

験 潮 記 録

令和3年12月(2021)

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3年12月01日
 令和3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	187	204	237	277	326	353	362	353	321	284	236	200	194	207	238	288	335	365	374	359	325	274	215	173	278.6
2	150	152	187	233	291	347	375	381	366	328	281	232	198	191	213	257	306	359	390	390	370	323	259	197	282.3
3	153	136	147	187	247	309	366	398	402	382	340	289	239	205	203	228	275	334	381	403	395	358	300	226	287.6
4	158	115	103	121	173	245	319	379	403	402	377	329	270	214	185	191	227	280	341	386	397	384	340	271	275.4
5	192	130	94	89	121	181	259	335	385	406	403	375	325	271	219	204	211	247	302	357	388	392	373	322	274.2
6	252	179	121	92	98	133	197	275	344	387	405	397	369	325	272	229	215	229	264	317	366	390	389	360	275.2
7	310	240	171	123	100	111	153	215	285	346	384	394	384	356	314	269	236	230	246	277	322	359	374	366	273.5
8	336	290	227	167	131	118	132	173	228	288	333	360	371	356	332	300	260	235	231	247	277	312	341	350	266.5
9	342	317	279	222	176	151	141	160	199	246	295	334	355	362	349	328	302	270	253	252	266	290	314	331	272.3
10	337	331	309	275	235	199	178	174	191	224	259	296	328	344	349	343	328	304	279	261	256	265	280	299	276.8
11	315	324	321	305	283	251	222	207	205	216	241	269	299	323	335	341	333	319	298	276	257	247	254	265	279.4
12	281	299	313	314	304	291	269	243	228	224	230	248	271	295	318	333	340	333	312	290	262	238	227	227	278.8
13	242	262	283	303	311	307	294	274	248	231	224	228	248	271	299	323	338	341	327	305	277	243	219	208	275.3
14	213	232	260	—	—	—	—	—	—	267	246	237	241	259	276	305	333	344	346	333	304	267	227	201	—
15	193	203	230	262	294	325	339	337	320	297	270	244	235	240	260	288	319	344	354	346	322	286	242	201	281.3
16	182	181	200	235	278	320	350	361	355	334	304	274	246	243	252	277	318	348	365	366	352	316	264	215	289.0
17	183	166	172	204	249	297	341	358	364	354	320	286	256	233	223	239	268	306	341	353	339	308	267	213	276.7
18	162	135	130	151	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213	220	246	285	324	350	354	339	305	249	—
19	191	151	134	139	172	223	278	330	360	369	356	324	289	251	224	220	237	270	311	346	360	354	328	282	270.8
20	224	173	138	129	149	191	245	305	351	370	371	349	314	279	241	223	232	*256	293	337	362	365	352	312	273.4
21	262	206	154	136	139	166	220	275	331	366	374	365	336	300	263	232	228	245	275	315	352	366	359	335	275.0
22	291	234	178	141	132	147	186	240	298	344	366	365	348	316	279	243	224	230	251	285	324	348	352	338	269.2
23	308	261	205	162	138	140	167	211	264	316	347	362	354	328	298	265	234	226	240	264	299	331	343	342	266.9
24	326	292	243	197	163	150	156	188	237	284	330	354	358	346	318	289	259	235	235	250	273	300	324	331	268.3
25	324	305	274	233	186	161	156	165	203	248	288	323	337	336	318	288	262	233	217	222	234	259	285	301	256.6
26	310	304	282	252	213	181	163	160	177	209	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213	213	226	248	272	—
27	—	—	—	—	256	227	198	181	179	195	225	255	291	318	323	322	308	282	256	226	209	206	217	—	—
28	—	—	—	—	—	—	—	—	203	199	210	234	264	295	317	331	327	307	287	256	221	203	195	203	—
29	225	255	—	—	—	—	—	276	248	225	215	221	241	272	302	327	343	343	325	294	253	212	187	174	—
30	182	205	235	274	311	332	332	316	295	262	230	213	214	234	265	302	333	344	338	315	277	225	181	152	265.3
31	140	154	188	—	—	—	—	—	—	—	—	234	214	214	235	272	—	—	—	—	—	275	215	159	—

*：欠測データを補間した値

(274.5)
 24日平均

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

22 日	h m	cm
10:07		769.0
10:12		769.2
10:29		769.0
10:35		769.1
10:46		768.9
平均		769.0

験潮記録

令和3年12月(2021)
 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3年12月01日
 至 令和3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	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	06:04	363	00:03	186	--	—	11:39	193	--	—	--	—	17:53	374	--	—	--	—	--	—	--	—
2	06:49	382	00:30	146	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	393	12:40	190	--	—	--	—	--	—
3	07:39	403	01:10	136	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	404	13:34	199	--	—	--	—	--	—
4	08:29	405	01:54	103	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	397	14:23	183	--	—	--	—	--	—
5	09:26	408	02:39	86	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	394	15:14	203	--	—	--	—	--	—
6	10:12	405	03:21	90	--	—	--	—	--	—	--	—	21:29	393	15:54	215	--	—	--	—	--	—
7	10:56	394	04:13	99	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	375	16:41	228	--	—	--	—	--	—
8	11:52	371	05:01	118	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	350	17:39	230	--	—	--	—	--	—
9	--	—	05:56	140	--	—	--	—	--	—	--	—	12:49	363	18:34	250	--	—	--	—	--	—
10	00:07	337	06:42	173	--	—	--	—	--	—	--	—	13:57	349	19:46	256	--	—	--	—	--	—
11	01:23	325	07:43	204	--	—	--	—	--	—	--	—	14:58	341	20:54	247	--	—	--	—	--	—
12	02:37	316	08:59	224	--	—	--	—	--	—	--	—	16:15	340	22:37	224	--	—	--	—	--	—
13	04:09	311	10:20	223	--	—	--	—	--	—	--	—	16:44	342	23:15	207	--	—	--	—	--	—
14	--	—	11:22	236	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	347	23:55	193	--	—	--	—	--	—
15	06:22	340	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	354	12:12	235	--	—	--	—	--	—
16	07:09	361	00:33	179	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	368	12:30	241	--	—	--	—	--	—
17	08:13	364	01:21	165	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	353	13:53	223	--	—	--	—	--	—
18	--	—	01:43	129	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	355	14:12	212	--	—	--	—	--	—
19	08:54	369	02:21	132	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	361	14:37	219	--	—	--	—	--	—
20	09:34	374	02:47	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	366	15:06	223	--	—	--	—	--	—
21	09:55	374	03:23	135	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	366	15:35	226	--	—	--	—	--	—
22	10:30	368	03:48	132	--	—	--	—	--	—	--	—	21:42	353	16:14	223	--	—	--	—	--	—
23	11:12	362	04:29	135	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	344	16:44	225	--	—	--	—	--	—
24	11:46	358	05:16	150	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	331	17:28	232	--	—	--	—	--	—
25	--	—	05:53	156	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	339	18:08	217	--	—	--	—	--	—
26	00:11	310	06:41	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	211	--	—	--	—	--	—
27	--	—	07:37	177	--	—	--	—	--	—	--	—	14:16	324	20:40	205	--	—	--	—	--	—
28	--	—	08:47	198	--	—	--	—	--	—	--	—	15:22	333	22:05	195	--	—	--	—	--	—
29	--	—	10:11	215	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	346	23:09	174	--	—	--	—	--	—
30	05:31	335	11:31	211	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	345	--	—	--	—	--	—	--	—
31	--	—	00:01	140	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	211	--	—	--	—	--	—

最高潮位 05日 09:26 408cm
 最低潮位 05日 02:39 86cm