

験潮記録

令和5年01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01月01日
 至 令和5年01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	285	303	312	312	304	290	274	262	256	259	271	292	313	331	341	340	328	306	277	247	224	213	215	230	282.7
2	253	281	304	318	323	318	306	293	280	273	273	283	300	319	336	344	342	328	301	269	238	212	201	204	287.4
3	221	250	282	311	330	337	333	321	303	286	276	276	284	300	322	340	349	345	327	295	257	221	196	187	289.6
4	194	217	251	289	321	342	348	342	324	302	282	271	271	284	304	327	344	349	339	314	277	235	198	174	287.4
5	170	184	216	257	298	331	350	351	339	316	290	268	258	263	282	309	333	348	350	333	300	256	212	177	282.9
6	160	164	189	229	275	318	348	362	356	335	308	283	265	261	273	296	325	349	363	357	332	291	244	201	286.8
7	171	164	179	214	260	307	346	369	373	357	329	298	274	262	266	285	314	343	365	371	355	321	274	226	292.6
8	185	163	165	190	232	281	329	363	376	368	344	311	280	260	255	267	293	325	353	368	363	338	296	246	289.6
9	199	167	156	170	204	251	300	342	367	371	355	326	292	265	252	257	278	309	341	364	370	357	324	278	287.4
10	230	189	168	168	191	232	280	327	362	375	368	345	314	283	263	257	269	293	323	352	368	367	347	311	290.9
11	264	219	187	174	185	215	258	303	343	365	368	352	324	293	267	253	255	272	300	330	353	361	353	328	288.4
12	290	247	210	188	187	206	240	282	321	352	364	358	336	306	277	257	250	258	279	305	330	349	352	339	286.8
13	311	276	242	215	202	208	231	267	306	340	361	364	351	326	299	274	258	253	263	283	309	331	344	345	290.0
14	332	308	279	253	234	228	239	265	298	330	356	367	364	347	321	294	271	258	257	266	285	306	325	336	296.5
15	336	327	309	284	261	248	249	261	284	313	340	357	360	353	338	314	286	263	251	249	257	273	293	312	296.7
16	326	331	325	312	293	275	263	261	269	287	310	332	347	350	342	324	300	273	248	231	226	233	249	272	290.8
17	296	315	325	326	318	304	290	278	274	280	294	312	331	344	348	343	326	298	267	239	218	208	212	230	290.7
18	257	286	312	331	338	335	323	305	289	279	279	288	305	326	344	350	344	326	297	260	225	199	187	192	290.7
19	214	248	287	323	348	360	358	344	321	298	282	277	284	303	330	353	364	359	338	300	253	208	174	161	295.4
20	169	197	241	288	331	364	379	375	354	324	295	275	270	282	307	339	366	380	372	343	298	243	191	153	297.3
21	140	154	191	241	297	348	385	398	388	357	319	285	262	258	276	308	346	377	390	382	350	293	228	171	297.7
22	134	124	143	190	252	312	366	400	407	388	348	305	271	252	257	284	324	366	399	409	393	352	292	226	299.8
23	172	139	136	164	214	277	340	388	413	414	391	348	303	267	251	261	293	337	381	412	419	396	349	286	306.3
24	221	168	139	145	180	231	295	356	399	416	404	367	317	270	239	230	246	282	329	370	396	399	372	323	295.6
25	262	204	161	145	158	197	253	312	362	394	398	377	336	285	245	220	221	248	285	326	365	386	382	354	286.5
26	307	251	201	172	168	188	227	278	329	369	388	382	352	311	271	237	221	227	252	289	330	362	374	365	285.4
27	338	298	258	225	206	211	237	276	318	355	380	385	369	340	303	267	242	231	238	260	293	327	350	358	294.3
28	349	326	295	266	244	237	246	267	299	333	360	372	366	346	318	286	258	237	231	238	258	284	308	324	293.6
29	329	323	308	289	271	261	262	272	290	313	334	348	352	344	327	303	278	255	239	233	237	252	272	292	291.0
30	308	316	316	312	303	293	287	287	293	304	317	330	338	340	334	322	304	281	259	240	231	232	242	259	293.7
31	277	296	311	318	320	318	312	307	303	303	308	316	324	331	336	334	325	310	286	260	239	227	224	231	296.5

