

表4-1 発生量及び処理・処分量 (食料品 種類別:変換) <平成22年度>
(その1)

区分	発生量			有償物量			排出量			自己中間処分量				自己未処分量				自己最終処分量											
	(A) (B+C)	(B)	(A)	(B)	(C)	(D+G)	(E)	(E)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)		(自己未処理の処理内訳)		(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)							
										再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接 最終 処分量 (E4)									その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接 最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内	県外
合計	19,302	3,427	15,875	4,456	3,533	0	0	2,713	820	0	11,418	0	0	10,771	647	0	14,952	0	0	0	0	0	0						
燃え殻	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0						
汚泥	7,458	0	7,458	3,704	3,177	0	0	2,713	465	0	3,754	0	0	3,622	132	0	6,931	0	0	0	0	0	0						
有機性汚泥	5,254	0	5,254	3,704	3,177	0	0	2,713	465	0	1,550	0	0	1,437	113	0	4,727	0	0	0	0	0	0						
無機性汚泥	2,204	0	2,204	0	0	0	0	0	0	0	2,204	0	0	2,185	19	0	2,204	0	0	0	0	0	0						
廃油	98	74	24	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	0	0	24	0	0	0	0	0	0						
一般廃油	98	74	24	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	24	0	0	24	0	0	0	0	0	0						
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃酸	16	0	16	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	16	0	0	16	0	0	0	0	0	0						
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃プラスチック類	1,725	121	1,604	0	0	0	0	0	0	0	1,604	0	0	1,110	493	0	1,604	0	0	0	0	0	0						
廃プラスチック	1,725	121	1,604	0	0	0	0	0	0	0	1,604	0	0	1,110	493	0	1,604	0	0	0	0	0	0						
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
木くず	23	0	23	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	23	0	0	23	0	0	0	0	0	0						
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動植物性残さ	9,714	3,098	6,616	752	351	0	0	0	351	0	5,864	0	0	5,843	21	0	6,215	0	0	0	0	0	0						
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
金属くず	258	134	124	0	0	0	0	0	0	0	124	0	0	124	0	0	124	0	0	0	0	0	0						
ガラス陶磁器くず	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0						
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

表4-1 発生量及び処理・処分量 (食料品 種類別:変換) <平成22年度>
(その2)

区分	委託処理量										委託中間処理量										最終処分量				再生 利用量 (R) (E1+G1+M1)	処理主体の内訳			その他 量 (J) (E5+G5)	資源化 量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量					(処理先地域の内訳)					(処理先地域の内訳)					(処理後の処理内訳)				事業者	自治体	処理業者								
	(O)	(K) (O+L)		(L)		(M)		(N)		(O)		(P)		(M1)	(M2)	(Q)	(R)	(S)	(T)											
		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																	
種類	14,952	1,468	13,484	1,434	13,341	143	3,598	9,886	7,512	440	7,072	434	25	1,908	1,908	7,072	434	25	1,908	0	8	1,900	0	10,499						
燃え殻	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	434					
汚泥	6,931	597	6,334	113	6,334	0	1,212	5,122	4,488	0	4,488	0	0	0	0	4,488	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,488				
有機性汚泥	4,727	578	4,150	113	4,150	0	1,212	2,937	2,508	0	2,508	0	0	0	0	2,508	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,508				
無機性汚泥	2,204	19	2,185	0	2,185	0	0	2,185	1,980	0	1,980	0	0	0	0	1,980	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,980				
廃油	24	0	24	0	24	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81				
一般廃油	24	0	24	0	24	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81				
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃酸	16	0	16	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃プラスチック類	1,604	493	1,110	4	1,105	5	354	757	1,062	317	745	0	0	0	0	745	0	0	0	0	0	0	0	0	0	866				
廃プラスチック	1,604	493	1,110	4	1,105	5	354	757	1,062	317	745	0	0	0	0	745	0	0	0	0	0	0	0	0	0	866				
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
木くず	23	0	23	0	23	0	19	4	23	8	15	8	8	8	8	15	8	8	8	8	8	8	8	8	15					
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
動植物性残さ	6,215	373	5,843	21	5,705	137	1,887	3,956	1,343	95	1,248	0	0	0	0	1,248	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,346				
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
金属くず	124	0	124	0	124	0	124	0	124	0	124	0	0	0	0	124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258				
ガラス陶磁器くず	10	0	10	0	10	0	2	8	10	0	10	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10				
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					

表4-4 発生量及び処理・処分量 (木材 種類別:変換) <平成22年度>
(その2)

区分	委託処理量										委託中間処理量										最終処分量			再生 利用量 (R) (E1+G1+M1)	処理主体の内訳			その他 量 (J) (E5+G5)	資源化 量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量					(処理主体の内訳)					(処理先地域の内訳)					(処理後の処理内訳)					(Q) (I+O+M2)	事業者	自治体		処理業者				
	(K) (O+L)	(O)		(L)		(M)		(N1)		(M2)		事業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)												
		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										
種類	(K) (O+L)	(O)	(L)	(M)	(N1)	(M2)	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)	(Q) (I+O+M2)	事業者	自治体	処理業者	その他 量 (J) (E5+G5)	資源化 量 (S) (B+R)							
合計	3,750	205	3,544	2,366	2,250	116	3,485	59	2,174	1,370	3,437	59	2,174	1,322	2,207	2,207	321	0	5	316	0	2,832							
燃え殻	128	128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	0	0	0	0	1							
汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
廃油	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	4							
一般廃油	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	0	4							
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
廃酸	5	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0							
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
廃プラスチック類	43	7	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	7	0	0	7	36							
廃プラスチック	43	7	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	7	0	0	7	36							
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
木くず	3,567	70	3,496	2,207	2,207	2,207	3,437	59	2,174	1,322	2,207	59	2,174	1,322	2,207	2,207	70	0	0	70	0	2,789							
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
金属くず	3	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	0	0	0	0	3							
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							

表4-5 発生量及び処理・処分量 (家具 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	発生量			自己中間処理後量			自己未処理量						自己最終処分量					
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+G)	(D)	自己中間処理後量			(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	自己最終処分量					
					(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)			(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)
(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	県内	県外			
種類	3,194	0	3,194	1,275	153	0	0	0	153	0	1,919	0	0	0	0	0	0	
合計	3,194	0	3,194	1,275	153	0	0	0	153	0	1,919	0	0	0	0	0	0	
燃え殻	0	0	0	0	153	0	0	0	153	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃プラスチック類	178	0	178	0	0	0	0	0	0	0	178	0	0	178	0	0	0	
廃プラスチック	178	0	178	0	0	0	0	0	0	0	178	0	0	178	0	0	0	
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	2,973	0	2,973	1,275	0	0	0	0	0	0	1,698	0	0	1,698	0	0	0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	42	0	42	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	42	0	0	0	
ガラス陶磁器くず	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表4-5 発生量及び処理・処分量 (家具 種類別:変換) <平成22年度>

