

集中廃棄物処理施設周辺 サブドレンピット水位計測結果(2014年3月1日～3月31日)

(単位:mm)

ナンバー	No.112 (プロセス主建屋 北東)		No.125 (焼却工作建屋 西)		No.133 (サイドバンカ 建屋西)		No.150 (雑固体廃棄物 減容処理建屋 東)		No.151 (雑固体廃棄物 減容処理建屋 北)		No.152 (雑固体廃棄物 減容処理建屋 西)		No.153 (雑固体廃棄物 減容処理建屋 南)	
	水位 (OP+)	GLからの 深さ	水位 (OP+)	GLからの 深さ	水位 (OP+)	GLからの 深さ	水位 (OP+)	GLからの 深さ	水位 (OP+)	GLからの 深さ	水位 (OP+)	GLからの 深さ	水位 (OP+)	GLからの 深さ
3月1日	7,850	2,150	8,120	1,880	7,960	2,040	9,950	50	9,980	20	9,950	50	9,970	30
3月2日	7,850	2,150	8,120	1,880	7,960	2,040	9,950	50	10,000	0	9,980	20	9,980	20
3月3日	7,900	2,100	8,370	1,630	7,970	2,030	10,000	0	10,010	-10	9,990	10	9,980	20
3月4日	7,900	2,100	8,270	1,730	7,990	2,010	9,950	50	9,990	10	9,970	30	9,960	40
3月5日	7,900	2,100	8,230	1,770	8,000	2,000	9,950	50	10,000	0	9,980	20	9,970	30
3月6日	7,950	2,050	8,430	1,570	8,060	1,940	9,950	50	10,010	-10	9,990	10	9,970	30
3月7日	7,900	2,100	8,300	1,700	8,010	1,990	9,950	50	10,000	0	9,980	20	9,950	50
3月8日	7,900	2,100	8,230	1,770	8,020	1,980	9,950	50	9,990	10	9,970	30	9,950	50
3月9日	7,900	2,100	8,190	1,810	8,030	1,970	9,950	50	9,990	10	9,970	30	9,950	50
3月10日	7,900	2,100	8,170	1,830	8,040	1,960	9,950	50	9,990	10	9,970	30	9,980	20
3月11日	7,850	2,150	8,130	1,870	8,030	1,970	9,950	50	9,970	30	9,950	50	9,960	40
3月12日	7,850	2,150	8,120	1,880	8,030	1,970	9,950	50	9,970	30	9,950	50	9,960	40
3月13日	7,850	2,150	8,130	1,870	8,040	1,960	9,950	50	9,990	10	9,970	30	9,960	40
3月14日	7,900	2,100	8,430	1,570	8,140	1,860	10,000	0	10,030	-30	10,000	0	10,000	0
3月15日	7,900	2,100	8,290	1,710	8,130	1,870	10,000	0	10,000	0	9,980	20	9,980	20
3月16日	7,900	2,100	8,230	1,770	8,110	1,890	10,000	0	10,000	0	9,980	20	9,980	20
3月17日	7,800	2,200	8,170	1,830	8,070	1,930	10,000	0	9,990	10	9,970	30	9,960	40
3月18日	7,800	2,200	8,170	1,830	8,000	2,000	10,000	0	10,000	0	9,970	30	9,960	40
3月19日	7,800	2,200	8,130	1,870	8,050	1,950	9,950	50	9,980	20	9,960	40	9,950	50
3月20日	7,800	2,200	8,130	1,870	8,050	1,950	9,950	50	9,990	10	9,970	30	9,960	40
3月21日	8,100	1,900	8,730	1,270	8,350	1,650	10,000	0	10,050	-50	10,030	-30	10,030	-30
3月22日	8,050	1,950	8,510	1,490	8,280	1,720	10,000	0	10,020	-20	9,990	10	10,000	0
3月23日	8,000	2,000	8,390	1,610	8,160	1,840	10,000	0	10,010	-10	9,990	10	9,960	40
3月24日	7,950	2,050	8,330	1,670	8,210	1,790	10,000	0	10,010	-10	9,980	20	9,980	20
3月25日	7,950	2,050	8,310	1,690	8,140	1,860	10,000	0	10,010	-10	9,980	20	9,970	30
3月26日	7,950	2,050	8,290	1,710	8,180	1,820	10,000	0	10,000	0	9,980	20	9,970	30
3月27日	7,900	2,100	8,260	1,740	8,120	1,880	9,950	50	10,030	-30	10,000	0	9,980	20
3月28日	7,900	2,100	8,340	1,660	8,240	1,760	9,950	50	10,010	-10	9,990	10	9,980	20
3月29日	7,900	2,100	8,300	1,700	8,210	1,790	9,950	50	10,010	-10	9,990	10	9,980	20
3月30日	7,900	2,100	8,280	1,720	8,140	1,860	9,950	50	10,020	-20	9,990	10	9,980	20
3月31日	8,100	1,900	8,650	1,350	8,400	1,600	10,000	0	10,040	-40	10,020	-20	10,000	0

備考 集中廃棄物処理建屋のGL(地表レベル)は、OP+10m

※No.151の3/3,6,14,21~25,27~31、No.152の3/21,31、153の3/21の水位がOP+10mを超えているが、サブドレンピットは地上部の立ち上がり部があり、立ち上がり部を超えておらず溢水していない。