

験 潮 記 録

平成 29 年 11 月 (2017)

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 平成 29 年 11 月 01 日

至 平成 29 年 11 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	218	225	250	289	330	361	373	367	343	305	259	219	199	202	228	271	321	367	394	396	376	339	288	232	298.0
2	197	191	208	248	303	354	388	399	386	349	299	245	202	188	201	238	294	353	398	414	404	370	316	249	299.8
3	193	169	169	203	259	326	382	411	414	388	343	283	221	185	180	204	250	316	380	410	414	394	346	280	296.7
4	207	154	132	146	191	261	338	392	416	411	376	322	254	192	163	166	203	267	337	392	416	408	369	306	284.1
5	230	159	116	112	145	207	286	363	411	426	413	370	309	242	191	171	186	233	295	360	405	417	397	348	283.0
6	280	204	140	108	115	157	225	307	376	415	425	403	361	304	243	204	193	216	265	323	378	411	408	379	285.0
7	332	258	183	135	113	131	178	245	323	382	411	416	390	348	300	244	215	221	245	287	340	382	400	392	286.3
8	358	309	244	183	148	136	156	206	267	329	377	398	394	373	339	296	254	237	241	262	301	340	367	374	287.0
9	362	333	285	230	184	154	149	172	215	265	318	358	373	372	354	325	292	262	247	253	277	303	328	348	281.6
10	352	342	318	281	239	203	182	181	199	234	273	314	347	357	362	351	331	312	289	278	279	285	300	314	288.5
11	324	335	329	313	292	256	223	202	194	206	231	260	293	326	343	349	344	328	306	286	263	257	264	273	283.2
12	290	307	318	318	311	295	266	239	219	204	211	233	254	284	316	336	345	345	330	305	281	260	242	241	281.3
13	250	266	289	311	325	325	313	292	262	230	214	212	222	249	282	317	346	359	356	335	306	276	239	218	283.1
14	218	230	262	295	323	343	345	330	306	265	227	206	205	222	252	292	333	363	366	355	326	288	246	210	283.7
15	198	197	220	259	296	337	360	356	338	306	260	218	200	195	219	261	306	350	370	372	352	312	264	213	281.6
16	177	165	179	216	261	312	352	369	362	334	295	246	205	189	197	231	274	324	363	377	365	335	288	227	276.8
17	179	154	153	180	228	289	344	377	385	376	336	285	242	198	188	214	254	306	362	389	391	367	322	267	282.8
18	200	159	144	156	202	259	318	365	388	386	366	322	269	218	189	198	223	272	333	373	385	371	332	280	279.5
19	216	162	136	133	166	219	279	337	374	381	363	327	283	233	195	192	206	243	297	345	376	370	350	305	270.3
20	244	191	142	126	141	182	240	303	356	379	381	357	316	272	227	199	199	226	269	317	354	366	354	321	269.3
21	269	211	162	134	134	158	206	266	322	360	373	364	335	297	254	219	208	218	252	298	339	362	362	338	268.4
22	299	248	195	157	144	156	196	247	299	348	366	369	352	319	285	249	226	229	249	282	322	350	358	347	274.7
23	321	278	230	183	158	158	171	213	262	308	343	353	347	328	300	267	239	227	239	266	302	333	347	343	271.5
24	326	294	250	210	179	167	169	192	232	271	312	337	343	334	312	289	260	237	233	244	265	291	313	322	265.9
25	316	300	270	231	200	177	170	181	208	240	275	306	322	323	315	299	280	261	244	245	252	268	287	302	261.3
26	308	303	290	268	241	211	194	193	200	224	251	277	300	312	316	310	294	280	260	243	241	247	258	274	262.3
27	282	295	291	280	270	243	221	206	200	209	224	248	274	296	311	320	319	307	291	269	249	236	237	243	263.4
28	255	273	287	295	294	285	266	239	219	209	210	222	244	269	297	320	331	327	312	291	262	231	214	210	265.1
29	222	243	268	294	310	312	297	278	249	215	203	201	210	237	271	312	336	345	345	320	284	242	202	186	265.9
30	183	201	241	279	319	342	340	323	296	258	216	194	189	209	246	285	329	360	361	345	310	262	208	165	269.2

