

表2-1 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜全地域＞＜平成16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	24,586	1,136	23,450	11,199	3,464	2,691	235	506	22	11	12,251	716	22	10,919	563	32	12,308	256	256
燃え殻	68		68		46	17	0	22	6	1	68			61	7	0	97	0	0
汚泥	9,786	4	9,782	8,855	1,381	838	234	291	12	6	926	623	1	247	51	4	846	234	234
有機性汚泥	5,050		5,050	4,938	261	71		189	1		111			98	13		301		
無機性汚泥	4,736	4	4,732	3,917	1,120	767	234	102	11	6	815	623	1	149	38	4	545	234	234
廃油	164	16	147	6	1	1		0			141	2		137		2	139		
一般廃油	144	16	128	6	1	1		0			121	2		117		2	119		
廃溶剤	12	0	12								12			12			12		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	7		7								7			7		0	7		
廃酸	46	4	43								43	0		38		5	43		
廃アルカリ	94	0	94								94			94			94		
廃プラスチック類	336	6	330	34	20	16		4	0		296	0	6	210	73	7	300	6	6
廃プラスチック	288	4	284	34	20	16		4	0		251	0	6	171	73	1	255	6	6
廃タイヤ	48	2	46	0	0			0			45	0		40	0	6	45		
紙くず	165	17	148	0							148			144	4	0	148		
木くず	1,285	152	1,133	316	110	90		19		1	817	1	0	799	15	2	836	0	0
繊維くず	15	0	15	0	0			0			14			13	1	1	14		
動植物性残さ	1,114	656	458	120	44	43		1			338			332	5	1	339		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	520	169	351	1	1	0	0	0			351		0	292	50	9	351	0	0
ガラス陶磁器くず	274	14	260	31	31	31					229	0	1	84	144	1	229	1	1
鋳さい	154		154								154			146	7	1	154		
がれき類	10,336	98	10,239	1,832	1,828	1,656	1	168	3		8,407	90	14	8,099	204	1	8,489	15	15
コンクリート片	4,074	34	4,040	914	913	904	1	8	0		3,127	62	14	2,960	90	1	3,073	15	15
廃アスファルト	6,016	64	5,952	912	912	752		160			5,040	27		4,922	90		5,173		
その他	247		247	6	3				3		241			216	25		244		
ばいじん	204		204	3	3					3	201			201	0		204		
その他の産業廃棄物	23		23	0	0			0			23			22	1		23		

表2-1 発生及び処理状況（種類別：変換）＜全業種＞＜全地域＞＜平成16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)	処理主体の内訳							
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)	(Q3)					
			業者	自治体		業者	自治体	(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	処理業者					
合計	12,009	584	568	17	11,425	11,320	104	10,475	10,197	277	13,605	1,118	256	56	806	42	14,740	
燃え殻	96	14	14		83	83	0	206	111	95	128	109	0	39	70	1	128	
汚泥	602	64	57	7	538	505	33	314	286	28	1,747	326	234	7	85	10	1,751	
有機性汚泥	301	14	8	6	287	254	32	218	210	7	281	22		6	16		281	
無機性汚泥	301	49	49	1	251	251	0	97	76	21	1,466	304	234	1	70	10	1,470	
廃油	137				137	137	0	45	45		49						2	65
一般廃油	117				117	117	0	45	45		48						2	65
廃溶剤	12				12	12		0	0		0							0
固形油	0				0	0												0
油でい	0				0	0		0	0		0							0
油付着物類	7				7	7	0	0	0		0						0	0
廃酸	38				38	38		5	5		5						5	9
廃アルカリ	94				94	94		0	0		0							0
廃プラスチック類	287	73	73	1	214	205	9	135	108	26	125	105	6	1	99	7	130	
廃プラスチック	247	73	72	0	175	165	9	101	81	20	97	99	6	0	92	1	101	
廃タイヤ	40	0	0	0	40	40	0	34	28	6	28	6	0	0	6	6	30	
紙くず	148	4	0	4	144	141	3	117	115	2	115	6		4	2	0	133	
木くず	833	15	15		818	817	1	471	448	23	539	38	0		38	3	691	
繊維くず	14	1	0	0	13	7	6	3	3	0	3	1		0	0	1	3	
動植物性残さ	338	5		5	333	284	49	191	175	16	217	21		5	16	1	873	
ゴムくず	1	0	0		1	0	1	0	0		0	0	0		0	0	0	
金属くず	343	50	50	0	293	291	2	291	279	12	279	62	0	0	62	9	448	
ガラス陶磁器くず	228	144	144	0	84	83	0	83	61	22	92	167	1	0	166	1	106	
鋳さい	154	7	7		146	146		146	129	17	129	25			25	1	129	
がれき類	8,474	207	207		8,267	8,267		8,263	8,229	34	9,974	256	15		241	1	10,072	
コンクリート片	3,057	90	90		2,968	2,968		2,968	2,954	14	3,920	119	15		104	1	3,954	
廃アスファルト	5,173	90	90		5,083	5,083		5,083	5,079	4	5,858	94			94		5,922	
その他	244	28	28		216	216		212	196	16	196	43			43		196	
ばいじん	201	0	0		201	201	0	201	201	0	201	0			0	3	201	
その他の産業廃棄物	23	1	1	0	22	22		2	1	1	1	2		0	2		1	





