

表 -18-1 発生及び処理状況将来予測（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		
				(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)	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	23,543	1,164	22,380	11,364	2,923	2,278	153	439	45	8	11,016	939	8	9,594	446	30	10,722	160	160
燃え殻	73		73		46	16	0	25	4	1	73			69	4	0	103	0	0
汚泥	10,282	3	10,278	9,392	1,185	685	153	307	37	3	886	588	0	233	61	4	798	153	153
有機性汚泥	6,175		6,175	6,053	280	78		200	1		122			107	14		323		
無機性汚泥	4,107	3	4,103	3,339	905	607	153	107	35	3	764	588	0	126	46	4	474	153	153
廃油	213	6	207	6	1	1		0			201	2		197		2	199		
一般廃油	182	6	176	6	1	1		0			170	2		166		2	168		
廃溶剤	16	0	16								16			16			16		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	9		9								9			9			9		
油付着物類	6		6								6			6		0	6		
廃酸	57	1	57								57	0		53		4	57		
廃アルカリ	119	0	119								119			119			119		
廃プラスチック類	354	7	347	34	20	16		3	2		313	0	6	237	66	4	318	6	6
廃プラスチック	302	4	298	33	20	16		3	2		265	0	6	192	66	1	269	6	6
廃タイヤ	52	3	49	0	0			0			49	0		45	0	4	49		
紙くず	193	17	175	0							175	1		168	6	0	175		
木くず	975	120	855	282	87	33		53		1	573	26	0	529	16	2	601	0	0
繊維くず	13	0	13	0	0			0			13			11	0	1	13		
動植物性残さ	1,095	644	451	118	43	42		1			333	1		327	5	1	333		
ゴムくず	1		1								1			1	0	0	1		
金属くず	721	349	372	0	0	0	0	0			371	1		326	35	10	371	0	0
ガラス陶磁器くず	234	12	223	15	15	15					207		1	112	95	0	207	1	1
鉱さい	231		231								231			218	12	1	231		
がれき類	8,660	5	8,655	1,512	1,512	1,461		50	2		7,143	320	1	6,676	146	0	6,875	1	1
コンクリート片	3,745	5	3,740	790	790	786		3	1		2,951	149	1	2,752	48	0	2,805	1	1
廃アスファルト	4,747		4,747	721	721	675		46			4,026	171		3,786	69		3,901		
その他	168		168	1	1				1		167			138	29		168		
ばいじん	294		294	3	3					3	290			290	0		294		
その他の産業廃棄物	26		26	0	10	10		0			26			26	0		26		

表 -18-1 発生及び処理状況将来予測（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					(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)	再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)	
合計	10,524	491	472	19	10,033	9,920	113	9,242	8,925	317	12,142	968	160	38	770	38	13,306
燃え殻	102	8	8		94	94	0	171	104	68	119	76	0	9	67	1	119
汚泥	638	97	89	8	540	499	42	417	384	33	1,657	283	153	10	121	7	1,661
有機性汚泥	323	16	8	8	308	266	41	247	238	9	316	24		9	15		316
無機性汚泥	314	82	81	0	233	232	1	171	146	25	1,341	259	153	1	105	7	1,345
廃油	197				197	196	0	60	60		64					2	70
一般廃油	166				166	165	0	50	50		54					2	60
廃溶剤	16				16	16		1	1		1						1
固形油	0				0	0											
油でい	9				9	9		9	9		9						9
油付着物類	6				6	6	0	0	0		0					0	0
廃酸	53				53	53		6	6		6					4	6
