

処分後の産業廃棄物の持出先ごと及び処分方法ごとの処分量

令和2年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			R2/4月	R2/5月	R2/6月	R2/7月	R2/8月	R2/9月	R2/10月	R2/11月	R2/12月	R3/1月	R3/2月	R3/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	59t	69t	56t	53t	57t	62t	56t	56t	60t	57t	69t	70t
ばいじん	委託	管理型埋立	43t	58t	45t	58t	50t	54t	40t	39t	34t	32t	39t	49t
がれき類	委託	管理型埋立	128t	46t	73t	67t	71t	66t	71t	73t	110t	106t	147t	163t
金属くず	委託	売却	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
金属くず	委託	管理型埋立	0.7t	0.8t	4.6t	2.2t	4.4t	0.1t	0t	5.4t	9.2t	1.0t	1.7t	0t

令和3年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			R3/4月	R3/5月	R3/6月	R3/7月	R3/8月	R3/9月	R3/10月	R3/11月	R3/12月	R4/1月	R4/2月	R4/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	74t	81t	33t	43t	44t	46t	51t	48t	59t	64t	47t	53t
ばいじん	委託	管理型埋立	37t	45t	28t	34t	40t	34t	28t	34t	27t	38t	30t	40t
がれき類	委託	管理型埋立	166t	148t	149t	184t	196t	158t	160t	159t	167t	176t	129t	134t
金属くず	委託	売却	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0.6t
金属くず	委託	管理型埋立	0.1t	0t	0.1t	0.1t	0t	0t	0t	0t	0.1t	0.1t	0.1t	0.4t

令和4年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			R4/4月	R4/5月	R4/6月	R4/7月	R4/8月	R4/9月	R4/10月	R4/11月	R4/12月	R5/1月	R5/2月	R5/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	45t	62t	65t	47t	53t	45t	50t	56t	49t	26t	72t	108t
ばいじん	委託	管理型埋立	24t	39t	26t	29t	22t	27t	19t	61t	25t	19t	78t	108t
がれき類	委託	管理型埋立	175t	154t	178t	185t	181t	176t	130t	101t	102t	51t	24t	12t
金属くず	委託	売却	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t
金属くず	委託	管理型埋立	1.0t	0.7t	1.2t	0.9t	0.7t	1.1t	0.7t	1.0t	0.6t	0.7t	1.2t	0.6t

令和5年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			R5/4月	R5/5月	R5/6月	R5/7月	R5/8月	R5/9月	R5/10月	R5/11月	R5/12月	R6/1月	R6/2月	R6/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	136t	94t	143t	183t	152t	170t	129t	157t	190t	202t	180t	195t
ばいじん	委託	管理型埋立	145t	112t	134t	225t	180t	169t	115t	140t	188t	220t	200t	143t
がれき類	委託	管理型埋立	9t	3t	0t	4t	0t	18t	21t	0t	6t	45t	16t	7t
廃プラスチック類	委託	管理型埋立	25t	0t	0t	0t	8t	18t	6t	0t	14t	40t	0t	40t
金属くず	委託	売却	0t	0t	4.7t	4.7t	2t	2t	2.5t	3t	0t	3.5t	2t	5t
金属くず	委託	管理型埋立	0t	4.7t	2.7t	0.4t	0t	0t	0t	6t	1t	0t	0t	0t
ガラス・コンクリート・陶磁器くず	委託	管理型埋立	0t	4.7t	2.7t	1t	8t	0t	8t	5t	11t	5.4t	5t	6t

令和6年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			R6/4月	R6/5月	R6/6月	R6/7月	R6/8月	R6/9月	R6/10月	R6/11月	R6/12月	R7/1月	R7/2月	R7/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	213t	182t	248t	180t	198t	214t						
ばいじん	委託	管理型埋立	255t	139t	231t	140t	222t	177t						
がれき類	委託	管理型埋立	0t	0t	0t	0t	8t	0t						
廃プラスチック類	委託	管理型埋立	23t	16t	17t	102t	28t	77t						
金属くず	委託	売却	4.8t	12t	15t	8t	10t	3t						
金属くず	委託	管理型埋立	0t	0t	0t	0t	0t	0t						
ガラス・コンクリート・陶磁器くず	委託	管理型埋立	14t	15t	14t	13t	9t	10t						

産業廃棄物の受入量・処分量(R6年4月～R7年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)											合計	
		6/4	6/5	6/6	6/7	6/8	6/9	6/10	6/11	6/12	7/1	7/2		7/3
廃酸(特管)	受入量	0.06	0.02	0.04	0.03	0.02	0.56							0.73
	焼却	0.06	0.02	0.04	0.03	0.02	0.56							0.73
	処分量計	0.06	0.02	0.04	0.03	0.02	0.56							0.73
廃アルカリ(特管)	受入量	2.21	1.04	1.24	1.97	1.33	0.43							8.21
	焼却	2.21	1.04	1.24	1.97	1.33	0.43							8.22
	処分量計	2.21	1.04	1.24	1.97	1.33	0.43							8.22
廃油(特管)	受入量	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00							0.01
	焼却	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00							0.01
	処分量計	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00							0.01
感染性廃棄物	受入量	34	36	24	34	35	32							195
	焼却	38	29	30	23	42	30							192
	処分量計	38	29	30	23	42	30							192
混合廃棄物	受入量	84	141	17	71	132	149							593
	破碎、選別、焼却	84	125	19	102	96	172							598
	処分量計	84	125	19	102	96	172							598

