

1 産業廃棄物受入量及び処理量実績（箕島処分場）

① 令和2年11月～令和3年10月

（単位：トン）

廃棄物の種類		処分方法 受入実績	処 理 実 績												合 計
			2年度					3年度							
			11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	
安定型	建設残土	受入量	0	298	591	591	2,878	0	0	0	0	0	0	652	5,010
		処分量	0	298	591	591	2,878	0	0	0	0	0	0	652	5,010
	がれき類	受入量	247	140	167	176	292	261	266	249	147	249	179	242	2,615
		処分量	247	140	167	176	292	261	266	249	147	249	179	242	2,615
	ガラスくず 陶磁器くず	受入量	60	67	80	96	108	110	87	96	90	77	97	105	1,073
		処分量	60	67	80	96	108	110	87	96	90	77	97	105	1,073
管理型	建設残土	受入量	1,759	0	0	0	837	324	3,883	4,255	3,429	1,672	2,131	1,344	19,634
		処分量	1,759	0	0	0	837	324	3,883	4,255	3,429	1,672	2,131	1,344	19,634
	汚泥	受入量	98	127	91	143	251	116	98	130	160	141	146	146	1,647
		処分量	98	127	91	143	251	116	98	130	160	141	146	146	1,647
	鋳さい	受入量	657	721	495	730	763	623	648	615	823	719	657	601	8,052
		処分量	657	721	495	730	763	623	648	615	823	719	657	601	8,052
	燃え殻	受入量	489	1,214	1,195	351	835	268	162	242	684	652	257	401	6,750
		処分量	489	1,214	1,195	351	835	268	162	242	684	652	257	401	6,750
	ばいじん	受入量	51	48	54	46	38	59	24	57	48	45	58	50	578
		処分量	51	48	54	46	38	59	24	57	48	45	58	50	578
	一般廃棄物	受入量	417	75	129	396	327	4	10	11	173	74	222	783	2,621
		処分量	417	75	129	396	327	4	10	11	173	74	222	783	2,621
	合 計	受入量	3,778	2,690	2,802	2,529	6,329	1,765	5,178	5,655	5,554	3,629	3,747	4,324	47,980
		処分量	3,778	2,690	2,802	2,529	6,329	1,765	5,178	5,655	5,554	3,629	3,747	4,324	47,980

※建設残土は主に覆土に使用。

② 令和1年11月～令和2年10月

(単位：トン)

廃棄物の種類		処分方法 受入実績	処 理 実 績											合 計	
			1年度					2年度							
			11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月		10月
安定型	建設残土	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		処分量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	がれき類	受入量	267	279	209	133	308	266	129	315	747	172	194	286	3,305
		処分量	267	279	209	133	308	266	129	315	747	172	194	286	3,305
	ガラスくず 陶磁器くず	受入量	67	94	103	85	88	89	80	72	74	54	64	80	950
		処分量	67	94	103	85	88	89	80	72	74	54	64	80	950
管理型	建設残土	受入量	170	254	279	635	84	19	12	0	12	24	280	1,208	2,977
		処分量	170	254	279	635	84	19	12	0	12	24	280	1,208	2,977
	汚泥	受入量	534	1,646	2,710	256	179	112	103	79	104	72	137	78	6,010
		処分量	534	1,646	2,710	256	179	112	103	79	104	72	137	78	6,010
	鉬さい	受入量	773	970	774	814	1,046	1,035	621	596	441	675	645	682	9,072
		処分量	773	970	774	814	1,046	1,035	621	596	441	675	645	682	9,072
	燃え殻	受入量	248	1,098	1,513	1,523	461	294	238	204	242	158	216	242	6,437
		処分量	248	1,098	1,513	1,523	461	294	238	204	242	158	216	242	6,437
	ばいじん	受入量	85	355	341	31	67	35	39	48	54	49	49	55	1,208
		処分量	85	355	341	31	67	35	39	48	54	49	49	55	1,208
	一般廃棄物	受入量	1,144	576	555	365	308	8	12	346	57	6	7	490	3,874
		処分量	1,144	576	555	365	308	8	12	346	57	6	7	490	3,874
	合 計	受入量	3,288	5,272	6,484	3,842	2,541	1,858	1,234	1,660	1,731	1,210	1,592	3,121	33,833
		処分量	3,288	5,272	6,484	3,842	2,541	1,858	1,234	1,660	1,731	1,210	1,592	3,121	33,833

※建設残土は主に覆土に使用。

③ 平成30年11月～令和1年10月

(単位：トン)

廃棄物の種類		処分方法 受入実績	処 理 実 績											合 計	
			30年度					1年度							
			11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月		10月
安定型	建設残土	受入量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		処分量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	がれき類	受入量	368	351	411	240	335	648	486	201	161	205	362	255	4,023
		処分量	368	351	411	240	335	648	486	201	161	205	362	255	4,023
	ガラスくず 陶磁器くず	受入量	100	74	126	116	118	74	89	103	96	87	83	88	1,154
		処分量	100	74	126	116	118	74	89	103	96	87	83	88	1,154
管理型	建設残土	受入量	124	99	253	109	957	581	353	35	931	186	9	50	3,687
		処分量	124	99	253	109	957	581	353	35	931	186	9	50	3,687
	汚泥	受入量	217	211	171	758	2,991	3,087	867	157	174	1,810	3,266	1,673	15,382
		処分量	217	211	171	758	2,991	3,087	867	157	174	1,810	3,266	1,673	15,382
	鉱さい	受入量	872	703	838	662	724	704	1,155	751	1,121	637	888	704	9,759
		処分量	872	703	838	662	724	704	1,155	751	1,121	637	888	704	9,759
	燃え殻	受入量	268	305	297	302	391	358	379	1,154	394	312	354	279	4,793
		処分量	268	305	297	302	391	358	379	1,154	394	312	354	279	4,793
	ばいじん	受入量	12	32	102	25	56	47	25	69	82	56	67	45	618
		処分量	12	32	102	25	56	47	25	69	82	56	67	45	618
	一般廃棄物	受入量	416	332	170	233	4,116	4	109	402	13	13	425	649	6,882
		処分量	416	332	170	233	4,116	4	109	402	13	13	425	649	6,882
	合 計	受入量	2,377	2,107	2,368	2,445	9,688	5,503	3,463	2,872	2,972	3,306	5,454	3,743	46,298
		処分量	2,377	2,107	2,368	2,445	9,688	5,503	3,463	2,872	2,972	3,306	5,454	3,743	46,298

※建設残土は主に覆土に使用。