

験 潮 記 録

令和5年12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12月01日
至 令和5年12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	237	194	169	166	183	218	262	308	344	363	362	347	322	297	279	273	279	296	319	342	358	358	340	307	288.5
2	265	224	192	177	181	203	239	280	317	342	352	347	332	310	289	278	276	285	301	321	338	345	339	318	285.5
3	288	254	221	198	191	200	222	254	289	318	336	341	333	318	300	285	277	278	285	299	314	325	328	321	282.4
4	303	279	252	228	213	210	221	242	270	298	321	334	337	330	319	305	292	285	286	290	300	313	322	323	286.4
5	318	306	287	268	250	239	238	248	267	291	313	331	343	346	341	330	317	303	294	290	292	299	308	317	297.3
6	322	321	314	299	281	266	257	254	260	276	296	319	337	347	351	346	333	316	298	285	277	277	284	297	300.5
7	310	322	327	323	312	296	279	266	260	263	276	296	318	338	351	353	345	328	304	280	262	253	254	265	299.2
8	283	304	322	332	332	323	305	285	269	262	266	279	299	324	345	356	355	341	316	286	257	235	227	233	297.4
9	252	279	308	331	344	344	332	310	286	268	260	265	282	307	335	357	365	358	334	300	262	229	210	206	296.8
10	220	248	285	322	349	361	356	338	311	284	264	258	267	289	320	349	369	372	356	325	283	241	207	189	298.5
11	194	218	257	303	344	372	381	371	346	315	287	269	267	283	310	343	372	386	380	353	310	260	213	181	304.9
12	171	186	221	268	318	360	387	392	375	343	308	280	264	266	285	316	351	377	383	368	332	282	229	185	302.0
13	159	158	182	225	277	330	373	393	390	368	334	300	275	266	275	301	335	367	388	389	364	321	266	212	302.0
14	171	151	159	191	240	295	345	381	396	388	362	328	295	273	270	285	314	348	379	394	385	354	306	249	302.6
15	198	162	151	167	206	258	314	364	394	402	389	359	324	296	280	280	299	331	364	390	399	386	350	296	306.7
16	239	191	164	157	177	219	272	327	370	389	391	376	345	313	286	271	276	299	329	358	378	381	363	326	299.8
17	277	226	185	161	184	224	274	322	358	376	375	357	328	328	299	276	267	275	294	320	346	363	364	346	289.9
18	311	269	226	193	177	179	201	239	284	325	353	366	362	345	320	294	274	266	271	288	311	335	351	351	287.2
19	336	308	272	238	213	202	205	226	260	299	333	357	366	362	345	321	296	275	264	265	278	300	322	338	290.9
20	342	333	313	285	256	234	224	227	243	270	301	331	350	357	352	334	308	279	256	242	241	252	272	296	287.4
21	317	327	324	311	290	266	246	236	237	250	273	299	324	343	350	343	324	295	263	235	217	214	225	247	281.5
22	277	304	321	327	320	304	283	263	250	246	255	275	300	326	343	347	339	316	282	246	214	194	191	206	280.4
23	234	269	302	327	336	331	317	296	273	257	254	261	279	305	330	347	350	338	309	270	229	196	178	179	282.0
24	199	233	272	309	337	349	346	330	307	284	269	263	269	288	313	339	356	357	341	306	262	218	185	170	287.6
25	175	199	238	283	326	356	367	361	341	315	289	272	267	277	299	327	352	366	361	336	296	247	201	169	292.5
26	157	169	201	247	296	339	366	374	363	339	310	282	266	266	282	309	339	364	372	360	328	281	230	186	292.7
27	159	154	175	216	266	316	356	379	380	363	333	302	279	268	275	296	326	356	376	378	358	318	267	216	296.4
28	175	156	162	191	236	288	337	371	383	374	350	319	289	270	267	281	307	339	366	380	373	344	300	248	296.1
29	200	169	160	176	212	259	310	352	376	379	362	333	302	277	265	270	290	319	350	373	378	362	328	281	295.1
30	233	192	170	171	194	235	284	330	365	380	374	352	323	296	277	273	285	309	341	368	384	382	358	320	299.8
31	277	235	203	192	203	233	274	318	356	379	381	365	338	309	286	273	273	288	313	340	362	370	360	334	302.5

*: 欠測データを補間した値

293.9
31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.2cm

10 日	h m	cm	24 日	h m	cm
	09:26	717.0		09:14	717.0
	09:28	717.0		09:18	717.0
	09:31	717.0		09:23	717.0
	09:35	717.0		09:27	716.9
	09:38	717.1		09:34	717.0
	平均	717.0		平均	717.0