廃アルカリ	119				119	119		1	1		1						1
廃プラスチック類	308	68	67	0	240	230	9	163	139	24	155	98	6	1	90	4	162
廃プラスチック	262	68	67	0	195	185	9	122	103	19	119	93	6	1	86	1	124
廃タイヤ	45	0	0	0	45	45		41	36	5	36	5		0	5	4	39
紙くず	175	6	1	6	168	164	4	148	147	2	147	8		6	2	0	165
木くず	598	16	16		582	582	1	404	387	17	446	33	0	0	33	3	566
繊維くず	12	0	0	0	12	7	5	4	3	0	3	1		1	0	1	4
動植物性残さ	332	5		5	328	279	48	190	169	20	212	25		9	16	1	855
ゴムくず	1	0	0		1	0	1	0	0	0	0	0		0	0	0	0
金属くず	361	35	34	0	326	324	2	326	313	13	314	48	0	2	46	10	663
ガラス陶磁器くず	206	95	95	0	112	111	0	112	65	47	80	143	1	0	142	0	91
鉱さい	230	12	12		218	218		218	190	27	190	39			39	1	190
がれき類	6,874	148	148		6,726	6,726		6,726	6,661	65	8,442	213	1		213	0	8,447
コンクリート片	2,804	49	49		2,755	2,755		2,755	2,744	11	3,679	61	1		60	0	3,684
廃アスファルト	3,901	69	69		3,833	3,833		3,833	3,828	4	4,674	73			73		4,674
その他	168	30	30		138	138		138	89	49	89	80			80		89
ばいじん	290	0	0		290	290	0	290	290	0	290	0		0	0	3	290
その他の産業廃棄物	26	0	0	0	26	26		3	3	0	13	0		0	0		13

表 -18-2 発生及び処理状況将来予測（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		
				(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)	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	23,945	1,180	22,765	12,110	2,821	2,166	145	460	43	8	10,655	890	7	9,296	433	30	10,421	152	152
燃え殻	75		75		48	15	0	28	4	1	75			71	4	0	108	0	0
汚泥	11,094	4	11,091	10,230	1,166	652	145	331	35	3	861	558	0	238	62	4	818	145	145
有機性汚泥	7,151		7,151	7,025	304	78		225	2		126			110	15		352		
無機性汚泥	3,944	4	3,940	3,205	862	575	145	106	34	3	735	558	0	128	46	4	465	145	145
廃油	225	6	219	6	1	1		0			214	2		209		2	211		
一般廃油	191	6	186	6	1	1		0			180	2		175		2	178		
廃溶剤	17	0	17								17			17			17		
固形油	0		0								0			0			0		
油でい	10		10								10			10			10		
油付着物類	7		7								7			7		0	7		
廃酸	61	1	61								61	0		56		4	61		
廃アルカリ	131	0	131								131			131			131		
廃プラスチック類	358	7	350	33	20	16		3	2		317	0	6	242	65	4	321	6	6
廃プラスチック	306	5	302	33	20	16		3	2		269	0	6	197	65	1	273	6	6
廃タイヤ	52	3	49	0	0			0			49	0		45	0	3	48		
紙くず	190	17	173	0							173	1		166	6	0	172		
木くず	936	117	819	273	83	32		50		1	547	25	0	505	16	2	573	0	0
繊維くず	13	0	13	0	0			0			12			11	0	1	12		
動植物性残さ	1,086	637	448	117	42	41		1			332	1		325	5	1	332		
ゴムくず	1		1								1			1	0	0	1		
金属くず	758	375	383	0	0	0	0	0			383	0		339	33	10	383	0	0
ガラス陶磁器くず	224	11	213	15	15	15					198		1	107	90	0	198	1	1
鉱さい	246		246								246			231	13	1	246		
がれき類	8,205	5	8,201	1,433	1,433	1,384		47	2		6,768	303	0	6,326	138	0	6,514	0	0
コンクリート片	3,548	5	3,544	748	748	744		3	1		2,796	142	0	2,608	46	0	2,658	0	0