区分	委託処理量										委託中間処理量										委託直接最終処分量										最終処分量					再生 利用量 (R) (E1+G1+M1)	その他 量 (J) (E5+G5)	資源化 量 (S) (B+R)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	(O+L)					(K)					(O)					(L)					(M)					(N1)					(Q) (I+O+M2)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	委託主体の内訳		(処理先地域の内訳)			委託主体の内訳		(処理先地域の内訳)			委託主体の内訳		(処理先地域の内訳)			委託主体の内訳		(処理後の処理内訳)			再生 利用量 (M1)		最終 処分量 (M2)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	業者	自治体	県内	県外	計	業者	自治体	県内	県外	計	業者	自治体	県内	県外	計	業者	自治体	県内	県外	計	業者	自治体	県内	県外	計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
種類	(O+L)	(K)	(O)	(L)	(M)	(N1)	(N2)	(N3)	(N4)	(N5)	(N6)	(N7)	(N8)	(N9)	(N10)	(N11)	(N12)	(N13)	(N14)	(N15)	(N16)	(N17)	(N18)	(N19)	(N20)	(N21)	(N22)	(N23)	(N24)	(N25)	(N26)	(N27)	(N28)	(N29)	(N30)	(N31)	(N32)	(N33)	(N34)	(N35)	(N36)	(N37)	(N38)	(N39)	(N40)	(N41)	(N42)	(N43)	(N44)	(N45)	(N46)	(N47)	(N48)	(N49)	(N50)	(N51)	(N52)	(N53)	(N54)	(N55)	(N56)	(N57)	(N58)	(N59)	(N60)	(N61)	(N62)	(N63)	(N64)	(N65)	(N66)	(N67)	(N68)	(N69)	(N70)	(N71)	(N72)	(N73)	(N74)	(N75)	(N76)	(N77)	(N78)	(N79)	(N80)	(N81)	(N82)	(N83)	(N84)	(N85)	(N86)	(N87)	(N88)	(N89)	(N90)	(N91)	(N92)	(N93)	(N94)	(N95)	(N96)	(N97)	(N98)	(N99)	(N100)	(N101)	(N102)	(N103)	(N104)	(N105)	(N106)	(N107)	(N108)	(N109)	(N110)	(N111)	(N112)	(N113)	(N114)	(N115)	(N116)	(N117)	(N118)	(N119)	(N120)	(N121)	(N122)	(N123)	(N124)	(N125)	(N126)	(N127)	(N128)	(N129)	(N130)	(N131)	(N132)	(N133)	(N134)	(N135)	(N136)	(N137)	(N138)	(N139)	(N140)	(N141)	(N142)	(N143)	(N144)	(N145)	(N146)	(N147)	(N148)	(N149)	(N150)	(N151)	(N152)	(N153)	(N154)	(N155)	(N156)	(N157)	(N158)	(N159)	(N160)	(N161)	(N162)	(N163)	(N164)	(N165)	(N166)	(N167)	(N168)	(N169)	(N170)	(N171)	(N172)	(N173)	(N174)	(N175)	(N176)	(N177)	(N178)	(N179)	(N180)	(N181)	(N182)	(N183)	(N184)	(N185)	(N186)	(N187)	(N188)	(N189)	(N190)	(N191)	(N192)	(N193)	(N194)	(N195)	(N196)	(N197)	(N198)	(N199)	(N200)	(N201)	(N202)	(N203)	(N204)	(N205)	(N206)	(N207)	(N208)	(N209)	(N210)	(N211)	(N212)	(N213)	(N214)	(N215)	(N216)	(N217)	(N218)	(N219)	(N220)	(N221)	(N222)	(N223)	(N224)	(N225)	(N226)	(N227)	(N228)	(N229)	(N230)	(N231)	(N232)	(N233)	(N234)	(N235)	(N236)	(N237)	(N238)	(N239)	(N240)	(N241)	(N242)	(N243)	(N244)	(N245)	(N246)	(N247)	(N248)	(N249)	(N250)	(N251)	(N252)	(N253)	(N254)	(N255)	(N256)	(N257)	(N258)	(N259)	(N260)	(N261)	(N262)	(N263)	(N264)	(N265)	(N266)	(N267)	(N268)	(N269)	(N270)	(N271)	(N272)	(N273)	(N274)	(N275)	(N276)	(N277)	(N278)	(N279)	(N280)	(N281)	(N282)	(N283)	(N284)	(N285)	(N286)	(N287)	(N288)	(N289)	(N290)	(N291)	(N292)	(N293)	(N294)	(N295)	(N296)	(N297)	(N298)	(N299)	(N300)	(N301)	(N302)	(N303)	(N304)	(N305)	(N306)	(N307)	(N308)	(N309)	(N310)	(N311)	(N312)	(N313)	(N314)	(N315)	(N316)	(N317)	(N318)	(N319)	(N320)	(N321)	(N322)	(N323)	(N324)	(N325)	(N326)	(N327)	(N328)	(N329)	(N330)	(N331)	(N332)	(N333)	(N334)	(N335)	(N336)	(N337)	(N338)	(N339)	(N340)	(N341)	(N342)	(N343)	(N344)	(N345)	(N346)	(N347)	(N348)	(N349)	(N350)	(N351)	(N352)	(N353)	(N354)	(N355)	(N356)	(N357)	(N358)	(N359)	(N360)	(N361)	(N362)	(N363)	(N364)	(N365)	(N366)	(N367)	(N368)	(N369)	(N370)	(N371)	(N372)	(N373)	(N374)	(N375)	(N376)	(N377)	(N378)	(N379)	(N380)	(N381)	(N382)	(N383)	(N384)	(N385)	(N386)	(N387)	(N388)	(N389)	(N390)	(N391)	(N392)	(N393)	(N394)	(N395)	(N396)	(N397)	(N398)	(N399)	(N400)	(N401)	(N402)	(N403)	(N404)	(N405)	(N406)	(N407)	(N408)	(N409)	(N410)	(N411)	(N412)	(N413)	(N414)	(N415)	(N416)	(N417)	(N418)	(N419)	(N420)	(N421)	(N422)	(N423)	(N424)	(N425)	(N426)	(N427)	(N428)	(N429)	(N430)	(N431)	(N432)	(N433)	(N434)	(N435)	(N436)	(N437)	(N438)	(N439)	(N440)	(N441)	(N442)	(N443)	(N444)	(N445)	(N446)	(N447)	(N448)	(N449)	(N450)	(N451)	(N452)	(N453)	(N454)	(N455)	(N456)	(N457)	(N458)	(N459)	(N460)	(N461)	(N462)	(N463)	(N464)	(N465)	(N466)	(N467)	(N468)	(N469)	(N470)	(N471)	(N472)	(N473)	(N474)	(N475)	(N476)	(N477)	(N478)	(N479)	(N480)	(N481)	(N482)	(N483)	(N484)	(N485)	(N486)	(N487)	(N488)	(N489)	(N490)	(N491)	(N492)	(N493)	(N494)	(N495)	(N496)	(N497)	(N498)	(N499)	(N500)	(N501)	(N502)	(N503)	(N504)	(N505)	(N506)	(N507)	(N508)	(N509)	(N510)	(N511)	(N512)	(N513)	(N514)	(N515)	(N516)	(N517)	(N518)	(N519)	(N520)	(N521)	(N522)	(N523)	(N524)	(N525)	(N526)	(N527)	(N528)	(N529)	(N530)	(N531)	(N532)	(N533)	(N534)	(N535)	(N536)	(N537)	(N538)	(N539)	(N540)	(N541)	(N542)	(N543)	(N544)	(N545)	(N546)	(N547)	(N548)	(N549)	(N550)	(N551)	(N552)	(N553)	(N554)	(N555)	(N556)	(N557)	(N558)	(N559)	(N560)	(N561)	(N562)	(N563)	(N564)	(N565)	(N566)	(N567)	(N568)	(N569)	(N570)	(N571)	(N572)	(N573)	(N574)	(N575)	(N576)	(N577)	(N578)	(N579)	(N580)	(N581)	(N582)	(N583)	(N584)	(N585)	(N586)	(N587)	(N588)	(N589)	(N590)	(N591)	(N592)	(N593)	(N594)	(N595)	(N596)	(N597)	(N598)	(N599)	(N600)	(N601)	(N602)	(N603)	(N604)	(N605)	(N606)	(N607)	(N608)	(N609)	(N610)	(N611)	(N612)	(N613)	(N614)	(N615)	(N616)	(N617)	(N618)	(N619)	(N620)	(N621)	(N622)	(N623)	(N624)	(N625)	(N626)	(N627)	(N628)	(N629)	(N630)	(N631)	(N632)	(N633)	(N634)	(N635)	(N636)	(N637)	(N638)	(N639)	(N640)	(N641)	(N642)	(N643)	(N644)	(N645)	(N646)	(N647)	(N648)	(N649)	(N650)	(N651)	(N652)	(N653)	(N654)	(N655)	(N656)	(N657)	(N658)	(N659)	(N660)	(N661)	(N662)	(N663)	(N664)	(N665)	(N666)	(N667)	(N668)	(N669)	(N670)	(N671)	(N672)	(N673)	(N674)	(N675)	(N676)	(N677)	(N678)	(N679)	(N680)	(N681)	(N682)	(N683)	(N684)	(N685)	(N686)	(N687)	(N688)	(N689)	(N690)	(N691)	(N692)	(N693)	(N694)	(N695)	(N696)	(N697)	(N698)	(N699)	(N700)	(N701)	(N702)	(N703)	(N704)	(N705)	(N706)	(N707)	(N708)	(N709)	(N710)	(N711)	(N712)	(N713)	(N714)	(N715)	(N716)	(N717)	(N718)	(N719)	(N720)	(N721)	(N722)	(N723)	(N724)	(N725)	(N726)	(N727)	(N728)	(N729)	(N730)	(N731)	(N732)	(N733)	(N734)	(N735)	(N736)	(N737)	(N738)	(N739)	(N740)	(N741)	(N742)	(N743)	(N744)	(N745)	(N746)	(N747)	(N748)	(N749)	(N750)	(N751)	(N752)	(N753)	(N754)	(N755)	(N756)	(N757)	(N758)	(N759)	(N760)	(N761)	(N762)	(N763)	(N764)	(N765)	(N766)	(N767)	(N768)	(N769)	(N770)	(N771)	(N772)	(N773)	(N774)	(N775)	(N776)	(N777)	(N778)	(N779)	(N780)	(N781)	(N782)	(N783)	(N784)	(N785)	(N786)	(N787)	(N788)	(N789)	(N790)	(N791)	(N792)	(N793)	(N794)	(N795)	(N796)	(N797)	(N798)	(N799)	(N800)	(N801)	(N802)	(N803)	(N804)	(N805)	(N806)	(N807)	(N808)	(N809)	(N810)	(N811)	(N812)	(N813)	(N814)	(N815)	(N816)	(N817)	(N818)	(N819)	(N820)	(N821)	(N822)	(N823)	(N824)	(N825)	(N826)	(N827)	(N828)	(N829)	(N830)	(N831)	(N832)	(N833)	(N834)	(N835)	(N836)	(N837)	(N838)	(N839)	(N840)	(N841)	(N842)	(N843)	(N844)	(N845)	(N846)	(N847)	(N848)	(N849)	(N850)	(N851)	(N852)	(N853)	(N854)	(N855)	(N856)	(N857)	(N858)	(N859)	(N860)	(N861)	(N862)	(N863)	(N864)	(N865)	(N866)	(N867)	(N868)	(N869)	(N870)	(N871)	(N872)	(N873)	(N874)	(N875)	(N876)	(N877)	(N878)	(N879)	(N880)	(N881)	(N882)	(N883)	(N884)	(N885)	(N886)	(N887)	(N888)	(N889)	(N890)	(N891)	(N892)	(N893)	(N894)	(N895)	(N896)	(N897)	(N898)	(N899)	(N900)	(N901)	(N902)	(N903)	(N904)	(N905)	(N906)	(N907)	(N908)	(N909)	(N910)	(N911)	(N912)	(N913)	(N914)	(N915)	(N916)	(N917)	(N918)	(N919)	(N920)	(N921)	(N922)	(N923)	(N924)	(N925)	(N926)	(N927)	(N928)	(N929)	(N930)	(N931)	(N932)	(N933)	(N934)	(N935)	(N936)	(N937)	(N938)	(N939)	(N940)	(N941)	(N942)	(N943)	(N944)	(N945)	(N946)	(N947)	(N948)	(N949)	(N950)	(N951)	(N952)	(N953)	(N954)	(N955)	(N956)	(N957)	(N958)	(N959)	(N960)	(N961)	(N962)	(N963)	(N964)	(N965)	(N966)	(N967)	(N968)	(N969)	(N970)	(N971)	(N972)	(N973)	(N974)	(N975)	(N976)	(N977)	(N978)	(N979)	(N980)	(N981)	(N982)	(N983)	(N984)	(N985)	(N986)	(N987)	(N988)	(N989)	(N990)	(N991)	(N992)	(N993)	(N994)	(N995)	(N996)	(N997)	(N998)	(N999)	(N1000)	(N1001)	(N1002)	(N1003)	(N1004)	(N1005)	(N1006)	(N1007)	(N1008)	(N1009)	(N1010)	(N1011)	(N1012)	(N1013)	(N1014)	(N1015)	(N1016)	(N1017)	(N1018)	(N1019)	(N1020)	(N1021)	(N1022)	(N1023)	(N1024)	(N1025)	(N1026)	(N1027)	(N1028)	(N1029)	(N1030)	(N1031)	(N1032)	(N1033)	(N1034)	(N1035)	(N1036)	(N1037)	(N1038)	(N1039)	(N1040)	(N1041)	(N1042)	(N1043)	(N1044)	(N1045)	(N1046)	(N1047)	(N1048)	(N1049)	(N1050)	(N1051)	(N1052)	(N1053)	(N1054)	(N1055)	(N1056)	(N1057)	(N1058)	(N1059)	(N1060)	(N1061)	(N1062)	(N1063)	(N1064)	(N1065)	(N1066)	(N1067)	(N1068)	(N1069)	(N1070)	(N1071)	(N1072)	(N1073)	(N1074)	(N1075)	(N1076)	(N1077)	(N1078)	(N1079)	(N1080)	(N1081)	(N1082)	(N1083)	(N1084)	(N1085)	(N1086)	(N1087)	(N1088)	(N1089)	(N1090)	(N1091)	(N1092)	(N1093)	(N1094)	(N1095)	(N1096)	(N1097)	(N1098)	(N1099)	(N1100)	(N1101)	(N1102)	(N1103)	(N1104)	(N1105)	(N1106)	(N1107)	(N1108)	(N1109)	(N1110)	(N1111)	(N1112)	(N1113)	(N1114)	(N1115)	(N1116)	(N1117)	(N1118)	(N1119)	(N1120)	(N1121)	(N1122)	(N1123)	(N1124)	(N1125)	(N1126)	(N1127)	(N1128)	(N1129)	(N1130)	(N1131)	(N1132)	(N1133)	(N1134)	(N1135)	(N1136)	(N1137)	(N1138)	(N1139)	(N1140)	(N1141)	(N1142)	(N1143)	(N1144)	(N1145)	(N1146)	(N1147)	(N1148)	(N1149)	(N1150)	(N1151)	(N1152)	(N1153)	(N1154)	(N1155)	(N1156)	(N1157)	(N1158)	(