表2-3 発生及び処理状況（種類別：変換）＜建設業＞＜全地域＞＜平成16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		
				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		
																		自己最終処分量 (I) (E2+G2)	
合計	11,822	124	11,697	2,099	2,078	1,891	1	183	2	1	9,598	90	15	9,019	472	1	9,695	16	16
燃え殻	6		6		2	0	0		2	0	6				6		8	0	0
汚泥	275	1	274	167	167	167					107			78	29		107		
有機性汚泥																			
無機性汚泥	275	1	274	167	167	167					107			78	29		107		
廃油	1		1								1			1	0		1		
一般廃油	1		1								1			1	0		1		
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	80		80	0	0			0	0		80		1	39	40	0	80	1	1
廃プラスチック	78		78	0	0			0	0		78		1	37	40	0	78	1	1
廃タイヤ	2		2								2			2			2		
紙くず	26	0	26	0							26			25	0		26		
木くず	823	3	821	113	94	78		15		1	708			692	15	0	724		
繊維くず	4		4	0							4			4	0		4		
動植物性残さ																			
ゴムくず																			
金属くず	178	23	155	0	0	0	0				155		0	112	43	1	155	0	0
ガラス陶磁器くず	161		161								161		1	25	136	0	161	1	1
鋸さい																			
がれき類	10,266	98	10,169	1,818	1,814	1,645	1	168	0		8,350	90	14	8,043	204	0	8,430	15	15
コンクリート片	4,007	34	3,973	903	902	894	1	8	0		3,070	62	14	2,904	89	0	3,016	15	15
廃アスファルト	6,016	64	5,952	912	912	752		160			5,040	27		4,922	90		5,173		
その他	244		244	3							240			216	24		240		
ばいじん	0		0								0			0			0		
その他の産業廃棄物	1		1								1			1			1		