廃アスファルト	4,497		4,497	683	683	640		44			3,814	162		3,587	65		3,696		
その他	159		159	1	1				1		158			131	27		159		
ばいじん	311		311	3	3					3	308			308	0		311		
その他の産業廃棄物	26		26	0	10	10		0			26			26	0		26		

表 -18-2 発生及び処理状況将来予測（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					(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	10,231	476	455	20	9,756	9,635	120	8,943	8,630	313	11,686	941	152	41	748	38	12,865
燃え殻	107	8	8		99	99	0	178	109	69	124	77	0	11	66	1	124
汚泥	666	97	88	9	569	519	50	437	403	34	1,613	275	145	11	119	7	1,617
有機性汚泥	352	17	8	9	335	286	49	265	256	9	334	26		10	15		334
無機性汚泥	314	80	80	0	234	233	1	172	147	25	1,279	250	145	1	104	7	1,283
廃油	209				209	209	0	65	65		68					2	74
一般廃油	175				175	175	0	53	53		57					2	63
廃溶剤	17				17	17		1	1		1						1
固形油	0				0	0											
油でい	10				10	10		10	10		10						10
油付着物類	7				7	6	0	0	0		0					0	0
廃酸	56				56	56		6	6		6					4	7
廃アルカリ	131				131	131		1	1		1						1
廃プラスチック類	311	67	66	0	245	235	9	167	144	24	160	96	6	1	89	4	167
廃プラスチック	266	67	66	0	200	191	9	127	108	19	124	91	6	1	84	1	128
廃タイヤ	45	0	0	0	45	45		41	36	5	36	5		0	5	3	39
紙くず	172	6	1	6	166	162	4	147	145	1	146	8		6	2	0	163
木くず	570	16	16		555	554	0	386	370	16	426	32	0	0	32	2	543
繊維くず	12	0	0	0	11	7	4	4	4	0	4	1		1	0	1	4
動植物性残さ	331	5		5	326	278	48	188	168	20	210	25		9	16	1	847
ゴムくず	1	0	0		1	0	1	0	0	0	0	0		0	0	0	0
金属くず	373	33	33	0	339	337	2	339	326	13	326	47	0	2	45	10	702
ガラス陶磁器くず	198	90	90	0	107	107	0	107	62	45	77	136	1	0	135	0	88
鉱さい	244	13	13		231	231		231	202	29	202	42			42	1	202
がれき類	6,513	140	140		6,373	6,373		6,373	6,311	61	7,998	202	0		201	0	8,003
コンクリート片	2,657	47	47		2,611	2,611		2,611	2,600	10	3,486	57	0		57	0	3,491
廃アスファルト	3,696	65	65		3,631	3,631		3,631	3,627	4	4,428	69			69		4,428
その他	159	29	29		131	131		131	84	47	84	75			75		84
ばいじん	308	0	0		308	308	0	308	308	0	308	0		0	0	3	308
その他の産業廃棄物	26	0	0	0	26	26		3	3	0	12	0		0	0		12

表 -19-1 発生及び処理状況将来予測（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)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量		自己中間処理後量					自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量		
				(D)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(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	
																			(E2)
合計	23,543	1,164	22,380	11,364	2,923	2,278	153	439	45	8	11,016	939	8	9,594	446	30	10,722	160	160
鉱業	2,481	2	2,480	1,896	494	486		8			584	582		2		0	10		
建設業	9,664	20	9,644	1,696	1,683	1,582	0	99	2	1	7,948	323	1	7,288	334	1	7,726	2	2