表4-6 発生量及び処理・処分量 (パルプ・紙 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	自己中間処理後量				自己未処理量				自己最終処分量											
	発生量 (A) (B+C)	有機物量 (B)	排出量 (C) (D+G)	自己中間処理量 (D)	再生 利用量 (E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			再生 利用量 (G)	(自己未処理の処理内訳)			自己最終処分量 (H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	県内 県外					
						自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接 最終 処分量 (E4)		その他 量 (E5)	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)			
																		(E)	(E)	(E)
13,285	10,314	2,971	2,271	1,413	1,405	0	0	8	0	701	0	0	501	199	0	0	708	0	0	
合計	13,285	10,314	2,971	2,271	1,413	1,405	0 <td>0 <td>8</td> <td>0 <td>701</td> <td>0 <td>0 <td>501</td> <td>199</td> <td>0 <td>0 <td>708</td> <td>0 <td>0 </td></td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>8</td> <td>0 <td>701</td> <td>0 <td>0 <td>501</td> <td>199</td> <td>0 <td>0 <td>708</td> <td>0 <td>0 </td></td></td></td></td></td></td>	8	0 <td>701</td> <td>0 <td>0 <td>501</td> <td>199</td> <td>0 <td>0 <td>708</td> <td>0 <td>0 </td></td></td></td></td></td>	701	0 <td>0 <td>501</td> <td>199</td> <td>0 <td>0 <td>708</td> <td>0 <td>0 </td></td></td></td></td>	0 <td>501</td> <td>199</td> <td>0 <td>0 <td>708</td> <td>0 <td>0 </td></td></td></td>	501	199	0 <td>0 <td>708</td> <td>0 <td>0 </td></td></td>	0 <td>708</td> <td>0 <td>0 </td></td>	708	0 <td>0 </td>	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	1,078	0	1,078	865	8	0	0	8	0	212	0	0	114	98	0	0	220	0	0	0
有機性汚泥	897	0	897	865	8	0	0	8	0	32	0	0	29	3	0	0	40	0	0	0
無機性汚泥	181	0	181	0	0	0	0	0	0	181	0	0	85	95	0	0	181	0	0	0
廃油	35	1	34	0	0	0	0	0	0	34	0	0	34	0	0	0	34	0	0	0
一般廃油	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
廃溶剤	33	0	33	0	0	0	0	0	0	33	0	0	33	0	0	0	33	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	13	0	13	0	0	0	0	0	0	13	0	0	13	0	0	0	13	0	0	0
廃プラスチック類	334	30	304	0	0	0	0	0	0	304	0	0	203	101	0	0	304	0	0	0
廃プラスチック	334	30	304	0	0	0	0	0	0	304	0	0	203	101	0	0	304	0	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	11,746	10,283	1,463	1,405	1,405	1,405	0	0	0	58	0	0	58	0	0	0	58	0	0	0
木くず	76	0	76	0	0	0	0	0	0	76	0	0	76	0	0	0	76	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-7 発生量及び処理・処分量 (印刷 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	発生量			有償物量			自己中間処理後量			自己未処理量						自己最終処分量				
	(A) (B+C)	(B)	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)			(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)				
								再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 中間 処理量 (G3)	自己 最終 処分量 (G2)	再生 利用量 (G1)			委託 直接 最終 処分量 (G4)	委託 直接 最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内	県外
(B+C)	(B)	(C)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)			
合計	12,233	4,596	7,636	177	167	0	0	167	0	0	7,460	0	7,433	24	0	0	7,625	0	0	
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥	78	0	78	10	0	0	0	0	0	69	0	0	69	0	0	0	69	0	0	
有機性汚泥	47	0	47	0	0	0	0	0	0	47	0	0	47	0	0	0	47	0	0	
無機性汚泥	31	0	31	10	0	0	0	0	0	22	0	0	22	0	0	0	22	0	0	
廃油	49	0	49	0	0	0	0	0	0	49	0	0	49	0	0	0	49	0	0	
一般廃油	29	0	29	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29	0	0	0	29	0	0	
廃溶剤	11	0	11	0	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0	0	11	0	0	
その他	10	0	10	0	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0	0	10	0	0	
廃酸	17	0	17	0	0	0	0	0	0	17	0	0	17	0	0	0	17	0	0	
廃アルカリ	126	0	126	0	0	0	0	0	0	126	0	0	126	0	0	0	126	0	0	
廃プラスチック類	2,862	153	2,709	0	0	0	0	0	0	2,709	0	0	2,685	24	0	0	2,709	0	0	
廃プラスチック	2,862	153	2,709	0	0	0	0	0	0	2,709	0	0	2,685	24	0	0	2,709	0	0	
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紙くず	8,849	4,349	4,500	167	167	0	0	167	0	4,333	0	0	4,333	0	0	0	4,500	0	0	
木くず	58	0	58	0	0	0	0	0	0	58	0	0	57	0	0	0	57	0	0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	192	94	98	0	0	0	0	0	0	98	0	0	98	0	0	0	98	0	0	
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表4-8 発生量及び処理・処分量 (化学 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	発生量			有機物量			排出量			自己中間処分量						自己未処分量						自己最終処分量										
	(A)			(B)			(C)			(D)			(E)			(F)			(G)			(H)			(I)							
	(B+C)	(A)	(B)	(D+G)	(C)	(D)	(E)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(E2+G2)	(H)	(I)	(E2+G2)	(H)	(I)	(E2+G2)	(H)	(I)		
種類	8,208	0	0	8,208	0	0	1,038	457	0	75	506	0	0	5,178	0	0	5,105	73	0	0	5,759	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
合計	8,208	0	0	8,208	0	0	1,038	457	0	75	506	0	0	5,178	0	0	5,105	73	0	0	5,759	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
汚泥	3,168	0	0	3,168	0	0	490	10	0	41	439	0	0	732	0	0	676	56	0	0	1,212	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
有機性汚泥	844	0	0	844	0	0	38	0	0	38	0	0	0	249	0	0	244	4	0	0	287	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
無機性汚泥	2,324	0	0	2,324	0	0	452	10	0	3	439	0	0	484	0	0	432	52	0	0	925	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃油	902	0	0	902	0	0	26	0	0	0	0	0	0	876	0	0	876	0	0	0	876	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
一般廃油	718	0	0	718	0	0	26	0	0	0	0	0	0	692	0	0	692	0	0	0	692	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃溶剤	184	0	0	184	0	0	0	0	0	0	0	0	0	184	0	0	184	0	0	0	184	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	29	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	772	0	0	772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	772	0	0	772	0	0	0	772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	1,549	0	0	1,549	0	0	531	447	0	17	67	0	0	997	0	0	983	14	0	0	1,082	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃プラスチック	1,549	0	0	1,549	0	0	531	447	0	17	67	0	0	997	0	0	983	14	0	0	1,082	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	38	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	38	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	1,328	0	0	1,328	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,328	0	0	1,328	0	0	0	1,328	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	337	0	0	337	0	0	17	0	0	17	0	0	0	320	0	0	320	0	0	0	337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ガラス陶磁器くず	84	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84	0	0	82	2	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表4-8 発生量及び処理・処分量 (化学 種類別:変換) <平成22年度>