※混合廃棄物は、破碎、選別の後、産業廃棄物の種類ごとに処分する。したがって混合廃棄物の実績は、各品目の処分実績に含まれる。

※連続する複数の処分方法ごとに処分量を集計している為、処分方法ごとの処分量を合計したものと処分量計が一致しない。

産業廃棄物の受入量・処分量(R5年4月～R6年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)												合計
		5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	6/1	6/2	6/3	
廃プラスチック類	受入量	1,717	1,416	1,509	1,648	1,488	1,157	1,317	1,326	1,682	1,489	1,696	1,441	17,886
	焼却	1,903	1,316	1,422	1,526	1,512	1,374	1,154	1,095	1,998	1,680	1,421	1,175	17,576
	処分量計	1,903	1,316	1,422	1,526	1,512	1,374	1,154	1,095	1,998	1,680	1,421	1,175	17,576
廃油	受入量	10	9	6	12	8	13	18	54	28	30	37	49	274
	焼却	8	10	6	12	8	13	10	52	38	30	26	39	252
	処分量計	8	10	6	12	8	13	10	52	38	30	26	39	252
木くず	受入量	140	295	199	316	231	273	294	334	224	449	378	383	3,516
	焼却	212	280	180	302	224	295	287	303	267	446	376	381	3,553
	処分量計	212	280	180	302	224	295	287	303	267	446	376	381	3,553
紙くず	受入量	4	0.4	0.0	0.8	0.8	0.5	0.4	2.9	4.7	1.3	0.2	0.6	16.6
	焼却	4	0.4	0.0	0.8	0.8	0.5	0.4	2.9	4.7	1.3	0.2	0.6	16.6
	処分量計	4	0.4	0.0	0.8	0.8	0.5	0.4	2.9	4.7	1.3	0.2	0.6	16.6
繊維くず	受入量	1.4	0.9	0.6	1.1	1.2	0.9	0.7	0.8	1.7	2.3	1.1	0.9	13.6
	焼却	1.4	0.9	0.6	1.1	1.2	0.9	0.7	0.8	1.7	2.3	1.1	0.9	13.6
	処分量計	1.4	0.9	0.6	1.1	1.2	0.9	0.7	0.8	1.7	2.3	1.1	0.9	13.6
ゴムくず	受入量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
	焼却	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
	処分量計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
動植物性残渣	受入量	119	80	95	98	80	65	57	66	127	92	134	85	1,098
	焼却	98	80	90	92	80	61	56	63	129	91	131	84	1,055
	処分量計	98	80	90	92	80	61	56	63	129	91	131	84	1,055
汚泥	受入量	382	273	532	517	734	548	655	636	783	687	771	700	7,218
	焼却	330	238	415	403	716	586	612	598	731	680	744	610	6,663
	処分量計	330	238	415	403	716	586	612	598	731	680	744	610	6,663
廃酸	受入量	0.80	0.11	0.30	0.13	0.33	1.91	0.50	0.03	0.52	0.11	0.54	0.92	6.20
	焼却	1.14	0.09	0.19	0.13	0.33	1.97	0.50	0.03	0.28	0.45	0.63	1.12	6.86
	処分量計	1.14	0.09	0.19	0.13	0.33	1.97	0.50	0.03	0.28	0.45	0.63	1.12	6.86
廃アルカリ	受入量	28.64	7.38	11.46	6.65	5.14	5.50	9.79	4.92	14.56	8.49	10.79	16.43	129.75
	焼却	30.58	19.22	5.09	12.00	4.36	7.75	10.08	4.92	13.36	9.10	11.97	11.79	140.22
	処分量計	30.58	19.22	5.09	12.00	4.36	7.75	10.08	4.92	13.36	9.10	11.97	11.79	140.22
金属くず	受入量	0.00	0.02	0.41	0.02	0.06	0.89	0.51	0.48	0.46	0.40	0.29	0.35	3.89
	破碎、選別	0.00	4.68	0.41	0.02	0.06	1.90	0.51	0.48	0.46	0.40	0.29	0.35	9.56
	処分量計	0.00	4.68	0.41	0.02	0.06	1.90	0.51	0.48	0.46	0.40	0.29	0.35	9.56
ガラス・コンクリートくず及 び陶磁器くず	受入量	0.00	3.81	0.00	6.18	0.00	0.00	0.55	0.27	2.72	0.61	5.24	0.97	20.35
	破碎、選別	0.00	3.81	0.00	6.18	0.00	0.00	0.55	0.27	2.72	0.61	5.24	0.97	20.35
	処分量計	0.00	3.81	0.00	6.18	0.00	0.00	0.55	0.27	2.72	0.61	5.24	0.97	20.35
がれき類	受入量	2.73	0.01	3.94	0.00	0.00	0.00	8.45	3.99	58.85	0.00	15.73	0.00	93.70
	破碎、選別	2.73	0.01	3.94	0.00	0.00	0.00	8.45	3.99	58.85	0.00	15.73	0.00	93.70
	処分量計	2.73	0.01	3.94	0.00	0.00	0.00	8.45	3.99	58.85	0.00	15.73	0.00	93.70

産業廃棄物の受入量・処分量(R5年4月～R6年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)											合計	
		5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	6/1	6/2		6/3
廃酸(特管)	受入量	0.12	0.04	0.04	1.59	0.02	0.08	0.00	0.02	0.10	0.02	0.00	0.02	2.05
	焼却	0.12	0.04	0.04	1.59	0.02	0.08	0.00	0.02	0.10	0.02	0.00	0.02	2.05
	処分量計	0.12	0.04	0.04	1.59	0.02	0.08	0.00	0.02	0.10	0.02	0.00	0.02	2.05
廃アルカリ(特管)	受入量	1.25	0.00	1.23	0.80	0.01	4.45	1.20	0.90	3.05	0.56	0.23	0.00	13.68
	焼却	1.25	0.00	1.23	0.80	0.01	4.45	1.20	0.90	3.05	0.56	0.23	0.00	13.68
	処分量計	1.25	0.00	1.23	0.80	0.01	4.45	1.20	0.90	3.05	0.56	0.23	0.00	13.68
廃油(特管)	受入量	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	1.76	0.01	1.81
	焼却	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	1.76	0.01	1.81
	処分量計	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	1.76	0.01	1.81
感染性廃棄物	受入量	36	28	30	29	28	26	23	33	39	44	38	30	384
	焼却	38	28	30	29	28	30	23	30	44	44	38	30	392
	処分量計	38	28	30	29	28	30	23	30	44	44	38	30	392
混合廃棄物	受入量	80	52	17	91	141	198	203	180	209	143	147	76	1,538
	破碎、選別、焼却	80	52	17	91	141	198	203	180	209	143	147	76	1,537
	処分量計	80	52	17	91	141	198	203	180	209	143	147	76	1,537