製造業	5,826	1,133	4,693	2,441	580	207	150	176	41	6	2,253	32	6	2,099	98	18	2,594	156	156
食料品	1,739	642	1,096	740	121	52		68	0		356	1		339	15	2	424		
飲料・飼料	159	4	156	25	2	2					130			125	1	4	130		
繊維	4		4								4			4			4		
衣服	10	0	10	0	0			0			10			9	0	1	10		
木材	452	119	333	187	41	26		12	3	0	146	23		121	2	1	138		
家具	21	0	20	10	1	1	0	0		0	11	1	0	8	1	1	10	0	0
パルプ・紙	380	17	364	259	68	66		1	1		105	3	6	92	4	0	104	6	6
印刷・同関連	58	0	57								57	0		51	6		57		
化学	129	0	128	63	5	0		5			65			62	3		70		
石油・石炭	0		0								0			0			0		
プラスチック	55	5	50	16	16	16		0			34			22	11		34		
ゴム	9	0	9								9			7	1		9		
皮革	5		5								5			0	5		5		
窯業・土石	1,020	7	1,012	917	295	44	150	61	34	5	96	4		90	1	1	343	150	150
鉄鋼	736	154	582								582			561	19	1	582		
非鉄金属	36	6	30	0	0			0			30			29	1		30		
金属	237	64	173	22	3			1	3		151			136	8	7	154		
一般機器	124	40	85	0	0			0			85			82	3	0	85		
電気機器	20	9	11	0	0			0			11			9	2		11		
情報通信機器	10	3	7	2	2			2			5			5	0		7		
電子部品	371	18	353	154	21			21	0		199			194	5		220		
輸送機器	211	33	178	38	5			5			140			135	5	0	145		
精密機器	29	11	18	4	0			0			14			13	1		14		
その他	11		11	3	0			0			8			5	3		8		
電気・水道業	5,340		5,340	5,329	165	4	2	156	1	1	12			5	6	0	172	2	2
上水道業	228		228	227	18	4	2	11		1	1			1		0	15	2	2
下水道業	5,113		5,113	5,102	147			145	1		11			4	6		157		
情報通信業	50	0	50								50			50			50		
運輸業	36	4	33	0	0	0	0	0		0	32	0	0	29	0	2	32	0	0
卸・小売業	84	2	82	1	0			0	0	0	81	1	0	70	6	5	81	0	0
医療業	23		23								23			23			23		
サービス業	39	4	35	1	1	0	0	0		0	34	1	0	28	2	3	33	0	0

表 -19-1 発生及び処理状況将来予測（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)	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			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)	再生利用量 (M1)	最終処分量 (M2)	(R) (E1+G1+M1)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J) (E5+G5)	(S) (B+R)	
合計	10,524	491	472	19	10,033	9,920	113	9,242	8,925	317	12,142	968	160	38	770	38	13,306
鉱業	10				10	10		10	10	0	1,078	0			0	0	1,079
建設業	7,723	336	336		7,387	7,386	0	7,197	7,041	157	8,945	495	2	0	493	2	8,965
製造業	2,414	140	128	12	2,275	2,200	75	1,755	1,624	130	1,863	426	156	21	249	24	2,996
食料品	422	16	10	6	407	368	39	323	289	33	343	49		10	39	2	985
飲料・飼料	126	1	1		125	106	19	50	41	10	42	10		2	8	4	46
繊維	4				4	4	0	3	3	0	3	0			0		3
衣服	10	0	0	0	9	3	6	2	1	1	1	2		1	1	1	1
木材	137	4	4		132	132	0	129	128	1	177	5		0	5	1	296
家具	9	1	1		8	8	0	8	1	7	2	8	0	0	8	1	2
パルプ・紙	98	6	6		92	92	0	74	72	1	141	13	6	0	7	0	158
印刷・同関連	57	6	0	6	51	47	4	43	41	1	41	7		6	1		42
化学	70	3	3	0	66	66	0	22	10	12	10	16		0	16		10
石油・石炭	0				0	0		0			0	0			0		
プラスチック	34	11	11		23	22	0	19	18	1	34	13		0	13		39
