

■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

・産業廃棄物の受入量・処分量

(2025年4月～2026年3月)

2025年度

廃棄物種類	受入実績 処分方法	月 単位(t)											
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
燃え殻	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	破碎・圧縮固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	受入量	191	117	64	222	239	227	406	320				
	処分方法	焼却	375	215	31	105	218	190	182	434			
	油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	受入量	419	284	108	314	471	303	356	211				
	処分方法	焼却	642	421	32	143	384	304	226	258			
	油水分離	0	0	0	0	0	0	1	0				
廃酸	受入量	196	254	19	152	229	296	129	39				
	処分方法	焼却	179	290	31	81	235	191	168	90			
	油水分離	0	0	0	0	0	0	8	0				
廃アルカリ	受入量	613	606	45	384	349	615	430	148				
	処分方法	焼却(中和含む)	740	686	74	193	377	334	450	272			
	油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0				
	中和	0	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
廃プラスチック類	受入量	167	98	82	159	167	187	215	178				
	処分方法	焼却	217	106	6	68	106	82	103	169			
	破碎	62	43	30	53	43	56	0	26				
	圧縮減容	0	11	12	0	0	0	0	0				
	切断	0	0	0	0	0	0	0	0				
コムくず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0				
	破碎	0	0	0	0	0	0	0	0				
	圧縮減容	0	0	0	0	0	0	0	0				
	切断	0	0	0	0	0	0	0	0				
金属くず	受入量	22	15	1	15	28	33	20	18				
	処分方法	焼却	22	15	0	15	28	31	0	41			
	破碎・圧縮固化	0	0	0	0	0	0	0	0				
ガラスくず	受入量	6	0	1	2	4	2	2	2				
	処分方法	焼却	8	2	0	2	1	3	2	3			
	破碎・圧縮固化	0	0	0	0	0	0	0	0				
鉱さい	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0				
	破碎・圧縮固化	0	0	0	0	0	0	0	0				
がれき類	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0				
ばいじん	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0				
	破碎・圧縮固化	0	0	0	0	0	0	0	0				
紙くず	受入量	0	2	2	1	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	2	0	1	0	0	0				
	破碎	0	0	0	0	0	0	0	0				
	圧縮減容	0	0	0	0	0	0	0	0				
	切断	0	0	0	0	0	0	0	0				
木くず	受入量	5	2	1	1	3	2	3	5				
	処分方法	焼却	0	1	0	0	0	0	0				
	破碎	20	3	4	16	7	6	0	3				
	圧縮減容	0	0	0	0	0	0	0	0				
	切断	0	0	0	0	0	0	0	0				
繊維くず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0				
	破碎	0	0	0	0	0	0	0	0				
	圧縮減容	0	0	0	0	0	0	0	0				
	破碎・圧縮固化	0	0	0	0	0	0	0	0				
動植物残渣	受入量	0	0	0	0	1	0	1	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	1	0	0				
動物のふん尿	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0				

## ■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

#### ・産業廃棄物の受入量・処分量

(2025年4月～2026年3月)

2025年度

廃棄物種類		受入実績 処分方法		月 単位(t)											
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
特別管理産業廃棄物	汚泥	受入量		29	67	0	24	40	89	83	60				
		処分方法	焼却	37	59	17	1	23	26	59	37				
			分解	0	0	0	0	0	0	0	0				
			油水分離	22	0	0	0	0	26	0	0				
	廃油	受入量		593	602	10	313	353	353	430	338				
		処分方法	焼却	705	776	79	84	307	289	239	409				
			油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0				
	廃酸	受入量		6	1	0	4	38	11	17	5				
		処分方法	焼却	8	11	0	0	4	23	2	10				
			油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0				
	廃アルカリ	受入量		276	146	13	122	110	145	228	205				
		処分方法	焼却(中和含む)	370	161	21	8	118	145	84	152				
			中和	0	0	0	—	—	—	—	—				
			分解	0	0	0	0	0	0	0	0				
			油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0				
感染性廃棄物	受入量		10	5	0	7	4	4	6	5					
	処分方法	焼却	10	5	0	6	5	4	4	7					

#### ・一般廃棄物の受入量・処分量

(2025年4月～2026年3月)

2025年度

廃棄物種類	受入実績 処分方法	月 単位(t)											
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
一般廃棄物	廃プラ	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0			
		処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0			
	木くず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0			
		処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0			
金属くず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0				
	処分方法	焼却	0	0	0	0	0	0	0				

