

1号機～6号機周辺 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.1		No.2		No.9		No.20		No.25		No.26		No.27		No.31		No.32	
	水位 (OP+)	GLからの 深さ																
3月1日																		
3月2日																		
3月3日	4,600	5,400	3,280	6,720	7,600	2,400	7,360	2,640	5,270	4,730	5,270	4,730	5,240	4,760	3,920	6,080	4,280	5,720
3月4日																		
3月5日	4,550	5,450			7,550	2,450							5,020	4,980			4,330	5,670
3月6日																		
3月7日	4,560	5,440			7,550	2,450							5,130	4,870			4,420	5,580
3月8日																		
3月9日																		
3月10日	4,590	5,410	3,330	6,670	7,550	2,450	7,080	2,920	5,050	4,950	5,070	4,930	5,010	4,990	3,930	6,070	4,220	5,780
3月11日																		
3月12日	4,500	5,500			7,550	2,450							4,870	5,130			4,060	5,940
3月13日																		
3月14日	4,650	5,350			7,750	2,250							5,330	4,670			4,200	5,800
3月15日																		
3月16日																		
3月17日	4,550	5,450	3,250	6,750	7,600	2,400	7,060	2,940	5,100	4,900	5,090	4,910	5,020	4,980	3,820	6,180	4,160	5,840
3月18日																		
3月19日	4,570	5,430			7,600	2,400							4,960	5,040			4,130	5,870
3月20日																		
3月21日	4,730	5,270			8,100	1,900							5,760	4,240			4,680	5,320
3月22日																		
3月23日																		
3月24日	4,720	5,280	3,500	6,500	7,850	2,150	7,330	2,670	5,490	4,510	5,460	4,540	5,430	4,570	4,070	5,930	4,410	5,590
3月25日																		
3月26日	4,630	5,370			7,800	2,200							5,300	4,700			4,380	5,620
3月27日																		
3月28日	4,640	5,360			7,800	2,200							5,280	4,720			4,280	5,720
3月29日																		
3月30日																		
3月31日	4,760	5,240	3,400	6,600	8,060	1,940	7,750	2,250	5,750	4,250	5,720	4,280	5,780	4,220	4,120	5,880	4,510	5,490

備考 1) 1～4号機のGL(地表レベル)は、OP+10m
 2) 5号機、6号機のGLは、OP+13m

1号機～6号機周辺 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.45		No.53		No.55		No.56		No.58		No.59		No.71		No.95		ディープウェル	
	水位 (OP+)	GLからの 深さ																
3月1日							4,800	5,200										
3月2日							4,820	5,180										
3月3日	8,500	1,500	6,440	3,560	6,260	3,740	4,870	5,130	7,530	2,470	3,760	6,240					8,260	1,740
3月4日							4,790	5,210										
3月5日							4,840	5,160										
3月6日							4,820	5,180										
3月7日							4,790	5,210					5,510	7,490	6,110	6,890		
3月8日							4,790	5,210										
3月9日							4,810	5,190										
3月10日	8,500	1,500	6,280	3,720	6,300	3,700	4,790	5,210	7,450	2,550	3,770	6,230					8,270	1,730
3月11日							4,790	5,210										
3月12日							4,770	5,230										
3月13日							4,770	5,230										
3月14日							4,830	5,170					5,430	7,570	5,930	7,070		
3月15日							4,810	5,190										
3月16日							4,770	5,230										
3月17日	8,500	1,500	6,220	3,780	6,230	3,770	4,760	5,240	7,390	2,610	3,710	6,290					8,220	1,780
3月18日							4,710	5,290										
3月19日							4,730	5,270										
3月20日							4,750	5,250										
3月21日							4,850	5,150					5,450	7,550	6,050	6,950		
3月22日							4,870	5,130										
3月23日							4,880	5,120										
3月24日	8,500	1,500	6,390	3,610	6,300	3,700	4,890	5,110	7,390	2,610	3,890	6,110					8,410	1,590
3月25日							4,890	5,110										
3月26日							4,850	5,150										
3月27日							4,790	5,210										
3月28日							4,830	5,170					5,550	7,450	6,260	6,740		
3月29日							4,830	5,170										
3月30日							4,810	5,190										
3月31日	8,750	1,250	6,460	3,540	6,410	3,590	4,880	5,120	7,560	2,440	3,920	6,080					8,480	1,520

備考 1) 1～4号機のGL(地表レベル)は、OP + 10m
 2) 5号機、6号機のGLは、OP + 13m