	自治体	処理業者			
			業者	自治体	域内	域外	県外																	
合計	601	40	40		7	33		561	556	4	75	468	18	511	501	11	1,132	55	4	2	49	7	1,198	
燃え殻	16	1	1		0	1		15	15		15			19	15	4	15	5		2	3	0	15	
汚泥	38	5	5		2	3		33	33		19	13	1	11	10	1	506	6	0		6	0	506	
有機性汚泥	24	0	0		0	0		23	23		15	8		8	8	0	8	0			0	0	8	
無機性汚泥	14	5	5		2	3		10	10		4	5	1	2	1	1	498	6	0		6	0	498	
廃油	3							3	3		0	3	0	3	3		3						0	4
一般廃油	3							3	3		0	3	0	3	3		3						0	4
廃溶剤																								
固形油																								
油でい																								
油付着物類																								
廃酸																								5
廃アルカリ	0							0	0															
廃プラスチック類	15	3	3		2	1		12	12	0	8	4	1	7	6	1	6	4	0		4	0		6
廃プラスチック	12	3	3		2	1		9	9	0	5	4	0	4	4	0	4	3	0		3	0		4
廃タイヤ	4							4	4		3	0	1	3	2	1	2	1			1	0		2
紙くず	1							1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0					0	0
木くず	39	1	1			1		38	38	0	3	35	0	27	26	1	28	2				2	0	71
繊維くず	1	0	0			0		1	0	1	1	0		0	0		0	0					0	0
動植物性残さ	42							42	40	1	12	19	11	33	32	1	74	1				1	1	88
ゴムくず	1							1			1	1												0
金属くず	11	4	4		3	1		7	6	1	3	4	0	6	6	1	6	5				5	0	14
ガラス陶磁器くず	8	5	5		0	5		2	2	0	0	1	1	2	1	1	15	6	0		6	0		15
鉱さい																								
がれき類	424	21	21		0	21		403	403		13	386	4	403	402	1	478	26	4			22	0	478
コンクリート片	129	11	11		0	11		118	118		5	113	0	118	118	0	160	12	1			11	0	160
廃アスファルト	284	9	9			9		275	275		8	263	4	275	275	0	309	12	4			9		309
その他	11	2	2		0	2		9	9		9	9		9	9	1	9	2				2		9
ばいじん	0							0		0	0													
その他の産業廃棄物	2							2	2			2	0	0	0	0	0	0				0		0

表4-6 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜釜石地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量					
				(D)	自己中間処理後量				(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)					
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)				(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	域内	域外	県外		
						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)
合計	1,928	150	1,778	935	240	168	5	63	4	0	843	5	1	792	45	1	910	6	0	5
燃え殻	32		32		0				0		32			32	0		32			
汚泥	829		829	803	112	72	0	36	4		26		0	22	4	0	66	0	0	
有機性汚泥	446		446	433	26			26			12			12			38			
無機性汚泥	384		384	370	85	72	0	10	4		14		0	9	4	0	28	0	0	
廃油	5	0	5	0							5	0		5		0	5			
一般廃油	5	0	5	0							5	0		4		0	5			
廃溶剤	0		0								0			0			0			
固形油																				
油でい																				
油付着物類	0		0								0			0			0			
廃酸	2		2								2			2			2			
廃アルカリ	5		5								5			5			5			
廃プラスチック類	18	0	18								18	0	0	12	6	0	18	0		0
廃プラスチック	16		16								16		0	10	6		16	0		0
廃タイヤ	2	0	2								2	0		2		0	2			
紙くず	1		1	0							1			1			1			
木くず	72	18	55	20	19	14		5		0	35			33	1	0	40			
繊維くず	0		0	0							0			0	0		0			
動植物性残さ	32		32	3	1			1			29			29			30			
ゴムくず																				
金属くず	152	131	21								21			19	2	0	21			
ガラス陶磁器くず	7		7								7		0	1	6	0	7	0		0
鉱さい	0		0								0				0		0			
がれき類	618	0	618	109	109	83	5	22			509	5	1	477	26	0	530	5		5
コンクリート片	207	0	207	43	43	43	0	1			163	4	1	146	13	0	161	1		1
廃アスファルト	397		397	65	65	40	4	21			332	1		320	11		356	4		4
その他	14		14	0							14			12	2		14			
ばいじん	153		153								153			153			153			
その他の産業廃棄物	1		1	0	0			0			1			1			1			

表4-6 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜釜石地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分 種類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+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 (M)	再生利用量 (M1)		最終処分量 (M2)	処理主体の内訳								
	(K) (O+L)	(O)	（処理主体の内訳）		（処理先地域の内訳）			業者	自治体	域内					域外	県外			事業者	自治体	処理業者		
			業者	自治体	域内	域外	県外																
合計	903	49	49	0	1	48	854	847	8	51	777	26	808	798	10	972	64	6	2	57	1	1,121	
燃え殻	32	0	0			0	32	32			32		35	32	3	32	3		1	2		32	
汚泥	66	8	8	0	1	8	57	57	0	2	54	1	50	50	0	122	9	0	0	8	0	122	
有機性汚泥	38						38	38	0	0	38		38	38		38						38	
無機性汚泥	27	8	8	0	1	8	19	19		2	16	1	12	12	0	84	9	0	0	8	0	84	
廃油	5						5	5	0	0	1	4	2	2		2						0	2
一般廃油	4						4	4		0	1	3	2	2		2						0	2
廃溶剤	0						0	0				0											
固形油																							
油でい																							
油付着物類	0						0		0	0													
廃酸	2						2	2				2											
廃アルカリ	5						5	5				5											
廃プラスチック類	18	6	6		0	6	12	7	6	6	5	1	4	2	2	8				8	0	2	
廃プラスチック	16	6	6		0	6	10	4	6	6	3	0	2	1	2	7				7	0	1	
廃タイヤ	2						2	2		0	2	1	2	2	0	2	0			0	0	2	
紙くず	1						1	1	0	0	1	0	0	0	0	0						0	0
木くず	39	1	1		1	1	38	38	0	5	33	0	24	23	1	36	2			2	0	54	
繊維くず	0	0	0			0	0	0		0						0						0	
動植物性残さ	30						30	29	1	5	18	7	21	21	0	21	0					0	21
ゴムくず																							
金属くず	20	2	2		0	2	19	19	0	1	16	2	19	18	1	18	2			2	0	149	
ガラス陶磁器くず	7	6	6		0	6	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	7	0		7	0	0	
鉱さい	0	0	0			0										0						0	
がれき類	525	26	26			26	499	499		32	462	5	499	497	1	585	33	5		27	0	585	
コンクリート片	160	13	13			13	146	146		8	138	0	146	146	0	192	15	1		14	0	192	
廃アスファルト	351	11	11			11	341	341		23	313	5	341	341	0	382	15	4		11		382	
その他	14	2	2			2	12	12		12			11	11	1	11	3			3		11	
ばいじん	153						153	153			153		153	153		153							153
その他の産業廃棄物	1						1	1		1	0	0	0	0	0	0	0			0		0	

表4-7 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜宮古地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量					
				(D)	自己中間処理後量				(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)					
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)				(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	域内	域外	県外		
						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)
合計	1,537	15	1,522	786	309	204	35	61	3	4	736	12	1	664	56	3	829	36	30	6
燃え殻	0		0		11			8	2	0	0				0		11			
汚泥	551		551	518	175	111	30	28	1	4	32	5	0	21	6	0	91	30	30	
有機性汚泥	216		216	208	29			28	1		8			7	2		38			
無機性汚泥	334		334	310	146	111	30			4	24	5	0	15	4	0	53	30	30	
廃油	3	0	3	1							3	1		2		0	2			
一般廃油	3	0	3	1							2	1		2		0	2			
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類	0		0								0			0			0			
廃酸																				
廃アルカリ	0		0								0			0			0			
廃プラスチック類	16		16								16	0	0	8	6	2	16	0		0
廃プラスチック	11		11								11	0	0	5	6		11	0		0
廃タイヤ	5		5								5	0		3	2		5			
紙くず	1		1	0							1			1			1			
木くず	209	9	200	148	4	3		1		0	52			51	1	0	53			
繊維くず	0		0	0							0			0	0		0			
動植物性残さ	32		32	0	0			0			32			32			32			
ゴムくず																				
金属くず	20	6	14								14			12	2	0	14			
ガラス陶磁器くず	15		15								15		0	8	7		15	0		0
鉱さい	9		9								9			4	5		9			
がれき類	678	0	678	119	119	90	5	24			559	6	1	524	29	0	582	6		6
コンクリート片	227	0	227	48	47	47	0	1			179	4	1	160	15	0	176	1		1
廃アスファルト	436		436	72	72	44	5	23			364	2		351	12		390	5		5
その他	15		15	0							15			13	2		15			
ばいじん																				
その他の産業廃棄物	1		1								1			1	0		1			

表4-7 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜宮古地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区分	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					(L)	委託中間処理量						(M)	(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳							
		(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)						(委託処理後の処理内訳)							
		業者	自治体	域内	域外	県外		業者	自治体	域内	域外	県外				再生利用量 (M1)			最終処分量 (M2)	事業者	自治体	処理業者	
合計	785	60	58	1	2	58	726	696	29	109	599	17	689	627	62	843	158	36	30	92	7	858	
燃え殻	11	3	3			3	8	8			8		39	8	31	8	33		29	5	0	8	
汚泥	56	7	6	1	1	6	50	21	29	35	7	7	8	2	7	118	44	30	1	12	4	118	
有機性汚泥	38	3	2	1	1	2	35	7	29	35	0		7		7		9		1	8			
無機性汚泥	19	4	4		0	4	15	14	0	0	7	7	2	2	0	118	35	30		4	4	118	
廃油	2						2	2	0	0	1	1	1	1		2						0	2
一般廃油	2						2	2	0	0	1	1	1	1		2						0	2
廃溶剤																							
固形油																							
油でい																							
油付着物類	0						0	0			0												
廃酸																							
廃アルカリ	0						0	0			0	0											
廃プラスチック類	14	6	6	0	1	5	8	8	0	0	7	1	5	3	2	3	8	0	0	8	2	3	
廃プラスチック	11	6	6	0	1	5	5	5	0	0	5	0	2	1	1	1	8	0	0	7	7	1	
廃タイヤ	3						3	3		0	2	1	3	2	1	2	1			1	2	2	
紙くず	1						1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0				0		0
木くず	53	1	1			1	52	52	0	17	34	0	36	36	1	38	2			2	0	47	
繊維くず	0	0	0			0	0	0	0	0	0					0				0			
動植物性残さ	32						32	32	0	8	23	1	21	9	12	9	12			12		9	
ゴムくず																							
金属くず	14	2	2	0	0	2	12	12	0	2	10	0	12	11	1	11	3		0	3	0	17	
ガラス陶磁器くず	15	7	7	0	0	7	8	8		7	2	0	8	7	1	7	8	0	0	8		7	
鉱さい	9	5	5			5	4	4		4			4	4		4	5			5		4	
がれき類	576	29	29		0	29	547	547		36	506	5	547	545	1	642	36	6		30	0	642	
コンクリート片	175	15	15		0	15	160	160		9	151	0	160	160	0	211	16	1		15	0	211	
廃アスファルト	386	12	12			12	374	374		27	342	5	374	374	0	419	17	5		12		419	
その他	15	2	2			2	13	13		0	13		13	12	1	12	3			3		12	
ばいじん																							
その他の産業廃棄物	1	0			0	0	1	1			0	1	7	0	7	0	7		0	7		0	

表4-8 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜久慈地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)			
				(D)	自己中間処理後量 (E)					(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)						(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)		域内	域外	県外	
																				(自己中間処理後の処理内訳)
合計	774	151	624	183	102	69	3	29	0	0	441	4	1	404	31	1	470	4	3	1
燃え殻	0		0		0				0		0				0		0			
汚泥	106		106	98	19	6	0	13	0	0	8			6	3	0	21	0	0	
有機性汚泥	91		91	91	13			13									13			
無機性汚泥	15		15	7	6	6	0		0	0	8			6	3	0	8	0	0	
廃油	3		3								3	0		2		0	2			
一般廃油	3		3								3	0		2		0	2			
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸	0		0								0			0			0			
廃アルカリ	1		1								1			1			1			
廃プラスチック類	6	0	6	0							5		0	3	2	0	5	0		0
廃プラスチック	4		4	0							4		0	2	2	0	4	0		0
廃タイヤ	2	0	2	0							1			1	0	0	1			
紙くず	1		1	0							1			1			1			
木くず	33	2	31	3	2	2		1	0	0	28			27	1	0	28			
繊維くず	1		1	0							1			1	0	0	1			
動植物性残さ	147	147	0	0	0			0			0			0			0			
ゴムくず																				
金属くず	7	1	7								7			5	1	1	7			
ガラス陶磁器くず	6		6								6		0	1	5		6	0		0
鉱さい																				
がれき類	462	0	462	81	81	62	3	16			380	4	1	357	19	0	396	4	3	1
コンクリート片	155	0	154	32	32	32	0	0			122	3	1	109	10	0	120	1	0	1
廃アスファルト	297		297	49	49	30	3	16			248	1		239	8		266	3	3	
その他	10		10	0							10			9	2		10			
ばいじん																				
その他の産業廃棄物	0		0								0			0			0			

表4-8 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜久慈地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	委託直接最終処分量						委託中間処理量							再生利用量 (M1) (M2)	処理主体の内訳								
	（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）					事業者	自治体			処理業者				
	業者	自治体	県外	域内	域外	県外	業者	自治体	域内	域外	県外	再生利用量								最終処分量	事業者	自治体	処理業者
(K) (O+L)	(O)					(L)						(M)			(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)		
合計	464	31	31	0	3	28	433	432	1	39	375	20	415	410	5	483	40	4	0	36	2	634	
燃え殻	0	0	0			0							2	0	2	0	2		0	2		0	
汚泥	21	3	3			3	18	18			9	10	14	14	0	20	3	0		3	0	20	
有機性汚泥	13						13	13			4	9	13	13		13						13	
無機性汚泥	8	3	3			3	6	6			5	1	1	1	0	7	3	0		3	0	7	
廃油	2						2	2			1	1	0	2	2	2						0	2
一般廃油	2						2	2			1	1	0	2	2	2						0	2
廃溶剤																							
固形油																							
油でい																							
油付着物類																							
廃酸	0						0	0				0											
廃アルカリ	1						1	1					1	0	0	0							0
廃プラスチック類	5	2	2	0	0	2	3	3	1	1	2	0	2	1	1	1	2	0	0	2	0	2	
廃プラスチック	4	2	2	0	0	2	2	2	1	1	1	0	1	1	0	1	2	0	0	2	0	1	
廃タイヤ	1	0		0	0		1	1		0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	
紙くず	1						1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0					0	0
木くず	28	1	1			1	27	27	0	1	23	3	17	16	1	18	2			2	0	20	
繊維くず	1	0	0			0	1	0	1	1	0					0					0	0	
動植物性残さ	0						0	0	0	0			0	0	0	0	0						147
ゴムくず																							
金属くず	6	1	1		0	1	5	4	0	0	4	0	4	4	0	4	1			1	1	5	
ガラス陶磁器くず	6	5	5		0	4	1	1			1	0	1	0	1	0	5	0		5		0	
鉱さい																							
がれき類	392	19	19		3	17	373	373			35	334	4	373	372	1	437	24	4		20	0	437
コンクリート片	119	10	10		0	10	109	109			4	105	0	109	109	0	143	11	1		10	0	144
廃アスファルト	263	8	8		2	6	255	255			23	228	4	255	255	0	286	11	3		8		286
その他	10	2	2		0	2	9	9			7	1		9	8	1	8	2		2			8
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	

表4-9 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜二戸地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)					
				(D)	自己中間処理後量 (E)				(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)					(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)	域内	域外	県外	
合計	1,417	224	1,193	702	104	68	3	33	0	0	491	4	1	455	29	2	523	4	0	4
燃え殻	0		0	0	0				0		0				0		0			
汚泥	640		640	620	24	7		17		0	20		0	17	3	0	37	0	0	
有機性汚泥	601		601	588	10	1		9			12			12			21			
無機性汚泥	40		40	32	14	6		8		0	8		0	5	3	0	16	0	0	
廃油	2		2	0							2	0		2		0	2			
一般廃油	2		2	0							2	0		2		0	2			
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物類																				
廃酸																				
廃アルカリ	0		0								0			0			0			
廃プラスチック類	7	0	7	0	0			0			7		0	5	1	1	7	0		0
廃プラスチック	4		4								4		0	3	1	0	4	0		0
廃タイヤ	3	0	3	0	0			0			3			2		1	3			
紙くず	1		1								1			1			1			
木くず	58	4	54	3	2	2		1		0	51			50	1	0	52			
繊維くず	3		3	0							3			3	0	0	3			
動植物性残さ	240	219	20	0	0	0					20			20			20			
ゴムくず	0		0								0			0			0			
金属くず	16	1	15								15			13	1	0	15			
ガラス陶磁器くず	6		6								6		0	1	5	0	6	0		0
鉱さい																				
がれき類	443	0	443	78	78	59	3	15			365	4	1	342	19	0	380	4		4
コンクリート片	148	0	148	31	31	30	0	0			117	3	1	104	10	0	115	1		1
廃アスファルト	285		285	47	47	29	3	15			238	1		229	8		255	3		3
その他	10		10	0							10			8	1		10			
ばいじん	0		0								0				0		0			
その他の産業廃棄物	1		1								1			1			1			

