

統計表4-8 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:化学】(令和元年度) その2

(単位:トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
			委託直接最終処分量				委託中間処理量								(処理主体の内訳)						
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量				処理業者	自治体	事業者				
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	再生 利用量 (Q1)							最終 処分量 (Q2)	最終 処分量 (Q3)
(O)				(L)					(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)						
合計		7,457					7,457	7,457		3,087	4,370	5,052	4,540	512	4,541	654	512		142		4,554
燃え殻		2,380					2,380	2,380			2,380	2,380	2,380		2,381	142			142		2,381
汚泥		1,166					1,166	1,166			1,166	315		315		315	315				
有機性汚泥																					
無機性汚泥		1,166					1,166	1,166			1,166	315		315		315	315				
廃油		6					6	6		1	5	6	6	0	6	0	0				6
一般廃油		6					6	6		1	5	6	6	0	6	0	0				6
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物																					
廃酸		264					264	264		264		42	42		42						42
廃アルカリ		691					691	691			691	111	111		111						111
廃プラスチック類		2,367					2,367	2,367		2,240	127	1,615	1,532	83	1,532	83	83				1,532
廃プラスチック		2,367					2,367	2,367		2,240	127	1,615	1,532	83	1,532	83	83				1,532
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず		144					144	144		144		144	144		144						144
繊維くず																					
動植物性残さ																					
動物系固形不要物																					
ゴムくず																					
金属くず		322					322	322		322		322	322		322						335
ガラス陶磁器くず		63					63	63		63	0	63	3	60	3	60	60				3
鉱さい																					
がれき類		53					53	53		53		53		53		53	53				
コンクリート片																					
廃アスファルト																					
その他の建設廃材		53					53	53		53		53		53		53	53				
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん																					
特別管理産業廃棄物		0					0	0		0	0	0	0	0	0	0	0				
感染性産業廃棄物																					
その他		0					0	0		0	0	0	0	0	0	0	0				

統計表4-9 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:石油・石炭】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量	
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(I)		(処理先地域の内訳)	
																	県内	県外
合計	908		908	300	300	300					608			608				
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油	1		1								1			1				
一般廃油	0		0								0			0				
廃溶剤																		
固形油																		
油でい	1		1								1			1				
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	28		28								28			28				
廃プラスチック	28		28								28			28				
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず	9		9								9			9				
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	14		14								14			14				
ガラス陶磁器くず	300		300	300	300	300												
鋸さい																		
がれき類	557		557								557			557				
コンクリート片	19		19								19			19				
廃アスファルト	538		538								538			538				
その他の建設廃材																		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		

統計表4-9 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：石油・石炭】(令和元年度) その2

(単位：トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)				
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							再生 利用量 (M)	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)			(処理主体の内訳)			
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理後の処理内訳)								処理業者	自治体	事業者	
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量	最終 処分量										(Q1)
(O)				(L)																		
合計		608						608	608		607	1	605	604	0	904	0	0				904
燃え殻																						
汚泥																						
有機性汚泥																						
無機性汚泥																						
廃油		1						1	1			1	0	0		0	0					
一般廃油		0						0	0			0	0	0		0	0					
廃溶剤																						
固形油																						
油でい		1						1	1			1	0	0		0	0					
油付着物																						
廃酸																						
廃アルカリ																						
廃プラスチック類		28						28	28		28		25	25	0	25	0	0				25
廃プラスチック		28						28	28		28		25	25	0	25	0	0				25
廃タイヤ																						
紙くず																						
木くず		9						9	9		9		9	9		9						9
繊維くず																						
動植物性残さ																						
動物系固形不要物																						
ゴムくず																						
金属くず		14						14	14		14		14	14		14						14
ガラス陶磁器くず																300						300
鉱さい																						
がれき類		557						557	557		557		557	557		557						557
コンクリート片		19						19	19		19		19	19		19						19
廃アスファルト		538						538	538		538		538	538		538						538
その他の建設廃材																						
動物のふん尿																						
動物の死体																						
ばいじん																						
特別管理産業廃棄物																						
感染性産業廃棄物																						
その他																						

統計表4-10 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:プラスチック】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(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	3,004	95	2,909								2,909	203		2,216	489		2,705		
燃え殻																			
汚泥	39		39								39			39			39		
有機性汚泥														39					
無機性汚泥	39		39								39			39			39		
廃油	45		45								45			45			45		
一般廃油	45		45								45			45			45		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸	182		182								182			182			182		
廃アルカリ	2		2								2			2			2		
廃プラスチック類	1,939	24	1,915								1,915	203		1,223	489		1,712		
廃プラスチック	1,939	24	1,915								1,915	203		1,223	489		1,712		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	328		328								328			328			328		
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	6		6								6			6			6		
金属くず	149	71	78								78			78			78		
ガラス陶磁器くず	29		29								29			29			29		
鉱さい																			
がれき類	284		284								284			284			284		
コンクリート片	167		167								167			167			167		
廃アスファルト	108		108								108			108			108		
その他の建設廃材	9		9								9			9			9		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物																			
感染性産業廃棄物																			
その他																			

統計表4-10 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：プラスチック】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)			
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)							
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量			(処理主体の内訳)							
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)		処理業者	自治体	事業者					
		(O)				(L)				(M)			(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)					
合計		2,705	489	489		489		2,216	2,216		2,054	162	1,093	775	318	978	807	801	6		1,074
燃え殻																					
汚泥		39					39	39		26	13	12	4	8	4	8	8				4
有機性汚泥																					
無機性汚泥		39					39	39		26	13	12	4	8	4	8	8				4
廃油		45					45	45		0	45	1		1		1	1				
一般廃油		45					45	45		0	45	1		1		1	1				
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物																					
廃酸		182					182	182		179	3	179	179	0	179	0	0				179
廃アルカリ		2					2	2			2	0	0	0	0	0	0				
廃プラスチック類		1,712	489	489		489	1,223	1,223		1,123	100	414	188	226	392	715	715				416
廃プラスチック		1,712	489	489		489	1,223	1,223		1,123	100	414	188	226	392	715	715				416
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず		328					328	328		328		88	65	24	65	24	24				65
繊維くず																					
動植物性残さ																					
動物系固形不要物																					
ゴムくず		6					6	6		6		6		6		6		6			
金属くず		78					78	78		78		78	38	41	38	41	41				109
ガラス陶磁器くず		29					29	29		29		29	17	12	17	12	12				17
鋳さい																					
がれき類		284					284	284		284		284	284		284						284
コンクリート片		167					167	167		167		167	167		167						167
廃アスファルト		108					108	108		108		108	108		108						108
その他の建設廃材		9					9	9		9		9	9		9						9
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん																					
特別管理産業廃棄物																					
感染性産業廃棄物																					
その他																					

統計表4-11 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:ゴム】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

種類	区分	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理後量						自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量	
					自己中間処理後量 (D)	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)	(自己未処理の処理内訳)						(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
合計		230		280							280			280				
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類		205		205							205			205				
廃プラスチック		205		205							205			205				
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず		2		2							2			2				
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず		23		23							23			23				
ガラス陶磁器くず		32		32							32			32				
鉱さい																		
がれき類		17		17							17			17				
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材		17		17							17			17				
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		

統計表4-11 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:ゴム】(令和元年度) その2

(単位:トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
			委託直接最終処分量				委託中間処理量								(処理主体の内訳)						
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)			(処理後の処理内訳)					処理業者	自治体	事業者				
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	(M)	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)		(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)	
												(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)						
合計		280					280	280		280			274	139	135	139	135	135			139
燃え殻																					
汚泥																					
有機性汚泥																					
無機性汚泥																					
廃油																					
一般廃油																					
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物																					
廃酸																					
廃アルカリ																					
廃プラスチック類		205					205	205		205			200	135	65	135	65	65			135
廃プラスチック		205					205	205		205			200	135	65	135	65	65			135
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず		2					2	2		2			1	1	0	1	0	0			1
繊維くず																					
動植物性残さ																					
動物系固形不要物																					
ゴムくず																					
金属くず		23					23	23		23			23	3	20	3	20	20			3
ガラス陶磁器くず		32					32	32		32			32		32		32	32			
鋳さい																					
がれき類		17					17	17		17			17		17		17	17			
コンクリート片																					
廃アスファルト																					
その他の建設廃材		17					17	17		17			17		17		17	17			
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん																					
特別管理産業廃棄物																					
感染性産業廃棄物																					
その他																					

統計表4-12 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：皮革】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量	
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)				再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(処理先地域 の内訳)				
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)						その他 量 (E5)	県内		県外	
合計	0		0								0		0			0		
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	0		0								0		0			0		
廃プラスチック	0		0								0		0			0		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず																		
ガラス陶磁器くず																		
鋸さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材																		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		



統計表4-12 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：皮革】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)	
		委託直接最終処分量				委託中間処理量							(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理後量								
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	(M)	(M1)							
合計	0	0				0	0	0			0	0	0				0	
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	0					0	0	0		0	0	0					0	
廃プラスチック	0					0	0	0		0	0	0					0	
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず																		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材																		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		

統計表4-13 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業・窯業・土石】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量 (D)	自己中間処理後量 (E)						自己未処理量 (G)					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)	
					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)	(自己未処理の処理内訳)					(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	
合計	59,675	2,137	57,539	15,970	11,842	3,085	8,591	166		41,569	767		38,367	2,432	3	49,559		
燃え殻																		
汚泥	8,494		8,494	3,900	3,698	1,962	1,736			4,594	767		3,827			5,563		
有機性汚泥																		
無機性汚泥	8,494		8,494	3,900	3,698	1,962	1,736			4,594	767		3,827			5,563		
廃油	19		19							19			19			19		
一般廃油	19		19							19			19			19		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸	15		15							15			15			15		
廃アルカリ	253		253							253			253			253		
廃プラスチック類	740		740							740			726	14		740		
廃プラスチック	694		694							694			680	14		694		
廃タイヤ	46		46							46			46			46		
紙くず																		
木くず	209		209							209			209			209		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	460	391	70							70			66	4		70		
ガラス陶磁器くず	41,811	1,746	40,065	11,057	7,176	1,124	5,887	166		29,007			26,674	2,331	3	35,060		
鋸さい	548		548	548	504		504									504		
がれき類	7,057		7,057	464	464		464			6,594			6,509	84		7,057		
コンクリート片	5,742		5,742	464	464		464			5,278			5,278			5,742		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材	1,316		1,316							1,316			1,231	84		1,316		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物	69		69							69			69			69		
感染性産業廃棄物																		
その他	69		69							69			69			69		

統計表4-13 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:窯業・土石】(令和元年度) その2

(単位:ト/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)				
			委託直接最終処分量				委託中間処理量								(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)			
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量												
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	(処理後の処理内訳)		再生 利用量								最終 処分量		
(O)				(L)				(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)									
合計		49,556	2,598	2,598		2,550	48	46,958	46,958		43,935	3,023	43,208	43,048	160	46,900	2,758	2,758			3	49,036	
燃え殻																							
汚泥		5,563						5,563	5,563		4,868	695	2,101	2,101		4,829							4,829
有機性汚泥																							
無機性汚泥		5,563						5,563	5,563		4,868	695	2,101	2,101		4,829							4,829
廃油		19						19	19		19		16	16	0	16	0	0					16
一般廃油		19						19	19		19		16	16	0	16	0	0					16
廃溶剤																							
固形油																							
油でい																							
油付着物																							
廃酸		15						15	15		0	15	2	2		2							2
廃アルカリ		253						253	253		7	246	46	33	13	33	13	13					33
廃プラスチック類		740	14	14		12	1	726	726		700	26	720	664	56	664	69	69					664
廃プラスチック		694	14	14		12	1	680	680		654	26	673	618	56	618	69	69					618
廃タイヤ		46						46	46		46		46	46		46							46
紙くず																							
木くず		209						209	209		209		209	209		209							209
繊維くず																							
動植物性残さ																							
動物系固形不要物																							
ゴムくず																							
金属くず		70	4	4		4		66	66		66		66	57	9	57	13	13					447
ガラス陶磁器くず		35,057	2,496	2,496		2,450	47	32,561	32,561		30,589	1,972	32,561	32,488	73	33,612	2,569	2,569			3		35,358
鉱さい		504						504	504		504		504	504		504							504
がれき類		7,057	84	84		84		6,973	6,973		6,973		6,973	6,973		6,973	84	84					6,973
コンクリート片		5,742						5,742	5,742		5,742		5,742	5,742		5,742							5,742
廃アスファルト																							
その他の建設廃材		1,316	84	84		84		1,231	1,231		1,231		1,231	1,231		1,231	84	84					1,231
動物のふん尿																							
動物の死体																							
ばいじん																							
特別管理産業廃棄物		69						69	69		1	68	11	1	10	1	10	10					1
感染性産業廃棄物																							
その他		69						69	69		1	68	11	1	10	1	10	10					1

統計表4-14 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：鉄鋼】(令和元年度) その1

(単位：トン/年)

種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)				再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(処理先地域 の内訳)					
					再 生 利用量 (E1)	自 己 最終 処分量 (E2)	委 託 中 間 処 理 量 (E3)	委 託 直 接 最 終 処 分 量 (E4)						そ の 他 量 (E5)	県 内		県 外		
合計	11,233	3,022	8,261	1,901	1,901			1,181	720		6,360			2,869	3,491		8,261		
燃え殻																			
汚泥	1		1								1			1			1		
有機性汚泥																			
無機性汚泥	1		1								1			1			1		
廃油	48		48								48			48			48		
一般廃油	48		48								48			48			48		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ	13		13								13			13			13		
廃プラスチック類	972		972	758	758			412	346		215			215			972		
廃プラスチック	909		909	698	698			352	346		212			212			909		
廃タイヤ	63		63	60	60			60			3			3			63		
紙くず																			
木くず	1,088		1,088	12	12			12			1,076			1,076			1,088		
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	5,058	3,022	2,036	677	677			569	108		1,359			1,359			2,036		
ガラス陶磁器くず	329		329	269	269			96	173		60			60			329		
鋳さい	3,533		3,533								3,533			42	3,491		3,533		
がれき類	219		219	186	186			92	94		34			34			219		
コンクリート片	40		40	40	40			40									40		
廃アスファルト																			
その他の建設廃材	179		179	146	146			52	94		34			34			179		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	24		24								24			24			24		
感染性産業廃棄物																			
その他	24		24								24			24			24		

統計表4-14 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：鉄鋼】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
			委託直接最終処分量				委託中間処理量				委託中間処理後量				(処理主体の内訳)						
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	処理業者		自治体	事業者					
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外							(Q1)			(Q2)	(Q3)
(O)				(L)				(M)				(Q)									
合計		8,261	4,211	4,211		720	3,491	4,050	4,050		3,479	571	2,981	2,254	726	2,254	4,937	4,937			5,277
燃え殻																					
汚泥		1						1	1		1		0	0		0					0
有機性汚泥																					
無機性汚泥		1						1	1		1		0	0		0					0
廃油		48						48	48		9	39	15	15	0	15	0	0			15
一般廃油		48						48	48		9	39	15	15	0	15	0	0			15
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物																					
廃酸																					
廃アルカリ		13						13	13		13		2	2		2					2
廃プラスチック類		972	346	346		346		627	627		627		443	125	319	125	665	665			125
廃プラスチック		909	346	346		346		564	564		564		381	62	319	62	665	665			62
廃タイヤ		63						63	63		63		63	63		63					63
紙くず																					
木くず		1,088						1,088	1,088		1,088		267	187	81	187	81	81			187
繊維くず																					
動植物性残さ																					
動物系固形不要物																					
ゴムくず																					
金属くず		2,036	108	108		108		1,928	1,928		1,419	509	1,928	1,835	93	1,835	201	201			4,857
ガラス陶磁器くず		329	173	173		173		156	156		156		156	7	149	7	322	322			7
鋳さい		3,533	3,491	3,491		3,491		42	42		42		42	42		42	3,491	3,491			42
がれき類		219	94	94		94		126	126		126		126	42	84	42	177	177			42
コンクリート片		40						40	40		40		40	40		40					40
廃アスファルト																					
その他の建設廃材		179	94	94		94		86	86		86		86	2	84	2	177	177			2
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん																					
特別管理産業廃棄物		24						24	24		1	23	1	1		1					1
感染性産業廃棄物																					
その他		24						24	24		1	23	1	1		1					1

統計表4-15 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：非鉄金属】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量 (D)	自己中間処理後量 (E)						自己未処理量 (G)					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)	
					(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	
合計	12		12								12			12				
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油																		
一般廃油																		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	4		4								4		4		4			
廃プラスチック	4		4								4		4		4			
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	8		8								8		8		8			
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材																		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		

統計表4-15 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：非鉄金属】(令和元年度) その2

(単位：トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)	
			委託直接最終処分量				委託中間処理量								(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(L)	(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量								
			処理業者	自治体	県内	県外		処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)							
(O)								(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)				
合計		12					12	12		12			12						12	
燃え殻																				
汚泥																				
有機性汚泥																				
無機性汚泥																				
廃油																				
一般廃油																				
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物																				
廃酸																				
廃アルカリ																				
廃プラスチック類		4					4	4		4			4						4	
廃プラスチック		4					4	4		4			4						4	
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず																				
繊維くず																				
動植物性残さ																				
動物系固形不要物																				
ゴムくず																				
金属くず		8					8	8		8			8						8	
ガラス陶磁器くず																				
鉱さい																				
がれき類																				
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他の建設廃材																				
動物のふん尿																				
動物の死体																				
ばいじん																				
特別管理産業廃棄物																				
感染性産業廃棄物																				
その他																				

統計表4-16 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：金属】(令和元年度) その1

(単位：トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)				再生 利用量 (G1)	(自己未処理の処理内訳)				(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)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内		県外		
																		(I)	
合計	10,230	876	9,404	80	1			1			9,325			9,157	162	5	9,326		
燃え殻	11		11								11			11			11		
汚泥	305		305	26	0			0			279			279			279		
有機性汚泥	55		55								55			55			55		
無機性汚泥	250		250	26	0			0			224			224			224		
廃油	206		206	1	1			1			205			205			206		
一般廃油	206		206	1	1			1			205			205			206		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸	75		75								75			69		5	75		
廃アルカリ	123		123								123			123			123		
廃プラスチック類	874		874								874			841	33		874		
廃プラスチック	874		874								874			841	33		874		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	491		491								491			406	85		491		
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	0		0								0			0			0		
金属くず	6,969	876	6,093	52	0			0			6,041			6,031	10		6,041		
ガラス陶磁器くず	121		121	0	0			0			121			97	25		121		
鋸さい																			
がれき類	61		61								61			52	9		61		
コンクリート片	3		3								3			3			3		
廃アスファルト	31		31								31			31			31		
その他の建設廃材	27		27								27			18	9		27		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	1,043		1,043								1,043			1,043			1,043		
感染性産業廃棄物																			
その他	1,043		1,043								1,043			1,043			1,043		



統計表4-16 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：金属】(令和元年度) その2

(単位：トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)
		委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)				
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理後量			処理業者	自治体	事業者		
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)						
(O)				(L)				(M)			(Q)						
合計	9,321	162	162	162	9,159	9,159	7,663	1,496	7,735	7,499	236	7,499	398	398		5	8,375
燃え殻	11				11	11		11	11	11		11					11
汚泥	279				279	279	66	213	78	44	34	44	34	34			44
有機性汚泥	55				55	55	49	6	11		11		11	11			
無機性汚泥	224				224	224	17	207	67	44	23	44	23	23			44
廃油	206				206	206	149	56	22	17	5	17	5	5			17
一般廃油	206				206	206	149	56	22	17	5	17	5	5			17
廃溶剤																	
固形油																	
油でい																	
油付着物																	
廃酸	69				69	69	9	60	15	14	1	14	1	1		5	14
廃アルカリ	123				123	123		123	19	19	0	19	0	0			19
廃プラスチック類	874	33	33	33	841	841	817	24	766	684	83	684	116	116			684
廃プラスチック	874	33	33	33	841	841	817	24	766	684	83	684	116	116			684
廃タイヤ																	
紙くず																	
木くず	491	85	85	85	406	406	406		337	334	3	334	88	88			334
繊維くず																	
動植物性残さ																	
動物系固形不要物																	
ゴムくず	0				0	0	0		0		0		0	0			
金属くず	6,041	10	10	10	6,031	6,031	6,031		6,031	6,031	0	6,031	10	10			6,907
ガラス陶磁器くず	121	25	25	25	97	97	97		97	12	85	12	109	109			12
鉱さい																	
がれき類	61	9	9	9	52	52	52		52	52		52	9	9			52
コンクリート片	3				3	3	3		3	3		3					3
廃アスファルト	31				31	31	31		31	31		31					31
その他の建設廃材	27	9	9	9	18	18	18		18	18		18	9	9			18
動物のふん尿																	
動物の死体																	
ばいじん																	
特別管理産業廃棄物	1,043				1,043	1,043	35	1,008	306	281	24	281	24	24			281
感染性産業廃棄物																	
その他	1,043				1,043	1,043	35	1,008	306	281	24	281	24	24			281

統計表4-17 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：はん用機器】(令和元年度) その1

(単位:トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量		
				(D)	自己中間処理後量					(E)	(自己未処理の処理内訳)						(I)	(処理先地域の内訳)	
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)		再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)			県内	県外
合計	26,639	8,460	18,179								18,179		15,010	3,170		18,179			
燃え殻	35		35								35		35			35			
汚泥	99		99								99		99			99			
有機性汚泥																			
無機性汚泥	99		99								99		99			99			
廃油	845		845								845		845			845			
一般廃油	845		845								845		845			845			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸	327		327								327		327			327			
廃アルカリ	234		234								234		234			234			
廃プラスチック類	2,366		2,366								2,366		2,216	150		2,366			
廃プラスチック	2,366		2,366								2,366		2,216	150		2,366			
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	4,701		4,701								4,701		1,957	2,744		4,701			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	16,976	8,460	8,516								8,516		8,415	101		8,516			
ガラス陶磁器くず	169		169								169		32	137		169			
鋸さい	365		365								365		365			365			
がれき類	126		126								126		89	37		126			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材	126		126								126		89	37		126			
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	395		395								395		395			395			
感染性産業廃棄物																			
その他	395		395								395		395			395			

