

(施設名) 函館市七五沢廃棄物最終処分場

【平成26年度】

○ 埋め立てた一般廃棄物および処分した産業廃棄物の各月ごとの種類および数量

(単位:t)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
一般廃棄物	2,368.05	1,813.44	1,542.87	1,590.70	1,465.35	1,465.67	1,590.95	1,463.59	1,264.85	1,258.78	976.23	2,095.26	18,895.74
家庭系ごみ	1,131.25	728.23	457.93	501.32	376.59	424.79	554.02	543.65	412.31	281.36	295.20	492.98	6,199.63
焼却灰等	1,115.47	1,061.60	1,062.03	1,063.29	1,063.19	1,008.80	1,006.83	894.44	814.66	948.32	660.05	949.13	11,647.81
事業系ごみ	121.33	23.61	22.91	26.09	25.57	32.08	30.10	25.50	37.88	29.10	20.98	653.15	1,048.30
産業廃棄物	1,340.85	913.03	1,034.72	973.21	775.07	844.31	1,049.38	1,331.82	965.56	736.51	842.74	729.77	11,536.97
燃えがら	19.17	15.89	16.22	13.75	20.47	15.24	11.20	21.34	22.92	18.82	16.29	24.04	215.35
鉱さい	81.09	57.81	72.70	101.97	39.53	65.08	174.33	117.12	79.79	56.17	77.20	84.04	1,006.83
ガラス・陶磁器	443.08	363.19	392.38	422.31	375.14	418.90	351.60	373.14	297.91	163.49	464.88	267.04	4,333.06
ダスト類	349.30	476.14	525.66	396.26	339.93	345.09	340.86	350.85	461.05	465.77	265.72	295.54	4,612.17
汚泥	448.21	0.00	27.76	38.92	0.00	0.00	171.39	469.37	103.89	32.26	18.65	59.11	1,369.56
廃棄物埋立量計	3,708.90	2,726.47	2,577.59	2,563.91	2,240.42	2,309.98	2,640.33	2,795.41	2,230.41	1,995.29	1,818.97	2,825.03	30,432.71
覆土量 ※1	1,202.00 (0.00)	916.00 (0.00)	845.00 (0.00)	845.00 (0.00)	726.00 (0.00)	762.00 (0.00)	893.00 (0.00)	904.00 (0.00)	774.00 (0.00)	678.00 (0.00)	583.00 (0.00)	1,154.00 (0.00)	10,282.00 (0.00)
埋立量	4,910.90	3,642.47	3,422.59	3,408.91	2,966.42	3,071.98	3,533.33	3,699.41	3,004.41	2,673.29	2,401.97	3,979.03	40,714.71

※1 覆土量欄のかっこ書きは、廃棄物の埋立に用いた覆土と別に、施設内整備工事のため利用した覆土量。

○ 施設等の点検

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
土堰堤	点検日		29日		30日		25日		27日		29日		30日
	点検結果		○		○		○		○		○		○
しゃ水設備	点検日		29日		30日		25日		27日		29日		30日
	点検結果		○		○		○		○		○		○
保有水調整池	点検日		29日		30日		25日		27日		29日		30日
	点検結果		○		○		○		○		○		○
汚水処理施設	点検日	3日	8日	5日	3日	4日	2日	1日	1日	4日	6日	3日	3日
	点検結果	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※ 点検結果○印は、「異常なし」を表示。異常が認められた場合は、×印を表示して措置を講じた月日、措置内容を別掲載します。

○ 残余埋立容量測定

測定月日	残余容量
2月28日	約661,871m <sup>3</sup>