

験 潮 記 録

令和4年03月(2022)
 方 面：九州東岸
 験潮所：大泊

緯 度 031 度 01 分 25 秒 N
 度 130 度 41 分 21 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和4年03月01日
 令和4年03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	160	176	213	264	316	359	387	390	372	339	299	264	247	251	274	308	344	375	390	376	340	287	231	184	297.8
2	157	155	181	230	288	343	385	402	393	364	319	272	238	226	238	271	317	362	392	398	376	332	273	213	296.9
3	169	150	160	197	252	312	365	397	401	381	338	286	241	215	216	240	283	334	377	402	400	371	319	257	294.3
4	202	167	160	181	226	283	341	384	406	395	361	309	259	222	202	213	250	301	354	391	407	396	358	303	294.6
5	246	201	179	186	219	268	323	371	401	403	379	333	281	237	209	205	228	270	320	364	392	394	373	331	296.4
6	280	233	201	196	212	250	299	346	380	392	377	342	296	248	212	195	204	237	283	329	367	383	376	348	291.1
7	309	269	237	219	224	247	287	330	366	384	378	354	315	269	232	209	206	224	256	298	336	362	368	355	293.1
8	327	293	262	244	242	256	282	315	348	367	369	354	323	286	248	221	210	217	236	268	302	329	344	343	291.1
9	329	308	285	267	258	263	279	302	328	346	354	346	326	297	265	237	219	214	223	243	269	294	313	323	287.0
10	321	312	298	285	277	276	283	296	313	330	338	335	326	308	285	262	242	231	228	236	250	268	285	300	286.9
11	309	311	308	304	298	295	296	301	308	316	323	324	320	313	301	285	269	253	243	238	239	246	259	275	288.9
12	289	301	310	315	316	314	311	308	307	307	308	311	314	314	313	308	299	284	268	252	240	235	237	249	292.1
13	267	286	304	320	330	334	331	322	311	301	295	294	300	309	317	322	321	311	294	271	247	228	219	222	294.0
14	237	261	290	318	338	349	349	338	321	302	287	278	281	292	309	326	338	337	326	303	270	237	213	203	296.0
15	213	236	270	309	341	362	366	356	336	310	284	266	262	274	296	324	349	363	359	338	301	258	220	196	299.5
16	192	209	245	288	330	361	378	374	353	320	284	255	242	250	272	306	340	367	376	363	330	283	234	194	297.8
17	176	184	213	259	309	353	381	388	371	337	294	253	229	227	245	281	325	365	392	393	371	328	273	222	298.7
18	189	180	199	244	300	356	397	412	405	371	326	276	239	223	230	260	307	359	397	418	405	367	313	256	309.5
19	210	182	188	218	269	328	376	409	410	385	340	284	237	206	201	224	267	321	373	405	411	391	345	287	302.8
20	232	194	181	195	238	295	352	393	409	395	355	299	240	197	179	190	226	280	335	382	408	404	371	322	294.7
21	267	219	194	194	223	271	326	373	400	397	370	321	263	213	180	173	200	242	296	349	390	406	395	363	292.7
22	319	276	244	232	239	270	323	366	401	413	396	360	308	256	214	190	193	219	263	312	356	384	392	377	304.3
23	347	309	277	255	249	265	296	335	373	392	391	368	327	280	235	203	188	197	226	266	308	342	362	365	298.2
24	354	332	306	284	271	272	287	311	338	360	366	359	335	301	262	225	201	195	202	224	255	288	315	331	290.6
25	338	334	323	309	295	287	288	298	314	331	344	348	338	321	294	264	235	218	210	214	232	253	279	301	290.3
26	321	334	339	339	334	327	319	316	319	324	332	340	342	338	327	307	286	265	243	228	220	223	236	257	300.7
27	283	308	330	343	348	343	332	319	306	296	294	299	311	324	332	331	321	301	276	249	224	208	204	213	295.6
28	239	269	304	334	352	359	350	332	308	283	267	263	273	292	315	332	338	334	313	283	247	213	189	184	290.5
29	199	230	271	314	349	368	370	352	322	287	257	241	242	262	291	324	351	363	355	329	287	241	201	177	291.0
30	175	197	237	286	334	369	383	372	343	300	257	226	217	228	259	300	340	369	379	365	332	282	227	187	290.2
31	170	178	211	258	311	360	388	391	368	324	273	228	201	200	223	266	317	362	391	390	364	320	265	212	290.5
*																									294.8