区分 種類	委託処理量										委託中間処理量										最終処分量			再生 利用量 (R) (E1+G1+M1)	その他 量 (J) (E5+G5)			(S) (B+R)		
	(O+L)		(K)		(O)		(L)		(業者)		(自治体)		(県内)		(県外)		(M)		(M1)		(M2)		(Q) (I+O+M2)		事業者	自治体	処理業者			
	委託直接最終処分量		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(委託主体の内訳)		(委託先地域の内訳)		(委託中間処理後量)		(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)											
	(O+L)	(K)	(O)	(業者)	(自治体)	(県内)	(県外)	(委託主体の内訳)	(委託先地域の内訳)	(委託主体の内訳)	(委託先地域の内訳)	(委託中間処理後量)	(処理後の処理内訳)	(処理後の処理内訳)																
合計	5759	579	579	0	579	0	5,180	5,179	1	2,430	2,750	2,306	1,387	919	1,844	1,498	0	1,498	0	0	0	0	1,844	0	0	0	0	1,844		
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107	14	93	14	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
汚泥	1,212	495	495	0	495	0	717	717	0	0	717	380	288	97	298	592	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	298	
有機性汚泥	287	4	4	0	4	0	283	283	0	0	283	14	14	0	14	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	
無機性汚泥	925	491	491	0	491	0	434	434	0	0	434	366	274	97	284	588	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	284	
廃油	876	0	0	0	0	0	876	876	0	0	876	154	149	0	149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149	
一般廃油	692	0	0	0	0	0	692	692	0	0	692	86	81	0	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	
廃溶剤	184	0	0	0	0	0	184	184	0	0	184	68	67	0	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	29	0	0	0	0	0	29	29	0	0	29	28	28	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	
廃アルカリ	772	0	0	0	0	0	772	772	0	0	772	64	64	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	
廃プラスチック類	1,082	82	82	0	82	0	1,000	1,000	0	844	156	856	135	721	582	802	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	582	
廃プラスチック	1,082	82	82	0	82	0	1,000	1,000	0	844	156	856	135	721	582	802	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	582	
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	38	0	0	0	0	0	38	38	0	25	13	38	38	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	1,328	0	0	0	0	0	1,328	1,327	1	1,306	22	261	261	0	261	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	261
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	337	0	0	0	0	0	337	337	0	154	183	337	331	6	331	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	331	
ガラス陶磁器くず	84	2	2	0	2	0	82	82	0	73	9	82	80	2	80	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

(単位: t/年)

表4-9 発生量及び処理・処分量（石油・石炭 種類別：変換）＜平成22年度＞

(単位：t/年)

区分	発生量			自己中間処理後量			自己未処理量						自己最終処分量					
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	自己中間処理後量			自己未処理量			自己未処理量			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	処理先地域の内訳			
				(E)	自己最終処分量		(G)	(G1)	自己最終処分量		(G2)	(G3)			(G4)	(G5)	県内	県外
					(E1)	(E2)			(E3)	(E4)								
種類																		
合計	503	0	503	0	0	0	0	0	503	0	0	0	0	503	0	0	0	
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥	182	0	182	0	0	0	0	0	182	0	0	0	0	182	0	0	0	
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
無機性汚泥	182	0	182	0	0	0	0	0	182	0	0	0	0	182	0	0	0	
廃油	53	0	53	0	0	0	0	0	53	0	0	0	0	53	0	0	0	
一般廃油	53	0	53	0	0	0	0	0	53	0	0	0	0	53	0	0	0	
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	60	0	60	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	60	0	0	0	
廃アルカリ	35	0	35	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	35	0	0	0	
廃プラスチック類	23	0	23	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	23	0	0	0	
廃プラスチック	23	0	23	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	23	0	0	0	
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	149	0	149	0	0	0	0	0	149	0	0	0	0	149	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	149	0	149	0	0	0	0	0	149	0	0	0	0	149	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表4-10 発生量及び処理・処分量 (プラスチック 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	発生量		有償物量		排出量		自己中間処分量				自己未処分量				自己最終処分量				
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(D)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)				
							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)	其 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)	其 他 量 (G5)
						県内		県外											
合計	14,201	3,219	10,982	3,352	3,253	3,146	0	107	0	0	7,568	62	0	7,737	0	0			
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
汚泥	73	0	73	0	0	0	0	0	0	73	0	8	0	73	0	0			
有機性汚泥	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6	0	0			
無機性汚泥	66	0	66	0	0	0	0	0	0	66	0	8	0	66	0	0			
廃油	161	0	161	0	0	0	0	0	0	161	0	0	0	161	0	0			
一般廃油	62	0	62	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	62	0	0			
廃溶剤	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0			
その他	93	0	93	0	0	0	0	0	0	93	0	0	0	93	0	0			
廃酸	8	0	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	0	0			
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃プラスチック類	13,240	3,120	10,121	3,197	3,176	3,146	0	30	0	6,923	0	53	0	6,953	0	0			
廃プラスチック	13,240	3,120	10,121	3,197	3,176	3,146	0	30	0	6,923	0	53	0	6,953	0	0			
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
木くず	91	0	91	0	0	0	0	0	0	91	0	0	0	91	0	0			
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
金属くず	434	100	334	155	77	0	77	0	0	180	0	0	0	257	0	0			
ガラス陶磁器くず	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0			
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
がれき類	193	0	193	0	0	0	0	0	0	193	0	0	0	193	0	0			
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	193	0	193	0	0	0	0	0	0	193	0	0	0	193	0	0			
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

表4-11 発生量及び処理・処分量 (ゴム 種類別:変換) <平成22年度> (その1)

区分	発生量			自己中間処理後量			自己未処理量						自己最終処分量						
	(A) (B+C)	(B)	(A)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)		(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)						
					再 生 利 用 量 (E1)	自 己 最 終 処 分 量 (E2)		委 託 中 間 処 理 量 (E3)	委 託 中 間 処 理 量 (G2)	委 託 直 接 最 終 処 分 量 (G3)			委 託 直 接 最 終 処 分 量 (G4)	そ の 他 量 (G5)	県 内	県 外			
																	(D)	(C) (D+G)	(D)
(B+C)	(B)	(A)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(I)	(E2+G2)	
合計	2,726	0	2,726	3	3	0	0	0	2,723	0	0	2,719	4	0	0	2,723	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	6	0	6	0	0	0	0	0	6	0	0	6	0	0	0	6	0	0	0
有機性汚泥	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
無機性汚泥	5	0	5	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0
廃油	245	0	245	0	0	0	0	0	245	0	0	245	0	0	0	245	0	0	0
一般廃油	10	0	10	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0
廃溶剤	235	0	235	0	0	0	0	0	235	0	0	235	0	0	0	235	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	31	0	31	0	0	0	0	0	31	0	0	31	0	0	0	31	0	0	0
廃プラスチック類	2,388	0	2,388	3	3	0	0	0	2,385	0	0	2,381	4	0	0	2,385	0	0	0
廃プラスチック	2,388	0	2,388	3	3	0	0	0	2,385	0	0	2,381	4	0	0	2,385	0	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	47	0	47	0	0	0	0	0	47	0	0	47	0	0	0	47	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガラス陶磁器くず	8	0	8	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
コンクリート片	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-12 発生量及び処理・処分量 (皮革 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	発生量			自己中間処理量			自己中間処理後量			自己未処理量					搬出量		自己最終処分量			
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(D)	(自己中間処理後の処理内訳)			(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	県内	県外	(I)	(E2+G2)				
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接 最終 処分量 (E4)	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)
種類																				
合計	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
汚泥	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0			
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃油	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
一般廃油	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

