

験 潮 記 録

令和2年01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01月01日
 令和2年01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	331	310	278	236	198	177	170	179	217	256	294	326	339	340	324	300	278	251	232	232	247	270	295	314	266.4
2	324	319	298	269	244	216	198	198	209	242	277	300	325	341	334	316	298	274	250	236	236	252	271	286	271.4
3	302	309	301	289	271	248	228	218	221	237	259	284	306	322	328	322	313	294	271	252	238	236	247	260	273.2
4	275	292	299	300	292	279	260	242	234	238	252	268	291	311	322	326	322	308	289	267	240	226	226	233	274.7
5	247	264	283	300	305	301	290	275	258	246	246	255	271	288	307	322	330	328	311	287	259	227	210	206	275.7
6	212	232	258	285	308	320	318	304	286	270	256	247	253	273	296	318	342	349	340	320	287	254	222	201	281.3
7	198	211	240	272	307	334	347	346	330	310	286	264	255	261	284	311	340	364	367	353	333	301	261	226	295.9
8	202	194	203	233	281	320	351	370	366	338	304	275	247	233	243	268	304	342	368	368	342	309	257	197	288.1
9	161	140	144	185	237	295	346	373	376	362	329	292	256	228	224	242	277	317	352	372	367	341	291	229	280.7
10	175	133	120	142	191	251	310	365	388	388	370	330	287	244	219	221	248	289	336	374	386	373	337	279	281.5
11	210	154	121	117	146	203	271	338	386	406	403	372	326	280	231	210	224	259	308	362	396	401	378	335	284.9
12	269	192	137	110	115	160	224	295	367	408	415	400	361	312	254	212	206	228	268	324	376	400	398	368	283.3
13	311	240	168	119	104	119	169	241	316	378	406	407	384	340	287	234	201	203	230	273	330	375	393	383	275.5
14	347	296	221	151	121	109	133	193	257	330	383	399	394	363	316	265	217	195	202	233	278	332	367	374	269.8
15	367	328	271	213	159	128	125	160	217	279	337	372	382	372	338	295	246	207	194	201	236	278	319	348	265.5
16	357	344	310	267	212	169	150	153	188	234	286	337	364	372	359	322	286	244	206	196	207	235	273	305	265.7
17	327	341	330	304	273	228	190	179	187	217	258	303	339	358	359	344	316	280	239	210	203	211	234	263	270.5
18	291	317	328	326	307	285	253	224	216	220	241	272	305	332	345	343	329	306	275	236	206	197	200	217	273.8
19	242	272	304	321	324	314	295	272	249	237	237	247	270	297	321	333	336	325	300	269	234	206	189	185	274.1
20	201	228	256	288	315	326	323	310	290	268	248	237	246	265	286	310	330	334	323	301	268	225	190	170	272.4
21	163	177	207	241	281	317	334	334	324	298	269	244	229	236	254	280	312	333	339	329	301	257	209	174	268.4
22	152	145	165	203	245	295	335	350	351	338	307	273	245	225	231	258	286	323	347	354	344	312	269	215	273.7
23	175	139	131	168	215	268	325	359	373	372	346	309	269	232	214	232	261	301	340	363	366	341	299	238	276.5
24	181	142	123	134	168	228	290	335	371	384	361	327	284	241	209	202	227	265	310	351	368	360	325	276	269.3
25	214	152	121	117	137	185	250	313	357	377	377	352	308	263	218	200	214	241	276	328	366	372	353	314	266.9
26	257	197	144	118	126	165	221	284	345	382	394	370	342	300	246	207	202	216	254	312	357	378	382	351	272.9
27	301	248	191	143	129	149	199	266	331	380	408	403	374	332	283	233	200	218	258	301	352	385	392	373	285.4
28	334	283	220	174	155	159	194	246	304	357	385	391	374	340	299	253	220	214	232	269	313	356	378	372	284.3
29	349	310	256	206	175	165	181	220	273	327	365	384	381	356	319	278	235	212	214	240	282	327	358	369	282.6
30	361	331	289	240	200	180	182	209	256	306	349	376	377	360	329	292	254	223	214	229	259	295	330	349	282.9
31	349	337	308	270	231	205	196	209	240	282	321	350	362	356	336	305	270	237	218	216	235	264	294	322	279.7

*：欠測データを補間した値

276.3

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

時 日	h	m	cm
21 日	13:35		769.3
	13:40		769.2
	13:45		769.1
	13:50		769.1
	13:55		769.2
	平均		769.2

驗潮記錄

令和2年01月(2020)

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2年01月01日
 至 令和2年01月31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	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	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm
1	--	--	—	06:05	170	--	—	--	—	--	—	--	—	12:33	341	18:28	230	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—				
2	00:12	324	06:34	196	--	—	--	—	--	—	--	—	13:04	341	19:24	233	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	00:55	309	07:17	218	--	—	--	—	--	—	--	—	13:53	328	20:39	235	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	02:36	300	08:11	233	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	326	21:30	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	04:02	305	09:40	244	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	331	23:04	206	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	05:23	321	11:09	247	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	349	23:43	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	06:29	349	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	369	12:18	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	07:19	371	01:00	194	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	371	13:06	233	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	07:40	377	01:26	137	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	373	13:42	223	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	08:28	390	01:53	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	386	14:23	217	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	09:23	408	02:36	115	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	403	15:01	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	09:52	415	03:22	107	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	402	15:41	204	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	10:35	410	04:01	104	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	393	16:26	198	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	11:16	399	04:59	109	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	374	17:15	194	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	--	—	05:39	122	--	—	--	—	--	—	--	—	12:04	382	18:17	194	23:58	357	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	--	—	06:27	148	--	—	--	—	--	—	--	—	12:55	372	18:54	196	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	01:08	341	07:06	179	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	361	19:52	203	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	02:18	330	08:15	215	--	—	--	—	--	—	--	—	14:24	346	21:20	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	03:45	325	09:31	235	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	336	22:43	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	05:13	326	11:04	237	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	335	23:51	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	06:34	335	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	339	12:11	229	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	07:28	352	00:51	145	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	354	13:16	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	08:33	375	01:40	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	368	13:59	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	08:53	385	02:07	123	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	368	14:36	200	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	09:34	380	02:44	116	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	373	15:00	200	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	09:54	394	03:12	116	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	384	15:44	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	10:27	412	03:53	129	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	393	16:10	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	10:53	391	04:24	153	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	379	16:44	213	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	11:23	385	04:57	165	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	369	17:25	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	11:33	380	05:25	178	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	351	17:51	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	--	—	05:57	196	--	—	--	—	--	—	--	—	12:06	362	18:36	215	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 12日 09:52 415cm
 最低潮位 13日 04:01 104cm