

1号機～6号機周辺 サブドレンピット水位計測結果(2014年9月1日～9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																
9月1日	5,010	4,990	3,650	6,350	7,720	2,280	7,510	2,490	5,980	4,020	5,950	4,050	6,030	3,970	4,480	5,520	4,680	5,320
9月2日																		
9月3日	4,950	5,050			7,650	2,350							5,950	4,050			4,610	5,390
9月4日																		
9月5日	4,940	5,060			7,560	2,440							5,830	4,170			4,530	5,470
9月6日																		
9月7日																		
9月8日	5,070	4,930	3,530	6,470	7,810	2,190	7,670	2,330	6,180	3,820	6,180	3,820	6,280	3,720	4,490	5,510	4,830	5,170
9月9日																		
9月10日	5,050	4,950			7,680	2,320							6,180	3,820			4,630	5,370
9月11日																		
9月12日	5,040	4,960			7,630	2,370							6,080	3,920			4,560	5,440
9月13日																		
9月14日																		
9月15日	4,980	5,020	3,450	6,550	7,550	2,450	7,420	2,580	5,870	4,130	5,840	4,160	6,000	4,000	4,310	5,690	4,500	5,500
9月16日																		
9月17日	4,940	5,060			7,300	2,700							5,800	4,200			4,510	5,490
9月18日																		
9月19日	4,900	5,100			7,060	2,940							5,420	4,580			4,400	5,600
9月20日																		
9月21日																		
9月22日	4,870	5,130	3,300	6,700	6,510	3,490	7,180	2,820	5,090	4,910	4,910	5,090	4,860	5,140	4,210	5,790	4,260	5,740
9月23日																		
9月24日	4,850	5,150			7,110	2,890							5,340	4,660			4,280	5,720
9月25日																		
9月26日	4,800	5,200			7,110	2,890							5,280	4,720			4,250	5,750
9月27日																		
9月28日																		
9月29日	4,740	5,260	3,230	6,770	7,160	2,840	6,940	3,060	5,220	4,780	5,200	4,800	5,230	4,770	4,120	5,880	4,210	5,790
9月30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9月1日～9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																
9月1日	8,600	1,400	6,520	3,480	6,620	3,380	5,300	4,700	7,520	2,480	4,370	5,630					8,730	1,270
9月2日							5,300	4,700										
9月3日							5,280	4,720										
9月4日							5,260	4,740										
9月5日							5,250	4,750					6,060	6,940	6,380	6,620		
9月6日							5,220	4,780										
9月7日							5,370	4,630										
9月8日	8,680	1,320	6,580	3,420	6,680	3,320	5,290	4,710	7,520	2,480	4,370	5,630					8,750	1,250
9月9日							5,320	4,680										
9月10日							5,310	4,690										
9月11日							5,310	4,690										
9月12日							5,310	4,690					5,990	7,010	6,400	6,600		
9月13日							5,290	4,710										
9月14日							5,270	4,730										
9月15日	8,520	1,480	6,430	3,570	6,520	3,480	5,260	4,740	7,510	2,490	4,250	5,750					8,690	1,310
9月16日							5,250	4,750										
9月17日							5,240	4,760										
9月18日							5,240	4,760										
9月19日							5,220	4,780					5,860	7,140	5,700	7,300		
9月20日							5,210	4,790										
9月21日							5,170	4,830										
9月22日	8,440	1,560	6,330	3,670	6,420	3,580	5,170	4,830	7,500	2,500	4,290	5,710					8,580	1,420
9月23日							5,160	4,840										
9月24日							5,150	4,850										
9月25日							5,160	4,840										
9月26日							5,130	4,870					5,760	7,240	6,090	6,910		
9月27日							5,120	4,880										
9月28日							5,100	4,900										
9月29日	8,410	1,590	6,230	3,770	6,310	3,690	5,110	4,890	7,360	2,640	4,030	5,970					8,420	1,580
9月30日							5,090	4,910										

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