表2-3 発生及び処理状況（種類別：変換）＜建設業＞＜全地域＞＜平成16年度＞（その2）

（単位：百t/年）

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)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量				(Q1)	(Q2)	(Q3)			
			業者	自治体		業者	自治体	再生利用量 (M1)									最終処分量 (M2)
		事業者	自治体														
合計	9,676	474	474		9,202	9,201	1	8,794	8,678	116	10,658	607	16	0	590	2	10,783
燃え殻	8	8	8					35	1	34	1	42	0	0	42	0	1
汚泥	107	29	29		78	78		24	23	1	190	30			30		191
有機性汚泥																	
無機性汚泥	107	29	29		78	78		24	23	1	190	30			30		191
廃油	1				1	1		0	0		0						0
一般廃油	1				1	1		0	0		0						0
廃溶剤																	
固形油	0				0	0											
油でい																	
油付着物類	0				0	0											
廃酸																	
廃アルカリ																	
廃プラスチック類	79	40	40		39	39	0	23	14	9	14	49	1		49	0	14
廃プラスチック	77	40	40		37	37	0	22	13	9	13	49	1		49	0	13
廃タイヤ	2				2	2		1	1	1	1						1
紙くず	26	0	0		25	25	0	5	3	1	3	1			1		3
木くず	722	15	15		707	707	0	363	346	17	424	33			33	1	426
繊維くず	4	0	0		4	4		0	0	0	0	0			0		0
動植物性残さ																	
ゴムくず																	
金属くず	154	43	43		112	112	0	112	106	6	106	49	0		49	1	129
ガラス陶磁器くず	161	136	136		25	25		25	3	21	3	158	1		157	0	3
鉱さい																	
がれき類	8,414	204	204		8,211	8,211		8,207	8,182	25	9,917	243	15		229	0	10,014
コンクリート片	3,001	89	89		2,912	2,912		2,912	2,907	5	3,863	110	15		95	0	3,896
廃アスファルト	5,173	90	90		5,083	5,083		5,083	5,079	4	5,858	94			94		5,922
その他	240	24	24		216	216		212	196	16	196	40			40		196
ばいじん	0	0	0									0			0		
その他の産業廃棄物	1				1	1		1		1	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16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		
				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	
																			(I)
合計	5,682	1,004	4,679	2,786	672	241	231	172	19	8	1,893	12	6	1,779	78	18	2,312	237	237
燃え殻	62		62	30	17			8	4	1	62			61	1	0	75		
汚泥	2,567	3	2,564	2,376	513	112	231	154	11	4	188	11		159	16	2	579	231	231
有機性汚泥	1,080		1,080	974	147	71		76			106			98	9		182		
無機性汚泥	1,487	3	1,483	1,402	366	41	231	78	11	4	81	11		61	8	2	396	231	231
廃油	128	14	114	5	1	1		0			109	0		109		0	109		
一般廃油	108	14	95	5	1	1		0			90	0		89		0	90		
廃溶剤	12	0	12								12			12			12		
固形油																			
油でい	0		0								0			0			0		
油付着物類	7		7								7			7			7		
廃酸	46	4	43								43	0		38		5	43		
廃アルカリ	93	0	93								93			93			93		
廃プラスチック類	204	4	200	34	20	16		4			167	0	5	129	31	0	171	5	5
廃プラスチック	204	4	200	34	20	16		4			166	0	5	129	31	0	170	5	5
廃タイヤ	0		0	0	0			0			0			0			0		
紙くず	140	17	122								122			118	4	0	122		
木くず	461	149	312	203	16	11		4			109	1	0	106		1	112	0	0
繊維くず	11	0	10	0	0			0			10			9	0	1	10		
動植物性残さ	1,114	656	458	120	44	43		1			338			332	5	1	339		
ゴムくず	1		1								1		0	1	0	0	1	0	0
金属くず	313	142	171	0	0			0			170			160	4	6	171		
ガラス陶磁器くず	111	14	97	31	31	31					66		0	58	7	0	66	0	0
鋳さい	154		154								154			146	7	1	154		
がれき類	70		70	13	13	11			3		57			56	0	0	60		
コンクリート片	67		67	11	11	11					56			56	0	0	56		
廃アスファルト																			
その他	3		3	3	3				3		0			0	0		3		
ばいじん	204		204	3	3					3	201			201	0		204		
その他の産業廃棄物	3		3	0	0			0			3			2	1		3		

