

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2012年		観測地点名	芦崎	地盤高(m)	2.71							単位(cm)
日\月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
1日													
2日													
3日													
4日													
5日													
6日													
7日													
8日													
9日													
10日													
11日													
12日													
13日													
14日													
15日													
16日												-17	
17日												-19	
18日												-20	
19日												-19	
20日												-21	
21日												-21	
22日												-20	
23日												-20	
24日												-20	
25日												-19	
26日												-18	
27日												-22	
28日												-24	
29日		/										-24	
30日		/										-22	
31日		/		/		/			/		/	-13	
平均													

※平成24年12月16日より観測開始

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2012年		観測地点名	吉原	地盤高(m)	9.65							単位(cm)
日\月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
1日													
2日													
3日													
4日													
5日													
6日													
7日													
8日													
9日													
10日													
11日													
12日													
13日													
14日													
15日													
16日												-496	
17日												-496	
18日												-496	
19日												-499	
20日												-503	
21日												-503	
22日												-501	
23日												-497	
24日												-498	
25日												-500	
26日												-500	
27日												-502	
28日												-503	
29日		/										-504	
30日		/										-502	
31日		/		/		/			/		/	-498	
平均													

※平成24年12月16日より観測開始