

1号機～6号機周辺 サブドレンピット水位計測結果(2014年7月1日～7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	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	水位 (OP+)	GLからの 深さ
7月1日																		
7月2日	4,940	5,060			7,700	2,300							5,750	4,250			4,600	5,400
7月3日																		
7月4日	4,860	5,140			7,630	2,370							5,640	4,360			4,540	5,460
7月5日																		
7月6日																		
7月7日	4,870	5,130	3,440	6,560	7,640	2,360	7,380	2,620	5,650	4,350	5,620	4,380	5,660	4,340	4,390	5,610	4,650	5,350
7月8日																		
7月9日	4,860	5,140			7,630	2,370							5,640	4,360			4,500	5,500
7月10日																		
7月11日	5,030	4,970			7,920	2,080							6,510	3,490			4,940	5,060
7月12日																		
7月13日																		
7月14日	5,000	5,000	3,670	6,330	7,740	2,260	7,490	2,510	5,820	4,180	5,810	4,190	5,880	4,120	4,520	5,480	4,710	5,290
7月15日																		
7月16日	4,950	5,050			7,650	2,350							5,730	4,270			4,590	5,410
7月17日																		
7月18日	4,940	5,060			7,920	2,080							6,260	3,740			4,580	5,420
7月19日																		
7月20日																		
7月21日	5,050	4,950	3,650	6,350	7,890	2,110	7,860	2,140	6,250	3,750	6,220	3,780	6,310	3,690	4,650	5,350	5,020	4,980
7月22日																		
7月23日	5,050	4,950			7,790	2,210							6,070	3,930			4,840	5,160
7月24日																		
7月25日	5,020	4,980			7,680	2,320							5,920	4,080			4,700	5,300
7月26日																		
7月27日																		
7月28日	4,990	5,010	3,530	6,470	7,570	2,430	7,380	2,620	5,780	4,220	5,760	4,240	5,790	4,210	4,430	5,570	4,550	5,450
7月29日																		
7月30日	4,930	5,070			7,500	2,500							5,690	4,310			4,460	5,540
7月31日																		

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7月1日～7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		ティープォェル	
	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	水位 (OP+)	GLからの 深さ	水位 (OP+)	GLからの 深さ
7月1日							5,310	4,690										
7月2日							5,310	4,690										
7月3日							5,310	4,690										
7月4日							5,290	4,710					5,800	7,200	6,380	6,620		
7月5日							5,270	4,730										
7月6日							5,290	4,710										
7月7日	8,650	1,350	6,750	3,250	6,690	3,310	5,270	4,730	7,490	2,510	4,260	5,740					8,480	1,520
7月8日							5,250	4,750										
7月9日							5,250	4,750										
7月10日							5,310	4,690										
7月11日							5,370	4,630					5,910	7,090	6,500	6,500		
7月12日							5,360	4,640										
7月13日							5,370	4,630										
7月14日	8,700	1,300			6,680	3,320	5,370	4,630	7,500	2,500	4,380	5,620					8,670	1,330
7月15日							5,350	4,650										
7月16日							5,320	4,680										
7月17日							5,300	4,700										
7月18日							5,360	4,640					5,800	7,200	6,340	6,660		
7月19日							5,330	4,670										
7月20日							5,340	4,660										
7月21日	8,850	1,150	6,760	3,240	6,700	3,300	5,350	4,650	7,590	2,410	4,470	5,530					8,700	1,300
7月22日							5,330	4,670										
7月23日							5,370	4,630										
7月24日							5,370	4,630										
7月25日							5,330	4,670					5,980	7,020	6,570	6,430		
7月26日							5,300	4,700										
7月27日							5,300	4,700										
7月28日	8,600	1,400	6,440	3,560	6,540	3,460	5,260	4,740	7,500	2,500	4,360	5,640					8,560	1,440
7月29日							5,230	4,770										
7月30日							5,210	4,790										
7月31日							5,230	4,770										

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