

平成26年4月～平成27年3月  
産業廃棄物の種類ごとの受入れ量

廃棄物の種類	H26.04	H26.05	H26.06	H26.07	H26.08	H26.09	H26.10	H26.11	H26.12	H27.1	H27.2	H27.3	計
動植物性残渣(t)	92.44	87.9	86.55	94.16	78.57	95.23	132.54	141.03	142.85	137.37	120.15	120.2	1328.99
汚泥(t)	3.03	5.79	2.36	2.53	5.33	4.05	5.16	31.32	5.5	30.76	3.2	4.29	103.32
廃酸(t)	0	0	8.64	32.38	0	0	0	8.46	9.46	0	11.14	20.09	90.17
廃アルカリ(t)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
一般廃棄物(t)	2733.16	2934.49	2866.68	3022.81	2938.19	2738.13	2807.51	2742.46	2921.08	2549.07	2399	2848.3	33500.88
合計(t)	2828.63	3028.18	2964.23	3151.88	3022.09	2837.41	2945.21	2923.27	3078.89	2717.2	2533.49	2992.88	35023.36

廃プラスチック持出量

持出先	処分方法	H26.04	H26.05	H26.06	H26.07	H26.08	H26.09	H26.10	H26.11	H26.12	H27.1	H27.2	H27.3	計
JFE環境(株)横浜	焼却		51.58	26.08	60.4	81.67	53.86	37.53			13.81			324.93
JFE環境(株)川崎	焼却		11.12								20.43			31.55
東京臨海リサイクルパワー(株)	焼却	317.86	280.1	238.46	252.74	245.77	234.78	281.65	332.21	373.5	271.67	319.99	361.89	3510.62
エコシステム千葉(株)	焼却	42.05	29.73	50.45	12.31		21.68	31.85	62.66	39.34	24.13	25.61	39.37	379.18
(株)櫻商会	焼却	26.75	72.79	75.18	51.2	29.5	18.53	12.19	22.53	31.24			10.75	350.66
(株)シンシア 品川R・Cセンター	焼却													0
(株)シンシア 横浜R・Cセンター	焼却	55.52	53.3	17.68	39.36	74.57	22.9	10.17		8.12	14.78	24.93	25.88	347.21
(株)エコ計画	焼却									8.13	18.38			26.51
合計排出量(t)		442.18	498.62	407.85	416.01	431.51	351.75	373.39	417.4	460.33	363.2	370.53	437.89	4970.66

汚泥持出量

持出先	処分方法	H26.04	H26.05	H26.06	H26.07	H26.08	H26.09	H26.10	H26.11	H26.12	H27.1	H27.2	H27.3	計
JFE環境(株)横浜	焼却	29.78		8.56	24.36				40.03	30.58	22.21		51.75	207.27
JFE環境(株)横浜	焼却										4.83			4.83
(株)ジャパンリサイクル	焼却	80.96	89.51	45.42	37.48	88.37	80.57	47.5	34.82	53.27	56.52	42.27	45.99	702.68
エコシステム千葉(株)	焼却	6.42	29.56	13.7	25.29			34.91	4.39	5.49		6.32		126.08
ジャパンウェスト(株)	焼却	34.28	31.47	74.48	55.58	68.88	62.21	56.32	43.21	57.23	56.37	54.02	55.48	649.53
(株)シンシア 品川R・Cセンター	焼却													0
(株)シンシア 横浜R・Cセンター	焼却				6.12	5.27		5.83				47.49		64.71
(株)タカヤマ	焼却	14.82	25.78	39.35	19.56	23.52	26.07	16.25	19.73	26.35	30.96	20.28	26.03	288.7
合計排出量(t)		166.26	176.32	181.51	168.39	186.04	168.85	160.81	142.18	172.92	170.89	170.38	179.25	2043.8