

表4-1 発生量及び処理・処分量（種類別：無変換）＜平成15年度＞

(その1)

(単位：千t/年)

区分 種類	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量							自己未処理量					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)	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 (I)	県外 (J)
合計	12,172	160	12,013	9,685	1,775	1,489	6	193	80	8	2,327	285	32	1,927	80	3	2,329	38	38			
燃え殻	37		37								37		23	13	0	0	37	23	23			
汚泥	7,469	10	7,459	7,358	446	263	6	93	76	8	101		0	92	9	0	284	6	6			
有機性汚泥	6,457	0	6,456	6,435	164	15		79	69		22			20	2		170					
無機性汚泥	1,012	10	1,003	923	282	247	6	14	7	8	79		0	73	6	0	114	6	6			
廃油	34	0	34	2	1	1	0	1		0	32	0		32		0	33	0	0			
一般廃油	30	0	30	2	1	1	0	1			28	0		28		0	29	0	0			
廃溶剤	1	0	1								1			1			1					
その他	3	0	3	0	0					0	3			3		0	3					
廃酸	6	1	4	0	0			0			4			4		0	4					
廃アルカリ	7	0	7	0	0			0			7			7			7					
廃プラスチック類	100	3	97	5	4	1		3	0		93	0	0	77	14	2	96	0	0			
廃プラスチック	86	1	85	5	4	1		3	0		80	0	0	65	14	2	84	0	0			
廃タイヤ	14	2	12								12			12		0	12					
紙くず	40	13	27	0	0	0		0	0	0	27			26	1		27					
木くず	226	11	215	28	7	3	0	1	2	0	187	78		103	7		113	0	0			
繊維くず	2	0	1	0	0			0	0		1			1	1		1					
動植物性残さ	95	18	77	15	11	10		2	0		62	0		62	0	0	64					
動物系固形不要物	2	1	1	0	0			0			1			1			1					
ゴムくず	1	0	1	0	0			0			1			1	0		1					
金属くず	166	55	111	33	33	32		1	0		78			76	2	0	78					
ガラス陶磁器くず	118	6	112	20	20	9		10	0	0	92		9	61	23	0	103	9	9			
鋳さい	144	34	110	98	98	73		25			12	8		4	1		30					
がれき類	1,463	3	1,460	210	210	165		45	0		1,250	19	0	1,209	22		1,276	0	0			
コンクリート片	766	1	765	112	112	105		7			653	19	0	629	4		641	0	0			
廃アスファルト	634	0	634	96	96	58		38			538			537	1		576					
その他	62	1	61	2	2	1		0	0		59		0	43	17		60	0	0			
ばいじん	139	4	135								135			134	0		135					
家畜ふん尿	2,097		2,097	1,916	945	932		13			181	181					13					
その他産業廃棄物	27	0	27	1	0	0		0	0		26			23	2		26					
感染性廃棄物	4		4	0	0			0			4			4			4					
混合物等	23	0	23	1	0	0		0	0		22			20	2		22					

表4-1 発生量及び処理・処分量（種類別：無変換）＜平成15年度＞

（その2）

（単位：千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) (0+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						
		(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 (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	委託中間処理後量											
										再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)										
合計	2,280	160	158	2	160	0	2,120	2,102	18	1,848	272	1,965	1,857	108	3,631	306	38	8	260	10	3,791
燃え殻	14	0	0		0		13	13		2	12	13	12	2	12	25	23		2	0	12
汚泥	270	85	85	0	85		185	185	0	115	70	148	134	14	397	105	6	0	98	8	406
有機性汚泥	170	72	71	0	72		99	99	0	43	55	88	86	3	101	74		0	74		101
無機性汚泥	100	13	13	0	13		86	86	0	71	15	59	48	11	295	31	6	0	24	8	305
廃油	33						33	32	0	26	7	15	14	1	14	1	0	0	1	0	15
一般廃油	29						29	29	0	23	6	13	12	1	13	1	0	0	1	0	13
廃溶剤	1						1	1		1	0	1	1	0	1	0			0		1
その他	3						3	3		2	1	1	1	0	1	0			0	0	1
廃酸	4						4	4		2	3	2	2	0	2	0			0	0	3
廃アルカリ	7						7	7	0	2	5	1	1	0	1	0		0	0		1
廃プラスチック類	94	14	14	0	14	0	80	78	2	70	10	55	43	12	44	26	0	1	25	2	47
廃プラスチック	82	14	14	0	14	0	68	66	2	62	6	44	34	10	35	24	0	1	23	2	37
廃タイヤ	12						12	12	0	8	4	11	9	2	9	2		0	2	0	10
紙くず	27	1	1	0	1		26	25	1	21	5	21	20	1	21	1		0	1	0	33
木くず	113	9	8	1	9		104	102	2	94	10	63	58	5	139	13	0	1	12	0	150
繊維くず	1	1	1		1		1	1	0	1	0	0	0	0	0	1		0	1		0
動植物性残さ	64	0	0	0	0		64	59	4	60	4	49	47	2	57	2		0	2	0	75
動物系固形不要物	1						1	1	0	1	0	1	1	0	1	0		0	0		2
ゴムくず	1	0	0		0		1	1	0	1	0	1	1	0	1	0		0	0		1
金属くず	78	2	1	0	2	0	77	74	2	75	2	77	70	7	102	8		1	8	0	157
ガラス陶磁器くず	94	23	23	0	23	0	71	69	2	65	6	71	51	20	60	52	9	0	42	0	66
鋳さい	30	1	1		1		29	29		29	0	29	29	0	109	1			1		144
がれき類	1,276	22	22	0	22		1,254	1,254	0	1,252	1	1,254	1,219	35	1,403	57	0	0	57		1,406
コンクリート片	641	4	4	0	4		636	636		635	1	636	627	9	752	13	0	0	13		753
廃アスファルト	576	1	1		1		575	575		575		575	574	1	632	2			2		632
その他	60	17	17	0	17		43	43	0	43	0	43	18	25	19	42	0	0	42		21
ばいじん	135	0	0		0		134	134		0	134	134	134	0	134	0			0		138
家畜ふん尿	13						13	13		13		13	13		1,126						1,126
その他産業廃棄物	26	2	2	0	2	0	23	20	3	20	3	18	8	11	8	13		4	10		8
感染性廃棄物	4						4	4	0	2	2	0	0	0	0	0		0	0		0
混合物等	22	2	2	0	2	0	20	17	3	19	1	18	7	10	7	13		4	9		8