表4-9 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜二戸地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+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									
	(K) (O+L)	(O)	（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）			(M)	（委託処理後の処理内訳）			(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)		
			業者	自治体	域内	域外	県外		業者	自治体	域内		域外		県外							再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)
合計	517	30	30		0	29	487	484	3	69	354	64	465	459	6	531	39	4	0	35	3	755	
燃え殻	0	0	0			0							2	0	2	0	2		0	1		0	
汚泥	37	3	3			3	34	34		0	11	23	26	26	0	33	3	0		3	0	33	
有機性汚泥	21						21	21			6	15	21	21		22						22	
無機性汚泥	16	3	3			3	13	13		0	5	8	6	6	0	11	3	0		3	0	11	
廃油	2						2	2		0	1	0	1	1		1						0	1
一般廃油	2						2	2		0	1	0	1	1		1						0	1
廃溶剤																							
固形油																							
油でい																							
油付着物類																							
廃酸																							
廃アルカリ	0						0	0															
廃プラスチック類	6	1	1		0	1	5	4	0	1	3	1	3	2	1	2	3	0		3	1		2
廃プラスチック	4	1	1		0	1	3	3	0	0	2	1	2	1	1	1	3	0		3	0		1
廃タイヤ	2						2	2	0	0	1	0	2	2	0	2	0			0	1		2
紙くず	1						1	1	0		1	0	0	0	0	0	0					0	0
木くず	52	1	1			1	51	51	0	15	22	13	41	40	1	42	2			2	0		46
繊維くず	3	0	0			0	3	0	3	3	0						0					0	0
動植物性残さ	20						20	20		0	4	16	20	20	0	20	0						239
ゴムくず	0						0	0			0		0	0		0							0
金属くず	14	1	1			1	13	13	0	1	4	8	13	13	0	13	1			1	0		14
ガラス陶磁器くず	6	5	5			5	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	6	0		6	0		0
鉱さい																							
がれき類	376	19	19		0	18	357	357		49	305	4	357	356	1	419	23	4		20	0		419
コンクリート片	114	10	10		0	10	105	105		5	99	0	105	105	0	138	10	1		10	0		138
廃アスファルト	252	8	8		0	7	244	244		43	198	3	244	244	0	274	11	3		8			274
その他	10	1	1			1	8	8			8		8	8	1	8	2			2			8
ばいじん	0	0	0			0											0				0		
その他の産業廃棄物	1						1	1			0	0	0	0	0	0				0			0

表5-1 発生及び処理状況（業種別）＜全業種＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量 (E)	（自己中間処理後の処理内訳）					(G)	（自己未処理の処理内訳）					(I)	（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	22,957	1,157	21,800	10,806	2,998	2,081	277	612	18	10	10,994	654	21	9,608	680	31	11,257	298	298	
鉱業	2,465	2	2,463	1,910	512	500		12			554	551		2		0	14			
建設業	10,205	26	10,179	1,781	1,761	1,364	67	328	2	1	8,398	75	14	7,714	594	1	8,720	81	81	
製造業	6,035	1,123	4,911	3,011	590	213	208	146	15	8	1,901	26	6	1,776	75	18	2,252	214	214	
食料品	1,607	654	953	603	113	52		61	0		350	0		334	15	2	411			
飲料・飼料	164	7	157	14	1	1					142			137	1	5	142			
繊維	3		3								3			3			3			
衣服	14	0	14	0	0			0			13			12	1	1	14			
木材	468	147	321	194	42	27		12	3	0	127	0		125	2	1	143			
家具	16	0	15	8	1	1				0	8	1	0	6	0	0	7	0	0	
パルプ・紙	1,084	18	1,066	958	49	47		0	1		108	17	6	81	4	0	92	6	6	
出版・印刷	72	0	72								72			68	4		72			
化学	152	29	124	68	3	0		3			56			53	3		59			
石油・石炭	0		0								0			0			0			
プラスチック	50	5	45	16	16	16		0			29			19	10		29			
ゴム	8	0	8								8			7	1		8	0	0	
皮革	5		5								5			0	4		5			
窯業・土石	1,057	8	1,049	918	337	69	208	48	4	7	131	7		117	4	3	392	208	208	
鉄鋼	488	121	366	39	4						328			322	5	1	332			
非鉄金属	32	5	27	0	0			0			27			26	1		27			
金属	191	54	136	18	3			0	2		118			106	7	6	121			
一般機器	69	24	45	0	0			0			45			43	1	0	45			
電気機器	304	28	275	148	17						127			123	4		144			
輸送機器	206	10	196	17	2			2			179			175	3		181			
精密機器	31	13	18	4	0			0			14			13	1		14			
その他	15		15	4	0			0			11			7	4		11			
電気・水道業	4,109		4,109	4,102	134	4	2	126	1	1	7			2	5	0	137	2	2	
上水道業	223		223	222	18	4	2	11		1	1			1		0	14	2	2	
工業用水道業																				
下水道業	3,886		3,886	3,880	117			116			6			2	5		123			
運輸業	26	2	24	0	0	0	0	0		0	24	0	0	21	0	3	24	0	0	
卸・小売業	73	2	71	2	1			0		0	69	1	0	56	5	6	69	0	0	
サービス業	44	1	43	1	0	0	0	0		0	42	1	0	37	1	3	41	0	0	

表5-1 発生及び処理状況（業種別）＜全業種＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量					その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)
	委託直接最終処分量						委託中間処理量								(R)	(Q)	処理主体の内訳				
	(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)		委託中間処理後量						(Q1)	(Q2)	(Q3)		
	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)	事業者	自治体								
(K) (O+L)	(O)	(L)				(M)		(M1)	(M2)	(E1+G1+M1)	(1+O+M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J) (E5+G5)	(S) (B+R)					
合計	10,918	698	682	16	698	0	10,220	10,117	103	9,652	568	9,463	9,227	236	11,963	1,231	298	55	879	41	13,120
鉱業	13						13	13		13	0	13	13	0	1,065	0			0	0	1,067
建設業	8,637	595	595		595		8,042	8,041	1	7,952	90	7,755	7,673	82	9,112	758	81	0	677	2	9,138
製造業	2,012	90	80	10	90	0	1,922	1,849	73	1,470	452	1,502	1,394	108	1,633	413	214	19	179	26	2,756
食料品	410	15	10	6	15		395	355	39	292	103	304	270	33	323	49		10	38	2	976
飲料・飼料	137	1	1		1		137	117	19	110	27	58	51	7	53	7		2	5	5	59
繊維	3						3	3	0	1	2	2	2	0	2	0					2
衣服	13	1	0	0	1		12	4	8	12		3	1	2	1	2		1	1	1	1
木材	142	5	5		5		137	137	0	120	17	133	133	1	160	5		0	5	1	307
家具	7	0	0		0		6	6		5	1	6	1	5	2	6		0	6	1	2
パルプ・紙	86	5	5		5		81	81	0	40	41	73	72	1	137	12		6	6	0	154
出版・印刷	72	4	0	4	4		68	65	3	54	14	62	61	1	61	5		4	1	1	62
化学	59	3	3	0	3	0	56	56	0	30	26	40	31	10	31	13		0	13		59
石油・石炭	0						0	0		0		0	0	0	0	0					0
プラスチック	29	10	10		10		19	19	0	11	8	17	16	1	32	11		0	11		36
ゴム	8	1	1		1		7	7		7	0	7	7	0	7	1		0	1		7
皮革	5	4	4		4		0	0		0		0	0	0	0	4			4		0
窯業・土石	173	8	8		8		165	165	0	165	0	131	121	10	197	226	208	0	18	10	206
鉄鋼	331	9	9		9		322	322		319	3	321	306	15	306	24			24	1	427
非鉄金属	27	1	1		1		26	26		12	15	12	11	0	11	1			1		16
金属	115	9	9		9		106	106	0	55	51	69	65	4	65	13		0	13	6	119
一般機器	45	1	1		1		43	42	2	9	34	24	21	4	21	5		0	5	0	45
電気機器	144	4	4		4		140	139	0	62	78	70	63	7	63	12		0	11	4	92
輸送機器	181	3	3		3		177	177	0	156	21	161	159	3	159	6		0	6		169
精密機器	14	1	1		1		13	13	0	4	9	5	4	1	4	2			2		17
その他	11	4	4		4		8	7	0	5	2	4	0	4	0	8			0	8	0
電気・水道業	134	6		6	6		128	100	29	128	0	113	83	29	87	37	2	34	1	1	87
上水道業	11						11	11		11	0	3	3	0	7	2	2		0	1	7
工業用水道業																					
下水道業	123	6		6	6		117	88	29	117		110	80	29	80	35		34	0		80
運輸業	21	0	0	0	0		21	21	0	15	6	17	15	2	15	2	0	0	2	3	17
卸・小売業	62	5	5	1	5		56	56	0	45	11	45	37	8	38	14	0	1	13	6	41
サービス業	38	1	1		1		37	37	0	28	9	18	12	7	12	8	0	0	8	3	14

表5-2 発生及び処理状況（業種別）＜燃え殻＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(I)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(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)	県内
合計	50		50								50	0	47	3	0	50	0	0
鉱業																		
建設業	1		1								1			1		1		
製造業	49		49								49	0	47	1	0	49	0	0
食料品	1		1								1		0	0		1		
飲料・飼料																		
繊維																		
衣服																		
木材	15		15								15		15	0		15		
家具																		
パルプ・紙	1		1								1		0	0		1	0	0
出版・印刷																		
化学	0		0								0			0		0		
石油・石炭																		
プラスチック																		
ゴム																		
皮革																		
窯業・土石																		
鉄鋼	32		32								32		32			32		
非鉄金属																		
金属																		
一般機器																		
電気機器	0		0								0		0	0		0		
輸送機器																		
精密機器																		
その他																		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業																		
卸・小売業																		
サービス業																		

表5-2 発生及び処理状況（業種別）＜燃え殻＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)				
	委託直接最終処分量						委託中間処理量													
	(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			
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)											
									再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	事業者	自治体					処理業者			
(K) (O+L)	(O)					(L)				(M)		(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)		
合計	50	3	3	3		47	47		47		47	47	0	47	3	0		3	0	47
鉱業																				
建設業	1	1	1	1											1			1		
製造業	48	1	1	1		47	47		47		47	47	0	47	2	0		2	0	47
食料品	1	0	0	0		0	0		0		0	0	0		1			1		
飲料・飼料																				
繊維																				
衣服																				
木材	15	0	0	0		15	15		15		15	15		15	0			0		15
家具																				
バルブ・紙	0	0	0	0											1	0		0	0	
出版・印刷																				
化学	0	0	0	0											0			0		
石油・石炭																				
プラスチック																				
ゴム																				
皮革																				
窯業・土石																				
鉄鋼	32					32	32		32		32	32		32						32
非鉄金属																				
金属																				
一般機器																				
電気機器	0	0	0	0		0	0		0		0	0		0	0		0	0		0
輸送機器																				
精密機器																				
その他																				
電気・水道業																				
上水道業																				
工業用水道業																				
下水道業																				
運輸業																				
卸・小売業																				
サービス業																				

表5-3 発生及び処理状況（業種別）＜汚泥＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(E)	(G)	（自己未処理の処理内訳）					（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)	(I)	（処理先地域の内訳）	
																			県内	県外
合計	9,668	3	9,665	8,735	1,209	719	210	266	9	5	930	576	1	275	74	4	845	211	211	
鉱業	2,461		2,461	1,910	512	500		12			551	551					12			
建設業	274		274	120	118	118					155			102	52		155			
製造業	2,813	3	2,810	2,603	445	97	208	128	8	4	207	25		164	16	2	530	208	208	
食料品	560		560	482	69	9		60			78			73	5		138			
飲料・飼料	18		18	14	1	1					3			3			3			
繊維																				
衣服																				
木材	0		0								0			0			0			
家具																				
バルブ・紙	968		968	946	48	47		0			22	17		1	4		5			
出版・印刷	0		0								0			0			0			
化学	89		89	52	3			3			38			38			41			
石油・石炭																				
プラスチック	0		0								0			0	0		0			
ゴム	0		0								0			0			0			
皮革																				
窯業・土石	893		893	881	300	39	208	47	1	4	12	7		3	0	2	266	208	208	
鉄鋼	39		39	39	4												4			
非鉄金属	0		0	0	0			0									0			
金属	38	3	36	18	3			0	2		17			14	3		20			
一般機器	4		4	0	0			0			4			4	0		4			
電気機器	167	0	166	145	14			14			21			21	0		35			
輸送機器	23		23	17	2			2			6			3	2		8			
精密機器	7	0	7	4	0			0			3			2	1		3			
その他	6		6	4	0			0			2			2	0		2			
電気・水道業	4,109		4,109	4,102	134	4	2	126	1	1	7			2	5	0	137	2	2	
上水道業	223		223	222	18	4	2	11		1	1			1		0	14	2	2	
工業用水道業																				
下水道業	3,886		3,886	3,880	117			116	1		6			2	5		123			
運輸業	3		3	0	0	0	0	0		0	2			0	0	0	3	0	0	
卸・小売業	7		7	1	0			0	0	0	6			0	4	1	6	0	0	
サービス業	3		3	0	0			0		0	2			0	1	0	2	0	0	

表5-3 発生及び処理状況（業種別）＜汚泥＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量														再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量			その他量 (E5+G5) (J)	資源化量 (B+R) (S)	
	委託直接最終処分量 (K) (O+L)		委託直接最終処分量 (O)				委託中間処理量 (L)				委託中間処理後量 (M)		再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)		処理主体の内訳					
			(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)							(委託処理後の処理内訳)					
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	事業者	自治体	処理業者								
	(O1)	(O2)	(O3)	(O4)	(L1)	(L2)	(L3)	(L4)	(M1)	(M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)								
合計	625	83	77	6	83	542	510	31	446	95	356	298	57	1,593	352	211	36	104	9	1,596	
鉱業	12					12	12		12		12	12		1,063							1,063
建設業	155	52	52		52	102	102		94	9	32	30	2	147	54				54		147
製造業	316	24	23	0	24	292	290	3	207	86	196	173	23	295	255	208	2	46	6	298	
食料品	138	5	5	0	5	133	133		81	52	121	113	8	122	14		0	13		122	
飲料・飼料	3					3	3		3		3	3	0	4	0			0		4	
繊維																					
衣服																					
木材	0	0	0		0										0			0			
家具																					
パルプ・紙	5	4	4		4	1	1		1		0		0	65	4			4		65	
出版・印刷	0					0	0		0		0	0		0						0	
化学	41					41	41		29	13	37	28	9	28	9				9	28	
石油・石炭																					
プラスチック	0	0	0		0	0	0		0		0	0		0	0			0		0	
ゴム	0					0	0		0		0	0		0						0	
皮革																					
窯業・土石	52	1	1		1	50	50		50		16	16	0	62	210	208		2	6	62	
鉄鋼	4	4	4		4										4			4			
非鉄金属	0					0	0		0		0	0		0	0			0			
金属	20	6	6		6	14	14	0	8	6	4	3	2	3	7		0	7		6	
一般機器	4	0	0		0	4	3	2	3	1	3	2	1	2	1		0	0		2	
電気機器	35	0	0		0	35	35	0	25	10	9	8	1	8	1		0	1		8	
輸送機器	8	2	2		2	6	6		5	0	1	1	1	1	3			3		1	
精密機器	3	1	1		1	3	3		2	1	1	0	0	0	1			1		1	
その他	2	0	0		0	2	2	0	0	2	1		1	1			0	1			
電気・水道業	134	6		6	6	128	100	29	128	0	113	83	29	87	37	2	34	1	1	87	
上水道業	11					11	11		11	0	3	3	0	7	2	2		0	1	7	
工業用水道業																					
下水道業	123	6		6	6	117	88	29	117		110	80	29	80	35		34	0		80	
運輸業	2	0	0	0	0	2	2		2	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	
卸・小売業	5	1	1	0	1	4	4	0	3	0	2	0	2	0	3	0	0	2	1	0	
サービス業	1	0	0		0	1	1	0	1		0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	

表5-4 発生及び処理状況（業種別）＜有機性汚泥＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	5,483		5,483	5,359	236	58	177	1		124			112	12		302		
鉱業																		
建設業																		
製造業	1,599		1,599	1,479	119	58	61			120			112	8		181		
食料品	540		540	466	66	9	57			74			70	4		131		
飲料・飼料	17		17	14	1	1				3			3			3		
繊維																		
衣服																		
木材																		
家具																		
パルプ・紙	949		949	944	47	47				4			1	4		4		
出版・印刷	0		0							0			0			0		
化学	59		59	32	2		2			27			27			29		
石油・石炭																		
プラスチック	0		0							0			0	0		0		
ゴム																		
皮革																		
窯業・土石																		
鉄鋼																		
非鉄金属																		
金属	0		0							0			0			0		
一般機器	3		3	0	0		0			3			3			3		
電気機器	5		5	0	0		0			5			5			5		
輸送機器	20		20	17	2		2			3			3			5		
精密機器	0		0							0			0			0		
その他	4		4	4	0		0									0		
電気・水道業	3,885		3,885	3,880	117		116	1		5			0	5		121		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業	3,885		3,885	3,880	117		116	1		5			0	5		121		
運輸業																		
卸・小売業																		
サービス業																		

