

験 潮 記 録

令和2年04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04月01日
 令和2年04月30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	316	326	327	312	304	291	284	277	270	279	294	310	315	312	306	290	263	236	214	198	197	212	231	254	275.8
2	279	300	312	316	309	297	289	280	273	271	270	278	287	290	297	294	286	274	250	229	212	199	199	212	271.0
3	229	251	278	303	319	325	322	312	295	282	269	262	265	272	285	303	310	311	301	277	246	215	194	185	275.5
4	192	215	245	282	319	343	351	345	327	297	269	246	235	242	258	287	314	333	339	327	301	256	212	180	279.8
5	161	170	199	240	291	337	364	370	355	322	284	237	202	197	214	249	295	342	365	369	347	303	242	183	276.6
6	144	132	150	193	252	317	367	388	386	357	311	253	196	174	174	199	251	314	368	397	396	361	311	240	276.3
7	171	131	120	150	210	281	353	400	415	402	355	293	225	166	144	156	199	265	339	396	419	412	373	306	278.4
8	227	158	122	123	161	231	312	381	417	422	392	331	259	180	129	119	143	203	282	359	412	430	414	363	273.8
9	291	211	146	121	134	182	258	340	397	420	412	366	298	216	143	106	106	149	217	298	375	416	425	402	267.9
10	347	278	203	150	131	157	218	289	362	403	411	386	331	260	179	122	100	114	164	236	315	377	402	405	264.2
11	378	325	266	204	170	172	201	257	322	374	395	389	358	302	235	171	130	122	146	195	261	327	372	390	269.3
12	388	363	322	274	228	208	215	246	293	346	382	389	374	338	283	221	172	148	147	177	228	278	325	357	279.3
13	365	356	331	302	271	241	223	244	275	301	333	350	350	329	295	252	205	172	159	169	194	228	265	300	271.3
14	323	330	326	314	295	278	263	257	268	285	302	318	327	320	305	283	248	215	197	190	193	209	236	262	272.7
15	290	311	316	319	315	304	292	280	275	279	288	297	305	305	303	297	281	259	237	221	213	213	222	236	277.4
16	255	277	296	310	319	318	314	304	291	281	274	274	276	280	288	296	296	286	275	258	237	223	212	212	277.2
17	227	240	261	294	316	327	329	324	308	287	264	252	254	259	274	294	310	318	313	298	280	257	227	210	280.1
18	212	224	247	278	310	336	348	345	328	301	272	242	228	228	244	270	298	321	328	323	303	273	237	206	279.3
19	192	195	211	246	288	323	351	357	341	322	286	245	218	209	219	253	287	330	363	360	349	330	284	246	283.5
20	206	189	200	226	271	316	350	372	368	341	307	261	216	193	194	220	261	304	348	368	362	339	301	252	281.9
21	208	184	182	200	243	295	337	369	374	349	311	268	212	176	166	183	226	276	330	370	376	360	325	279	275.0
22	224	181	170	179	212	264	318	358	372	360	326	278	223	176	152	158	193	242	302	356	382	377	351	306	269.2
23	252	201	174	174	196	241	298	348	375	374	345	299	241	181	144	137	158	208	271	333	376	385	370	333	267.3
24	283	232	190	177	191	229	279	333	371	377	358	319	263	200	152	131	139	176	234	300	354	380	379	354	266.7
25	311	263	215	189	189	214	259	313	358	377	371	342	295	233	175	143	139	160	207	268	329	370	383	373	269.8
26	337	294	250	209	196	210	243	289	335	364	368	348	310	255	196	152	133	139	175	235	294	344	369	369	267.3
27	350	313	273	232	204	206	228	263	306	344	359	351	323	280	224	173	144	135	156	201	251	303	342	358	263.3
28	350	328	296	261	231	217	228	250	282	321	340	341	327	294	252	206	169	150	152	178	217	262	305	333	262.1
29	341	334	315	292	267	244	238	248	269	293	316	329	325	307	282	244	205	178	165	170	193	226	262	297	264.2
30	319	328	323	309	292	273	256	251	260	272	287	304	310	307	297	277	248	216	194	182	183	200	224	251	265.1

