

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2016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	-19	-18	-19	-37	-21	-22	-27	-27	-23	-20	-37	-33	
2日	-21	-21	-19	-38	-23	-23	-27	-27	-26	-23	-37	-32	
3日	-22	-24	-22	-39	-22	-24	-23	-27	-29	-26	-36	-35	
4日	-22	-24	-24	-33	-20	-25	-18	-29	-31	-28	-34	-37	
5日	-22	-24	-27	-31	-20	-24	-19	-29	-32	-29	-34	-37	
6日	-22	-22	-29	-34	-22	-25	-23	-29	-32	-29	-34	-35	
7日	-21	-22	-28	-32	-23	-26	-25	-29	-33	-29	-36	-34	
8日	-18	-22	-26	-19	-23	-26	-27	-28	-28	-26	-36	-32	
9日	-15	-21	-26	-24	-24	-26	-25	-27	-23	-12	-31	-31	
10日	-16	-20	-27	-27	-25	-26	-24	-28	-26	-15	-34	-28	
11日	-13	-23	-29	-29	-18	-27	-27	-29	-29	-21	-34	-30	
12日	-14	-25	-30	-30	-19	-28	-28	-29	-32	-24	-34	-31	
13日	-15	-27	-33	-31	-22	-25	-23	-30	-27	-26	-35	-33	
14日	-14	-19	-32	-26	-24	-24	-16	-29	-27	-28	-36	-25	
15日	-16	-10	-30	-26	-25	-26	-10	-27	-30	-29	-33	-26	
16日	-18	-15	-31	-27	-25	-26	-15	-27	-32	-31	-32	-27	
17日	-21	-18	-31	-27	-23	-25	-16	-27	-33	-30	-34	-29	
18日	-19	-19	-31	-26	-24	-26	-17	-28	-21	-30	-34	-32	
19日	-13	-22	-28	-29	-25	-28	-20	-30	-10	-31	-32	-35	
20日	-12	-23	-26	-31	-26	-28	-22	-30	-12	-31	-30	-36	
21日	-11	-22	-29	-31	-26	-29	-24	-31	-10	-32	-31	-38	
22日	-13	-23	-30	-23	-26	-30	-26	-31	-18	-32	-31	-37	
23日	-16	-24	-30	-22	-26	-26	-28	-27	-18	-33	-30	-27	
24日	-17	-25	-30	-25	-26	-25	-29	-30	-21	-35	-33	-27	
25日	-18	-26	-32	-26	-25	-13	-29	-32	-24	-36	-37	-33	
26日	-18	-25	-35	-28	-25	-13	-26	-32	-26	-34	-37	-35	
27日	-18	-24	-35	-29	-21	-19	-19	-27	-28	-35	-34	-27	
28日	-18	-25	-37	-25	-22	-23	-21	-29	-24	-36	-28	-25	
29日	-16	-23	-38	-17	-23	-25	-24	-29	-10	-30	-30	-30	
30日	-12		-38	-19	-21	-26	-26	-23	-14	-32	-32	-32	
31日	-18		-38		-21		-26	-19		-36		-35	
平均	-17	-22	-30	-28	-23	-24	-23	-28	-24	-29	-34	-32	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2016年		観測地点名		高瀬	地盤高(m)		4.40					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	-100	-98	-94	-118	-102	-103	-104	-104	-104	-99	-114	-109	
2日	-104	-101	-97	-118	-103	-104	-106	-104	-107	-103	-112	-111	
3日	-107	-102	-101	-119	-103	-105	-98	-104	-109	-105	-111	-113	
4日	-109	-103	-105	-112	-103	-105	-96	-101	-111	-108	-106	-114	
5日	-110	-100	-107	-108	-106	-105	-98	-96	-112	-109	-109	-114	
6日	-110	-97	-110	-111	-107	-105	-102	-92	-113	-109	-111	-112	
7日	-107	-95	-110	-109	-107	-105	-105	-99	-114	-111	-113	-107	
8日	-100	-100	-111	-105	-107	-105	-105	-102	-109	-109	-113	-101	
9日	-92	-99	-110	-108	-107	-105	-102	-102	-96	-81	-104	-103	
10日	-97	-98	-107	-110	-106	-104	-102	-103	-103	-96	-108	-96	
11日	-91	-102	-109	-108	-101	-105	-106	-103	-107	-103	-108	-103	
12日	-94	-105	-109	-109	-102	-106	-107	-104	-110	-106	-109	-105	