*: 欠測データを補間した値

291.6
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.1cm

日	時	m	cm
9	10:25	717.0	
	10:28	717.0	
	10:38	717.1	
	10:42	717.0	
	10:47	717.2	
	平均	717.1	
28	13:28	717.0	
	13:31	717.2	
	13:35	717.1	
	13:38	717.0	
	13:42	717.1	
	平均	717.1	

驗潮記錄

令和5年01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01月01日
 至 令和5年01月31日
 觀測者：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	02:30	313	08:12	256	--	---	--	---	--	---	--	---	14:25	342	21:21	212	--	---	--	---	--	---	--	---
2	03:57	323	09:28	272	--	---	--	---	--	---	--	---	15:14	345	22:13	200	--	---	--	---	--	---	--	---
3	05:09	337	10:36	275	--	---	--	---	--	---	--	---	16:12	349	23:02	187	--	---	--	---	--	---	--	---
4	05:58	348	11:26	269	--	---	--	---	--	---	--	---	16:52	349	23:44	169	--	---	--	---	--	---	--	---
5	06:34	352	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:39	351	12:10	258	--	---	--	---	--	---	--	---
6	07:12	362	00:18	159	--	---	--	---	--	---	--	---	18:15	363	12:45	260	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:39	374	00:50	163	--	---	--	---	--	---	--	---	18:47	371	13:15	262	--	---	--	---	--	---	--	---
8	08:07	376	01:25	161	--	---	--	---	--	---	--	---	19:17	368	13:48	254	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:40	372	01:55	156	--	---	--	---	--	---	--	---	19:51	371	14:13	252	--	---	--	---	--	---	--	---
10	09:07	375	02:28	165	--	---	--	---	--	---	--	---	20:26	370	14:49	257	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:37	369	03:03	174	--	---	--	---	--	---	--	---	21:02	361	15:23	251	--	---	--	---	--	---	--	---
12	10:09	364	03:32	185	--	---	--	---	--	---	--	---	21:41	353	15:57	250	--	---	--	---	--	---	--	---
13	10:39	365	04:09	202	--	---	--	---	--	---	--	---	22:34	346	16:48	253	--	---	--	---	--	---	--	---
14	11:16	367	04:50	228	--	---	--	---	--	---	--	---	23:31	338	17:35	256	--	---	--	---	--	---	--	---
15	11:44	361	05:28	247	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:41	248	--	---	--	---	--	---	--	---
16	00:59	331	06:43	260	--	---	--	---	--	---	--	---	12:49	350	19:56	226	--	---	--	---	--	---	--	---
17	02:34	327	07:56	274	--	---	--	---	--	---	--	---	13:54	348	21:13	208	--	---	--	---	--	---	--	---
18	04:12	339	09:30	277	--	---	--	---	--	---	--	---	15:02	350	22:13	186	--	---	--	---	--	---	--	---
19	05:22	361	10:55	277	--	---	--	---	--	---	--	---	16:13	364	23:07	161	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:17	380	11:48	270	--	---	--	---	--	---	--	---	17:09	380	23:59	140	--	---	--	---	--	---	--	---
21	07:03	398	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:07	390	12:40	257	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:44	408	00:50	124	--	---	--	---	--	---	--	---	18:53	409	13:19	251	--	---	--	---	--	---	--	---
23	08:32	417	01:35	133	--	---	--	---	--	---	--	---	19:44	420	14:06	251	--	---	--	---	--	---	--	---
24	09:06	416	02:20	137	--	---	--	---	--	---	--	---	20:36	401	14:51	229	--	---	--	---	--	---	--	---
25	09:39	399	03:02	145	--	---	--	---	--	---	--	---	21:22	387	15:29	216	--	---	--	---	--	---	--	---
26	10:15	389	03:40	166	--	---	--	---	--	---	--	---	22:03	374	16:13	220	--	---	--	---	--	---	--	---
27	10:42	386	04:19	205	--	---	--	---	--	---	--	---	22:59	358	17:05	231	--	---	--	---	--	---	--	---
28	11:09	372	04:56	237	--	---	--	---	--	---	--	---	23:53	330	17:58	231	--	---	--	---	--	---	--	---
29	11:48	352	05:26	260	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	19:05	233	--	---	--	---	--	---	--	---
30	01:32	317	06:27	286	--	---	--	---	--	---	--	---	12:43	340	20:21	230	--	---	--	---	--	---	--	---
31	04:06	320	08:30	303	--	---	--	---	--	---	--	---	14:19	336	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 23日 19:44 420cm
 最低潮位 22日 00:50 124cm