

1号機～6号機周辺 サブドレンピット水位計測結果(2015年1月1日～1月31日)

(単位:mm)

ナンバー	No.1		No.2		No.8		No.9		No.18		No.19		No.20		No.21		No.22		No.23		No.24		No.25		No.26		No.27		No.31	
	水位 (OP+)	GLからの 深さ																												
1月1日																														
1月2日	4,670	5,330					7,360	2,640																			5,290	4,710		
1月3日																														
1月4日																														
1月5日	4,600	5,400	3,220	6,780			7,260	2,740				6,850	3,150					5,180	4,820	5,150	4,850	5,180	4,820	5,150	4,850	5,200	4,800	3,810	6,190	
1月6日																														
1月7日	4,620	5,380					7,250	2,750																			5,160	4,840		
1月8日																														
1月9日	4,570	5,430					7,200	2,800																			5,150	4,850		
1月10日																														
1月11日																														
1月12日	4,530	5,470	3,180	6,820			7,120	2,880				6,690	3,310					5,030	4,970	4,970	5,030	5,030	4,970	4,970	5,030	5,130	4,870	3,730	6,270	
1月13日																														
1月14日	4,520	5,480					7,070	2,930																			4,980	5,020		
1月15日																														
1月16日	4,600	5,400					7,270	2,730																			5,400	4,600		
1月17日																														
1月18日																														
1月19日	4,580	5,420	3,200	6,800			7,230	2,770				6,770	3,230					5,130	4,870	5,150	4,850	5,130	4,870	5,150	4,850	5,170	4,830	3,770	6,230	
1月20日																														
1月21日	4,510	5,490					7,140	2,860																			5,030	4,970		
1月22日																														
1月23日	4,600	5,400					7,250	2,750																			5,030	4,970		
1月24日																														
1月25日																														
1月26日	4,540	5,460	3,160	6,840			7,110	2,890				6,630	3,370					5,020	4,980	5,000	5,000	5,020	4,980	5,000	5,000	5,020	4,980	3,680	6,320	
1月27日																														
1月28日	4,570	5,430					7,150	2,850																			5,100	4,900		
1月29日																														
1月30日	4,558		3,126		7,075		7,117		6,951		6,970		6,588		6,148		5,736		4,941		4,950		5,013		4,995		5,011		3,682	
1月31日	4,549		3,148		7,198		7,255		7,081		7,100		6,955		6,280		5,805		5,061		5,069		5,132		5,112		5,152		3,746	

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(2015年1月1日～1月31日)

(単位:mm)

ナンバー	No.32		No.33		No.34		No.40		No.45		No.51		No.52		No.53		No.55		No.56		No.58		No.59		No.71		No.95		ディーブウェル	
	水位 (OP+)	GLからの 深さ																												
1月1日																				5,060	4,940									
1月2日	4,060	5,940																		5,040	4,960								8,260	1,740
1月3日																				5,030	4,970									
1月4日																				5,020	4,980									
1月5日	3,950	6,050							8,340	1,660					6,190	3,810	6,260	3,740	5,000	5,000	7,450	2,550	3,750	6,250						
1月6日																			5,040	4,960					5,530	4,470	6,550	3,450		
1月7日	3,960	6,040																	5,020	4,980										
1月8日																			4,990	5,010										
1月9日	3,900	6,100																	4,990	5,010								8,360	1,640	
1月10日																			4,980	5,020										
1月11日																			4,980	5,020								8,360	1,640	
1月12日	3,850	6,150							8,250	1,750					6,090	3,910	6,180	3,820	4,960	5,040	7,420	2,580	3,660	6,340						
1月13日																			4,950	5,050					6,010	3,990	7,260	2,740	8,360	1,640
1月14日	3,750	6,250																	4,940	5,060										
1月15日																			4,900	5,100										
1月16日	3,910	6,090																	4,910	5,090								8,520	1,480	
1月17日																			4,970	5,030										
1月18日																			4,940	5,060										
1月19日	4,000	6,000							8,360	1,640					6,210	3,790	6,290	3,710	4,960	5,040	7,530	2,470	3,700	6,300						
1月20日																			4,940	5,060					5,910	4,090	6,840	3,160		
1月21日	3,850	6,150																	4,920	5,080										
1月22日																			4,940	5,060										
1月23日	3,970	6,030																	4,970	5,030								8,490	1,510	
1月24日																			4,930	5,070										
1月25日																			4,900	5,100										
1月26日	3,860	6,140							8,300	1,700					6,110	3,890	6,200	3,800	4,910	5,090	7,500	2,500	3,630	6,370						
1月27日																			4,940	5,060					5,660	4,340	6,400	3,600		
1月28日	3,880	6,120																	4,910	5,090										
1月29日																			4,900	5,100										
1月30日	3,989		4,510		4,512		7,713		8,257		7,985		6,588		6,117		6,174		4,774		7,500		3,633				8,380			
1月31日	4,033		4,560		4,545		7,782		8,331		8,065		6,697		6,190		6,244		4,802		7,623		3,661							

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(2015年1月1日～1月31日)

(単位:mm)

ナンバ-	N1		N2		N3		N4		N5		N6		N7		N8		N9		N10		N11		N12		N13		N14		N15	
	水位 (OP+)	GLからの 深さ																												
1月1日																														
1月2日																														
1月3日																														
1月4日																														
1月5日																														
1月6日																														
1月7日																														
1月8日																														
1月9日																														
1月10日																														
1月11日																														
1月12日																														
1月13日																														
1月14日																														
1月15日																														
1月16日																														
1月17日																														
1月18日																														
1月19日																														
1月20日																														
1月21日																														
1月22日																														
1月23日																														
1月24日																														
1月25日																														
1月26日																														
1月27日																														
1月28日																														
1月29日																														
1月30日	4,850		5,616		7,009		7,205		7,307		7,381		7,066		7,056		7,336		8,106		7,915		8,390		8,373		8,343		7,504	
1月31日	4,891		5,643		7,065		7,313		7,414		7,456		7,149		7,137		7,367		8,146		7,959		8,467		8,412		8,421		7,585	

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