13日	-98	-107	-111	-111	-104	-103	-99	-104	-99	-109	-111	-107	
14日	-93	-102	-109	-103	-105	-103	-91	-104	-99	-111	-112	-93	
15日	-93	-94	-105	-106	-105	-105	-88	-102	-104	-113	-111	-96	
16日	-97	-98	-106	-109	-106	-107	-97	-103	-107	-114	-111	-97	
17日	-100	-96	-107	-110	-103	-105	-96	-104	-108	-114	-110	-99	
18日	-97	-98	-108	-112	-105	-108	-99	-105	-83	-113	-109	-103	
19日	-91	-103	-104	-113	-105	-110	-101	-105	-85	-113	-106	-107	
20日	-89	-104	-102	-114	-106	-111	-103	-106	-85	-114	-104	-110	
21日	-91	-100	-104	-113	-106	-111	-103	-106	-87	-115	-107	-112	
22日	-94	-99	-106	-107	-106	-111	-104	-106	-98	-116	-108	-112	
23日	-96	-103	-109	-107	-106	-103	-105	-105	-93	-116	-102	-102	
24日	-94	-104	-110	-108	-106	-101	-104	-107	-98	-117	-104	-103	
25日	-93	-101	-110	-110	-106	-93	-105	-109	-102	-118	-107	-105	
26日	-96	-98	-112	-111	-106	-97	-100	-109	-105	-118	-101	-109	
27日	-94	-98	-114	-111	-100	-103	-96	-103	-106	-118	-96	-93	
28日	-92	-102	-116	-104	-102	-103	-100	-106	-99	-118	-90	-94	
29日	-87	-100	-117	-97	-103	-105	-103	-107	-71	-109	-100	-101	
30日	-86		-117	-101	-98	-103	-104	-98	-91	-109	-105	-103	
31日	-95		-117		-101		-103	-99		-112		-107	
平均	-97	-100	-108	-109	-104	-105	-101	-103	-101	-110	-107	-105	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2016年		観測地点名		木根	地盤高(m)		9.70					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	-294	-291	-292	-314	-304	-293	-295	-292	-301	-302	-323	-325	
2日	-297	-293	-293	-314	-304	-293	-296	-293	-303	-304	-324	-326	
3日	-297	-296	-294	-315	-303	-293	-295	-292	-306	-305	-324	-328	
4日	-297	-297	-295	-311	-302	-292	-292	-293	-308	-306	-323	-330	
5日	-295	-296	-298	-311	-303	-292	-293	-294	-308	-306	-324	-331	
6日	-294	-295	-300	-313	-303	-292	-294	-293	-308	-306	-324	-331	
7日	-293	-294	-298	-313	-302	-293	-296	-294	-309	-307	-326	-331	
8日	-290	-293	-298	-311	-303	-293	-297	-293	-308	-308	-326	-328	
9日	-286	-292	-298	-312	-302	-293	-295	-292	-304	-299	-324	-327	
10日	-291	-292	-299	-313	-302	-293	-296	-293	-308	-299	-327	-327	
11日	-285	-297	-300	-313	-300	-294	-298	-294	-313	-302	-327	-328	
12日	-287	-298	-301	-314	-300	-294	-299	-294	-316	-303	-328	-330	
13日	-288	-300	-303	-314	-300	-292	-296	-295	-313	-304	-329	-331	
14日	-286	-294	-302	-310	-301	-291	-293	-294	-313	-306	-329	-323	
15日	-285	-289	-302	-311	-301	-292	-291	-294	-315	-306	-327	-324	
16日	-289	-292	-302	-311	-300	-292	-291	-293	-317	-307	-327	-326	
17日	-292	-293	-302	-310	-299	-292	-292	-294	-318	-308	-329	-327	
18日	-289	-294	-302	-311	-299	-294	-293	-295	-311	-308	-330	-329	
19日	-284	-295	-302	-312	-299	-295	-294	-296	-308	-308	-328	-331	
20日	-285	-296	-301	-312	-299	-296	-295	-298	-305	-309	-327	-333	
