

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2020		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	-25	-27	-38	-27	-28	-22	-12	-6	-14	-19	-26	-26
2日	-23	-29	-39	-18	-28	-19	-12	-8	-16	-21	-24	-27
3日	-21	-31	-40	-21	-27	-19	-14	-9	-17	-22	-17	-27
4日	-20	-32	-40	-23	-27	-18	-4	-10	-16	-22	-16	-24
5日	-19	-30	-38	-23	-25	-17	5	-10	-16	-22	-19	-24
6日	-21	-29	-38	-25	-26	-17	1	-11	-19	-23	-21	-26
7日	-22	-30	-39	-27	-28	-17	8	-9	-21	-25	-21	-26
8日	-17	-29	-40	-28	-30	-18	16	-7	-22	-25	-17	-24
9日	-12	-27	-42	-30	-30	-19	12	-8	-22	-26	-17	-22
10日	-12	-28	-41	-31	-27	-19	5	-9	-21	-27	-15	-23
11日	-16	-29	-36	-30	-22	-17	7	-11	-18	-27	-17	-24
12日	-18	-31	-35	-31	-22	-10	5	-10	-17	-27	-20	-23
13日	-17	-30	-38	-32	-24	-10	2	-9	-18	-23	-23	-19
14日	-16	-30	-39	-33	-26	-6	7	-10	-17	-23	-25	-16
15日	-18	-31	-39	-35	-26	3	8	-11	-19	-24	-26	-13
16日	-20	-30	-38	-36	-26	-9	4	-12	-21	-26	-27	-10
17日	-22	-21	-39	-37	-25	-13	0	-12	-23	-27	-28	-9
18日	-25	-19	-38	-33	-23	-15	-3	-13	-18	-28	-28	-9
19日	-27	-20	-38	-30	-21	-15	-4	-13	-14	-29	-28	-9
20日	-26	-23	-37	-29	-19	-16	-6	-14	-16	-29	-26	-11
21日	-24	-26	-36	-28	-21	-18	-7	-14	-17	-29	-19	-14
22日	-26	-28	-35	-28	-22	-18	-7	-13	-19	-29	-22	-16
23日	-26	-28	-36	-28	-22	-18	-7	-12	-21	-25	-20	-15
24日	-25	-30	-36	-27	-22	-19	-8	-12	-23	-20	-21	-15
25日	-27	-34	-37	-28	-21	-19	-7	-12	-22	-17	-24	-10
26日	-29	-34	-38	-27	-20	-11	-6	-13	-17	-18	-25	-9
27日	-32	-35	-37	-25	-19	-6	-6	-14	-12	-20	-26	-12
28日	-34	-36	-27	-26	-20	-12	-2	-14	-10	-21	-25	-15
29日	-34	-37	-24	-28	-20	-15	5	-15	-14	-22	-25	-17
30日	-31		-26	-29	-21	-16	-4	-15	-17	-23	-25	-14
31日	-27		-28		-22		-5	-11		-25		-12
平均	-23	-29	-36	-28	-24	-15	-1	-11	-18	-24	-22	-17

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2020		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	-106	-101	-111	-103	-89	-105	-95	-102	-99	-109	-115	-107	
2日	-94	-104	-112	-87	-90	-102	-97	-102	-102	-110	-110	-109	
3日	-96	-107	-113	-97	-91	-103	-99	-102	-103	-112	-99	-111	
4日	-94	-107	-113	-103	-96	-103	-79	-102	-102	-113	-100	-104	
5日	-93	-105	-109	-103	-97	-104	-83	-102	-102	-112	-104	-106	
6日	-101	-103	-106	-104	-100	-105	-86	-102	-105	-113	-107	-109	
7日	-104	-105	-109	-107	-102	-106	-80	-99	-108	-114	-108	-111	
8日	-98	-102	-111	-109	-104	-106	-74	-98	-110	-114	-103	-107	
9日	-95	-100	-113	-111	-104	-105	-89	-99	-111	-114	-102	-104	
10日	-91	-103	-112	-112	-102	-105	-91	-100	-108	-115	-95	-107	
11日	-99	-104	-107	-113	-102	-105	-91	-100	-104	-116	-100	-108	
12日	-103	-107	-105	-113	-104	-96	-93	-97	-102	-115	-104	-105	
13日	-96	-104	-108	-114	-105	-98	-96	-96	-103	-107	-107	-98	