表5-4 発生及び処理状況（業種別）＜有機性汚泥＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

種 類	区 分	委託処理量											再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)									
		委託直接最終処分量						委託中間処理量																	
		(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								
		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	(委託処理後の処理内訳)							
																		再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	事業者	自治体	処理業者			
(K)	(O)	(L)	(M)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)															
合計		302	13	7	6	13		289	258	31	239	50	261	222	39	280	52		36	17		280			
鉱業																									
建設業																									
製造業		181	8	7	0	8		173	171	2	123	50	152	142	10	200	18			1	17		200		
食料品		131	4	4	0	4		127	127		78	49	117	110	7	119	11			0	11		119		
飲料・飼料		3						3	3		3		3	3	0	4	0				0		4		
繊維																									
衣服																									
木材																									
家具																									
パルプ・紙		4	4	4		4		1	1		1		0		0	47	4			4			47		
出版・印刷		0						0	0		0		0	0	0	0							0		
化学		29						29	29		29	1	27	27	0	27	0				0			27	
石油・石炭																									
プラスチック		0	0	0		0		0	0		0		0	0		0	0				0			0	
ゴム																									
皮革																									
窯業・土石																									
鉄鋼																									
非鉄金属																									
金属		0						0		0	0		0		0		0			0					
一般機器		3						3	1	2	3	0	2	2	0	2	0			0				2	
電気機器		5						5	5		5		1	0	1	0	1			1				0	
輸送機器		5						5	5		5	0	1	0	1	0	1				1			0	
精密機器		0						0	0		0		0	0		0								0	
その他		0						0	0		0		0		0		0			0					
電気・水道業		121	6			6		116	87	29	116		109	80	29	80	34			34				80	
上水道業																									
工業用水道業																									
下水道業		121	6			6		116	87	29	116		109	80	29	80	34			34				80	
運輸業																									
卸・小売業																									
サービス業																									

表5-5 発生及び処理状況（業種別）＜無機性汚泥＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区分 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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量				
				(D)	自己中間処理後量				(E)	(G)	(自己未処理の処理内訳)				(処理先地域の内訳)				
					(自己中間処理後の処理内訳)						(G1)	(G2)	(G3)		(G4)	(G5)	(I)	(J)	
					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)
+	4,185	3	4,182	3,376	973	661	210	89	8	5	806	576	1	163	62	4	543	211	211
業	2,461		2,461	1,910	512	500		12			551	551					12		
業	274		274	120	118	118					155			102	52		155		
業	1,214	3	1,211	1,124	326	39	208	67	8	4	87	25		52	8	2	349	208	208
食料品	20		20	15	3			3			4			3	1		8		
飲料・飼料	0		0								0			0			0		
繊維																			
衣服																			
木材	0		0								0			0			0		
家具																			
パルプ・紙	19		19	2	0			0			17	17					0		
出版・印刷	0		0								0			0			0		
化学	30		30	19	1			1			11			11			12		
石油・石炭																			
プラスチック																			
ゴム	0		0								0			0			0		
皮革																			
窯業・土石	893		893	881	300	39	208	47	1	4	12	7		3	0	2	266	208	208
鉄鋼	39		39	39	4												4		
非鉄金属	0		0	0	0			0									0		
金属	38	3	35	18	3			0	2		17			14	3		20		
一般機器	1		1								1			1	0		1		
電気機器	162	0	162	145	14			14	0		17			17	0		31		
輸送機器	3		3								3			1	2		3		
精密機器	7	0	7	4	0			0			3			2	1		3		
その他	2		2								2			2	0		2		
瓦・水道業	224		224	222	18	4	2	11		1	2			2		0	16	2	2
上水道業	223		223	222	18	4	2	11		1	1			1		0	14	2	2
工業用水道業																			
下水道業	1		1								1			1			1		
輸業	3		3	0	0	0	0	0	0	0	2		0	2	0	0	3	0	0
小売業	7		7	1	0		0	0	0	0	6		0	4	1	1	6	0	0
-ピス業	3		3	0	0		0		0	0	2		0	1	0	1	2	0	0

表5-5 発生及び処理状況（業種別）＜無機性汚泥＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				(L)	委託中間処理量				(M)	(R)		(Q)	処理主体の内訳						
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)			委託中間処理後量								(Q1)	(Q2)			(Q3)		
		業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外										(委託処理後の処理内訳)	
																				再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)
(O)	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)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)				
合計	322	70	69	0	70	253	252	0	207	45	94	76	19	1,313	299	211	1	88	9	1,316	
鉱業	12					12	12		12		12	12		1,063							1,063
建設業	155	52	52		52	102	102		94	9	32	30	2	147	54				54		147
製造業	135	16	16	0	16	119	119	0	84	36	44	31	13	95	237	208	0	29	6	98	
食料品	8	1	1	0	1	6	6		3	3	4	3	1	3	2		0	2		3	
飲料・飼料	0					0	0		0		0			0	0			0			
繊維																					
衣服																					
木材	0	0	0		0									0				0			
家具																					
バルブ・紙	0					0	0		0		0			17	0			0		17	
出版・印刷	0					0	0		0		0	0		0						0	
化学	12					12	12		0	12	10	0	9	0	9				9	0	
石油・石炭																					
プラスチック																					
ゴム	0					0	0		0		0	0		0						0	
皮革																					
窯業・土石	52	1	1		1	50	50		50		16	16	0	62	210	208		2	6	62	
鉄鋼	4	4	4		4													4			
非鉄金属	0					0	0		0		0			0				0			
金属	20	6	6		6	14	14		8	6	4	3	1	3	7			7		6	
一般機器	1	0	0		0	1	1		0	1	0	0	0	0	0			0		0	
電気機器	31	0	0		0	30	30	0	20	10	8	8	0	8	1	0		0		8	
輸送機器	3	2	2		2	1	1		1	0	0	0	0	0	2			2		0	
精密機器	3	1	1		1	3	3		2	1	1	0	0	0	1			1		0	
その他	2	0	0		0	2	2		2	0	0			0	1			1		0	
電気・水道業	12					12	12		12	0	3	3	1	7	3	2			1	1	7
上水道業	11					11	11		11	0	3	3	0	7	2	2			0	1	7
工業用水道業																					
下水道業	1					1	1		1		0			0					0		
運輸業	2	0	0	0	0	2	2		2	0	1	0	1	0	1	0	0		1	0	0
卸・小売業	5	1	1	0	1	4	4	0	3	0	2	0	2	0	3	0	0		2	1	0
サービス業	1	0	0		0	1	1	0	1		0	0	0	0	1	0	0		1	1	0

表5-6 発生及び処理状況（業種別）＜廃油＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	155	32	122	19	1	1	0				104	2		99	2	102		
鉱業	1	0	0								0	0		0	0	0		
建設業	1		1								1			1	0	1		
製造業	120	30	90	18	1	1	0				72	0		72	0	72		
食料品	8	1	7	0	0	0					6			6	0	6		
飲料・飼料	6		6								6			6		6		
繊維																		
衣服																		
木材	0		0								0	0		0		0		
家具	0		0								0			0		0		
バルブ・紙	3		3								3			3		3		
出版・印刷	1		1								1			1		1		
化学	55	28	27	17							10			10		10		
石油・石炭																		
プラスチック	2	0	2								2			2		2		
ゴム	0	0	0								0			0		0		
皮革																		
窯業・土石	1	0	1	0	0	0	0				0			0		0		
鉄鋼	1		1								1			1	0	1		
非鉄金属	1		1								1			1		1		
金属	2	0	2								2			2	0	2		
一般機器	5		5								5			5	0	5		
電気機器	12	0	12								12			12		12		
輸送機器	20		20								20			20		20		
精密機器	2	0	2								2			2		2		
その他	0		0								0			0		0		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業	6	1	6	0	0	0					6	0		5	0	6		
卸・小売業	23	1	22	1	0			0			21	1		18	1	20		
サービス業	5	1	4	1	0	0		0			3	1		3	0	3		

表5-6 発生及び処理状況（業種別）＜廃油＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)	
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				(L)	委託中間処理量				(M)	委託中間処理後量			(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳				
		(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)			(委託処理後の処理内訳)				(Q1)	(Q2)			(Q3)
		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	100					100	100	0	45	55	49	44	5	48	5		0	5	2	80
鉱業	0					0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
建設業	1					1	1		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
製造業	72					72	72	0	21	52	30	26	4	27	4		0	4	0	57
食料品	6					6	6	0	6	0	6	4	2	5	2		0	2	0	6
飲料・飼料	6					6	6	0	6		1	0	1	0	1		0	1		0
繊維																				
衣服																				
木材	0					0	0		0	0	0	0	0	0						0
家具	0					0	0		0	0	0	0	0	0						0
パルプ・紙	3					3	3		0	3	1	1	0	1	0		0	0	0	1
出版・印刷	1					1	1	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
化学	10					10	10		0	10	1	1	0	1	0		0	0	0	29
石油・石炭																				
プラスチック	2					2	2		0	2	0	0	0	0	0		0	0	0	0
ゴム	0					0	0		0	0										0
皮革																				
窯業・土石	0					0	0		0	0	0	0	0	0						1
鉄鋼	1					1	1		1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
非鉄金属	1					1	1		1	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
金属	2					2	2	0	0	2	1	1	0	1	0		0	0	0	1
一般機器	5					5	5	0	1	4	1	1	0	1	0		0	0	0	1
電気機器	12					12	12		1	11	7	7	0	7	0		0	0	0	7
輸送機器	20					20	20		5	16	10	10	0	10	0		0	0	0	10
精密機器	2					2	2		0	2	1	1	0	1	0		0	0	0	1
その他	0					0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
電気・水道業																				
上水道業																				
工業用水道業																				
下水道業																				
運輸業	5					5	5		5	0	4	4	0	4	0		0	0	0	4
卸・小売業	19					19	19		16	3	13	13	0	14	0		0	0	1	16
サービス業	3					3	3	0	3	0	2	1	0	2	0		0	0	0	3

表5-7 発生及び処理状況（業種別）＜廃酸＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外	
						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)
合計	52	6	46								46			41		5	46		
鉱業																			
建設業																			
製造業	52	6	46								46			41		5	46		
食料品	2		2								2			2			2		
飲料・飼料	5		5								5					5	5		
繊維																			
衣服	0		0								0			0			0		
木材																			
家具																			
パルプ・紙																			
出版・印刷	1		1								1			1			1		
化学	1		1								1			1			1		
石油・石炭																			
プラスチック																			
ゴム																			
皮革																			
窯業・土石	0		0								0			0			0		
鉄鋼	0		0								0			0			0		
非鉄金属	0		0								0			0			0		
金属	14		14								14			14			14		
一般機器	3		3								3			3			3		
電気機器	26	6	20								20			20			20		
輸送機器																			
精密機器	0		0								0			0			0		
その他																			
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業																			
卸・小売業																			
サービス業																			

表5-7 発生及び処理状況（業種別）＜廃酸＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)		
	委託直接最終処分量						委託中間処理量												
	(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								
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)										
									再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	処理主体の内訳								
(K) (O+L)	(O)					(L)			(M)	(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)	
合計	41					41	41	0	41	12	10	1	10	1			1	5	17
鉱業																			
建設業																			
製造業	41					41	41	0	41	12	10	1	10	1			1	5	17
食料品	2					2	2		2	0	0	0	0	0			0	5	
飲料・飼料																			
繊維																			
衣服	0					0	0	0	0										
木材																			
家具																			
パルプ・紙																			
出版・印刷	1					1	1	0	1	0	0	0	0	0			0	0	0
化学	1					1	1	0	1	0	0	0	0	0			0	0	0
石油・石炭																			
プラスチック																			
ゴム																			
皮革																			
窯業・土石	0					0	0		0										
鉄鋼	0					0	0		0										
非鉄金属	0					0	0		0										
金属	14					14	14		14	1	0	1	0	1			1	0	0
一般機器	3					3	3		3	0	0	0	0	0			0	0	0
電気機器	20					20	20	0	20	10	10	0	10	0			0	16	0
輸送機器																			
精密機器	0					0	0		0	0	0	0	0	0			0	0	0
その他																			
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業																			
卸・小売業																			
サービス業																			

表5-8 発生及び処理状況（業種別）＜廃アルカリ＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	74	0	73								73			73				
鉱業																		
建設業																		
製造業	73	0	73								73			73				
食料品																		
飲料・飼料																		
繊維																		
衣服																		
木材																		
家具																		
パルプ・紙																		
出版・印刷	2		2								2			2				
化学	0		0								0			0				
石油・石炭																		
プラスチック																		
ゴム	0		0								0			0				
皮革																		
窯業・土石																		
鉄鋼	0		0								0			0				
非鉄金属	13		13								13			13				
金属	11		11								11			11				
一般機器	14		14								14			14				
電気機器	27	0	26								26			26				
輸送機器	0		0								0			0				
精密機器	6	0	6								6			6				
その他	0		0								0			0				
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業																		
卸・小売業	0		0								0			0				
サービス業	0		0								0			0				

表5-8 発生及び処理状況（業種別）＜廃アルカリ＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量 (I+O+M2) (Q)	その他量 (E5+G5) (J)	資源化量 (B+R) (S)								
	委託直接最終処分量						委託中間処理量																	
	(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							
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)															
									再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	事業者	自治体					処理業者							
(K) (O+L)	(O)	(L)				(M)				(R)			(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)		(J)	(S)					
合計	73							73	73			2	72	6	3	3	3	3			3		3	
鉱業																								
建設業																								
製造業	73							73	73			1	72	6	3	3	3	3					3	3
食料品																								
飲料・飼料																								
繊維																								
衣服																								
木材																								
家具																								
パルプ・紙																								
出版・印刷	2							2	2			1	2	1	0	0	0	0					0	0
化学	0							0	0				0											
石油・石炭																								
プラスチック																								
ゴム	0							0	0				0											
皮革																								
窯業・土石																								
鉄鋼	0							0	0				0											
非鉄金属	13							13	13				13	0	0	0	0	0					0	0
金属	11							11	11				11	0	0	0	0	0					0	0
一般機器	14							14	14			1	13	4	2	2	2	2					2	2
電気機器	26							26	26				26	1	0	0	0	0					0	1
輸送機器	0							0	0			0	0	0	0	0	0	0						0
精密機器	6							6	6			0	6	0	0	0	0	0					0	0
その他	0							0	0				0											
電気・水道業																								
上水道業																								
工業用水道業																								
下水道業																								
運輸業																								
卸・小売業	0							0	0			0												
サービス業	0							0	0			0												

表5-9 発生及び処理状況（業種別）＜廃プラスチック類＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	（自己未処理の処理内訳）					(I)	（処理先地域の内訳）		
					(E)	（自己中間処理後の処理内訳）					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)			(G5)	県内	県外
						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)										
合計	300	5	295	34	22	16	4	1	261	0	6	188	60	6	266	6	6		
鉱業	1	0	1						1	0		1		0	1				
建設業	58		58	0	0		0	0	58		1	29	28	0	58	1	1		
製造業	192	4	188	33	21	16	4	1	155	0	5	118	31	0	159	5	5		
食料品	18	1	17	1	0		0	0	16	0		14	1	0	16				
飲料・飼料	16		16						16			16	0		16				
繊維	0		0						0			0			0				
衣服	6		6	0	0		0		6			6	0	0	6				
木材	2		2	0	0			0	2			2	0		2				
家具	1		1						1			1			1				
バルブ・紙	35		35	12	1			1	22		5	17	0		23	5	5		
出版・印刷	2		2						2			2	0		2				
化学	4		4						4			2	3		4				
石油・石炭	0		0						0			0			0				
プラスチック	38	1	37	16	16	16	0		20			12	8		21				
ゴム	8		8						8			7	1		8				
皮革	5		5						5			0	4		5				
窯業・土石	3		3	1	1	0	0		2			0	2	0	3				
鉄鋼	0		0						0			0			0				
非鉄金属	1		1						1			0	1		1				
金属	6		6						6			4	2		6				
一般機器	3	0	3						3			2	0		3				
電気機器	29	2	27	3	3		3		25			21	4		27				
輸送機器	7		7						7			7	0		7				
精密機器	1		1						1			1	0		1				
その他	8		8						8			4	4		8				
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業	14	2	13	0					13			11		2	13				
卸・小売業	29		29	0	0		0		29			25	1	4	29				
サービス業	7	0	7	0					7	0		5	1	1	7				

表5-9 発生及び処理状況（業種別）＜廃プラスチック類＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量			その他量 (E5+G5) (J)	資源化量 (B+R) (S)			
	委託直接最終処分量						委託中間処理量								(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)		
	(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)			委託中間処理後量									
	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)										
(K) (O+L)	(O)																					
合計	253	61	61	1	61	0	192	183	10	147	46	141	112	29	128	97	6	1	89	6	134	
鉱業	1						1	1		0	0	1	1		1						0	1
建設業	57	28	28		28		29	29	0	28	2	18	11	7	11	36	1		35	0	11	
製造業	154	32	32	0	32	0	121	112	9	88	34	86	72	14	89	51	5	1	45	0	93	
食料品	16	1	1	0	1		15	8	7	14	1	4	2	2	2	3			1	2	0	3
飲料・飼料	16	0	0		0		16	16		16	0	12	11	1	11	1			1		11	
繊維	0						0	0		0												
衣服	6	0	0	0	0		6	4	2	6		2	1	1	1	1		0	1	0	1	
木材	2	0	0		0		2	2		2		0	0	0	0	0			0		0	
家具	1						1	1		0	1	1	0	0	0	0			0		0	
パルプ・紙	18	1	1		1		17	17		0	17	13	13	0	13	7	5		2		13	
出版・印刷	2	0	0		0		2	2		1	0	1	1	1	1	0			0		1	
化学	4	3	3		3	0	2	2		1	1	1	1	0	1	3			3		1	
石油・石炭	0						0	0		0		0		0	0	0			0		0	
プラスチック	21	8	8		8		13	12	0	6	6	12	11	1	27	10		0	10		28	
ゴム	8	1	1		1		7	7		7		7	7	0	7	1			1		7	
皮革	5	4	4		4		0	0		0		0	0	0	0	4			4		0	
窯業・土石	2	2	2		2		1	1		1		0	0	0	1	2			2	0	1	
鉄鋼	0						0	0		0												
非鉄金属	1	1	1		1		0	0		0		0		0		1			1			
金属	6	2	2		2		4	4	0	2	2	2	1	1	1	3		0	3		1	
一般機器	3	0	0		0		2	2		2	1	1	1	0	1	0			0		1	
電気機器	27	4	4		4		24	24	0	19	5	21	18	3	18	7			7		19	
輸送機器	7	0	0		0		7	7	0	7	0	5	5	0	5	0		0	0		5	
精密機器	1	0	0		0		1	1		1	0	1	1	0	1	0			0		1	
その他	8	4	4		4		4	4		4	0	3		3		7			7			
電気・水道業																						
上水道業																						
工業用水道業																						
下水道業																						
運輸業	11						11	11		7	4	10	9	1	9	1			1	2	10	
卸・小売業	25	1	1	0	1		25	25	0	19	6	21	16	5	16	6		0	6	4	16	
サービス業	6	1	1		1		5	5	0	5	1	5	3	2	3	3		0	3	1	3	

