

1号機～6号機周辺 サブドレンピット水位計測結果(2014年10月1日～10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																	
10月1日	4,750	5,250			6,880	3,120							5,090	4,910			4,150	5,850	
10月2日																			
10月3日	4,720	5,280			6,800	3,200							4,980	5,020			4,150	5,850	
10月4日																			
10月5日																			
10月6日																			
10月7日	5,160	4,840	3,900	6,100	6,850	3,150	8,290	1,710	6,020	3,980	5,740	4,260	5,260	4,740	4,520	5,480	4,550	5,450	
10月8日	5,220	4,780			7,820	2,180							6,330	3,670			5,180	4,820	
10月9日																			
10月10日	5,230	4,770			7,780	2,220							6,160	3,840			5,040	4,960	
10月11日																			
10月12日																			
10月13日	5,150	4,850	4,000	6,000	7,710	2,290	7,730	2,270	6,040	3,960	6,020	3,980	6,050	3,950	4,760	5,240	4,860	5,140	
10月14日																			
10月15日	5,350	4,650			8,140	1,860							6,730	3,270			5,630	4,370	
10月16日																			
10月17日	5,400	4,600			7,980	2,020							6,680	3,320			5,420	4,580	
10月18日																			
10月19日																			
10月20日	5,260	4,740	4,280	5,720	7,470	2,530	7,680	2,320	5,930	4,070	5,920	4,080	5,950	4,050	4,830	5,170	4,870	5,130	
10月21日																			
10月22日	5,220	4,780			7,660	2,340							5,950	4,050			4,890	5,110	
10月23日																			
10月24日	5,180	4,820			7,720	2,280							6,090	3,910			4,910	5,090	
10月25日																			
10月26日																			
10月27日	5,090	4,910	3,670	6,330	7,220	2,780	7,490	2,510	5,450	4,550	5,430	4,570	5,450	4,550	4,600	5,400	4,630	5,370	
10月28日																			
10月29日	5,000	5,000			7,100	2,900							5,250	4,750			4,490	5,510	
10月30日																			
10月31日	4,920	5,080			7,160	2,840							5,270	4,730			4,460	5,540	

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10月1日～10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																
10月1日							5,070	4,930										
10月2日							4,900	5,100										
10月3日							5,080	4,920					5,650	7,350	5,990	7,010		
10月4日							5,070	4,930										
10月5日							5,040	4,960										
10月6日																		
10月7日	8,950	1,050	6,920	3,080	7,010	2,990	5,480	4,520	7,880	2,120	4,780	5,220					8,930	1,070
10月8日							5,600	4,400										
10月9日							5,570	4,430										
10月10日							5,610	4,390					6,240	6,760	7,190	5,810		
10月11日							5,560	4,440										
10月12日							5,520	4,480										
10月13日	8,720	1,280	6,700	3,300	6,780	3,220	5,520	4,480	7,630	2,370	4,640	5,360					8,850	1,150
10月14日																		
10月15日							5,820	4,180										
10月16日							5,820	4,180										
10月17日							5,780	4,220					6,540	6,460	7,610	5,390		
10月18日							5,720	4,280										
10月19日							5,580	4,420										
10月20日	8,700	1,300	6,510	3,490			5,390	4,610	7,450	2,550	4,750	5,250					8,880	1,120
10月21日							5,470	4,530										
10月22日							5,460	4,540										
10月23日							5,450	4,550										
10月24日							5,430	4,570					6,340	6,660	7,170	5,830		
10月25日							5,430	4,570										
10月26日							4,450	5,550										
10月27日	8,550	1,450	6,120	3,880	6,230	3,770	5,290	4,710	6,920	3,080	4,510	5,490					8,780	1,220
10月28日							4,550	5,450										
10月29日							5,180	4,820										
10月30日							5,150	4,850										
10月31日							5,150	4,850					6,110	6,890	6,690	6,310		

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