

験 潮 記 録

令和5年10月(2023)  
方 面：九州東岸  
験潮所：大泊

緯 度 31度 1分 25秒 N  
経 度 130度 41分 21秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年10月01日  
至 令和5年10月31日  
観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	228	194	194	225	274	333	390	429	438	420	380	324	270	233	225	245	283	334	386	422	432	413	371	314	323.2
2	254	209	190	201	237	288	346	397	425	426	402	362	315	275	254	259	285	324	367	401	419	414	385	337	323.9
3	281	230	197	190	208	247	299	351	389	406	401	378	343	309	284	276	288	314	350	385	407	409	393	360	320.5
4	311	262	224	206	210	231	268	313	355	383	390	381	361	335	312	300	301	314	338	367	389	397	390	367	321.1
5	331	291	254	228	220	228	250	282	316	345	361	364	357	344	330	318	314	318	329	345	362	373	374	363	316.6
6	342	314	284	258	242	237	244	261	285	311	331	344	349	346	340	334	331	330	333	340	348	355	358	355	315.6
7	346	330	312	292	274	261	255	258	269	285	303	319	333	342	347	349	347	344	340	336	335	336	338	340	316.3
8	340	337	332	323	309	295	281	271	267	270	280	296	314	331	345	357	363	361	353	341	332	325	322	325	319.5
9	330	337	344	344	338	326	307	287	270	261	261	271	291	316	339	359	370	372	365	349	329	313	304	304	320.3
10	311	323	340	353	356	349	331	304	276	253	241	243	260	288	321	351	373	381	376	357	332	307	289	283	316.6
11	288	306	330	354	370	375	364	340	308	277	253	243	250	274	308	346	376	392	392	376	348	314	285	269	322.4
12	268	283	311	344	372	388	386	367	334	294	258	237	236	255	290	333	374	400	406	393	362	322	285	259	323.2
13	251	262	291	329	368	398	408	398	368	327	284	251	239	250	279	321	367	403	419	412	384	342	297	260	329.5
14	243	248	273	313	358	398	422	420	397	358	311	270	246	247	271	313	358	398	423	425	402	361	311	265	334.6
15	235	228	247	285	334	383	418	430	418	385	339	292	258	245	258	293	338	383	416	426	411	373	322	269	332.8
16	228	208	217	249	297	351	396	421	422	400	361	314	274	252	253	277	317	361	399	420	415	385	338	284	326.6
17	235	204	199	220	261	313	365	404	420	412	384	343	303	273	262	274	303	342	381	410	415	395	356	305	324.2
18	253	213	195	202	232	278	329	375	404	409	394	363	327	295	276	277	295	326	361	391	405	397	369	327	320.6
19	278	234	205	197	213	247	291	338	377	396	395	378	351	324	302	292	298	318	346	375	395	398	382	352	320.0
20	309	264	227	208	210	229	260	300	338	366	379	377	363	344	327	315	311	317	333	356	377	386	381	363	318.4
21	333	296	260	232	217	218	234	260	293	324	348	361	364	357	344	332	323	319	322	332	346	359	364	359	312.3
22	343	319	292	265	243	230	227	238	259	284	310	333	349	355	356	351	343	333	325	322	324	331	339	344	308.9
23	345	338	325	306	282	259	242	233	235	247	267	293	320	343	360	366	363	352	337	322	310	305	309	320	307.4
24	334	345	349	343	328	305	279	255	237	229	236	256	288	322	352	373	381	375	356	330	304	285	279	286	309.4
25	304	329	353	367	366	351	323	287	253	228	219	228	254	293	336	374	397	398	381	349	311	276	255	252	311.8
26	268	299	335	369	390	391	372	337	293	251	221	212	228	262	309	360	398	413	405	376	331	283	244	223	315.4
27	229	257	300	350	390	412	410	383	341	291	248	221	218	241	282	335	386	418	422	401	358	302	247	207	318.8
28	193	210	250	305	362	406	426	416	383	334	283	242	221	228	259	307	361	405	426	418	381	325	264	212	317.3
29	180	180	209	260	322	379	418	429	413	376	327	280	247	238	255	292	340	385	416	422	400	353	293	233	318.5
30	187	167	179	218	274	337	391	421	425	403	364	318	279	257	258	280	318	363	400	417	409	376	325	265	318.0
31	211	176	170	191	235	290	346	391	414	410	384	346	309	281	270	279	305	340	377	402	407	388	349	297	315.3

\*: 欠測データを補間した値

319.3  
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.2cm

日	時	h m	cm
10	08:09	717.0	
	08:13	717.0	
	08:16	717.0	
	08:19	717.1	
	08:24	717.0	
	平均	717.0	
29	08:38	717.0	
	08:42	717.0	
	08:46	717.0	
	08:50	717.2	
	08:54	717.0	
	平均	717.0	

