

験 潮 記 録

平成 29 年 08 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 08 月 01 日  
 至 平成 29 年 08 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	323	343	347	346	339	323	301	274	253	243	243	255	269	286	308	324	328	330	323	306	292	282	281	289	300.3
2	302	319	335	345	346	340	324	299	270	248	236	236	245	262	285	308	330	340	340	332	318	303	288	283	301.4
3	286	299	317	336	349	354	348	329	302	268	241	227	222	231	257	285	318	345	358	360	347	328	307	286	304.2
4	275	280	295	316	343	361	367	356	332	298	257	226	210	211	229	261	298	339	368	378	374	356	330	299	306.6
5	276	268	278	303	330	360	379	378	360	328	283	236	204	192	200	229	271	317	357	382	386	370	343	311	305.9
6	279	255	255	274	301	340	373	384	377	358	318	261	213	186	178	198	238	291	350	390	405	402	381	346	306.4
7	302	264	246	254	283	323	369	398	406	391	354	301	238	192	171	175	206	256	318	374	406	412	397	362	308.3
8	317	271	235	230	253	288	333	389	408	393	377	332	270	212	171	160	176	218	280	345	391	411	408	384	302.2
9	341	290	243	220	231	263	320	361	390	421	402	368	314	246	194	165	163	193	246	311	374	414	420	402	303.8
10	368	312	260	227	210	233	276	328	381	407	411	392	345	284	223	177	159	173	215	275	344	396	416	411	301.0
11	385	340	283	235	208	209	241	286	341	387	406	400	370	321	258	201	170	166	191	240	301	360	396	403	295.8
12	391	356	306	252	213	198	209	245	295	348	382	391	381	348	298	242	199	179	184	218	270	324	369	391	291.2
13	390	370	331	283	237	206	202	220	255	301	350	373	376	365	334	292	246	212	202	213	246	293	341	377	292.3
14	389	382	357	322	279	237	214	215	235	262	307	344	363	372	359	331	298	263	240	236	253	285	320	352	300.6
15	376	384	372	349	319	279	241	221	219	239	268	298	332	356	361	356	338	312	287	267	262	275	295	321	305.3
16	349	365	369	365	344	315	279	242	221	219	228	250	282	311	337	351	353	345	327	305	286	276	279	293	303.8
17	310	333	350	361	359	346	323	279	248	222	202	211	231	261	295	328	355	365	360	346	323	300	281	273	302.6
18	281	295	317	343	362	365	354	331	293	245	202	188	190	203	244	285	330	368	382	382	363	332	300	270	301.0
19	254	259	280	309	344	369	379	372	341	292	236	191	164	163	188	231	288	343	385	402	393	370	333	290	299.0
20	254	236	244	274	312	358	390	398	383	346	289	224	176	148	147	178	235	304	368	408	422	410	370	325	300.0
21	279	221	216	239	267	326	381	410	418	394	347	283	207	157	134	145	189	251	328	389	419	425	402	356	299.3
22	300	246	213	210	234	284	345	397	419	418	391	335	261	190	145	130	153	205	275	351	403	423	417	382	297.0
23	329	270	215	192	202	238	296	360	404	420	412	371	311	239	175	146	147	179	239	316	380	413	420	401	294.8
24	357	300	241	200	192	216	259	317	378	410	415	399	355	294	225	176	161	174	216	280	347	398	417	411	297.4
25	379	331	274	220	198	206	234	282	338	385	402	401	377	329	275	220	188	184	208	254	313	368	401	406	298.9
26	389	350	299	249	212	201	214	248	294	338	372	384	376	352	305	258	223	203	211	241	288	338	376	390	296.3
27	385	358	320	275	230	209	212	230	268	310	345	367	367	354	327	292	257	232	229	246	277	316	353	375	297.3
28	376	363	336	300	262	233	221	226	249	279	309	336	350	348	334	314	292	268	255	259	275	302	331	353	298.8
29	363	357	340	317	289	258	240	235	240	261	283	302	321	329	328	321	310	298	284	278	284	296	313	330	299.0
30	341	345	339	328	310	288	265	248	247	250	264	280	294	308	317	322	320	318	311	303	300	301	305	312	300.7
31	319	326	331	329	324	314	297	276	258	247	245	252	264	280	296	313	329	334	335	328	315	305	293	288	299.9

\* : 欠測データを補間した値

300.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 769.3cm

	h m	cm
4 日	09:39	768.9
	09:41	769.3
	09:43	769.5
	09:45	769.5
	09:47	768.9
	平均	769.2

驗潮記錄

平成 29 年 08 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 08 月 01 日

至 平成 29 年 08 月 31 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	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	02:19	347	09:33	242	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	330	21:36	280	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	03:39	346	10:30	235	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	341	23:09	283	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	05:02	354	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	361	12:03	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	05:54	367	00:11	275	--	—	--	—	--	—	--	—	19:13	379	12:27	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	06:27	381	00:56	268	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	387	13:08	191	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	06:59	384	01:29	251	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	406	13:47	178	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	07:51	406	02:15	245	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	412	14:20	169	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	07:48	410	02:37	226	--	—	--	—	--	—	--	—	21:22	412	14:53	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	09:11	423	03:08	220	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	422	15:33	160	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	09:39	412	03:59	210	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	417	16:04	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	10:17	407	04:31	204	--	—	--	—	--	—	--	—	22:47	404	16:40	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	10:58	391	05:06	198	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	394	17:22	177	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	11:43	376	05:41	200	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	00:12	389	06:28	211	--	—	--	—	--	—	--	—	13:02	372	18:43	235	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	00:50	384	07:37	217	--	—	--	—	--	—	--	—	13:57	361	19:42	261	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	02:03	369	08:38	219	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	354	21:18	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	03:23	362	10:11	202	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	365	22:58	273	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	04:41	366	11:21	188	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	384	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	06:11	379	00:16	253	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	402	12:33	160	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	06:48	399	01:14	235	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	422	13:33	143	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	07:49	419	01:31	211	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	426	14:15	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	08:27	421	02:36	208	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	424	14:54	129	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	09:16	420	03:09	192	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	421	15:30	143	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	09:43	416	03:42	190	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	418	15:59	161	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	10:30	403	04:14	198	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	407	16:36	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	11:01	384	04:55	201	--	—	--	—	--	—	--	—	23:17	391	17:15	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	11:28	369	05:22	208	--	—	--	—	--	—	--	—	23:33	378	17:34	227	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	--	—	06:14	220	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	351	18:16	255	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	00:07	364	07:16	235	--	—	--	—	--	—	--	—	13:27	330	18:54	278	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	00:51	345	07:33	246	--	—	--	—	--	—	--	—	14:56	323	20:30	300	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
31	02:16	331	09:43	245	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	335	22:59	288	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 21 日 20:44 426cm 最低潮位 22 日 14:54 129cm