ゴム	9	1	1		7	7		7	7	0	7	1			1		7
皮革	5	5	5		0	0		0	0	0	0	5			5		0
窯業・土石	186	35	35		151	151	0	137	129	8	178	193	150	0	43	7	185
鉄鋼	581	19	19		561	561		561	534	27	534	47			47	1	688
非鉄金属	30	1	1		29	29		14	13	0	13	1			1		19
金属	147	11	11		136	136	0	88	82	6	82	17		0	16	7	146
一般機器	85	3	3		82	78	4	39	36	3	36	6		1	5	0	75
電気機器	11	2	2		9	9	0	8	7	1	7	3		0	3		16
情報通信機器	7	0	0		7	7	0	5	4	1	4	1		0	1		8
電子部品	220	6	6		214	214	1	126	117	9	117	14		0	14		136
輸送機器	145	5	5		140	139	0	87	85	2	85	8		0	8	0	118
精密機器	14	1	1		13	13	0	5	5	1	5	1			1		16
その他	8	3	3		6	5	0	3	0	3	0	6		0	5		0
電気・水道業	169	7	0	7	161	125	37	132	122	10	126	20	2	16	1	1	126
上水道業	11				11	11		11	10	0	14	2	2		0	1	14
下水道業	157	7	0	7	150	113	37	121	112	10	112	17		16	1		112
情報通信業	50				50	50		49	49	0	49	0			0		50
運輸業	29	0	0		29	29	0	23	21	2	21	3	0	0	3	3	25
卸・小売業	76	6	5	0	70	70	0	48	40	9	40	14	0	0	14	5	42
医療業	23				23	23		3		3		3			3		
サービス業	30	2	2		28	28	0	24	18	6	19	8	0	0	8	3	23

表 -19-2 発生及び処理状況将来予測（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)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量		自己中間処理後量					自己未処理量					搬出量 (H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(D)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(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)	(G)	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	23,945	1,180	22,765	12,110	2,821	2,166	145	460	43	8	10,655	890	7	9,296	433	30	10,421	152	152	
鉱業	2,351	2	2,349	1,796	468	460		8			553	551		2		0	10			
建設業	9,156	19	9,137	1,607	1,595	1,499	0	93	2	1	7,530	306	1	6,905	317	1	7,321	1	1	
製造業	5,891	1,150	4,740	2,401	565	203	142	174	40	6	2,339	31	6	2,184	101	18	2,670	148	148	
食料品	1,722	636	1,085	733	120	52		67	0		353	1		335	15	1	420			
飲料・飼料	161	4	157	26	2	2					131			126	1	4	131			
繊維	5		5								5			5			5			
衣服	10	0	10	0	0			0			9			8	0	1	10			
木材	440	116	324	182	40	25		11	3	0	142	22		117	1	1	134			
家具	21	0	20	10	1	1	0	0		0	11	1	0	8	1	1	10	0	0	
パルプ・紙	378	17	362	258	68	66		1	1		104	3	5	91	4	0	103	5	5	
印刷・同関連	57	0	56								56	0		50	6		56			
化学	128	0	127	63	5	0		4			65			61	3		69			
石油・石炭	0		0								0			0			0			
プラスチック	54	5	50	16	16	16		0			34			22	11		34			
ゴム	8	0	8								8			7	1		8			
皮革	5		5								5			0	5		5			
窯業・土石	966	7	959	868	279	42	142	58	32	5	91	4		85	1	1	325	142	142	
鉄鋼	782	164	618								618			596	20	1	618			
非鉄金属	36	6	30	0	0			0			30			29	1		30			
金属	243	65	178	23	3			1	3		155			140	9	7	159			
一般機器	153	49	104	0	0			0			104			101	3	0	104			
電気機器	22	10	12	0	0			0			12			10	2		12			