驗潮記錄

令和5年10月(2023)  
 方面：九州東岸  
 驗潮所：大泊

緯度 31度 1分 25秒 N  
 經度 130度 41分 21秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年10月01日  
 至 令和5年10月31日  
 観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				高潮				低潮			
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	07:47	439	01:29	190	--	---	--	---	--	---	--	---	19:49	432	13:45	224	--	---	--	---	--	---	--	---
2	08:30	429	02:08	190	--	---	--	---	--	---	--	---	20:17	420	14:18	253	--	---	--	---	--	---	--	---
3	09:17	407	02:44	189	--	---	--	---	--	---	--	---	20:35	411	14:52	276	--	---	--	---	--	---	--	---
4	09:54	390	03:19	205	--	---	--	---	--	---	--	---	21:00	397	15:25	298	--	---	--	---	--	---	--	---
5	10:46	365	04:00	220	--	---	--	---	--	---	--	---	21:33	375	16:01	314	--	---	--	---	--	---	--	---
6	--	---	04:54	237	--	---	--	---	--	---	--	---	12:09	349	16:35	330	22:00	358	--	---	--	---	--	---
7	--	---	06:08	255	--	---	--	---	--	---	--	---	15:03	349	20:03	335	23:35	340	--	---	--	---	--	---
8	--	---	08:02	267	--	---	--	---	--	---	--	---	16:12	363	21:59	322	--	---	--	---	--	---	--	---
9	02:32	345	09:32	259	--	---	--	---	--	---	--	---	16:45	372	22:31	303	--	---	--	---	--	---	--	---
10	03:49	357	10:23	240	--	---	--	---	--	---	--	---	17:05	381	23:02	283	--	---	--	---	--	---	--	---
11	04:49	375	11:04	243	--	---	--	---	--	---	--	---	17:31	395	23:31	266	--	---	--	---	--	---	--	---
12	05:24	389	11:31	234	--	---	--	---	--	---	--	---	17:48	407	23:55	251	--	---	--	---	--	---	--	---
13	05:59	408	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:12	420	12:00	239	--	---	--	---	--	---	--	---
14	06:26	424	00:16	242	--	---	--	---	--	---	--	---	18:34	427	12:28	243	--	---	--	---	--	---	--	---
15	06:58	430	00:46	227	--	---	--	---	--	---	--	---	18:54	426	12:59	245	--	---	--	---	--	---	--	---
16	07:32	424	01:11	208	--	---	--	---	--	---	--	---	19:19	421	13:28	249	--	---	--	---	--	---	--	---
17	08:11	420	01:40	197	--	---	--	---	--	---	--	---	19:42	416	13:59	262	--	---	--	---	--	---	--	---
18	08:44	410	02:12	194	--	---	--	---	--	---	--	---	20:09	405	14:28	274	--	---	--	---	--	---	--	---
19	09:25	398	02:50	197	--	---	--	---	--	---	--	---	20:40	399	15:06	292	--	---	--	---	--	---	--	---
20	10:21	380	03:24	207	--	---	--	---	--	---	--	---	21:08	386	15:57	311	--	---	--	---	--	---	--	---
21	11:44	365	04:26	215	--	---	--	---	--	---	--	---	22:02	364	17:06	319	--	---	--	---	--	---	--	---
22	--	---	05:42	227	--	---	--	---	--	---	--	---	13:33	356	19:04	322	23:34	345	--	---	--	---	--	---
23	--	---	07:20	232	--	---	--	---	--	---	--	---	15:10	366	21:03	305	--	---	--	---	--	---	--	---
24	01:55	349	09:04	229	--	---	--	---	--	---	--	---	16:03	381	21:57	279	--	---	--	---	--	---	--	---
25	03:27	368	10:03	219	--	---	--	---	--	---	--	---	16:35	400	22:39	250	--	---	--	---	--	---	--	---
26	04:33	393	10:52	212	--	---	--	---	--	---	--	---	17:08	413	23:18	222	--	---	--	---	--	---	--	---
27	05:24	414	11:36	216	--	---	--	---	--	---	--	---	17:39	424	23:57	193	--	---	--	---	--	---	--	---
28	06:10	426	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:13	427	12:16	220	--	---	--	---	--	---	--	---
29	06:53	429	00:29	176	--	---	--	---	--	---	--	---	18:43	423	12:51	238	--	---	--	---	--	---	--	---
30	07:38	427	01:07	167	--	---	--	---	--	---	--	---	19:12	418	13:28	254	--	---	--	---	--	---	--	---
31	08:21	416	01:43	168	--	---	--	---	--	---	--	---	19:43	408	14:02	270	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 1日 07:47 439cm  
 最低潮位 30日 01:07 167cm