

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

H27年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			27/4月	27/5月	27/6月	27/7月	27/8月	27/9月	27/10月	27/11月	27/12月	28/1月	28/2月	28/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	84t	83t	91t	94t	91t	62t	52t	78t	87t	96t	61t	96t
ばいじん	委託	管理型埋立	49t	69t	54t	59t	59t	81t	40t	72t	66t	61t	56t	81t
金属くず	委託	売却	0t	2t	0t	0t	2t	0t	0t	4t	2t	2t	0t	0t
金属くず	委託	管理型埋立	3.1t	4.7t	0.5t	9.9t	5.4t	0.4t	7.4t	4.3t	4.7t	4.4t	1.3t	1.9t

H28年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			28/4月	28/5月	28/6月	28/7月	28/8月	28/9月	28/10月	28/11月	28/12月	29/1月	29/2月	29/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	74t	71t	76t	67t	60t	57t	93t	81t	72t	50t	75t	74t
ばいじん	委託	管理型埋立	75t	71t	57t	62t	80t	44t	80t	77t	59t	58t	61t	58t
金属くず	委託	売却	1t	0t	0t	0t	1t	0t	1t	3t	2t	0t	0t	1t
金属くず	委託	管理型埋立	3.6t	1.4t	3.7t	2.4t	3.8t	2.5t	3.6t	4t	4.3t	4.1t	2t	4.6t

H29年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			29/4月	29/5月	29/6月	29/7月	29/8月	29/9月	29/10月	29/11月	29/12月	30/1月	30/2月	30/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	65t	83t	49t	74t	51t	70t	75t	74t	63t	62t	80t	65t
ばいじん	委託	管理型埋立	72t	86t	38t	76t	82t	81t	77t	91t	79t	74t	61t	68t
金属くず	委託	売却	0t	2t	0t	3t	0t	0t	2.5t	0t	2.5t	0t	0t	0t
金属くず	委託	管理型埋立	0.3t	6.2t	1.8t	5.6t	2.5t	2.1t	6.1t	1.3t	4.1t	4.1t	0t	5.4t

H30年度

廃棄物の種類	持出先	処分方法	処理実績(年/月)											
			30/4月	30/5月	30/6月	30/7月	30/8月	30/9月	30/10月	30/11月	30/12月	31/1月	31/2月	31/3月
燃えがら	委託	管理型埋立	58t	85t	70t	60t	61t							
ばいじん	委託	管理型埋立	60t	88t	71t	46t	53t							
金属くず	委託	売却	1t	0t	1.1t	1.4t	0t							
金属くず	委託	管理型埋立	1.3t	1.9t	4t	3.8t	1.0t							

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)											
		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	601	674	580	638	723	591	479	774	686	709	645	880
	焼却	601	674	580	638	723	591	479	774	686	709	645	880
	処分量計	601	674	580	638	723	591	479	774	686	709	645	880
廃油	受入量	77	81	60	62	66	63	60	58	52	74	49	64
	焼却	77	81	60	62	66	63	60	58	52	74	49	64
	処分量計	77	81	60	62	66	63	60	58	52	74	49	64
木くず	受入量	140	165	136	135	145	119	110	155	136	171	141	170
	焼却	140	165	136	135	145	119	110	155	136	171	141	170
	処分量計	140	165	136	135	145	119	110	155	136	171	141	170
紙くず	受入量	12	36	11	13	38	31	10	41	36	38	24	45
	焼却	12	36	11	13	38	31	10	41	36	38	24	45
	処分量計	12	36	11	13	38	31	10	41	36	38	24	45
繊維くず	受入量	48	24	46	37	58	47	38	62	44	26	51	38
	焼却	48	24	46	37	58	47	38	62	44	26	51	38
	処分量計	48	24	46	37	58	47	38	62	44	26	51	38
動植物性残渣	受入量	31	27	42	23	35	27	36	39	29	35	19	28
	焼却	31	27	42	23	35	27	36	39	29	35	19	28
	処分量計	31	27	42	23	35	27	36	39	29	35	19	28
汚泥	受入量	109	189	175	181	183	177	160	174	164	94	121	121
	焼却	109	189	175	181	183	177	160	174	164	94	121	121
	処分量計	109	189	175	181	183	177	160	174	164	94	121	121
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
	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
	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
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
	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
	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
金属くず	受入量	3.1	6.7	0.5	9.9	7.5	0.2	7.4	8.3	6.7	6.5	1.3	1.9
	圧縮	3.1	6.7	0.5	9.9	7.5	0.2	7.4	8.3	6.7	6.5	1.3	1.9
	処分量計	3.1	6.7	0.5	9.9	7.5	0.2	7.4	8.3	6.7	6.5	1.3	1.9
感染性廃棄物	受入量	13	50	18	18	33	110	76	16	17	15	19	28
	焼却	13	50	18	18	33	110	76	16	17	15	19	28
	処分量計	13	50	18	18	33	110	76	16	17	15	19	28
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
	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
	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
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
	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
	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