21日	-285	-295	-302	-311	-299	-296	-295	-299	-301	-309	-326	-334	
22日	-289	-295	-303	-309	-298	-298	-295	-300	-305	-310	-327	-334	
23日	-292	-296	-303	-309	-298	-295	-296	-297	-304	-310	-326	-330	
24日	-295	-297	-304	-309	-297	-294	-296	-300	-306	-311	-325	-330	
25日	-296	-298	-307	-309	-297	-294	-295	-303	-308	-313	-325	-332	
26日	-296	-298	-309	-310	-297	-297	-293	-303	-309	-313	-325	-332	
27日	-296	-298	-311	-309	-295	-297	-290	-300	-310	-313	-323	-324	
28日	-296	-299	-312	-306	-294	-294	-291	-304	-308	-314	-319	-322	
29日	-292	-295	-313	-303	-294	-295	-292	-304	-295	-313	-320	-326	
30日	-283		-313	-304	-293	-295	-293	-300	-297	-316	-323	-328	
31日	-291		-314		-293		-293	-299		-320		-330	
平均	-291	-295	-302	-311	-299	-294	-294	-296	-308	-308	-325	-329	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2016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	-478	-475	-482	-501	-501	-485	-486	-465	-461	-473	-507	-519	
2日	-478	-477	-479	-503	-501	-484	-485	-465	-464	-476	-509	-520	
3日	-477	-481	-479	-505	-501	-484	-483	-466	-467	-478	-509	-522	
4日	-476	-483	-481	-506	-499	-484	-481	-467	-470	-480	-508	-524	
5日	-476	-481	-483	-507	-497	-483	-480	-468	-473	-481	-507	-523	
6日	-478	-478	-484	-509	-498	-484	-480	-468	-476	-481	-507	-522	
7日	-479	-477	-484	-510	-497	-484	-482	-468	-477	-483	-508	-522	
8日	-480	-475	-485	-508	-498	-483	-483	-467	-476	-485	-510	-522	
9日	-476	-474	-487	-509	-499	-483	-483	-465	-473	-479	-510	-522	
10日	-474	-473	-489	-508	-499	-483	-481	-464	-474	-475	-512	-520	
11日	-472	-475	-492	-510	-498	-484	-480	-464	-477	-478	-512	-520	
12日	-471	-477	-493	-512	-498	-483	-479	-463	-480	-481	-513	-522	
13日	-471	-478	-495	-512	-498	-481	-478	-463	-482	-483	-514	-522	
14日	-470	-475	-495	-509	-498	-479	-475	-463	-483	-486	-515	-518	
15日	-467	-471	-495	-508	-499	-479	-470	-461	-485	-488	-514	-515	
16日	-466	-470	-495	-509	-497	-479	-468	-460	-486	-490	-515	-516	
17日	-467	-473	-495	-507	-496	-479	-468	-459	-487	-490	-516	-517	
18日	-466	-475	-495	-506	-496	-479	-469	-460	-482	-489	-518	-519	
19日	-466	-476	-493	-507	-497	-481	-471	-462	-476	-490	-518	-522	
20日	-468	-477	-492	-510	-497	-481	-471	-462	-476	-490	-516	-522	
21日	-468	-478	-493	-512	-497	-481	-473	-463	-472	-491	-516	-523	
22日	-473	-479	-495	-510	-497	-482	-474	-463	-475	-492	-517	-522	
23日	-477	-480	-494	-508	-496	-482	-475	-463	-478	-493	-518	-517	
24日	-484	-481	-494	-509	-495	-481	-475	-464	-478	-495	-521	-514	
25日	-487	-487	-496	-510	-493	-478	-474	-465	-480	-497	-523	-516	
26日	-491	-491	-497	-510	-493	-477	-473	-465	-481	-497	-525	-519	
27日	-493	-490	-498	-510	-491	-479	-469	-464	-483	-499	-524	-517	
28日	-491	-486	-499	-508	-490	-481	-467	-465	-484	-501	-518	-511	