※混合廃棄物は、破碎、選別の後、産業廃棄物の種類ごとに処分する。したがって混合廃棄物の実績は、各品目の処分実績に含まれる。

※連続する複数の処分方法ごとに処分量を集計している為、処分方法ごとの処分量を合計したものと処分量計が一致しない。

産業廃棄物の受入量・処分量(R4年4月～R5年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)											合計	
		4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	5/1	5/2		5/3
廃プラスチック類	受入量	919	1,043	985	899	1,014	1,084	979	857	864	378	1,382	1,495	11,899
	焼却	774	889	807	744	833	907	849	766	762	357	1,358	1,483	10,529
	処分量計	919	1,043	985	899	1,014	1,084	979	857	864	378	1,382	1,495	11,899
廃油	受入量	28	35	28	33	18	58	40	32	33	40	7	7	359
	焼却	28	35	28	33	18	58	40	32	33	40	7	7	359
	処分量計	28	35	28	33	18	58	40	32	33	40	7	7	359
木くず	受入量	83	99	89	79	92	100	94	95	85	36	151	165	1,168
	焼却	83	99	89	79	92	100	94	95	85	36	151	165	1,168
	処分量計	83	99	89	79	92	100	94	95	85	36	151	165	1,168
紙くず	受入量	1	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	10.0
	焼却	1	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	10.0
	処分量計	1	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	10.0
繊維くず	受入量	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	6
	焼却	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	5.7
	処分量計	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	5.7
動植物性残渣	受入量	54	84	84	88	63	103	55	70	80	66	67	79	893
	焼却	54	84	84	88	63	103	55	70	80	66	67	79	893
	処分量計	54	84	84	88	63	103	55	70	80	66	67	79	893
汚泥	受入量	96	133	125	113	107	89	83	87	104	40	94	157	1,228
	焼却	96	133	125	113	107	89	83	87	104	40	94	157	1,228
	処分量計	96	133	125	113	107	89	83	87	104	40	94	157	1,228
廃酸	受入量	0.41	0.74	0.51	0.41	0.55	1.27	2.71	0.97	0.93	0.25	1.18	0.79	10.72
	焼却	0.41	0.74	0.51	0.41	0.55	1.27	2.71	0.97	0.93	0.25	1.18	0.79	10.72
	処分量計	0.41	0.74	0.51	0.41	0.55	1.27	2.71	0.97	0.93	0.25	1.18	0.79	10.72
廃アルカリ	受入量	7.95	7.56	7.12	19.35	9.87	10.27	9.52	9.01	9.26	6.35	14.25	16.19	126.70
	焼却	7.95	7.56	7.12	19.35	9.87	10.27	9.52	9.01	9.26	6.35	14.25	16.19	126.70
	処分量計	7.95	7.56	7.12	19.35	9.87	10.27	9.52	9.01	9.26	6.35	14.25	16.19	126.70
金属くず	受入量	1.07	0.74	1.21	0.96	0.76	1.12	0.79	1.02	0.61	0.78	1.22	0.67	10.95
	圧縮	1.07	0.74	1.21	0.96	0.76	1.12	0.79	1.02	0.61	0.78	1.22	0.67	10.95
	処分量計	1.07	0.74	1.21	0.96	0.76	1.12	0.79	1.02	0.61	0.78	1.22	0.67	10.95
感染性廃棄物	受入量	54	55	69	67	74	68	71	74	71	21	28	31	683
	焼却	54	55	69	67	74	68	71	74	71	21	28	31	683
	処分量計	54	55	69	67	74	68	71	74	71	21	28	31	683
廃酸(特管)	受入量	0.08	0.03	0.13	0.02	0.80	0.08	0.04	0.06	0.04	0.04	0.73	0.14	2.19
	焼却	0.08	0.03	0.13	0.02	0.80	0.08	0.04	0.06	0.04	0.04	0.73	0.14	2.19
	処分量計	0.08	0.03	0.13	0.02	0.80	0.08	0.04	0.06	0.04	0.04	0.73	0.14	2.19
廃アルカリ(特管)	受入量	1.23	0.86	1.12	1.08	0.80	1.35	0.00	1.26	1.22	0.14	1.82	1.29	12.17
	焼却	1.23	0.86	1.12	1.08	0.80	1.35	0.00	1.26	1.22	0.14	1.82	1.29	12.17
	処分量計	1.23	0.86	1.12	1.08	0.80	1.35	0.00	1.26	1.22	0.14	1.82	1.29	12.17

