

験 潮 記 録

令和5年08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08月01日
至 令和5年08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	cm
1	294	298	320	353	385	408	411	392	354	300	241	192	166	166	190	237	297	356	403	426	424	400	364	324	320.9	
2	294	282	293	322	362	400	424	425	401	353	289	224	174	152	159	193	246	312	373	415	430	419	386	343	319.7	
3	302	274	266	283	320	365	404	427	425	396	344	278	214	169	155	168	207	265	330	387	423	429	407	367	316.9	
4	321	279	255	257	283	323	368	407	426	419	386	331	267	208	172	169	192	236	296	358	403	424	417	388	316.0	
5	344	298	261	246	255	284	328	375	412	426	414	377	325	268	223	200	204	232	279	337	387	419	428	411	322.3	
6	376	334	293	265	255	268	301	343	385	414	422	406	373	328	284	252	240	252	282	324	370	410	429	424	334.6	
7	401	365	325	289	266	262	278	310	348	382	403	406	392	365	332	302	285	284	298	325	359	394	418	425	342.3	
8	414	389	356	321	292	278	280	295	320	351	380	396	399	389	372	352	334	327	332	347	371	397	419	435	356.1	
9	435	416	391	366	339	313	298	295	307	327	348	368	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
10	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
11	---	371	372	366	351	330	306	282	265	257	260	273	294	318	341	359	370	373	368	358	348	340	338	340	---	
12	346	357	367	372	369	356	334	307	279	256	244	246	261	287	318	348	370	383	385	376	361	344	332	326	330.2	
13	329	339	355	371	380	378	364	336	302	267	241	229	234	255	288	326	360	383	394	390	375	353	332	318	329.1	
14	314	322	339	361	381	391	386	364	330	289	250	224	216	228	259	301	343	377	396	399	388	363	335	312	327.9	
15	301	303	319	344	373	395	401	387	357	315	269	230	208	211	235	274	321	365	395	407	400	377	345	315	327.0	
16	295	289	300	325	357	388	406	405	383	344	296	248	213	201	216	251	299	349	388	409	409	389	357	322	326.6	
17	294	279	284	305	338	374	402	413	402	372	327	275	231	205	207	232	273	324	372	403	412	399	371	335	326.1	
18	300	277	272	286	315	351	388	411	413	393	352	302	252	216	205	219	254	302	351	390	410	406	382	344	324.6	
19	304	272	258	265	288	323	362	393	407	399	370	325	276	234	213	217	242	284	332	375	403	407	390	357	320.6	
20	316	280	256	251	266	297	335	373	398	401	384	350	305	262	232	224	237	270	316	361	395	409	400	372	320.5	
21	333	294	263	249	254	276	310	349	382	397	391	369	332	292	260	243	246	268	305	347	384	405	405	386	322.4	
22	353	312	276	253	248	260	287	323	358	382	390	381	357	324	293	272	266	277	303	338	373	397	405	394	326.0	
23	370	336	299	269	254	256	273	299	329	358	376	378	368	348	324	303	290	291	305	329	357	381	395	394	328.5	
24	379	353	320	289	267	257	261	277	302	328	350	363	365	359	346	330	316	311	314	325	344	365	381	386	328.6	
25	381	365	341	314	287	268	257	258	270	290	312	332	346	354	357	352	345	338	333	333	339	349	362	371	327.2	
26	374	370	358	340	316	291	269	255	251	256	272	292	314	336	354	365	367	363	355	346	340	339	343	352	325.6	
27	362	370	372	367	352	330	301	274	252	239	240	254	279	309	339	364	382	389	383	370	353	336	327	326	327.9	
28	336	353	369	380	381	368	342	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	342	320	305	---	
29	305	322	350	378	397	401	386	353	306	257	214	189	190	214	253	304	358	399	419	416	394	360	326	297	324.4	
30	285	294	321	358	394	419	424	405	363	306	247	201	178	184	216	266	330	389	425	436	423	389	344	302	329.1	
31	274	269	287	324	371	414	440	439	411	361	297	233	186	168	184	226	284	351	408	438	439	413	368	315	329.2	

*: 欠測データを補間した値

327.0
27日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.2cm

5 日	h m	cm	14 日	h m	cm	28 日	h m	cm	29 日	h m	cm
	08:11	717.1		13:22	717.0		16:40	717.2		09:25	717.0
	08:19	717.0		13:25	717.0		16:45	717.8		09:30	717.2
	08:25	717.2		13:29	717.2		16:50	717.0		09:50	717.2
	08:30	717.2		13:32	717.1		16:55	716.8		09:55	717.2
	08:42	717.1		13:36	717.0		17:00	717.1		10:00	717.4
	平均	717.1		平均	717.1		平均	717.2		平均	717.2