14日	-94	-105	-110	-113	-105	-93	-91	-98	-102	-107	-109	-94	
15日	-99	-108	-110	-115	-105	-95	-91	-99	-106	-109	-111	-88	
16日	-101	-107	-107	-116	-105	-103	-94	-99	-108	-112	-113	-90	
17日	-104	-96	-108	-117	-104	-107	-96	-99	-110	-113	-114	-93	
18日	-108	-91	-107	-111	-104	-106	-97	-100	-100	-114	-116	-95	
19日	-110	-93	-109	-107	-102	-101	-98	-100	-96	-115	-116	-92	
20日	-108	-100	-109	-106	-104	-104	-100	-100	-102	-116	-114	-96	
21日	-102	-104	-109	-105	-104	-106	-98	-100	-100	-117	-108	-100	
22日	-105	-107	-111	-105	-104	-107	-100	-99	-105	-117	-109	-102	
23日	-105	-107	-110	-103	-104	-105	-99	-100	-107	-110	-102	-99	
24日	-102	-109	-111	-102	-105	-105	-98	-100	-110	-102	-104	-103	
25日	-106	-110	-112	-103	-103	-105	-96	-100	-108	-99	-108	-92	
26日	-109	-104	-113	-102	-103	-93	-97	-100	-103	-104	-110	-93	
27日	-112	-105	-112	-97	-103	-94	-96	-100	-96	-107	-111	-98	
28日	-109	-106	-98	-102	-104	-100	-92	-101	-100	-109	-109	-102	
29日	-108	-109	-95	-104	-105	-103	-95	-102	-103	-110	-108	-105	
30日	-104		-101	-101	-105	-103	-101	-102	-106	-112	-107	-98	
31日	-100		-105		-105		-100	-94		-113		-96	
平均	-102	-104	-109	-106	-102	-102	-93	-100	-104	-111	-107	-101	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2020		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	-303	-302	-302	-299	-301	-298	-289	-274	-276	-306	-336	-338	
2日	-301	-303	-302	-293	-300	-297	-288	-274	-278	-308	-334	-340	
3日	-300	-305	-302	-295	-299	-297	-288	-271	-279	-309	-327	-340	
4日	-298	-307	-302	-297	-299	-297	-281	-269	-278	-311	-328	-335	
5日	-298	-303	-303	-298	-299	-297	-275	-270	-279	-312	-332	-337	
6日	-300	-304	-303	-300	-299	-297	-276	-269	-281	-313	-334	-338	
7日	-301	-306	-303	-301	-300	-297	-273	-268	-283	-314	-335	-338	
8日	-297	-304	-303	-302	-301	-297	-264	-267	-283	-313	-331	-334	
9日	-295	-304	-304	-302	-300	-298	-272	-268	-284	-316	-330	-333	
10日	-290	-305	-302	-304	-299	-298	-271	-269	-283	-317	-326	-334	
11日	-293	-305	-301	-301	-299	-298	-270	-268	-284	-318	-330	-334	
12日	-295	-307	-301	-302	-299	-297	-270	-267	-285	-319	-333	-333	
13日	-294	-304	-301	-304	-300	-294	-270	-266	-286	-320	-336	-330	
14日	-293	-304	-301	-306	-301	-292	-271	-267	-286	-321	-337	-325	
15日	-293	-305	-301	-307	-301	-295	-272	-267	-288	-322	-339	-323	
16日	-296	-302	-302	-307	-300	-298	-267	-267	-290	-324	-341	-320	
17日	-297	-296	-305	-308	-300	-295	-268	-268	-292	-323	-342	-319	
18日	-300	-297	-302	-304	-300	-294	-268	-267	-289	-323	-343	-321	
19日	-302	-295	-303	-300	-299	-293	-268	-268	-286	-325	-344	-321	
20日	-301	-296	-302	-300	-301	-294	-268	-268	-291	-327	-343	-323	
21日	-299	-299	-301	-299	-300	-294	-268	-269	-293	-328	-341	-325	