表4-14 発生量及び処理・処分量 (鉄鋼 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分 種類	発生量			有償物量			自己中間処分量			自己中間処理後量			自己未処理量						排出量		自己最終処分量	
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(D)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)		(E5)	(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)						
							再 生 利 用 量 (E1)	自 己 最 終 処 分 量 (E2)			委 託 中 間 処 理 量 (E3)	委 託 直 接 最 終 処 分 量 (E4)	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 (G1)	自 己 最 終 処 分 量 (G2)
合計	14,813	446	14,367	5,635	466	0	0	466	0	8,732	0	7,768	965	0	9,199	0	0					
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
汚泥	1,748	0	1,748	1,343	269	0	0	269	0	405	0	405	0	674	0	0						
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
無機性汚泥	1,748	0	1,748	1,343	269	0	0	269	0	405	0	405	0	674	0	0						
廃油	104	0	104	0	0	0	0	0	104	0	104	0	0	104	0	0						
一般廃油	16	0	16	0	0	0	0	0	16	0	16	0	0	16	0	0						
廃溶剤	88	0	88	0	0	0	0	0	88	0	88	0	0	88	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃酸	4,419	0	4,419	4,292	198	0	0	198	0	127	0	127	0	325	0	0						
廃アルカリ	765	0	765	0	0	0	0	0	765	0	765	0	0	765	0	0						
廃プラスチック類	67	0	67	0	0	0	0	0	67	0	67	0	0	67	0	0						
廃プラスチック	67	0	67	0	0	0	0	0	67	0	67	0	0	67	0	0						
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
金属くず	5,382	446	4,936	0	0	0	0	0	4,936	0	4,936	0	0	4,936	0	0						
ガラス陶磁器くず	36	0	36	0	0	0	0	0	36	0	36	0	0	36	0	0						
紐さい	2,292	0	2,292	0	0	0	0	0	2,292	0	1,327	965	0	2,292	0	0						
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

表4-15 発生量及び処理・処分量（非鉄金属 種類別：変換）＜平成22年度＞

(単位：t/年)

区分	発生量			有償物量			自己中間処分量			自己中間処理後量			自己未処理量						排出量			自己最終処分量		
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(D)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)		(E5)	(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)								
							再 生 利 用 量 (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 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)			
(B+C)	(B)	(D+E)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(I)						
合計	1,543	619	924	92	74	74	0	0	0	832	0	0	463	369	0	832	0	0	0					
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
汚泥	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	3	0	0	0					
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
無機性汚泥	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	3	0	0	0					
廃油	153	0	153	0	0	0	0	0	0	153	0	0	153	0	0	153	0	0	0					
一般廃油	146	0	146	0	0	0	0	0	0	146	0	0	146	0	0	146	0	0	0					
廃溶剤	7	0	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0	7	0	0	7	0	0	0					
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃アルカリ	58	0	58	0	0	0	0	0	0	58	0	0	58	0	0	58	0	0	0					
廃プラスチック類	148	0	148	0	0	0	0	0	0	148	0	0	148	0	0	148	0	0	0					
廃プラスチック	148	0	148	0	0	0	0	0	0	148	0	0	148	0	0	148	0	0	0					
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
木くず	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	0					
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
ゴムくず	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0					
金属くず	805	619	186	92	74	74	0	0	0	94	0	0	94	0	0	94	0	0	0					
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
紐さい	369	0	369	0	0	0	0	0	0	369	0	0	0	369	0	369	0	0	0					
がれき類	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0					
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
その他	4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0					
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					

表4-17 発生量及び処理・処分量 (はん用機器 種類別; 変換) <平成22年度>
(その1)

区分	発生量				自己中間処理後量				自己未処理量				自己最終処分量							
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(D)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)					
						再 生 利 用 量 (E1)	自 己 最 終 処 分 量 (E2)	委 託 中 間 処 理 量 (E3)		委 託 直 接 最 終 処 分 量 (E4)	其 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)	其 他 量 (G5)	県 内	県 外
(B+C)	(B)	(D+E)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(I)	(E2+G2)		
合計	14,913	4,714	10,199	3,021	1,719	0	0	1,719	0	7,177	0	5,683	1,495	0	8,897	0	0	0		
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
汚泥	753	0	753	633	316	0	0	316	0	120	0	115	5	0	436	0	0	0		
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
無機性汚泥	753	0	753	633	316	0	0	316	0	120	0	115	5	0	436	0	0	0		
廃油	3,170	3	3,166	2,201	1,371	0	0	1,371	0	966	0	966	0	0	2,337	0	0	0		
一般廃油	3,165	3	3,161	2,201	1,371	0	0	1,371	0	961	0	961	0	0	2,332	0	0	0		
廃溶剤	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0	0	5	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃プラスチック類	393	0	393	188	32	0	0	32	0	206	0	63	143	0	237	0	0	0		
廃プラスチック	393	0	393	188	32	0	0	32	0	206	0	63	143	0	237	0	0	0		
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
木くず	193	0	193	0	0	0	0	0	0	193	0	193	0	0	193	0	0	0		
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
金属くず	7,464	4,711	2,753	0	0	0	0	0	0	2,753	0	2,753	0	0	2,753	0	0	0		
ガラス陶磁器くず	8	0	8	0	0	0	0	0	0	8	0	8	0	0	8	0	0	0		
鉱さい	2,932	0	2,932	0	0	0	0	0	0	2,932	0	1,585	1,347	0	2,932	0	0	0		
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

表4-18 発生量及び処理・処分量 (生産用機器 種類別: 変換) <平成22年度>

(単位: t/年)

区分	発生量			自己中間処理後量			自己未処理量						自己最終処分量				
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	自己中間処理後量			自己未処理量						(H) (I+K+J)	自己最終処分量			
				(E)	(自己中間処理後の処理内訳)		(G)	(自己未処理の処理内訳)						(I) (E2+G2)	県外		
					(E1) 再生 利用量	(E2) 自己 最終 処分量		(E3) 委託 中間 処理量	(E4) 委託 直接 最終 処分量	(E5) その他 量	(G1) 再生 利用量	(G2) 自己 最終 処分量				(G3) 委託 中間 処理量	(G4) 委託 直接 最終 処分量
(D)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(I)	県内				
合計	58,484	2,412	56,071	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56,071	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	55,348	0	55,348	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55,348	0	0	0	0
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無機性汚泥	55,348	0	55,348	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55,348	0	0	0	0
廃油	122	4	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118	0	0	0	0
一般廃油	93	4	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	0	0	0	0
廃溶剤	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0
その他	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0
廃酸	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	2,637	2,408	229	0	0	0	0	0	0	0	0	0	229	0	0	0	0
ガラス陶磁器くず	74	0	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	0	0	0	0
紐さい	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
がれき類	299	0	299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	299	0	0	0	0
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	299	0	299	0	0	0	0	0	0	0	0	0	299	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-18 発生量及び処理・処分量 (生産用機器 種類別; 変換) <平成22年度>
(その2)

種類	委託処理量		委託中間処理量										最終処分量			再生利用量		その他量			(S) (B+R)				
	(O+L) (K)	(O)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(M)	(再生 利用量 (M1))	(処理後の処理内訳) 最終 処分量 (M2)	(R) (E+G+M1)	(処理主体の内訳)		(J) (E5+G5)	(S) (B+R)							
			業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外					事業者	自治体			事業者	処理業者					
																						(L)	(M)	(M1)	(M2)
合計	56,071	33	33	0	0	0	0	0	0	56,038	117	55,922	55,909	47	55,909	80	0	0	80	0	56,322				
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0				
汚泥	55,348	32	32	0	0	0	0	0	0	55,316	0	55,316	55,316	0	55,316	32	0	0	32	0	55,316				
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
無機性汚泥	55,348	32	32	0	0	0	0	0	0	55,316	0	55,316	55,316	0	55,316	32	0	0	32	0	55,316				
廃油	118	0	0	0	0	0	0	0	118	3	115	35	0	35	0	0	0	0	0	0	39				
一般廃油	89	0	0	0	0	0	0	0	89	0	89	32	0	32	0	0	0	0	0	0	36				
廃溶剤	7	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2				
その他	22	0	0	0	0	0	0	0	22	3	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃酸	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3				
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
金属くず	229	0	0	0	0	0	0	0	229	1	228	229	0	229	0	229	0	0	0	0	2,637				
ガラス陶磁器くず	74	0	0	0	0	0	0	0	74	68	6	74	0	74	0	74	0	0	0	0	74				
紐さい	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0				
がれき類	299	0	0	0	0	0	0	0	299	46	253	299	46	253	46	253	0	0	46	0	253				
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
その他	299	0	0	0	0	0	0	0	299	46	253	299	46	253	46	253	0	0	46	0	253				
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