産業廃棄物の受入量・処分量(R3年4月～R4年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)											合計	
		3/4	3/5	3/6	3/7	3/8	3/9	3/10	3/11	3/12	4/1	4/2		4/3
廃プラスチック類	受入量	950	1,073	805	998	1,125	929	986	1,068	1,037	1,106	834	933	11,844
	焼却	784	926	657	814	929	772	826	909	870	930	704	797	9,918
	処分量計	950	1,073	805	998	1,125	929	986	1,068	1,037	1,106	834	933	11,844
廃油	受入量	31	42	30	34	39	25	31	38	26	65	27	30	418
	焼却	31	42	30	34	39	25	31	38	26	65	27	30	418
	処分量計	31	42	30	34	39	25	31	38	26	65	27	30	418
木くず	受入量	87	102	73	90	103	86	92	101	97	103	79	90	1,103
	焼却	87	102	73	90	103	86	92	101	97	103	79	90	1,103
	処分量計	87	102	73	90	103	86	92	101	97	103	79	90	1,103
紙くず	受入量	1	1.0	1.5	0.5	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	11.5
	焼却	1	1.0	1.5	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	11.5
	処分量計	1	1.0	1.5	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	11.5
繊維くず	受入量	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	6
	焼却	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	5.6
	処分量計	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	5.6
動植物性残渣	受入量	97	94	51	64	88	94	60	67	60	85	78	55	893
	焼却	97	94	51	64	88	94	60	67	60	85	78	55	893
	処分量計	97	94	51	64	88	94	60	67	60	85	78	55	893
汚泥	受入量	95	158	92	135	148	106	112	160	98	134	97	134	1,469
	焼却	95	158	92	135	148	106	112	160	98	134	97	134	1,469
	処分量計	95	158	92	135	148	106	112	160	98	134	97	134	1,469
廃酸	受入量	1.23	1.55	1.98	0.56	0.84	0.90	0.57	6.92	0.62	1.04	1.25	0.70	18.16
	焼却	1.23	1.55	1.98	0.56	0.84	0.90	0.57	6.92	0.62	1.04	1.25	0.70	18.16
	処分量計	1.23	1.55	1.98	0.56	0.84	0.90	0.57	6.92	0.62	1.04	1.25	0.70	18.16
廃アルカリ	受入量	21.05	32.00	29.42	23.65	49.82	27.69	36.87	36.08	6.68	8.36	11.70	11.37	294.69
	焼却	21.05	32.00	29.42	23.65	49.82	27.69	36.87	36.08	6.68	8.36	11.70	11.37	294.69
	処分量計	21.05	32.00	29.42	23.65	49.82	27.69	36.87	36.08	6.68	8.36	11.70	11.37	294.69
金属くず	受入量	0.11	0.00	0.10	0.10	0.02	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.40	1.00
	圧縮	0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.40	1.00
	処分量計	0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.40	1.00
感染性廃棄物	受入量	20	23	22	19	24	23	21	17	22	21	40	40	292
	焼却	20	23	22	19	24	23	21	17	22	21	40	40	292
	処分量計	20	23	22	19	24	23	21	17	22	21	40	40	292
廃酸(特管)	受入量	0.00	0.00	0.00	0.20	0.07	0.10	0.09	0.04	0.04	0.05	0.04	0.01	0.64
	焼却	0.00	0.00	0.00	0.20	0.07	0.10	0.09	0.04	0.04	0.05	0.04	0.01	0.64
	処分量計	0.00	0.00	0.00	0.20	0.07	0.10	0.09	0.04	0.04	0.05	0.04	0.01	0.64
廃アルカリ(特管)	受入量	0.00	2.78	0.00	0.00	1.16	1.12	1.05	1.18	0.00	1.30	0.00	1.14	9.73
	焼却	0.00	2.78	0.00	0.00	1.16	1.12	1.05	1.18	0.00	1.30	0.00	1.14	9.73
	処分量計	0.00	2.78	0.00	0.00	1.16	1.12	1.05	1.18	0.00	1.30	0.00	1.14	9.73

産業廃棄物の受入量・処分量(R2年4月～R3年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)											合計	
		2/4	2/5	2/6	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12	3/1	3/2		3/3
廃プラスチック類	受入量	907	970	765	818	886	967	874	1,006	916	765	973	996	10,843
	焼却	779	924	692	751	816	902	803	933	807	659	824	832	9,722
	処分量計	907	970	765	818	886	967	874	1,006	916	765	973	996	10,843
廃油	受入量	31	42	35	43	37	51	28	42	35	41	31	42	458
	焼却	31	42	35	43	37	51	28	42	35	41	31	42	458
	処分量計	31	42	35	43	37	51	28	42	35	41	31	42	458
木くず	受入量	86	102	77	84	90	100	89	103	87	71	86	90	1,065
	焼却	86	102	77	84	90	100	89	103	87	71	86	90	1,065
	処分量計	86	102	77	84	90	100	89	103	87	71	86	90	1,065
紙くず	受入量	1	1.5	1.0	0.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.5	13.0
	焼却	1	1.5	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	13.0
	処分量計	1	1.5	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	13.0
繊維くず	受入量	1.0	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	6
	焼却	1.0	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	6.3
	処分量計	1.0	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	6.3
動植物性残渣	受入量	107	68	67	72	62	95	51	73	50	122	95	54	916
	焼却	107	68	67	72	62	95	51	73	50	122	95	54	916
	処分量計	107	68	67	72	62	95	51	73	50	122	95	54	916
汚泥	受入量	162	140	104	137	118	136	104	134	136	109	155	117	1,552
	焼却	162	140	104	137	118	136	104	134	136	109	155	117	1,552
	処分量計	162	140	104	137	118	136	104	134	136	109	155	117	1,552
廃酸	受入量	0.90	0.52	0.79	0.50	0.70	0.70	0.56	0.46	0.43	0.28	0.70	0.41	6.95
	焼却	0.90	0.52	0.79	0.50	0.70	0.70	0.56	0.46	0.43	0.28	0.70	0.41	6.95
	処分量計	0.90	0.52	0.79	0.50	0.70	0.70	0.56	0.46	0.43	0.28	0.70	0.41	6.95
廃アルカリ	受入量	28.44	30.54	17.36	23.52	30.00	33.78	28.73	31.93	29.57	17.02	35.34	31.94	338.17
	焼却	28.44	30.54	17.36	23.52	30.00	33.78	28.73	31.93	29.57	17.02	35.34	31.94	338.17
	処分量計	28.44	30.54	17.36	23.52	30.00	33.78	28.73	31.93	29.57	17.02	35.34	31.94	338.17
金属くず	受入量	0.69	0.80	4.60	2.20	4.40	0.10	0.00	5.40	9.20	1.00	1.70	0.03	30.10
	圧縮	0.70	0.80	4.60	2.20	4.40	0.10	0.00	5.40	9.20	1.00	1.70	0.00	30.10
	処分量計	0.70	0.80	4.60	2.20	4.40	0.10	0.00	5.40	9.20	1.00	1.70	0.00	30.10
感染性廃棄物	受入量	19	74	18	17	16	19	19	18	20	23	18	20	281
	焼却	19	74	18	17	16	19	19	18	20	23	18	20	281
	処分量計	19	74	18	17	16	19	19	18	20	23	18	20	281
廃酸(特管)	受入量	0.00	0.18	0.00	0.02	0.05	0.06	1.30	0.04	0.59	0.00	0.21	0.17	2.62
	焼却	0.00	0.18	0.00	0.02	0.05	0.06	1.30	0.04	0.59	0.00	0.21	0.17	2.62
	処分量計	0.00	0.18	0.00	0.02	0.05	0.06	1.30	0.04	0.59	0.00	0.21	0.17	2.62
廃アルカリ(特管)	受入量	1.00	0.40	0.00	1.00	0.45	0.00	2.88	3.72	1.51	0.10	0.05	0.58	11.69
	焼却	1.00	0.40	0.00	1.00	0.45	0.00	2.88	3.72	1.51	0.10	0.05	0.58	11.69
	処分量計	1.00	0.40	0.00	1.00	0.45	0.00	2.88	3.72	1.51	0.10	0.05	0.58	11.69