22日	-301	-299	-305	-299	-300	-294	-268	-269	-295	-329	-338	-326	
23日	-301	-300	-302	-299	-300	-294	-267	-268	-297	-328	-334	-323	
24日	-298	-300	-303	-302	-300	-293	-267	-269	-299	-322	-334	-321	
25日	-299	-300	-304	-304	-299	-293	-267	-268	-299	-321	-336	-315	
26日	-303	-300	-305	-303	-298	-290	-267	-268	-300	-325	-336	-313	
27日	-304	-300	-304	-299	-298	-295	-266	-270	-296	-327	-338	-316	
28日	-308	-301	-300	-301	-298	-297	-265	-270	-296	-329	-336	-319	
29日	-308	-302	-298	-303	-298	-297	-270	-273	-301	-331	-336	-320	
30日	-303		-299	-303	-298	-291	-274	-276	-303	-333	-336	-317	
31日	-300		-301		-298		-275	-272		-334		-317	
平均	-299	-302	-302	-301	-299	-295	-272	-269	-289	-321	-335	-327	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2020	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	-497	-495	-507	-515	-511	-508	-493	-455	-444	-487	-536	-556	
2日	-496	-497	-506	-509	-511	-506	-492	-456	-448	-489	-537	-557	
3日	-492	-499	-508	-506	-510	-504	-493	-456	-449	-491	-534	-556	
4日	-489	-500	-507	-506	-509	-503	-490	-456	-449	-493	-533	-555	
5日	-487	-501	-507	-506	-508	-502	-476	-457	-451	-494	-535	-555	
6日	-487	-503	-506	-506	-509	-501	-474	-456	-454	-496	-537	-555	
7日	-489	-506	-506	-507	-510	-502	-471	-454	-458	-499	-538	-555	
8日	-487	-506	-507	-507	-513	-503	-458	-451	-460	-503	-538	-553	
9日	-485	-505	-509	-508	-514	-504	-453	-451	-461	-507	-538	-552	
10日	-483	-505	-509	-510	-511	-505	-455	-452	-462	-510	-536	-551	
11日	-482	-505	-507	-511	-509	-504	-456	-452	-462	-511	-536	-550	
12日	-484	-507	-508	-511	-507	-502	-455	-451	-463	-512	-540	-549	
13日	-485	-506	-509	-511	-506	-500	-455	-450	-465	-511	-543	-546	
14日	-483	-506	-510	-512	-508	-499	-453	-449	-464	-512	-545	-541	
15日	-484	-506	-511	-513	-509	-496	-451	-447	-466	-513	-547	-541	
16日	-487	-505	-509	-514	-509	-495	-450	-446	-469	-516	-548	-539	
17日	-490	-500	-511	-515	-508	-497	-450	-446	-472	-519	-549	-538	
18日	-492	-500	-511	-516	-508	-498	-451	-445	-473	-522	-550	-540	
19日	-494	-498	-511	-514	-507	-498	-452	-446	-470	-524	-550	-538	
20日	-495	-498	-510	-514	-506	-499	-453	-446	-471	-524	-547	-537	
21日	-495	-501	-510	-513	-507	-500	-453	-447	-473	-525	-547	-539	
22日	-496	-502	-509	-513	-510	-500	-453	-447	-474	-526	-549	-540	
23日	-497	-502	-510	-514	-511	-500	-453	-447	-477	-526	-550	-539	
24日	-497	-503	-512	-514	-511	-499	-453	-446	-479	-525	-551	-537	
25日	-498	-503	-514	-514	-509	-498	-452	-445	-482	-523	-553	-531	
26日	-500	-503	-516	-511	-508	-496	-453	-445	-482	-522	-554	-524	
27日	-502	-506	-516	-509	-507	-494	-453	-445	-482	-524	-555	-521	
28日	-503	-508	-514	-510	-507	-494	-452	-445	-482	-526	-554	-521	