情報通信機器	10	3	7	2	2			2			5			5	0		7			
電子部品	414	20	394	172	23			23	0		222			216	6		245			
輸送機器	240	38	202	43	5			5			159			153	6	0	165			
精密機器	27	10	17	4	0			0			13			12	1		13			
その他	11		11	3	0			0			8			5	3		8			
電気・水道業	6,317		6,317	6,303	193	4	2	184	2	1	14			6	7	0	202	2	2	
上水道業	228		228	227	18	4	2	11		1	1			1		0	15	2	2	
下水道業	6,089		6,089	6,076	175			173	2		13			5	7		187			
情報通信業	50	0	50								50			50			50			
運輸業	37	4	33	0	0	0	0	0		0	32	0	0	29	0	2	32	0	0	
卸・小売業	81	2	80	1	0			0	0	0	79	1	0	68	5	5	79	0	0	
医療業	23		23								23			23			23			
サービス業	40	4	36	2	1	0	0	0		0	34	1	0	29	2	3	34	0	0	

表 -19-2 発生及び処理状況将来予測（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) (R)	最終処分量					その他量 (E5+G5) (J)	資源化量 (B+R) (S)
	(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)			(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳					
		（処理主体の内訳）		自治体	（処理主体の内訳）		委託中間処理後量	（委託処理後の処理内訳）				事業者	自治体	処理業者			
		業者	自治体		業者	自治体		再生利用量	最終処分量								
		(M1)	(M2)		(M1)	(M2)		(Q1)	(Q2)						(Q3)		
合計	10,231	476	455	20	9,756	9,635	120	8,943	8,630	313	11,686	941	152	41	748	38	12,865
鉱業	9				9	9		9	9	0	1,021	0			0	0	1,023
建設業	7,317	319	319		6,999	6,998	0	6,819	6,670	149	8,475	469	1	0	467	2	8,493
製造業	2,499	141	129	12	2,358	2,282	75	1,812	1,679	133	1,913	422	148	21	253	24	3,063
食料品	418	16	10	6	403	364	38	319	286	33	339	49		10	39	1	975
飲料・飼料	127	1	1		126	107	20	51	41	10	43	10		2	8	4	46
繊維	5				5	4	0	4	3	0	3	0			0		3
衣服	9	0	0	0	9	3	6	2	1	1	1	2		1	1	1	1
木材	133	4	4		129	129	0	126	125	1	172	5		0	5	1	288
家具	9	1	1		8	8	0	8	1	7	2	8	0	0	8	1	2
パルプ・紙	97	6	6		92	92	0	73	72	1	141	13	5	0	7	0	157
印刷・同関連	56	6	0	6	50	46	4	42	41	1	41	7		6	1		41
化学	69	3	3	0	66	66	0	22	9	12	10	16		0	16		10
石油・石炭	0				0	0		0			0	0			0		
プラスチック	34	11	11		23	22	0	19	18	1	33	13		0	13		38
ゴム	8	1	1		7	7		7	7	0	7	1			1		7
皮革	5	5	5		0	0		0	0	0	0	5			5		0
窯業・土石	176	33	33		143	143	0	130	123	8	168	183	142	0	41	6	175
鉄鋼	617	20	20		596	596		596	567	29	567	50			50	1	731
非鉄金属	30	1	1		29	29		14	13	0	13	1			1		19
金属	152	11	11		140	140	0	91	85	6	85	17		0	17	7	150
一般機器	104	3	3		101	96	5	48	44	4	44	7		1	7	0	93
電気機器	12	2	2		10	10	0	8	7	1	7	3		0	3		17
情報通信機器	7	0	0		6	6	0	5	4	1	4	1		0	1		7
電子部品	245	6	6		239	238	1	141	131	10	131	16		1	16		151
輸送機器	165	6	6		159	158	0	99	97	3	97	9		0	9	0	134
精密機器	13	1	1		13	13	0	5	4	1	4	1			1		15
その他	8	3	3		5	5	0	3	0	3	0	5		0	5		0
電気・水道業	199	9	1	8	190	146	44	155	143	12	147	23	2	19	1	1	147
上水道業	11				11	11		11	10	0	14	2	2		0	1	14
下水道業	187	9	1	8	179	135	44	144	133	11	133	20		19	1		133
情報通信業	50				50	50		49	49	0	49	0			0		50