産業廃棄物の受入量・処分量(H31年4月～R2年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)											合計	
		31/4	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	1/12	2/1	2/2		2/3
廃プラスチック類	受入量	622	1,067	917	1,050	972	914	1,060	913	953	1,105	723	1,048	11,344
	焼却	522	934	772	881	821	760	888	741	780	951	608	892	9,550
	処分量計	622	1,067	917	1,050	972	914	1,060	913	953	1,105	723	1,048	11,344
廃油	受入量	28	44	43	38	25	24	26	33	37	52	22	47	419
	焼却	28	44	43	38	25	24	26	33	37	52	22	47	419
	処分量計	28	44	43	38	25	24	26	33	37	52	22	47	419
木くず	受入量	57	106	88	100	94	84	98	82	86	105	67	99	1,066
	焼却	57	106	88	100	94	84	98	82	86	105	67	99	1,066
	処分量計	57	106	88	100	94	84	98	82	86	105	67	99	1,066
紙くず	受入量	1	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	13.0
	焼却	1	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	13.0
	処分量計	1	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	2.0	1.0	1.0	13.0
繊維くず	受入量	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	0.6	1.0	0.5	1.0	0.6	0.5	0.4	9
	焼却	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	0.6	1.0	0.5	1.0	0.6	0.5	0.4	8.6
	処分量計	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	0.6	1.0	0.5	1.0	0.6	0.5	0.4	8.6
動植物性残渣	受入量	62	88	72	77	107	71	85	107	64	60	59	65	917
	焼却	62	88	72	77	107	71	85	107	64	60	59	65	917
	処分量計	62	88	72	77	107	71	85	107	64	60	59	65	917
汚泥	受入量	136	148	120	148	108	119	168	130	158	166	125	145	1,671
	焼却	136	148	120	148	108	119	168	130	158	166	125	145	1,671
	処分量計	136	148	120	148	108	119	168	130	158	166	125	145	1,671
廃酸	受入量	2.52	0.70	0.74	0.80	1.21	0.26	0.70	0.21	2.31	0.80	0.02	2.30	12.57
	焼却	2.52	0.70	0.74	0.80	1.21	0.26	0.70	0.21	2.31	0.80	0.02	2.30	12.57
	処分量計	2.52	0.70	0.74	0.80	1.21	0.26	0.70	0.21	2.31	0.80	0.02	2.30	12.57
廃アルカリ	受入量	21.48	41.79	40.11	40.00	30.02	39.90	47.07	35.05	33.92	25.94	26.94	31.77	413.99
	焼却	21.48	41.79	40.11	40.00	30.02	39.90	47.07	35.05	33.92	25.94	26.94	31.77	413.99
	処分量計	21.48	41.79	40.11	40.00	30.02	39.90	47.07	35.05	33.92	25.94	26.94	31.77	413.99
金属くず	受入量	0.10	1.80	1.10	5.75	0.60	6.50	0.00	5.40	9.28	1.00	1.50	4.70	37.70
	圧縮	0.10	1.80	1.10	5.80	0.60	6.50	0.00	5.40	9.28	1.00	1.50	4.70	37.70
	処分量計	0.10	1.80	1.10	5.80	0.60	6.50	0.00	5.40	9.28	1.00	1.50	4.70	37.70
感染性廃棄物	受入量	16	17	18	17	18	36	20	18	27	17	16	17	237
	焼却	16	17	18	17	18	36	20	18	27	17	16	17	237
	処分量計	16	17	18	17	18	36	20	18	27	17	16	17	237
廃酸(特管)	受入量	0.46	0.00	0.20	0.02	0.07	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.99
	焼却	0.46	0.00	0.20	0.02	0.07	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.99
	処分量計	0.46	0.00	0.20	0.02	0.07	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.99
廃アルカリ(特管)	受入量	0.63	2.00	3.00	2.28	2.65	2.28	3.00	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	28.84
	焼却	0.63	2.00	3.00	2.28	2.65	2.28	3.00	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	28.84
	処分量計	0.63	2.00	3.00	2.28	2.65	2.28	3.00	2.00	2.00	4.00	2.00	3.00	28.84