表4-19 発生量及び処理・処分量 (業務用機器 種類別: 変換) <平成22年度>
(その1)

区分	発生量			自己中間処理後量			自己未処理量			自己最終処分量			(単位: t/年)						
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)			(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)							
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接 最終 処分量 (E4)	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)		
																		排出量 (D+E)	排出量 (D+G)
(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)		
種類	4,814	689	4,124	1,781	45	0	0	0	0	2,343	0	0	2,343	0	0	0	2,388	0	0
合計																			
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	2,229	10	2,219	1,781	45	0	0	0	0	438	0	0	438	0	0	0	482	0	0
有機性汚泥	411	10	401	0	0	0	0	0	0	401	0	0	401	0	0	0	401	0	0
無機性汚泥	1,817	0	1,817	1,781	45	0	0	0	0	36	0	0	36	0	0	0	81	0	0
廃油	44	27	16	0	0	0	0	0	0	16	0	0	16	0	0	0	16	0	0
一般廃油	38	21	16	0	0	0	0	0	0	16	0	0	16	0	0	0	16	0	0
廃溶剤	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0	5	0	0
廃プラスチック類	1,967	98	1,869	0	0	0	0	0	0	1,869	0	0	1,869	0	0	0	1,869	0	0
廃プラスチック	1,967	98	1,869	0	0	0	0	0	0	1,869	0	0	1,869	0	0	0	1,869	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	547	540	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	0
ガラス陶磁器くず	8	0	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-20 発生量及び処理・処分量 (電子部品 種類別:変換) <平成22年度>
(その1)

区分	発生量			有償物量			自己中間処分量			自己未処分量						自己最終処分量		
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+G)	(D)	自己中間処分量			自己未処分量			自己未処分量			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	処理先地域の内訳		
					(E)	自己中間処分量		(G)	(G1)	自己未処分量		(G2)	自己未処の内訳			県内	県外	
						(E1)	(E2)			(E3)	(E4)		(E5)					(G3)
(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(I)	(I)			
種類																		
合計	2,354	0	2,354	87	0	0	0	0	0	0	2,265	0	0	2,236	29	0	2,274	
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汚泥	87	0	87	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
有機性汚泥	87	0	87	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃油	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	4	
一般廃油	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃溶剤	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	4	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	1,518	0	1,518	0	0	0	0	0	0	0	1,518	0	0	1,518	0	0	1,518	
廃アルカリ	319	0	319	0	0	0	0	0	0	0	319	0	0	319	0	0	319	
廃プラスチック類	119	0	119	0	0	0	0	0	0	0	119	0	0	119	0	0	119	
廃プラスチック	119	0	119	0	0	0	0	0	0	0	119	0	0	119	0	0	119	
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	112	0	112	0	0	0	0	0	0	0	112	0	0	112	0	0	112	
ガラス陶磁器くず	164	0	164	0	0	0	0	0	0	0	164	0	0	164	0	0	164	
紐さい	29	0	29	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29	0	0	29	
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表4-20 発生量及び処理・処分量 (電子部品 種類別:変換) <平成22年度>
(その2)

区分	委託処理量										委託中間処理量										最終処分量			再生 利用量 (R) (E1+G1+M1)	その他 量 (J) (E5+G5)	資源化 量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量					(処理先地域の内訳)					(処理先地域の内訳)					(処理後の処理内訳)					(Q) (I+O+M2)					
	(O)		(K) (O+L)		(L)	(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理後の処理内訳)												
	業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)											
種類	(O)	(K) (O+L)	(L)	業者	自治体	県内	県外	業者	自治体	県内	県外	(M)	(処理後の処理内訳)	(R)	(Q) (I+O+M2)	(J) (E5+G5)	(S) (B+R)									
合計	37	2,274	37	2,236	0	277	1,960	1,934	1,678	257	1,678	294	0	0	0	0	1,678									
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
汚泥	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
有機性汚泥	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
廃油	4	4	4	4	0	0	0	4	3	0	0	3	0	3	0	0	3									
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
廃溶剤	4	4	4	4	0	0	0	4	3	0	0	3	0	3	0	0	3									
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
廃酸	1,518	1,518	1,518	1,518	0	0	1,518	1,230	1,230	0	0	1,230	0	1,230	0	0	1,230									
廃アルカリ	319	319	319	319	0	0	319	319	319	0	0	319	0	319	0	0	319									
廃プラスチック類	119	119	119	119	0	0	119	106	106	0	0	106	0	106	0	0	106									
廃プラスチック	119	119	119	119	0	0	119	106	106	0	0	106	0	106	0	0	106									
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
金属くず	112	112	112	112	0	112	0	112	20	92	20	92	20	20	0	0	20									
ガラス陶磁器くず	164	164	164	164	0	164	0	164	164	0	0	164	0	164	0	0	164									
紐さい	29	29	29	29	0	0	0	29	0	0	0	29	0	29	0	0	29									
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									

表4-21 発生量及び処理・処分量 (電気機器 種類別:変換) <平成22年度>

(その1)

(単位:1/年)

区分	発生量			有償物量			自己中間処分量			自己未処分量			自己最終処分量				
	(A) (B+C)	(B)	(A)	(D)	(E)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)		(G)	(自己未処理の処理内訳)		(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)		
								自己最終処分量 (E2)	委託中間処理量 (E3)		委託直接最終処分量 (E4)	その他量 (E5)			再生利用量 (G1)	自己最終処分量 (G2)	委託中間処理量 (G3)
合計	13,349	2,408	10,941	0	0	0	0	0	0	10,941	0	10,937	3	2	10,941	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	4,632	0	4,632	0	0	0	0	0	0	4,632	0	4,632	1	0	4,632	0	0
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無機性汚泥	4,632	0	4,632	0	0	0	0	0	0	4,632	0	4,632	1	0	4,632	0	0
廃油	197	1	197	0	0	0	0	0	0	197	0	197	0	0	197	0	0
一般廃油	189	1	189	0	0	0	0	0	0	189	0	189	0	0	189	0	0
廃溶剤	8	0	8	0	0	0	0	0	0	8	0	8	0	0	8	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	1,486	0	1,486	0	0	0	0	0	0	1,486	0	1,486	0	0	1,486	0	0
廃アルカリ	34	0	34	0	0	0	0	0	0	34	0	34	0	0	34	0	0
廃プラスチック類	2,643	57	2,586	0	0	0	0	0	0	2,586	0	2,586	0	0	2,586	0	0
廃プラスチック	2,643	57	2,586	0	0	0	0	0	0	2,586	0	2,586	0	0	2,586	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	288	0	288	0	0	0	0	0	0	288	0	288	0	0	288	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	2,093	975	1,118	0	0	0	0	0	0	1,118	0	1,115	0	2	1,118	0	0
ガラス陶磁器くず	1,975	1,375	600	0	0	0	0	0	0	600	0	598	2	0	600	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0

表4-21 発生量及び処理・処分量 (電気機器 種類別:変換) <平成22年度>

種類	委託処理量											委託中間処理量											最終処分量				再生 利用量 (R) (E1+G1+M1)	その他 量 (J) (E5+G5)	資源化 量 (S) (B+R)
	委託直接最終処分量		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理後の処理内訳)		(M)	(Q) (I+O+M2)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)												
	(O+L)	(K)	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											
	(O+L)	(K)	(L)	(O)	(1)	(2)	(10937)	(10937)	(1,164)	(9,773)	(10,440)	(10,380)	(60)	(R)	(Q)	(J)	(S)												
合計	10939	3	3	0	0	1	2	10937	10937	0	1,164	9,773	10,440	10,380	60	10,380	63	0	0	0	63	2	12,788						
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	27	6	27	6	0	0	0	0	6	0	27						
汚泥	4,632	1	1	0	0	1	0	4,632	4,632	0	0	4,632	4,546	4,546	0	4,546	1	0	0	0	1	0	4,546						
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
無機性汚泥	4,632	1	1	0	0	1	0	4,632	4,632	0	0	4,632	4,546	4,546	0	4,546	1	0	0	0	1	0	4,546						
廃油	197	0	0	0	0	0	0	197	197	0	0	196	159	159	0	159	0	0	0	0	0	0	160						
一般廃油	189	0	0	0	0	0	0	189	189	0	0	188	159	159	0	159	0	0	0	0	0	0	160						
廃溶剤	8	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃酸	1,486	0	0	0	0	0	0	1,486	1,486	0	0	1,486	1,486	1,486	0	1,486	0	0	0	0	0	0	1,486						
廃アルカリ	34	0	0	0	0	0	0	34	34	0	0	34	34	34	0	34	0	0	0	0	0	0	34						
廃プラスチック類	2,586	0	0	0	0	0	0	2,586	2,586	0	115	2,470	2,185	2,133	53	2,133	53	0	0	0	53	0	2,190						
廃プラスチック	2,586	0	0	0	0	0	0	2,586	2,586	0	115	2,470	2,185	2,133	53	2,133	53	0	0	0	53	0	2,190						
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
木くず	288	0	0	0	0	0	0	288	288	0	168	119	288	288	0	288	0	0	0	0	0	0	288						
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
金属くず	1,115	0	0	0	0	0	0	1,115	1,115	0	878	237	1,111	1,111	0	1,111	0	0	0	0	0	0	2,086						
ガラス陶磁器くず	600	2	2	0	0	0	2	598	598	0	2	596	598	596	2	596	4	0	0	0	4	0	1,971						
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他の産業廃棄物	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1						
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
混合物	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1						