*：欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

	h	m	cm		h	m	cm
8 日	07:57		717.2	24 日	08:28		717.1
	08:03		716.8		08:30		717.0
	08:05		717.0		08:32		717.2
	08:07		717.1		08:38		717.1
	08:11		717.2		08:42		717.0
	平均		717.1		平均		717.1

驗潮記錄

令和4年03月(2022)
 方面:九州東岸
 驗潮所:大泊

緯度 031度 01分 25秒 N
 經度 130度 41分 21秒 E
 使用時 135度 E

自 令和4年03月01日
 至 令和4年03月31日
 觀測者:第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				午後			
	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm
1	06:34	392	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	390	12:20	245	--	—
2	07:08	403	00:33	152	--	—	--	—	--	—	18:43	399	13:00	226	--	—
3	07:38	403	01:09	149	--	—	--	—	--	—	19:27	406	13:27	212	--	—
4	08:10	407	01:44	159	--	—	--	—	--	—	20:09	407	14:12	201	--	—
5	08:32	406	02:16	178	--	—	--	—	--	—	20:33	396	14:37	203	--	—
6	08:58	392	02:41	195	--	—	--	—	--	—	21:13	384	15:12	195	--	—
7	09:16	385	03:18	218	--	—	--	—	--	—	21:48	368	15:37	204	--	—
8	09:35	371	03:37	240	--	—	--	—	--	—	22:26	345	16:05	210	--	—
9	10:05	354	04:09	258	--	—	--	—	--	—	23:25	323	16:50	214	--	—
10	10:14	338	04:35	276	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	228	--	—
11	00:45	311	05:16	295	10:45	324	--	—	--	—	--	—	19:27	238	--	—
12	03:54	316	08:18	307	--	—	--	—	--	—	12:50	315	21:18	235	--	—
13	05:16	334	10:42	294	--	—	--	—	--	—	15:21	323	22:21	218	--	—
14	05:30	351	11:15	277	--	—	--	—	--	—	16:23	340	23:00	203	--	—
15	05:43	367	11:44	261	--	—	--	—	--	—	17:17	364	23:43	191	--	—
16	06:19	379	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	376	12:09	242	--	—
17	06:48	389	00:15	176	--	—	--	—	--	—	18:32	396	12:35	225	--	—
18	07:17	412	00:47	180	--	—	--	—	--	—	19:09	419	13:13	223	--	—
19	07:33	414	01:20	180	--	—	--	—	--	—	19:41	412	13:39	199	--	—
20	08:01	409	02:02	181	--	—	--	—	--	—	20:24	411	14:07	179	--	—
21	08:23	402	02:30	190	--	—	--	—	--	—	21:03	406	14:41	171	--	—
22	08:52	413	03:10	231	--	—	--	—	--	—	21:51	393	15:26	188	--	—
23	09:30	394	03:46	248	--	—	--	—	--	—	22:43	366	16:08	188	--	—
24	09:52	366	04:24	269	--	—	--	—	--	—	--	—	16:54	195	--	—
25	00:01	338	05:27	286	10:42	348	--	—	--	—	--	—	18:20	210	--	—
26	02:40	340	07:03	316	--	—	--	—	--	—	12:01	342	20:16	219	--	—
27	03:54	348	09:45	294	--	—	--	—	--	—	14:28	333	21:50	204	--	—
28	04:58	359	10:46	263	--	—	--	—	--	—	16:14	339	22:44	183	--	—
29	05:35	372	11:28	239	--	—	--	—	--	—	17:08	363	23:35	172	--	—
30	06:02	383	11:57	216	--	—	--	—	--	—	17:57	379	--	—	--	—
31	06:36	393	00:14	169	--	—	--	—	--	—	18:28	395	12:31	196	--	—

最高潮位 18日 19:09 419cm
 最低潮位 03日 01:09 149cm