表2-4 発生及び処理状況（種類別：変換）＜製造業＞＜全地域＞＜平成16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)	処理主体の内訳						
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)	(Q3)				
			業者	自治体		業者	自治体	(M)								(委託処理後の処理内訳)	
																再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)
(O+L)	(O)	業者	自治体	(L)	業者	自治体	(M)	(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)	
合計	2,049	97	87	10	1,952	1,878	73	1,462	1,347	114	1,600	449	237	19	192	26	2,604
燃え殻	75	6	6		69	69	0	122	95	27	112	33		9	23	1	112
汚泥	341	28	27	1	313	310	3	194	170	24	293	283	231	1	51	6	296
有機性汚泥	182	9	8	1	174	171	3	141	133	7	205	16		1	16		205
無機性汚泥	159	19	19	0	140	140	0	53	37	16	88	267	231	0	36	6	91
廃油	109				109	109	0	28	28		29					0	42
一般廃油	89				89	89	0	27	27		28					0	42
廃溶剤	12				12	12		0	0		0						0
固形油																	
油でい	0				0	0		0	0		0						0
油付着物類	7				7	7	0	0	0		0						0
廃酸	38				38	38		5	5		5					5	9
廃アルカリ	93				93	93		0	0		0						0
廃プラスチック類	165	31	31	0	133	124	9	77	66	10	83	47	5	0	41	0	87
廃プラスチック	165	31	31	0	133	124	9	77	66	10	83	47	5	0	41	0	87
廃タイヤ	0				0	0		0	0		0					0	0
紙くず	122	4		4	118	115	3	113	112	0	112	4		4	0	0	129
木くず	111				111	110	0	108	103	5	115	5	0		5	1	264
繊維くず	10	0	0	0	10	4	6	3	3		3	0		0	0	1	3
動植物性残さ	338	5		5	333	284	49	191	175	16	217	21		5	16	1	873
ゴムくず	1	0	0		1	0	1					0	0		0	0	
金属くず	165	4	4	0	161	159	2	160	156	4	156	8		0	8	6	298
ガラス陶磁器くず	65	7	7		58	58	0	58	57	1	88	8	0		8	0	102
鋳さい	154	7	7		146	146		146	129	17	129	25			25	1	129
がれき類	59	3	3		56	56		56	47	9	57	12			12	0	57
コンクリート片	56	0	0		56	56		56	47	9	57	9			9	0	57
廃アスファルト																	
その他	3	3	3		0	0		0		0		3			3		
ばいじん	201	0	0		201	201	0	201	201	0	201	0			0	3	201
その他の産業廃棄物	3	1	1		2	2		1	1	0	1	1			1		1











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16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		
				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		
																		自己最終処分量 (I) (E2+G2)	
合計	76	2	73	2	1	0	0	0	0	0	72	2	0	57	6	7	71	0	0
燃え殻					0			0		0							0		
汚泥	7		7	1	0	0	0	0	0	0	7		0	4	1	1	7	0	0
有機性汚泥																			
無機性汚泥	7		7	1	0	0	0	0	0	0	7		0	4	1	1	7	0	0
廃油	24	1	22	1							22	2		19		1	20		
一般廃油	24	1	22	1							22	2		19		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	30		30	0	0			0			30			25	1	4	30		
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			27			23	0	3	27		
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	14	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		
鋸さい																			
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16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)	処理主体の内訳						
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)			(Q3)		
			業者	自治体		業者	自治体	(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														
合計	64	6	5	1	58	58	0	46	38	8	40	14	0	1	13	7	42
燃え殻	0				0	0		2	1	1	1	1	0		1	0	1
汚泥	5	1	1	0	4	4	0	2	0	2	0	3	0	0	2	1	0
有機性汚泥																	
無機性汚泥	5	1	1	0	4	4	0	2	0	2	0	3	0	0	2	1	0
廃油	19				19	19		13	13		14					1	16
一般廃油	19				19	19		13	13		14					1	16
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	26	1	1	0	25	25	0	21	16	5	16	6		0	6	4	16
廃プラスチック	2	1	1	0	2	2	0	1	1	1	1	1		0	1	0	1
廃タイヤ	23	0	0	0	23	23	0	20	15	4	15	5		0	4	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	9	9	0	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
鋳さい																	
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2-8 発生及び処理状況（種類別：変換）＜サービス業＞＜全地域＞＜平成16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	45	1	44	1	0	0	0	0	0	0	43	1	0	38	1	3	42	0	0
燃え殻					0			0									0		
汚泥	3		3	1	0			0			3		0	1	1	1	3	0	0
有機性汚泥																			
無機性汚泥	3		3	1	0			0			3		0	1	1	1	3	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		6	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		
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	19		19								19			19			19		





