

験 潮 記 録

令和2年07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07月01日
 令和2年07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	264	294	330	361	379	382	365	335	295	246	213	197	201	222	260	303	342	370	377	365	338	304	268	244	302.3
2	242	259	290	325	357	379	379	357	322	270	221	187	168	173	207	250	296	347	378	383	374	347	312	272	295.6
3	243	240	257	289	330	366	385	382	360	320	264	205	171	152	159	203	250	310	364	395	406	393	359	315	296.6
4	271	242	244	266	304	350	386	399	389	358	309	243	184	152	146	163	209	273	333	384	405	402	389	353	298.1
5	306	264	244	248	272	311	358	389	398	387	351	295	228	175	147	143	170	225	290	352	397	418	411	383	298.4
6	345	298	257	244	256	288	336	383	407	408	388	346	282	221	172	149	155	185	247	309	366	407	413	404	302.8
7	376	330	284	252	248	267	304	350	387	402	401	374	321	256	199	164	148	163	213	274	333	385	409	406	301.9
8	391	355	310	268	246	252	279	313	354	387	395	384	350	299	242	190	168	168	189	241	297	349	390	397	300.6
9	389	365	330	292	258	249	261	291	327	363	387	386	368	335	284	233	200	185	195	229	273	322	363	386	303.0
10	388	374	347	314	285	263	259	278	309	343	368	381	376	354	322	276	234	213	209	225	260	300	341	370	307.9
11	381	377	356	333	305	272	259	265	283	307	335	357	361	351	330	300	261	235	223	227	247	278	311	342	304.0
12	360	362	355	336	313	285	263	254	256	278	299	319	336	338	331	312	289	265	246	241	247	268	294	321	298.7
13	345	359	358	347	333	312	288	269	262	266	282	299	316	332	341	335	321	307	286	269	267	276	290	310	307.1
14	335	350	356	355	347	329	306	281	260	253	257	271	286	306	323	332	331	324	312	296	283	277	281	292	306.0
15	310	329	342	352	351	339	324	299	271	250	241	244	252	271	294	316	332	336	333	322	307	293	282	280	302.9
16	292	306	324	345	350	350	340	317	290	261	235	222	226	242	268	297	325	344	352	346	333	317	294	282	302.4
17	279	283	304	325	343	357	360	342	317	278	239	214	199	205	231	266	305	342	363	369	361	339	314	286	300.9
18	269	271	284	305	334	361	372	366	344	308	260	219	190	179	194	230	273	320	363	385	386	369	339	305	301.1
19	275	259	261	283	313	347	377	383	372	345	298	239	193	169	167	193	236	289	344	383	400	394	369	333	300.9
20	293	264	254	258	286	326	366	390	392	373	335	278	214	172	151	155	192	247	310	367	402	412	399	365	300.0
21	322	277	246	245	263	295	342	385	401	397	373	323	254	192	153	138	153	197	263	331	385	413	412	390	297.9
22	347	300	258	233	237	265	308	358	394	405	396	360	302	234	175	141	135	161	217	283	353	400	417	408	295.3
23	377	334	283	243	230	241	273	323	372	399	409	392	349	290	220	167	141	144	184	245	313	379	416	422	297.8
24	408	372	325	271	237	236	258	291	340	392	414	411	392	347	281	218	177	164	180	223	281	342	394	414	307.0
25	413	392	351	307	261	236	240	260	300	348	384	400	396	373	330	275	221	189	182	199	244	300	352	391	306.0
26	405	397	371	334	288	247	231	235	256	293	333	367	384	380	359	325	278	232	212	208	227	269	316	361	304.5
27	386	394	381	355	319	276	245	228	232	256	288	324	351	365	368	352	324	290	254	237	237	253	287	323	305.2
28	355	376	380	370	343	310	271	237	222	227	246	272	301	328	348	353	344	327	305	277	259	258	269	292	302.9
29	320	347	362	366	356	333	305	266	235	216	216	230	252	280	309	334	347	349	339	320	300	281	272	279	300.6
30	292	312	334	351	357	350	331	301	261	227	207	197	207	232	262	297	330	354	361	355	337	313	289	272	297.0
31	271	284	305	331	353	361	355	336	302	256	216	189	179	189	216	256	300	342	369	376	368	346	317	287	296.0

