

験 潮 記 録

令和4年02月(2022)

方 面：九州西岸
 験潮所：佐世保

緯 度 033 度 09 分 29 秒 N
 経 度 129 度 43 分 26 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和4年02月01日
 令和4年02月28日
 観測者：第七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	184	130	101	99	137	199	270	341	388	402	398	370	315	258	211	193	209	246	298	353	385	388	363	312	272.9
2	240	166	115	87	97	144	211	291	361	397	403	385	344	285	227	184	178	210	257	317	370	395	393	358	267.3
3	299	224	149	101	94	112	163	241	315	372	400	398	366	319	258	202	179	182	219	274	336	384	394	384	265.2
4	345	280	206	144	114	113	147	207	275	342	383	393	379	341	288	231	187	177	194	237	292	347	377	381	265.8
5	363	317	257	194	150	133	145	185	240	302	353	375	375	351	308	261	206	175	178	201	245	299	340	358	263.0
6	358	334	289	237	188	160	155	176	220	272	320	349	357	342	310	271	225	187	176	190	218	259	299	326	259.1
7	337	328	301	268	229	201	190	196	225	261	299	333	341	337	322	285	257	224	200	197	202	232	269	291	263.5
8	305	311	298	282	263	244	227	227	234	257	286	312	330	334	328	307	276	242	215	197	202	218	237	260	266.3
9	283	298	300	293	280	267	254	246	249	263	283	302	315	321	317	311	290	269	250	233	224	216	224	239	272.0
10	250	269	281	291	296	294	291	284	281	279	283	291	297	306	308	307	302	292	279	258	239	226	215	217	276.5
11	229	244	260	277	292	306	310	308	304	290	283	277	276	281	287	296	302	305	295	280	264	235	214	200	275.6
12	203	211	228	253	280	303	317	324	321	307	293	283	271	270	278	290	307	317	325	317	297	266	232	207	279.2
13	187	188	204	230	270	304	333	350	346	333	312	290	265	254	263	275	295	324	341	340	327	300	254	213	283.3
14	181	166	175	200	244	290	330	357	363	358	335	302	273	252	245	256	280	315	343	357	354	332	297	241	285.3
15	193	169	152	166	213	259	314	358	374	372	353	317	281	247	223	228	251	288	335	364	370	357	322	269	282.3
16	209	164	138	142	173	223	283	340	377	387	371	338	295	248	213	205	222	258	305	352	377	378	353	304	277.3
17	242	178	134	119	134	179	240	308	361	385	383	356	312	261	212	186	192	223	268	325	367	381	371	336	268.9
18	280	210	151	122	118	147	210	276	342	384	390	376	337	282	228	190	177	196	243	298	359	391	395	376	269.9
19	324	261	193	146	127	138	188	254	320	375	394	393	363	316	258	199	169	168	205	255	321	376	390	392	271.9
20	359	303	238	170	131	126	152	210	282	344	383	390	366	322	264	200	158	145	167	216	274	331	369	378	261.6
21	361	326	269	209	161	140	149	186	243	303	352	372	366	332	289	240	179	150	159	180	226	281	325	352	256.3
22	355	339	301	255	205	174	171	186	225	274	320	349	354	337	305	262	208	168	152	157	188	233	275	312	254.4
23	333	333	319	289	254	220	198	200	216	253	291	322	341	338	320	285	241	203	173	163	173	195	229	260	256.2
24	289	306	310	303	286	266	243	226	227	239	265	294	313	324	318	300	275	244	209	183	175	176	192	219	257.6
25	243	269	294	306	308	302	290	274	261	258	260	270	283	296	304	304	297	282	257	227	202	184	176	182	263.7
26	200	221	249	282	304	319	324	315	301	283	269	263	265	272	285	301	311	313	306	286	255	220	189	172	271.0
27	170	184	211	245	283	318	341	348	338	317	288	260	241	238	251	273	300	324	334	325	301	260	209	169	272.0
28	144	139	155	195	246	298	343	365	366	350	313	274	237	217	221	241	278	316	348	361	350	315	261	198	272.1

*：欠測データを補間した値

268.9

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

5 日	h m	cm
	08:17	769.0
	08:22	769.1
	08:27	769.1
	08:32	769.5
	08:37	768.8
	平均	769.1

驗潮記錄

令和4年02月(2022)

方面：九州西岸
 驗潮所：佐世保

緯度 033度 09分 29秒 N
 經度 129度 43分 26秒 E

使用時 135度 E

自 令和4年02月01日
 至 令和4年02月28日
 觀測者：第七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	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	09:17	402	02:37	95	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	391	14:58	193	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:44	404	03:19	85	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	398	15:36	174	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:31	403	03:43	93	--	—	--	—	--	—	--	—	21:48	394	16:30	176	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:51	393	04:34	109	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	382	16:48	177	--	—	--	—	--	—	--	—
5	11:31	378	05:06	133	--	—	--	—	--	—	--	—	23:34	360	17:23	173	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:48	357	05:41	153	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	176	--	—	--	—	--	—	--	—
7	00:08	337	06:21	189	11:50	341	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	196	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:49	312	06:24	225	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	334	19:16	196	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:40	301	07:22	246	--	—	--	—	--	—	--	—	12:55	321	21:11	215	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:55	296	09:01	279	--	—	--	—	--	—	--	—	14:12	308	22:26	213	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:53	310	11:37	276	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	305	23:16	200	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:26	325	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	325	12:37	269	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:16	351	00:24	184	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	342	12:51	254	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:55	363	01:09	166	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	358	13:53	245	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:27	375	02:15	150	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	371	14:19	221	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:50	387	02:25	136	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	381	14:45	204	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:27	388	03:03	119	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	381	15:20	184	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:43	391	03:39	116	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	396	15:56	177	--	—	--	—	--	—	--	—
19	10:29	397	04:17	126	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	393	16:34	163	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:41	392	04:40	124	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	378	16:52	145	--	—	--	—	--	—	--	—
21	11:21	374	05:14	139	--	—	--	—	--	—	--	—	23:38	357	17:02	150	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:41	356	05:37	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	150	--	—	--	—	--	—	--	—
23	00:29	335	06:22	197	--	—	--	—	--	—	--	—	12:19	343	18:54	163	--	—	--	—	--	—	--	—
24	01:50	310	07:24	224	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	325	20:25	174	--	—	--	—	--	—	--	—
25	03:45	309	09:03	258	--	—	--	—	--	—	--	—	14:29	305	22:06	176	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:47	324	11:23	263	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	314	23:35	169	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:53	348	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	334	12:41	236	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:36	368	00:46	138	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	361	13:19	215	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 02日 09:44 404cm
 最低潮位 02日 03:19 85cm