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16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	
				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	1,763	654	1,110	747	122	53	69	0	363	0	345	16	2	432			
燃え殻	1		1	0				0	1		0	0		1			
汚泥	710		710	626	78	10	68		85		79	6		152			
有機性汚泥	688		688	609	74	10	64		80		75	5		144			
無機性汚泥	22		22	17	3		3		5		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	1,014	652	362	120	44	43	1		242		236	5	1	243			
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			
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			0			
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16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)	処理主体の内訳						
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量 (M)			(委託処理後の処理内訳)				(Q1)	(Q2)	(Q3)
			業者	自治体		業者	自治体				再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)					
合計	430	16	10	6	414	375	40	322	289	33	342	49	10	39	2	995	
燃え殻	1	1	1		0	0		8	0	8	0	8	4	4		0	
汚泥	152	6	6	1	146	146		133	124	8	135	14	1	14		135	
有機性汚泥	144	5	4	1	139	139		128	121	7	131	12	1	12		131	
無機性汚泥	8	1	1	0	7	7		5	4	1	4	2	0	2		4	
廃油	6				6	6	0	4	4		5				0	6	
一般廃油	6				6	6	0	4	4		5				0	6	
廃溶剤																	
固形油																	
油でい																	
油付着物類																	
廃酸	2				2	2											
廃アルカリ																	
廃プラスチック類	16	1	1	0	15	8	7	3	2	1	2	2	0	2	0	3	
廃プラスチック	16	1	1	0	15	7	7	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	242	5		5	237	207	30	168	152	16	195	21	5	16	1	846	
ゴムくず	1				1		1								0		
金属くず	9	2	2	0	7	6	1	6	6	0	6	3	0	3		6	
ガラス陶磁器くず	1	1	1		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	0				0	0		0		0		0		0			
その他の産業廃棄物	0				0	0		0	0		0					0	























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16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			
				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	371	18	353	249	60	58		1	1		104	3	6	91	4	0	103	6	6
燃え殻	9		9		1				1		9			8	0	0	10		
汚泥	245		245	237	59	58		1			9	3		2	4		6		
有機性汚泥	239		239	233	58	58					6			2	4		6		
無機性汚泥	6		6	3	1			1			3	3					1		
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	37		37	12							24		5	19	0		24	5	5
廃プラスチック	37		37	12							24		5	19	0		24	5	5
廃タイヤ																			
紙くず	73	17	56								56			56		0	56		
木くず	2		2								2			2			2		
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
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		

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16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)	処理主体の内訳						
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)			(Q3)		
			業者	自治体		業者	自治体	(M)								(委託処理後の処理内訳)	
																再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)
合計	98	6	6	92	92	0	80	79	2	140	13	6	0	7	0	158	
燃え殻	10	2	2	8	8		21	20	1	20	3		0	3	0	20	
汚泥	6	4	4	2	2					61	4			4		61	
有機性汚泥	6	4	4	2	2					58	4			4		58	
無機性汚泥	1			1	1					3						3	
廃油	3			3	3		1	1		1						1	
一般廃油	2			2	2		1	1		1						1	
廃溶剤																	
固形油																	
油でい																	
油付着物類	1			1	1												
廃酸																	
廃アルカリ																	
廃プラスチック類	19	0	0	19	19		2	2		2	6	5		0		2	
廃プラスチック	19	0	0	19	19		2	2		2	6	5		0		2	
廃タイヤ																	
紙くず	56			56	56	0	54	54		54					0	71	
木くず	2			2	2	0	2	2		2						2	
繊維くず																	
動植物性残さ																	
ゴムくず																	
金属くず	1			1	1		1	1		1						2	
ガラス陶磁器くず											0	0					
鋸さい																	
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			







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16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		
				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	146	12	134	71	7	0		6			62			58	4	69		
燃え殻	0		0								0			0	0	0		
汚泥	83		83	67	6			6			16			16		22		
有機性汚泥	52		52	50	5			5			3			3		8		
無機性汚泥	30		30	18	1			1			13			13		14		
廃油	52	12	40	4	0	0					35			35		35		
一般廃油	50	12	38	4	0	0					34			34		34		
廃溶剤	2		2								2			2		2		
固形油																		
油でい																		
油付着物類																		
廃酸	1		1								1			1		1		
廃アルカリ	1		1								1			1		1		
廃プラスチック類	5		5								5			2	3	5		
廃プラスチック	5		5								5			2	3	5		
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		
ゴムくず																		
金属くず	2	0	2								2			2	0	2		
ガラス陶磁器くず	0		0								0			0	0	0		
鋳さい																		
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	1		1								1			0	1	1		