驗潮記錄

令和5年08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08月01日
 至 令和5年08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	05:38	412	00:21	293	--	---	--	---	--	---	--	---	19:24	428	12:30	164	--	---	--	---	--	---	--	---
2	06:32	428	01:01	282	--	---	--	---	--	---	--	---	20:03	430	13:15	151	--	---	--	---	--	---	--	---
3	07:24	430	01:50	266	--	---	--	---	--	---	--	---	20:41	430	13:58	155	--	---	--	---	--	---	--	---
4	08:14	427	02:25	252	--	---	--	---	--	---	--	---	21:14	425	14:36	167	--	---	--	---	--	---	--	---
5	09:02	426	03:07	246	--	---	--	---	--	---	--	---	21:50	428	15:21	199	--	---	--	---	--	---	--	---
6	09:49	422	03:56	255	--	---	--	---	--	---	--	---	22:15	430	16:00	240	--	---	--	---	--	---	--	---
7	10:39	407	04:42	261	--	---	--	---	--	---	--	---	22:51	425	16:34	282	--	---	--	---	--	---	--	---
8	11:40	399	05:22	277	--	---	--	---	--	---	--	---	23:30	437	17:05	327	--	---	--	---	--	---	--	---
9	11:13	372	06:42	295	--	---	--	---	--	---	--	---	-	---	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---
10	-	---	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---	-	---	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---
11	01:42	372	00:25	368	--	---	09:14	257	--	---	--	---	16:52	373	22:01	338	--	---	--	---	--	---	--	---
12	03:10	372	10:24	243	--	---	-	---	--	---	--	---	17:36	386	23:13	326	--	---	--	---	--	---	--	---
13	04:23	381	11:13	229	--	---	-	---	--	---	--	---	18:13	394	23:49	314	--	---	--	---	--	---	--	---
14	05:11	392	11:54	216	--	---	-	---	--	---	--	---	18:41	400	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---
15	05:47	401	00:17	300	--	---	-	---	--	---	--	---	19:05	407	12:24	206	--	---	--	---	--	---	--	---
16	06:28	409	00:50	289	--	---	-	---	--	---	--	---	19:30	412	12:54	201	--	---	--	---	--	---	--	---
17	07:00	413	01:17	279	--	---	-	---	--	---	--	---	19:54	412	13:27	203	--	---	--	---	--	---	--	---
18	07:37	415	01:47	271	--	---	-	---	--	---	--	---	20:19	411	13:55	205	--	---	--	---	--	---	--	---
19	08:08	407	02:10	258	--	---	-	---	--	---	--	---	20:41	408	14:21	212	--	---	--	---	--	---	--	---
20	08:39	402	02:43	250	--	---	-	---	--	---	--	---	21:06	409	14:52	223	--	---	--	---	--	---	--	---
21	09:13	397	03:13	248	--	---	-	---	--	---	--	---	21:30	407	15:21	242	--	---	--	---	--	---	--	---
22	10:00	390	03:47	247	--	---	-	---	--	---	--	---	21:53	405	15:50	266	--	---	--	---	--	---	--	---
23	10:38	379	04:21	253	--	---	-	---	--	---	--	---	22:23	396	16:26	289	--	---	--	---	--	---	--	---
24	11:43	366	05:13	257	--	---	-	---	--	---	--	---	23:00	386	17:04	311	--	---	--	---	--	---	--	---
25	-	---	06:25	256	--	---	-	---	--	---	--	---	13:54	357	18:31	332	23:55	374	--	---	--	---	--	---
26	-	---	07:53	250	--	---	-	---	--	---	--	---	15:47	367	20:44	338	--	---	--	---	--	---	--	---
27	01:51	372	09:28	238	--	---	-	---	--	---	--	---	17:01	389	22:32	325	--	---	--	---	--	---	--	---
28	03:34	382	-	---	--	---	-	---	--	---	--	---	-	---	23:31	303	--	---	--	---	--	---	--	---
29	04:42	401	11:27	187	--	---	-	---	--	---	--	---	18:22	420	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---
30	05:43	425	00:04	285	--	---	-	---	--	---	--	---	18:56	436	12:17	177	--	---	--	---	--	---	--	---
31	06:28	443	00:43	268	--	---	-	---	--	---	--	---	19:31	442	13:00	168	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 31日 06:28 443cm
 最低潮位 2日 13:15 151cm