統計表4-17 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：はん用機器】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)			
			委託直接最終処分量				委託中間処理量								(処理主体の内訳)							
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量				処理業者	自治体	事業者					
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	(処理後の処理内訳)	再生 利用量	最終 処分量									
											(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)					
合計		18,179	3,170	3,170		3,170		15,010	15,010		13,902	1,107	12,795	12,615	180	12,615	3,350	3,350				21,075
燃え殻		35						35	35		35		35	35		35						35
汚泥		99						99	99		4	95	27	27		27						27
	有機性汚泥																					
	無機性汚泥	99						99	99		4	95	27	27		27						27
廃油		845						845	845		631	214	137	120	16	120	16	16				120
	一般廃油	845						845	845		631	214	137	120	16	120	16	16				120
	廃溶剤																					
	固形油																					
	油でい																					
	油付着物																					
廃酸		327						327	327			327	3		3		3	3				
廃アルカリ		234						234	234		234		37	37		37						37
廃プラスチック類		2,366	150	150		150		2,216	2,216		2,208	8	1,707	1,605	103	1,605	253	253				1,605
	廃プラスチック	2,366	150	150		150		2,216	2,216		2,208	8	1,707	1,605	103	1,605	253	253				1,605
	廃タイヤ																					
紙くず																						
木くず		4,701	2,744	2,744		2,744		1,957	1,957		1,940	17	1,941	1,941		1,941	2,744	2,744				1,941
繊維くず																						
動植物性残さ																						
動物系固形不要物																						
ゴムくず																						
金属くず		8,516	101	101		101		8,415	8,415		8,415		8,415	8,401	15	8,401	116	116				16,860
ガラス陶磁器くず		169	137	137		137		32	32		32		32	2	30	2	167	167				2
鋳さい		365						365	365		314	51	365	365		365						365
がれき類		126	37	37		37		89	89		89		89	76	13	76	50	50				76
	コンクリート片																					
	廃アスファルト																					
	その他の建設廃材	126	37	37		37		89	89		89		89	76	13	76	50	50				76
動物のふん尿																						
動物の死体																						
ばいじん																						
特別管理産業廃棄物		395						395	395			395	6	6	0	6	0	0				6
	感染性産業廃棄物																					
	その他	395						395	395			395	6	6	0	6	0	0				6

統計表4-18 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：生産用機器】(令和元年度) その1

(単位：トン/年)

種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量	
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)				再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(処理先地域 の内訳)				
					再 生 利用量 (E1)	自 己 最 終 処 分 量 (E2)	委 託 中 間 処 理 量 (E3)	委 託 直 接 最 終 処 分 量 (E4)						そ の 他 量 (E5)	県 内		県 外	
合計	552	57	495								495		397	98		495		
燃え殻																		
汚泥	0		0								0		0			0		
有機性汚泥																		
無機性汚泥	0		0								0		0			0		
廃油	26		26								26		26			26		
一般廃油	26		26								26		26			26		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	115		115								115		72	43		115		
廃プラスチック	115		115								115		72	43		115		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず	70		70								70		62	8		70		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	279	57	222								222		208	14		222		
ガラス陶磁器くず	49		49								49		28	22		49		
鋳さい																		
がれき類	13		13								13		1	12		13		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材	13		13								13		1	12		13		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物	0		0								0		0			0		
感染性産業廃棄物																		
その他	0		0								0		0			0		

統計表4-18 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：生産用機器】(令和元年度) その2

(単位：トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)
		委託直接最終処分量				委託中間処理量				委託中間処理後量				(処理主体の内訳)				
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理後の処理内訳)		処理業者		自治体	事業者			
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	(Q1)		(Q2)	(Q3)			
(O)	(O)	(O)	(O)	(L)	(L)	(L)	(L)	(M)	(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)	
合計	495	98	98	98	397	397	234	163	342	307	35	307	133	133			365	
燃え殻																		
汚泥	0				0	0	0		0	0		0					0	
有機性汚泥																		
無機性汚泥	0				0	0	0		0	0		0					0	
廃油	26				26	26	14	12	8	8	1	8	1	1			8	
一般廃油	26				26	26	14	12	8	8	1	8	1	1			8	
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	115	43	43	43	72	72	72		64	60	4	60	47	47			60	
廃プラスチック	115	43	43	43	72	72	72		64	60	4	60	47	47			60	
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず	70	8	8	8	62	62	62		33	32	1	32	9	9			32	
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	222	14	14	14	208	208	57	151	208	207	1	207	14	14			265	
ガラス陶磁器くず	49	22	22	22	28	28	28		28		28		49	49				
鋳さい																		
がれき類	13	12	12	12	1	1	1		1		1		13	13				
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材	13	12	12	12	1	1	1		1		1		13	13				
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物	0				0	0	0		0	0	0	0	0	0			0	
感染性産業廃棄物																		
その他	0				0	0	0		0	0	0	0	0	0			0	

統計表4-19 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:業務用機器】(令和元年度) その1

(単位:トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)	
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内		県外	
合計	1,850		1,850								1,850			1,850				
燃え殻																		
汚泥	407		407								407			407				
有機性汚泥																		
無機性汚泥	407		407								407			407				
廃油	16		16								16			16				
一般廃油	16		16								16			16				
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ	2		2								2			2				
廃プラスチック類	302		302								302			302				
廃プラスチック	302		302								302			302				
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず	70		70								70			70				
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	979		979								979			979				
ガラス陶磁器くず	20		20								20			20				
鉱さい																		
がれき類	6		6								6			6				
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材	6		6								6			6				
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物	48		48								48			48				
感染性産業廃棄物																		
その他	48		48								48			48				

統計表4-19 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：業務用機器】(令和元年度) その2

(単位：トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)						
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)						(処理後の処理内訳)			処理業者	自治体	事業者				
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)								
				(L)					(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)					
合計		1,850					1,850	1,850		1,842	8	1,472	1,299	173	1,299	173	173			1,299
燃え殻																				
汚泥		407					407	407		407		121		121		121	121			
有機性汚泥																				
無機性汚泥		407					407	407		407		121		121		121	121			
廃油		16					16	16		16		12	12	0	12	0	0			12
一般廃油		16					16	16		16		12	12	0	12	0	0			12
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物																				
廃酸																				
廃アルカリ		2					2	2		2		2	2		2					2
廃プラスチック類		302					302	302		302		256	229	27	229	27	27			229
廃プラスチック		302					302	302		302		256	229	27	229	27	27			229
廃タイヤ																				
紙くず																				
木くず		70					70	70		70		70	70		70					70
繊維くず																				
動植物性残さ																				
動物系固形不要物																				
ゴムくず																				
金属くず		979					979	979		979		979	972	7	972	7	7			972
ガラス陶磁器くず		20					20	20		11	8	20	8	11	8	11	11			8
鋳さい																				
がれき類		6					6	6		6		6		6		6	6			
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他の建設廃材		6					6	6		6		6		6		6	6			
動物のふん尿																				
動物の死体																				
ばいじん																				
特別管理産業廃棄物		48					48	48		48		6	5	0	5	0	0			5
感染性産業廃棄物																				
その他		48					48	48		48		6	5	0	5	0	0			5

統計表4-20 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：電子部品】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)				再生 利用量 (G1)	(自己未処理の処理内訳)				自己最終 処分量 (I)	(処理先地域 の内訳)				
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)		その他 量 (E5)	再生 利用量 (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 (G5)		その他 量 (G6)	県内	県外
合計	139,677	451	139,166	129,005	4,691		4,691				10,161		10,161		14,852				
燃え殻																			
汚泥	131,270		131,270	129,005	4,691		4,691				2,265		2,265		6,956				
有機性汚泥																			
無機性汚泥	131,270		131,270	129,005	4,691		4,691				2,265		2,265		6,956				
廃油	2,407	43	2,364								2,364		2,364		2,364				
一般廃油	2,405	43	2,363								2,363		2,363		2,363				
廃溶剤	2		2								2		2		2				
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸	67		67								67		67		67				
廃アルカリ	12		12								12		12		12				
廃プラスチック類	662	30	663								663		663		663				
廃プラスチック	662	30	663								663		663		663				
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	35		35								35		35		35				
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	382	351	31								31		31		31				
ガラス陶磁器くず	119	29	90								90		90		90				
鋸さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材																			
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	4,634		4,634								4,634		4,634		4,634				
感染性産業廃棄物	0		0								0		0		0				
その他	4,634		4,634								4,634		4,634		4,634				



統計表4-20 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：電子部品】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
			委託直接最終処分量				委託中間処理量				委託中間処理後量				(処理主体の内訳)						
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理後の処理内訳)				処理業者	自治体	事業者				
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	(Q)							(Q1)	(Q2)
(L)	(O)	(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(S)												
合計		14,852						14,852	14,852		10,475	4,377	10,454	10,378	76	10,378	76	76			10,830
燃え殻																					
汚泥		6,956						6,956	6,956		4,832	2,124	5,339	5,339		5,339					5,339
有機性汚泥																					
無機性汚泥		6,956						6,956	6,956		4,832	2,124	5,339	5,339		5,339					5,339
廃油		2,364						2,364	2,364		455	1,910	1,881	1,878	3	1,878	3	3			1,921
一般廃油		2,363						2,363	2,363		455	1,908	1,879	1,877	3	1,877	3	3			1,919
廃溶剤		2						2	2			2	2	2		2					2
固形油																					
油でい																					
油付着物																					
廃酸		67						67	67		8	59	15	14	0	14	0	0			14
廃アルカリ		12						12	12		12		0	0	0	0	0	0			0
廃プラスチック類		663						663	663		532	131	445	428	18	428	18	18			457
廃プラスチック		663						663	663		532	131	445	428	18	428	18	18			457
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず		35						35	35		35		35	35		35					35
繊維くず																					
動植物性残さ																					
動物系固形不要物																					
ゴムくず																					
金属くず		31						31	31		31		31	31		31					382
ガラス陶磁器くず		90						90	90		67	23	90	35	55	35	55	55			64
鋳さい																					
がれき類																					
コンクリート片																					
廃アスファルト																					
その他の建設廃材																					
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん																					
特別管理産業廃棄物		4,634						4,634	4,634		4,503	130	2,618	2,618	0	2,618	0	0			2,618
感染性産業廃棄物		0						0	0		0		0	0		0	0	0			
その他		4,634						4,634	4,634		4,503	130	2,618	2,618	0	2,618	0	0			2,618

統計表4-21 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：電気機器】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量	
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(処理先地域 の内訳)			
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)						県内		県外	
合計	1,688	678	1,010								1,010			993	18		1,010	
燃え殻																		
汚泥	9		9								9			9			9	
有機性汚泥																		
無機性汚泥	9		9								9			9			9	
廃油	49		49								49			49			49	
一般廃油	49		49								49			49			49	
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸	40		40								40			40			40	
廃アルカリ	70		70								70			70			70	
廃プラスチック類	219	0	219								219			201	18		219	
廃プラスチック	219	0	219								219			201	18		219	
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず	499		499								499			499			499	
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	779	678	101								101			101			101	
ガラス陶磁器くず	5		5								5			5			5	
鉱さい																		
がれき類	2		2								2			2			2	
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材	2		2								2			2			2	
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物	16		16								16			16			16	
感染性産業廃棄物																		
その他	16		16								16			16			16	

統計表4-21 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業：電気機器】(令和元年度) その2

(単位：トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)			
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							(Q)	(処理主体の内訳)						
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量				(Q1)	(Q2)			(Q3)		
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	(M)	再生 利用量 (M1)								最終 処分量 (M2)	
(O)				(L)																	
合計		1,010	18	18		18		993	993		950	43	614	555	59	555	76	76			1,234
燃え殻																					
汚泥		9						9	9		9		3	3		3					3
有機性汚泥																					
無機性汚泥		9						9	9		9		3	3		3					3
廃油		49						49	49		20	30	28	28	0	28	0	0			28
一般廃油		49						49	49		20	30	28	28	0	28	0	0			28
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物																					
廃酸		40						40	40		40		6	6		6					6
廃アルカリ		70						70	70		70		11	11	0	11	0	0			11
廃プラスチック類		219	18	18		18		201	201		200	2	141	120	21	120	39	39			120
廃プラスチック		219	18	18		18		201	201		200	2	141	120	21	120	39	39			120
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず		499						499	499		499		306	287	19	287	19	19			287
繊維くず																					
動植物性残さ																					
動物系固形不要物																					
ゴムくず																					
金属くず		101						101	101		101		101	87	14	87	14	14			765
ガラス陶磁器くず		5						5	5		5		5	2	3	2	3	3			2
鋳さい																					
がれき類		2						2	2		2		2	1	1	1	1	1			1
コンクリート片																					
廃アスファルト																					
その他の建設廃材		2						2	2		2		2	1	1	1	1	1			1
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん																					
特別管理産業廃棄物		16						16	16		4	12	12	12	0	12	0	0			12
感染性産業廃棄物																					
その他		16						16	16		4	12	12	12	0	12	0	0			12

統計表4-22 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:情報機器】(令和元年度) その1

(単位:ト/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量 (D)	自己中間処理後量 (E)						自己未処理量 (G)					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
					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)	(自己未処理の処理内訳)					(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		
合計	2,637		2,637								2,637			2,637					
燃え殻																			
汚泥	21		21								21			21					
有機性汚泥	21		21								21			21					
無機性汚泥																			
廃油	13		13								13			13					
一般廃油	13		13								13			13					
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ	375		375								375			375					
廃プラスチック類	1,388		1,388								1,388			1,388					
廃プラスチック	1,388		1,388								1,388			1,388					
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	26		26								26			26					
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	75		75								75			75					
ガラス陶磁器くず	7		7								7			7					
鋳さい																			
がれき類	3		3								3			3					
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材	3		3								3			3					
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	728		728								728			728					
感染性産業廃棄物																			
その他	728		728								728			728					

統計表4-22 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:情報機器】(令和元年度) その2

(単位:トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量				その他 量 (J)	資源化 量 (S)
		委託直接最終処分量						委託中間処理量						(処理主体の内訳)					
		(処理主体の内訳)		(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)		処理業者		自治体	事業者				
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量	最終 処分量	(Q1)		(Q2)	(Q3)				
	(O)				(L)				(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)				
合計	2,637				2,637	2,637		180	2,457	1,583	1,551	32	1,551	32	32			1,551	
燃え殻																			
汚泥	21				21	21			21	4	4		4					4	
有機性汚泥	21				21	21			21	4	4		4					4	
無機性汚泥																			
廃油	13				13	13			13	13	13	0	13	0	0			13	
一般廃油	13				13	13			13	13	13	0	13	0	0			13	
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ	375				375	375			375	60	60		60					60	
廃プラスチック類	1,388				1,388	1,388		102	1,286	1,388	1,376	12	1,376	12	12			1,376	
廃プラスチック	1,388				1,388	1,388		102	1,286	1,388	1,376	12	1,376	12	12			1,376	
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	26				26	26		26			26		26					26	
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	75				75	75		43	32	75	71	4	71	4	4			71	
ガラス陶磁器くず	7				7	7		6	1	7	1	6	1	6	6			1	
鋸さい																			
がれき類	3				3	3		3			3		3	3	3				
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材	3				3	3		3			3		3	3	3				
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	728				728	728			728	7	7		7	7	7				
感染性産業廃棄物																			
その他	728				728	728			728	7	7		7	7	7				

統計表4-23 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:輸送機器】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)				
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内		県外		
																		(I)	
合計	23,134	2,932	20,202	693	347			347			19,509			17,136	2,373		19,855		
燃え殻																			
汚泥	2,381		2,381	693	347			347			1,688			1,688			2,034		
有機性汚泥	8		8								8			8			8		
無機性汚泥	2,372		2,372	693	347			347			1,679			1,679			2,026		
廃油	2,658		2,658								2,658			2,658			2,658		
一般廃油	1,889		1,889								1,889			1,889			1,889		
廃溶剤	678		678								678			678			678		
固形油	29		29								29			29			29		
油でい	61		61								61			61			61		
油付着物																			
廃酸	1,147		1,147								1,147			1,147			1,147		
廃アルカリ	147		147								147			147			147		
廃プラスチック類	5,326		5,326								5,326			4,414	912		5,326		
廃プラスチック	5,315		5,315								5,315			4,403	912		5,315		
廃タイヤ	11		11								11			11			11		
紙くず																			
木くず	2,238		2,238								2,238			2,238			2,238		
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	0		0								0			0			0		
金属くず	6,417	2,932	3,485								3,485			2,911	574		3,485		
ガラス陶磁器くず	830		830								830			311	519		830		
鋳さい	149		149								149			149			149		
がれき類	1,710		1,710								1,710			1,491	219		1,710		
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材	1,710		1,710								1,710			1,491	219		1,710		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	130		130								130			130			130		
感染性産業廃棄物	0		0								0			0			0		
その他	130		130								130			130			130		

統計表4-23 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業・輸送機器】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)			
		委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)							
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理後量			処理業者	自治体	事業者					
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)							(Q1)	(Q2)	(Q3)
(O)				(L)					(M)			(Q)								
合計	19,855	2,373	2,373		2,373		17,483	17,483		10,733	6,750	12,363	10,066	2,297	10,066	4,670	4,670			12,998
燃え殻																				
汚泥	2,034						2,034	2,034		479	1,555	740	576	164	576	164	164			576
有機性汚泥	8						8	8		8	8	2	2	2	2	2	2			
無機性汚泥	2,026						2,026	2,026		479	1,547	738	576	163	576	163	163			576
廃油	2,658						2,658	2,658		824	1,833	1,193	1,151	42	1,151	42	42			1,151
一般廃油	1,889						1,889	1,889		734	1,156	1,161	1,151	10	1,151	10	10			1,151
廃溶剤	678						678	678		678	678	27		27	27	27	27			
固形油	29						29	29		29	29	1		1	1	1	1			
油でい	61						61	61		61	61	4		4	4	4	4			
油付着物																				
廃酸	1,147						1,147	1,147		1,140	7	183	183	0	183	0	0			183
廃アルカリ	147						147	147		0	147	24	24	0	24	0	0			24
廃プラスチック類	5,326	912	912		912		4,414	4,414		3,491	923	3,524	2,291	1,233	2,291	2,145	2,145			2,291
廃プラスチック	5,315	912	912		912		4,403	4,403		3,480	923	3,513	2,280	1,233	2,280	2,145	2,145			2,280
廃タイヤ	11						11	11		11	11	11	11		11					11
紙くず																				
木くず	2,238						2,238	2,238		2,238	2,238	1,983	1,958	25	1,958	25	25			1,958
繊維くず																				
動植物性残さ																				
動物系固形不要物																				
ゴムくず	0	0	0		0											0	0			
金属くず	3,485	574	574		574		2,911	2,911		730	2,181	2,911	2,504	407	2,504	981	981			5,437
ガラス陶磁器くず	830	519	519		519		311	311		311	0	311	37	274	37	794	794			37
鋳さい	149	149	149		149											149	149			
がれき類	1,710	219	219		219		1,491	1,491		1,491		1,491	1,343	149	1,343	367	367			1,343
コンクリート片																				
廃アスファルト																				
その他の建設廃材	1,710	219	219		219		1,491	1,491		1,491		1,491	1,343	149	1,343	367	367			1,343
動物のふん尿																				
動物の死体																				
ばいじん																				
特別管理産業廃棄物	130						130	130		27	103	2	2	2	2	2	2			
感染性産業廃棄物	0						0	0		0	0	0	0	0	0	0	0			
その他	130						130	130		27	103	2	2	2	2	2	2			

統計表4-24 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:その他】(令和元年度) その1

(単位:トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)				再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	(処理先地域 の内訳)					
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)						その他 量 (E5)	県内		県外		
合計	3,939		3,939	38	38			38			3,901			3,899		2	3,939		
燃え殻																			
汚泥	832		832								832			832			832		
有機性汚泥																			
無機性汚泥	832		832								832			832			832		
廃油	0		0								0			0			0		
一般廃油	0		0								0			0			0		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸	20		20								20			20			20		
廃アルカリ	0		0								0			0			0		
廃プラスチック類	1,108		1,108	4	4			4			1,105			1,105			1,108		
廃プラスチック	1,108		1,108	4	4			4			1,105			1,105			1,108		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	38		38	31	31			31			7			5		2	38		
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	506		506	1	1			1			505			505			506		
ガラス陶磁器くず	607		607	2	2			2			606			606			607		
鋸さい																			
がれき類	828		828	2	2			2			826			826			828		
コンクリート片	322		322	2	2			2			320			320			322		
廃アスファルト	34		34								34			34			34		
その他の建設廃材	472		472								472			472			472		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物																			
感染性産業廃棄物																			
その他																			



統計表4-24 廃棄物種類別の処理・処分状況【製造業:その他】(令和元年度) その2

(単位:トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量				その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)							
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量			処理業者	自治体	事業者					
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	(処理後の処理内訳)										
										再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)						
合計		3,937					3,937	3,936	1	1,717	2,220	3,335	3,013	322	3,013	322	321	0		2	3,013
燃え殻																					
汚泥		832					832	832			832	249	249		249						249
有機性汚泥																					
無機性汚泥		832					832	832			832	249	249		249						249
廃油		0					0	0			0	0	0		0						0
一般廃油		0					0	0			0	0	0		0						0
廃溶剤																					
固形油																					
油でい																					
油付着物																					
廃酸		20					20	20			20	3	3		3						3
廃アルカリ		0					0	0			0	0	0		0						0
廃プラスチック類		1,108					1,108	1,108			1,103	6	1,106	1,105	1	1,105	1	1			1,105
廃プラスチック		1,108					1,108	1,108			1,103	6	1,106	1,105	1	1,105	1	1			1,105
廃タイヤ																					
紙くず																					
木くず		36					36	35	1	3	33	35	35	0	35	0	0	0		2	35
繊維くず																					
動植物性残さ																					
動物系固形不要物																					
ゴムくず																					
金属くず		506					506	506			178	328	506	506	0	506	0	0			506
ガラス陶磁器くず		607					607	607			281	326	607	607	0	607	0	0			607
鉱さい																					
がれき類		828					828	828			152	676	828	508	320	508	320	320			508
コンクリート片		322					322	322				322	322		322						322
廃アスファルト		34					34	34				34	34		34						34
その他の建設廃材		472					472	472			152	320	472	152	320	152	320	320			152
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん																					
特別管理産業廃棄物																					
感染性産業廃棄物																					
その他																					

統計表4-25 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業：電気業】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