産業廃棄物の受入量・処分量(H30年4月～H31年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)												合計
		30/4	30/5	30/6	30/7	30/8	30/9	30/10	30/11	30/12	31/1	31/2	31/3	
廃プラスチック類	受入量	984	1,077	957	941	996	951	853	971	830	910	897	826	11,193
	焼却	785	878	758	742	794	876	778	896	755	835	822	755	9,674
	処分量計	984	1,077	957	941	996	951	853	971	830	910	897	826	11,193
廃油	受入量	43	30	31	31	28	36	29	41	34	39	30	44	416
	焼却	43	30	31	31	28	36	29	41	34	39	30	44	416
	処分量計	43	30	31	31	28	36	29	41	34	39	30	44	416
木くず	受入量	87	97	84	82	88	97	86	99	84	92	81	83	1,060
	焼却	87	97	84	82	88	97	86	99	84	92	81	83	1,060
	処分量計	87	97	84	82	88	97	86	99	84	92	81	83	1,060
紙くず	受入量	3	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	17.0
	焼却	3	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	17.0
	処分量計	3	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	17.0
繊維くず	受入量	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.5	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	13
	焼却	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.5	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	12.5
	処分量計	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.5	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	12.5
動植物性残渣	受入量	66	84	109	89	91	72	58	62	79	59	60	61	890
	焼却	66	84	109	89	91	72	58	62	79	59	60	61	890
	処分量計	66	84	109	89	91	72	58	62	79	59	60	61	890
汚泥	受入量	120	185	141	187	170	147	169	160	180	115	201	189	1,964
	焼却	120	185	141	187	170	147	169	160	180	115	201	189	1,964
	処分量計	120	185	141	187	170	147	169	160	180	115	201	189	1,964
廃酸	受入量	0.41	3.01	2.34	0.28	0.01	1.02	0.00	0.78	1.00	1.25	0.04	1.02	11.16
	焼却	0.41	3.01	2.34	0.28	0.01	1.02	0.00	0.78	1.00	1.25	0.04	1.02	11.16
	処分量計	0.41	3.01	2.34	0.28	0.01	1.02	0.00	0.78	1.00	1.25	0.04	1.02	11.16
廃アルカリ	受入量	13.25	27.69	32.76	26.41	23.25	51.29	38.24	58.70	25.27	22.90	37.80	29.24	386.80
	焼却	13.25	27.69	32.76	26.41	23.25	51.29	38.24	58.70	25.27	22.90	37.80	29.24	386.80
	処分量計	13.25	27.69	32.76	26.41	23.25	51.29	38.24	58.70	25.27	22.90	37.80	29.24	386.80
金属くず	受入量	2.30	1.90	5.10	5.20	1.00	6.00	0.00	0.00	5.00	0.90	0.00	1.00	28.40
	圧縮	2.30	1.90	5.10	5.20	1.00	6.00	0.00	0.00	5.00	0.90	0.00	1.00	28.40
	処分量計	2.30	1.90	5.10	5.20	1.00	6.00	0.00	0.00	5.00	0.90	0.00	1.00	28.40
感染性廃棄物	受入量	17	15	19	17	14	22	17	17	19	16	15	17	205
	焼却	17	15	19	17	14	22	17	17	19	16	15	17	205
	処分量計	17	15	19	17	14	22	17	17	19	16	15	17	205
廃酸(特管)	受入量	1.00	2.62	2.65	1.40	0.61	0.54	0.59	0.00	0.86	0.00	0.00	0.72	10.99
	焼却	1.00	2.62	2.65	1.40	0.61	0.54	0.59	0.00	0.86	0.00	0.00	0.72	10.99
	処分量計	1.00	2.62	2.65	1.40	0.61	0.54	0.59	0.00	0.86	0.00	0.00	0.72	10.99
廃アルカリ(特管)	受入量	0.00	1.05	0.85	0.48	0.00	0.61	0.25	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	4.24
	焼却	0.00	1.05	0.85	0.48	0.00	0.61	0.25	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	4.24
	処分量計	0.00	1.05	0.85	0.48	0.00	0.61	0.25	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	4.24

産業廃棄物の受入量・処分量(H29年4月～H30年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)												合計
		29/4	29/5	29/6	29/7	29/8	29/9	29/10	29/11	29/12	30/1	30/2	30/3	
廃プラスチック類	受入量	1,064	1,177	1,117	1,087	1,083	1,140	1,006	1,065	1,027	1,154	990	1,069	12,979
	焼却	813	926	866	836	832	889	755	814	776	903	739	815	9,964
	処分量計	1,064	1,177	1,117	1,087	1,083	1,140	1,006	1,065	1,027	1,154	990	1,069	12,979
廃油	受入量	41	30	33	42	37	32	46	31	31	56	30	41	450
	焼却	41	30	33	42	37	32	46	31	31	56	30	41	450
	処分量計	41	30	33	42	37	32	46	31	31	56	30	41	450
木くず	受入量	90	102	96	93	92	98	84	90	86	100	82	90	1,103
	焼却	90	102	96	93	92	98	84	90	86	100	82	90	1,103
	処分量計	90	102	96	93	92	98	84	90	86	100	82	90	1,103
紙くず	受入量	2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	16.0
	焼却	2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	16.0
	処分量計	2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	16.0
繊維くず	受入量	1.0	1.0	2.0	3.0	1.0	1.5	1.5	1.5	3.0	1.0	0.5	1.5	19
	焼却	1.0	1.0	2.0	3.0	1.0	1.5	1.5	1.5	3.0	1.0	0.5	1.5	18.5
	処分量計	1.0	1.0	2.0	3.0	1.0	1.5	1.5	1.5	3.0	1.0	0.5	1.5	18.5
動植物性残渣	受入量	32	57	50	45	59	60	53	36	44	64	93	94	687
	焼却	32	57	50	45	59	60	53	36	44	64	93	94	687
	処分量計	32	57	50	45	59	60	53	36	44	64	93	94	687
汚泥	受入量	125	155	132	129	122	216	189	106	152	146	153	100	1,725
	焼却	125	155	132	129	122	216	189	106	152	146	153	100	1,725
	処分量計	125	155	132	129	122	216	189	106	152	146	153	100	1,725
廃酸	受入量	0.44	0.43	1.36	1.61	0.42	0.00	0.92	0.51	0.21	0.30	0.52	1.81	8.53
	焼却	0.44	0.43	1.36	1.61	0.42	0.00	0.92	0.51	0.21	0.30	0.52	1.81	8.53
	処分量計	0.44	0.43	1.36	1.61	0.42	0.00	0.92	0.51	0.21	0.30	0.52	1.81	8.53
廃アルカリ	受入量	11.63	12.04	10.49	9.35	15.30	21.17	29.85	33.45	22.74	15.87	18.82	16.00	216.71
	焼却	11.63	12.04	10.49	9.35	15.30	21.17	29.85	33.45	22.74	15.87	18.82	16.00	216.71
	処分量計	11.63	12.04	10.49	9.35	15.30	21.17	29.85	33.45	22.74	15.87	18.82	16.00	216.71
金属くず	受入量	0.30	8.20	1.80	8.60	2.50	2.10	8.60	1.30	6.60	4.10	0.00	5.40	49.50
	圧縮	0.30	8.20	1.80	8.60	2.50	2.10	8.60	1.30	6.60	4.10	0.00	5.40	49.50
	処分量計	0.30	8.20	1.80	8.60	2.50	2.10	8.60	1.30	6.60	4.10	0.00	5.40	49.50
感染性廃棄物	受入量	17	16	19	17	16	17	17	18	67	14	17	17	252
	焼却	17	16	19	17	16	17	17	18	67	14	17	17	252
	処分量計	17	16	19	17	16	17	17	18	67	14	17	17	252
廃酸(特管)	受入量	0.00	1.43	1.08	1.35	0.43	0.03	0.39	2.22	0.41	1.40	0.35	2.62	11.71
	焼却	0.00	1.43	1.08	1.35	0.43	0.03	0.39	2.22	0.41	1.40	0.35	2.62	11.71
	処分量計	0.00	1.43	1.08	1.35	0.43	0.03	0.39	2.22	0.41	1.40	0.35	2.62	11.71
廃アルカリ(特管)	受入量	0.00	0.66	0.83	0.56	1.05	0.74	0.81	0.54	0.78	0.57	0.90	1.01	8.45
	焼却	0.00	0.66	0.83	0.56	1.05	0.74	0.81	0.54	0.78	0.57	0.90	1.01	8.45
	処分量計	0.00	0.66	0.83	0.56	1.05	0.74	0.81	0.54	0.78	0.57	0.90	1.01	8.45