■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

・中間処理後の産業廃棄物の持出先における処分方法ごとの処分量実績

(2025年4月～2026年3月)

2025年度

廃棄物種類	持出先	処分方法	月 単位(t)												
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
産業廃棄物	廃油	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			混合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			燃料化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	汚泥	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			焼成	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			コンクリート固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			中和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			抽出・洗浄・脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			薬剤固化・造粒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			安定型埋立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	廃プラスチック類	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			焼却・焼成	34	27	21	31	11	23	20	11	0	0	0	
			熱処理・焼成	13	0	0	6	15	6	6	7	0	0	0	
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			安定型埋立	15	27	21	16	17	27	16	8	0	0	0	
	紙くず	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			破碎	20	3	4	7	7	6	6	3	0	0	0	
	木くず	委託	破碎・焼却	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			合計	20	3	4	16	7	6	6	0	0	0	0	
	ガラスくず	委託	破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	燃え殻	委託	管理型埋立	115	112	41	7	0	89	52	18	0	0	0	
			再生利用	18	10	11	0	8	20	5	11	0	0	0	
			合計	133	122	52	7	8	109	57	0	0	0	0	
	ばいじん	委託	管理型埋立	350	275	64	0	0	90	294	0	0	0	0	0
			再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	350	275	64	0	0	90	294	0	0	0	0	0
特別管理産業廃棄物	廃油	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			燃料化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	汚泥	委託	再生利用	22	0	0	0	0	26	13	0	0	0	0	0
			合計	22	0	0	0	0	26	13	0	0	0	0	0
	廃酸	委託	中和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃アルカリ	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ばいじん	委託	管理型埋立	0	16	0	18	37	17	17	0	0	0	0	0
			再生利用	0	14	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	30	18	18	37	17	17	0	0	0	0	0

## ■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

・産業廃棄物の受入量・処分量

(2024年4月～2025年3月)

2024年度

産業廃棄物種類	受入実績 処分方法	月 単位(t)											
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
燃え殻	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	受入量	348	285	243	306	164	183	219	237	309	231	312	205
	処分方法 焼却	410	416	162	428	97	272	111	203	315	192	296	210
廃油	受入量	444	354	321	365	262	519	401	401	505	338	322	428
	処分方法 焼却	440	491	142	568	189	607	263	361	472	309	451	309
廃酸	受入量	311	351	207	272	130	486	381	240	480	203	250	256
	処分方法 焼却	365	420	175	330	68	519	313	296	470	213	271	244
廃アルカリ	受入量	1,012	917	919	817	571	844	842	475	856	540	687	880
	処分方法 焼却(中和含む)	963	1,214	558	1,191	298	1,125	656	513	1,012	425	737	798
廃プラスチック類	受入量	213	222	200	283	157	207	229	190	201	189	264	240
	処分方法 焼却	155	124	51	176	68	187	92	141	172	78	168	141
コムくず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	受入量	31	25	27	24	20	31	31	35	41	22	21	27
	処分方法 焼却	47	23	28	23	20	30	17	48	43	22	21	27
カラスくず	受入量	1	2	2	3	2	2	5	2	3	2	7	3
	処分方法 焼却	4	1	2	3	0	5	5	2	2	2	8	2
鉱さい	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0
がれき類	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	受入量	1	8	13	2	3	8	4	7	14	18	4	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1
繊維くず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物残渣	受入量	0	0	0	1	0	4	3	0	2	0	0	0
	処分方法 焚却	0	0	0	0	1	4	3	0	2	0	0	0
動物のふん尿	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焚却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特別管理産業廃棄物	受入量	49	32	62	41	60	40	46	59	47	30	64	54
	処分方法 焚却	57	42	42	43	19	30	30	46	36	6	69	30
汚泥	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 分解	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃油	受入量	827	783	454	688	528	909	654	500	680	645	700	734
	処分方法 焚却	822	903	427	752	398	978	552	624	751	481	853	621
廃酸	受入量	28	9	33	5	16	14	11	15	13	8	15	11
	処分方法 焚却	14	27	14	25	15	9	13	21	10	2	22	8
廃アルカリ	受入量	376	286	153	388	222	505	479	423	524	389	438	330
	処分方法 焚却(中和含む)	507	384	49	421	214	545	419	423	660	221	536	298
感染性廃棄物	受入量	7	5	6	6	5	6	5	5	7	4	5	6
	処分方法 焚却	14	5	6	6	5	6	3	7	7	4	5	6