種類	区分	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量					自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)			
					自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)				再生 利用量 (G)	(自己未処理の処理内訳)					県内	県外		
						再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)		その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)				委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)
合計		1,197,642	131,704	1,065,938	897	491		491			1,065,041	32,270	157,430	875,336	5	1,033,262	157,430	1,070	156,360
燃え殻		52,288		52,288							52,288		41,560	10,728		52,288	41,560	220	41,340
汚泥		137,258	130,429	6,829	897	491		491			5,932		784	5,148		6,423	784	784	
有機性汚泥																			
無機性汚泥		137,258	130,429	6,829	897	491		491			5,932		784	5,148		6,423	784	784	
廃油		462	155	307							307			307		307			
一般廃油		462	155	307							307			307		307			
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ		3		3							3			3		3			
廃プラスチック類		465	6	459							459			458	0	459			
廃プラスチック		461	2	459							459			458	0	459			
廃タイヤ		4	4																
紙くず																			
木くず		353		353							353			353		353			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず		1,292	1,114	178							178			178		178			
ガラス陶磁器くず		76		76							76			76		76			
鋳さい																			
がれき類		1,732		1,732							1,732			1,729	3	1,732			
コンクリート片		363		363							363			363		363			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材		1,369		1,369							1,369			1,366	3	1,369			
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん		1,003,711		1,003,711							1,003,711	32,270	115,086	856,355		971,441	115,086	66	115,020
特別管理産業廃棄物		2		2							2			1	1	2			
感染性産業廃棄物																			
その他		2		2							2			1	1	2			

統計表4-25 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業：電気業】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							委託中間処理後量		(処理主体の内訳)				
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理後の処理内訳)			処理業者	自治体	事業者				
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)							(Q1)	(Q2)
(O)				(L)					(M)			(Q)								
合計		875,832	5	5	0	4	875,827	875,827	307,410	568,417	871,853	870,928	925	903,199	158,360	930	157,430	1,034,903		
燃え殻		10,728					10,728	10,728	1,075	9,653	10,728	10,043	685	10,043	42,245	685	41,560	10,043		
汚泥		5,639					5,639	5,639	753	4,885	1,891	1,796	95	1,796	879	95	784	132,225		
有機性汚泥																				
無機性汚泥		5,639					5,639	5,639	753	4,885	1,891	1,796	95	1,796	879	95	784	132,225		
廃油		307					307	307	28	279	281	281	1	281	1	1		436		
一般廃油		307					307	307	28	279	281	281	1	281	1	1		436		
廃溶剤																				
固形油																				
油でい																				
油付着物																				
廃酸																				
廃アルカリ		3					3	3	3		0	0		0				0		
廃プラスチック類		459	0	0	0		458	458	311	147	260	238	23	238	23	23		244		
廃プラスチック		459	0	0	0		458	458	311	147	260	238	23	238	23	23		240		
廃タイヤ																		4		
紙くず																				
木くず		353					353	353	352	1	353	353		353				353		
繊維くず																				
動植物性残さ																				
動物系固形不変物																				
ゴムくず																				
金属くず		178					178	178	178	0	178	132	46	132	46	46		1,246		
ガラス陶磁器くず		76					76	76	76		76	0	76	0	76	76		0		
鉱さい																				
がれき類		1,732	3	3		3	1,729	1,729	1,729		1,729	1,729		1,729	3	3		1,729		
コンクリート片		363					363	363	363		363	363		363				363		
廃アスファルト																				
その他の建設廃材		1,369	3	3		3	1,366	1,366	1,366		1,366	1,366		1,366	3	3		1,366		
動物のふん尿																				
動物の死体																				
ばいじん		856,355					856,355	856,355	302,905	553,450	856,355	856,355		888,625	115,086		115,086	888,625		
特別管理産業廃棄物		2	1	1		1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1		1		
感染性産業廃棄物																				
その他		2	1	1		1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1		1		

統計表4-26 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業・ガス業】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量		
				自己中間処理後量 (D)	(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)	(I)		県内	県外	
																			(E)
合計	12		12	2	2	0		1			11			11			12		
燃え殻																			
汚泥																			
有機性汚泥																			
無機性汚泥																			
廃油	0		0								0			0			0		
一般廃油	0		0								0			0			0		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	1		1	0	0	0		0			1			1			1		
廃プラスチック	1		1	0	0	0		0			1			1			1		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	11		11	1	1	0		1			10			10			11		
ガラス陶磁器くず																			
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材																			
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物																			
感染性産業廃棄物																			
その他																			

統計表4-26 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業・ガス業】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
		委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)						
		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量			処理業者	自治体	事業者				
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)		(Q1)	(Q2)	(Q3)				
										(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(L)	(O)	(S)
合計	12					12	12			12	12	0	12	0	0				12
燃え殻																			
汚泥																			
有機性汚泥																			
無機性汚泥																			
廃油	0					0	0			0	0		0	0					
一般廃油	0					0	0			0	0		0	0					
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	1					1	1			1	1		1						1
廃プラスチック	1					1	1			1	1		1						1
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず																			
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず	11					11	11			11	11		11						11
ガラス陶磁器くず																			
鋳さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材																			
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物																			
感染性産業廃棄物																			
その他																			

統計表4-27 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業・熱供給業】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量 (D)	自己中間処理後量 (E)						自己未処理量 (G)					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
					(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		
合計	1		1								1			1			1		
燃え殻														1					
汚泥																			
有機性汚泥																			
無機性汚泥																			
廃油	0		0								0		0				0		
一般廃油	0		0								0		0				0		
廃溶剤																			
固形油																			
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ																			
廃プラスチック類	0		0								0		0				0		
廃プラスチック	0		0								0		0				0		
廃タイヤ																			
紙くず																			
木くず	1		1								1		1				1		
繊維くず																			
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず																			
金属くず																			
ガラス陶磁器くず																			
鉱さい																			
がれき類																			
コンクリート片																			
廃アスファルト																			
その他の建設廃材																			
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物																			
感染性産業廃棄物																			
その他																			

統計表4-27 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業・熱供給業】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)	
		委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)					
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理後量			処理業者	自治体	事業者			
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)		(Q1)	(Q2)	(Q3)			
										(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)
合計	1					1	1			1	1	0	1	0	0			1
燃え殻																		
汚泥																		
有機性汚泥																		
無機性汚泥																		
廃油	0					0	0			0	0		0					0
一般廃油	0					0	0			0	0		0					0
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	0					0	0			0		0		0	0			
廃プラスチック	0					0	0			0		0		0	0			
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず	1					1	1			1	1		1					1
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず																		
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材																		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		

統計表4-28 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業：上水道業】(令和元年度) その1

(単位:トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量	
				(D)	自己中間処理後量					(E)	(自己未処理の処理内訳)						(処理先地域の内訳)	
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)		再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)		県内	県外
合計	47,310		47,310	42,895	4,615			4,615			4,415			4,415		9,030		
燃え殻																		
汚泥	47,275		47,275	42,895	4,615			4,615			4,380			4,380		8,995		
有機性汚泥																		
無機性汚泥	47,275		47,275	42,895	4,615			4,615			4,380			4,380		8,995		
廃油	0		0								0			0		0		
一般廃油	0		0								0			0		0		
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	2		2								2			2		2		
廃プラスチック	2		2								2			2		2		
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	4		4								4			4		4		
ガラス陶磁器くず	1		1								1			1		1		
鉱さい																		
がれき類	28		28								28			28		28		
コンクリート片	3		3								3			3		3		
廃アスファルト	3		3								3			3		3		
その他の建設廃材	22		22								22			22		22		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物	0		0								0			0		0		
感染性産業廃棄物																		
その他	0		0								0			0		0		



統計表4-28 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業：上水道業】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)										
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							(処理主体の内訳)														
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量			処理業者	自治体	事業者												
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)							(Q1)	(Q2)	(Q3)							
(O)	(L)	(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(S)																			
合計		9,030											9,030	9,030		7,979	1,051	2,486	2,465	21	2,465	21	21			2,465		
燃え殻																												
汚泥		8,995												8,995	8,995		7,944	1,051	2,451	2,430	21	2,430	21	21			2,430	
有機性汚泥																												
無機性汚泥		8,995												8,995	8,995		7,944	1,051	2,451	2,430	21	2,430	21	21			2,430	
廃油		0												0	0		0	0	0	0	0	0					0	
一般廃油		0												0	0		0	0	0	0	0	0					0	
廃溶剤																												
固形油																												
油でい																												
油付着物																												
廃酸																												
廃アルカリ																												
廃プラスチック類		2												2	2		2		2	2		2					2	
廃プラスチック		2												2	2		2		2	2		2					2	
廃タイヤ																												
紙くず																												
木くず																												
繊維くず																												
動植物性残さ																												
動物系固形不要物																												
ゴムくず																												
金属くず		4												4	4		4		4	4		4					4	
ガラス陶磁器くず		1												1	1		1		1	0	1	0	1	1			0	
鋳さい																												
がれき類		28												28	28		28		28	28		28					28	
コンクリート片		3												3	3		3		3	3		3					3	
廃アスファルト		3												3	3		3		3	3		3					3	
その他の建設廃材		22												22	22		22		22	22		22					22	
動物のふん尿																												
動物の死体																												
ばいじん																												
特別管理産業廃棄物		0												0	0		0		0	0		0	0					
感染性産業廃棄物																												
その他		0												0	0		0		0	0		0	0					

統計表4-29 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業：下水道業】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理後量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)	
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(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	710,455		710,455	707,400	57,900			57,824	76		3,055			3,055			60,956	
燃え殻																		
汚泥	710,453		710,453	707,400	57,900			57,824	76		3,053			3,053			60,953	
有機性汚泥	710,169		710,169	707,270	57,824			57,824			2,898			2,898			60,723	
無機性汚泥	284		284	130	76				76		154			154			230	
廃油	1		1								1			1			1	
一般廃油	1		1								1			1			1	
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類	1		1								1			1			1	
廃プラスチック	1		1								1			1			1	
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず	0		0								0			0			0	
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材																		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		

統計表4-29 廃棄物種類別の処理・処分状況【電気・水道業：下水道業】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)
			委託直接最終処分量				委託中間処理量				委託中間処理後量			(処理主体の内訳)				
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理後の処理内訳)			処理業者 (Q1)	自治体 (Q2)	事業者 (Q3)		
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)						
合計		60,956	76	76	76	60,880	60,594	286	60,880	17,678	17,598	81	17,598	157	125	32		17,598
燃え殻																		
汚泥		60,953	76	76	76	60,877	60,591	286	60,877	17,676	17,596	81	17,596	157	125	32		17,596
有機性汚泥		60,723				60,723	60,554	169	60,723	17,634	17,593	41	17,593	41	41			17,593
無機性汚泥		230	76	76	76	154	37	117	154	42	3	40	3	115	84	32		3
廃油		1				1	1		1	0		0		0	0			
一般廃油		1				1	1		1	0		0		0	0			
廃溶剤																		
固形油																		
油でい																		
油付着物																		
廃酸																		
廃アルカリ																		
廃プラスチック類		1				1	1		1	1	1		1					1
廃プラスチック		1				1	1		1	1	1		1					1
廃タイヤ																		
紙くず																		
木くず																		
繊維くず																		
動植物性残さ																		
動物系固形不要物																		
ゴムくず																		
金属くず		0				0	0		0	0	0		0					0
ガラス陶磁器くず																		
鉱さい																		
がれき類																		
コンクリート片																		
廃アスファルト																		
その他の建設廃材																		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん																		
特別管理産業廃棄物																		
感染性産業廃棄物																		
その他																		

統計表5-1 廃棄物種類別の処理・処分状況【長崎・西彼地域】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量			
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)					
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内		県外			
																		(I)		
合計	1,126,395	50,771	1,075,624	398,547	63,017	82	142	62,627	166		677,077	25,557	117,236	527,541	6,514	230	714,455	117,378	142	117,236
燃え殻	32,472		32,472	142	142		142				32,330		29,901	2,429			32,472	30,043	142	29,901
汚泥	452,701	44,583	408,118	369,220	37,253			37,253			38,898	767		38,047			83	75,383		
有機性汚泥	359,499		359,499	353,515	34,112			34,112			5,984			5,900			83	40,096		
無機性汚泥	93,202	44,583	48,619	15,705	3,140			3,140			32,914	767		32,147				35,287		
廃油	3,821	163	3,658	82	82	82					3,576			3,576				3,576		
一般廃油	3,776	163	3,613	82	82	82					3,531			3,531				3,531		
廃溶剤	2		2								2			2				2		
固形油	12		12								12			12				12		
油でい	31		31								31			31				31		
油付着物																				
廃酸	540		540								540			534		5		540		
廃アルカリ	557		557								557			557				557		
廃プラスチック類	28,708	138	28,570	387	387	0		387			28,183	158		26,792	1,185	48		28,412		
廃プラスチック	27,059	134	26,925	387	387	0		387			26,538	158		25,161	1,185	34		26,767		
廃タイヤ	1,649	4	1,645								1,645			1,631		13		1,645		
紙くず	1,859		1,859	45	45			45			1,814			1,814				1,859		
木くず	37,617	331	37,285	267	259			259	0		37,018	662		36,122	141	93		36,615		
繊維くず	79		79								79			79				79		
動植物性残さ	1,150	70	1,080	181	18			18			899			899				917		
動物系固形不要物																				
ゴムくず	22		22								22			21	0			22		
金属くず	25,485	5,453	20,033	345	343	0		343			19,687	4		18,867	817	0		20,027		
ガラス陶磁器くず	38,429	33	38,395	6,120	2,785			2,619	166		32,275	4,144		26,316	1,816			30,916		
鋳さい	199		199								199			49	149			199		
がれき類	288,463		288,463	21,757	21,703			21,703			266,706	19,822		244,484	2,400			268,587		
コンクリート片	185,303		185,303	11,731	11,677			11,677			173,572	8,430		165,142	0			176,819		
廃アスファルト	83,415		83,415	9,918	9,918			9,918			73,497	11,384		62,114				72,031		
その他の建設廃材	19,745		19,745	108	108			108			19,637	8		17,228	2,400			19,737		
動物のふん尿																				
動物の死体																				
ばいじん	211,849		211,849								211,849		87,335	124,514				211,849	87,335	87,335
特別管理産業廃棄物	2,446	0	2,446								2,446			2,440	5			2,446		
感染性産業廃棄物	2,319		2,319								2,319			2,319				2,319		
その他	127	0	127								127			121	5			127		

統計表5-1 廃棄物種類別の処理・処分状況【長崎・西彼地域】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量				その他 量 (J)	資源化 量 (S)		
		委託直接最終処分量					委託中間処理量							(処理主体の内訳)							
		(処理主体 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)							
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量	最終 処分量	処理業者		自治体	事業者						
(O)	(O)	(O)	(O)	(L)	(L)	(L)	(L)	(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)					
合計	596,848	6,680	6,680		6,623	56	590,168	589,799	369	427,262	162,906	523,573	503,835	19,738	529,474	143,795	26,404	14	117,378	230	580,245
燃え殻	2,429						2,429	2,429		44	2,385	2,429	2,420	9	2,420	30,052	9		30,043		2,420
汚泥	75,300						75,300	75,131	169	67,350	7,950	23,065	21,665	1,401	22,432	1,401	1,401			83	67,015
有機性汚泥	40,013						40,013	39,844	169	39,499	514	12,137	11,794	343	11,794	343	343			83	11,794
無機性汚泥	35,287						35,287	35,287		27,851	7,436	10,929	9,871	1,058	10,638	1,058	1,058				55,221
廃油	3,576						3,576	3,576	0	2,065	1,511	1,655	1,637	18	1,719	18	18	0			1,882
一般廃油	3,531						3,531	3,531	0	2,030	1,501	1,650	1,635	15	1,717	15	15	0			1,879
廃溶剤	2						2	2		1	1	0		0	0	0	0				
固形油	12						12	12		2	9	3	2	1	2	1	1				2
油でい	31						31	31		31		2		2	2	2	2				
油付着物																					
廃酸	534						534	534		503	31	250	250	0	250	0	0			5	250
廃アルカリ	557						557	557		420	137	81	69	12	69	12	12				69
廃プラスチック類	28,364	1,185	1,185		1,174	11	27,179	27,179		22,757	4,423	19,920	18,415	3,506	16,573	4,691	4,691	0		48	16,710
廃プラスチック	26,732	1,185	1,185		1,174	11	25,548	25,548		21,129	4,418	18,289	14,783	3,506	14,941	4,691	4,691	0		34	15,075
廃タイヤ	1,631						1,631	1,631		1,627	4	1,631	1,631		1,631					13	1,635
紙くず	1,859						1,859	1,859		1,816	43	1,606	1,593	13	1,593	13	13				1,593
木くず	36,522	142	142		142		36,381	36,328	52	34,351	2,030	34,821	34,686	136	35,347	278	273	5		93	35,679
繊維くず	79						79	79		77	2	57	55	1	55	1	1				55
動植物性残さ	917						917	770	147	917		448	440	9	440	9		9			509
動物系固形不棄物																					
ゴムくず	22	0	0		0		21	21		21		21		21	22	22					
金属くず	20,027	817	817		788	29	19,210	19,210		16,881	2,330	19,210	18,622	589	18,625	1,405	1,405			0	24,078
ガラス陶磁器くず	30,916	1,981	1,981		1,974	8	28,935	28,935		28,367	568	28,935	18,299	10,636	22,443	12,617	12,617				22,476
鋳さい	199	149	149		149		49	49		49		49	49		49	149	149				49
がれき類	268,587	2,400	2,400		2,394	6	266,187	266,187		250,102	16,085	266,187	263,076	3,111	282,898	5,511	5,511				282,898
コンクリート片	176,819	0	0		0		176,819	176,819		164,880	11,939	176,819	175,428	1,391	183,858	1,391	1,391				183,858
廃アスファルト	72,031						72,031	72,031		69,939	2,092	72,031	71,834	197	83,218	197	197				83,218
その他の建設廃材	19,737	2,400	2,400		2,394	6	17,336	17,336		15,283	2,053	17,336	15,814	1,522	15,822	3,923	3,923				15,822
動物のふん尿																					
動物の死体																					
ばいじん	124,514						124,514	124,514		124,514	124,514	124,514		124,514	87,335				87,335		124,514
特別管理産業廃棄物	2,446	5	5		2	3	2,440	2,440		1,544	897	322	47	275	47	281	281				47
感染性産業廃棄物	2,319						2,319	2,319		1,536	783	278	13	265	13	265	265				13
その他	127	5	5		2	3	121	121		8	114	44	34	10	34	16	16				34

統計表5-2 廃棄物種類別の処理・処分状況【佐世保・県北地域】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量			
				自己中間処理後量 (D)	再生 利用量 (E)	(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)				(処理先地域 の内訳)					
						自己 最終 処分量 (E1)	委託 中間 処理量 (E2)	委託 直接最終 処分量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)		その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)		その他 量 (G5)	県内	県外	
合計	1,507,776	101,145	1,406,631	261,102	42,106	2,106		40,000			1,145,529	49,394	40,194	1,051,476	4,441	23	1,136,135	40,194	1,070	39,124
燃え殻	22,582		22,582								22,582		11,659	10,923			22,582	11,659	220	11,439
汚泥	369,839	85,846	283,993	242,841	23,959	1,962		21,997			41,151	0	784	40,367			63,148	784	784	
有機性汚泥	221,809		221,809	217,148	18,703			18,703			4,661			4,661			23,364			
無機性汚泥	148,030	85,846	62,184	25,694	5,256	1,962		3,294			36,490	0	784	35,705			39,783	784	784	
廃油	3,067	100	2,967								2,967	11		2,956			2,956			
一般廃油	2,842	100	2,743								2,743	11		2,731			2,731			
廃溶剤																				
固形油	31		31								31			31			31			
油でい	193		193								193			193			193			
油付着物																				
廃酸	1,314		1,314								1,314			1,314			1,314			
廃アルカリ	2,636		2,636	1	0	0					2,636			2,636			2,636			
廃プラスチック類	24,031	129	23,902	70	70			70			23,832	311		23,295	218	9	23,591			
廃プラスチック	23,562	26	23,536	70	70			70			23,466	311		22,929	218	9	23,225			
廃タイヤ	469	103	366								366			366			366			
紙くず	1,577	430	1,147	31	31			31			1,115			1,115			1,147			
木くず	25,183		25,183	1,634	1,631			1,631			23,549	451		23,010	77	11	24,729			
繊維くず	32		32								32			32			32			
動植物性残さ	14,103	2,949	11,155	28	1			1			11,126	7		11,104	16		11,120			
動物系固形不要物																				
ゴムくず	44		44								44			44			44			
金属くず	22,883	11,692	11,196	68	67			67			11,128	3		10,841	284		11,192			
ガラス陶磁器くず	26,651		26,651	1,073	1,073	144		930			25,578	2,825		21,952	798	3	23,683			
鉱さい	2,971		2,971	548	504			504			2,423			370	2,053		2,927			
がれき類	196,433		196,438	14,807	14,770			14,770			181,631	13,515		167,121	995		182,886			
コンクリート片	125,002		125,002	7,970	7,934			7,934			117,032	5,748		111,284	0		119,217			
廃アスファルト	57,517		57,517	6,762	6,762			6,762			50,754	7,762		42,992			49,755			
その他の建設廃材	13,919		13,919	74	74			74			13,845	5		12,845	995		13,913			
動物のふん尿																				
動物の死体																				
ばいじん	792,012		792,012								792,012	32,270	27,751	731,990			759,741	27,751	66	27,685
特別管理産業廃棄物	2,407		2,407								2,407			2,405	2	0	2,407			
感染性産業廃棄物	1,466		1,466								1,466			1,466		0	1,466			
その他	940		940								940			938	2		940			