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16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)	処理主体の内訳						
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)			(Q3)		
			業者	自治体		業者	自治体	(M)								(委託処理後の処理内訳)	
																再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)
											(S)						
合計	69	4	4	0	64	64	0	23	10	13	11	18	0	18	23		
燃え殻	0	0	0		0	0		2	1	2	1	2		2	1		
汚泥	22				22	22		17	6	11	6	11		11	6		
有機性汚泥	8				8	8		5	5		5				5		
無機性汚泥	14				14	14		11	0	11	0	11		11	0		
廃油	35				35	35		1	1		2				14		
一般廃油	34				34	34		1	1		2				14		
廃溶剤	2				2	2											
固形油																	
油でい																	
油付着物類																	
廃酸	1				1	1		0	0		0				0		
廃アルカリ	1				1	1											
廃プラスチック類	5	3	3		2	2		1	1		1	3		3	1		
廃プラスチック	5	3	3		2	2		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										
ゴムくず																	
金属くず	2	0		0	2	2		2	1	0	1	0	0	0	2		
ガラス陶磁器くず	0	0	0		0	0		0	0	0	0	0		0	0		
鋸さい																	
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	1	1	1		0	0		0		0		1		1			





































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16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			
				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	76	26	50	0	0			0			50			49	2	0	50		
燃え殻																			
汚泥	6		6	0	0			0			6			6	0		6		
有機性汚泥	4		4	0	0			0			4			4			4		
無機性汚泥	2		2								2			2	0		2		
廃油	6		6								6			6	0		6		
一般廃油	6		6								6			6	0		6		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物類	0		0								0			0			0		
廃酸	4		4								4			4			4		
廃アルカリ	13		13								13			13			13		
廃プラスチック類	3	0	3								3			3	0		3		
廃プラスチック	3	0	3								3			3	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	41	26	16	0	0			0			16			15	0	0	16		
ガラス陶磁器くず	0		0								0			0	0		0		
鋳さい	1		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16年度＞（その2）

（単位：百t/年）

種 類	委託処理量		委託中間処理量						再生利用量 (R) (E1+G1+M1)	最終処分量			その他量 (J) (E5+G5)	資源化量 (S) (B+R)			
	(K) (O+L)	(O)	委託直接最終処分量		(L)	委託中間処理後量		(M)		(Q)	処理主体の内訳						
			(処理主体の内訳)			(処理主体の内訳)					(委託処理後の処理内訳)						
			業者	自治体		業者	自治体				再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)			事業者	自治体	処理業者
合計	50	2	2		49	46	2	27	23	4	23	6	0	5	0	49	
燃え殻								1	0	1	0	1	0	1		0	
汚泥	6	0	0		6	4	2	7	5	3	5	3		3		5	
有機性汚泥	4				4	2	2	2	2		2					2	
無機性汚泥	2	0	0		2	2		5	2	3	2	3		3		2	
廃油	6				6	6	0	1	1		1				0	1	
一般廃油	6				6	6		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	
廃酸	4				4	4											
廃アルカリ	13				13	13											
廃プラスチック類	3	0	0		3	3		2	1	0	1	0		0		1	
廃プラスチック	3	0	0		3	3		2	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	15	0	0		15	15		15	15	0	15	0		0	0	41	
ガラス陶磁器くず	0	0	0		0	0		0	0		0	0		0		0	
鋳さい	1	1	1									1		1			
がれき類	1	0	0		1	1		1	1		1	0		0		1	
コンクリート片	1	0	0		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	

