

験 潮 記 録

令和3年06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06月01日
 令和3年06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	347	356	350	336	315	289	267	259	268	284	307	328	336	332	321	298	261	225	201	192	197	219	250	283	284.2
2	315	338	345	341	332	315	291	269	261	265	279	297	311	321	327	316	295	270	239	220	217	222	238	262	286.9
3	288	317	337	345	342	332	315	292	271	259	260	272	288	308	325	333	327	315	297	270	250	241	244	258	295.3
4	277	302	329	349	356	357	338	316	291	259	243	245	254	276	301	323	334	331	323	305	280	254	243	246	297.2
5	256	277	304	328	349	356	352	331	303	273	242	226	229	243	270	299	329	342	343	336	314	286	262	246	295.7
6	245	262	284	311	343	360	361	348	321	287	247	216	207	212	236	269	304	337	351	354	341	312	282	250	293.3
7	238	242	257	286	321	350	360	356	334	299	254	212	187	181	200	233	271	315	351	362	356	337	305	270	286.5
8	243	232	240	266	300	331	359	368	352	325	279	225	186	165	172	200	242	294	343	368	369	360	327	293	285.0
9	261	233	233	253	280	320	359	371	367	343	301	248	200	167	157	177	216	265	321	362	379	376	355	320	286.0
10	282	250	231	239	267	299	342	370	374	360	327	280	223	175	154	157	187	237	292	347	377	386	376	347	286.6
11	311	274	243	239	257	284	326	366	383	379	353	312	254	196	162	149	164	207	262	320	365	386	386	368	289.4
12	335	297	261	243	249	271	306	347	374	379	365	334	282	224	178	151	150	180	227	283	340	381	389	379	288.5
13	356	322	285	255	246	259	289	327	361	378	377	352	315	263	209	171	154	167	205	253	308	359	385	387	291.0
14	372	344	311	279	255	256	277	305	344	372	379	372	344	303	252	200	174	169	187	227	277	331	368	387	295.2
15	384	363	334	302	274	259	267	291	319	351	374	375	361	334	290	246	204	181	189	211	250	300	347	377	299.3
16	386	382	361	332	305	279	269	282	299	324	353	366	367	352	325	287	243	211	196	204	230	268	310	348	303.3
17	369	375	370	350	323	296	274	267	278	295	318	344	355	352	341	318	284	248	223	214	217	240	275	309	301.5
18	344	368	372	367	349	320	298	276	266	273	289	306	327	345	351	345	326	301	270	242	230	234	252	281	305.5
19	318	352	370	379	373	348	326	294	263	253	257	271	293	319	343	357	356	343	320	286	255	239	240	254	308.7
20	282	317	350	373	383	374	349	318	279	246	229	229	248	275	310	345	365	372	363	335	301	268	245	240	308.2
21	255	284	320	359	385	390	379	350	310	262	221	201	203	224	263	307	351	382	391	381	352	316	276	246	308.7
22	239	254	285	327	369	393	398	378	341	289	231	190	168	173	206	255	309	362	395	403	393	364	321	277	305.0
23	244	238	258	292	337	380	401	399	376	332	269	205	163	143	154	194	251	317	375	409	418	405	371	322	302.2
24	276	243	239	258	295	347	389	407	402	372	320	251	186	143	129	145	191	259	329	388	421	428	410	371	300.0
25	322	275	244	241	267	308	361	399	413	404	367	310	235	172	136	124	148	202	272	344	398	426	428	406	300.1
26	365	317	269	242	249	278	321	372	407	416	401	359	299	227	169	140	135	163	221	293	359	405	428	423	302.4
27	396	356	306	265	249	259	290	335	382	408	409	394	350	288	224	171	148	153	190	248	309	371	406	416	305.1
28	408	382	343	300	265	258	274	304	346	386	405	403	379	337	278	218	179	164	173	216	270	325	377	403	308.0
29	404	390	362	326	289	264	260	279	310	346	380	391	385	360	320	268	220	194	188	205	241	287	338	374	307.5
30	387	386	370	344	314	281	264	266	285	313	346	367	374	366	341	308	264	228	213	212	232	267	305	343	307.3

*：欠測データを補間した値

297.8

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

験潮記録

令和3年06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06月01日
 至 令和3年06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	01:07	356	06:55	259	--	—	--	—	--	—	--	—	12:11	336	19:17	192	--	—	--	—	--	—	--	—
2	01:54	345	08:09	261	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	327	19:46	217	--	—	--	—	--	—	--	—
3	03:19	345	09:23	258	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	333	21:17	240	--	—	--	—	--	—	--	—
4	04:39	359	10:18	242	--	—	--	—	--	—	--	—	16:11	335	22:10	242	--	—	--	—	--	—	--	—
5	05:08	356	11:17	225	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	343	23:33	243	--	—	--	—	--	—	--	—
6	05:33	362	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	354	12:11	207	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:13	360	00:03	238	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	362	12:48	181	--	—	--	—	--	—	--	—
8	06:51	369	01:07	232	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	370	13:16	164	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:13	371	01:29	230	--	—	--	—	--	—	--	—	20:19	380	13:52	156	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:44	375	02:14	230	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	386	14:23	152	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:20	384	02:38	237	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	389	15:02	149	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:42	379	03:11	243	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	390	15:32	147	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:29	380	03:56	246	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	389	16:05	154	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:08	379	04:29	252	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	388	16:47	169	--	—	--	—	--	—	--	—
15	10:32	377	05:12	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	180	--	—	--	—	--	—	--	—
16	00:17	387	05:51	268	11:38	368	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	196	--	—	--	—	--	—	--	—
17	01:09	375	06:51	267	--	—	--	—	--	—	--	—	12:10	355	19:18	213	--	—	--	—	--	—	--	—
18	01:51	372	07:59	266	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	351	20:12	229	--	—	--	—	--	—	--	—
19	03:18	380	09:10	253	--	—	--	—	--	—	--	—	15:28	358	21:31	238	--	—	--	—	--	—	--	—
20	04:04	383	10:32	226	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	372	22:46	239	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:51	390	11:24	199	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	391	23:49	239	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:47	399	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	403	12:22	166	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:27	403	00:43	237	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	418	13:12	142	--	—	--	—	--	—	--	—
24	07:21	408	01:41	237	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	429	13:57	129	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:11	414	02:35	238	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	430	14:52	124	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:58	416	03:15	240	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	430	15:40	133	--	—	--	—	--	—	--	—
27	09:30	411	04:06	249	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	416	16:22	147	--	—	--	—	--	—	--	—
28	10:29	407	04:44	257	--	—	--	—	--	—	--	—	23:33	406	17:12	164	--	—	--	—	--	—	--	—
29	11:07	391	05:42	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	187	--	—	--	—	--	—	--	—
30	00:33	388	06:24	263	--	—	--	—	--	—	--	—	12:10	374	18:36	210	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位
 25日 21:36 430cm
 26日 22:18 430cm
 最低潮位
 25日 14:52 124cm