統計表5-2 廃棄物種類別の処理・処分状況【佐世保・県北地域】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量				その他 量 (J)	資源化 量 (S)			
		委託直接最終処分量					委託中間処理量							(処理主体の内訳)								
		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(L)	(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量			(M)	(M1)	(M2)	(Q)			(Q1)	(Q2)	(Q3)
		処理業者	自治体	県内	県外		処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量	最終 処分量										
(O)																						
合計	1,095,918	4,441	4,441		2,299	2,142	1,091,477	1,091,439	38	614,511	476,965	1,027,393	1,014,817	12,576	1,066,317	57,211	17,014	4	40,194	23	1,167,462	
燃え殻	10,923						10,923	10,923		1,270	9,653	10,923	10,236	687	10,236	12,346	687		11,659		10,236	
汚泥	62,364						62,364	62,364	0	49,466	12,898	18,549	17,147	1,402	19,109	2,186	1,402	0	784		104,955	
有機性汚泥	23,364						23,364	23,364	0	23,278	86	6,279	6,101	178	6,101	178	178	0			6,101	
無機性汚泥	38,999						38,999	38,999		26,187	12,812	12,269	11,045	1,224	13,008	2,008	1,224		784		98,854	
廃油	2,956						2,956	2,956		1,726	1,230	1,861	1,836	25	1,847	25	25	0			1,947	
一般廃油	2,731						2,731	2,731		1,502	1,230	1,845	1,835	11	1,846	11	10	0			1,946	
廃溶剤																						
固形油	31						31	31		31		2	2	1	2	1	1				2	
油でい	193						193	193		193		14		14		14	14					
油付着物																						
廃酸	1,314						1,314	1,314		1,242	73	201	193	8	193	8	8				193	
廃アルカリ	2,636						2,636	2,636		1,175	1,461	1,329	1,303	26	1,303	26	26				1,303	
廃プラスチック類	23,582	218	218		199	19	23,364	23,364		20,691	2,673	16,815	14,796	2,020	15,107	2,237	2,237			9	15,235	
廃プラスチック	23,216	218	218		199	19	22,999	22,999		20,548	2,451	16,450	14,446	2,003	14,757	2,221	2,221			9	14,783	
廃タイヤ	366						366	366		144	222	366	350	16	350	16	16				452	
紙くず	1,147						1,147	1,146	1	1,117	29	984	976	8	976	8	8	0			1,405	
木くず	24,718	77	77		77		24,641	24,604	37	22,073	2,568	22,087	21,975	112	22,426	189	185	3		11	22,426	
繊維くず	32						32	32		25	7	30	29	0	29	0	0				29	
動植物性残さ	11,120	16	16		16		11,105	11,105		9,720	1,385	5,820	5,781	39	5,788	55	55				8,736	
動物系固形不要物																						
ゴムくず	44						44	44		44		44	30	15	30	15	15				30	
金属くず	11,192	284	284		282	2	10,908	10,908		9,644	1,264	10,908	10,282	626	10,285	910	910				21,977	
ガラス陶磁器くず	23,679	798	798		740	58	22,882	22,882		21,065	1,816	22,882	17,499	5,383	20,468	6,181	6,181			3	20,468	
鋳さい	2,927	2,053	2,053		0	2,052	875	875		824	51	875	875		875	2,053	2,053				875	
がれき類	182,886	995	995		985	10	181,891	181,891		170,250	11,641	181,891	180,007	1,884	193,523	2,878	2,878				193,523	
コンクリート片	119,217	0	0		0		119,217	119,217		110,758	8,460	119,217	118,280	937	124,028	937	937				124,028	
廃アスファルト	49,755						49,755	49,755		48,294	1,461	49,755	49,639	116	57,401	116	116				57,401	
その他の建設廃材	13,913	995	995		985	10	12,919	12,919		11,198	1,721	12,919	12,088	830	12,094	1,825	1,825				12,094	
動物のふん尿																						
動物の死体																						
ばいじん	731,990						731,990	731,990		303,054	428,936	731,990	731,841	150	764,111	27,901	150		27,751		764,111	
特別管理産業廃棄物	2,407	2	2		2	0	2,405	2,405		1,124	1,280	204	13	192	13	194	194	0		0	13	
感染性産業廃棄物	1,466						1,466	1,466		1,051	416	176	1	175	1	175	175	0		0	1	
その他	940	2	2		2	0	938	938		74	865	28	12	16	12	19	19				12	

統計表5-3 廃棄物種類別の処理・処分状況【県央・県南地域】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量	
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)			
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内		県外	
																		(I)
合計	737,088	5,640	731,447	390,122	43,819	1,280	41,743	796		341,325	17,508		315,766	8,032	19	366,356		
燃え殻	655		655							655			36	619		655		
汚泥	405,039		405,039	370,020	23,811		23,735	76		35,018	0		35,018			58,829		
有機性汚泥	241,779		241,779	233,810	18,099		18,099			7,969			7,969			26,068		
無機性汚泥	163,259		163,259	136,211	5,712		5,636	76		27,049	0		27,049			32,761		
廃油	5,570	297	5,273	235	232		232			5,038			5,038			5,271		
一般廃油	4,809	297	4,512	235	232		232			4,278			4,278			4,510		
廃溶剤	681		681							681			681			681		
固形油	22		22							22			22			22		
油でい	58		58							58			58			58		
油付着物																		
廃酸	636		636							636			636			636		
廃アルカリ	2,439		2,439							2,439			2,439			2,439		
廃プラスチック類	16,370	30	16,340	768	768		422	346		15,572	114		14,629	829		16,226		
廃プラスチック	16,038	30	16,008	708	708		362	346		15,300	114		14,357	829		15,894		
廃タイヤ	332		332	60	60		60			272			272			332		
紙くず	1,257	44	1,213	32	32		32			1,181			1,174		7	1,213		
木くず	29,269		29,269	152	152		152			29,117	466		25,741	2,898	11	28,803		
繊維くず	27		27							27			27			27		
動植物性残さ	13,637	610	13,027							13,027			13,027			13,027		
動物系固形不要物	231		231							231			231			231		
ゴムくず	21		21							21			21			21		
金属くず	20,017	2,886	17,131	588	534		426	108		16,543	12		16,387	144	1	17,066		
ガラス陶磁器くず	30,911	1,775	29,136	2,858	2,857	1,280	1,405	173		26,279	2,920		22,288	1,071	0	24,937		
鋸さい	1,444		1,444							1,444			6	1,439		1,444		
がれき類	201,972		201,972	15,470	15,432		15,339	94		186,502	13,964		171,568	970		187,970		
コンクリート片	130,740		130,740	8,235	8,197		8,197			122,505	5,939		116,567	0		124,764		
廃アスファルト	58,584		58,584	6,987	6,987		6,987			51,597	8,020		43,577			50,564		
その他の建設廃材	12,648		12,648	248	248		155	94		12,399	6		11,424	970		12,642		
動物のふん尿																		
動物の死体																		
ばいじん	60		60							60			60			60		
特別管理産業廃棄物	7,533		7,533							7,533	32		7,498	2		7,501		
感染性産業廃棄物	1,381		1,381							1,381	32		1,349			1,349		
その他	6,152		6,152							6,152			6,149	2		6,152		



統計表5-3 廃棄物種類別の処理・処分状況【県央・県南地域】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量				その他 量 (J)	資源化 量 (S)				
			委託直接最終処分量					委託中間処理量						(処理後の処理内訳)			(Q)			(Q1)	(Q2)	(Q3)	
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(L)	(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(M)		(処理後の処理内訳)									
			処理業者	自治体	県内	県外		処理業者	自治体	県内	県外			再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	処理業者							自治体
合計		366,337	8,828	8,780	47	6,687	2,141	357,509	357,327	182	326,458	31,051	298,397	287,891	10,506	306,679	19,333	19,226	108		19	312,320	
燃え殻		655	619	619			619	36	36		22	15	36	30	6	30	625	625					30
汚泥		58,829	76	76		76		58,753	58,636	117	50,089	8,664	22,476	21,685	790	21,686	866	834	32				21,686
有機性汚泥		26,068						26,068	26,068	0	23,934	2,134	9,402	9,340	62	9,340	62	61	1				9,340
無機性汚泥		32,761	76	76		76		32,685	32,568	117	26,154	6,530	13,074	12,345	729	12,346	805	773	32				12,346
廃油		5,271						5,271	5,268	3	2,248	3,023	3,047	2,992	55	2,992	55	55					3,288
一般廃油		4,510						4,510	4,507	3	2,189	2,321	3,011	2,988	23	2,988	23	23					3,285
廃溶剤		681						681	681		0	681	29	2	27	2	27	27					2
固形油		22						22	22		2	20	2	2	1	2	1	1					2
油でい		58						58	58		57	1	4		4		4	4					
油付着物																							
廃酸		636						636	636		184	452	200	195	5	195	5	5					195
廃アルカリ		2,439						2,439	2,439		2,228	211	2,212	2,206	6	2,206	6	6					2,206
廃プラスチック類		16,226	1,175	1,127	47	1,167	8	15,052	15,045	7	13,267	1,785	12,537	11,103	1,435	11,217	2,609	2,555	54				11,246
廃プラスチック		15,894	1,175	1,127	47	1,167	8	14,720	14,713	7	12,963	1,757	12,205	10,771	1,435	10,885	2,609	2,555	54				10,914
廃タイヤ		332						332	332		304	28	332	332	0	332	0	0					332
紙くず		1,206						1,206	1,197	9	1,175	30	1,009	999	10	999	10	10	0		7		1,043
木くず		28,791	2,898	2,898		2,898		25,893	25,854	40	24,757	1,137	23,473	23,248	225	23,714	3,123	3,120	4		11		23,714
繊維くず		27						27	27		26	2	25	24	0	24	0	0					24
動植物性残さ		13,027						13,027	13,027		12,708	319	2,720	2,688	32	2,688	32	32					3,297
動物系固形不要物		231						231	231		231		14		14		14	14					
ゴムくず		21						21	21		21		21		21		21	15	6				
金属くず		17,065	252	252		250	2	16,813	16,811	2	16,350	463	16,813	16,444	369	16,456	621	619	2		1		19,342
ガラス陶磁器くず		24,937	1,244	1,244		1,233	11	23,693	23,689	3	22,399	1,293	23,693	18,066	5,627	22,266	6,870	6,867	3		0		24,040
鋳さい		1,444	1,439	1,439		0	1,439	6	6		6		6	6		6	1,439	1,439					6
がれき類		187,970	1,064	1,064		1,062	2	186,906	186,904	2	175,577	11,329	186,906	185,174	1,732	199,138	2,795	2,794	2				199,138
コンクリート片		124,764	0	0		0		124,764	124,764		116,354	8,410	124,764	123,795	968	129,734	968	968					129,734
廃アスファルト		50,564						50,564	50,564		49,090	1,474	50,564	50,445	120	58,464	120	120					58,464
その他の建設廃材		12,642	1,064	1,064		1,062	2	11,578	11,576	2	10,133	1,445	11,578	10,935	644	10,940	1,707	1,705	2				10,940
動物のふん尿																							
動物の死体																							
ばいじん		60	60	60		60											60	60					
特別管理産業廃棄物		7,501	2	2		2	1	7,498	7,498		5,169	2,329	3,209	3,031	178	3,063	180	176	4				3,063
感染性産業廃棄物		1,349						1,349	1,349		622	726	251	111	140	143	140	136	4				143
その他		6,152	2	2		2	1	6,149	6,149		4,547	1,602	2,958	2,920	38	2,920	40	40					2,920

統計表5-4 廃棄物種類別の処理・処分状況【下五島地域】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(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	29,343	7	29,335	2,947	2,774			2,774			26,388	1,714		24,540	133	1	27,448		
燃え殻	1		1								1			1			1		
汚泥	2,046		2,046	3	3			3			2,043	0		2,043			2,046		
有機性汚泥	23		23								23			23			23		
無機性汚泥	2,023		2,023	3	3			3			2,020	0		2,020			2,023		
廃油	127		127	4							123	11		111			111		
一般廃油	126		126	4							122	11		111			111		
廃溶剤																			
固形油	0		0								0			0			0		
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ	20		20								20			20			20		
廃プラスチック類	940		940	7	7			7			933	11		912	11		929		
廃プラスチック	889		889	7	7			7			881	11		860	11		878		
廃タイヤ	52		52								52			52			52		
紙くず	91		91	3	3			3			88			88			91		
木くず	2,155		2,155	15	15			15			2,140	45		2,087	7	1	2,109		
繊維くず	45		45								45			45			45		
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	1		1								1			1			1		
金属くず	701	7	693	7	7			7			686	0		677	9		693		
ガラス陶磁器くず	2,884		2,884	1,417	1,252			1,252			1,466	285		1,165	16		2,434		
鋳さい	1		1								1			1	0		1		
がれき類	20,048		20,048	1,491	1,488			1,488			18,557	1,361		17,105	90		18,683		
コンクリート片	13,226		13,226	803	799			799			12,423	579		11,844			12,643		
廃アスファルト	5,712		5,712	681	681			681			5,031	782		4,249			4,931		
その他の建設廃材	1,110		1,110	7	7			7			1,103	1		1,012	90		1,110		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	285		285								285			285	0		285		
感染性産業廃棄物	283		283								283			283			283		
その他	2		2								2			2	0		2		

統計表5-4 廃棄物種類別の処理・処分状況【下五島地域】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)				
			委託直接最終処分量				委託中間処理量							再生 利用量 (M)	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)			(処理主体の内訳)			
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(処理後の処理内訳)								処理業者	自治体	事業者	
			処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量	最終 処分量										最終 処分量
(O)				(L)								(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)							
合計		27,447	133	133		132	2	27,314	27,268	46	25,111	2,203	25,417	24,618	798	26,332	931	929	3		1	26,340
燃え殻		1						1	1		0	0	1	0	0	0	0	0				0
汚泥		2,046						2,046	2,046		1,655	390	630	567	63	567	63	63				567
有機性汚泥		23						23	23		21	1	11	11	0	11	0	0				11
無機性汚泥		2,023						2,023	2,023		1,634	389	619	556	63	556	63	63				556
廃油		111						111	111		44	67	63	63	0	74	0	0				74
一般廃油		111						111	111		44	67	63	63	0	74	0	0				74
廃溶剤																						
固形油		0						0	0		0		0	0	0	0	0	0				0
油でい																						
油付着物																						
廃酸																						
廃アルカリ		20						20	20		3	16	1	0	1	0	1	1				0
廃プラスチック類		929	11	11		10	1	919	919		745	173	887	829	59	840	69	69				840
廃プラスチック		878	11	11		10	1	867	867		694	173	836	777	59	788	69	69				788
廃タイヤ		52						52	52		52		52	52		52						52
紙くず		91						91	91		88	3	75	74	1	74	1	1				74
木くず		2,108	7	7		7		2,101	2,098	4	1,994	107	2,024	2,018	7	2,063	13	13	0		1	2,063
繊維くず		45						45	3	42	45	0	5	2	3	2	3	0	3			2
動植物性残さ																						
動物系固形不要物																						
ゴムくず		1						1	1		1		1		1		1	1				
金属くず		693	9	9		9	0	684	684		662	22	684	677	7	677	16	16				685
ガラス陶磁器くず		2,434	16	16		16	0	2,417	2,417		2,383	34	2,417	1,911	506	2,196	522	522				2,196
鋳さい		1	0	0		0		1	1		1		1	1		1	0	0				1
がれき類		18,683	90	90		90	0	18,593	18,593		17,489	1,104	18,593	18,444	149	19,806	239	239				19,806
コンクリート片		12,643						12,643	12,643		11,823	820	12,643	12,549	94	13,128	94	94				13,128
廃アスファルト		4,931						4,931	4,931		4,787	144	4,931	4,919	12	5,701	12	12				5,701
その他の建設廃材		1,110	90	90		90	0	1,020	1,020		879	141	1,020	977	43	977	133	133				977
動物のふん尿																						
動物の死体																						
ばいじん																						
特別管理産業廃棄物		285	0	0		0	0	285	285		0	284	35	32	3	32	3	3	0			32
感染性産業廃棄物		283						283	283			283	34	31	3	31	3	3				31
その他		2	0	0		0	0	2	2		0	1	1	1	0	1	0	0				1

統計表5-5 廃棄物種類別の処理・処分状況【上五島地域】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(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	25,251	17	25,233	1,351	1,349			1,349			23,882	8,617		15,188	77	1	16,614		
燃え殻	2		2								2	1		0			0		
汚泥	1,169		1,169	1	1			1			1,167	0		1,167			1,169		
有機性汚泥	0		0								0			0			0		
無機性汚泥	1,168		1,168	1	1			1			1,167	0		1,167			1,168		
廃油	41		41								41			41			41		
一般廃油	41		41								41			41			41		
廃溶剤																			
固形油	0		0								0			0			0		
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ	4		4								4			4			4		
廃プラスチック類	661		661	4	4			4			657	6		645	6		655		
廃プラスチック	656		656	4	4			4			652	6		640	6		650		
廃タイヤ	5		5								5			5			5		
紙くず	52		52	2	2			2			51			51			52		
木くず	1,240		1,240	9	9			9			1,231	26		1,200	4	1	1,213		
繊維くず	2		2								2			2			2		
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	1		1								1			1			1		
金属くず	565	17	548	4	4			4			544	0		538	5		547		
ガラス陶磁器くず	9,763		9,763	9	9			9			9,755	7,800		1,945	9		1,964		
鋳さい	0		0								0			0	0		0		
がれき類	11,619		11,619	1,322	1,320			1,320			10,297	784		9,461	52		10,834		
コンクリート片	7,695		7,695	926	924			924			6,769	333		6,435			7,359		
廃アスファルト	3,287		3,287	392	392			392			2,895	450		2,445			2,837		
その他の建設廃材	638		638	4	4			4			633	0		581	52		637		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	132		132								132			132	0		132		
感染性産業廃棄物	127		127								127			127			127		
その他	5		5								5			5	0		5		

統計表5-5 廃棄物種類別の処理・処分状況【上五島地域】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)						
			委託直接最終処分量					委託中間処理量						(Q)	(Q1)	(Q2)			(Q3)					
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(L)	(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		委託中間処理後量												
			処理業者	自治体	県内	県外		処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)								最終 処分量 (M2)				
(O)								(M)	(M1)	(M2)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)								
合計		16,613	77	77		76	1	16,536	16,534	2	15,385	1,152	15,534	14,742	791	23,360	868	868	0		1	23,377		
燃え殻		0						0	0				0	0	0	1	0	0					1	
汚泥		1,169						1,169	1,169				945	224	358	321	36	321	36	36			321	
有機性汚泥		0						0	0				0	0	0	0	0	0	0				0	
無機性汚泥		1,168						1,168	1,168				944	224	357	321	36	321	36	36			321	
廃油		41						41	41				27	14	38	38	0	38	0	0			38	
一般廃油		41						41	41				27	14	38	38	0	38	0	0			38	
廃溶剤																								
固形油		0						0	0				0	0	0	0	0	0	0				0	
油でい																								
油付着物																								
廃酸																								
廃アルカリ		4						4	4				2	2	1	0	0	0	0	0				0
廃プラスチック類		655	6	6		6	0	649	649				627	22	631	519	112	525	118	118				525
廃プラスチック		650	6	6		6	0	644	644				621	22	626	514	112	520	118	118				520
廃タイヤ		5						5	5				5	5	5	5		5						5
紙くず		52						52	52				51	2	43	43	0	43	0	0				43
木くず		1,213	4	4		4		1,209	1,207	2	1,147	62	1,163	1,159	4	1,185	8	7	0			1	1,185	
繊維くず		2						2	2				1	0	1	1	0	1	0	0				1
動植物性残さ																								
動物系固形不要物																								
ゴムくず		1						1	1				1		1			1	1					
金属くず		547	5	5		5	0	542	542				533	9	542	538	4	538	9	9				556
ガラス陶磁器くず		1,964	9	9		9	0	1,954	1,954				1,933	21	1,954	1,422	533	9,221	542	542				9,221
鋳さい		0	0	0		0		0	0				0		0	0		0	0	0				0
がれき類		10,834	52	52		52	0	10,782	10,782				10,117	664	10,782	10,696	86	11,480	138	138				11,480
コンクリート片		7,359						7,359	7,359				6,859	501	7,359	7,305	54	7,638	54	54				7,638
廃アスファルト		2,837						2,837	2,837				2,754	83	2,837	2,830	7	3,280	7	7				3,280
その他の建設廃材		637	52	52		52	0	585	585				504	81	585	561	25	561	76	76				561
動物のふん尿																								
動物の死体																								
ばいじん																								
特別管理産業廃棄物		132	0	0		0	0	132	132				0	132	20	4	15	4	16	16				4
感染性産業廃棄物		127						127	127				127	15		15		15	15					
その他		5	0	0		0	0	5	5				0	5	5	4	0	4	0	0				4

統計表5-6 廃棄物種類別の処理・処分状況【吉岐地域】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(処理先地域の内訳)				
					再生 利用量 (E1)	自己 最終 処分量 (E2)	委託 中間 処理量 (E3)	委託 直接最終 処分量 (E4)	その他 量 (E5)	再生 利用量 (G1)	自己 最終 処分量 (G2)	委託 中間 処理量 (G3)	委託 直接最終 処分量 (G4)	その他 量 (G5)	県内		県外		
																		(I)	
合計	24,370	15	24,355	4,768	1,754			1,754			19,586	1,232		18,250	96	9	20,108		
燃え殻	0		0								0			0			0		
汚泥	4,148		4,148	2,664	212			212			1,484	0		1,484			1,695		
有機性汚泥	2,403		2,403	2,402	78			78			1			1			79		
無機性汚泥	1,745		1,745	262	134			134			1,483	0		1,483			1,617		
廃油	198	1	198	8	4			4			190			182		8	194		
一般廃油	198	1	198	8	4			4			190			182		8	194		
廃溶剤																			
固形油	0		0								0			0			0		
油でい																			
油付着物																			
廃酸	1,051		1,051								1,051			1,051			1,051		
廃アルカリ	3		3								3			3			3		
廃プラスチック類	641		641	83	13			13			558	8		542	8		563		
廃プラスチック	582		582	83	13			13			499	8		484	8		504		
廃タイヤ	58		58								58			58			58		
紙くず	66		66	2	2			2			64			64			66		
木くず	1,553		1,553	11	11			11			1,542	33		1,504	5	1	1,520		
繊維くず	2		2								2			2			2		
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	1		1								1			1			1		
金属くず	556	14	541	103	15			15			439	0		432	7		453		
ガラス陶磁器くず	1,984		1,984	780	383			383			1,204	206		986	12		1,381		
鉱さい	0		0								0			0	0		0		
がれき類	13,982		13,982	1,079	1,076			1,076			12,903	985		11,853	65		12,995		
コンクリート片	9,050		9,050	581	578			578			8,470	419		8,051			8,629		
廃アスファルト	4,131		4,131	493	493			493			3,638	566		3,072			3,565		
その他の建設廃材	801		801	5	5			5			796	0		730	65		801		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	184		184	38	38			38			146			146	0		184		
感染性産業廃棄物	182		182	38	38			38			144			144			182		
その他	2		2								2			2	0		2		

