

験 潮 記 録

令和4年06月(2022)
 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4年06月01日
 令和4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	337	298	261	243	252	275	311	355	382	386	371	340	287	229	185	160	160	185	237	296	348	381	393	385	294.0
2	357	322	288	258	250	268	293	330	367	382	378	354	316	263	210	175	161	174	211	262	314	363	388	386	294.6
3	369	339	306	272	254	259	279	312	347	371	375	363	333	288	236	194	172	169	191	234	280	328	363	374	292.0
4	367	348	322	291	267	259	270	292	319	347	364	365	347	316	272	227	197	183	189	214	253	299	338	364	292.1
5	369	361	340	316	293	276	277	289	310	338	359	369	362	343	315	274	242	220	211	229	255	290	330	356	305.2
6	372	379	367	351	331	306	287	289	301	315	339	356	353	349	335	303	272	242	223	220	232	256	284	316	307.4
7	341	355	356	347	330	312	294	279	277	287	301	315	328	335	332	319	297	269	246	230	223	234	254	279	297.5
8	309	334	347	347	343	327	305	284	265	262	270	280	295	312	326	328	318	308	282	255	237	226	233	255	293.7
9	279	308	338	352	357	349	327	301	274	248	241	246	261	279	307	331	335	333	317	293	268	237	227	235	293.5
10	249	280	314	344	365	363	351	327	290	252	226	216	225	248	275	311	341	355	358	337	305	276	247	229	295.2
11	235	257	290	332	366	379	376	356	318	267	224	196	184	200	237	278	327	367	381	375	357	321	280	245	297.8
12	229	239	264	303	350	380	392	381	349	302	241	193	165	160	188	229	287	347	387	402	396	369	330	282	298.5
13	243	231	242	272	319	368	399	408	388	349	293	220	170	145	147	184	238	305	369	413	427	417	388	338	303.0
14	288	250	235	255	291	338	392	417	417	390	341	272	198	148	128	139	187	252	322	388	423	442	427	383	305.1
15	334	284	245	243	263	299	353	397	417	407	376	321	242	176	134	117	133	180	250	325	384	419	428	411	297.4
16	373	325	274	241	241	262	307	356	398	411	397	362	302	229	172	132	114	137	193	261	334	388	416	420	293.5
17	400	361	314	269	245	249	276	317	362	395	404	388	349	292	220	164	136	133	161	213	276	343	387	404	294.1
18	406	388	349	310	274	254	262	284	321	362	387	391	375	340	285	223	179	153	153	182	229	285	339	375	296.1
19	390	388	369	335	300	268	252	261	286	313	348	371	372	357	327	278	229	191	175	182	205	248	296	339	295.0
20	368	380	376	359	328	296	270	256	265	284	310	339	356	358	346	320	282	243	214	201	207	231	266	302	298.2
21	339	363	369	365	350	324	293	268	256	260	278	301	324	344	349	340	321	291	261	238	225	233	252	278	300.9
22	308	337	355	359	352	336	311	280	252	239	244	259	279	302	324	335	332	319	300	273	251	243	245	260	295.6
23	280	307	334	351	355	348	330	302	268	240	228	230	245	268	295	321	335	339	331	310	290	271	259	261	295.8
24	276	296	319	351	367	359	343	321	290	257	230	222	227	242	269	298	329	350	349	346	328	304	284	265	300.9
25	263	278	299	323	348	360	358	348	314	269	242	209	195	207	225	267	304	334	361	360	346	330	302	277	296.6
26	264	263	277	300	328	354	364	355	334	303	255	213	189	179	192	224	262	309	349	366	364	351	328	299	292.6
27	270	254	261	279	308	340	361	369	355	329	287	236	196	170	172	195	234	285	335	371	380	373	350	318	292.8
28	286	262	256	269	293	329	360	374	374	353	316	266	213	177	164	174	208	258	314	363	386	388	373	343	295.8
29	311	279	259	263	282	309	347	375	382	372	345	297	239	191	163	160	184	230	285	338	377	393	386	365	297.2
30	330	294	264	249	260	287	322	358	380	381	363	326	273	216	177	157	164	199	251	306	357	387	393	377	294.6

*：欠測データを補間した値

296.9

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

30 日	h m	cm
	16:16	768.2
	16:18	768.6
	16:19	770.0
	16:20	769.2
	16:21	767.1
	平均	768.6

験潮記録

令和4年06月(2022)

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4年06月01日
 至 令和4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
1	08:39	387	03:05	243	--	—	--	—	--	—	--	—	22:09	394	15:28	156	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:20	383	03:41	249	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	390	16:04	161	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:45	376	04:13	253	--	—	--	—	--	—	--	—	22:59	374	16:39	167	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:33	368	04:52	259	--	—	--	—	--	—	--	—	23:50	369	17:13	183	--	—	--	—	--	—	--	—
5	11:08	369	05:23	273	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	211	--	—	--	—	--	—	--	—
6	00:49	379	06:23	285	11:08	356	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	219	--	—	--	—	--	—	--	—
7	01:38	357	07:34	275	--	—	--	—	--	—	--	—	13:16	335	19:54	223	--	—	--	—	--	—	--	—
8	02:32	348	08:36	261	--	—	--	—	--	—	--	—	14:37	330	21:13	225	--	—	--	—	--	—	--	—
9	04:02	357	09:46	241	--	—	--	—	--	—	--	—	16:25	335	21:52	227	--	—	--	—	--	—	--	—
10	04:22	367	11:04	216	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	360	23:15	228	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:17	380	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	381	12:00	184	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:05	392	00:02	229	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	402	12:41	158	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:48	409	00:55	231	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	427	13:30	141	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:31	420	01:52	235	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	443	14:15	127	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:09	418	02:30	240	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	428	15:05	117	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:54	411	03:28	237	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	422	16:03	114	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:52	404	04:23	242	--	—	--	—	--	—	--	—	23:38	407	16:37	130	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:43	392	05:10	254	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	149	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:24	391	06:12	252	11:30	374	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	174	--	—	--	—	--	—	--	—
20	01:15	380	07:06	256	--	—	--	—	--	—	--	—	12:39	359	19:12	200	--	—	--	—	--	—	--	—
21	01:59	369	08:21	255	--	—	--	—	--	—	--	—	13:49	350	20:06	225	--	—	--	—	--	—	--	—
22	02:50	360	09:12	239	--	—	--	—	--	—	--	—	15:16	335	21:23	242	--	—	--	—	--	—	--	—
23	03:50	356	10:24	227	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	339	22:24	257	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:05	367	11:01	222	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	350	23:30	260	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:10	361	11:53	194	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	365	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:56	364	00:37	262	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	367	13:02	179	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:53	369	01:09	254	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	380	13:26	167	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:32	376	01:43	255	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	390	14:06	164	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:51	383	02:20	257	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	393	14:37	157	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:33	384	03:04	249	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	394	15:19	156	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 14日 21:11 443cm
 最低潮位 16日 16:03 114cm