29日	-503	-508	-514	-511	-506	-496	-450	-446	-482	-528	-555	-522	
30日	-502		-514	-511	-508	-495	-453	-445	-484	-530	-556	-520	
31日	-497		-515		-508		-455	-443		-533		-519	
平均	-492	-503	-510	-511	-509	-500	-460	-449	-467	-514	-545	-541	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2020		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	-378	-372	-383	-400	-397	-383	-375	-335	-316	-353	-408	-429	
2日	-378	-372	-383	-397	-396	-382	-374	-335	-319	-356	-410	-430	
3日	-375	-373	-384	-394	-394	-380	-375	-334	-321	-358	-409	-430	
4日	-372	-375	-385	-392	-393	-379	-373	-333	-322	-360	-409	-430	
5日	-369	-376	-385	-391	-391	-378	-365	-333	-323	-362	-410	-429	
6日	-366	-379	-386	-391	-390	-377	-359	-332	-325	-364	-411	-429	
7日	-365	-380	-387	-391	-390	-376	-354	-330	-328	-366	-411	-429	
8日	-363	-380	-387	-391	-391	-375	-343	-328	-330	-370	-411	-428	
9日	-362	-381	-389	-392	-391	-375	-331	-328	-333	-373	-411	-428	
10日	-360	-380	-389	-394	-389	-375	-329	-329	-335	-376	-410	-427	
11日	-358	-381	-389	-395	-388	-374	-328	-328	-337	-378	-409	-427	
12日	-357	-381	-391	-396	-387	-374	-329	-327	-338	-380	-410	-426	
13日	-357	-381	-392	-396	-386	-372	-330	-326	-340	-381	-412	-424	
14日	-356	-381	-392	-398	-388	-372	-329	-325	-340	-382	-414	-423	
15日	-356	-381	-393	-399	-388	-371	-328	-324	-342	-384	-415	-427	
16日	-357	-380	-393	-400	-388	-370	-327	-323	-344	-387	-416	-425	
17日	-359	-377	-394	-402	-387	-372	-327	-323	-346	-389	-417	-421	
18日	-361	-380	-395	-403	-387	-373	-327	-322	-348	-391	-419	-418	
19日	-363	-377	-395	-403	-386	-373	-328	-321	-347	-393	-420	-416	
20日	-365	-374	-395	-404	-385	-375	-329	-321	-347	-395	-420	-415	
21日	-366	-375	-395	-404	-386	-376	-330	-321	-347	-396	-420	-414	
22日	-368	-374	-394	-404	-388	-376	-330	-320	-348	-398	-422	-413	
23日	-369	-375	-395	-405	-388	-376	-331	-320	-350	-399	-422	-412	
24日	-370	-376	-396	-405	-388	-375	-333	-319	-351	-399	-423	-411	
25日	-371	-377	-398	-404	-386	-375	-333	-320	-353	-399	-424	-408	
26日	-372	-378	-400	-402	-385	-375	-334	-320	-355	-399	-425	-404	
27日	-373	-380	-401	-401	-384	-373	-334	-319	-353	-400	-426	-400	
28日	-374	-382	-401	-399	-384	-373	-334	-318	-350	-401	-426	-397	
29日	-375	-382	-401	-399	-384	-375	-332	-318	-349	-402	-427	-395	
30日	-375		-401	-398	-384	-376	-333	-317	-350	-404	-428	-394	
31日	-374		-401		-384		-334	-316		-406		-397	
平均	-367	-378	-392	-398	-388	-375	-339	-325	-340	-384	-416	-418	

地下水位観測結果(日平均)

観測年	2020	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	-3,314	-3,302	-3,291	-3,333	-3,341	-3,302	-3,291	-3,225	-3,221	-3,302	-3,377	-3,379	
2日	-3,310	-3,299	-3,292	-3,340	-3,340	-3,304	-3,295	-3,228	-3,222	-3,304	-3,376	-3,377	