統計表5-6 廃棄物種類別の処理・処分状況【吉岐地域】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

種類	区分	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量				その他 量 (J)	資源化 量 (S)				
			委託直接最終処分量					委託中間処理量						最終処分量									
			(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(L)	(処理主体 の内訳)		(処理先地域 の内訳)		(M)		(処理後の処理内訳)		(処理主体の内訳)							
			処理業者	自治体	県内	県外		処理業者	自治体	県内	県外			再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	処理業者	自治体			事業者			
(O)												(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)								
合計		20,100	96	96		95	1	20,003	19,962	41	18,477	1,527	18,572	17,970	602	19,202	698	694	5		9	19,217	
燃え殻		0						0	0		0	0	0	0	0	0	0	0					0
汚泥		1,695						1,695	1,695		1,393	303	529	472	57	472	57	57					472
有機性汚泥		79						79	79		79		36	36	0	36	0	0					36
無機性汚泥		1,617						1,617	1,617		1,314	303	493	436	57	436	57	57					436
廃油		186						186	186		32	154	182	182	0	182	0	0				8	182
一般廃油		186						186	186		32	154	182	181	0	181	0	0				8	182
廃溶剤																							
固形油		0						0	0		0		0	0	0	0	0	0					0
油でい																							
油付着物																							
廃酸		1,051						1,051	1,051		1,051	0	1,051	1,051		1,051							1,051
廃アルカリ		3						3	3		2	0	0	0	0	0	0	0					0
廃プラスチック類		563	8	8		7	1	555	555		454	101	526	483	43	491	50	50					491
廃プラスチック		504	8	8		7	1	497	497		452	45	468	425	43	433	50	50					433
廃タイヤ		58						58	58		2	57	58	58		58							58
紙くず		66						66	66		64	2	54	54	1	54	1	1					54
木くず		1,519	5	5		5		1,514	1,512	3	1,436	78	1,459	1,454	5	1,487	10	9	0		1		1,487
繊維くず		2						2	2		2	0	2	2	0	2	0	0					2
動植物性残さ																							
動物系固形不要物																							
ゴムくず		1						1	1		1		1		1		1	1					
金属くず		453	7	7		6	0	447	447		435	11	447	442	5	442	12	12					456
ガラス陶磁器くず		1,381	12	12		12	0	1,369	1,369		1,344	24	1,369	1,008	361	1,214	373	373					1,214
鋳さい		0	0	0		0		0	0		0		0	0		0	0	0					0
がれき類		12,995	65	65		65	0	12,929	12,929		12,130	799	12,929	12,822	108	13,807	173	173					13,807
コンクリート片		8,629						8,629	8,629		8,036	593	8,629	8,561	68	8,979	68	68					8,979
廃アスファルト		3,565						3,565	3,565		3,461	104	3,565	3,557	8	4,122	8	8					4,122
その他の建設廃材		801	65	65		65	0	736	736		634	102	736	705	31	705	96	96					705
動物のふん尿																							
動物の死体																							
ばいじん																							
特別管理産業廃棄物		184	0	0		0	0	184	146	38	132	52	23	1	22	1	22	18	5				1
感染性産業廃棄物		182						182	144	38	131	51	22		22		22	17	5				
その他		2	0	0		0	0	2	2		0	2	1	1	0	1	0	0					1

統計表5-7 廃棄物種類別の処理・処分状況【対馬地域】(令和元年度) その1

(単位: トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量							自己未処理量					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
				自己中間処理後量 (E)	(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)					(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	23,222	260	22,962	1,284	1,281			1,281			21,678	1,419		20,130	111	18	21,540		
燃え殻	3		3								3			3			3		
汚泥	1,870		1,870	2	2			2			1,867	0		1,850		17	1,870		
有機性汚泥	106		106								106			106			106		
無機性汚泥	1,763		1,763	2	2			2			1,761	0		1,744		17	1,763		
廃油	139	24	164								164			164			164		
一般廃油	138	24	164								164			164			164		
廃溶剤																			
固形油	0		0								0			0			0		
油でい																			
油付着物																			
廃酸																			
廃アルカリ	3		3								3			3			3		
廃プラスチック類	634		684	6	6			6			678	9		660	9		675		
廃プラスチック	655		655	6	6			6			649	9		631	9		646		
廃タイヤ	29		29								29			29			29		
紙くず	76		76	3	3			3			73			73			76		
木くず	1,818		1,818	12	12			12			1,806	38		1,761	6	1	1,780		
繊維くず	2		2								2			2			2		
動植物性残さ																			
動物系固形不要物																			
ゴムくず	1		1								1			1			1		
金属くず	659	236	433	6	6			6			428	0		420	8		433		
ガラス陶磁器くず	1,205		1,205	13	13			13			1,192	237		941	14		967		
鋳さい	0		0								0			0	0		0		
がれき類	16,555		16,565	1,243	1,240			1,240			15,322	1,134		14,113	75		15,428		
コンクリート片	10,425		10,425	669	666			666			9,756	482		9,273			9,939		
廃アスファルト	4,758		4,758	568	568			568			4,190	652		3,539			4,106		
その他の建設廃材	1,333		1,383	6	6			6			1,377	0		1,301	75		1,382		
動物のふん尿																			
動物の死体																			
ばいじん																			
特別管理産業廃棄物	138		138								138			138	0		138		
感染性産業廃棄物	136		136								136			136			136		
その他	1		1								1			1	0		1		



統計表5-7 廃棄物種類別の処理・処分状況【対馬地域】(令和元年度) その2

(単位: トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)											再生 利用量 (R)	最終処分量			その他 量 (J)	資源化 量 (S)				
		委託直接最終処分量					委託中間処理量							(処理主体の内訳)								
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)							(処理後の処理内訳)			処理業者	自治体	事業者						
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)	(Q1)							(Q2)	(Q3)		
(O)	(O)	(O)	(O)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(L)	(M)	(M1)	(M2)	(R)	(Q)	(Q1)	(Q2)	(Q3)	(J)	(S)			
合計	21,522	111	111		110	1	21,411	21,303	109	19,654	1,758	19,882	19,170	713	20,588	824	803	21		18	20,848	
燃え殻	3						3	3		0	3	3	0	3	0	3	3					0
汚泥	1,852						1,852	1,747	106	1,512	340	556	465	90	465	90	69	21			17	465
有機性汚泥	106						106	1	106	106		21	0	21	0	21	0	21				0
無機性汚泥	1,746						1,746	1,746		1,406	340	534	465	69	465	69	69				17	465
廃油	164						164	164		34	131	160	160	0	160	0	0					184
一般廃油	164						164	164		34	131	160	160	0	160	0	0					184
廃溶剤																						
固形油	0						0	0		0		0	0	0	0	0	0					0
油でい																						
油付着物																						
廃酸																						
廃アルカリ	3						3	3		3	0	0	0	0	0	0	0					0
廃プラスチック類	675	9	9		8	1	666	666		602	64	639	589	49	598	58	58					598
廃プラスチック	646	9	9		8	1	637	637		595	42	610	561	49	570	58	58					570
廃タイヤ	29						29	29		6	22	29	29		29							29
紙くず	76						76	76		74	2	62	62	1	62	1	1					62
木くず	1,779	6	6		6		1,774	1,771	3	1,654	120	1,709	1,704	6	1,742	11	11	0			1	1,742
繊維くず	2						2	2		2	0	2	2	0	2	0	0					2
動植物性残さ																						
動物系固形不要物																						
ゴムくず	1						1	1		1		1	1		1	1						
金属くず	433	8	8		7	0	425	425		413	13	425	420	6	420	13	13					656
ガラス陶磁器くず	967	14	14		13	0	954	954		926	27	954	537	416	775	430	430					775
鋳さい	0	0	0		0		0	0		0		0	0		0	0	0					0
がれき類	15,428	75	75		75	0	15,353	15,353		14,432	920	15,353	15,229	124	16,363	199	199					16,363
コンクリート片	9,939						9,939	9,939		9,256	683	9,939	9,860	79	10,343	79	79					10,343
廃アスファルト	4,106						4,106	4,106		3,987	120	4,106	4,097	10	4,748	10	10					4,748
その他の建設廃材	1,382	75	75		75	0	1,307	1,307		1,190	117	1,307	1,272	36	1,272	111	111					1,272
動物のふん尿																						
動物の死体																						
ばいじん																						
特別管理産業廃棄物	138	0	0		0	0	138	138		0	138	17	1	17	1	17	17					1
感染性産業廃棄物	136						136	136			136	16		16		16	16					
その他	1	0	0		0	0	1	1		0	1	1	1	0	1	0	0					1

表6-1 業種別・廃棄物種類別の発生量(特別管理産業廃棄物)

(単位:トン/年)

業種 種類	合計	農業・林業	漁業	鉱業	建設業	製造業	食料品	飲料・飼料	繊維	木材	家具	パルプ・紙	印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金属	はん用機器	生産用機器	業務用機器	電子部品	電気機器	情報機器	輸送機器	その他	電気・水道業	情報通信業	運輸業	卸・小売業	不動産業	専門サービス	宿泊・飲食業	生活サービス	教育・学習業	医療・福祉	複合サービス事業	サービス業	公務
廃油	2,405				3	2,357		2											1	23	22	107	5	2,148	12		37		1	5				4			3	9	23	0			
廃酸	3,600				0	3,599													36		124	288	0	0	2,422	728			0					0									
廃アルカリ	32					32							1								24				7										0								
感染性産業廃棄物	5,895					0																			0							0	1	4				16	5,874		0		
廃石棉等	56				54																								1										1		0		
特定有害廃棄物	1,135				1	1,106	0						3	0					32	1	872		0	43	57	4		93	0					5				0	19	5			
特定有害燃え殻																																											
特定有害廃油	22					19														1			0					18						3				0	0				
特定有害鉱さい	396				1	373	0												32		283				57									1				0	16	5			
特定有害汚泥																																											
特定有害廃酸	576					574															570				4										1			0	1				
特定有害廃アルカリ	139					138							3	0							17		43					74	0										1				
特定有害ばいじん	2					2															2																						

表6-2 業種別・廃棄物種類別の排出量(特別管理産業廃棄物)

(単位:トン/年)

業種 種類	合計	農業・林業	漁業	鉱業	建設業	製造業	食料品	飲料・飼料	繊維	木材	家具	パルプ・紙	印刷	化学	石油・石炭	プラスチック	ゴム	皮革	窯業・土石	鉄鋼	非鉄金属	金属	はん用機器	生産用機器	業務用機器	電子部品	電気機器	情報機器	輸送機器	その他	電気・水道業	情報通信業	運輸業	卸・小売業	不動産業	専門サービス	宿泊・飲食業	生活サービス	教育・学習業	医療・福祉	複合サービス事業	サービス業	公務		
																																												合計	13,124
廃油	2,404				3	2,357		2											1	23	22	107	5	2,148	12		37		1	5				4			3	9	23	0					
廃酸	3,600				0	3,599													36		124	288	0	0	2,422	728			0					0											
廃アルカリ	32					32							1								24				7										0										
感染性産業廃棄物	5,895					0																			0							0	1	4					16	5,874		0			
廃石棉等	56				54																								1										1		0		0		
特定有害廃棄物	1,135				1	1,106	0						3	0					32	1	872		0	43	57	4		93	0					5					0	19	5				
特定有害燃え殻																																													
特定有害廃油	22					19														1			0					18						3				0	0						
特定有害鉱さい	396				1	373	0												32		283				57									1				0	16	5					
特定有害汚泥																																													
特定有害廃酸	576					574															570				4										1			0	1						
特定有害廃アルカリ	139					138							3	0							17		43					74	0											1					
特定有害ばいじん	2					2															2																								

表6-3 廃棄物種類別の処理・処分状況(特別管理産業廃棄物)

(単位:トン/年)

区分 種類	発生量 (A)	有償物量 (B)	排出量 (C)	自己中間処理量 (D)					自己未処理量 (G)					搬出量 (H)	自己最終処分量 (I)		
				自己中間処理後量 (E)					自己未処理の処理内訳 (G1-G5)						県内	県外	
				(自己中間処理後の処理内訳)					(自己未処理の処理内訳)								
				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)				
合計	13,124	0	13,124	38	38			38			13,086	32	13,043	11	0	13,092	
廃油	2,405	0	2,404								2,404		2,404			2,404	
廃酸	3,600		3,600								3,600		3,600			3,600	
廃アルカリ	32		32								32		32			32	
感染性産業廃棄物	5,895		5,895	38	38			38			5,857	32	5,825		0	5,863	
廃石綿等	56		56								56		46	11		56	
特定有害廃棄物	1,135		1,135								1,135		1,135			1,135	
特定有害燃え殻																	
特定有害廃油	22		22								22		22			22	
特定有害鉱さい	396		396								396		396			396	
特定有害汚泥																	
特定有害廃酸	576		576								576		576			576	
特定有害廃アルカリ	139		139								139		139			139	
特定有害ばいじん	2		2								2		2			2	

(単位:トン/年)

区分 種類	委託 処理量 (K)	(委託処理の内訳)										再生 利用量 (R)	最終処分量 (Q)				その他 量 (J)	資源化 量 (S)	
		委託直接最終処分量 (O)				委託中間処理量 (L)							(処理主体の内訳)						
		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		(処理主体の内訳)		(処理先地域の内訳)		委託中間処理後量 (M)			(処理主体の内訳)						
		処理業者	自治体	県内	県外	処理業者	自治体	県内	県外	再生 利用量 (M1)	最終 処分量 (M2)		処理業者	自治体	事業者				
合計	13,124	0	13,124	38	38				38			13,086	32	13,043	11	0	13,092	371	
廃油	2,405	0	2,404									2,404		2,404			2,404		
廃酸	3,600		3,600									3,600		3,600			3,600		
廃アルカリ	32		32									32		32			32		
感染性産業廃棄物	5,895		5,895	38	38				38			5,857	32	5,825		0	5,863		
廃石綿等	56		56									56		46	11		56		
特定有害廃棄物	1,135		1,135									1,135		1,135			1,135		
特定有害燃え殻																			
特定有害廃油	22		22									22		22			22		
特定有害鉱さい	396		396									396		396			396		
特定有害汚泥																			
特定有害廃酸	576		576									576		576			576		
特定有害廃アルカリ	139		139									139		139			139		
特定有害ばいじん	2		2									2		2			2		

表7-1 廃棄物種類別の発生量・排出量の比較

(単位:トン/年)

区分 種類	発生量(農業, 林業を除く)				排出量(農業, 林業を除く)				排出量(農業, 林業を含む)			
	H26	R1	増減量	増減率	H26	R1	増減量	増減率	H26	R1	増減量	増減率
合計	3,059,750	3,473,444	413,694	13.5%	2,820,176	3,315,588	495,412	17.6%	4,468,815	4,867,598	398,783	8.9%
燃え殻	43,782	55,715	11,932	27.3%	36,723	55,715	18,992	51.7%	36,723	55,715	18,992	51.7%
汚泥	1,234,408	1,236,810	2,402	0.2%	1,124,777	1,106,381	-18,396	-1.6%	1,124,777	1,106,381	-18,396	-1.6%
有機性汚泥	918,424	825,620	-92,804	-10.1%	918,398	825,620	-92,778	-10.1%	918,398	825,620	-92,778	-10.1%
無機性汚泥	315,984	411,190	95,206	30.1%	206,380	280,761	74,382	36.0%	206,380	280,761	74,382	36.0%
廃油	16,452	13,011	-3,441	-20.9%	15,798	12,428	-3,370	-21.3%	15,798	12,428	-3,370	-21.3%
一般廃油	12,942	11,981	-961	-7.4%	12,288	11,397	-890	-7.2%	12,288	11,397	-890	-7.2%
廃溶剤	823	683	-140	-17.0%	823	683	-140	-17.0%	823	683	-140	-17.0%
固形油	0	65	65	29418.2%	0	65	65	29418.2%	0	65	65	29418.2%
油でい	2,487	282	-2,205	-88.7%	2,487	282	-2,205	-88.7%	2,487	282	-2,205	-88.7%
油付着物	200		-200	-100.0%	200		-200	-100.0%	200		-200	-100.0%
廃酸	6,962	3,541	-3,421	-49.1%	1,043	3,541	2,498	239.4%	1,043	3,541	2,498	239.4%
廃アルカリ	5,810	5,661	-149	-2.6%	5,810	5,661	-149	-2.6%	5,810	5,661	-149	-2.6%
廃プラスチック類	46,696	72,034	25,339	54.3%	45,829	71,738	25,910	56.5%	50,776	71,738	20,963	41.3%
廃プラスチック	43,369	69,441	26,072	60.1%	42,515	69,252	26,737	62.9%	47,462	69,252	21,790	45.9%
廃タイヤ	3,326	2,593	-733	-22.0%	3,314	2,487	-827	-25.0%	3,314	2,487	-827	-25.0%
紙くず	4,186	4,978	793	18.9%	3,128	4,505	1,377	44.0%	3,128	4,505	1,377	44.0%
木くず	95,003	98,834	3,831	4.0%	94,642	98,503	3,861	4.1%	94,859	98,759	3,899	4.1%
繊維くず	339	189	-150	-44.3%	333	189	-144	-43.3%	333	189	-144	-43.3%
動植物性残さ	24,714	28,890	4,176	16.9%	17,362	25,261	7,899	45.5%	17,362	25,261	7,899	45.5%
動物系固形不要物		231	231			231	231			231	231	
ゴムくず	7	92	85	1304.5%	7	92	85	1304.5%	7	92	85	1304.5%
金属くず	36,179	70,881	34,702	95.9%	39,393	50,575	11,182	28.4%	39,393	50,575	11,182	28.4%
ガラスくず等	55,180	111,827	56,647	102.7%	54,553	110,019	55,466	101.7%	54,553	110,019	55,466	101.7%
鉱さい	8,176	4,616	-3,560	-43.5%	8,176	4,616	-3,560	-43.5%	8,176	4,616	-3,560	-43.5%
がれき類	640,292	749,088	108,797	17.0%	636,657	749,088	112,431	17.7%	636,657	749,088	112,431	17.7%
コンクリート片	302,390	481,441	179,051	59.2%	299,580	481,441	181,861	60.7%	299,580	481,441	181,861	60.7%
廃アスファルト	258,610	217,404	-41,205	-15.9%	257,786	217,404	-40,381	-15.7%	257,786	217,404	-40,381	-15.7%
その他の建設廃材	79,292	50,243	-29,049	-36.6%	79,291	50,243	-29,048	-36.6%	79,291	50,243	-29,048	-36.6%
動物のふん尿									1,639,897	1,548,380	-91,517	-5.6%
動物の死体									3,578	3,374	-204	-5.7%
ばいじん	780,272	1,003,921	223,649	28.7%	724,374	1,003,921	279,547	38.6%	724,654	1,003,921	279,267	38.5%
特別管理産業廃棄物	11,293	13,124	1,831	16.2%	11,291	13,124	1,833	16.2%	11,291	13,124	1,833	16.2%
感染性産業廃棄物	3,653	5,895	2,242	61.4%	3,653	5,895	2,242	61.4%	3,653	5,895	2,242	61.4%
その他	7,640	7,229	-411	-5.4%	7,638	7,229	-409	-5.4%	7,638	7,229	-409	-5.4%

表7-2 業種別の発生量・排出量の比較

(単位:トン/年)

業種	発生量(農業を除く)				排出量(農業を除く)				排出量(農業を含む)			
	H26	R1	増減量	増減率	H26	R1	増減量	増減率	H26	R1	増減量	増減率
合計	3,059,750	3,059,750			2,820,176	2,820,176			4,468,815	4,468,815		
農業, 林業									1,648,639	1,552,010	-96,629	-5.9%
漁業	107	1,211	1,104	1030.3%	107	1,112	1,005	937.7%	107	1,112	1,005	937.7%
鉱業	2,809	7,893	5,084	181.0%	2,786	7,711	4,925	176.8%	2,786	7,711	4,925	176.8%
建設業	741,809	992,830	251,021	33.8%	736,081	992,547	256,465	34.8%	736,081	992,547	256,465	34.8%
製造業	426,661	457,021	30,360	7.1%	366,956	432,985	66,029	18.0%	366,956	432,985	66,029	18.0%
電気・水道業	1,842,360	1,955,421	113,061	6.1%	1,669,180	1,823,717	154,536	9.3%	1,669,180	1,823,717	154,536	9.3%
情報通信業	283	923	640	225.9%	282	923	641	227.2%	282	923	641	227.2%
運輸, 郵便業	5,686	7,885	2,198	38.7%	5,580	7,481	1,901	34.1%	5,580	7,481	1,901	34.1%
卸売, 小売業	20,044	16,402	-3,642	-18.2%	19,854	16,380	-3,474	-17.5%	19,854	16,380	-3,474	-17.5%
宿泊, 飲食業	1,975	2,331	355	18.0%	1,975	2,219	244	12.3%	1,975	2,219	244	12.3%
教育, 学習業	1,083	1,275	192	17.7%	1,057	1,275	218	20.6%	1,057	1,275	218	20.6%
医療, 福祉	8,873	14,053	5,181	58.4%	8,832	14,053	5,221	59.1%	8,832	14,053	5,221	59.1%
サービス業等	8,060	16,199	8,139	101.0%	7,486	15,186	7,700	102.9%	7,486	-383,597	-391,082	-5224.4%

注) サービス業等は、「不動産業」、「学術, 研究」、「生活, 娯楽」、「複合サービス」、「サービス業」、「公務」



## 資料(調査票及び記入例等)

・長崎県産業廃棄物実態調査の実施について（依頼） .....	1
・産業廃棄物実態調査票（建設業） .....	2
・産業廃棄物実態調査票（建設業以外） .....	6
・廃棄物等に関する事業所意識調査票 .....	10





2 資 循 第 3 1 4 号  
令和 2 年 7 月 2 9 日

調査対象事業者 様

長崎県資源循環推進課



長崎県産業廃棄物実態調査の実施について（依頼）

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

また、本県の廃棄物行政の推進につきましては、日頃からご理解とご協力をいただき感謝申し上げます。

さて、県では、廃棄物の処理及び清掃に関する法律第 5 条の 5 に基づき、令和 3 年度からの計画となります「第 5 次長崎県廃棄物処理計画」を策定することとしております。

その計画の策定にあたり、今後の廃棄物に関する行政施策の検討に活用させていただくために、県内で発生する産業廃棄物の排出量並びに処理状況等についての実態を応用技術株式会社に委託して調査することいたしました。

つきましては、貴事業所を調査対象事業所として選定させていただきましたので、お忙しいところ誠に恐縮ですが、本調査の趣旨をご理解いただき、別紙の記入要領により、調査票にご記入の上、同封の返信用封筒にて令和 2 年 8 月 1 9 日（水）までにご返送いただきますようお願い申し上げます。