*：欠測データを補間した値

272.7

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

20 日	h m	cm
	14:05	769.4
	14:10	769.0
	14:15	769.1
	14:20	769.1
	14:25	769.4
	平均	769.2

験潮記録

令和2年04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04月01日
 至 令和2年04月30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	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	01:35	329	08:07	270	11:49	316	--	--	--	--	--	--	--	19:34	195	--	--	--	--	--	--	--	
2	02:58	316	09:47	270	--	--	--	--	--	--	--	--	14:18	297	21:29	197	--	--	--	--	--	--	--
3	05:03	325	11:07	262	--	--	--	--	--	--	--	--	16:42	312	23:08	185	--	--	--	--	--	--	--
4	06:04	351	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:48	339	12:07	235	--	--	--	--	--	--	--
5	06:48	370	00:11	161	--	--	--	--	--	--	--	--	18:42	370	12:42	196	--	--	--	--	--	--	--
6	07:24	390	00:51	131	--	--	--	--	--	--	--	--	19:28	401	13:32	173	--	--	--	--	--	--	--
7	08:07	416	01:50	119	--	--	--	--	--	--	--	--	20:16	419	14:07	143	--	--	--	--	--	--	--
8	08:41	423	02:29	118	--	--	--	--	--	--	--	--	21:04	430	14:50	119	--	--	--	--	--	--	--
9	09:17	421	03:09	121	--	--	--	--	--	--	--	--	21:50	425	15:31	101	--	--	--	--	--	--	--
10	09:48	411	03:59	131	--	--	--	--	--	--	--	--	22:42	406	16:11	100	--	--	--	--	--	--	--
11	10:12	396	04:24	167	--	--	--	--	--	--	--	--	23:26	391	16:43	121	--	--	--	--	--	--	--
12	10:44	389	05:12	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:34	144	--	--	--	--	--	--	--
13	00:00	365	06:00	223	11:30	352	--	--	--	--	--	--	--	--	18:04	159	--	--	--	--	--	--	--
14	01:11	330	06:52	256	--	--	--	--	--	--	--	--	12:04	327	19:12	190	--	--	--	--	--	--	--
15	03:05	319	08:04	275	--	--	--	--	--	--	--	--	12:26	306	20:32	212	--	--	--	--	--	--	--
16	04:27	320	10:22	273	--	--	--	--	--	--	--	--	15:31	298	22:30	209	--	--	--	--	--	--	--
17	05:42	330	11:13	252	--	--	--	--	--	--	--	--	17:12	318	23:19	209	--	--	--	--	--	--	--
18	06:21	348	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:05	328	12:29	226	--	--	--	--	--	--	--
19	06:42	359	00:17	191	--	--	--	--	--	--	--	--	18:14	364	13:04	209	--	--	--	--	--	--	--
20	07:21	374	00:58	189	--	--	--	--	--	--	--	--	19:11	368	13:27	191	--	--	--	--	--	--	--
21	07:40	375	01:36	180	--	--	--	--	--	--	--	--	19:40	378	13:57	166	--	--	--	--	--	--	--
22	08:01	372	02:01	170	--	--	--	--	--	--	--	--	20:19	383	14:21	150	--	--	--	--	--	--	--
23	08:29	378	02:30	171	--	--	--	--	--	--	--	--	20:48	385	14:44	136	--	--	--	--	--	--	--
24	08:42	378	02:57	177	--	--	--	--	--	--	--	--	21:30	382	15:16	130	--	--	--	--	--	--	--
25	09:12	377	03:31	186	--	--	--	--	--	--	--	--	22:04	383	15:42	137	--	--	--	--	--	--	--
26	09:39	369	03:56	196	--	--	--	--	--	--	--	--	22:29	371	16:15	132	--	--	--	--	--	--	--
27	10:06	359	04:26	202	--	--	--	--	--	--	--	--	23:07	358	16:51	134	--	--	--	--	--	--	--
28	10:36	342	05:01	217	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:25	148	--	--	--	--	--	--	--
29	00:00	341	05:51	238	11:17	329	--	--	--	--	--	--	--	--	18:15	165	--	--	--	--	--	--	--
30	01:10	328	06:47	251	--	--	--	--	--	--	--	--	12:09	310	19:26	181	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 08日 21:04 430cm
 最低潮位 10日 16:11 100cm