表5-10 発生及び処理状況（業種別）＜紙くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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							自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(E)	自己未処理の処理内訳						(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)		(I)	(処理先地域の内訳)		
																		県内	県外	
種 類	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+G)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)		
合計	159	17	142	0	0				0		142			138	4	0	142			
鉱業																				
建設業	18	0	18	0	0				0		18			18	0	0	18			
製造業	141	17	124								124			120	4	0	124			
食料品																				
飲料・飼料																				
繊維																				
衣服																				
木材																				
家具																				
パルプ・紙	75	17	58								58			58		0	58			
出版・印刷	66	0	65								65			61	4	0	65			
化学																				
石油・石炭																				
プラスチック																				
ゴム																				
皮革																				
窯業・土石																				
鉄鋼																				
非鉄金属																				
金属																				
一般機器																				
電気機器																				
電気機器																				
輸送機器																				
精密機器																				
その他																				
電気・水道業																				
上水道業																				
工業用水道業																				
下水道業																				
運輸業																				
卸・小売業																				
サービス業																				

表5-10 発生及び処理状況（業種別）＜紙くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百 t /年）

区 分 種 類	委託処理量											再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)					
	委託直接最終処分量				委託中間処理量															
	(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)		委託中間処理後量										
	業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)										
										再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)									
(K) (O+L)	(O)							(M)			(R)	(Q)	処理主体の内訳			(J)	(S)			
		事業者	自治体	県内	県外		事業者	自治体	県内	県外		再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	(E1+G1+M1)	(I+O+M2)	事業者	自治体	処理業者	(E5+G5)	(B+R)
合計	142	4	0	4	4	138	135	3	106	32	119	117	2	117	6		4	2	0	134
鉱業																				
建設業	18	0	0		0	18	18	0	18	0	4	3	1	3	1		0	1		3
製造業	124	4		4	4	120	117	3	88	32	115	114	1	114	5		4	1	0	131
食料品																				
飲料・飼料																				
繊維																				
衣服																				
木材																				
家具																				
パルプ・紙	58					58	58	0	37	21	56	56	0	56	0			0	0	73
出版・印刷	65	4		4	4	61	59	3	51	11	58	58	1	58	5		4	0		58
化学																				
石油・石炭																				
プラスチック																				
ゴム																				
皮革																				
窯業・土石																				
鉄鋼																				
非鉄金属																				
金属																				
一般機器																				
電気機器																				
電気機器																				
輸送機器																				
精密機器																				
その他																				
電気・水道業																				
上水道業																				
工業用水道業																				
下水道業																				
運輸業																				
卸・小売業																				
サービス業																				

表5-11 発生及び処理状況（業種別）＜木くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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							自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳						(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		県内	県外	
						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)
合計	995	149	846	265	92	62	0	24	4	2	582	1	0	560	19	2	610	0	0
鉱業																			
建設業	540	2	538	64	49	35	0	12	1	1	475			456	19	0	489	0	0
製造業	455	147	308	201	43	27		12	3	1	107	1	0	104		1	122	0	0
食料品																			
飲料・飼料																			
繊維																			
衣服																			
木材	440	147	293	194	42	27		12	3	0	100	0		98		1	115		
家具	14	0	14	8	1	1				0	6	1	0	5		0	6	0	0
パルプ・紙	1		1								1			1			1		
出版・印刷																			
化学																			
石油・石炭																			
プラスチック																			
ゴム																			
皮革																			
窯業・土石																			
鉄鋼																			
非鉄金属																			
金属																			
一般機器																			
電気機器																			
電気機器																			
輸送機器																			
精密機器																			
その他																			
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業																			
卸・小売業																			
サービス業																			

表5-11 発生及び処理状況（業種別）＜木くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)					
	委託直接最終処分量						委託中間処理量															
	(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											
	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)											
(K)	(O)	(L)				(M)			(R)	(Q)	処理主体の内訳			(J)	(S)							
(O+L)	(O)	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	M	(M1)	(M2)	(E1+G1+M1)	(I+O+M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(E5+G5)	(B+R)			
合計	607	23	23		23			584	583	1	567	17	395	358	37	422	60	0	0	60	3	571
鉱業																						
建設業	487	20	20		20			467	467	0	466	1	281	249	31	285	52	0	0	52	1	287
製造業	120	3	3		3			117	116	0	101	16	114	109	5	137	8	0	0	8	2	284
食料品																						
飲料・飼料																						
繊維																						
衣服																						
木材	114	3	3		3			111	110	0	95	16	108	108	0	135	3		0	3	1	282
家具	5							5	5		5		5	5	5	1	5	0		5	1	1
パルプ・紙	1							1	1	0	1		1	1	1	1	1					1
出版・印刷																						
化学																						
石油・石炭																						
プラスチック																						
ゴム																						
皮革																						
窯業・土石																						
鉄鋼																						
非鉄金属																						
金属																						
一般機器																						
電気機器																						
電気機器																						
輸送機器																						
精密機器																						
その他																						
電気・水道業																						
上水道業																						
工業用水道業																						
下水道業																						
運輸業																						
卸・小売業																						
サービス業																						

表5-12 発生及び処理状況（業種別）＜繊維くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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							自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(E)	(G)	(自己未処理の処理内訳)					(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	13	0	13	0	0			0	0		13			12	1	1	13		
鉱業																			
建設業	3		3	0	0				0		2			2	0		2		
製造業	11	0	11	0	0			0			10			9	0	1	11		
食料品																			
飲料・飼料																			
繊維	3		3								3			3			3		
衣服	8	0	8	0	0			0			7			6	0	1	8		
木材																			
家具																			
パルプ・紙																			
出版・印刷																			
化学																			
石油・石炭																			
プラスチック																			
ゴム																			
皮革																			
窯業・土石																			
鉄鋼																			
非鉄金属																			
金属																			
一般機器																			
電気機器																			
電気機器																			
輸送機器																			
精密機器																			
その他																			
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業																			
卸・小売業																			
サービス業																			

表5-12 発生及び処理状況（業種別）＜繊維くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	委託直接最終処分量						委託中間処理量								(Q) (1+O+M2)	処理主体の内訳					
	(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)			委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)			(Q3)	
	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)	事業者								自治体
(K) (O+L)	(O)											(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)			
合計	12	1	0	0	1		12	5	6	9	2	3	2	1	2	1		1	1	1	3
鉱業																					
建設業	2	0	0		0		2	2		2	0	0	0	0	0	0			0		0
製造業	10	0	0	0	0		10	3	6	7	2	3	2	1	2	1		1	0	1	2
食料品																					
飲料・飼料																					
繊維	3						3	3		1	2	2	2	0	2	0			0		2
衣服	7	0	0	0	0		7	0	6	7		1	0	1	0	1		1	0	1	0
木材																					
家具																					
パルプ・紙																					
出版・印刷																					
化学																					
石油・石炭																					
プラスチック																					
ゴム																					
皮革																					
窯業・土石																					
鉄鋼																					
非鉄金属																					
金属																					
一般機器																					
電気機器																					
輸送機器																					
精密機器																					
その他																					
電気・水道業																					
上水道業																					
工業用水道業																					
下水道業																					
運輸業																					
卸・小売業																					
サービス業																					

表5-13 発生及び処理状況（業種別）＜動植物性残渣＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分	発生量 (A)	有価物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量						自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(I)	(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)			(G5)	県内	県外
						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)										
種 類	(B+C)	(B)	(D+G)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(I+K+J)	(E2+G2)	
合計	1,118	658	461	120	44	43		1	0		341			335	5	1	342		
鉱業																			
建設業																			
製造業	1,118	658	461	120	44	43		1	0		341			335	5	1	342		
食料品	1,008	652	356	120	44	43		1	0		236			230	5	1	237		
飲料・飼料	111	6	104								104			104			104		
繊維																			
衣服																			
木材																			
家具																			
パルプ・紙																			
出版・印刷																			
化学	0		0	0	0	0					0			0			0		
石油・石炭																			
プラスチック																			
ゴム																			
皮革																			
窯業・土石																			
鉄鋼																			
非鉄金属																			
金属																			
一般機器																			
電気機器																			
輸送機器																			
精密機器																			
その他																			
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業																			
卸・小売業																			
サービス業																			

表5-13 発生及び処理状況（業種別）＜動植物性残渣＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	委託直接最終処分量						委託中間処理量								(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)	
	(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									
	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)										
(K) (O+L)	(O)					(L)							(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)		
合計	341	5	0	5	5	336	287	49	264	72	201	177	24	219	30			9	20	1	877
鉱業																					
建設業																					
製造業	341	5	0	5	5	336	287	49	264	72	201	177	24	219	30			9	20	1	877
食料品	236	5	0	5	5	231	201	30	185	47	165	145	20	188	25			7	17	1	840
飲料・飼料	104					104	86	19	79	25	36	31	5	31	5			2	3		38
繊維																					
衣服																					
木材																					
家具																					
パルプ・紙																					
出版・印刷																					
化学	0					0	0	0	0					0							0
石油・石炭																					
プラスチック																					
ゴム																					
皮革																					
窯業・土石																					
鉄鋼																					
非鉄金属																					
金属																					
一般機器																					
電気機器																					
輸送機器																					
精密機器																					
その他																					
電気・水道業																					
上水道業																					
工業用水道業																					
下水道業																					
運輸業																					
卸・小売業																					
サービス業																					

表5-14 発生及び処理状況（業種別）＜ゴムくず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					自己未処理の処理内訳 (G)	(自己未処理の処理内訳)					(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	1		1								1	0	1	0	0	1	0	0
鉱業	0		0								0		0			0		
建設業																		
製造業	1		1								1	0	1	0	0	1	0	0
食料品	1		1								1		1		0	1		
飲料・飼料																		
繊維																		
衣服																		
木材																		
家具																		
パルプ・紙																		
出版・印刷																		
化学																		
石油・石炭																		
プラスチック																		
ゴム	0		0								0	0		0		0	0	0
皮革																		
窯業・土石																		
鉄鋼																		
非鉄金属																		
金属	0		0								0		0			0		
一般機器																		
電気機器																		
電気機器																		
輸送機器																		
精密機器																		
その他																		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業																		
卸・小売業	0		0								0					0		
サービス業	0		0								0		0			0		

表5-14 発生及び処理状況（業種別）＜ゴムくず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)		
	委託直接最終処分量						委託中間処理量												
	(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						
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)										
									再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	事業者	自治体	処理業者						
(K) (O+L)	(O)					(L)			(M)	(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)	
合計	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉱業	0					0	0		0		0		0						
建設業																			
製造業	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
食料品	1					1		1	1		0		0						0
飲料・飼料																			
繊維																			
衣服																			
木材																			
家具																			
パルプ・紙																			
出版・印刷																			
化学																			
石油・石炭																			
プラスチック																			
ゴム	0	0	0	0	0								0	0		0			
皮革																			
窯業・土石																			
鉄鋼																			
非鉄金属																			
金属	0					0	0		0	0	0	0	0						0
一般機器																			
電気機器																			
輸送機器																			
精密機器																			
その他																			
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業																			
卸・小売業																		0	
サービス業	0					0	0		0	0	0	0	0						0

表5-15 発生及び処理状況（業種別）＜金属くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(I)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(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)	県内
合計	686	266	419	0	0	0	0	0	0	0	419	0	379	31	8	419	0	0
鉱業	3	2	1								1		1		0	1		
建設業	124	19	105	0	0	0					105	0	80	24	1	105	0	0
製造業	533	244	289	0	0		0				289		279	4	6	289		
食料品	9		9	0	0		0				9		7	2		9		
飲料・飼料	6	0	5								5		5			5		
繊維																		
衣服																		
木材	2	0	1								1		1	0		1		
家具	0		0								0		0			0		
パルプ・紙	2	1	1								1		1			1		
出版・印刷	1		1								1		1	0		1		
化学	2	1	2								2		2	0		2		
石油・石炭																		
プラスチック	5	0	5								5		5	0		5		
ゴム	0		0								0			0		0		
皮革	0		0								0		0			0		
窯業・土石	9	8	1	0	0		0				1		1		0	1		
鉄鋼	127	121	5								5		5			5		
非鉄金属	16	5	11								11		11			11		
金属	118	52	67								67		60	1	5	67		
一般機器	38	24	14	0	0		0				14		14	0	0	14		
電気機器	41	20	21								21		21	0		21		
輸送機器	152	10	143								143		143			143		
精密機器	4	2	2								2		2	0		2		
その他	1		1								1		1	0		1		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業	2	0	2								2		2	0		2		
卸・小売業	13	1	13	0	0		0				13		9	3	1	13		
サービス業	10	1	10								10		9	1		10		

表5-15 発生及び処理状況（業種別）＜金属くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)						
	委託直接最終処分量						委託中間処理量								(R)	(Q)	処理主体の内訳								
	(K) (O+L)	(O)	(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)		(M)	(委託処理後の処理内訳)				(Q1)			(Q2)	(Q3)				
			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)	事業者	自治体	処理業者
合計	411	31	31	0	31	380	378	2	331	49	380	368	12	368	43	0	2	41	8	635					
鉱業	1					1	1		1		1	1		1						0	2				
建設業	104	24	24		24	80	80	0	75	5	80	77	3	77	27	0	0	27	1	96					
製造業	284	4	4	0	4	280	278	2	240	40	280	274	6	274	10		1	9	6	518					
食料品	9	2	2	0	2	7	6	1	5	1	7	6	1	6	4		1	3		6					
飲料・飼料	5					5	5	0	5		5	5	0	5	0		0			6					
繊維																									
衣服																									
木材	1	0	0		0	1	1		1	1	1	1	0	1	0			0		1					
家具	0					0	0		0	0	0	0	0	0	0			0		0					
パルプ・紙	1					1	1		1		1	1		1						2					
出版・印刷	1	0		0	0	1	1		1	1	1	1		1	0		0			1					
化学	2	0		0	0	2	2		1	1	2	2		2	0		0			2					
石油・石炭																									
プラスチック	5	0	0		0	5	5		5		5	5	0	5	0			0		5					
ゴム	0	0	0		0										0			0							
皮革	0					0	0		0		0	0		0						0					
窯業・土石	1					1	1	0	1		1	1	0	1	0		0		0	9					
鉄鋼	5					5	5		5		5	5		5						127					
非鉄金属	11					11	11		10	1	11	11		11						16					
金属	61	1	1		1	60	60		45	16	60	60	1	60	2			2	5	111					
一般機器	14	0	0		0	14	14		3	12	14	14	0	14	0			0	0	38					
電気機器	21	0	0		0	21	21	0	16	5	21	19	2	19	2			2	1	39					
輸送機器	143					143	143		140	3	143	141	1	141	1			1	1	151					
精密機器	2	0	0		0	2	2		1	0	2	2		2	0			0		4					
その他	1	0	0		0	1	1		1		1	0	0	0	0			0		0					
電気・水道業																									
上水道業																									
工業用水道業																									
下水道業																									
運輸業	2					2	2	0	1	1	2	1	0	1	0		0	0	0	2					
卸・小売業	12	3	3	0	3	9	9	0	7	2	9	8	1	8	4		0	4	1	9					
サービス業	9					9	9	0	7	2	9	7	1	7	1		0	1	1	8					

表5-16 発生及び処理状況（業種別）＜ガラス陶磁器くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(I)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(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)	県内	県外
合計	208	14	194	18	18	18					176	0	1	79	95	0	176	1	1
鉱業																			
建設業	108		108								108		1	19	88	0	108	1	1
製造業	98	14	84	18	18	18					66	0	59	7	0	66	0	0	
食料品	1		1								1		0	1	0	1			
飲料・飼料	2		2								2		2	1		2			
繊維																			
衣服																			
木材	9		9								9		8	1		9			
家具	1		1								1		0	0	0	1			
パルプ・紙	0		0								0		0			0	0	0	
出版・印刷	0		0								0		0			0			
化学	0		0								0		0	0		0			
石油・石炭																			
プラスチック	4	3	1								1			1		1			
ゴム																			
皮革																			
窯業・土石	65		65	18	18	18					47		45	2		47			
鉄鋼	1		1								1		1			1			
非鉄金属			0								0		0	0		0			
金属	0		0								0		0	0		0			
一般機器	0		0								0		0	0		0			
電気機器	1		1								1		0	0		1			
輸送機器	3		3								3		2	1		3			
精密機器	11	11	0								0		0	0		0			
その他																			
電気・水道業																			
上水道業																			
工業用水道業																			
下水道業																			
運輸業	1		1								1		1			1			
卸・小売業	0		0								0		0	0	0	0			
サービス業	0		0								0	0	0	0	0	0			