なお、ご回答いただきました内容につきましては、秘密を厳守するとともに、本統計調査の目的以外に利用することはございませんので、申し添えます。

また、調査票の記入方法等についてご不明な点がございましたら、下記調査受託者にお問い合わせください。

【問い合わせ先（調査受託者）】

応用技術株式会社 エンジニアリング本部 都市環境計画部

電 話 : 0120-967-708（専用）

受付時間：9：00～17：00（12：00～13：00、土日・祝日除く）

F A X : 06-6373-6126

E-mail : sanpai@apptec.co.jp

【調査実施主体】

長崎県県民生活環境部 資源循環推進課 循環型社会推進班 山下

〒850-8570 長崎市尾上町 3-1

電 話 : 095-895-2373

調査票の電子ファイル（エクセルファイル・PDF ファイル）を、長崎県の Web ページ（下記の URL 参照）で公開しています。

（URL）<https://www.pref.nagasaki.jp/bunrui/kurashi-kankyo/haikibutsu-recycle/haisitusya/>

調査票を電子メールにより提出される場合は、調査票【その 1】と電子メールの件名に、宛名の下に記載しております調査票番号（7桁コード）の記入を忘れずをお願いいたします。

件名（例）：「長崎県産廃実態調査の回答（42X1234）」（調査票番号が 42X1234 の場合）

提出先：sanpai@apptec.co.jp（応用技術株式会社 エンジニアリング本部 都市環境計画部）

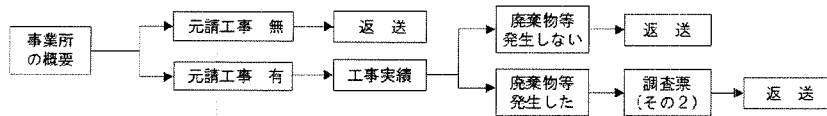
# 産業廃棄物実態調査票【その1】

建設業

長崎県

調査票番号

- 本調査は、事業活動によって発生する産業廃棄物、有償あるいは無償で引渡している副産物の全てが対象となります。
- 本調査の対象工事は、令和元年度（平成31年4月1日～令和2年3月31日）の1年間に長崎県内で施工した全ての元請工事（出来高工事を含む）です。
- 調査票（その2）には、貴社が長崎県内で施工した全ての元請工事（出来高工事含む）から発生する産業廃棄物、副産物について記入して下さい。  
共同企業体（J.V.）による工事については、分担施工方式では各社持ち分の元請工事高と発生廃棄物等を記入し、共同施工方式では貴社が代表会社の場合のみ、元請完成工事高と発生廃棄物等を一括記入して下さい。
- 下記の提出フローに従い記入し、ご返送下さい。元請工事のない場合、また、廃棄物等の発生がない場合も、下記の提出フローに従い、ご回答の上、ご返送下さい。



事業所の概要	事業所名				
	所在地				
	記入者部署	記入者氏名			
	電話番号 (問合せ先)	記入年月日	令和	年	月

元請工事の有無	該当する番号に○を付けて下さい。
	<input type="radio"/> ① 長崎県内 元請工事 有 <input type="radio"/> ② 長崎県内 元請工事 無

工事実績	元請完成工事高（令和元年度）					
	長崎県内で施工した対象工事の1年間の元請完成工事高（出来高工事含む）を記入して下さい（消費税を含む）					
	千	百	十	千	百	十
億	億	億	万	万	万	
万円/年						

令和元年度の対象工事において産業廃棄物等は発生しましたが、該当する番号に○を付けて下さい。  
※再生利用された物、有償等で引き渡している副産物も対象として下さい。

① 発生した。産業廃棄物等の量的変化と、発生場所（工事場所）について、その割合（発生量）を右の枠内に記入して下さい。  
 ② 発生しなかった。

「事業所の概要」のみ記入し、返送して下さい。

「事業所の概要」「工事実績」を記入し、返送して下さい。

※この欄は、裏面の調査票【その2】の、「⑩県外処理を行う理由」に記入する際のコード表です。回答は、裏面の調査票【その2】の、「⑩県外処理を行う理由」に廃棄物ごとに記入して下さい。

**⑩県外処理を行う理由コード表**

県外の業者に処理を委託している場合、廃棄物ごとにその理由として最も当てはまる番号を選択して、調査票【その2】の「⑩県外処理を行う理由」欄に記入して下さい。

- 県内の処理業者より処理コスト（処理・処分費用と運搬費用の合計）が低いため。
- 排出する廃棄物等について、県内では中間処理する事が可能な業者がないため。（許可を有する業者がない、許可を有する業者はいるが受け入れの余裕がない等）
- 処分業者（適正処理）の信頼性が低いため。
- 自社の系列企業・自社処理場であるため。
- 委託業者の選定は本社（支店）等が実施しているため不明。
- その他（具体的な内容を⑪の欄に記入して下さい）。

産業廃棄物等の量的変化

令和元年度を基準（100%）として、貴社から発生した産業廃棄物等の量的変化を過去5年間で、パーセントで記入して下さい。  
産業廃棄物等が発生していない場合は「0」、不明な場合は「不明」と記入して下さい。

記入欄	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度
	%	%	%	%	100 %

産業廃棄物等の発生場所（工事場所）の割合  
（概ねの発生量または元請完成工事高の比率より記入して下さい。）

地域名	市町名	割合
長崎・西彼地域	長崎市、西海市、長与町、崎津町	%
佐世保・県北地域	佐世保市、平戸市、松浦市、東彼杵町、川棚町、波佐見町、佐々町	%
県央・県南地域	島原市、諫早市、大村市、雲仙市、南島原市	%
下五島地域	五島市	%
上五島地域	小値賀町、新上五島町	%
壱岐地域	壱岐市	%
対馬地域	対馬市	%

裏面の調査票【その2】に発生した産業廃棄物等について記入して下さい。

# 産業廃棄物実態調査票【その2】

●別紙、「調査票の記入要領・記入例」、「廃棄物分類表」を参考に記入して下さい。  
 ●自社で発生した副産物(産業廃棄物、有償・無償引渡物)全てが対象となります。再生利用、売却をしている場合も記入して下さい。

## <令和元年度実績>

①工事現場で発生した廃棄物等の名称  
 貴事業所で日常使用している名称で記入して下さい。

②廃棄物等の分類番号  
 別紙、「廃棄物分類表」をみて該当する4ケタの番号を記入して下さい。

③年間の発生量(中間処理する前の量)  
 各行ごとに1年間の発生量を、焼却や脱水などの中間処理をする前の量で記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、○で囲んで下さい。

④自社での中間処理方法  
 自社で中間処理された場合は、該当する処理方法の記号を下欄の「④中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。

⑤中間処理後の量  
 中間処理後の残量を記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、○で囲んで下さい。

⑥処理・処分方法  
 発生(自社で中間処理した場合は、中間処理後の廃棄物)した廃棄物等の処理・処分方法を下欄の「⑥処理・処分方法コード表」から選んで、その記号を記入して下さい。

⑦処理・処分先又は再生利用先の名称  
 処理・処分(⑥に該当する)等を行った先の名称を記入して下さい。

⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地  
 処理・処分(⑦に該当する)等を行った処理・処分施設のある所在地を記入して下さい。

⑨委託中間処理の方法  
 「⑥処理・処分方法」で「U1(中間処理を委託)」と回答された場合は、委託先で中間処理された内容に該当する処理方法の番号を下欄の「⑨委託中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。

⑩委託中間処理後の再生利用・処分の方法  
 委託先で中間処理された後の廃棄物の処理方法に該当する番号を下記から選んで、その番号を○で囲んで下さい。  
 1. 再生利用・リサイクルしている。  
 2. 埋立処分している。

⑪資源化の用途  
 「⑥処理・処分方法」で「V1,W1,X1,R6」又は⑩で「1」と回答された場合、下欄の「⑪資源化用途コード表」から該当する番号を記入して下さい。

⑫県外処理  
 県外の業者に処理を委託している場合、その理由として最も当てはまる番号を、別紙「⑫県外処理を行う理由コード表」から1つだけ選んで記入して下さい。

区分	工事現場で発生した廃棄物等の発生量										工事現場又は自社での中間処理										自社処分・自社再利用、委託処理						委託中間処理			自社・委託での資源化	県外での処理
	①廃棄物等の名称		②分類番号		③年間発生量						④方法番号		⑤中間処理後量								⑥処理・処分方法		⑦処理・処分先又は再生利用先の名称		⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地		⑨方法番号			⑩処理後の処分方法	⑪資源化用途
行番			百	十	万	千	百	十	一	単位	1次処理	2次処理	3次処理	百	十	万	千	百	十	一	単位				1次処理	2次処理	3次処理				
記	1									kg t																					
	2									kg t																					
	3									kg t																					
	4									kg t																					
	5									kg t																					
	6									kg t																					
	7									kg t																					
	8									kg t																					
	9									kg t																					
	10									kg t																					
	11									kg t																					
	12									kg t																					
	13									kg t																					
	14									kg t																					
	15									kg t																					

④中間処理方法コード表

A: 焼却	H: 分級	N: 銀回収
B: 脱水	I: 圧縮	O: 7/8型型化
C: 天日乾燥	J: 溶解	V: 濃縮
D: 機械乾燥	K: 切屑	W: 油化
E: 油水分離	L: 焼成	X: 選別
F: 中割	M: 堆肥化(臭気)	Y: 固形燃料化
G: 破砕	Z: その他	

具体的に

⑥処理・処分方法コード表

<自己処理>  
 V1: 自社で再利用した。  
 W1: 売却(利益があった)した。  
 Z1: 自社で保管している。  
 Q1: 自社の処分場で埋立処分した。

<産業廃棄物処理業者等へ委託処理>  
 U1: 処理業者に中間処理(資源化・リサイクルを含む)を委託した。  
 X1: 廃品(資源)回収業者、あるいは納入業者、関連企業等で再生処理をした。  
 S1: 処理業者の処分場で直接埋立処分した。

⑨委託中間処理方法コード表

A: 焼却	I: 圧縮	O: 7/8型型化
B: 脱水	J: 溶解	T: 金属(鉄)回収
C: 天日乾燥	K: 切屑	U: 非鉄金属回収
D: 機械乾燥	L: 焼成	V: 濃縮
E: 油水分離	M: 堆肥化	W: 油化
F: 中割	N: 銀回収	X: 選別
G: 破砕		Y: 固形燃料化
H: 分級		Z: その他

具体的に

⑪資源化用途コード表

10: 鉄鋼原料	70: ガラス原材料
20: 非鉄金属原料	80: プラスチック原材料
30: 燃料	81: 再生タイヤ
31: 木炭	90: セメント原材料
41: 飼料	91: 再生油・再生溶剤
42: 肥料	92: 中和剤
43: 土庫改良材	93: 高炉還元
50: 土木・建設資材	98: その他
51: 再生木材・合板	
60: バルブ・紙原料	

⑩~⑫に該当するものがない場合、⑪の中から具体的な用途を直接記入して下さい。

# <調査票の記入要領・記入例>

## 調査対象期間

- この調査の対象工事は、令和元年度（平成31年4月1日～令和2年3月31日）に施工した建設工事です。この期間中の廃棄物の発生と処理・処分状況を(質問①～④)までの流れに従って記入して下さい。

## 調査対象とする工事と廃棄物

- この調査では、県内で施工した元請工事から発生した廃棄物等（産業廃棄物、有価・無償引渡物）が記入の対象となります。
- 廃棄物がどのように分類されているかを示すために、裏面に「**廃棄物分類表**」を掲げてありますので参考にして下さい。

## 発生量について

- 発生した廃棄物の「名称」と「数量」の把握には、「**焼却**」、「**脱水**」等の処理を行う前の「**名称**」と「**数量**」をお答え下さい。
- 自社で焼却**している場合、発生した廃棄物等は**焼却前のもの**です。（記入例Cを参考にして下さい）  
木くず、紙くず、廃プラスチック等を焼却している場合は「3年間発生量」は、焼却前の量です。従って「①廃棄物の名称」、「②分類番号」は、焼却前の名称とその分類番号となります。なお、焼却後の灰の量が「⑤中間処理量」となります。
- 自社で脱水**している場合の発生した廃棄物とは**脱水前のもの**です。（記入例Eを参考にして下さい）  
汚泥の発生量は、脱水、乾燥等の中間処理を行う前の量であり、脱水機等に投入された1年間の量が「3年間発生量」となります。なお、脱水前の重量を把握していない場合は、下記の式より計算して下さい。

$$\text{＜式＞：（脱水前の汚泥発生量）} \div \frac{\text{（脱水後の汚泥量）} \times \text{（100\%-脱水後の含水率\%）}}{\text{（100\%-脱水前の含水率\%）}}$$

## 調査票（その2）の記入例

## 記入について

- 記入対象は、事業活動によって発生する産業廃棄物、有価あるいは無償で引渡している廃棄物等です。**
- 同じ種類の廃棄物等でも中間処理方法や処分方法、委託処理先等が異なる場合は、質問①の欄から行を分けて記入して下さい。**
- 処理業者へ処理・処分を委託している場合は、マニフェスト伝票等を参考に記入して下さい。不明な点は、具体的な内容を処理業者に確認したうえで記入して下さい。**

## ④中間処理方法コード表

- A: 焼却
- B: 脱水
- C: 天日乾燥
- D: 機械乾燥
- E: 脱水分離
- F: 圧縮
- G: 凝縮
- H: 分離
- I: 圧縮
- J: 溶解
- K: 溶解
- L: 構成（セメント原材料）
- M: 構成（炭素）
- N: 製成
- O: コンクリート固量化
- V: 炭化
- W: 相化
- X: 遊離
- Y: 遊離
- Z: その他

## ⑤処理・処分方法コード表

- <自己処理>  
W1: 燃料で再利用した。  
U1: 燃料（軽油等）と混じり、燃焼して処理している。  
Q1: 自社の処分場で埋立処分した。
- <産業廃棄物処理業者等へ委託処理>  
U1: 処理業者に中間処理（炭化・リサイクル等）を委託した。  
X1: 焼却（資源）回収業者、あるいは納入業者、廃油業者等に再処理させた。  
S1: 処理業者の処分場で埋立処分した。
- <許可等へ委託処理>  
R1: 市町村等の設置する一般廃棄物処分場で埋立処分した。  
R5: 市町村等の清掃工場で焼却炉の中継処理をした（ごみ焼却を含む）。  
R6: 市町村等の清掃工場でリサイクルした。
- <その他>  
Z9: その他

## ⑥委託中間処理方法コード表

- A: 焼却
- B: 脱水
- C: 天日乾燥
- D: 機械乾燥
- E: 脱水分離
- F: 圧縮
- G: 凝縮
- H: 分離
- I: 圧縮
- J: 溶解
- K: 溶解
- L: 構成（セメント原材料）
- M: 構成（炭素）
- N: 製成
- O: コンクリート固量化
- T: 炭化（炭）回収
- J: 相化
- V: 炭化
- W: 遊離
- X: 遊離
- Y: 遊離
- Z: その他

## ⑦資源化用途コード表

- 10: 鉄鋼原料
- 20: 非鉄金属等原材料
- 31: 燃料
- 31: 木炭
- 41: 燃料
- 42: 燃料
- 43: 工業次亜炭
- 50: 土木・建設材料
- 51: 再生木材・合板
- 60: パルプ・紙原料
- 60: ガラス原料
- 60: プラスチック原料
- 81: 再生タイヤ
- 90: セメント原料
- 91: 再生土・再生砂
- 92: 中継材
- 93: 高炉ガス
- 98: その他

区分	行番	①廃棄物の名称	②分類番号	③年間発生量					④方法番号 1次:2次:3次 処理:処理:処理	⑤中間処理量					⑥処理・処分方法 ⑦処理・処分方法 ⑧再利用先名称	⑨処理・処分先又は 再生利用先の所在地	⑩方法番号 1次:2次:3次 処理:処理:処理			⑪資源化用途	⑫異外処理を行う理由		
				百	十	千	百	十		百	十	百	十	百			十	百	十			百	十
記入例:A	1	鉄鋼くず	1.2.1.0					9							W1	△△産業	高野市	○	○	○	10		
記入例:B	2	木くず	0.8.1.0					5							U1	□□商店	高野市	○	×	○	30		
記入例:C	3	廃プラスチック	0.6.1.0					1							S1	●×□	高野市	○	△	○			
記入例:D	4	廃プラスチック	0.6.1.0					5							U1	■▽物	高野市	×	○	○	30	1	
記入例:E	5	ベントナイト汚泥	0.2.2.1					6	0	0					S1	■■物	高野市	▽	×	△	○		4
記入例:F	6	コンクリートのがれき	1.5.1.0					1	2	0					U1	△△物	高野市	×	▽	○	50		
記入例:G	7	石綿含有（非飛散性）のがれき	1.5.5.0					5							S1	●○○	高野市	○	○	○			

**記入例:A**  
・工事現場から鉄鋼くずが年間9t発生したが、すべて、○○町の△△産業に売却した。  
・相手先では、鉄鋼材料として再生利用している。

**記入例:B**  
・工事現場から建設木くずが年間に2tほど30t分（すべて高野）発生した。  
・1台当たりの重量が1t程度であるため、重量に換算すると、30tである。  
・これは、○×市にある□□商店に料金を払って処理を委託した。  
・相手先では、破砕チップ化し、燃料として再生利用している。

**記入例:C**  
・工事現場から廃プラスチックが年間10t発生した。  
・すべて自社の焼却炉で焼却した。その灰の量は年間で1t程度であり、△△町にある●×□の処分場で埋立処分した。

**記入例:D**  
・工事現場からプラスチックくずが年間5t発生した。  
・これは、×●市にある■▽物に中間処理を委託した。  
・委託先では圧縮して固形燃料を製造している。  
・処理コストが県内より低いため、異外処理を行っている。

**記入例:E**  
・工事現場からベントナイト汚泥が発生したが、すべて工事現場内で脱水した。  
・脱水後の汚泥量は、100t（含水率70%）であった。  
・脱水前の量は、把握していないので正確でないが、脱水前の含水率が95%であるため、計算すると600tとなる。（100t×(100-70)÷(100-95)=600t）  
・処理後の汚泥は、■■物に委託し、▽×県△○市内に管理型処分地を保有する■■物に埋立処分した。  
・なお、■■物は系列企業であるため異外処理を行っている。

**記入例:F**  
・工事現場からコンクリートのがれき等が10tダンプで12t分発生した。重量に換算すると120t程度である。  
・これは、××市に破砕プラントを保有する△△物に中間処理を委託した。△△物では破砕後、骨材として再生利用している。

**記入例:G**  
・工事現場から石綿（非飛散性）が含まれたがれき等が50t発生した。  
・これは、石綿含有産業廃棄物の処理が認められた□□市にある安定型処分地を保有する●○○で直接埋立処分した。

ここでは、中間処理、再生利用や最終処分した先の名称を記入して下さい。委託した廃棄物が中間処理後に最終処分されている場合は、中間処理業者の名称を記入して下さい。

廃棄物分類表(その1)

※爆発性、毒性、感染性、腐食性などの有害な性状を有している廃棄物は、本用紙右下の特別管理産業廃棄物の分類表をご参照ください。

1. 産業廃棄物(特別管理産業廃棄物を除く)

廃棄物の種類	分類番号	具体例
燃え殻	燃え殻(下記以外)	0100 石炭灰、焼却灰(木灰、コークス灰、重油灰、クリンカ)、廃棄物焼却灰、炉渣掃物等 ※注意!>>可燃ごみを自分で焼却処理した場合は、「燃え殻」ではなく、焼却する前の「紙くず」、「木くず」等を発生時の種類として記入してください。
	廃カーボン・廃活性炭	0120 廃カーボン、廃活性炭等
	有機性汚泥	0210 製紙汚泥、活性汚泥(余剰汚泥)、ビルビッド汚泥(し尿を含むものは除く)、染色廃水処理汚泥、クレーニング廃水処理汚泥(水洗釜主とする場合)、イースト菌培養残渣、その他泥状を呈する有機性廃棄物等
汚泥	下水汚泥	0211 下水汚泥
	無機性汚泥	0220 めっき汚泥、金属表面処理汚泥、研磨汚泥、砂利洗浄汚泥、セメント工場廃水処理汚泥、窯業廃水処理汚泥、水酸化アルミニウム汚泥、イオン交換樹脂再生廃液処理汚泥、金属さび粉体、廃ショットプラスチック(さび落とししたものに限る)、廃サンドプラスチック(塗料かすを含むものに限る)、脱硫酸こう、赤泥、ガラス研砕汚泥、金属研砕汚泥、道路側溝汚泥、洗車汚泥、廃白土、油水分離後の汚泥、廃顔料、その他泥状を呈する無機性廃棄物
	建設高含水率汚泥、ペントナイト汚泥等	0221
	上水汚泥	0222 上水汚泥
	廃油(下記以外)	0300 他に分類されない一船廃油、油のしみだりエス、油紙くず、廃収油材、廃シール材、クレオソート系油、アンダーコートかす、廃塗料(液状)、インクかす、廃ワニス等
廃油	植物油系廃油	0311 エンジンオイル、機油、グリソ、切削油、絶縁油、圧延油、作動油、重油、尿油、潤滑油等
	動物系廃油	0312 魚油、豚油、ヘット、ラード、天ぷら油、サラダ油、アマニ油、桐油、ゴマ油、なたね油、やし油、大豆油、とうもろこし油等
	廃溶剤	0320 アルコール類、ケトン、洗浄油等
	固形油	0330 アスファルト、タールピッチ類、パラフィンろう、固形石けん、固形脂肪酸、クレヨン、パステル等
	油泥	0340 タンクスラッジ、オイルスラッジ、オイルラップ汚泥、油性スカム等
廃液	廃酸(下記以外)	0400 塩酸、硝酸、フッ酸、クロム酸、リン酸、フッ化水素酸、過塩素酸、スルファミン酸、ケイフッ酸、酸性洗浄液、エッチング廃液、染色酸性廃液(漂白浸せき工程、染色工程)、クロメート廃液、硫酸ピッチ等
	写真定着液	0401 写真定着液
	有機性の酸性廃液	0402 牛酸、酢酸、シュウ酸、酒石酸、クエン酸、アルコール発酵廃液、アミノ酸発酵廃液等
	廃アルカリ(下記以外)	0500 アルカリ性洗浄液、液洗びん廃アルカリ、石灰水、廃灰汁、アルカリ性メッキ廃液、ドロマイト廃液、染色排水(精練工程、シルケット加工)、黒液(チップ蒸解液)、脂肪酸液(金属表面処理)、酸化ソーダ液、廃クーラント液(LLC)等
写真現像液	0501 写真現像液	
廃プラスチック類	廃プラスチック類(下記以外)	0610 下記に該当しない廃プラスチック類(プラスチック製品くず、塗料かす(固形)、接着剤かす、合成ゴムくず等)
	プラスチック製容器包装	0611 廃プラスチックのうち、商品を入れる容器や商品を含む包装、容器として用いられていたもの
	発泡樹脂	0612 発泡スチロール、発泡ウレタン、エポキシ発泡樹脂、フォームラバー等
	繊維強化プラスチック	0613 FFRP、ガラス繊維強化樹脂、カーボン繊維強化樹脂等
	廃タイヤ	0620 廃タイヤ
石綿含有産業廃棄物(非飛散性)	0630 廃プラスチックであって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの	
紙くず	紙くず(下記以外)	0700 パルプ・紙・紙加工品製造業、印刷業、製本業、出版業等から排出される紙くず
	建設工事の紙くず	0710 工作物の新築、改築又は除去に伴って生ずる紙くず。(具体的には包装材、壁紙くず)
木くず	木くず(下記以外)	0800 木くず、おがくず、かんなくず、パルク類、竹、ベニヤ、ベニヤボード類、伐採材、伐根材
	パレット類	0810 パレット、パレットへの荷物の積付けのために使用したこん包用の木材
繊維くず		0900 羊毛、綿、絹、絹等の天然繊維、レーヨン、アセテート混紡繊維(天然繊維が主体のもの) ※注意!>>合成繊維は「廃プラスチック類」に分類されます。
	動物性残さ	1001 魚・獣の骨、魚・獣の皮・内臓などあら、反草くず、ボイルかす、缶詰め・瓶詰め不良品、乳製品精製残渣、卵から、目撃、羽毛等
動植物性残さ	植物性残さ	1002 ソースかす、醤油かす、こうじかす、酒かす、ビールかす等の発酵・醸造かす、あめかす、餅かす、でんぷんかす、豆腐かす、あんかす、茶かす、米、麦粉、大豆かす、不良豆、果物の皮、種子、野菜くず、葉草かす、油かす、パンくず、原料くず等
	ゴムくず	1100 ゴムくず、エポナイトくず、ゴム手袋、ゴムチューブ、ゴム板くず等
金属くず	金属くず(下記以外)	1200 下記以外の金属くず等
	鉄くず	1210 鉄くず、スクラップ(主体が鉄製の場合)、ブリキくず、トタンくず、空き缶(鉄製のもの)等
	非鉄金属くず	1220 銅線、銅くず、アルミニウム、アルミニウム等