(単位:1,000kg)

表4-22 発生量及び処理・処分量 (情報通信機器 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	発生量		有償物量		排出量		自己中間処理量				自己中間処理後量				自己未処理量				搬出量		自己最終処分量	
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(D)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)			(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(G)	(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)				
							再生 利用量	自己 最終 処分量	委託 中間 処理量									委託 直接最終 処分量	その他 量	県内	県外	
																						(E2)
種類																						
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
汚泥	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0			
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
鉱さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

表4-23 発生量及び処理・処分量 (輸送用機器 種類別: 変換) < 平成22年度 >

(単位: t/年)

区分	自己中間処理後量				自己未処理量				自己最終処分量										
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+G)	(D)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)			(自己未処理の処理内訳)			(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)						
						再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接 最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)		自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接 最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(H) (I+K+J)	県内	県外
(B+C)	(B)	(D+G)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)		
合計	3,261	1,450	1,811	27	25	2	0	0	0	1,784	0	0	1,457	327	0	0	1,807	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	461	0	461	25	23	0	0	0	0	436	0	0	134	301	0	0	459	0	0
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無機性汚泥	461	0	461	25	23	0	0	0	0	436	0	0	134	301	0	0	459	0	0
廃油	812	0	812	0	0	0	0	0	0	812	0	0	812	0	0	0	812	0	0
一般廃油	594	0	594	0	0	0	0	0	0	594	0	0	594	0	0	0	594	0	0
廃溶剤	218	0	218	0	0	0	0	0	0	218	0	0	218	0	0	0	218	0	0
その他	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
廃プラスチック類	208	2	206	0	0	0	0	0	0	206	0	0	181	26	0	0	206	0	0
廃プラスチック	208	2	206	0	0	0	0	0	0	206	0	0	181	26	0	0	206	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	14	0	14	0	0	0	0	0	0	14	0	0	14	0	0	0	14	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	1,464	1,448	16	2	2	0	0	0	0	14	0	0	14	0	0	0	14	0	0
ガラス陶磁器くず	301	0	301	0	0	0	0	0	0	301	0	0	301	0	0	0	301	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-24 発生量及び処理・処分量（その他 種類別：変換）＜平成22年度＞
 (その1)

区分	発生量			自己中間処理後量			自己未処理量						自己最終処分量				
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)			(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(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 中間 処理量 (G3)	自己 最終 処分量 (G2)	再生 利用量 (G1)		委託 直接 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(I)	(J)		
																(D)	(E)
(B+C)	(B)	(D+E)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)
合計	2,544	623	1,921	747	10	0	10	0	1,174	0	0	923	251	0	1,184	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	749	0	749	747	10	0	10	0	2	0	0	2	0	0	12	0	0
有機性汚泥	747	0	747	747	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0
無機性汚泥	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0
廃油	28	0	28	0	0	0	0	0	28	0	0	28	0	0	28	0	0
一般廃油	28	0	28	0	0	0	0	0	28	0	0	28	0	0	28	0	0
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	16	0	16	0	0	0	0	0	16	0	0	16	0	0	16	0	0
廃プラスチック類	1,325	469	856	0	0	0	0	0	856	0	0	604	251	0	856	0	0
廃プラスチック	1,325	469	856	0	0	0	0	0	856	0	0	604	251	0	856	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	72	0	72	0	0	0	0	0	72	0	0	72	0	0	72	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	164	154	10	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0	10	0	0
ガラス陶磁器くず	190	0	190	0	0	0	0	0	190	0	0	190	0	0	190	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-24 発生量及び処理・処分量 (その他 種類別・変換) <平成22年度> (その2)

種類	委託処理量		委託中間処理量										最終処分量			再生利用量		その他量		
	(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)	(再生 利用量 (M1))	(処理後の処理内訳) 最終 処分量 (M2)	(R) (E1+G1+M1)	処理主体の内訳		(J) (E5+G5)	(S) (B+R)	
			業者	自治体	県内	県外		業者	自治体	県内	県外					事業者	自治体			処理業者
1,184	262	10	251	923	6	108	809	719	682	37	682	298	298	0	0	298	0	1,305		
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	17	0	
汚泥	12	10	10	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	
有機性汚泥	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	
無機性汚泥	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃油	28	0	0	0	28	0	0	28	11	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0	
一般廃油	28	0	0	0	28	0	0	28	11	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0	
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ	16	0	0	0	16	0	0	16	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
廃プラスチック類	856	251	0	251	604	42	557	417	400	16	400	267	0	400	0	0	267	0	870	
廃プラスチック	856	251	0	251	604	42	557	417	400	16	400	267	0	400	0	0	267	0	870	
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
木くず	72	0	0	0	72	0	0	72	72	0	0	0	0	72	0	0	0	0	72	
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	10	0	0	0	10	8	2	10	10	0	0	0	0	10	0	0	0	0	164	
ガラス陶磁器くず	190	0	0	0	190	57	133	190	187	3	187	3	0	187	0	0	3	0	187	
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表5-1 発生量及び処理・処分量 (電気業 種類別:変換) <平成22年度>
(その1)

区分	発生量			有償物量			自己中間処理量			自己中間処理後量			自己未処理量			自己最終処分量							
	(A) (B+C)	(B)	(A)	(D)	(E)	(C) (D+E)	(E)	(E1)	(自己中間処理後の処理内訳)		(G)	(G1)	(G2)	(自己未処理の処理内訳)		(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)						
									再 生 利 用 量 (E1)	自 己 最 終 処 分 量 (E2)				委 託 中 間 処 理 量 (E3)	委 託 直 接 最 終 処 分 量 (E4)			其 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)	其 他 量 (G5)
種 類	1,749	0	1,749	0	0	1,749	0	0	0	1,749	0	0	0	0	1,749	0	0						
合計	1,749	0	1,749	0	0	1,749	0	0	0	1,749	0	0	0	0	1,749	0	0						
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
汚泥	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0						
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃油	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0						
一般廃油	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0						
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
廃プラスチック類	31	0	31	0	0	31	0	0	0	0	31	0	0	31	0	0	0						
廃プラスチック	31	0	31	0	0	31	0	0	0	0	31	0	0	31	0	0	0						
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ゴムくず	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0						
金属くず	57	0	57	0	0	57	0	0	0	0	57	0	0	57	0	0	0						
ガラス陶磁器くず	142	0	142	0	0	142	0	0	0	0	142	0	0	142	0	0	0						
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
がれき類	1,518	0	1,518	0	0	1,518	0	0	0	0	1,518	0	0	1,518	0	0	0						
コンクリート片	1,518	0	1,518	0	0	1,518	0	0	0	0	1,518	0	0	1,518	0	0	0						
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

表5-2 発生量及び処理・処分量 (ガス業 種類別;変換) <平成22年度>

(その1)

(単位:1/年)

区分	発生量			自己中間処理量			自己中間処理後量			自己未処理量				自己最終処分量				
	(A) (B+C)	(B)	排出量 (D+G)	(E)	(自己中間処理後の処理内訳)		(E5) その他量	(G)	(自己未処理の処理内訳)		(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)					
					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)			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
種類	70	8	62	0	0	0	0	62	0	0	59	3	0	0	0	0	0	0
合計																		
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	13	0	13	0	0	0	0	13	0	0	13	0	0	13	0	0	0	0
廃プラスチック	13	0	13	0	0	0	0	13	0	0	13	0	0	13	0	0	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	45	8	37	0	0	0	0	37	0	0	37	0	0	37	0	0	0	0
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	11	0	11	0	0	0	0	11	0	0	8	3	0	11	0	0	0	0
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	11	0	11	0	0	0	0	11	0	0	8	3	0	11	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5-2 発生量及び処理・処分量 (ガス業 種類別;変換) <平成22年度>
(その2)