運輸業	30	0	0		29	29	0	23	21	2	21	3	0	0	3	2	25
卸・小売業	73	5	5	0	68	68	0	47	39	8	39	14	0	0	13	5	41
医療業	23				23	23		3			3	3			3		
サービス業	31	2	2		29	29	0	25	19	6	20	8	0	0	8	3	23

表 -20-1 排出量の将来予測（業種別・種類別）＜平成22年度＞

(単位：百t/年)

業種 種類	合計	鉱業	建設業	製造業	食	飲	織	衣	木	家	パ	印	化	石	プ	ゴ	皮	窯	鉄	非	金	一	電	情	電	輸	精	そ	電	上	下	情	運	卸	医	サ		
					料	料	維	服	材	具	ル	刷	油	ラ	・	学	炭	ス	ム	革	業	鋼	鉄	属	属	機	機	通	子	送	密	の	気	水	水	報	輸	小
品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	品	
合計	22,380	2,480	9,644	4,693	1,096	156	4	10	333	20	364	57	128	0	50	9	5	1,012	582	30	173	85	11	7	353	178	18	11	5,340	228	5,113	50	33	82	23	35		
燃え殻	73		2	70	1	0			15		11		0						43					0	0													
汚泥	10,278	2,477	172	2,267	702	29			0		255	0	75		0	0		894	10	0	43	11	0	0	184	51	7	5	5,340	228	5,113	0	4	12		5		
有機性汚泥	6,175			1,064	680	29					249		42		0						0	7	0		12	41	0	3	5,111		5,111	0						
無機性汚泥	4,103	2,477	172	1,203	22	0			0		6	0	33		0	0		894	10	0	43	4		0	173	10	6	1	230	228	2		4	12		5		
廃油	207	1	0	166	6	6			0	0	2	1	44		2	0		0	0	2	2	10	0	0	25	61	3	0				0	7	26		7		
一般廃油	176	1	0	135	6	0			0	0	2	0	43		1	0		0	0	2	2	10	0	0	15	51	2	0				0	7	26		7		
廃溶剤	16			16									1		2									0	1	10	1							0				
固形油	0		0																																	0		
油でい	9			9																		0													0			
油付着物類	6		0	6		5			0												0	0												0		0		
廃酸	57			57	2	4		0					1	1							27	7	0		13		1						0					
廃アルカリ	119			118									3	1			0				14	15	23	0	0	57	1	5	0				1		0			
廃プラスチック類	347	1	64	227	18	15	0	5	2	1	35	2	5	0	41	8	5	2		1	7	5	4	5	37	23	1	6				0	17	29		10		
廃プラスチック	298	0	63	227	18	15	0	5	2	1	35	2	5	0	41	8	5	1		1	7	5	4	5	37	23	1	6				0	1	4		4		
廃タイヤ	49	1	1	0	0													0															17	25		6		
紙くず	175		21	106							57	49																					49					
木くず	855		530	325					305	18	2																											
繊維くず	13		3	10			4	6																														
動植物性残さ	451			451	356	95							0																									
ゴムくず	1	0		1	1											0						0															0	
金属くず	372	1	110	230	9	5			1	0	1	1	2		5	0	0	1	9	13	78	25	6	1	32	38	1	0				0	4	14		13		
ガラス陶磁器くず	223		136	85	1	2			9	1	0	0	0		1			63	1	0	0	0	0	0	1	5	0					1	0			0		
鉱さい	231			231																		228		2														
がれき類	8,655		8,604	51									0	0				49			0	1			0	0									0			
コンクリート片	3,740		3,691	49														48			0	1			0										0			
廃アスファルト	4,747		4,747																																			
その他	168		167	2									0	0				1									0											
ばいじん	294		0	294	0	0							0					3	290																			
その他の産業廃棄物	26		1	1	0						0	0										0	1			0									0	23		