廃棄物の種類	分類番号	具体例
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	ガラスくず(下記以外)	1300 下記以外のガラスくず等、カレット、廃ブラウン管の側面部、ガラス製容器包装、ロックワール、石綿(非飛散性のもの)、岩綿吸音板、ALC(軽集気泡コンクリート)等
	ガラスくず	1310 白熱電球、電ガラス、びん類、ガラスウール、ガラス食器、光学レンズ、クリスタルガラス、理化学用ガラス器具、薬品ビン等
	陶磁器くず	1320 セラミックくず、レンガ、かわら、陶器等
	コンクリートくず	1330 コンクリート製品くず
	石膏ボード	1340 石膏ボードくず
鉱さい	石綿含有産業廃棄物(非飛散性)	1350 ガラスくず等であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。
	鉱さい(下記以外)	1400 不良鉱石、ボタ、粉砕かす、鉱じん、破石くず等
	炉さい	1401 高炉水さい、高炉の残さ、平炉の残さ、転炉の残さ、電気炉の残さい、キューボラのノロ、ドロス、カラミ等
がれき類	廃砂	1402 錳物砂、サンドブラスト廃砂
	がれき類(下記以外)	1500 鉄道用線路の砂利、骨材、レンガ、スレート、タイル、断熱材
	コンクリート破片	1510 コンクリート破片、コンクリートブロック破片
がれき類	アスコン破片	1520 アスファルトコンクリートの破片
	石綿含有産業廃棄物(非飛散性)	1530 がれき類であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。
動物のふん尿	1600 家畜のふん尿、牛のふん尿、豚のふん尿、にわとりのふん尿、馬のふん尿	
動物の死体	1700 家畜の死体、牛の死体、豚の死体、にわとりの死体、馬の死体	
ばいじん	1800 電気集じん器捕集ダスト、集じん器捕集ダスト、煙道・煙突に付着堆積したすず	
13号廃棄物	1900 産業廃棄物を処分するために処理したコンクリート固型化物等	
動物系固形不燃物	4000 と畜場においてと殺し、又は解体した獣畜及び食用処理場において食用処理した食鳥に係る固形状の不燃物	
その他の産業廃棄物	安定型混合廃棄物	2100 廃プラスチック類、ゴムくず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類のみを含む混合廃棄物であって分別ができない廃棄物
	管理型混合廃棄物	2200 廃プラスチック類、ゴムくず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類以外の廃棄物を含む混合廃棄物であって分別ができない廃棄物
	シュレッターダスト	2300 廃自動車破砕物、廃電気機械器具破砕物
	廃自動車	3000 廃自動車、廃二輪車、バイク、自転車
	廃電気機械器具	3100 廃電気機械器具、廃パチンコ機・廃パチンコ機、プリント配線板、テレビジョン受音機、エアコンディショナー、冷蔵庫、洗濯機、電子レンジ、パーソナルコンピューター、電話機、自動販売機、蛍光灯、冷凍庫
	廃電池類	3500 廃電池類、鉛蓄電池、乾電池
複合材	3600 2つ以上の異なる素材が一体的に組み合わされている製品の廃棄物	

廃棄物分類表(その2)

※爆発性、毒性、感染性、腐食性などの有害な性状を有している廃棄物は、特別管理産業廃棄物として分類されます。

2. 特別管理産業廃棄物

廃棄物の種類	分類番号	具体例	
特別管理産業廃棄物	引火性廃油	7000 揮発油類(燃えやすい廃油、ガソリン、灯油、軽油、シンナー、トルエン、キシレン、エーテル等)	
	強酸	7100 水素イオン濃度指数(pH)2.0以下の廃酸	
	強アルカリ	7200 水素イオン濃度指数(pH)12.5以上の廃アルカリ	
	感染性廃棄物	7300 血液、血清、膿、体液(精液を含む)、血液製剤、血液等が付着したもの(注射針、メス、試験管、シャーシ、ガラスくず、実験・手術用手袋等)、病原微生物に感染した試験・検査等に用いられたもの(試験管、シャーシ等)、汚染物が付着した廃プラスチック類等	
	特定有害産業廃棄物	廃石綿等(飛散性)	7421 吹き付け石綿(アスベスト)、石綿含有保温材、大気汚染防止法の特定じん発生施設を有する事業場の集じん装置で集められた飛散性の石綿など
		鉱さい(有害)	7423 特定有害物質を含む鉱さい
		燃え殻(有害)	7424 特定有害物質を含む焼却灰
		廃油(有害)	7425 特定有害物質を含む廃油
		汚泥(有害)	7426 特定有害物質を含む汚泥
	廃酸(有害)	7427 特定有害物質を含む酸性廃液	
廃アルカリ(有害)	7428 特定有害物質を含むアルカリ性廃液		
ばいじん(有害)	7429 特定有害物質を含むばいじん		
13号廃棄物(有害)	7430 産業廃棄物を処分するために処理したコンクリート固型化物等のうち、特定有害物質を含むもの		

# 産業廃棄物実態調査票【その1】

長崎県

調査票番号

- 本調査は、事業活動によって発生する産業廃棄物、有償あるいは無償で引渡している副産物の全てが対象となります。
- 本調査の対象期間は令和元年度（平成31年4月1日～令和2年3月31日）です。
- 本調査は事業所単位で行いますので、調査票が送付された事業所に関して以下の欄間にお答え下さい。そのため、貴事業所以外に貴社の本社、工場、関連施設等があってもそれは調査の対象となりません。
- 調査票（その2）に貴事業所から発生する産業廃棄物等の状況について記入して下さい。産業廃棄物等が調査の対象期間中に何も発生しなかった場合は、本調査票（その1）の「事業所の概要」、「事業の概要」欄をご回答の上、ご返送下さい。

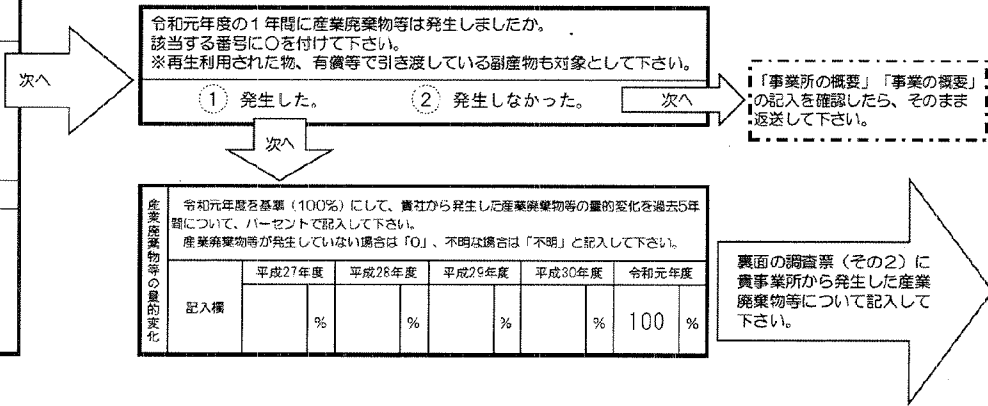
事業所の概要	事業所名											
	所在地											
	記入者部課						記入者氏名					
	電話番号 (問合せ先)	- - - - -					記入年月日	令和	年	月	日	
事業の概要	従業者数	製造品出荷額等(製造業のみ記入)										事業所の形態
	令和2年3月31日現在の従業者数 (パート等の臨時職員及び役員等を含む)を記入して下さい。	平成31年4月1日から令和2年3月31日までの1年間の額(令和元年分でも可。消費税を含む)を記入して下さい。										貴事業所の形態に対する番号に○を付けて下さい。
	人	千	百	十	億	千	百	十	万	万	万	① 工場・作業所・鉱業所 ② 開発研究のみ ③ 事務所のみ ④ 医療機関 ⑤ その他( )
												万円/年
病床数(医療機関のみ記入)	販売額(卸売業、小売業のみ記入)											
令和2年3月31日現在の病床数を記入して下さい。	平成31年4月1日から令和2年3月31日までの1年間の額(令和元年分でも可。消費税を含む)を記入して下さい。											
床	千	百	十	億	千	百	十	万	万	万		
											万円/年	
事業内容 (具体的に)												

※この欄は、裏面の調査票【その2】の、「⑫県外処理を行う理由」に記入する際のコード表です。回答は、裏面の調査票【その2】の、「⑫県外処理を行う理由」に廃棄物ごとに記入して下さい。

**⑫県外処理を行う理由コード表**

県外の業者に処理を委託している場合、廃棄物ごとにその理由として最も当てはまる番号を選択して、調査票【その2】の「⑫県外処理を行う理由」欄に記入して下さい。

- 県内の処理業者より処理コスト(処理・処分費用と運搬費用の合計)が低いため。
- 排出する廃棄物等について、県内では中間処理する事が可能な業者がないため。  
(許可を有する業者がない、許可を有する業者はいるが受け入れの余裕がない等)
- 処分業者(適正処理)の信頼性が低いため。
- 自社の系列企業・自社処理場であるため。
- 委託業者の選定は本社(支店)等が実施しているため不明。
- その他(具体的内容を⑫の欄に記入して下さい)。



# 産業廃棄物実態調査票【その2】

## 〈令和元年度実績〉

●別紙、「調査票の記入要領・記入例」、「廃棄物分類表」を参考に記入して下さい。  
 ●自社で発生した副産物（産業廃棄物、有償・無償引渡物）全てが対象となります。再生利用、売却をしている場合も記入して下さい。

①事業所で発生した廃棄物等の名称  
 貴事業所で日常使用している名称で記入して下さい。  
 ②廃棄物等の分類番号  
 別紙、「廃棄物分類表」をみて該当する4ケタの番号を記入して下さい。  
 ③年間の発生量（中間処理する前の量）  
 各行ごとに1年間の発生量を、焼却や脱水などの中間処理をする前の量で記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、〇で囲んで下さい。

④自社での中間処理方法  
 自社で中間処理された場合は、該当する処理方法の記号を下欄の「④中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。  
 ⑤中間処理後の量  
 中間処理後の残さ量を記入して下さい。なお、単位は該当するものを選び、〇で囲んで下さい。

⑥処理・処分方法  
 発生（自社で中間処理した場合は、中間処理後の廃棄物）した廃棄物等の処理・処分方法を下欄の「⑥処理・処分方法コード表」から選んで、その記号を記入して下さい。  
 ⑦処理・処分先又は再生利用先の名称  
 処理・処分（⑥に該当する）等を行った先の名称を記入して下さい。  
 ⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地  
 処理・処分（⑦に該当する）等を行った処理・処分施設のある所在地を記入して下さい。

⑨委託中間処理の方法  
 「⑥処理・処分方法」で「U1（中間処理を委託）」と回答された場合は、委託先で中間処理された内容に該当する処理方法の番号を下欄の「⑨委託中間処理方法コード表」から選んで、中間処理の過程順に記入して下さい。  
 ⑩委託中間処理後の再生利用・処分の方法  
 委託先で中間処理された後の廃棄物の処理方法に該当する番号を下記から選んで、その番号を〇で囲んで下さい。  
 1. 再生利用・リサイクルしている  
 2. 埋立処分している。

⑪資源化の用途  
 「⑥処理・処分方法」で「V1,V1,X1,R6」又は⑩で「1」と回答された場合、下欄の「⑪資源化用途コード表」から該当する番号を記入して下さい。  
 ⑫県外処理  
 県外の業者に処理を委託している場合、その理由として最も当てはまる番号を、別紙「⑫県外処理を行う理由コード表」から1つだけ選んで記入して下さい。

区分	自社で発生した廃棄物等の発生量							自社での中間処理							自社処分・自社再利用、委託処理				委託中間処理		自社・委託での資源化	県外での処理														
	①廃棄物等の名称	②分類番号	③年間発生量					④方法番号		⑤中間処理後量					⑥処理・処分の方法	⑦処理・処分先又は再生利用先の名称	⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地	⑨方法番号			⑩処理後の処分方法	⑪資源化用途	⑫県外処理を行う理由													
			百	十	千	百	十	一	単位	1次	2次	3次	百	十				千	百	十				一	単位	1次	2次	3次	処理	処理	処理					
1							kg t m <sup>3</sup> t																													
2							kg t m <sup>3</sup> t																													
3							kg t m <sup>3</sup> t																													
4							kg t m <sup>3</sup> t																													
5							kg t m <sup>3</sup> t																													
6							kg t m <sup>3</sup> t																													
7							kg t m <sup>3</sup> t																													
8							kg t m <sup>3</sup> t																													
9							kg t m <sup>3</sup> t																													
10							kg t m <sup>3</sup> t																													
11							kg t m <sup>3</sup> t																													
12							kg t m <sup>3</sup> t																													
13							kg t m <sup>3</sup> t																													
14							kg t m <sup>3</sup> t																													
15							kg t m <sup>3</sup> t																													

- ④中間処理方法コード表
- A: 焼却 J: 溶融 Q: 煮沸
  - B: 脱水 K: 切断 R: オートクレーブ
  - C: 天日乾燥 L: 焼成 S: 薬物消費
  - D: 機械乾燥 M: 選別 Y: 選別
  - E: 溜水分離 N: 袋取 X: 選別
  - F: 中和 O: リットル型型化 Z: その他
  - G: 磁気分離 P: 乾燥減速
  - H: 分級
  - I: 圧縮
- 具体的に

- ⑥処理・処分方法コード表
- <自己処理>
    - V1: 自社で再利用した。
    - W1: 売却（利益があった）した。
    - Z1: 自社で保管している。
    - Q1: 自社の処分場で埋立処分した。
  - <市町村へ委託処理>
    - R1: 市町村等が設置する一般廃棄物処分場で埋立処分した。
    - R5: 市町村等の清掃工場で焼却等の中間処理をした。（ごみ収集を含む）
    - R6: 市町村等の清掃工場でリサイクルした。
  - <産業廃棄物処理業者等へ委託処理>
    - U1: 処理業者に中間処理（資源化・リサイクルを含む）を委託した。
    - X1: 廃品（資源）回収業者、あるいは納入業者、関連企業等で再生処理をした。
    - S1: 処理業者の処分場で直接埋立処分した。
  - <その他>
    - Z9: その他
- 具体的に

- ⑨委託中間処理方法コード表
- A: 焼却 K: 切断 R: オートクレーブ
  - B: 脱水 L: 焼成 S: 薬物消費
  - C: 天日乾燥 M: 選別 Y: 選別
  - D: 機械乾燥 N: 袋取 X: 選別
  - E: 溜水分離 O: リットル型型化 Z: その他
  - F: 中和 P: 乾燥減速
  - G: 磁気分離 Q: 煮沸
  - H: 分級
  - I: 圧縮
  - J: 溶融
- 具体的に

- ⑪資源化用途コード表
- 10: 鉄鋼原料 70: ガラス原材料
  - 20: 非鉄金属等原材料 80: プラスチック原材料
  - 30: 燃料 81: 再生タイヤ
  - 31: 木炭 90: セメント原材料
  - 41: 肥料 91: 再生油・再生溶剤
  - 42: 肥料 92: 中和剤
  - 43: 土壌改良材 93: 高炉還元
  - 50: 土木・建設資材 98: その他
  - 51: 再生木材・合板
  - 60: バリウム・紙原材料
- ⑩の枠中に該当するものがない場合、⑪の枠中に具体的な用途を直接記入して下さい。

# ＜調査票の記入要領・記入例＞

建設業以外

## 調査対象期間

- この調査の調査期間は、令和元年度（平成31年4月1日～令和2年3月31日）の1年間です。この期間中の廃棄物等の発生と処理・処分状況は調査年度～年度までの流れに従って記入して下さい。

## 調査対象とする事業所と廃棄物

- この調査では、調査票が送付された事業所内で発生した廃棄物等（産業廃棄物、畜畜・無償引渡物）だけが記入の対象となります。
- 廃棄物等がどのような分類されているかを示すために、裏面に「**廃棄物分類表**」を掲げてありますので参考にして下さい。

## 発生量について

- 発生した廃棄物等の「名称」と「数量」の回答欄には、「**焼却**」、「**脱水**」等の処理を行う前の「**名称**」と「**数量**」をお答え下さい。
- 自社で焼却している場合**、発生した廃棄物等とは**焼却前のもの**です。（記入例Dを参考にしてください）  
木くず、紙くず、廃プラスチック等を焼却している場合は「③年間発生量」は、焼却前の量です。従って「①廃棄物の名称」、「②分類番号」は、焼却前の名称とその分類番号となります。なお、焼却後の灰の量が「④中間処理量」となります。
- 自社で脱水している場合**の発生した廃棄物等とは**脱水前のもの**です。（記入例Eを参考にしてください）  
汚泥の発生量は、脱水、乾燥等の中間処理を行う前の量であり、脱水機等に投入された1年間の量が「③年間発生量」となります。なお、脱水前の重量を把握していない場合は、下記の式より計算して下さい。  
**＜式＞：（脱水前の汚泥発生量）＝（脱水後の汚泥量）×（100％－脱水後の含水率）÷（100％－脱水前の含水率）**
- ただし、以下のものについては、中間処理後のものを発生量としてお答え下さい。  
○酸液、廃アルカリを公共水域（河川、公井下水道等）へ放流するために中間処理した場合、→ 中間処理後の「汚泥」を発生量とします。  
○含油廃水を油水分離した場合は、→ 油水分離後の「廃油」と「油でい」等を個別に（それぞれ1行ずつを）発生量とします。

## 記入について

- 記入対象は、事業活動によって発生する産業廃棄物、有償あるいは無償で引渡している副産物です。
- 同じ種類の廃棄物等でも中間処理方法や処分方法、委託処理先等が異なる場合は、質問①の欄から行を分けて記入して下さい。
- 処理業者へ処理・処分を委託している場合は、マニフェスト伝票等を参考に記入して下さい。不明な点は、具体的な内容を処理業者に確認しただうえで記入して下さい。

## ④中間処理方法コード表

- A：焼却
- B：脱水
- C：圧縮乾燥
- D：機械乾燥
- E：油水分離
- F：中和
- G：洗浄
- H：分離
- I：圧縮
- J：溶融
- K：固液
- L：焼却（セメント原料）
- M：焼却（充填）
- N：焼却灰
- O：コンクリート固形化
- P：乾熱処理
- Q：焼却
- R：オートクレーブ
- S：熱分解
- V：蒸餾
- W：油化
- X：選別
- Y：固形燃料化
- Z：その他

## ⑥処理・処分方法コード表

- △自由処理
- W1：自社で再利しよう
- W1：売却（転売が前提）した
- Z1：自社で保管している
- Q1：自社の処理場で再処分した
- △産業廃棄物処理業者（委託処理）
- U1：処理業者が中間処理（焼却・リサイクルを含む）を委託した
- X1：廃棄物取扱（廃油）業者、あるいは輸入業者、間接業者等で発生処理した
- S1：処理業者の処分場で直接処理した
- △再処分へ委託処理
- R1：再処分等再処分する一般廃棄物処分場で再処分した
- R1：市町村等の清掃工場で焼却等の中間処理した（この取扱を念入りに）
- R6：市町村の清掃工場でリサイクルした
- △その他
- Z9：その他

## ⑧委託中間処理方法コード表

- A：焼却
- B：脱水
- C：圧縮乾燥
- D：機械乾燥
- E：油水分離
- F：中和
- G：洗浄
- H：分離
- I：圧縮
- J：溶融
- K：固液
- L：焼却（セメント原料）
- M：焼却（充填）
- N：焼却灰
- O：コンクリート固形化
- P：乾熱処理
- Q：焼却
- R：オートクレーブ
- S：熱分解
- T：蒸餾
- U：再処分
- V：蒸餾
- W：油化
- X：選別
- Y：固形燃料化
- Z：その他

## ⑩資源化用途コード表

- 10：鉄鋼原料
- 20：非鉄金属等原料
- 30：燃料
- 31：木炭
- 41：肥料
- 42：肥料
- 43：工業原料
- 50：土木・建設材料
- 51：再生木材・合板
- 60：パルプ・紙原料
- 70：ガラス原料
- 80：プラスチック原料
- 81：再生タイヤ
- 90：セメント原料
- 91：再生油・再生潤滑油
- 92：中間油
- 93：高炉還元
- 98：その他