表5-16 発生及び処理状況（業種別）＜ガラス陶磁器くず＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)			
	委託直接最終処分量				委託中間処理量															
	(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)		委託中間処理後量										
	業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)										
										再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	処理主体の内訳								
(K) (O+L)	(O)									(M)			(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)	
合計	175	95	95	0	95	79	79	1	73	6	79	61	18	80	114	1	0	113	0	94
鉱業																				
建設業	107	88	88		88	19	19		19	1	19	3	17	3	105	1		105	0	3
製造業	66	7	7		7	59	58	0	54	4	59	58	1	76	8	0	0	8	0	90
食料品	1	1	1		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
飲料・飼料	2	1	1		1	2	2	0	0	1	2	2	0	2	1		0	1	0	2
繊維																				
衣服																				
木材	9	1	1		1	8	8		8	0	8	8	0	8	1			1	0	8
家具	1	0	0		0	0	0		0		0	0		0	1			1	0	
バルブ・紙															0	0				
出版・印刷	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
石油・石炭																				
プラスチック	1	1	1		1										1			1		3
ゴム																				
皮革																				
窯業・土石	47	2	2		2	45	45	0	45		45	45	0	63	2		0	2		63
鉄鋼	1					1	1		1		1	1		1						1
非鉄金属	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0		0	0			0		0
金属	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0		0	0			0		0
一般機器	0	0	0		0	0	0		0	0	0	0		0	0			0		0
電気機器	1	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0			0		0
輸送機器	3	1	1		1	2	2		0	2	2	2	0	2	1			1		2
精密機器	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		0	0			0		11
その他																				
電気・水道業																				
上水道業																				
工業用水道業																				
下水道業																				
運輸業	1					1	1	0	0	1	1	1	0	1	0		0	0		1
卸・小売業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
サービス業	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0

表5-17 発生及び処理状況（業種別）＜鉱さい＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	137	0	137								137		130	6	1	137		
鉱業																		
建設業																		
製造業	137	0	137								137		130	6	1	137		
食料品																		
飲料・飼料																		
繊維																		
衣服																		
木材																		
家具																		
パルプ・紙																		
出版・印刷																		
化学																		
石油・石炭																		
プラスチック																		
ゴム																		
皮革																		
窯業・土石																		
鉄鋼	136		136								136		130	5	1	136		
非鉄金属																		
金属	0		0								0		0			0		
一般機器	1		1								1					1		
電気機器	0	0																
輸送機器																		
精密機器																		
その他																		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業																		
卸・小売業																		
サービス業																		

表5-17 発生及び処理状況（業種別）＜鉱さい＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量 (I+O+M2)	その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)					
	委託直接最終処分量						委託中間処理量														
	(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				
	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)												
									再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	事業者	自治体					処理業者				
(K) (O+L)	(O)					(L)				(M)		(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)			
合計	136	6	6		6		130	130		128	2	130	115	15	115	21			21	1	115
鉱業																					
建設業																					
製造業	136	6	6		6		130	130		128	2	130	115	15	115	21			21	1	115
食料品																					
飲料・飼料																					
繊維																					
衣服																					
木材																					
家具																					
パルプ・紙																					
出版・印刷																					
化学																					
石油・石炭																					
プラスチック																					
ゴム																					
皮革																					
窯業・土石																					
鉄鋼	135	5	5		5		130	130		128	2	130	115	15	115	20			20	1	115
非鉄金属																					
金属	0						0	0		0	0	0	0	0	0						0
一般機器	1	1	1		1											1			1		
電気機器																					0
輸送機器																					
精密機器																					
その他																					
電気・水道業																					
上水道業																					
工業用水道業																					
下水道業																					
運輸業																					
卸・小売業																					
サービス業																					

表5-18 発生及び処理状況（業種別）＜がれき類＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(I)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(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)	県内
合計	9,162	5	9,157	1,611	1,608	1,222	67	316	3	7,546	75	13	7,076	382	1	7,857	79	79
鉱業																		
建設業	9,078	5	9,073	1,597	1,594	1,211	67	316	0	7,475	75	13	7,006	382	0	7,784	79	79
製造業	84		84	14	14	11			3	70			70	0	0	73		
食料品																		
飲料・飼料																		
繊維																		
衣服																		
木材																		
家具																		
パルプ・紙																		
出版・印刷																		
化学	0		0							0				0		0		
石油・石炭	0		0							0			0			0		
プラスチック																		
ゴム																		
皮革																		
窯業・土石	83		83	14	14	11			3	69			69		0	72		
鉄鋼																		
非鉄金属																		
金属	0		0							0			0	0		0		
一般機器	1		1							1			1	0		1		
電気機器	0		0							0			0			0		
輸送機器																		
精密機器	0		0							0				0		0		
その他																		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業																		
卸・小売業	0		0							0				0		0		
サービス業																		

表5-18 発生及び処理状況（業種別）＜がれき類＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量			その他量 (E5+G5) (J)	資源化量 (B+R) (S)			
	委託直接最終処分量						委託中間処理量							(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)		
	(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)		委託中間処理後量											
	業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外	(委託処理後の処理内訳)											
										再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)										
(K) (O+L)	(O)											(E1+G1+M1)	(1+O+M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)			
合計	7,777	385	385		385		7,392	7,392		7,319	72	7,389	7,360	29	8,657	494	79		414	1	8,662
鉱業																					
建設業	7,704	382	382		382		7,322	7,322		7,250	72	7,320	7,300	20	8,586	481	79		401	0	8,591
製造業	73	3	3		3		70	70		69	0	70	60	9	71	12			12	0	71
食料品																					
飲料・飼料																					
繊維																					
衣服																					
木材																					
家具																					
パルプ・紙																					
出版・印刷																					
化学	0	0	0		0											0				0	
石油・石炭	0						0	0		0		0		0		0				0	
プラスチック																					
ゴム																					
皮革																					
窯業・土石	72	3	3		3		69	69		69		69	59	9	70	12			12	0	70
鉄鋼																					
非鉄金属																					
金属	0	0	0		0		0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0
一般機器	1	0	0		0		1	1		1		1	1	1	1	0			0		1
電気機器	0						0	0		0		0	0	0	0						0
輸送機器																					
精密機器	0	0	0		0											0				0	
その他																					
電気・水道業																					
上水道業																					
工業用水道業																					
下水道業																					
運輸業																					
卸・小売業	0	0	0		0										0				0		
サービス業																					

表5-19 発生及び処理状況（業種別）＜ばいじん＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その1）

（単位：百t/年）

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						自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	自己未処理の処理内訳					(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	県内	県外
						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)									
合計	156		156	3	3					3	153			153	0	156		
鉱業																		
建設業																		
製造業	156		156	3	3					3	153			153	0	156		
食料品																		
飲料・飼料	0		0								0			0		0		
繊維																		
衣服																		
木材																		
家具																		
パルプ・紙																		
出版・印刷																		
化学	0		0								0			0		0		
石油・石炭																		
プラスチック																		
ゴム																		
皮革																		
窯業・土石	3		3	3	3					3						3		
鉄鋼	153		153								153			153		153		
非鉄金属																		
金属																		
一般機器																		
電気機器																		
電気機器																		
輸送機器																		
精密機器																		
その他																		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業																		
卸・小売業																		
サービス業																		

表5-19 発生及び処理状況（業種別）＜ばいじん＞＜全地域＞＜平成14年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量						委託中間処理量						(Q) (I+O+M2)	(Q1) (Q2) (Q3)			
		(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)		(M)	(委託処理後の処理内訳)						
		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	153	0	0	0	0	153	153	0	153	153	0	153	0	0	0	3	153	
鉱業																		
建設業																		
製造業	153	0	0	0	0	153	153	0	153	153	0	153	0	0	0	3	153	
食料品																		
飲料・飼料	0					0	0	0	0	0	0		0	0				
繊維																		
衣服																		
木材																		
家具																		
パルプ・紙																		
出版・印刷																		
化学	0	0	0	0									0		0			
石油・石炭																		
プラスチック																		
ゴム																		
皮革																		
窯業・土石																3		
鉄鋼	153					153	153		153	153		153					153	
非鉄金属																		
金属																		
一般機器																		
電気機器																		
輸送機器																		
精密機器																		
その他																		
電気・水道業																		
上水道業																		
工業用水道業																		
下水道業																		
運輸業																		
卸・小売業																		
サービス業																		

表6-1 発生及び処理状況の将来予測（種類別：変換）＜平成17年度＞（その1）

(単位：百t/年)

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							自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		(I)	県外	
						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)
合計	23,006	1,156	21,849	10,988	2,938	2,030	270	610	18	10	10,861	638	21	9,502	669	31	11,131	291	291
燃え殻	51		51		45	16	0	23	6	1	51		0	48	3	0	80	0	0
汚泥	9,878	3	9,875	8,967	1,159	682	205	258	9	5	908	562	1	269	73	4	823	206	206
有機性汚泥	5,797		5,797	5,675	229	56		171	1		122			109	13		294		
無機性汚泥	4,081	3	4,078	3,292	931	626	205	87	8	5	786	562	1	160	61	4	529	206	206
廃油	167	33	133	19	1	1		0			114	2		110		2	112		
一般廃油	126	5	121	19	1	1		0			102	2		97		2	99		
廃溶剤	32	28	4								4			4			4		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	55	7	49								49			44		5	49		
廃アルカリ	82	0	82								82			82			82		
廃プラスチック類	308	6	303	35	21	17		4	0		268	0	6	194	61	7	272	6	6
廃プラスチック	260	4	256	34	21	17		4	0		222	0	6	154	60	1	226	6	6
廃タイヤ	48	2	47	0	0			0			46	0		40	0	6	46		
紙くず	163	18	145	0							145			141	4	0	145		
木くず	972	144	828	256	62	46		16		1	572	1	0	550	19	2	587	0	0
繊維くず	13	0	12	0	0			0			12			11	0	1	12		
動植物性残さ	1,101	648	453	118	43	42		1			335			329	5	1	336		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	750	280	470	0	0	0		0			469		0	430	31	8	470	0	0
ガラス陶磁器くず	205	13	192	18	18	18					174	0	1	78	95	0	174	1	1
鉱さい	142	0	142								142			135	7	1	142		
がれき類	8,933	5	8,928	1,571	1,568	1,191	65	308	3		7,358	73	13	6,899	373	1	7,661	77	77
コンクリート片	3,042	5	3,038	631	630	619	2	9			2,407	52	13	2,151	191	1	2,366	14	14
廃アスファルト	5,689		5,689	935	935	572	63	299			4,754	21		4,581	152		5,095	63	63
その他	202		202	5	3				3		197			167	30		200		
ばいじん	162		162	3	3					3	158			158	0		162		
その他の産業廃棄物	23	0	23	0	19	19		0			23			23	0		23		

表6-1 発生及び処理状況の将来予測（種類別：変換）＜平成17年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					委託中間処理量					(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳							
		(O)	(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)					(委託処理後の処理内訳)							
			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)	事業者			自治体	処理業者	
合計	10,799	687	670	17	687	0	10,112	10,008	105	9,525	588	9,347	9,108	239	11,777	1,216	291	58	868	41	12,933	
燃え殻	79	9	9		9		71	71	0	71		172	90	82	105	91	0	41	50	1	105	
汚泥	609	82	75	7	82		527	493	34	434	93	299	282	17	1,526	304	206	7	92	9	1,529	
有機性汚泥	294	14	7	6	14		280	247	34	232	49	218	211	7	268	20		6	14		268	
無機性汚泥	315	68	68	0	68		247	246	0	202	44	81	71	10	1,258	284	206	0	78	9	1,261	
廃油	110						110	110	0	47	62	46	46		49						2	82
一般廃油	97						97	97	0	41	57	45	45		48						2	54
廃溶剤	4						4	4		0	4	1	1		1							28
固形油	0						0	0		0												0
油でい	0						0	0		0		0	0		0							0
油付着物類	8						8	8	0	6	1	0	0		0						0	0
廃酸	44						44	44		0	43	10	10		10						5	17
廃アルカリ	82						82	82		2	80	0	0		0							1
廃プラスチック類	259	61	60	1	61	0	198	189	9	151	47	128	103	25	119	92	6	1	85	7	125	
廃プラスチック	218	60	60	0	60	0	158	149	9	122	36	93	75	18	92	85	6	0	78	1	96	
廃タイヤ	40	0	0	0	0		40	40	0	29	11	35	28	7	28	7		0	7	6	30	
紙くず	145	4	0	4	4		141	138	3	108	33	120	119	1	119	5		4	1	0	137	
木くず	585	19	19		19		566	565	1	549	16	361	343	18	390	37	0		37	2	533	
繊維くず	11	0	0	0	0		11	5	6	9	2	2	2		2	0		0	0	1	2	
動植物性残さ	335	5		5	5		330	282	48	260	71	191	174	17	216	21		5	17	1	863	
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
金属くず	461	31	31	0	31		430	428	2	378	53	429	418	11	418	42	0	0	41	8	698	
ガラス陶磁器くず	173	95	94	0	95		78	78	1	72	7	78	61	17	78	113	1	0	112	0	92	
鉱さい	141	7	7		7		135	135		132	2	135	119	15	119	22			22	1	119	
がれき類	7,583	375	375		375		7,207	7,207		7,137	71	7,204	7,177	28	8,441	480	77		403	1	8,446	
コンクリート片	2,351	191	191		191		2,160	2,160		2,157	3	2,160	2,147	13	2,818	218	14		204	1	2,823	
廃アスファルト	5,032	152	152		152		4,880	4,880		4,813	67	4,880	4,876	4	5,469	219	63		156		5,469	
その他	200	32	32		32		167	167		167		164	153	11	153	43			43		153	
ばいじん	158	0	0		0		158	158	0	158		158	158		158	0			0	3	158	
その他の産業廃棄物	23	0		0	0		23	23		15	7	15	6	9	24	9		0	9		24	

表6-2 発生及び処理状況の将来予測（種類別：変換）＜平成22年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量 (I) (E2+G2)		
				(D)	自己中間処理後量 (E)					(G)	(自己未処理の処理内訳) (G1-G5)						(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	
																			(自己中間処理後の処理内訳)
合計	23,865	1,163	22,703	11,920	2,901	1,979	263	631	17	10	10,783	622	20	9,450	659	31	11,082	284	284
燃え殻	52		52		48	15	0	26	6	1	52		0	49	3	0	85	0	0
汚泥	10,840	3	10,837	9,950	1,162	665	200	283	9	5	887	547	1	263	73	4	837	200	200
有機性汚泥	6,863		6,863	6,743	255	55		199	1		120			107	14		320		
無機性汚泥	3,977	3	3,974	3,207	907	610	200	85	7	5	767	547	1	156	59	4	516	200	200
廃油	185	34	151	20	1	1		0			131	3		126		2	128		
一般廃油	144	6	138	20	1	1		0			119	3		114		2	116		
廃溶剤	33	29	5								5			5			5		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	61	8	53								53			48		5	53		
廃アルカリ	97	0	97								97			97			97		
廃プラスチック類	321	6	315	36	22	17		5	0		279	0	7	204	61	7	284	7	7
廃プラスチック	271	4	266	36	22	17		4	0		230	0	7	161	61	1	235	7	7
廃タイヤ	51	2	49	1	0			0			49	0		42	0	6	49		
紙くず	167	18	149	0							148			144	4	0	148		
木くず	941	137	805	246	61	45		15		1	559	1	0	538	18	1	574	0	0
繊維くず	11	0	11	0	0			0			11			10	0	1	11		
動植物性残さ	1,079	635	444	116	42	41		1			328			323	5	1	329		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	857	304	554	0	0	0		0			553		0	514	31	8	554	0	0
ガラス陶磁器くず	202	13	189	17	17	17					172	0	1	77	93	0	172	1	1
鉱さい	150	0	150								150			143	7	1	150		
がれき類	8,704	5	8,699	1,530	1,527	1,161	63	301	3		7,168	71	12	6,721	363	1	7,464	76	76
コンクリート片	2,964	5	2,959	614	614	603	1	9			2,344	51	12	2,095	186	1	2,304	14	14
廃アスファルト	5,543		5,543	911	911	558	62	292			4,632	20		4,463	148		4,965	62	62
その他	197		197	5	3				3		192			163	29		195		
ばいじん	171		171	3	3					3	168			168	0		171		
その他の産業廃棄物	25	0	25	0	18	18		0			25			25	0		25		

表6-2 発生及び処理状況の将来予測（種類別：変換）＜平成22年度＞（その2）

（単位：百 t /年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					委託中間処理量					(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳							
		(O)	(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)					(委託処理後の処理内訳)							
			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	事業者			自治体	処理業者	
(M1)	(M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)																		
合計	10,758	677	658	18	676	0	10,081	9,971	111	9,458	623	9,298	9,049	249	11,651	1,209	284	67	858	41	12,813	
燃え殻	84	8	8		8		76	75	0	76		186	95	90	110	99	0	49	50	1	110	
汚泥	627	81	73	8	81		546	504	42	455	91	314	297	17	1,509	299	200	8	90	9	1,511	
有機性汚泥	320	15	7	8	15		305	263	42	258	48	233	227	6	282	21		8	13		282	
無機性汚泥	307	66	66	0	66		241	241	0	197	43	80	70	11	1,227	277	200	0	77	9	1,230	
廃油	126						126	126	0	52	74	53	53		57						2	91
一般廃油	114						114	114	0	46	68	52	52		56						2	62
廃溶剤	5						5	5		0	5	1	1		1							29
固形油	0						0	0		0												0
油でい	0						0	0		0		0	0		0							0
油付着物類	8						8	7	0	6	1	0	0		0						0	0
廃酸	48						48	48		0	48	11	11		11						5	19
廃アルカリ	97						97	97		2	95	0	0		0							1
廃プラスチック類	270	61	61	0	61	0	208	199	9	158	50	136	110	26	127	94	7	0	87	7	133	
廃プラスチック	227	61	61	0	61	0	166	157	9	128	38	99	81	19	98	87	7	0	80	1	102	
廃タイヤ	42	0	0	0	0		42	42	0	31	12	36	29	7	29	7		0	7	6	31	
紙くず	148	4	0	4	4		144	141	3	110	34	124	123	1	123	5		4	1	0	141	
木くず	571	18	18		18		553	552	1	537	16	352	335	18	380	36	0		36	2	517	
繊維くず	10	0	0	0	0		10	5	5	8	2	2	2		2	0		0	0	1	2	
動植物性残さ	328	5		5	5		324	277	47	254	69	187	171	16	212	21		5	16	1	846	
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
金属くず	545	31	31	0	31		515	513	2	456	58	513	501	12	501	43	0	0	42	8	805	
ガラス陶磁器くず	171	93	93	0	93		77	77	1	70	8	77	60	17	77	111	1	0	111	0	90	
鋳さい	150	7	7		7		143	143		140	2	143	126	16	126	23			23	1	126	
がれき類	7,388	366	366		366		7,022	7,022		6,953	69	7,019	6,992	27	8,224	468	76		392	1	8,229	
コンクリート片	2,290	186	186		186		2,104	2,104		2,101	3	2,104	2,091	13	2,745	212	14		199	1	2,750	
廃アスファルト	4,903	148	148		148		4,755	4,755		4,689	66	4,755	4,751	4	5,329	214	62		152		5,329	
その他	195	31	31		31		163	163		163		160	150	11	150	42			42		150	
ばいじん	168	0	0		0		168	168	0	168		168	168		168	0			0	3	168	
その他の産業廃棄物	25	0		0	0		25	25		17	8	14	6	8	24	9		0	8		24	

