

1号機～6号機周辺 サブドレンピット水位計測結果(2014年6月1日～6月30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
6月1日																		
6月2日	4,900	5,100	3,470	6,530	7,530	2,470	7,430	2,570	5,270	4,730	5,250	4,750	5,200	4,800	4,180	5,820	4,310	5,690
6月3日																		
6月4日	4,840	5,160			7,490	2,510							5,150	4,850			4,250	5,750
6月5日																		
6月6日	4,800	5,200			7,440	2,560							5,160	4,840			4,200	5,800
6月7日																		
6月8日																		
6月9日	4,930	5,070	3,340	6,660	7,860	2,140	7,960	2,040	6,200	3,800	6,180	3,820	6,400	3,600	4,390	5,610	4,740	5,260
6月10日																		
6月11日	5,000	5,000			7,790	2,210							5,980	4,020			4,800	5,200
6月12日																		
6月13日	5,280	4,720			8,170	1,830							6,680	3,320			5,500	4,500
6月14日																		
6月15日																		
6月16日	5,180	4,820	4,320	5,680	7,880	2,120	8,030	1,970	6,090	3,910	6,060	3,940	6,120	3,880	4,810	5,190	5,040	4,960
6月17日																		
6月18日	5,120	4,880			7,810	2,190							5,920	4,080			4,870	5,130
6月19日																		
6月20日	5,050	4,950			7,770	2,230							5,820	4,180			4,730	5,270
6月21日																		
6月22日																		
6月23日	4,990	5,010	3,860	6,140	7,720	2,280	7,530	2,470	5,710	4,290	5,700	4,300	5,730	4,270	4,480	5,520	4,600	5,400
6月24日																		
6月25日	4,940	5,060			7,660	2,340							5,620	4,380			4,520	5,480
6月26日																		
6月27日	4,900	5,100			7,580	2,420							5,520	4,480			4,460	5,540
6月28日																		
6月29日																		
6月30日	4,950	5,050	3,480	6,520	7,810	2,190	7,740	2,260	5,900	4,100	5,880	4,120	5,960	4,040	4,500	5,500	4,830	5,170

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6月1日～6月30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	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
6月1日							4,960	5,040										
6月2日	8,600	1,400	6,350	3,650	6,170	3,830	4,920	5,080	7,150	2,850	4,000	6,000					8,520	1,480
6月3日							4,980	5,020										
6月4日							4,900	5,100										
6月5日							4,900	5,100										
6月6日							4,900	5,100					5,500	7,500	6,040	6,960		
6月7日							4,870	5,130										
6月8日							4,920	5,080										
6月9日	9,400	600	6,470	3,530	6,420	3,580	4,930	5,070	7,080	2,920	4,050	5,950					9,680	320
6月10日							5,000	5,000										
6月11日							5,040	4,960										
6月12日							5,060	4,940										
6月13日							5,250	4,750					5,910	7,090	6,700	6,300		
6月14日							5,310	4,690										
6月15日							5,330	4,670										
6月16日	8,800	1,200	6,800	3,200	6,770	3,230	5,320	4,680	7,480	2,520	4,540	5,460					8,800	1,200
6月17日							5,270	4,730										
6月18日							5,370	4,630										
6月19日							5,350	4,650										
6月20日							5,340	4,660					6,060	6,940	6,940	6,060		
6月21日							5,330	4,670										
6月22日							5,340	4,660										
6月23日	8,700	1,300	6,660	3,340	6,590	3,410	5,320	4,680	7,480	2,520							8,520	1,480
6月24日							5,300	4,700										
6月25日							5,280	4,720										
6月26日							5,280	4,720										
6月27日							5,240	4,760					5,900	7,100	6,540	6,460		
6月28日							5,250	4,750										
6月29日							5,250	4,750										
6月30日	8,800	1,200	6,700	3,300	6,620	3,380	5,280	4,720	7,500	2,500	4,300	5,700					8,530	1,470

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