3日	-3,308	-3,296	-3,296	-3,340	-3,341	-3,304	-3,292	-3,230	-3,222	-3,306	-3,378	-3,376	
4日	-3,306	-3,301	-3,294	-3,337	-3,337	-3,303	-3,285	-3,231	-3,227	-3,305	-3,383	-3,377	
5日	-3,310	-3,307	-3,297	-3,337	-3,338	-3,305	-3,285	-3,234	-3,225	-3,306	-3,388	-3,377	
6日	-3,307	-3,319	-3,303	-3,334	-3,337	-3,304	-3,283	-3,233	-3,227	-3,313	-3,386	-3,376	
7日	-3,301	-3,310	-3,300	-3,333	-3,337	-3,306	-3,276	-3,233	-3,229	-3,315	-3,384	-3,372	
8日	-3,294	-3,312	-3,302	-3,332	-3,336	-3,305	-3,270	-3,233	-3,234	-3,315	-3,385	-3,373	
9日	-3,300	-3,319	-3,304	-3,335	-3,331	-3,315	-3,263	-3,256	-3,237	-3,317	-3,388	-3,371	
10日	-3,298	-3,322	-3,299	-3,335	-3,327	-3,306	-3,251	-3,236	-3,238	-3,318	-3,392	-3,369	
11日	-3,294	-3,312	-3,309	-3,332	-3,330	-3,300	-3,240	-3,235	-3,241	-3,322	-3,394	-3,367	
12日	-3,290	-3,303	-3,314	-3,330	-3,327	-3,301	-3,234	-3,235	-3,243	-3,325	-3,391	-3,363	
13日	-3,289	-3,299	-3,312	-3,325	-3,330	-3,301	-3,230	-3,232	-3,246	-3,328	-3,388	-3,364	
14日	-3,290	-3,301	-3,311	-3,338	-3,329	-3,298	-3,219	-3,231	-3,249	-3,333	-3,390	-3,383	
15日	-3,285	-3,301	-3,311	-3,336	-3,327	-3,301	-3,220	-3,231	-3,254	-3,336	-3,387	-3,417	
16日	-3,289	-3,291	-3,320	-3,338	-3,320	-3,300	-3,221	-3,231	-3,256	-3,338	-3,386	-3,404	
17日	-3,282	-3,302	-3,318	-3,339	-3,321	-3,299	-3,217	-3,229	-3,258	-3,341	-3,386	-3,385	
18日	-3,278	-3,328	-3,320	-3,334	-3,319	-3,299	-3,216	-3,229	-3,263	-3,343	-3,383	-3,371	
19日	-3,279	-3,309	-3,316	-3,340	-3,316	-3,295	-3,215	-3,228	-3,268	-3,347	-3,380	-3,372	
20日	-3,279	-3,303	-3,323	-3,337	-3,318	-3,299	-3,212	-3,228	-3,272	-3,351	-3,380	-3,369	
21日	-3,284	-3,300	-3,325	-3,341	-3,320	-3,298	-3,212	-3,227	-3,275	-3,351	-3,386	-3,359	
22日	-3,283	-3,291	-3,324	-3,341	-3,316	-3,295	-3,212	-3,226	-3,278	-3,352	-3,383	-3,347	
23日	-3,280	-3,291	-3,327	-3,344	-3,314	-3,297	-3,211	-3,223	-3,278	-3,353	-3,386	-3,338	
24日	-3,285	-3,292	-3,329	-3,343	-3,311	-3,297	-3,212	-3,223	-3,281	-3,359	-3,386	-3,329	
25日	-3,287	-3,288	-3,332	-3,345	-3,311	-3,293	-3,213	-3,225	-3,283	-3,363	-3,386	-3,328	
26日	-3,285	-3,286	-3,332	-3,343	-3,307	-3,294	-3,216	-3,224	-3,289	-3,367	-3,386	-3,325	
27日	-3,285	-3,293	-3,329	-3,344	-3,307	-3,293	-3,216	-3,222	-3,293	-3,369	-3,381	-3,315	
28日	-3,284	-3,292	-3,336	-3,346	-3,307	-3,293	-3,217	-3,224	-3,295	-3,369	-3,379	-3,304	
29日	-3,285	-3,289	-3,343	-3,344	-3,309	-3,294	-3,220	-3,222	-3,296	-3,371	-3,380	-3,296	
30日	-3,289	/	-3,339	-3,342	-3,308	-3,288	-3,221	-3,222	-3,298	-3,374	-3,384	-3,297	
31日	-3,297	/	-3,337	/	-3,305	/	-3,223	-3,221	/	-3,377	/	-3,308	
平均	-3,292	-3,303	-3,316	-3,338	-3,323	-3,300	-3,238	-3,229	-3,257	-3,338	-3,385	-3,358	