表6-3 発生及び処理状況の将来予測（種類別：変換）＜平成27年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G5)	(I)	県外	
						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)
合計	23,866	1,174	22,693	12,192	2,782	1,880	249	626	17	9	10,500	590	20	9,221	638	31	10,812	269	269
燃え殻	54		54		49	14	0	28	6	1	54		0	51	3	0	88	0	0
汚泥	11,156	3	11,153	10,311	1,124	630	189	292	9	5	842	518	0	249	70	4	818	190	190
有機性汚泥	7,388		7,388	7,273	265	52		211	2		115			101	14		328		
無機性汚泥	3,768	3	3,765	3,038	859	578	189	80	7	5	727	518	0	148	56	4	490	190	190
廃油	203	35	168	20	1	1		0			147	3		142		2	144		
一般廃油	161	6	155	20	1	1		0			135	3		130		2	132		
廃溶剤	34	29	5								5			5			5		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	67	9	58								58			53		5	58		
廃アルカリ	112	0	111								111			111			111		
廃プラスチック類	334	6	328	38	23	18		5	0		290	0	7	213	63	8	295	7	7
廃プラスチック	281	5	277	37	23	18		5	0		239	0	7	169	62	1	244	7	7
廃タイヤ	53	2	51	1	0			0			51	0		44	0	7	51		
紙くず	170	19	151	0							151			147	4	0	151		
木くず	919	131	787	238	59	44		15		1	549	1	0	528	18	1	564	0	0
繊維くず	11	0	11	0	0			0			10			9	0	1	10		
動植物性残さ	1,063	625	437	114	41	40		1			323			318	5	1	324		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	965	327	638	0	0	0		0			638		0	599	31	8	638	0	0
ガラス陶磁器くず	200	12	187	17	17	17					171	0	1	77	93	0	171	1	1
鉱さい	159	0	159								159			150	8	1	159		
がれき類	8,248	5	8,243	1,450	1,447	1,100	60	285	3		6,793	67	12	6,369	344	1	7,073	72	72
コンクリート片	2,810	5	2,805	582	582	572	1	8			2,223	48	12	1,986	176	1	2,185	13	13
廃アスファルト	5,251		5,251	863	863	528	59	276			4,388	19		4,228	140		4,703	59	59
その他	187		187	5	3				3		182			155	27		184		
ばいじん	180		180	3	3					3	177			177	0		180		
その他の産業廃棄物	27	0	27	0	17	17		0			27			27	0		27		

表6-3 発生及び処理状況の将来予測（種類別：変換）＜平成27年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)				
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量				委託中間処理量				(M)	(M1)	(M2)		処理主体の内訳								
		(O)	(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)		委託中間処理後量						
			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	事業者	自治体	処理業者
合計	10,502	655	636	19	655	0	9,847	9,733	114	9,193	654	9,049	8,796	254	11,265	1,178	269	72	837	41	12,439	
燃え殻	87	8	8		8		79	79	0	79		194	99	95	114	103	0	53	50	1	114	
汚泥	619	79	69	9	79		541	495	46	455	86	314	297	17	1,445	285	190	9	86	8	1,448	
有機性汚泥	328	16	7	9	16		312	266	46	267	45	236	230	6	282	22		9	13		282	
無機性汚泥	291	63	63	0	63		228	228	0	187	41	78	67	11	1,163	264	190	0	73	8	1,166	
廃油	142						142	142	0	57	86	60	60		64						2	99
一般廃油	130						130	130	0	50	80	59	59		63						2	69
廃溶剤	5						5	5		0	5	1	1		1							30
固形油	0						0	0		0												0
油でい	0						0	0		0		0	0		0							0
油付着物類	8						8	7	0	6	1	0	0		0						0	0
廃酸	53						53	53		1	52	13	13		13						5	22
廃アルカリ	111						111	111		2	109	0	0		0							1
廃プラスチック類	281	63	62	0	63	0	218	209	9	166	52	144	117	27	134	96	7	0	89	8	141	
廃プラスチック	237	62	62	0	62	0	174	165	9	134	40	106	86	19	104	89	7	0	81	1	109	
廃タイヤ	44	0	0	0	0		44	44	0	32	12	38	30	8	30	8		0	8	7	32	
紙くず	151	4	0	4	4		147	143	3	112	34	126	125	1	125	5		4	1	0	144	
木くず	561	18	18		18		543	543	1	528	15	345	328	17	372	36	0		35	2	504	
繊維くず	10	0	0	0	0		9	4	5	7	2	2	2		2	0		0	0	1	2	
動植物性残さ	323	5		5	5		319	272	46	250	68	184	168	16	208	21		5	16	1	834	
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0		0	0	0		0	0	0	
金属くず	630	31	31	0	31		599	597	2	535	64	597	584	13	585	44	0	0	43	8	911	
ガラス陶磁器くず	170	93	93	0	93		77	76	1	68	9	76	59	17	76	110	1	0	110	0	88	
鉱さい	158	8	8		8		150	150		148	3	150	133	17	133	25			25	1	133	
がれき類	7,001	347	347		347		6,654	6,654		6,589	65	6,651	6,626	26	7,793	444	72		372	1	7,797	
コンクリート片	2,171	176	176		176		1,995	1,995		1,992	3	1,995	1,983	12	2,603	202	13		189	1	2,607	
廃アスファルト	4,645	140	140		140		4,505	4,505		4,442	62	4,505	4,501	3	5,049	202	59		144		5,049	
その他	184	30	30		30		155	155		155		152	142	10	142	40			40		142	
ばいじん	177	0	0		0		177	177	0	177		177	177		177	0			0	3	177	
その他の産業廃棄物	27	0		0	0		27	27		18	9	14	6	8	23	8		0	8		23	

表6-4 発生及び処理状況の将来予測（種類別：無変換）＜平成17年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		(I)	県外	
						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)
合計	23,006	1,156	21,849	10,988	2,938	2,030	270	610	18	10	10,861	638	21	9,502	669	31	11,131	291	291
燃え殻	51		51								51		0	48	3	0	51	0	0
汚泥	9,878	3	9,875	8,967	1,192	701	205	273	9	5	908	562	1	269	73	4	838	206	206
有機性汚泥	5,797		5,797	5,675	243	56		186	1		122			109	13		309		
無機性汚泥	4,081	3	4,078	3,292	949	644	205	87	8	5	786	562	1	160	61	4	529	206	206
廃油	167	33	133	19	1	1		0			114	2		110		2	112		
一般廃油	126	5	121	19	1	1		0			102	2		97		2	100		
廃溶剤	32	28	4								4			4			4		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	55	7	49								49			44		5	49		
廃アルカリ	82	0	82								82			82			82		
廃プラスチック類	308	6	303	35	22	17		4	1		268	0	6	194	61	7	273	6	6
廃プラスチック	260	4	256	34	22	17		4	1		222	0	6	154	60	1	227	6	6
廃タイヤ	48	2	47	0	0	0		0			46	0		40	0	6	46		
紙くず	163	18	145	0	0				0		145			141	4	0	145		
木くず	972	144	828	256	90	61	0	23	4	2	572	1	0	550	19	2	600	0	0
繊維くず	13	0	12	0	0				0		12			11	0	1	12		
動植物性残さ	1,101	648	453	118	43	42		1	0		335			329	5	1	336		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	750	280	470	0	0	0		0			469		0	430	31	8	470	0	0
ガラス陶磁器くず	205	13	192	18	18	18					174	0	1	78	95	0	174	1	1
鉱さい	142	0	142								142			135	7	1	142		
がれき類	8,933	5	8,928	1,571	1,568	1,191	65	308	3		7,358	73	13	6,899	373	1	7,661	77	77
コンクリート片	3,042	5	3,038	631	630	619	2	9			2,407	52	13	2,151	191	1	2,366	14	14
廃アスファルト	5,689		5,689	935	935	572	63	299			4,754	21		4,581	152		5,095	63	63
その他	202		202	5	3				3		197			167	30		200		
ばいじん	162		162	3	3					3	158			158	0		162		
その他の産業廃棄物	23	0	23	0	0			0			23			23	0		23		

表6-4 発生及び処理状況の将来予測（種類別：無変換）＜平成17年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					委託中間処理量					(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳						
		(O)	(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)					(委託処理後の処理内訳)						
			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	事業者			自治体	処理業者
種 類	(K) (O+L)	(O)	業者	自治体	県内	県外	(L)	業者	自治体	県内	県外	(M)	(M1)	(M2)	(R) (E1+G1+M1)	(Q) (I+O+M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J) (E5+G5)	(S) (B+R)
合計	10,799	687	670	17	687	0	10,112	10,008	105	9,525	588	9,347	9,108	239	11,777	1,216	291	58	868	41	12,933
燃え殻	50	3	3		3		48	48		48		48	48	0	48	3	0		3	0	48
汚泥	624	82	75	7	82		542	508	34	449	93	359	300	59	1,562	347	206	39	102	9	1,565
有機性汚泥	309	14	7	6	14		295	262	34	246	49	267	226	41	283	55		39	16		283
無機性汚泥	315	68	68	0	68		247	246	0	202	44	92	74	18	1,280	292	206	1	86	9	1,283
廃油	110						110	110	0	48	62	54	49	5	53	5		0	5	2	86
一般廃油	98						98	98	0	41	57	51	47	4	50	4		0	4	2	55
廃溶剤	4						4	4		0	4	1	1	0	1	0			0		29
固形油	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0
油でい	0						0	0		0		0	0	0	0	0					0
油付着物類	8						8	8	0	6	1	2	1	1	1	1		0	1	0	1
廃酸	44						44	44		0	43	13	12	1	12	1			1	5	18
廃アルカリ	82						82	82		2	80	6	3	3	3	3			3		3
廃プラスチック類	260	62	61	1	62	0	198	189	9	151	47	146	116	30	133	98	6	1	90	7	138
廃プラスチック	220	62	61	0	62	0	158	149	9	122	36	110	87	23	104	91	6	1	83	1	108
廃タイヤ	40	0	0	0	0		40	40	0	29	11	36	29	7	29	7		0	7	6	30
紙くず	145	4	0	4	4		141	138	3	108	33	122	119	2	119	6		4	2	0	137
木くず	596	23	23		23		573	573	1	557	16	387	351	36	413	59	0	0	59	3	556
繊維くず	11	1	0	0	1		11	5	6	9	2	3	2	1	2	1		1	1	1	2
動植物性残さ	335	5	0	5	5		330	282	48	260	71	198	174	24	216	29		9	20	1	863
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	461	31	31	0	31		430	428	2	378	53	430	418	12	418	43	0	2	41	8	698
ガラス陶磁器くず	173	95	94	0	95		78	78	1	72	7	78	61	18	78	113	1	0	112	0	92
鉱さい	141	7	7		7		135	135		132	2	135	119	15	119	22			22	1	119
がれき類	7,583	376	376		376		7,207	7,207		7,137	71	7,205	7,177	28	8,441	481	77		404	1	8,446
コンクリート片	2,351	191	191		191		2,160	2,160		2,157	3	2,160	2,147	13	2,818	218	14		204	1	2,823
廃アスファルト	5,032	152	152		152		4,880	4,880		4,813	67	4,880	4,876	4	5,469	219	63		156		5,469
その他	200	33	33		33		167	167		167		165	153	11	153	44			44		153
ばいじん	158	0	0		0		158	158	0	158		158	158	0	158	0		0	0	3	158
その他の産業廃棄物	23	0		0	0		23	23		15	7	4	1	3	1	3		0	3		1

表6-5 発生及び処理状況の将来予測（種類別：無変換）＜平成22年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		(I)	県外	
						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)
合計	23,865	1,163	22,703	11,920	2,901	1,979	263	631	17	10	10,783	622	20	9,450	659	31	11,082	284	284
燃え殻	52		52								52		0	49	3	0	52	0	0
汚泥	10,840	3	10,837	9,950	1,198	683	200	302	9	5	887	547	1	263	73	4	855	200	200
有機性汚泥	6,863		6,863	6,743	274	55		217	1		120			107	14		339		
無機性汚泥	3,977	3	3,974	3,207	925	628	200	85	7	5	767	547	1	156	59	4	516	200	200
廃油	185	34	151	20	1	1		0			131	3		126		2	129		
一般廃油	144	6	138	20	1	1		0			119	3		114		2	116		
廃溶剤	33	29	5								5			5			5		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	61	8	53								53			48		5	53		
廃アルカリ	97	0	97								97			97			97		
廃プラスチック類	321	6	315	36	23	17		5	1		279	0	7	204	61	7	285	7	7
廃プラスチック	271	4	266	36	23	17		4	1		230	0	7	161	61	1	236	7	7
廃タイヤ	51	2	49	1	0			0			49	0		42	0	6	49		
紙くず	167	18	149	0	0				0		148			144	4	0	148		
木くず	941	137	805	246	87	59	0	22	4	2	559	1	0	538	18	1	586	0	0
繊維くず	11	0	11	0	0				0	0	11			10	0	1	11		
動植物性残さ	1,079	635	444	116	42	41		1	0		328			323	5	1	330		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	857	304	554	0	0	0		0			553		0	514	31	8	554	0	0
ガラス陶磁器くず	202	13	189	17	17	17					172	0	1	77	93	0	172	1	1
鉱さい	150	0	150								150			143	7	1	150		
がれき類	8,704	5	8,699	1,530	1,528	1,161	63	301	3		7,168	71	12	6,721	363	1	7,464	76	76
コンクリート片	2,964	5	2,959	614	614	603	1	9			2,344	51	12	2,095	186	1	2,304	14	14
廃アスファルト	5,543		5,543	911	911	558	62	292			4,632	20		4,463	148		4,965	62	62
その他	197		197	5	3				3		192			163	29		195		
ばいじん	171		171	3	3					3	168			168	0		171		
その他の産業廃棄物	25	0	25	0	0			0			25			25	0		25		

表6-5 発生及び処理状況の将来予測（種類別：無変換）＜平成22年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量												再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)					
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量 (O)					委託中間処理量 (L)							(M)	(M1)	(M2)			(Q)	処理主体の内訳			
		(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)		(委託処理後の処理内訳)									事業者	自治体	処理業者	
		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	事業者											自治体
合計	10,758	677	658	18	676	0	10,081	9,971	111	9,458	623	9,298	9,049	249	11,651	1,209	284	67	858	41	12,813		
燃え殻	52	3	3		3		49	49		49		49	49	0	49	3	0		3	0	49		
汚泥	646	81	73	8	81		565	523	42	474	91	385	318	67	1,547	349	200	49	100	9	1,550		
有機性汚泥	339	15	7	8	15		324	282	42	276	48	295	246	49	300	64		48	16		300		
無機性汚泥	307	66	66	0	66		241	241	0	197	43	90	72	18	1,247	285	200	1	84	9	1,250		
廃油	127						127	127	0	53	74	63	57	5	61	5		0	5	2	95		
一般廃油	114						114	114	0	46	68	59	55	5	58	5		0	4	2	64		
廃溶剤	5						5	5		0	5	1	1	0	1	0			0		30		
固形油	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0		
油でい	0						0	0		0		0	0	0	0	0					0		
油付着物類	8						8	7	0	6	1	2	1	1	1	1		0	1	0	1		
廃酸	48						48	48		0	48	15	13	1	13	1			1	5	21		
廃アルカリ	97						97	97		2	95	7	3	4	3	4			4		4		
廃プラスチック類	271	63	62	0	63	0	208	199	9	158	50	155	123	31	141	101	7	1	93	7	147		
廃プラスチック	229	63	62	0	63	0	166	157	9	128	38	117	93	23	111	93	7	1	85	1	115		
廃タイヤ	42	0	0	0	0		42	42	0	31	12	38	30	8	30	8		0	8	6	32		
紙くず	148	4	0	4	4		144	141	3	110	34	125	123	2	123	6		4	2	0	141		
木くず	583	22	22		22		560	560	1	544	16	377	342	36	402	58	0	0	58	3	538		
繊維くず	10	0	0	0	0		10	5	5	8	2	3	2	1	2	1		1	0	1	2		
動植物性残さ	329	5	0	5	5		324	277	47	254	69	194	171	24	212	29		9	20	1	846		
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
金属くず	545	31	31	0	31		515	513	2	456	58	515	501	13	501	44	0	2	42	8	805		
ガラス陶磁器くず	171	93	93	0	93		77	77	1	70	8	77	60	18	77	112	1	0	111	0	90		
鋸さい	150	7	7		7		143	143		140	2	143	126	16	126	23			23	1	126		
がれき類	7,388	366	366		366		7,022	7,022		6,953	69	7,019	6,992	27	8,224	469	76		393	1	8,229		
コンクリート片	2,290	186	186		186		2,104	2,104		2,101	3	2,104	2,091	13	2,745	212	14		199	1	2,750		
廃アスファルト	4,903	148	148		148		4,755	4,755		4,689	66	4,755	4,751	4	5,329	214	62		152		5,329		
その他	195	32	32		32		163	163		163		161	150	11	150	43			43		150		
ばいじん	168	0	0		0		168	168	0	168		168	168	0	168	0		0	0	3	168		
その他の産業廃棄物	25	0		0	0		25	25		17	8	4	1	3	1	3		0	3		1		