産業廃棄物の受入量・処分量(H28年4月～H29年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)												合計
		28/4	28/5	28/6	28/7	28/8	28/9	28/10	28/11	28/12	29/1	29/2	29/3	
廃プラスチック類	受入量	1,068	973	1,151	1,248	1,168	942	1,278	1,063	972	1,136	1,188	1,160	13,347
	焼却	770	675	853	950	870	644	980	765	674	838	890	852	9,761
	処分量計	1,068	973	1,151	1,248	1,168	942	1,278	1,063	972	1,136	1,188	1,160	13,347
廃油	受入量	53	65	52	47	29	30	31	36	38	40	35	37	493
	焼却	53	65	52	47	29	30	31	36	38	40	35	37	493
	処分量計	53	65	52	47	29	30	31	36	38	40	35	37	493
木くず	受入量	85	75	94	105	96	71	108	85	74	93	99	94	1,079
	焼却	85	75	94	105	96	71	108	85	74	93	99	94	1,079
	処分量計	85	75	94	105	96	71	108	85	74	93	99	94	1,079
紙くず	受入量	1	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	18.0
	焼却	1	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	18.0
	処分量計	1	2.0	1.0	2.0	1.0	1.0	3.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	18.0
繊維くず	受入量	0.5	0.2	1.0	0.5	0.0	0.5	0.1	0.5	1.0	0.2	0.2	1.0	6
	焼却	0.5	0.2	1.0	0.5	0.0	0.5	0.1	0.5	1.0	0.2	0.2	1.0	5.7
	処分量計	0.5	0.2	1.0	0.5	0.0	0.5	0.1	0.5	1.0	0.2	0.2	1.0	5.7
動植物性残渣	受入量	29	43	33	42	32	34	53	53	93	38	34	38	522
	焼却	29	43	33	42	32	34	53	53	93	38	34	38	522
	処分量計	29	43	33	42	32	34	53	53	93	38	34	38	522
汚泥	受入量	162	139	148	124	122	114	166	164	176	139	156	90	1,700
	焼却	162	139	148	124	122	114	166	164	176	139	156	90	1,700
	処分量計	162	139	148	124	122	114	166	164	176	139	156	90	1,700
廃酸	受入量	0.64	0.49	0.12	1.40	1.06	0.73	0.61	0.25	1.61	0.12	1.83	0.86	9.72
	焼却	0.64	0.49	0.12	1.40	1.06	0.73	0.61	0.25	1.61	0.12	1.83	0.86	9.72
	処分量計	0.64	0.49	0.12	1.40	1.06	0.73	0.61	0.25	1.61	0.12	1.83	0.86	9.72
廃アルカリ	受入量	6.80	11.96	14.07	10.24	8.67	12.77	23.22	10.71	20.40	9.99	12.33	5.37	146.53
	焼却	6.80	11.96	14.07	10.24	8.67	12.77	23.22	10.71	20.40	9.99	12.33	5.37	146.53
	処分量計	6.80	11.96	14.07	10.24	8.67	12.77	23.22	10.71	20.40	9.99	12.33	5.37	146.53
金属くず	受入量	4.60	1.40	3.70	2.40	4.80	2.50	4.60	7.00	6.30	4.20	2.00	5.60	49.10
	圧縮	4.60	1.40	3.70	2.40	4.80	2.50	4.60	7.00	6.30	4.20	2.00	5.60	49.10
	処分量計	4.60	1.40	3.70	2.40	4.80	2.50	4.60	7.00	6.30	4.20	2.00	5.60	49.10
感染性廃棄物	受入量	17	15	14	19	17	17	16	16	19	17	16	43	226
	焼却	17	15	14	19	17	17	16	16	19	17	16	43	226
	処分量計	17	15	14	19	17	17	16	16	19	17	16	43	226
廃酸(特管)	受入量	0.08	0.21	0.22	0.00	0.08	0.34	0.15	0.32	0.10	0.26	0.26	0.67	2.69
	焼却	0.08	0.21	0.22	0.00	0.08	0.34	0.15	0.32	0.10	0.26	0.26	0.67	2.69
	処分量計	0.08	0.21	0.22	0.00	0.08	0.34	0.15	0.32	0.10	0.26	0.26	0.67	2.69
廃アルカリ(特管)	受入量	2.31	0.00	2.31	1.10	1.52	2.95	1.01	0.93	0.00	0.84	1.73	0.80	15.50
	焼却	2.31	0.00	2.31	1.10	1.52	2.95	1.01	0.93	0.00	0.84	1.73	0.80	15.50
	処分量計	2.31	0.00	2.31	1.10	1.52	2.95	1.01	0.93	0.00	0.84	1.73	0.80	15.50

