

験 潮 記 録

令和2年12月(2020)

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2年12月01日
 令和2年12月31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	207	154	132	128	149	200	262	321	359	372	365	339	300	258	220	211	217	251	295	339	366	367	349	306	269.5
2	248	187	145	135	142	176	235	299	353	380	382	366	334	292	251	227	225	245	278	320	355	366	357	326	276.0
3	279	219	170	139	135	158	203	262	315	355	372	367	345	311	272	239	226	233	260	297	337	360	361	345	273.3
4	311	258	202	161	142	147	178	229	286	334	363	372	363	335	299	265	237	234	247	277	313	343	358	350	275.2
5	328	289	237	188	157	151	159	193	242	292	334	354	354	343	317	289	259	242	242	262	289	318	342	344	271.9
6	336	313	274	233	190	165	161	175	214	258	301	334	352	354	339	314	292	266	247	256	272	292	316	332	274.4
7	334	325	307	276	236	203	187	183	199	233	265	302	335	344	345	337	315	295	274	257	257	266	280	296	277.1
8	312	320	318	303	282	248	219	203	194	210	231	259	297	324	339	346	337	318	296	265	247	239	240	262	275.4
9	283	300	319	327	318	298	271	236	217	203	211	237	264	300	332	352	358	347	327	297	266	245	231	232	282.1
10	244	273	300	325	339	341	325	293	261	231	217	219	238	267	305	342	362	368	358	327	287	244	210	199	286.5
11	201	221	258	298	340	362	361	343	311	272	230	210	213	231	268	315	357	382	381	363	326	275	220	181	288.3
12	169	175	207	260	313	358	384	385	365	328	282	238	217	214	232	276	333	372	390	387	356	308	247	190	291.1
13	151	143	164	202	257	326	370	399	400	371	335	284	235	216	217	241	287	343	386	402	389	354	295	223	291.3
14	162	124	116	137	189	261	326	373	400	398	368	325	269	218	194	204	242	293	350	389	399	377	328	260	279.3
15	180	122	95	98	134	199	276	343	387	400	394	360	312	257	212	200	214	251	306	358	389	390	363	311	273.0
16	236	166	118	97	107	149	216	291	353	389	398	386	348	301	251	210	206	224	265	316	361	378	374	343	270.1
17	287	218	151	111	106	120	168	236	302	356	383	384	367	330	286	240	214	217	240	281	329	359	368	359	267.2
18	324	267	201	150	122	122	146	197	259	313	355	373	371	350	316	279	241	224	232	258	296	333	351	349	267.9
19	332	304	253	199	158	143	145	171	220	267	314	348	356	350	329	296	265	236	225	236	264	297	328	344	265.8
20	338	316	285	239	198	166	157	171	198	240	282	318	336	340	330	307	285	260	237	234	245	267	287	307	264.3
21	317	312	296	272	239	207	190	187	197	224	259	291	317	329	327	317	303	281	258	241	237	249	263	281	266.4
22	296	302	301	293	274	248	223	211	206	222	243	267	298	316	328	327	318	303	281	260	241	238	245	255	270.7
23	273	288	298	302	296	281	264	244	232	232	242	260	279	298	316	327	325	317	303	281	257	238	231	237	275.9
24	252	275	291	305	316	315	305	290	272	257	251	253	267	289	310	334	344	339	325	301	272	244	221	214	285.1
25	225	240	264	288	306	317	317	302	285	264	246	239	245	260	280	304	323	331	328	311	288	253	219	200	276.5
26	195	203	225	257	291	312	326	325	312	290	268	246	235	244	260	284	317	336	342	337	314	277	234	196	276.1
27	175	175	195	229	272	315	341	349	344	328	298	272	250	243	254	276	309	343	358	358	343	310	261	210	283.7
28	174	159	166	197	241	290	335	357	362	351	324	294	262	238	237	252	285	319	352	369	356	328	289	236	282.2
29	187	156	148	166	209	267	322	360	379	375	351	320	288	252	232	245	276	313	352	379	385	369	330	275	289.0
30	219	166	139	135	159	213	272	333	373	384	374	344	299	252	223	214	231	267	308	351	365	355	331	285	274.7
31	221	165	130	118	134	175	237	303	354	377	378	357	321	277	231	209	212	238	281	328	359	367	352	316	268.3

*：欠測データを補間した値

276.4

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

15 日	h m	cm
	09:15	769.1
	09:17	768.9
	09:18	769.0
	09:19	768.8
	09:20	768.7
	平均	768.9

験潮記録

令和2年12月(2020)

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 令和2年12月01日

至 令和2年12月31日

観測者: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	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	09:13	373	02:53	127	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	369	15:21	210	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:43	383	02:49	134	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	366	15:42	224	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:22	372	03:37	133	--	—	--	—	--	—	--	—	21:40	362	16:14	226	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:03	372	04:15	141	--	—	--	—	--	—	--	—	22:09	358	16:49	234	--	—	--	—	--	—	--	—
5	11:35	355	04:56	151	--	—	--	—	--	—	--	—	22:32	345	17:40	241	--	—	--	—	--	—	--	—
6	--	—	05:48	160	--	—	--	—	--	—	--	—	12:39	355	18:08	247	23:39	334	--	—	--	—	--	—
7	--	—	06:51	183	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	345	19:31	255	--	—	--	—	--	—	--	—
8	01:24	321	07:53	194	--	—	--	—	--	—	--	—	15:00	346	21:23	238	--	—	--	—	--	—	--	—
9	02:56	327	09:11	202	--	—	--	—	--	—	--	—	15:52	359	22:39	231	--	—	--	—	--	—	--	—
10	04:43	341	10:34	217	--	—	--	—	--	—	--	—	16:48	368	23:15	199	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:27	364	11:20	209	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	385	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:34	387	00:10	169	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	392	12:34	213	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:32	404	00:40	142	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	402	13:38	215	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:28	403	01:47	115	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	400	14:14	193	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:19	401	02:25	92	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	393	14:58	200	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:04	398	03:10	96	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	379	15:33	204	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:41	385	03:35	105	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	368	16:26	213	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:33	374	04:32	119	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	352	17:09	224	--	—	--	—	--	—	--	—
19	--	—	05:19	142	--	—	--	—	--	—	--	—	12:02	356	18:03	225	23:17	344	--	—	--	—	--	—
20	--	—	05:53	157	--	—	--	—	--	—	--	—	12:55	340	18:41	233	--	—	--	—	--	—	--	—
21	00:10	317	06:42	186	--	—	--	—	--	—	--	—	13:21	330	19:42	236	--	—	--	—	--	—	--	—
22	01:22	302	07:51	206	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	330	20:44	237	--	—	--	—	--	—	--	—
23	03:03	302	08:37	231	--	—	--	—	--	—	--	—	15:28	328	22:27	231	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:25	317	10:11	250	--	—	--	—	--	—	--	—	16:01	344	22:46	214	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:30	319	11:06	239	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	331	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:34	327	00:02	195	--	—	11:58	235	--	—	--	—	18:10	342	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:53	349	00:31	172	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	360	12:48	243	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:50	362	01:15	159	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	369	13:26	236	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:22	380	01:46	148	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	386	14:07	231	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:06	384	02:36	133	--	—	--	—	--	—	--	—	20:02	365	14:58	214	--	—	--	—	--	—	--	—
31	09:38	380	02:59	118	--	—	--	—	--	—	--	—	21:01	367	15:29	208	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 13日 07:32 404cm 最低潮位 15日 02:25 92cm