## ■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

#### ・中間処理後の産業廃棄物の持出先における処分方法ごとの処分量実績

(2024年4月～2025年3月)

2024年度

廃棄物種類	持出先	処分方法	月 単位(t)											
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
産業廃棄物	廃油	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			混合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			燃料化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	汚泥	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			焼成	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			コンクリート固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			中和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			抽出・洗浄・脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			薬剤固化・造粒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			安定型埋立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃プラスチック類	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			破碎・焼成	12	32	0	16	19	28	16	27	18	16	21
			焼却・焼成	33	33	42	41	24	24	31	28	36	40	23
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			安定型埋立	29	33	51	12	16	16	16	20	15	8	19
			合計	74	98	93	69	59	68	63	75	69	64	63
	紙くず	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	木くず	委託	破碎	4	0	6	7	3	7	0	7	10	18	7
			破碎・焼却	14	8	13	7	0	0	7	0	0	0	0
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	18	8	19	14	3	7	7	7	10	18	7
	ガラスくず	委託	破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	燃え殻	委託	管理型埋立	120	159	54	180	34	103	54	42	90	65	131
			再生利用	9	27	17	26	10	9	19	9	17	19	18
			合計	129	186	71	206	44	112	73	51	107	84	149
	ばいじん	委託	管理型埋立	272	296	124	339	100	332	233	154	269	144	234
			再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	272	296	124	339	100	332	233	154	269	144	234

#### ・一般廃棄物の受入量・処分量

(2024年4月～2025年3月)

2024年度

■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

・産業廃棄物の受入量・処分量

(2023年4月～2024年3月)

2023年度

廃棄物種類	受入実績 処分方法	月 単位(t)											
		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
燃え殻	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	受入量	340	386	348	371	281	339	420	404	415	193	288	336
	処分方法 焼却	455	236	275	487	238	457	314	450	438	209	373	164
廃油	受入量	417	485	448	361	420	429	268	278	338	248	234	401
	処分方法 焼却	474	504	316	543	332	589	216	303	363	184	387	160
廃酸	受入量	312	342	187	207	251	441	303	251	361	193	350	305
	処分方法 焼却	392	353	209	263	165	483	232	332	350	175	332	235
廃アルカリ	受入量	1,008	840	826	626	575	1,160	872	675	714	704	973	608
	処分方法 焼却(中和含む)	941	938	733	1,058	376	1,268	577	802	934	485	1,159	356
廃プラスチック類	受入量	201	214	206	210	155	230	213	245	237	165	212	216
	処分方法 焼却	146	68	73	145	67	103	67	118	172	62	106	54
コムくず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
金属くず	受入量	28	20	34	21	18	37	29	27	32	24	29	24
	処分方法 焼却	39	18	33	24	19	37	14	42	33	22	31	7
カラスくず	受入量	1	2	2	2	2	2	3	3	9	2	3	4
	処分方法 焼却	2	0	2	2	2	3	4	3	7	3	2	0
鉱さい	受入量	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ぱいじん	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
紙くず	受入量	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0
木くず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	3	11	14	10	6	9	6	16	7	3	4	17
繊維くず	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動植物残渣	受入量	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
動物のふん尿	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
汚泥	受入量	78	79	99	48	68	64	139	94	41	52	83	40
	処分方法 焼却	74	36	70	61	48	44	39	126	92	12	45	41
廃油	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	処分方法 焼却	25	0	0	13	25	26	24	0	12	24	12	33
廃酸	受入量	931	656	756	635	664	767	586	771	842	629	905	646
	処分方法 焼却	1,071	765	514	993	498	905	483	820	922	455	982	489
廃アルカリ	受入量	6	19	39	21	22	39	18	56	47	9	13	19
	処分方法 焼却	16	15	16	38	21	36	22	46	46	23	14	13
感染性廃棄物	受入量	410	244	246	392	361	308	568	442	354	300	469	382
	処分方法 焼却	622	278	190	533	266	361	387	550	462	196	512	203

## ■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

#### ・中間処理後の産業廃棄物の持出先における処分方法ごとの処分量実績

(2023年4月～2024年3月)