区分	委託処理量										委託中間処理量										委託直接最終処分量				委託最終処分量					再生 利用量 (R) (E1+G1+M1)	その他 量 (J) (E5+G5)	資源化 量 (S) (B+R)	
	(O+L)		(K)		(O)		(L)		(M)		(N)		(P)		(Q)		(R)		(S)		(T)		(U)		(V)		(W)						
			(O+L)		(K)		(O)		(L)		(M)		(N)		(P)		(Q)		(R)		(S)		(T)		(U)		(V)		(W)				
			(O+L)		(K)		(O)		(L)		(M)		(N)		(P)		(Q)		(R)		(S)		(T)		(U)		(V)		(W)				
			(O+L)		(K)		(O)		(L)		(M)		(N)		(P)		(Q)		(R)		(S)		(T)		(U)		(V)		(W)				
合計	62	3	3	0	0	3	59	59	3	59	3	59	48	11	48	15	48	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55				
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
無機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
廃プラスチック類	13	0	0	0	0	0	13	13	0	11	2	13	2	11	2	11	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2			
廃プラスチック	13	0	0	0	0	0	13	13	0	11	2	13	2	11	2	11	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	2			
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
金属くず	37	0	0	0	0	0	37	37	0	37	0	37	37	0	37	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45			
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
がれき類	11	3	3	0	0	3	8	8	0	8	0	8	8	0	8	0	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8			
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	11	3	3	0	0	3	8	8	0	8	0	8	8	0	8	0	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8			
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

表5-3 発生量及び処理・処分量（上水道業 種類別：変換）＜平成22年度＞

(その1)

(単位：t/年)

区分	発生量			自己中間処理量			自己中間処理後量			自己未処理量					排出量		自己最終処分量			
	(A) (B+C)	(B)	(C) (D+E)	(D)	自己中間処理後量		自己中間処理量		(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)					
					(E)	(E1)	(E2)	(E3)		(E4)	(E5)	(G1)			(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	県内	県外
種類	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)		
合計	56,477	0	56,477	54,632	9,298	6,867	0	2,045	386	0	1,844	0	0	1,844	1	0	4,276	0	0	
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	56,476	0	56,476	54,632	9,298	6,867	0	2,045	386	0	1,844	0	0	1,844	0	0	4,275	0	0	0
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無機性汚泥	56,476	0	56,476	54,632	9,298	6,867	0	2,045	386	0	1,844	0	0	1,844	0	0	4,275	0	0	0
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
コンクリート片	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5-3 発生量及び処理・処分量（上水道業 種類別：変換） <平成22年度>

区分	委託処理量										委託中間処理量										委託直接最終処分量				委託先地域の内訳				委託先地域の内訳				委託先地域の内訳				再生利用量		最終処分量				その他量		資源化 量
	(O+L)		(K)		(O)		(L)		(業者)		(自治体)		(県内)		(県外)		(M)		(再生 利用量 (M1))		(最終 処分量 (M2))		(R)		(Q)		(J)		(S)		(B+R)														
種類	(O+L)		(K)		(O)		(L)		(業者)		(自治体)		(県内)		(県外)		(M)		(再生 利用量 (M1))		(最終 処分量 (M2))		(R)		(Q)		(J)		(S)		(B+R)														
合計	4,276	387	236	151	3,889	0	3,889	0	3,889	0	3,889	0	3,889	0	1,703	1,703	0	1,703	0	0	0	0	8,570	387	0	0	0	0	0	0	8,570														
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
汚泥	4,275	386	235	151	3,889	0	3,889	0	3,889	0	3,889	0	3,889	0	1,703	1,703	0	1,703	0	0	0	0	8,570	386	0	0	0	0	0	0	8,570														
有機性汚泥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
無機性汚泥	4,275	386	235	151	3,889	0	3,889	0	3,889	0	3,889	0	3,889	0	1,703	1,703	0	1,703	0	0	0	0	8,570	386	0	0	0	0	0	0	8,570														
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
がれき類	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0														
コンクリート片	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0														
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														

(単位：t/年)

表5-4 発生量及び処理・処分量 (下水道業 種類別:変換) <平成22年度>

(単位:1/年)

区分	発生量		有償物量	排出量	自己中間処分量						自己未処分量						自己最終処分量				
	(A) (B+C)	(B)			(C) (D+E)	(D)	自己中間処理後量			自己未処理量			(G)	(自己未処理の処理内訳)			(H) (I+K+J)	(I) (E2+G2)	(処理先地域の内訳)		
							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
種類																					
合計	639,759	0	639,759	634,015	33,982	0	7,885	26,097	0	5,743	0	5,321	422	0	39,725	0	0	0	0		
燃え殻	0	0	0	0	2,369	0	0	2,369	0	0	0	0	0	0	2,369	0	0	0	0		
汚泥	639,758	0	639,758	634,015	31,613	0	7,885	23,728	0	5,743	0	5,321	422	0	37,356	0	0	0	0		
有機性汚泥	639,729	0	639,729	634,015	31,613	0	7,885	23,728	0	5,714	0	5,321	393	0	37,327	0	0	0	0		
無機性汚泥	29	0	29	0	0	0	0	0	0	29	0	0	29	0	29	0	0	0	0		
廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
一般廃油	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃溶剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃プラスチック類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃プラスチック	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃タイヤ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
紙くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
木くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
繊維くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
動植物性残さ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ガラス陶磁器くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
紐さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
がれき類	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
コンクリート片	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃アスファルト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
動物のふん尿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他の産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
感染性廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
混合物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

表6-5 特別管理産業廃棄物の発生量及び処理・処分量(種類別:変換) <平成22年度>

区分	発生量 (A) (B+C)	有償物量 (B)	排出量 (C) (D+E)	自己中間処理量										自己未処理量				自己最終処分量													
				自己中間処理後量					自己未処理の処理内訳					再生利用				最終処分													
				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)		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)		再生 利用量 (H)	自己 最終 処分量 (I)		委託 直接 最終 処分量 (J)												
					(D)	(E)		(E1)	(E2)		(E3)	(E4)		(E5)	(G)		(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)							
種類	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(E1)	(E2)	(E3)	(E4)	(E5)	(G)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G5)	(H)	(I)	(J)	(K)	(L)	(M)	(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(S)	(B+R)			
合計	6,630	0	6,630	190	171	0	0	0	171	0	0	6,440	0	6,388	52	0	6,611	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃油(引火性)	649	0	649	0	0	0	0	0	0	0	0	649	0	649	0	0	649	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
廃酸(pH2.0以下)	3,010	0	3,010	0	0	0	0	0	0	0	0	3,010	0	3,010	0	0	3,010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃アルカリ(pH12.5以上)	71	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	71	0	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
感染性廃棄物	2,750	0	2,750	190	171	0	0	171	0	0	2,560	0	0	2,560	0	0	2,731	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
特定有害産業廃棄物	150	0	150	0	0	0	0	0	0	0	150	0	0	98	52	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
縮さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
廃石膏等	60	0	60	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	8	52	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	28	0	28	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	28	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	56	0	56	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	56	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非特別管理産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表6-5 特別管理産業廃棄物の発生量及び処理・処分量(種類別:変換) <平成22年度>

区分	委託処理量 (K) (O+L)	委託中間処理量										再生利用量				最終処分量				その他 量 (J) (E5+G5) (S) (B+R)	
		委託直接最終処分量					委託中間処理後量					再生利用				最終処分					
		業者	(処理先地域の内訳)		業者	(処理先地域の内訳)		再生 利用量 (M1)	(処理後の処理内訳)		再生 利用量 (M2)	事業者	(処理主体の内訳)		事業者	(処理主体の内訳)		事業者	(処理主体の内訳)		
			自治体	県外		自治体	県外		最終 処分量	自治体			県外	自治体		県外	自治体		県外		
種類	(K)	(O)	(L)	(M)	(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(S)	(B+R)											
合計	6,611	52	52	0	1	52	6,559	6,558	1	5	6,546	3,524	3,016	508	3,016	561	0	0	560	0	3,016
廃油(引火性)	649	0	0	0	0	0	649	649	0	3	638	174	174	0	174	0	0	0	0	0	174
廃酸(pH2.0以下)	3,010	0	0	0	0	0	3,010	3,010	0	0	3,010	2,695	2,695	0	2,695	0	0	0	0	0	2,695
廃アルカリ(pH12.5以上)	71	0	0	0	0	0	71	71	0	0	71	10	10	0	10	0	0	0	0	0	10
感染性廃棄物	2,731	0	0	0	0	0	2,731	2,730	1	2	2,730	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特定有害産業廃棄物	150	52	52	0	1	52	98	98	0	1	97	70	14	56	14	108	0	0	108	0	14
縮さい	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃石膏等	60	52	52	0	1	52	8	8	0	0	8	8	4	5	4	57	0	0	57	0	4
ばいじん	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
燃え殻	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	28	0	0	0	0	0	28	28	0	0	28	7	7	7	7	7	0	0	7	0	7
汚泥	56	0	0	0	0	0	56	56	0	1	56	55	4	51	4	51	0	0	51	0	4
廃酸	5	0	0	0	0	0	5	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
非特別管理産業廃棄物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	575	122	453	122	453	0	0	453	0	122