\* : 欠測データを補間した値

278.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 769.3cm

16 日	h m	cm
	09:21	769.4
	09:22	769.2
	09:25	769.1
	09:27	769.1
	09:31	769.2
	平均	769.2

驗潮記錄

平成 29 年 11 月 (2017)  
 方面：九州西岸  
 驗潮所：佐世保

緯度 033 度 09 分 29 秒 N  
 經度 129 度 43 分 26 秒 E  
 使用時 135 度 E

自 平成 29 年 11 月 01 日  
 至 平成 29 年 11 月 30 日  
 觀測者：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	06:11	373	00:03	218	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	398	12:25	197	--	—	--	—	--	—	--	—
2	06:59	399	00:43	190	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	414	12:59	188	--	—	--	—	--	—	--	—
3	07:37	417	01:31	165	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	415	13:39	178	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:24	418	02:07	132	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	417	14:26	160	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:02	426	02:36	108	--	—	--	—	--	—	--	—	20:51	417	15:05	171	--	—	--	—	--	—	--	—
6	09:47	426	03:20	106	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	414	15:50	192	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:41	418	04:04	112	--	—	--	—	--	—	--	—	22:12	401	16:16	214	--	—	--	—	--	—	--	—
8	11:19	399	04:56	136	--	—	--	—	--	—	--	—	22:48	374	17:18	236	--	—	--	—	--	—	--	—
9	--	—	05:40	147	--	—	--	—	--	—	--	—	12:26	375	18:22	246	23:42	353	--	—	--	—	--	—
10	--	—	06:32	179	--	—	--	—	--	—	--	—	13:58	362	19:25	278	--	—	--	—	--	—	--	—
11	01:14	336	07:58	194	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	349	20:45	256	--	—	--	—	--	—	--	—
12	02:31	319	09:16	202	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	346	22:29	239	--	—	--	—	--	—	--	—
13	04:25	327	10:41	212	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	360	23:27	216	--	—	--	—	--	—	--	—
14	05:34	347	11:36	203	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	367	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:21	361	00:38	195	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	373	12:47	194	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:17	369	00:59	165	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	377	13:16	188	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:09	385	01:34	150	--	—	--	—	--	—	--	—	19:36	394	13:39	185	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:22	390	02:12	143	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	385	14:11	188	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:43	382	02:37	130	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	377	14:32	189	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:36	383	02:56	126	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	366	15:29	195	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:03	373	03:31	131	--	—	--	—	--	—	--	—	21:31	365	16:01	208	--	—	--	—	--	—	--	—
22	10:45	370	04:07	144	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	358	16:22	224	--	—	--	—	--	—	--	—
23	10:56	353	04:26	156	--	—	--	—	--	—	--	—	22:16	347	16:59	227	--	—	--	—	--	—	--	—
24	11:51	343	05:25	166	--	—	--	—	--	—	--	—	23:03	322	17:37	232	--	—	--	—	--	—	--	—
25	--	—	05:54	170	--	—	--	—	--	—	--	—	12:36	324	18:23	242	--	—	--	—	--	—	--	—
26	00:04	308	06:36	193	--	—	--	—	--	—	--	—	13:54	316	19:30	240	--	—	--	—	--	—	--	—
27	01:14	295	07:53	200	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	322	21:22	235	--	—	--	—	--	—	--	—
28	03:22	295	09:27	208	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	331	22:45	209	--	—	--	—	--	—	--	—
29	04:37	314	10:43	201	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	347	23:45	182	--	—	--	—	--	—	--	—
30	05:24	344	11:44	188	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	364	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位  
 05 日 09:02 426cm 06 日 03:20 106cm  
 06 日 09:47 426cm