表6-6 発生及び処理状況の将来予測（種類別：無変換）＜平成27年度＞（その1）

(単位：百t/年)

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)		
					(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)		(I)	県外	
						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)
合計	23,866	1,174	22,693	12,192	2,782	1,880	249	626	17	9	10,500	590	20	9,221	638	31	10,812	269	269
燃え殻	54		54								54		0	51	3	0	54	0	0
汚泥	11,156	3	11,153	10,311	1,162	647	189	312	9	5	842	518	0	249	70	4	839	190	190
有機性汚泥	7,388		7,388	7,273	286	52		232	2		115			101	14		349		
無機性汚泥	3,768	3	3,765	3,038	876	595	189	80	7	5	727	518	0	148	56	4	490	190	190
廃油	203	35	168	20	1	1		1			147	3		142		2	145		
一般廃油	161	6	155	20	1	1		1			135	3		130		2	132		
廃溶剤	34	29	5								5			5			5		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	8		8								8			8		0	8		
廃酸	67	9	58								58			53		5	58		
廃アルカリ	112	0	111								111			111			111		
廃プラスチック類	334	6	328	38	24	18		5	1		290	0	7	213	63	8	296	7	7
廃プラスチック	281	5	277	37	24	18		5	1		239	0	7	169	62	1	246	7	7
廃タイヤ	53	2	51	1	0			0			51	0		44	0	7	51		
紙くず	170	19	151	0	0				0		151			147	4	0	151		
木くず	919	131	787	238	85	58	0	22	4	2	549	1	0	528	18	1	575	0	0
繊維くず	11	0	11	0	0			0	0		10			9	0	1	10		
動植物性残さ	1,063	625	437	114	42	40		1	0		323			318	5	1	324		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	965	327	638	0	0	0		0			638		0	599	31	8	638	0	0
ガラス陶磁器くず	200	12	187	17	17	17					171	0	1	77	93	0	171	1	1
鉱さい	159	0	159								159			150	8	1	159		
がれき類	8,248	5	8,243	1,450	1,447	1,100	60	285	3		6,793	67	12	6,369	344	1	7,073	72	72
コンクリート片	2,810	5	2,805	582	582	572	1	8			2,223	48	12	1,986	176	1	2,185	13	13
廃アスファルト	5,251		5,251	863	863	528	59	276			4,388	19		4,228	140		4,703	59	59
その他	187		187	5	3				3		182			155	27		185		
ばいじん	180		180	3	3					3	177			177	0		180		
その他の産業廃棄物	27	0	27	0	0			0			27			27	0		27		

表6-6 発生及び処理状況の将来予測（種類別：無変換）＜平成27年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)		
	(K) (O+L)	委託直接最終処分量					委託中間処理量					(M)	(Q) (I+O+M2)		処理主体の内訳						
		(O)	(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)					(委託処理後の処理内訳)						
			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	事業者			自治体	処理業者
(0+L)	(0)										(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)		
合計	10,502	655	636	19	655	0	9,847	9,733	114	9,193	654	9,049	8,796	254	11,265	1,178	269	72	837	41	12,439
燃え殻	53	3	3		3		51	51		51		51	50	0	50	3	0		3	0	50
汚泥	640	79	69	9	79		562	515	46	476	86	389	319	70	1,484	339	190	54	95	8	1,487
有機性汚泥	349	16	7	9	16		333	287	46	288	45	304	251	53	303	69		54	15		303
無機性汚泥	291	63	63	0	63		228	228	0	187	41	85	68	17	1,181	270	190	1	80	8	1,184
廃油	143						143	143	0	57	86	71	65	6	69	6		0	6	2	104
一般廃油	130						130	130	0	50	80	67	62	5	66	5		0	5	2	71
廃溶剤	5						5	5		0	5	2	1	0	1	0			0		31
固形油	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0
油でい	0						0	0		0		0	0	0	0	0					0
油付着物類	8						8	7	0	6	1	2	1	1	1	1		0	1	0	1
廃酸	53						53	53		1	52	17	15	1	15	1			1	5	24
廃アルカリ	111						111	111		2	109	8	4	4	4	4			4		5
廃プラスチック類	282	64	64	0	64	0	218	209	9	166	52	163	130	32	148	103	7	1	95	8	155
廃プラスチック	238	64	63	0	64	0	174	165	9	134	40	124	100	24	117	95	7	1	87	1	122
廃タイヤ	44	0	0	0	0		44	44	0	32	12	39	31	8	31	8		0	8	7	33
紙くず	151	4	0	4	4		147	143	3	112	34	128	125	2	125	6		5	2	0	144
木くず	572	22	22		22		550	550	1	535	15	370	335	35	393	57	0	0	57	3	525
繊維くず	10	0	0	0	0		9	4	5	7	2	2	2	1	2	1		1	0	1	2
動植物性残さ	323	5	0	5	5		319	272	46	250	68	191	168	23	208	28		9	19	1	834
ゴムくず	1	0	0		0		1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	630	31	31	0	31		599	597	2	535	64	599	584	14	585	45	0	2	43	8	911
ガラス陶磁器くず	170	93	93	0	93		77	76	1	68	9	77	59	18	76	111	1	0	110	0	88
鋸さい	158	8	8		8		150	150		148	3	150	133	17	133	25			25	1	133
がれき類	7,001	347	347		347		6,654	6,654		6,589	65	6,652	6,626	26	7,793	444	72		373	1	7,797
コンクリート片	2,171	176	176		176		1,995	1,995		1,992	3	1,995	1,983	12	2,603	202	13		189	1	2,607
廃アスファルト	4,645	140	140		140		4,505	4,505		4,442	62	4,505	4,501	3	5,049	202	59		144		5,049
その他	185	30	30		30		155	155		155		152	142	11	142	41			41		142
ばいじん	177	0	0		0		177	177	0	177		177	177	0	177	0		0	0	3	177
その他の産業廃棄物	27	0		0	0		27	27		18	9	5	2	3	2	3		0	3		2

表6-7 発生及び処理状況の将来予測（業種別）＜平成17年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	（自己未処理の処理内訳）						(I)	（処理先地域の内訳）	
					(E)	（自己中間処理後の処理内訳）					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)			県内	県外
						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)										
合計	23,006	1,156	21,849	10,988	2,938	2,030	270	610	18	10	10,861	638	21	9,502	669	31	11,131	291	291
鉱業	2,403	2	2,401	1,862	499	488		11			540	538		2		0	13		
建設業	9,961	26	9,936	1,738	1,718	1,330	65	320	2	1	8,198	73	14	7,529	581	1	8,513	79	79
製造業	6,033	1,123	4,910	2,937	576	208	203	142	15	8	1,973	25	6	1,849	76	17	2,316	209	209
食料品	1,577	643	933	589	111	51		60	0		344	0		328	15	2	404		
飲料・飼料	161	7	154	14	1	1					140			134	1	5	140		
繊維	3		3								3			3			3		
衣服	13	0	13	0	0			0			12			11	1	1	13		
木材	451	142	309	187	41	26		12	3	0	123	0		120	2	1	138		
家具	15	0	15	7	1	1				0	8	1	0	6	0	0	7	0	0
パルプ・紙	1,063	18	1,045	935	48	46		0	1		110	17	6	83	4	0	94	6	6
出版・印刷	74	0	73								73			69	4		73		
化学	152	29	122	68	3	0		3			55			52	3		58		
石油・石炭	0		0								0			0			0		
プラスチック	51	5	46	17	17	16		0			29			19	10		30		
ゴム	8	0	8								8			7	1		8	0	0
皮革	5		5								5			0	4		5		
窯業・土石	1,030	8	1,022	895	328	67	203	47	4	7	127	7		114	4	2	381	203	203
鉄鋼	503	126	377	38	4						340			333	5	1	344		
非鉄金属	42	6	35	0	0			0			35			34	1		35		
金属	190	54	136	18	3			0	2		118			105	7	6	120		
一般機器	78	27	50	0	0			0			50			49	2	0	50		
電気機器	315	32	283	145	17			17			139			134	5		156		
輸送機器	260	13	247	17	2			2			230			227	4		232		
精密機器	30	13	17	4	0			0			13			12	1		14		
その他	15		15	4	0			0			11			7	4		12		
電気・水道業	4,457		4,457	4,449	144	4	2	136	1	1	8			2	5	0	148	2	2
上水道業	217		217	216	17	4	2	10		1	1			1		0	14	2	2
工業用水道業																			
下水道業	4,240		4,240	4,233	127			126	1		7			2	5		134		
運輸業	26	2	24	0	0	0	0	0		0	24	0	0	21	0	3	24	0	0
卸・小売業	78	2	76	2	1			0	0	0	74	2	0	60	6	7	73	0	0
サービス業	46	1	45	1	0	0	0	0		0	44	1	0	39	1	3	44	0	0

表6-7 発生及び処理状況の将来予測（業種別）＜平成17年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量					その他量 (E5+G5) (J)	資源化量 (B+R) (S)
	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)		(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)			事業者 (Q1)	自治体 (Q2)		処理業者 (Q3)						
	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)				(M)			(Q)									
合計	10,799	687	670	17	687	0	10,112	10,008	105	9,525	588	9,347	9,108	239	11,777	1,216	291	58	868	41	12,933
鉱業	13						13	13		13	0	13	13	0	1,038	0			0	0	1,040
建設業	8,432	583	583		583		7,849	7,849	1	7,761	88	7,567	7,486	81	8,889	742	79	0	663	2	8,915
製造業	2,082	91	81	10	91	0	1,991	1,919	72	1,519	472	1,561	1,452	109	1,686	409	209	19	181	25	2,809
食料品	402	15	9	6	15		387	349	39	287	101	298	265	33	317	48		10	38	2	960
飲料・飼料	135	1	1		1		134	115	19	108	26	57	51	7	52	7		2	5	5	58
繊維	3						3	3	0	1	2	2	2	0	2	0			0		2
衣服	12	1	0	0	1		11	4	8	11		3	1	2	1	2		1	1	1	1
木材	136	4	4		4		132	132	0	116	16	128	128	1	154	5		0	5	1	295
家具	6	0	0		0		6	6		5	1	6	1	5	2	6		0	6	1	2
パルプ・紙	88	5	5		5		83	83	0	41	42	75	74	1	137	12		6	6	0	155
出版・印刷	73	4	0	4	4		69	66	3	55	14	63	62	1	62	5		4	1	1	63
化学	58	3	3	0	3	0	55	55	0	30	26	40	30	10	30	13		0	13		59
石油・石炭	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0
プラスチック	30	10	10		10		20	20	0	12	8	17	16	1	32	11		0	11		37
ゴム	8	1	1		1		7	7		6	0	6	6	0	6	1		0	1		6
皮革	5	4	4		4		0	0		0		0	0	0	0	4			4		0
窯業・土石	169	8	8		8		161	161	0	161	0	127	118	9	192	220	203	0	17	10	200
鉄鋼	343	10	10		10		333	333		330	3	332	317	15	317	25			25	1	443
非鉄金属	35	1	1		1		34	34		15	19	15	15	0	15	1			1		21
金属	115	9	9		9		106	106	0	55	51	69	65	4	65	13		0	12	6	119
一般機器	50	2	2		2		49	47	2	10	39	27	23	4	23	5		0	5	0	51
電気機器	156	5	5		5		151	150	0	65	86	77	69	8	69	13		0	12	1	101
輸送機器	232	4	4		4		229	229	0	201	27	209	206	3	206	7		0	7		219
精密機器	14	1	1		1		13	13	0	4	9	4	4	1	4	2			2		16
その他	12	4	4		4		8	7	0	5	2	4	0	4	0	8		0	8		0
電気・水道業	145	6		6	6		139	107	31	138	0	122	90	32	94	40	2	37	1	1	94
上水道業	11						11	11		11	0	3	3	0	7	2	2		0	1	7
工業用水道業																					
下水道業	134	6		6	6		128	96	31	128		119	88	32	88	38		37	0		88
運輸業	21	0	0	0	0		21	21	0	15	6	17	15	2	15	2	0	0	2	3	18
卸・小売業	66	6	5	1	6		60	60	0	49	11	48	40	9	41	15	0	1	14	7	44
サービス業	41	1	1		1		39	39	0	30	9	18	12	7	12	8	0	0	8	3	14

表6-8 発生及び処理状況の将来予測（業種別）＜平成22年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	（自己未処理の処理内訳）						(I)	（処理先地域の内訳）	
					(E)	（自己中間処理後の処理内訳）					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)			県内	県外
						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)										
合計	23,865	1,163	22,703	11,920	2,901	1,979	263	631	17	10	10,783	622	20	9,450	659	31	11,082	284	284
鉱業	2,341	2	2,340	1,814	486	475		11			526	524		2		0	13		
建設業	9,713	25	9,688	1,694	1,674	1,297	63	312	2	1	7,994	71	14	7,341	567	1	8,301	77	77
製造業	6,093	1,130	4,963	2,861	562	203	198	139	14	8	2,103	25	6	1,977	78	17	2,437	204	204
食料品	1,542	631	912	575	108	50		58	0		337	0		321	14	1	395		
飲料・飼料	157	6	151	14	1	1					137			132	1	5	137		
繊維	2		2								2			2			2		
衣服	11	0	11	0	0			0			11			10	0	1	11		
木材	429	135	294	177	39	24		11	3	0	117	0		114	1	1	131		
家具	15	0	14	7	1	1				0	7	1	0	6	0	0	7	0	0
パルプ・紙	1,044	19	1,025	912	46	45		0	1		113	17	6	86	4	0	98	6	6
出版・印刷	75	0	75								75			71	4		75		
化学	152	30	121	67	3	0		3			55			52	3		58		
石油・石炭	0		0								0			0			0		
プラスチック	52	5	48	17	17	17		0			30			20	10		31		
ゴム	7	0	7								7			6	1		7	0	0
皮革	4		4								4			0	4		4		
窯業・土石	1,002	8	994	872	319	65	198	46	4	7	123	7		110	4	2	370	198	198
鉄鋼	530	133	396	37	4						359			353	6	1	363		
非鉄金属	57	9	49	0	0			0			49			47	1		49		
金属	189	54	135	17	3			0	2		117			105	7	6	120		
一般機器	93	33	60	0	0			0			60			58	2	0	60		
電気機器	337	37	300	141	17			17			159			153	6		175		
輸送機器	351	18	333	17	2			2			317			313	4		319		
精密機器	28	12	16	4	0			0			12			12	1		13		
その他	15		15	4	0			0			12			7	4		12		
電気・水道業	5,558		5,558	5,548	177	4	2	169	1	1	9			3	6	0	182	2	2
上水道業	212		212	211	17	4	2	10		1	1			1		0	14	2	2
工業用水道業																			
下水道業	5,346		5,346	5,338	160			159	1		8			2	6		169		
運輸業	27	2	25	0	0	0	0	0		0	24	0	0	21	0	3	24	0	0
卸・小売業	85	3	82	2	1			0	0	0	80	2	0	64	6	7	79	0	0
サービス業	49	1	47	1	0	0	0	0		0	46	1	0	41	1	3	46	0	0

表6-8 発生及び処理状況の将来予測（業種別）＜平成22年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1) (R)	最終処分量					その他量 (E5+G5) (J)	資源化量 (B+R) (S)
	委託直接最終処分量		委託中間処理量				(M)	再生利用量		処理主体の内訳											
	(K) (O+L)	(O)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)			再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	(Q1)	(Q2)	(Q3)									
			業者	自治体	県内	県外															
			(委託処理後の処理内訳)																		
		業者	自治体	県内	県外																
合計	10,758	677	658	18	676	0	10,081	9,971	111	9,458	623	9,298	9,049	249	11,651	1,209	284	67	858	41	12,813
鉱業	13						13	13		12	0	13	13	0	1,012	0			0	0	1,013
建設業	8,222	569	569		569		7,653	7,653	1	7,567	86	7,376	7,297	79	8,665	725	77	0	648	2	8,690
製造業	2,208	92	82	10	92	0	2,116	2,046	70	1,608	508	1,667	1,556	111	1,784	407	204	19	184	25	2,913
食料品	394	15	9	5	15		379	341	38	281	98	292	259	32	310	47		10	37	1	940
飲料・飼料	132	1	1		1		132	113	19	106	26	56	49	7	51	7		2	5	5	57
繊維	2						2	2	0	1	2	2	2	0	2	0			0		2
衣服	10	0	0	0	0		10	3	7	10		2	1	1	1	2		1	1	1	1
木材	130	4	4		4		125	125	0	110	15	122	122	1	146	5		0	5	1	281
家具	6	0	0		0		6	6		5	1	6	1	5	2	6		0	5	1	2
パルプ・紙	91	5	5		5		86	86	0	43	43	78	77	1	138	12		6	6	0	157
出版・印刷	75	4	4	4	4		71	68	3	56	15	65	64	1	64	5		4	1	1	64
化学	58	3	3	0	3	0	55	55	0	29	26	39	29	9	29	12		0	12		60
石油・石炭	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0
プラスチック	31	10	10		10		20	20	0	12	9	18	17	2	33	12		0	12		38
ゴム	7	1	1		1		6	6		6	0	6	6	0	6	1		0	1		6
皮革	4	4	4		4		0	0		0		0	0	0	0	4			4		0
窯業・土石	163	8	8		8		155	155	0	155	0	123	113	9	185	214	198	0	16	9	193
鉄鋼	363	10	10		10		353	353		350	3	352	336	16	336	26			26	1	469
非鉄金属	49	1	1		1		47	47		21	26	21	20	0	20	2			2		29
金属	114	9	9		9		105	105	0	54	51	68	65	4	65	13		0	12	6	119
一般機器	60	2	2		2		58	56	2	11	47	32	28	5	28	6		0	6	0	61
電気機器	175	6	6		6		170	169	0	72	98	88	79	9	79	15		0	14	1	116
輸送機器	319	4	4		4		315	314	0	277	38	289	285	4	285	8		0	8		303
精密機器	13	1	1		1		12	12	0	4	8	4	3	1	3	2			2		15
その他	12	4	4		4		8	7	0	6	2	5	0	5	0	9		0	8		0
電気・水道業	179	8		8	8		172	132	39	171	0	154	113	40	117	50	2	47	1	1	117
上水道業	11						11	11		10	0	3	3	0	6	2	2		0	1	6
工業用水道業																					
下水道業	169	8		8	8		161	122	39	161		151	111	40	111	48		47	0		111
運輸業	22	0	0	0	0		21	21	0	16	6	17	15	2	16	2	0	0	2	3	18
卸・小売業	71	6	5	1	6		65	64	0	53	12	52	43	9	45	16		0	1	15	48
サービス業	43	1	1		1		41	41	0	31	10	19	12	7	13	9	0	0	8	3	14