2023年度

廃棄物種類	持出先	処分方法	月 単位(t)											
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
産業廃棄物	廃油	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			混合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			燃料化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物	汚泥	委託	焼成	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			コンクリート固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			中和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			抽出・洗浄・脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			薬剤固化・造粒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			安定型埋立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物	廃プラスチック類	委託	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			破碎・焼成	55	48		55	31	33	34	36	43	19	27
			焼却・焼成	25	17	42	31	57	54	56	34	21	11	45
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			安定型埋立	34	21	49	31	24	18	12	25	15	32	45
産業廃棄物	紙くず	委託	合計	114	86	91	117	112	105	102	95	79	62	117
			焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物	木くず	委託	破碎	3	4	7	10	6	9	6	3	7	3	10
			破碎・焼却	0	7	7	0	0	0	0	13	0	0	7
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	3	11	14	10	6	9	6	16	7	3	17
産業廃棄物	ガラスくず	委託	破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			破碎	107	127	63	163	114	172	119	186	212	92	136
産業廃棄物	燃え殻	委託	再生利用	21	19	19	18	21	20	19	10	30	20	10
			合計	128	145	82	181	135	193	138	196	241	112	146
			管理型埋立	303	243	170	270	183	264	157	241	273	137	334
産業廃棄物	ばいじん	委託	再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	303	243	170	270	183	264	157	241	273	137	334

特別管理産業廃棄物	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		燃料化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		汚泥	再生利用	25	0	0	13	25	26	24	0	12	24
廃酸	委託	合計	25	0	0	13	25	26	24	0	12	24	12
		中和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃アルカリ	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ばいじん	委託	管理型埋立	0	20	0	13	18	20	0	19	0	0	18
		再生利用	0	16	17	14	0	14	0	0	0	18	14
		合計	0	36	17	26	18	34	0	19	0	18	32

#### ・一般廃棄物の受入量・処分量

(2023年4月～2024年3月)

2023年度

## ■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

#### ・産業廃棄物の受入量・処分量

(2022年4月～2023年3月)

2022年度

## ■直前3年間の産業廃棄物の受入量・処分量・中間処理後産業廃棄物の処分量

・中間処理後の産業廃棄物の持出先における処分方法ごとの処分量実績

(2022年4月～2023年3月)

2022年度

廃棄物種類	持出先	処分方法	月 単位(t)											
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
産業廃棄物	廃油	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			混合	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			燃料化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		汚泥	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			焼成	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			コンクリート固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			中和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			抽出・洗浄・脱水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			薬剤固化・造粒	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			安定型埋立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		廃プラスチック類	再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			破碎・焼成	57	39	0	52	36	44	36	45	33	19	48
			焼却・焼成	44	28	32	46	32	33	32	31	45	15	38
			破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		紙くず	安定型埋立	32	30	46	36	25	28	30	29	14	16	35
			管理型埋立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	133	97	78	134	93	105	98	105	92	50	121
			焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		木くず	破碎	6	0	6	6	13	7	3	4	9	7	3
			破碎・焼却	7	6	14	8	6	6	6	6	0	0	0
			圧縮・固化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	13	6	20	14	19	13	9	10	9	7	3
			ガラスくず	破碎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			燃え殻	管理型埋立	59	116	75	148	75	142	111	141	178	76
		ばいじん	再生利用	9	38	0	30	17	39	18	47	20	11	20
			合計	68	154	75	178	92	181	129	188	198	87	197
			管理型埋立	119	233	57	320	152	288	190	186	263	122	274
			再生利用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	119	233	57	320	152	288	190	186	263	122	274
			燃え殻	177	63	19	178	76	177	111	20	19	87	197
			ばいじん	177	63	19	178	76	177	111	20	19	87	197

特別管理産業廃棄物	廃油	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			燃料化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			油水分離	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	汚泥	委託	再生利用	25	0	0	25	13	26	26	25	12	13
			合計	25	0	0	25	13	26	26	25	12	13
	廃酸	委託	中和	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	廃アルカリ	委託	焼却	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ばいじん	委託	管理型埋立	35	18	18	0	18	14	0	41	0	16
			再生利用	19	18	15	0	0	13	20	0	18	0
			合計	54	36	33	0	18	27	20	41	18	16

#### ・一般廃棄物の受入量・処分量

(2022年4月～2023年3月)

2022年度