産業廃棄物の受入量・処分量(H27年4月～H28年3月)

(単位:t)

廃棄物の種類	処分方法 受入実績	処理実績(年/月)												合計
		27/4	27/5	27/6	27/7	27/8	27/9	27/10	27/11	27/12	28/1	28/2	28/3	
廃プラスチック類	受入量	954	1,042	929	972	1,100	940	804	1,160	1,043	1,081	1,008	1,260	12,293
	焼却	720	808	695	738	866	706	570	926	809	847	774	1,016	9,475
	処分量計	954	1,042	929	972	1,100	940	804	1,160	1,043	1,081	1,008	1,260	12,293
廃油	受入量	80	89	77	82	96	78	63	103	89	94	86	113	1,050
	焼却	80	89	77	82	96	78	63	103	89	94	86	113	1,050
	処分量計	80	89	77	82	96	78	63	103	89	94	86	113	1,050
木くず	受入量	140	165	136	135	145	119	110	155	136	171	141	170	1,723
	焼却	140	165	136	135	145	119	110	155	136	171	141	170	1,723
	処分量計	140	165	136	135	145	119	110	155	136	171	141	170	1,723
紙くず	受入量	1	1.0	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0	1.0	1.0	3.0	23.0
	焼却	1	1.0	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0	1.0	1.0	3.0	23.0
	処分量計	1	1.0	1.0	3.0	1.0	3.0	3.0	2.0	3.0	1.0	1.0	3.0	23.0
繊維くず	受入量	0.5	0.2	0.1	0.1	0.5	0.5	0.2	0.4	1.0	2.0	0.1	0.4	6
	焼却	0.5	0.2	0.1	0.1	0.5	0.5	0.2	0.4	1.0	2.0	0.1	0.4	6.0
	処分量計	0.5	0.2	0.1	0.1	0.5	0.5	0.2	0.4	1.0	2.0	0.1	0.4	6.0
動植物性残渣	受入量	31	27	42	23	35	27	36	39	29	35	19	28	371
	焼却	31	27	42	23	35	27	36	39	29	35	19	28	371
	処分量計	31	27	42	23	35	27	36	39	29	35	19	28	371
汚泥	受入量	109	189	175	181	183	177	160	174	164	94	121	121	1,848
	焼却	109	189	175	181	183	177	160	174	164	94	121	121	1,848
	処分量計	109	189	175	181	183	177	160	174	164	94	121	121	1,848
廃酸	受入量	0.23	0.19	0.91	0.44	1.49	1.89	0.54	1.08	0.36	0.68	0.10	0.26	8.17
	焼却	0.23	0.19	0.91	0.44	1.49	1.89	0.54	1.08	0.36	0.68	0.10	0.26	8.17
	処分量計	0.23	0.19	0.91	0.44	1.49	1.89	0.54	1.08	0.36	0.68	0.10	0.26	8.17
廃アルカリ	受入量	14.87	11.98	13.31	12.15	10.72	14.61	19.63	18.28	13.58	13.84	11.20	17.66	171.83
	焼却	14.87	11.98	13.31	12.15	10.72	14.61	19.63	18.28	13.58	13.84	11.20	17.66	171.83
	処分量計	14.87	11.98	13.31	12.15	10.72	14.61	19.63	18.28	13.58	13.84	11.20	17.66	171.83
金属くず	受入量	3.10	6.70	0.50	9.90	7.50	0.20	7.40	8.30	6.70	6.50	1.30	1.90	60.00
	圧縮	3.10	6.70	0.50	9.90	7.50	0.20	7.40	8.30	6.70	6.50	1.30	1.90	60.00
	処分量計	3.10	6.70	0.50	9.90	7.50	0.20	7.40	8.30	6.70	6.50	1.30	1.90	60.00
感染性廃棄物	受入量	13	50	18	18	33	110	76	16	17	15	19	28	413
	焼却	13	50	18	18	33	110	76	16	17	15	19	28	413
	処分量計	13	50	18	18	33	110	76	16	17	15	19	28	413
廃酸(特管)	受入量	0.70	0.92	0.42	0.16	0.14	0.11	0.14	0.00	0.07	0.18	0.09	0.03	2.96
	焼却	0.70	0.92	0.42	0.16	0.14	0.11	0.14	0.00	0.07	0.18	0.09	0.03	2.96
	処分量計	0.70	0.92	0.42	0.16	0.14	0.11	0.14	0.00	0.07	0.18	0.09	0.03	2.96
廃アルカリ(特管)	受入量	2.11	0.00	1.31	0.66	0.54	1.44	1.36	0.00	1.24	0.76	1.02	0.86	11.30
	焼却	2.11	0.00	1.31	0.66	0.54	1.44	1.36	0.00	1.24	0.76	1.02	0.86	11.30
	処分量計	2.11	0.00	1.31	0.66	0.54	1.44	1.36	0.00	1.24	0.76	1.02	0.86	11.30