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16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		
				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	362	24	338	193	20			20	0		145			140	5	165		
燃え殻	0		0								0			0	0	0		
汚泥	215	0	215	190	18			17	0		25			25	0	42		
有機性汚泥	6		6	0	0			0			6			6		6		
無機性汚泥	210	0	209	190	17			17	0		19			19	0	37		
廃油	13	0	13								13			13		13		
一般廃油	12	0	12								12			12		12		
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	13	4	10								10			10		10		
廃アルカリ	43		43								43			43		43		
廃プラスチック類	34	2	32	3	3			3			30			26	4	32		
廃プラスチック	34	2	32	3	3			3			30			26	4	32		
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	19	23								23			23	0	23		
ガラス陶磁器くず	1		1								1			1	0	1		
鋸さい																		
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	1		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16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)	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)		業者	自治体	業者		自治体			(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								再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)					
合計	165	5	5	160	160	0	73	66	7	66	12	0	12	90			
燃え殻	0	0	0	0	0	0	4	2	2	2	2	0	2	2			
汚泥	42	0	0	42	42	0	9	9	0	9	0	0	0	9			
有機性汚泥	6			6	6		0	0		0				0			
無機性汚泥	37	0	0	37	36	0	9	9	0	9	0	0	0	9			
廃油	13			13	13		7	7		7				7			
一般廃油	12			12	12		6	6		6				6			
廃溶剤	1			1	1		0	0		0				0			
固形油																	
油でい	0			0	0		0	0		0				0			
油付着物類																	
廃酸	10			10	10		4	4		4				8			
廃アルカリ	43			43	43		0	0		0				0			
廃プラスチック類	32	4	4	29	28	0	25	22	3	22	7		7	23			
廃プラスチック	32	4	4	29	28	0	25	22	3	22	7		7	23			
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	23	0	0	23	23	0	23	21	2	21	2		2	39			
ガラス陶磁器くず	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		1	0			
鋳さい																	
がれき類	0			0	0		0	0		0				0			
コンクリート片	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	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16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			
				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	140	14	126	54	6			6			72			69	2	78			
燃え殻																			
汚泥	61		61	54	6			6			7			6	1	13			
有機性汚泥	52		52	48	6			6			4			4		10			
無機性汚泥	9		9	6							3			2	1	3			
廃油	31		31								31			31		31			
一般廃油	23		23								23			23		23			
廃溶剤	8		8								8			8		8			
固形油																			
油でい																			
油付着物類																			
廃酸	4		4								4			4		4			
廃アルカリ	1		1								1			1		1			
廃プラスチック類	10	0	10								10			9	0	10			
廃プラスチック	10	0	10								10			9	0	10			
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	29	14	16								16			16		16			
ガラス陶磁器くず	3		3								3			2	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	0		0								0			0		0			

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16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)	処理主体の内訳						
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)			(Q3)		
			業者	自治体		業者	自治体	(M)								(委託処理後の処理内訳)	
																再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)
											(S)						
合計	78	2	2	75	75	0	47	46	2	46	4	0	4	60			
燃え殻							12	10	1	10	1	0	1	10			
汚泥	13	1	1	12	12		1	1		1	1		1	1			
有機性汚泥	10			10	10		1	1		1				1			
無機性汚泥	3	1	1	2	2		0	0		0	1		1	0			
廃油	31			31	31		12	12		12				12			
一般廃油	23			23	23		12	12		12				12			
廃溶剤	8			8	8												
固形油																	
油でい																	
油付着物類																	
廃酸	4			4	4		0	0		0				0			
廃アルカリ	1			1	1		0	0		0				0			
廃プラスチック類	10	0	0	9	9	0	4	4	0	4	0		0	4			
廃プラスチック	10	0	0	9	9	0	4	4	0	4	0		0	4			
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			16	16		16	15	0	15	0		0	29			
ガラス陶磁器くず	3	1	1	2	2		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																	
その他の産業廃棄物	0			0	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16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		
				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	32	14	19	4	0			0			14			13	1	15		
燃え殻																		
汚泥	7	0	7	4	0			0			3			3	1	4		
有機性汚泥	0		0								0			0		0		
無機性汚泥	7	0	7	4	0			0			3			3	1	4		
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		
鋸さい																		
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16年度＞（その2）

（単位：百t/年）

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)	処理主体の内訳						
		(O)	(処理主体の内訳)		(L)	(処理主体の内訳)		委託中間処理後量			(Q1)	(Q2)			(Q3)		
			業者	自治体		業者	自治体	(M)								(委託処理後の処理内訳)	
																再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)
												(J) (E5+G5)	(S) (B+R)				
合計	15	1	1	14	14	0	5	4	1	4	2		2	18			
燃え殻							1	1	0	1	0		0	1			
汚泥	4	1	1	3	3		1	0	1	0	1		1	0			
有機性汚泥	0			0	0		0	0		0				0			
無機性汚泥	4	1	1	3	3		1	0	1	0	1		1	0			
廃油	2			2	2		1	1		1				1			
一般廃油	2			2	2		1	1		1				1			
廃溶剤	1			1	1												
固形油																	
油でい																	
油付着物類																	
廃酸	0			0	0												
廃アルカリ	6			6	6									0			
廃プラスチック類	1	0	0	1	1		1	1	0	1	0		0	1			
廃プラスチック	1	0	0	1	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	2	0	0	2	2		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	11			
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	0	0	0		0				