*：欠測データを補間した値

301.3

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

31 日	h m	cm
	09:22	769.1
	09:24	769.3
	09:27	769.0
	09:28	769.4
	09:29	769.2
	平均	769.2

験 潮 記 録

令和2年07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07月01日

至 令和2年07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	04:42	383	11:19	196	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	377	23:40	241	--	—	--	—	--	—	--	—
2	05:30	382	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	384	12:18	166	--	—	--	—	--	—	--	—
3	06:22	386	00:37	238	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	406	13:21	149	--	—	--	—	--	—	--	—
4	07:01	399	01:25	239	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	405	13:44	145	--	—	--	—	--	—	--	—
5	08:01	398	02:21	243	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	419	14:40	141	--	—	--	—	--	—	--	—
6	08:36	410	03:00	244	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	414	15:10	149	--	—	--	—	--	—	--	—
7	09:32	404	03:35	246	--	—	--	—	--	—	--	—	22:14	409	16:08	147	--	—	--	—	--	—	--	—
8	09:55	395	04:19	245	--	—	--	—	--	—	--	—	22:44	398	16:28	166	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:24	389	04:52	249	--	—	--	—	--	—	--	—	23:32	390	17:10	184	--	—	--	—	--	—	--	—
10	11:16	382	05:41	258	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	209	--	—	--	—	--	—	--	—
11	00:17	381	06:06	259	11:45	362	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	222	--	—	--	—	--	—	--	—
12	00:46	362	07:25	253	--	—	--	—	--	—	--	—	12:39	339	18:58	241	--	—	--	—	--	—	--	—
13	01:27	361	08:14	261	--	—	--	—	--	—	--	—	14:13	341	19:41	266	--	—	--	—	--	—	--	—
14	02:27	356	09:07	252	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	332	21:03	277	--	—	--	—	--	—	--	—
15	03:26	354	10:10	241	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	336	22:43	279	--	—	--	—	--	—	--	—
16	04:46	350	11:16	222	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	353	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
17	05:39	362	00:16	278	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	369	12:18	198	--	—	--	—	--	—	--	—
18	06:10	372	00:23	268	--	—	--	—	--	—	--	—	19:35	387	12:55	178	--	—	--	—	--	—	--	—
19	06:46	384	01:26	257	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	401	13:35	165	--	—	--	—	--	—	--	—
20	07:36	394	02:18	253	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	412	14:25	149	--	—	--	—	--	—	--	—
21	08:14	402	02:31	242	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	415	15:02	138	--	—	--	—	--	—	--	—
22	09:04	405	03:21	231	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	417	15:42	134	--	—	--	—	--	—	--	—
23	09:58	409	03:59	230	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	422	16:25	138	--	—	--	—	--	—	--	—
24	10:17	415	04:30	233	--	—	--	—	--	—	--	—	23:29	415	16:57	164	--	—	--	—	--	—	--	—
25	11:20	401	05:14	235	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:52	182	--	—	--	—	--	—	--	—
26	00:05	405	06:18	231	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	384	18:52	208	--	—	--	—	--	—	--	—
27	00:56	394	07:23	226	--	—	--	—	--	—	--	—	13:45	369	19:29	236	--	—	--	—	--	—	--	—
28	01:48	380	08:13	222	--	—	--	—	--	—	--	—	14:48	353	20:34	257	--	—	--	—	--	—	--	—
29	02:57	366	09:31	213	--	—	--	—	--	—	--	—	16:39	349	22:01	272	--	—	--	—	--	—	--	—
30	04:03	357	11:04	197	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	361	23:34	270	--	—	--	—	--	—	--	—
31	05:09	361	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	376	12:01	179	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 23日 22:50 422cm 最低潮位 22日 15:42 134cm