29日	-487	-484	-500	-504	-489	-483	-467	-465	-476	-502	-514	-512	
30日	-476		-501	-502	-487	-485	-466	-463	-470	-504	-516	-514	
31日	-474		-501		-486		-465	-460		-506		-515	
平均	-476	-478	-492	-508	-496	-482	-475	-464	-477	-488	-514	-519	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2016年		観測地点名		八幡	地盤高(m)		9.05					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	-374	-362	-377	-401	-412	-387	-381	-359	-342	-348	-398	-405	
2日	-373	-361	-373	-403	-412	-386	-380	-358	-344	-350	-400	-406	
3日	-372	-366	-370	-405	-411	-386	-378	-358	-347	-352	-401	-408	
4日	-371	-366	-370	-406	-408	-385	-377	-358	-350	-355	-402	-409	
5日	-372	-366	-371	-407	-406	-385	-376	-358	-352	-356	-402	-409	
6日	-373	-365	-371	-409	-405	-384	-376	-358	-354	-358	-402	-409	
7日	-375	-367	-372	-410	-404	-384	-376	-357	-356	-361	-403	-411	
8日	-375	-363	-374	-410	-404	-384	-377	-356	-356	-363	-404	-411	
9日	-375	-361	-376	-411	-404	-383	-377	-354	-356	-360	-405	-410	
10日	-373	-361	-378	-410	-404	-383	-377	-353	-357	-356	-406	-409	
11日	-371	-362	-381	-411	-403	-383	-376	-353	-358	-357	-407	-407	
12日	-370	-363	-383	-413	-403	-382	-376	-352	-360	-359	-407	-406	
13日	-368	-364	-384	-414	-402	-381	-375	-351	-362	-362	-408	-405	
14日	-366	-363	-385	-413	-402	-380	-373	-349	-364	-364	-408	-403	
15日	-364	-362	-386	-413	-402	-379	-370	-347	-365	-367	-409	-402	
16日	-362	-361	-388	-414	-401	-379	-368	-346	-366	-369	-409	-401	
17日	-360	-364	-389	-412	-400	-379	-366	-344	-367	-371	-410	-399	
18日	-358	-364	-389	-412	-400	-379	-365	-344	-364	-372	-412	-398	
19日	-360	-365	-389	-413	-400	-380	-364	-344	-359	-373	-412	-399	
20日	-364	-364	-389	-415	-400	-381	-365	-343	-355	-375	-411	-400	
21日	-362	-366	-390	-417	-399	-381	-366	-343	-351	-377	-410	-401	
22日	-365	-367	-391	-417	-399	-382	-367	-343	-350	-379	-410	-401	
23日	-367	-368	-391	-418	-398	-382	-367	-344	-352	-380	-411	-399	
24日	-375	-370	-392	-418	-397	-381	-367	-344	-352	-382	-413	-398	
25日	-384	-376	-394	-418	-396	-379	-366	-345	-353	-384	-415	-398	
26日	-387	-379	-395	-419	-395	-378	-366	-344	-355	-386	-415	-400	
27日	-384	-379	-396	-419	-394	-378	-365	-344	-357	-388	-414	-399	
28日	-382	-377	-397	-419	-392	-379	-363	-344	-359	-390	-410	-396	
29日	-379	-375	-398	-416	-391	-379	-362	-345	-354	-392	-406	-394	
30日	-372		-399	-414	-389	-380	-361	-344	-349	-394	-405	-393	
31日	-365		-400		-389		-360	-342		-397		-394	
平均	-371	-366	-385	-413	-401	-382	-370	-349	-356	-370	-408	-402	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2016年		観測地点名		神林	地盤高(m)		50.84					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	-3,304	-3,328	-3,311	-3,347	-3,381	-3,317	-3,311	-3,288	-3,276	-3,311	-3,348	-3,371	
2日	-3,298	-3,310	-3,307	-3,352	-3,379	-3,319	-3,311	-3,287	-3,275	-3,307	-3,350	-3,377	