表6-9 発生及び処理状況の将来予測（業種別）＜平成27年度＞（その1）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	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 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(G)	（自己未処理の処理内訳）						(I)	（処理先地域の内訳）	
					(E)	（自己中間処理後の処理内訳）					(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)			県内	県外
						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)										
合計	23,866	1,174	22,693	12,192	2,782	1,880	249	626	17	9	10,500	590	20	9,221	638	31	10,812	269	269
鉱業	2,218	1	2,217	1,719	461	450		11			498	496		2		0	12		
建設業	9,235	25	9,210	1,607	1,588	1,230	60	296	2	1	7,603	67	13	6,978	544	1	7,894	73	73
製造業	6,095	1,141	4,954	2,723	538	196	187	133	14	7	2,231	23	7	2,105	79	17	2,549	194	194
食料品	1,499	621	878	549	104	49	55	0	0		329	0		314	14	1	384		
飲料・飼料	154	6	148	13	1	1					135			129	1	5	135		
繊維	2		2								2			2			2		
衣服	10	0	10	0	0			0			10			9	0	1	10		
木材	413	130	283	171	37	24		11	3	0	112	0		110	1	1	126		
家具	14	0	14	7	1	0				0	7	1	0	6	0	0	7	0	0
パルプ・紙	998	19	979	865	44	43		0	1		114	16		88	4	0	100	6	6
出版・印刷	77	0	76								76			72	4		76		
化学	149	31	118	65	3	0		3			53			50	3		56		
石油・石炭	0		0								0			0			0		
プラスチック	54	5	49	18	18	17		0			31			21	11		32		
ゴム	7	0	7								7			6	1		7	0	0
皮革	4		4								4			0	4		4		
窯業・土石	953	7	945	827	303	62	187	43	4	7	119	7		106	4	2	353	187	187
鉄鋼	555	141	414	35	4				4		379			373	6	1	383		
非鉄金属	73	11	62	0	0			0			62			60	2		62		
金属	187	54	133	17	2			0	2		116			104	6	6	119		
一般機器	108	39	70	0	0			0			70			67	2	0	70		
電気機器	354	42	312	135	17			17	0		177			171	6		194		
輸送機器	441	23	419	16	2			2			403			398	5		405		
精密機器	27	11	15	3	0			0			12			11	1		12		
その他	15		15	4	0			0			12			8	4		12		
電気・水道業	6,151		6,151	6,141	194	4	2	186	2	1	10			3	7	0	201	2	2
上水道業	200		200	200	16	4	2	9		1	1			1		0	13	2	2
工業用水道業																			
下水道業	5,951		5,951	5,942	179			177			9			2	7		188		
運輸業	28	2	25	0	0	0	0	0		0	25	0	0	22	0	3	25	0	0
卸・小売業	89	3	86	2	1			0	1	0	84	2	0	67	6	8	83	0	0
サービス業	51	1	50	1	0	0	0	0		0	49	1	0	44	1	3	48	0	0

表6-9 発生及び処理状況の将来予測（業種別）＜平成27年度＞（その2）

（単位：百t/年）

区 分 種 類	委託処理量													再生利用量 (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (E5+G5)	資源化量 (B+R)			
	委託直接最終処分量						委託中間処理量						(R)		(Q)	処理主体の内訳						
	(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)							委託中間処理後量				(Q1)	(Q2)	(Q3)
	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				(委託処理後の処理内訳)						
																再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)					
(K)	(O)	(L)	(M)	(N)	(O)	(P)	(Q)	(R)	(S)	(T)	(U)	(V)	(W)	(X)	(Y)	(Z)	(AA)	(AB)				
(O+L)	(O)	(L)	(M)	(N)	(O)	(P)	(Q)	(R)	(S)	(T)	(U)	(V)	(W)	(X)	(Y)	(Z)	(AA)	(AB)				
合計	10,502	655	636	19	655	0	9,847	9,733	114	9,193	654	9,049	8,796	254	11,265	1,178	269	72	837	41	12,439	
鉱業	12						12	12		12	0	12	12	0	958	0			0	0	960	
建設業	7,820	545	545		545		7,274	7,274	1	7,192	82	7,004	6,926	77	8,223	696	73	0	623	2	8,248	
製造業	2,331	93	83	10	93	0	2,238	2,169	68	1,696	542	1,771	1,658	113	1,878	400	194	18	187	24	3,019	
食料品	383	14	9	5	14		369	331	38	274	95	283	251	31	301	46		10	36	1	922	
飲料・飼料	130	1	1		1		129	111	18	104	25	55	49	6	50	7		2	5	5	56	
繊維	2						2	2	0	1	2	2	2	0	2	0			0		2	
衣服	10	0	0	0	0		9	3	6	9		2	1	1	1	2		1	1	1	1	
木材	125	4	4		4		121	120	0	106	15	117	117	1	141	5		0	5	1	270	
家具	6	0	0		0		6	6		5	1	5	1	5	2	5		0	5	1	2	
パルプ・紙	93	5	5		5		88	88	0	44	45	80	79	1	137	12		6	6	0	156	
出版・印刷	76	4	0	4	4		72	69	3	57	15	66	65	1	65	5		5	1	1	65	
化学	56	3	3	0	3	0	53	53	0	28	25	37	28	9	28	12		0	12		59	
石油・石炭	0						0	0		0		0	0	0	0	0			0		0	
プラスチック	32	11	11		11		21	21	0	12	9	19	17	2	35	12		0	12		39	
ゴム	7	1	1		1		6	6		6	0	6	6	0	6	1		0	1		6	
皮革	4	4	4		4		0	0		0		0	0	0	0	4			4		0	
窯業・土石	157	7	7		7		150	150	0	150	0	119	110	9	179	204		187	0	16	9	186
鉄鋼	382	10	10		10		373	373		369	4	371	354	17	354	27			27	1	495	
非鉄金属	62	2	2		2		60	60		27	33	26	26	0	26	2			2		37	
金属	113	8	8		8		105	104	0	54	51	68	64	4	64	12		0	12	6	118	
一般機器	70	2	2		2		67	66	2	13	55	38	32	5	32	8		0	7	0	71	
電気機器	194	6	6		6		188	187	1	77	110	99	89	10	89	16		0	16	1	132	
輸送機器	405	5	5		5		400	400	0	352	48	369	364	5	364	10		0	10		387	
精密機器	12	1	1		1		11	11	0	4	8	4	3	1	3	2			2		15	
その他	12	4	4		4		8	8	0	6	2	5	0	5	0	9			9		0	
電気・水道業	198	8		8	8		189	145	44	189	0	170	126	45	129	55		2	52	1	1	129
上水道業	10						10	10		10	0	3	2	0	6	2		2	0	1	6	
工業用水道業																						
下水道業	188	8		8	8		179	135	44	179		168	123	44	123	53			52	1	123	
運輸業	22	0	0	0	0		22	22	0	16	6	18	16	2	16	2		0	0	2	3	18
卸・小売業	74	6	6	1	6		68	68	0	55	13	55	45	10	47	16		0	1	15	8	50
サービス業	45	1	1		1		44	43	0	33	11	20	12	7	13	9		0	0	8	3	14

表6-10 発生量の将来予測（業種別）＜平成17年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	製造業																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業				
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他	
合計	23,006	2,403	9,961	6,033	1,577	161	3	13	451	15	1,063	74	152	0	51	8	5	1,030	503	42	190	78	315	260	30	15	4,457	217	4,240	26	78	46	
燃え殻	51		1	49	1				15		1		0						33				0										
汚泥	9,878	2,399	268	2,742	546	17			0		944	0	87		0	0		871	38	0	37	4	163	23	6	5	4,457	217	4,240	3	6	3	
有機性汚泥	5,797			1,559	527	17					925	0	58		0						0	3	5	20	0	4	4,239		4,239				
無機性汚泥	4,081	2,399	268	1,184	19	0			0		19	0	29		0			871	38	0	37	1	158	3	6	2	218	217	1	3	6	3	
廃油	167	1	1	129	7	6			0	0	3	1	56		2	0		1	1	2	2	6	14	26	2	0				6	25	5	
一般廃油	126	1	0	90	7	0			0	0	2	0	27		1	0		1	1	2	2	6	12	26	2	0				6	25	5	
廃溶剤	32			32									0	29	1								1		1								
固形油	0		0																														
油でい	0			0																			0								0		
油付着物類	8		0	8		6			0		1	0										0	0							0		0	
廃酸	55			55	2	5		0				1	1					0	0	0	14	4	29		0								
廃アルカリ	82			82								2	0			0			0	17	11	16	30	0	5	0						0	0
廃プラスチック類	308	1	57	198	17	16	0	6	2	1	36	2	4	0	39	7	5	3	0	1	6	3	32	9	1	8				14	31	7	
廃プラスチック	260	0	56	198	17	16	0	6	2	1	36	2	4	0	39	7	5	3	0	1	6	3	32	9	1	8				0	3	3	
廃タイヤ	48	1	1	0	0													0											14	28	4		
紙くず	163		18	145							78	67																					
木くず	972		533	438					424	14	1																						
繊維くず	13		3	10				3	7																								
動植物性残さ	1,101			1,101	992	109							0																				
ゴムくず	1	0		1	1										0						0											0	0
金属くず	750	3	122	598	9	6			1	0	2	1	2		5	0	0	9	132	21	118	44	45	198	4	1				2	15	10	
ガラス陶磁器くず	205		107	97	1	2			9	1	0	0	0		4			63	1	0	0	0	1	4	10					1	0	0	
鉱さい	142			142														140		0	1	0											
がれき類	8,933		8,851	82									0	0				80			0	1	0		0							0	
コンクリート片	3,042		2,964	79														78			0	1	0									0	
廃アスファルト	5,689		5,689																														
その他	202		199	3									0	0				3							0								
ばいじん	162			162		0							0					3	158														
その他の産業廃棄物	23			2	0								0									0	1	0								0	21

表6-11 発生量の将来予測（業種別）＜平成22年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	製造業																			電気・水道業	上水道業	下水道業	運輸業	卸売業	サービス業				
					食料品	飲料・飼料	繊維	衣服	木材	家具	パルプ・紙	出版・印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金	一般機械	電気機械							輸送機械	精密機械	その他	
合計	23,865	2,341	9,713	6,093	1,542	157	2	11	429	15	1,044	75	152	0	52	7	4	1,002	530	57	189	93	337	351	28	15	5,558	212	5,346	27	85	49	
燃え殻	52		1	51	1				14		1		0						35				0										
汚泥	10,840	2,338	261	2,672	532	17			0		920	0	85		0	0		848	37	0	37	4	158	22	6	5	5,558	212	5,346	3	6	3	
有機性汚泥	6,863			1,519	513	17					901	0	56		0						0	3	5	19	0	4	5,344		5,344				
無機性汚泥	3,977	2,338	261	1,153	19	0			0		18	0	29		0	0		848	37	0	36	1	154	3	6	2	213	212	2	3	6	3	
廃油	185	0	1	145	7	6			0	0	3	1	58		2	0		1	1	3	2	7	16	37	2	0				6	27	5	
一般廃油	144	0	0	104	7	0			0	0	2	0	28		1	0		1	1	3	2	7	15	37	1	0				6	27	5	
廃溶剤	33			33								0	30		1								1		1								
固形油	0		0																														
油でい	0			0																			0								0		
油付着物類	8		0	7		6			0		1	0										0	0							0		0	
廃酸	61			61	2	5		0				1	1					0	0	0	14	4	33		0								
廃アルカリ	97			97								2	0			0			0	24	11	19	35	0	5	0						0	0
廃プラスチック類	321	1	56	209	17	16	0	5	2	1	37	2	5	0	40	7	4	3	0	2	6	4	38	13	1	9				15	34	7	
廃プラスチック	271	0	55	209	17	16	0	5	2	1	37	2	5	0	40	7	4	3	0	2	6	4	38	13	1	9				0	3	3	
廃タイヤ	51	1	1	0	0													0											14	31	4		
紙くず	167		18	149							80	69																					
木くず	941		524	417					403	13	1																						
繊維くず	11		3	9				2	6																								
動植物性残さ	1,079			1,079	973	107							0																				
ゴムくず	1	0		1	1										0																	0	0
金属くず	857	2	120	706	9	5			1	0	2	1	2		6	0	0	9	139	29	118	53	53	274	4	1					2	16	11
ガラス陶磁器くず	202		105	95	1	2			8	1	0	0	0		5			61	1	0	0	0	1	5	10					1	0	0	
鉱さい	150			150															149		0	1	0										
がれき類	8,704		8,625	79									0	0				77		0	1	0		0								0	
コンクリート片	2,964		2,888	76														75		0	1	0										0	
廃アスファルト	5,543		5,543																														
その他	197		194	3									0	0				3							0								
ばいじん	171			171		0							0					3	168														
その他の産業廃棄物	25			2	0								0									0	1	0								0	23

表6-12 発生量の将来予測（業種別）＜平成27年度＞

（単位：百t/年）

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	食	飲	織	衣	木	家	パ	出	化	石	プ	ゴ	皮	窯	鉄	非	金	一	電	輸	精	そ	電 気 ・ 水 道 業	上 水 道 業	下 水 道 業	運 輸 業	卸 ・ 小 売 業	サ ー ビ ス 業	
					料	料 ・ 飼 料	維	服	材	具	ル ブ ・ 紙	版 ・ 印 刷	学	油 ・ 石 炭	ラ ス チ ック	ム	革	業 ・ 土 石	鋼	属	属	機 器	機 器	機 器	機 器	の 他							
合計	23,866	2,218	9,235	6,095	1,499	154	2	10	413	14	998	77	149	0	54	7	4	953	555	73	187	108	354	441	27	15	6,151	200	5,951	28	89	51	
燃え殻	54		1	52	1				14		1		0						37				0										
汚泥	11,156	2,215	247	2,532	504	16			0		871	0	81		0	0		804	35	0	35	4	150	21	6	5	6,151	200	5,951	3	6	2	
有機性汚泥	7,388			1,439	486	16					854	0	53		0						0	3	4	18	0	4	5,949		5,949				
無機性汚泥	3,768	2,215	247	1,093	18	0			0		17	0	27		0	0		804	35	0	34	1	146	3	6	2	202	200	2	3	6	2	
廃油	203	0	1	161	7	6			0	0	3	1	59		2	0		1	1	3	2	8	19	47	2	0				7	29	5	
一般廃油	161	0	0	119	7	0			0	0	3	0	29		1	0		1	1	3	2	8	17	47	1	0				7	29	5	
廃溶剤	34			34								0	31		1								2		1								
固形油	0		0																														
油でい	0			0																		0	0								0		
油付着物類	8		0	7		6			0		1	0									0	0								0		0	
廃酸	67			67	1	5		0				1	1					0	0	0	14	5	38		0								
廃アルカリ	112			112								3	0			0			0	30	11	22	40	0	5	0						0	0
廃プラスチック類	334	1	56	220	17	15	0	4	2	1	38	2	5	0	41	7	4	3	0	2	6	4	43	16	1	9				15	35	7	
廃プラスチック	281	0	54	220	17	15	0	4	2	1	38	2	5	0	41	7	4	3	0	2	6	4	43	16	1	9				0	3	3	
廃タイヤ	53	1	1	0	0													0											15	32	4		
紙くず	170		18	152							82	70																					
木くず	919		517	401					388	13	1																						
繊維くず	11		3	8				2	6																								
動植物性残さ	1,063			1,063	958	105							0																				
ゴムくず	1	0		1	1										0						0											0	0
金属くず	965	2	119	814	9	5			1	0	2	1	2		6	0	0	8	147	37	118	62	61	350	3	1					2	17	11
ガラス陶磁器くず	200		104	94	1	2			8	0	0	0	0		5			59	1	0	0	0	1	7	9					1	0	0	
鉱さい	159			159														157			0	2	0										
がれき類	8,248		8,171	77									0	0				75			0	1	0		0							0	
コンクリート片	2,810		2,736	74														72			0	1	0									0	
廃アスファルト	5,251		5,251																														
その他	187		184	3									0	0				3							0								
ばいじん	180			180		0							0					3	177														
その他の産業廃棄物	27			2	0								0									0	2	0							0	25	