驗潮記錄

令和5年12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12月01日
 至 令和5年12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	09:26	365	02:39	165	--	---	--	---	--	---	--	---	20:31	360	15:01	273	--	---	--	---	--	---	--	---
2	10:05	352	03:19	177	--	---	--	---	--	---	--	---	21:03	345	15:38	276	--	---	--	---	--	---	--	---
3	10:48	341	03:54	191	--	---	--	---	--	---	--	---	21:47	329	16:29	277	--	---	--	---	--	---	--	---
4	11:42	337	04:41	210	--	---	--	---	--	---	--	---	22:35	324	17:22	285	--	---	--	---	--	---	--	---
5	--	---	05:34	237	--	---	--	---	--	---	--	---	12:50	347	19:10	290	--	---	--	---	--	---	--	---
6	00:26	323	06:48	254	--	---	--	---	--	---	--	---	14:01	351	20:32	276	--	---	--	---	--	---	--	---
7	02:03	327	08:10	260	--	---	--	---	--	---	--	---	14:44	353	21:26	252	--	---	--	---	--	---	--	---
8	03:30	333	09:08	262	--	---	--	---	--	---	--	---	15:26	357	22:03	227	--	---	--	---	--	---	--	---
9	04:28	346	10:07	260	--	---	--	---	--	---	--	---	16:03	365	22:44	206	--	---	--	---	--	---	--	---
10	05:11	361	10:54	258	--	---	--	---	--	---	--	---	16:38	373	23:18	188	--	---	--	---	--	---	--	---
11	05:57	381	11:36	266	--	---	--	---	--	---	--	---	17:13	387	23:54	171	--	---	--	---	--	---	--	---
12	06:42	393	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:50	384	12:22	263	--	---	--	---	--	---	--	---
13	07:21	394	00:33	155	--	---	--	---	--	---	--	---	18:31	392	12:59	266	--	---	--	---	--	---	--	---
14	08:09	396	01:12	151	--	---	--	---	--	---	--	---	19:10	394	13:40	269	--	---	--	---	--	---	--	---
15	08:51	402	01:54	151	--	---	--	---	--	---	--	---	19:56	400	14:33	278	--	---	--	---	--	---	--	---
16	09:38	392	02:46	157	--	---	--	---	--	---	--	---	20:39	382	15:14	271	--	---	--	---	--	---	--	---
17	10:26	378	03:32	158	--	---	--	---	--	---	--	---	21:35	366	15:59	267	--	---	--	---	--	---	--	---
18	11:16	366	04:25	175	--	---	--	---	--	---	--	---	22:32	353	17:11	266	--	---	--	---	--	---	--	---
19	--	---	05:17	201	--	---	--	---	--	---	--	---	12:09	367	18:24	263	23:50	342	--	---	--	---	--	---
20	--	---	06:18	224	--	---	--	---	--	---	--	---	13:07	357	19:38	240	--	---	--	---	--	---	--	---
21	01:17	327	07:24	235	--	---	--	---	--	---	--	---	14:02	350	20:42	213	--	---	--	---	--	---	--	---
22	02:58	327	08:47	246	--	---	--	---	--	---	--	---	14:52	348	21:39	190	--	---	--	---	--	---	--	---
23	04:08	336	09:47	253	--	---	--	---	--	---	--	---	15:42	351	22:26	176	--	---	--	---	--	---	--	---
24	05:19	350	11:00	263	--	---	--	---	--	---	--	---	16:36	359	23:14	169	--	---	--	---	--	---	--	---
25	06:08	367	11:50	267	--	---	--	---	--	---	--	---	17:16	367	23:59	157	--	---	--	---	--	---	--	---
26	06:53	374	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:54	372	12:31	264	--	---	--	---	--	---	--	---
27	07:33	383	00:40	153	--	---	--	---	--	---	--	---	18:36	380	13:07	268	--	---	--	---	--	---	--	---
28	08:03	383	01:14	155	--	---	--	---	--	---	--	---	19:12	380	13:40	266	--	---	--	---	--	---	--	---
29	08:39	380	01:50	160	--	---	--	---	--	---	--	---	19:46	379	14:11	265	--	---	--	---	--	---	--	---
30	09:12	380	02:27	168	--	---	--	---	--	---	--	---	20:22	386	14:44	272	--	---	--	---	--	---	--	---
31	09:35	382	03:00	192	--	---	--	---	--	---	--	---	20:57	370	15:27	271	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 15日 08:51 402cm
 最低潮位 14日 01:12 151cm
 15日 01:54 151cm