地下水位観測結果(日平均)

観測年		2012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 目												
2日												
3日												
4日												
5日												
6日												
7日												
8日												
9日												<u> </u>
10日												
11日												
12日												
13日												
14日												<u> </u>
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