## 調査票（その2）の記入例

本紙の裏面の「**廃棄物分類表**」を参照して下さい。  
 該当する単位に、必ず○をつけて下さい。  
 微量又は液状廃棄物等を焼却し、焼却灰が1kg未満の場合は、「0（ゼロ）」を記入し、単位はkgに○を付けて下さい。  
 廃棄物等を委託処理している場合で、委託後の具体的な処理・処分を把握していない場合は、委託先へ確認して記入して下さい。また、不定期の回収業者等で、住所などの詳細が不明な場合は、わかる範囲で記入して下さい。  
 焼却後の処分方法  
 1：再利・再利利用している  
 2：埋立処分している  
 液状廃棄物の処分方法  
 1：再利・再利利用している  
 2：埋立処分している

区分 符號	①廃棄物の名称	②分類番号	③年間発生量				④中間処理量				⑤方法番号	⑥処理・処分方法	⑦処理・処分先又は再生利用先の名称	⑧処理・処分先又は再生利用先の所在地	⑨方法番号	⑩資源化用途	⑪最終処理を行う理由	
			百	十	千	百	十	百	十	百								十
記入例・A	鉄板くず	1.2.1.0			1.2									W1 ㈱〇〇	〇〇市		10	
記入例・B	機械油	0.3.1.1			1.0	8.0								U1 ××商店	〇〇市	〇〇	30	1
記入例・C	廃タイヤ	0.6.2.0			4.0	0.0								X1 ■■■タイヤ販売	〇〇市	〇〇	81	
記入例・D	木くず	0.8.0.0			1.0					A	5.0	0.0		S1 ㈱××	〇〇市	〇〇		
記入例・E	排水処理汚泥	0.2.2.0			5.0					B D	1.0			U1 □×㈱	〇〇市	〇〇	90	5
記入例・F	感染性廃棄物	7.3.0.0			1.2	0.0								U1 △△産業	〇〇市	〇〇		

ここでは、中間処理、再生利用や最終処分した先の名称を記入して下さい。委託した廃棄物が中間処理場に最終処分されている場合は、中間処理業者の名称を記入して下さい。

**記入例：A**  
 ・鉄板の加工の際に鉄板くずが年間12t発生した。  
 ・これを、〇〇市にある㈱〇〇に売却した。  
 ・㈱〇〇では鉄鋼材料として再生利用している。

**記入例：B**  
 ・月平均で一斗缶5本ぐらいの機械油が発生した。  
 ・重量換算すると年間に1,080kgである（18kg×5本×12ヶ月）。  
 ・これを、▼×県〇×市の再生業者××商店に処理を有料で依頼した。  
 ・××商店では、油水分離後、燃料として再利用している。  
 ・数社比較したところ、××商店が最も安い金銭だったので、県外だが委託している。

**記入例：C**  
 ・年間に廃タイヤが400kg発生した。  
 ・廃タイヤは、納入業者である〇△町の■■■タイヤ販売に渡した。  
 ・■■■タイヤ販売では再生タイヤとして利用している。

**記入例：D**  
 ・木くずが年間10t発生した。  
 ・これは、自社の焼却炉で全て焼却した。  
 ・焼却灰が、500kg程度発生し、これを×●市に処分場を保有する㈱×▼で直接埋立処分した。

**記入例：E**  
 ・排水処理汚泥が発生した。  
 ・自社の施設で脱水・乾燥を行い、乾燥後の残さが10t（含水率85%）であった。  
 ・脱水前の量は、把握していないので正確ではないが、脱水前の含水率が97%であるため、計算すると50t程度となる。  
 （10t×（100-85）÷（100-97）＝50t）  
 ・処理後の汚泥は、〇×県△市にある□×㈱のセメント製造工場に処理をした。委託先では、セメント原料として再生利用している。  
 ・汚泥の処理については、本社管理のため□×㈱の選定理由は不明である。

**記入例：F**  
 ・感染性廃棄物が年間1,200リットル発生した。  
 ・院内では処理せず××市に処理施設を保有する△△産業に委託し、焼却処理してもらった。  
 ・焼却後の燃え殻は埋立処分していることである。



廃棄物分類表(その1)

※揮発性、毒性、感染性、腐食性などの有害な性状を有している廃棄物は、本用紙右下の特別管理産業廃棄物の分類表をご参照ください。

1. 産業廃棄物(特別管理産業廃棄物を除く)

廃棄物の種類	分類番号	具体例
燃え殻	燃え殻(下記以外)	0100 石炭灰、焼却灰(木灰、コークス灰、重油灰、クリンカ)、廃棄物焼却灰、炉清掃物等 ※注意!>>可燃ごみを自分で焼却処理した場合、「燃え殻」ではなく、「紙くず」「木くず」等を生産者の種類として記入してください。
	廃カーボン・廃活性炭	0120 廃カーボン、廃活性炭等
汚泥	有機性汚泥	0210 製紙汚泥、活性汚泥(余剰汚泥)、ビルビット汚泥(し尿を含むものは除く)、染色廃水処理汚泥、クリーニング廃水処理汚泥(水洗を主とする場合)、イースト菌培養残さ、その他泥状を呈する有機性廃棄物等
	下水汚泥	0211 下水汚泥
	無機性汚泥	0220 むつき汚泥、金属表面処理汚泥、研磨汚泥、砂利洗浄汚泥、セメント工場廃水処理汚泥、窯業廃水処理汚泥、水酸化アルミニウム汚泥、イオン交換樹脂再生廃液処理汚泥、金属さび粉体、廃ショットブラスト(さび落したものに限り)、廃サンドブラスト(塗料かすを含むものに限る)、耐火石膏、赤泥、ガラス研砕汚泥、合衆研砕汚泥、道路側溝汚泥、洗車汚泥、廃白工、油水分離後の汚泥、廃塗料、その他泥状を呈する無機性廃棄物
	建設汚泥	0221 建設高含水率汚泥、ベントナイト汚泥等
	上水汚泥	0222 上水汚泥
廃油	廃油(下記以外)	0300 他に分類されない一級廃油、油のしみたウエス、油紙くず、廃吸油材、廃シール材、クレオソート廃油、アンダーコートかす、腐蝕油(液状)、インクかす、廃ワニス等
	鉱物系廃油	0311 エンジンオイル、機械油、グリス、切削油、絶縁油、圧縮油、作動油、重油、原油、潤滑油等
	動植物系廃油	0312 魚油、酸油、ヘット、ラード、天ぷら油、サラダ油、アマニ油、桐油、なたね油、やし油、大豆油、とうもろこし油等
	廃溶剤	0320 アルコール類、ケトン、洗浄油等
	固形油	0330 アスファルト、タールピッチ類、パラフィンろう、燭形石けん、固形脂肪酸、クレヨン、バステル等
	油泥	0340 タンクスラッジ、オイルスラッジ、オイルトラップ汚泥、油性スカム等
	廃酸	0400 硫酸、硝酸、フッ酸、クロム酸、リン酸、フッ化水素酸、過塩素酸、スルファミン酸、ケイフッ酸、酸性洗浄液、エッチング廃液、染色酸性廃液(漂白浸せき工程、染色工程)、クロメート廃液、銅酸ピッチ等
0401 写真定着液	0401 写真定着液	
0402 有機性の酸性廃液	0402 牛酸、酢酸、シュウ酸、酒石酸、クエン酸、アルコール発酵廃液、アミノ酸発酵廃液等	
廃アルカリ	廃アルカリ(下記以外)	0500 アルカリ性洗浄液、液洗びん用アルカリ、石灰液、廃アルカリ、アルカリ性メッキ液、ドロマイト廃液、染色排水(精練工程、シルカット加工)、黒液(チップ製紙廃液)、脱脂液(金属表面処理)、酸化ソーダ液、廃クローラント液(LLL C)等
	写真現像液	0501 写真現像液
	0502 有機性アルカリ	0502 有機性アルカリ
廃プラスチック類	廃プラスチック類(下記以外)	0610 下記に該当しない廃プラスチック類(プラスチック製品くず、塗料かす(固形)、接着剤かす、合成ゴムくず等)
	プラスチック製容器包装	0611 廃プラスチックのうち、商品を入れる容器や商品を包む包装、容器として用いられていたもの
	発泡樹脂	0612 発泡スチロール、発泡ウレタン、エポキシ発泡樹脂、フォームラバー等
	繊維強化プラスチック	0613 FFP、ガラス繊維強化樹脂、カーボン繊維強化樹脂等
	廃タイヤ	0620 廃タイヤ
0630 石綿含有産業廃棄物(非飛散性)	0630 廃プラスチックであって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの	
紙くず	紙くず(下記以外)	0700 パルプ・紙・紙加工品製造業、印刷業、製本業、出版業等から排出される紙くず
	建設工事の紙くず	0710 工作物の新築、改築又は除去に伴って生ずる紙くず(具体的に包装材、壁紙くず)
木くず	木くず(下記以外)	0800 木くず、おがくず、かんなくず、パーク類、竹、パニヤ、ペニヤボード類、伐採材、伐根材
	パレット類	0810 パレット、パレットへの貨物の積付けのために使用したごみ混用の木材
繊維くず	繊維くず	0900 羊毛、綿、絹、麻等の天然繊維、レーヨン、アセテート混紡繊維(天然繊維が主体のもの) ※注意!>>合成繊維は「廃プラスチック類」に分類されます。
	動物性残さ	1001 魚・獣の骨、魚・獣の皮・肉臓などあら、皮革くず、ボイルかす、缶詰め・瓶詰め不良品、乳製品精製残さ、卵から、貝殻、羽毛等
動植物性残さ	植物性残さ	1002 リースかす、醤油かす、ごうじかす、酒かす、ビールかす等の発酵・醸造かす、あめかす、餅かす、でんぷんかす、豆腐かす、あんかす、茶かす、米、麦粉、大豆かす、不稔豆、粟物の皮、種子、野菜くず、菓なかす、油かす、パンくず、原料くず等
	動物性残さ	1001 魚・獣の骨、魚・獣の皮・肉臓などあら、皮革くず、ボイルかす、缶詰め・瓶詰め不良品、乳製品精製残さ、卵から、貝殻、羽毛等
ゴムくず	1100 ゴムくず、エポナイトくず、ゴム手袋、ゴムチューブ、ゴム板くず等	
金属くず	金属くず(下記以外)	1200 下記以外の金属くず等
	鉄くず	1210 鉄くず、スクラップ(主体が鉄製の場合)、ブリキくず、トタンくず、空き缶(鉄製のもの)等
	非鉄金属くず	1220 銅線、銅くず、アルミくず、アルミ缶等

廃棄物の種類	分類番号	具体例
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	ガラスくず(下記以外)	1300 下記以外のガラスくず等、カレット、廃プラフロン酸の樹脂部、ガラス製容器包装、ロックワール、石綿(非飛散性のもの)、岩綿板、ALC(軽量気泡コンクリート)等
	ガラスくず	1310 白熱電球、窓ガラス、びん類、グラスワール、ガラス食器、光学レンズ、クリスタルガラス、理化学用ガラス器具、薬品ビン等
	陶磁器くず	1320 セラミックくず、レンガ、かわら、陶器等
	コンクリートくず	1330 コンクリート製品くず
	石膏ボード	1340 石膏ボードくず
鉱さい	石綿含有産業廃棄物(非飛散性)	1350 ガラスくず等であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。
	鉱さい(下記以外)	1400 不良鉱石、ボタ、粉砕かす、鉱じん、破石くず等
	炉さい	1401 高炉炉さい、高炉の残さ、平炉の残さ、転炉の残さ、電気炉の残さい、キューボラのノロ、ドロス、カラムシ
がれき類	炉砂	1402 錐物砂、サンドブラスト廃砂
	がれき類(下記以外)	1500 鉄道用線路の砂利、骨材、石材、レンガ、スレート、タイル、断熱材
	コンクリート破片	1510 コンクリート破片、コンクリートブロック破片
	アスコン破片	1520 アスファルトコンクリートの破片
石綿含有産業廃棄物(非飛散性)	1530 がれき類であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。	
動物のふん尿	1600 家畜のふん尿、牛のふん尿、豚のふん尿、にわとりのふん尿、馬のふん尿	
動物の死体	1700 家畜の死体、牛の死体、豚の死体、にわとりの死体、馬の死体	
ばいじん	1800 電気集じん器捕集ダスト、集じん器捕集ダスト、煙道・煙突に付着堆積したダスト	
13号廃棄物	1900 産業廃棄物を処分するために処理したコンクリート固型化物等	
動物系固形不棄物	4000 と畜場においてと殺し、又は解体した獣畜及び食用処理場において食用処理した食肉に係る固形状の不棄物	
その他の産業廃棄物	安定型混合廃棄物	2100 廃プラスチック類、ゴムくず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類のみを含む混合物で分別ができない廃棄物
	管理型混合廃棄物	2200 廃プラスチック類、ゴムくず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず、がれき類以外の廃棄物を含む混合物で分別ができない廃棄物
	シュレッターダスト	2300 廃自動車破砕物、廃電気機械器具破砕物
	廃自動車	3000 廃自動車、廃二輪車、バイク、自転車
	廃電気機械器具	3100 廃電気機械器具、廃パソコン機、廃パソコン機、プリント配線板、テレビジョン受像機、エアコンディショナー、冷蔵庫、洗濯機、電子レンジ、パーソナルコンピューター、電話機、自動販売機、蛍光灯、冷凍庫
	廃電池類	3500 廃電池類、鉛蓄電池、乾電池
	複合材	3600 2つ以上の異なる素材が一体的に組み合わされている製品の廃棄物

2. 特別管理産業廃棄物

※揮発性、毒性、感染性、腐食性などの有害な性状を有している廃棄物は、特別管理産業廃棄物として分類されます。

廃棄物の種類	分類番号	具体例
特別管理産業廃棄物	引火性廃油	7000 揮発油類(燃えやすい廃油、ガソリン、灯油、軽油、シンナー、トルエン、キシレン、エーテル等)
	強酸	7100 水素イオン濃度指数〔pH〕2.0以下の廃酸
	強アルカリ	7200 水素イオン濃度指数〔pH〕12.5以上の廃アルカリ
	感染性廃棄物	7300 血液、血清、血漿、体液(精液を含む)、血液製剤、血液等が付着したものの(注射針、メス、試験管、シャーレ、ガラスくず、実験・手術用手袋等)、病原微生物に感染した試験・検査等に用いられたもの(試験管、シャーレ等)、汚染物が付着した廃プラスチック類等
		7421 吹雪付け石綿(アスベスト)、石綿含有保温材、大気汚染防止法の特定粉じん発生施設を有する事業場の集じん装置で集められた飛散性の石綿など
	7423 特定有害物質を含む鉱さい	7423 特定有害物質を含む鉱さい
	7424 燃え殻(有害)	7424 特定有害物質を含む焼却灰
	7425 廃油(有害)	7425 特定有害物質を含む廃油
	7426 汚泥(有害)	7426 特定有害物質を含む汚泥
	7427 廃酸(有害)	7427 特定有害物質を含む酸性廃液
7428 廃アルカリ(有害)	7428 特定有害物質を含むアルカリ性廃液	
7429 ばいじん(有害)	7429 特定有害物質を含むばいじん	
13号廃棄物(有害)	7430 産業廃棄物を処分するために処理したコンクリート固型化物等のうち、特定有害物質を含むもの	

調査票番号

## 廃棄物等に関する事業所意識調査票

※本調査票も産業廃棄物実態調査票と併せてご回答ください。

### I. 廃棄物の発生・排出抑制（リフューズ・リデュース）への取り組みについて

廃棄物の発生・排出抑制を推進していますか？

該当する番号に○を付けてください。

1. 行っている。

2. 現在は行っていないが、今後行う予定がある。（時期： 年 月頃）

※1又は2に○をされた方にお伺いします。どのような改善や工夫を行っていますか。

あるいは行う予定ですか。（複数回答可）

(1) 廃棄物を出さない事業活動の推進（作業工程や原材料等の見直しなど）

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

(2) 処理計画による減量化の推進（排出抑制を盛り込んだ計画の策定など）

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

例：多量排出事業者の廃棄物処理計画、自主的な処理計画（ルール）など。

(3) 消費者に配慮した事業活動の推進（量り売りや簡易包装の実践など）

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

(4) ISO14001やエコアクション21の認証取得、環境報告書、環境会計の

取り組みなど

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

3. 行っていない。（その理由は何ですか。複数回答可）

(1) 可能であるが、コストが合わない。

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

(2) 技術的に難しい。

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

(3) 発生抑制や減量化に関する情報が少ない。

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

(4) その他（ \_\_\_\_\_ )

### II. 再使用（リユース）への取り組みについて

再び製品又は製品の一部として使用できるようなものを設計・製造する等、再使用を意識した取り組みを行っていますか？

該当する番号に○を付けてください。

1. 行っている。

2. 現在は行っていないが、今後行う予定がある。（時期： 年 月頃）

※1又は2に○をされた方にお伺いします。どのような取り組みを行っていますか。

あるいは行う予定ですか。

（具体的に： \_\_\_\_\_ )

3. 行っていない。(その理由は何ですか。複数回答可)

(1) 可能であるが、コストが合わない。

(具体的に： )

(2) 技術的に難しい。

(具体的に： )

(3) リユースに関する情報が少ない。

(具体的に： )

(4) その他 ( )

### Ⅲ. 廃棄物の分別排出の取り組みについて

廃棄物の分別排出の徹底を行っていますか？

該当する番号に○を付けてください。

1. 徹底している。

2. 徹底していない。(理由： )

### Ⅳ. 再生利用(リサイクル)への取り組みについて

発生した廃棄物の再生利用(リサイクル)を推進していますか？

該当する番号に○を付けてください。

なお、再生利用(リサイクル)には、自ら再生利用する場合、あるいは再生利用で  
きる方に処理を委託する場合が該当します。

1. 行っている。

2. 現在は行っていないが、今後行う予定がある。(時期： 年 月頃)

※1又は2に○をされた方にお伺いします。どのようなものについて、再生利用(リサイク  
ル)を行っていますか。あるいは行う予定ですか。(複数回答可)

(1) 建設材料又はその原材料 (2) 鉄鋼、金属及び非鉄金属の原材料

(3) プラスチック原材料 (4) ガラス・陶磁器原材料

(5) パルプ・紙原材料 (6) 燃料(熱回収)

(7) その他 ( )

※1に○をされた方にお伺いします。貴事業所でのリサイクルの取り組みを今後拡大してい  
く余地はありますか。該当する番号に○を付けてください。

(1) 拡大の余地がある。(拡大する廃棄物の種類： )

(2) 拡大の余地はない。

3. 行っていない。(その理由は何ですか。複数回答可)

(1) 可能であるが、コストが合わない。(具体的に： )

(2) 技術的に難しい。(具体的に： )

(3) リサイクルに関する情報が少ない。(具体的に： )

(4) 製品の品質低下が懸念される。(具体的に： )

(5) その他 ( )

## V. 廃棄物の発生抑制や減量化、再生利用の取り組みの推進について

廃棄物の発生抑制や減量化、再生利用の取り組みを推進するためには何が必要と思いますか？  
該当する番号に2つまで○を付けてください。

1. 施設（設備）（具体的に： \_\_\_\_\_）
2. 技術力（具体的に： \_\_\_\_\_）
3. 人材（具体的に： \_\_\_\_\_）
4. 資金（具体的に： \_\_\_\_\_）
5. 情報（具体的に： \_\_\_\_\_）
6. その他（具体的に： \_\_\_\_\_）

## VI. グリーン購入の取り組みについて

物品やサービスを購入する際、あるいは、製造のための原材料を調達する際に、環境を考慮して、必要性をよく考え、環境への負荷ができるだけ少ないものを選んで購入する「グリーン購入」に取り組んでいますか？該当する番号に○を付けてください。

1. 取り組んでいる。  
※1に○をされた方にお伺いします。どのようなグリーン購入に取り組んでいますか。  
（複数回答可）
  - (1) 購入する前に必要性を十分に考えている。  
（具体的に： \_\_\_\_\_）
  - (2) 資源採取から廃棄までの製品ライフサイクルにおける多様な環境負荷を考慮して購入している。（具体的に： \_\_\_\_\_）
  - (3) 環境負荷の低減に努めている事業者から製品やサービスを購入している。  
（具体的に： \_\_\_\_\_）
  - (4) 製品・サービスや事業所に関する環境情報を積極的に入手・活用して購入している。  
（具体的に： \_\_\_\_\_）
2. 取り組んでいない。（理由： \_\_\_\_\_）

## VII. 電子マニフェストシステムの利用状況について

貴事業所では、「電子マニフェストシステム」を利用していますか。該当する番号に○を付けてください。また、システムの利用を予定、検討している場合は、導入予定時期を教えてください。

1. システムを利用している。
2. システムの利用を予定、又は検討している。⇒導入予定時期：平成 \_\_\_\_年頃
3. システムは利用しない。
4. システムを利用するか、しないか分からない。
5. 電子マニフェストシステムを知らない。

※電子マニフェストシステムの問題点等意見がありましたら、ご記入願います。

( \_\_\_\_\_ )

## VII. 産業廃棄物の処理業者の選定について

【産業廃棄物の処理を業者に委託している事業所にお尋ねします】

貴事業所では、産業廃棄物の処理業者を選定する際、次の項目をどの程度重視していますか。

下表の項目ごとに、一つずつ○を付けてください。

項 目	特に重視 している	やや重視 している	重視して いない
会社情報（法人の事業内容、履歴、財務状況等）			
環境関連資格・取組の状況			
処理料金			
処理の方法や実績（廃棄物の種類、量、施設能力等）			
処理施設の維持管理状況 （排ガス・排水等の環境基準への適合等）			
電子マニフェストの利用			
優良産業廃棄物処理業者の認定			
リサイクルの取組状況			
廃棄物による発電・熱回収の取組状況			
過去における違法な処理等の有無			
（その他重視している事項があれば記載してください）			

## IX. 廃棄物行政に関するご意見・ご要望等をご記入ください。

-----

-----

-----

-----

-----

-----

本調査票も、ご記入後、「長崎県産業廃棄物実態調査票」と併せてご返送ください。

～ご協力ありがとうございました。～



令和2年度  
長崎県産業廃棄物実態調査報告書  
(令和元年度実績)

令和3年2月発行

編集発行 長崎県 県民生活環境部 資源循環推進課

〒850-8570 長崎市尾上町3-1

☎ 095-824-1111 (代表)