3日	-3,297	-3,318	-3,303	-3,354	-3,375	-3,317	-3,311	-3,288	-3,277	-3,304	-3,353	-3,369	
4日	-3,294	-3,301	-3,302	-3,351	-3,372	-3,314	-3,312	-3,288	-3,278	-3,305	-3,355	-3,365	
5日	-3,297	-3,307	-3,296	-3,359	-3,377	-3,313	-3,313	-3,287	-3,277	-3,300	-3,358	-3,364	
6日	-3,296	-3,311	-3,293	-3,363	-3,368	-3,312	-3,310	-3,288	-3,280	-3,308	-3,364	-3,366	
7日	-3,295	-3,327	-3,292	-3,360	-3,365	-3,311	-3,312	-3,287	-3,282	-3,309	-3,364	-3,376	
8日	-3,297	-3,300	-3,292	-3,365	-3,369	-3,311	-3,310	-3,285	-3,283	-3,304	-3,364	-3,365	
9日	-3,303	-3,314	-3,293	-3,370	-3,361	-3,309	-3,308	-3,284	-3,290	-3,307	-3,371	-3,360	
10日	-3,300	-3,309	-3,295	-3,370	-3,361	-3,310	-3,309	-3,290	-3,294	-3,312	-3,371	-3,369	
11日	-3,304	-3,302	-3,296	-3,374	-3,357	-3,308	-3,309	-3,284	-3,297	-3,310	-3,373	-3,402	
12日	-3,304	-3,296	-3,301	-3,376	-3,361	-3,307	-3,309	-3,282	-3,299	-3,311	-3,377	-3,370	
13日	-3,302	-3,289	-3,301	-3,374	-3,358	-3,303	-3,307	-3,280	-3,301	-3,312	-3,377	-3,358	
14日	-3,320	-3,285	-3,300	-3,375	-3,357	-3,307	-3,307	-3,278	-3,306	-3,312	-3,376	-3,357	
15日	-3,314	-3,296	-3,305	-3,385	-3,352	-3,308	-3,308	-3,277	-3,309	-3,316	-3,379	-3,381	
16日	-3,306	-3,298	-3,309	-3,383	-3,347	-3,304	-3,311	-3,274	-3,311	-3,313	-3,382	-3,391	
17日	-3,301	-3,302	-3,310	-3,378	-3,348	-3,306	-3,307	-3,271	-3,314	-3,315	-3,382	-3,366	
18日	-3,292	-3,299	-3,311	-3,385	-3,347	-3,311	-3,305	-3,271	-3,312	-3,319	-3,383	-3,355	
19日	-3,329	-3,294	-3,312	-3,388	-3,344	-3,305	-3,301	-3,270	-3,316	-3,314	-3,380	-3,347	
20日	-3,329	-3,286	-3,318	-3,387	-3,342	-3,303	-3,301	-3,267	-3,317	-3,321	-3,387	-3,345	
21日	-3,319	-3,292	-3,322	-3,383	-3,340	-3,305	-3,298	-3,267	-3,321	-3,323	-3,385	-3,343	
22日	-3,317	-3,294	-3,322	-3,385	-3,337	-3,307	-3,298	-3,266	-3,319	-3,322	-3,383	-3,329	
23日	-3,316	-3,286	-3,326	-3,387	-3,335	-3,307	-3,295	-3,267	-3,315	-3,325	-3,390	-3,332	
24日	-3,345	-3,293	-3,328	-3,389	-3,331	-3,306	-3,294	-3,267	-3,316	-3,331	-3,382	-3,339	
25日	-3,343	-3,304	-3,334	-3,388	-3,329	-3,306	-3,292	-3,265	-3,314	-3,330	-3,381	-3,335	
26日	-3,325	-3,304	-3,333	-3,389	-3,328	-3,311	-3,289	-3,266	-3,312	-3,334	-3,381	-3,327	
27日	-3,321	-3,301	-3,337	-3,385	-3,327	-3,311	-3,291	-3,266	-3,313	-3,339	-3,376	-3,325	
28日	-3,317	-3,298	-3,337	-3,379	-3,324	-3,310	-3,291	-3,265	-3,310	-3,336	-3,379	-3,338	
29日	-3,333	-3,295	-3,342	-3,384	-3,323	-3,310	-3,291	-3,262	-3,310	-3,342	-3,381	-3,336	
30日	-3,338		-3,342	-3,385	-3,320	-3,309	-3,290	-3,266	-3,313	-3,346	-3,375	-3,342	
31日	-3,315		-3,345		-3,320		-3,289	-3,271		-3,346		-3,324	
平均	-3,312	-3,301	-3,313	-3,375	-3,350	-3,309	-3,303	-3,276	-3,301	-3,319	-3,374	-3,356	