

験 潮 記 録

令和4年09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09月01日
 令和4年09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	397	360	311	255	214	202	214	248	296	346	385	398	393	369	327	281	242	224	227	257	301	347	385	400	307.5
2	394	369	332	281	233	207	203	221	260	306	345	372	384	376	354	320	287	258	246	261	289	321	353	377	306.2
3	386	374	350	313	266	230	214	215	235	268	304	337	356	365	357	342	324	297	283	282	294	316	343	365	309.0
4	375	371	358	335	303	269	243	231	231	246	271	293	316	337	348	356	354	343	332	324	319	322	330	339	314.4
5	352	361	362	356	345	325	297	272	253	246	248	261	283	303	333	355	371	383	382	375	366	352	344	350	328.1
6	359	370	386	407	406	392	369	332	295	266	250	244	253	272	301	327	361	385	393	392	374	349	326	304	338.0
7	295	301	319	339	358	369	364	344	312	268	229	201	189	196	223	264	311	360	392	402	394	368	335	301	309.8
8	273	264	277	302	335	370	387	383	363	322	266	214	179	164	176	214	268	329	382	411	417	402	365	319	307.6
9	273	240	242	265	302	353	396	413	406	379	325	256	199	161	149	169	219	286	351	403	428	421	392	346	307.3
10	288	238	217	221	255	310	370	412	426	416	376	315	242	180	147	147	180	240	313	383	423	431	415	375	305.0
11	316	252	207	196	216	266	328	392	428	434	415	368	302	226	174	154	164	210	279	353	409	431	427	398	306.0
12	347	282	222	192	192	228	287	356	411	434	436	409	354	284	219	180	173	201	252	322	387	422	430	413	309.7
13	371	314	247	200	187	204	249	312	377	415	429	423	384	331	268	218	200	206	242	300	360	401	418	413	311.2
14	382	335	276	220	191	191	223	272	332	384	407	412	397	357	308	260	230	227	250	291	341	387	406	407	311.9
15	388	348	300	246	212	202	216	255	298	344	380	392	387	369	336	304	275	259	272	298	331	367	390	396	315.2
16	387	361	327	285	247	227	226	243	275	312	348	370	380	375	352	334	313	292	290	307	330	358	380	391	321.3
17	389	372	346	314	277	253	243	246	266	294	319	343	357	360	355	345	334	322	318	323	337	356	370	380	325.8
18	382	373	357	340	314	291	276	268	271	281	298	311	326	334	338	337	334	328	327	324	327	332	338	345	323.0
19	351	353	349	344	335	323	305	291	279	273	275	281	293	310	324	335	346	353	352	350	344	335	331	327	323.3
20	323	323	326	328	329	325	316	298	278	263	251	247	257	272	289	313	331	347	352	349	338	324	311	300	307.9
21	295	296	304	315	328	336	332	317	296	267	241	226	223	232	254	285	318	345	363	367	356	337	318	297	302.0
22	281	278	290	309	331	350	359	353	332	302	265	233	212	211	231	265	304	346	377	388	382	360	330	300	307.9
23	270	259	268	290	320	357	379	385	371	338	296	249	210	194	203	230	279	331	372	397	399	380	345	306	309.5
24	264	237	236	255	288	336	376	391	390	366	324	268	217	186	180	199	246	305	359	399	411	397	365	319	304.8
25	269	229	214	227	264	314	365	399	410	399	363	310	247	198	176	186	223	283	345	397	421	415	386	340	307.5
26	285	233	204	204	233	282	341	394	419	420	395	349	286	222	184	175	199	250	316	379	418	427	406	363	307.7
27	307	243	199	182	196	241	302	367	411	429	418	381	327	261	207	181	187	229	290	357	409	429	423	389	306.9
28	334	269	212	178	176	207	264	332	390	424	431	409	365	312	250	205	196	217	264	329	389	423	429	406	308.8
29	361	301	235	188	171	185	230	290	354	402	421	417	393	349	297	247	224	227	255	304	361	402	419	411	310.2
30	377	329	268	212	180	176	201	248	305	361	398	411	401	373	336	291	254	243	254	288	333	376	401	403	309.1

*：欠測データを補間した値

312.1

潮高の基準面：錘測基点下 769.3cm

台風11号の影響により
 5日、6日の日平均潮位が高くなっている

時 日	h m	cm
20 日	15:00	769.7
	15:04	769.8
	15:05	769.5
	15:07	769.7
	15:09	768.5
	平均	769.4

台風12号の影響により
 15日、16日の日平均潮位が高くなっている

台風14号の影響により
 17日、18日、19日の日平均潮位が高くなっている

験潮記録

令和4年09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09月01日

至 令和4年09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	11:11	398	04:58	202	--	—	--	—	--	—	--	—	23:13	401	17:27	222	--	—	--	—	--	—	--	—
2	--	—	05:40	202	--	—	--	—	--	—	--	—	12:06	384	17:54	246	23:54	386	--	—	--	—	--	—
3	--	—	06:31	212	--	—	--	—	--	—	--	—	12:57	365	18:37	280	--	—	--	—	--	—	--	—
4	00:06	375	07:33	229	--	—	--	—	--	—	--	—	15:26	357	20:10	319	--	—	--	—	--	—	--	—
5	01:31	363	09:22	245	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	385	21:58	344	--	—	--	—	--	—	--	—
6	03:26	410	10:54	244	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	394	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
7	05:14	370	00:04	295	--	—	--	—	--	—	--	—	19:05	402	12:10	189	--	—	--	—	--	—	--	—
8	06:17	388	00:48	264	--	—	--	—	--	—	--	—	19:47	417	13:07	164	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:12	413	01:27	236	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	429	13:53	149	--	—	--	—	--	—	--	—
10	08:07	426	02:22	215	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	432	14:31	143	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:45	435	02:48	195	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	432	15:15	153	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:36	438	03:32	188	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	431	15:40	171	--	—	--	—	--	—	--	—
13	10:20	430	03:53	187	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	419	16:18	199	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:49	412	04:32	186	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	408	16:37	224	--	—	--	—	--	—	--	—
15	11:03	392	04:55	202	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	396	17:01	259	--	—	--	—	--	—	--	—
16	--	—	05:34	224	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	381	17:33	287	23:25	392	--	—	--	—	--	—
17	--	—	06:24	242	--	—	--	—	--	—	--	—	12:49	360	18:03	318	23:46	383	--	—	--	—	--	—
18	--	—	07:14	267	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	339	19:01	324	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:45	353	09:07	273	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	353	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
20	04:06	329	00:26	323	--	—	10:47	246	--	—	--	—	18:03	352	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
21	05:15	337	00:19	294	--	—	11:46	223	--	—	--	—	18:43	368	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
22	06:11	359	00:38	277	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	389	12:34	208	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:49	386	00:57	259	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	401	13:07	194	--	—	--	—	--	—	--	—
24	07:28	393	01:31	233	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	411	13:44	180	--	—	--	—	--	—	--	—
25	08:02	410	02:02	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	422	14:12	176	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:35	423	02:31	199	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	428	14:47	174	--	—	--	—	--	—	--	—
27	09:08	429	03:07	182	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	430	15:24	178	--	—	--	—	--	—	--	—
28	09:46	432	03:33	172	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	430	15:43	195	--	—	--	—	--	—	--	—
29	10:17	422	04:04	171	--	—	--	—	--	—	--	—	22:13	419	16:25	222	--	—	--	—	--	—	--	—
30	11:01	411	04:37	174	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	405	16:54	243	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 12日 09:36 438cm 最低潮位 10日 14:31 143cm