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)											
		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	643	565	712	794	726	539	819	640	564	701	745	712
	焼却	643	565	712	794	726	539	819	640	564	701	745	712
	処分量計	643	565	712	794	726	539	819	640	564	701	745	712
廃油	受入量	53	65	52	47	29	30	31	36	38	40	35	37
	焼却	53	65	52	47	29	30	31	36	38	40	35	37
	処分量計	53	65	52	47	29	30	31	36	38	40	35	37
木くず	受入量	129	113	142	159	145	107	164	128	112	140	148	142
	焼却	129	113	142	159	145	107	164	128	112	140	148	142
	処分量計	129	113	142	159	145	107	164	128	112	140	148	142
紙くず	受入量	34	30	38	42	38	28	43	34	30	37	39	38
	焼却	34	30	38	42	38	28	43	34	30	37	39	38
	処分量計	34	30	38	42	38	28	43	34	30	37	39	38
繊維くず	受入量	51	45	57	63	58	43	65	51	45	56	59	56
	焼却	51	45	57	63	58	43	65	51	45	56	59	56
	処分量計	51	45	57	63	58	43	65	51	45	56	59	56
動植物性残渣	受入量	29	43	33	42	32	34	53	53	93	38	34	38
	焼却	29	43	33	42	32	34	53	53	93	38	34	38
	処分量計	29	43	33	42	32	34	53	53	93	38	34	38
汚泥	受入量	162	139	148	124	122	114	166	164	176	139	156	90
	焼却	162	139	148	124	122	114	166	164	176	139	156	90
	処分量計	162	139	148	124	122	114	166	164	176	139	156	90
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
	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
	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
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
	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
	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
金属くず	受入量	4.6	1.4	3.7	2.4	4.8	2.5	4.6	7.0	6.3	4.2	2.0	5.6
	圧縮	4.6	1.4	3.7	2.4	4.8	2.5	4.6	7.0	6.3	4.2	2.0	5.6
	処分量計	4.6	1.4	3.7	2.4	4.8	2.5	4.6	7.0	6.3	4.2	2.0	5.6
感染性廃棄物	受入量	17	15	14	19	17	17	16	16	19	17	16	43
	焼却	17	15	14	19	17	17	16	16	19	17	16	43
	処分量計	17	15	14	19	17	17	16	16	19	17	16	43
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
	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
	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
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
	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
	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

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)											
		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	679	773	724	699	695	743	633	681	652	755	618	682
	焼却	679	773	724	699	695	743	633	681	652	755	618	682
	処分量計	679	773	724	699	695	743	633	681	652	755	618	682
廃油	受入量	41	30	33	42	37	32	46	31	31	56	30	41
	焼却	41	30	33	42	37	32	46	31	31	56	30	41
	処分量計	41	30	33	42	37	32	46	31	31	56	30	41
木くず	受入量	137	154	146	141	139	149	126	136	130	150	123	136
	焼却	137	154	146	141	139	149	126	136	130	150	123	136
	処分量計	137	154	146	141	139	149	126	136	130	150	123	136
紙くず	受入量	36	41	38	37	37	39	33	36	34	40	33	36
	焼却	36	41	38	37	37	39	33	36	34	40	33	36
	処分量計	36	41	38	37	37	39	33	36	34	40	33	36
繊維くず	受入量	54	62	58	56	55	59	50	54	52	60	49	54
	焼却	54	62	58	56	55	59	50	54	52	60	49	54
	処分量計	54	62	58	56	55	59	50	54	52	60	49	54
動植物性残渣	受入量	32	57	50	45	59	60	53	36	44	64	93	94
	焼却	32	57	50	45	59	60	53	36	44	64	93	94
	処分量計	32	57	50	45	59	60	53	36	44	64	93	94
汚泥	受入量	125	155	132	129	122	216	189	106	152	146	153	100
	焼却	125	155	132	129	122	216	189	106	152	146	153	100
	処分量計	125	155	132	129	122	216	189	106	152	146	153	100
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
	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
	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
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
	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
	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
金属くず	受入量	0.3	8.2	1.8	8.6	2.5	2.1	8.6	1.3	6.6	4.1	0.0	5.4
	圧縮	0.3	8.2	1.8	8.6	2.5	2.1	8.6	1.3	6.6	4.1	0.0	5.4
	処分量計	0.3	8.2	1.8	8.6	2.5	2.1	8.6	1.3	6.6	4.1	0.0	5.4
感染性廃棄物	受入量	17	16	19	17	16	17	17	18	67	14	17	17
	焼却	17	16	19	17	16	17	17	18	67	14	17	17
	処分量計	17	16	19	17	16	17	17	18	67	14	17	17
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
	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
	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
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
	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
	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

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)											
		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	657	733	633	621	663							
	焼却	657	733	633	621	663							
	処分量計	657	733	633	621	663							
廃油	受入量	43	30	31	31	28							
	焼却	43	30	31	31	28							
	処分量計	43	30	31	31	28							
木くず	受入量	151	147	131	175	174							
	焼却	151	147	131	175	174							
	処分量計	151	147	131	175	174							
紙くず	受入量	25	39	29	13	35							
	焼却	25	39	29	13	35							
	処分量計	25	39	29	13	35							
繊維くず	受入量	43	59	50	19	13							
	焼却	43	59	50	19	13							
	処分量計	43	59	50	19	13							
動植物性残渣	受入量	66	84	109	89	91							
	焼却	66	84	109	89	91							
	処分量計	66	84	109	89	91							
汚泥	受入量	120	185	141	187	170							
	焼却	120	185	141	187	170							
	処分量計	120	185	141	187	170							
廃酸	受入量	0.41	3.01	2.34	0.28	0.01							
	焼却	0.41	3.01	2.34	0.28	0.01							
	処分量計	0.41	3.01	2.34	0.28	0.01							
廃アルカリ	受入量	13.25	27.69	32.76	26.41	23.25							
	焼却	13.25	27.69	32.76	26.41	23.25							
	処分量計	13.25	27.69	32.76	26.41	23.25							
金属くず	受入量	2.3	1.9	5.1	5.2	1.0							
	圧縮	2.3	1.9	5.1	5.2	1.0							
	処分量計	2.3	1.9	5.1	5.2	1.0							
感染性廃棄物	受入量	17	15	19	17	14							
	焼却	17	15	19	17	14							
	処分量計	17	15	19	17	14							
廃酸(特管)	受入量	1.00	2.62	2.65	1.40	0.61							
	焼却	1.00	2.62	2.65	1.40	0.61							
	処分量計	1.00	2.62	2.65	1.40	0.61							
廃アルカリ(特管)	受入量	0.00	1.05	0.85	0.48	0.00							
	焼却	0.00	1.05	0.85	0.48	0.00							
	処分量計	0.00	1.05	0.85	0.48	0.00							