

験 潮 記 録

平成 29 年 04 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 04 月 01 日  
 至 平成 29 年 04 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	395	358	309	249	199	185	192	230	287	341	382	394	381	346	291	225	169	140	140	169	223	285	339	371	275.0
2	382	370	337	299	255	219	212	229	260	301	340	363	366	349	315	269	217	173	153	157	182	226	274	318	273.6
3	348	355	351	328	300	270	244	237	250	273	299	326	339	338	327	301	264	222	190	176	177	196	227	260	274.9
4	295	318	330	328	317	299	278	261	253	260	272	286	302	314	316	310	297	272	237	213	198	190	198	218	273.4
5	246	275	304	323	330	329	318	298	278	264	258	262	273	287	303	316	321	314	297	272	240	218	204	202	280.5
6	218	245	275	311	337	349	350	338	317	290	264	251	251	260	281	307	329	343	341	324	296	256	223	201	289.9
7	196	213	240	279	322	355	370	364	344	316	279	244	223	224	240	272	310	343	359	356	335	299	251	207	289.2
8	183	181	205	245	291	342	374	382	372	342	301	253	215	200	208	238	281	329	364	380	372	340	298	239	289.0
9	191	171	175	207	257	310	360	390	386	363	324	272	219	184	173	195	240	292	345	376	381	367	325	272	282.3
10	212	171	160	178	221	276	339	386	398	385	349	300	238	184	167	173	206	266	324	375	402	397	365	324	283.2
11	264	206	179	176	211	267	324	380	409	404	374	324	262	201	164	159	179	226	286	347	388	399	390	353	286.3
12	293	236	187	162	184	225	281	349	385	395	385	339	283	220	164	142	150	189	246	313	368	391	391	362	276.7
13	317	261	204	174	173	200	249	308	358	382	377	350	300	237	178	142	139	162	210	274	335	372	383	373	269.1
14	338	292	240	197	185	197	233	283	337	370	376	362	323	270	210	165	148	155	191	246	305	353	379	380	272.3
15	358	321	276	231	204	203	227	267	314	352	368	364	335	291	237	186	160	157	178	221	274	323	356	368	273.8
16	359	332	297	260	226	215	226	256	294	329	356	357	341	311	266	220	185	169	176	203	247	289	328	350	274.7
17	350	342	319	290	264	242	241	259	286	321	348	357	356	346	311	273	240	205	203	219	236	271	306	334	288.3
18	346	342	331	317	292	270	259	262	280	301	323	338	341	332	313	285	257	232	213	214	227	246	272	295	287.0
19	314	323	323	316	306	290	274	264	263	273	284	296	310	310	305	293	270	245	224	212	209	220	236	253	275.5
20	275	295	308	311	313	303	290	281	268	262	267	270	280	291	295	300	296	282	261	240	226	221	217	227	274.1
21	250	265	287	312	324	325	321	309	288	268	252	249	255	269	285	304	315	308	301	280	251	226	208	203	277.3
22	213	231	262	296	324	340	345	333	306	278	248	220	215	232	253	283	314	330	329	314	286	248	207	185	274.7
23	181	194	225	266	311	343	360	356	328	292	252	210	188	190	216	249	292	334	349	347	328	288	239	196	272.3
24	169	164	187	228	280	330	364	374	360	324	276	220	172	157	168	207	259	313	361	378	372	341	291	230	271.9
25	178	152	156	190	240	303	359	390	389	362	314	248	181	142	133	157	209	280	348	390	404	389	345	283	272.6
26	216	166	144	161	208	265	341	395	408	398	357	294	214	150	118	120	163	229	313	384	416	422	399	345	276.1
27	277	208	162	154	181	235	304	373	410	414	390	336	265	184	125	104	120	175	252	332	397	424	423	390	276.5
28	332	264	197	164	167	203	262	331	387	415	409	371	310	233	156	112	104	131	189	269	350	403	423	416	274.9
29	379	324	260	206	186	196	235	290	348	391	401	386	344	283	208	145	111	110	143	204	279	348	390	403	273.8
30	392	356	308	254	212	199	214	250	297	347	376	380	362	320	262	193	144	123	128	165	222	284	342	375	271.0

\* : 欠測データを補間した値

277.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 769.3cm

	h m	cm
3 日	11:50	769.1
	11:55	769.1
	12:00	769.3
	12:05	769.7
	12:10	769.4
	平均	769.3

驗潮記錄

平成 29 年 04 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 04 月 01 日  
 至 平成 29 年 04 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	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	h m	cm
1	10:54	394	05:14	185	--	—	--	—	--	—	--	—	23:59	382	17:30	136	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:40	367	05:39	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	152	--	—	--	—	--	—	--	—
3	01:24	355	06:43	236	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	340	19:29	175	--	—	--	—	--	—	--	—
4	02:21	331	07:56	252	--	—	--	—	--	—	--	—	13:44	317	21:07	190	--	—	--	—	--	—	--	—
5	04:25	330	10:03	258	--	—	--	—	--	—	--	—	16:00	321	22:36	201	--	—	--	—	--	—	--	—
6	05:42	351	11:30	249	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	345	23:42	195	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:10	371	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	360	12:27	221	--	—	--	—	--	—	--	—
8	06:51	382	00:37	179	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	381	13:12	200	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:22	392	01:26	169	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	382	13:50	173	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:52	399	01:50	160	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	405	14:17	167	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:20	411	02:38	173	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	400	14:40	158	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:15	395	02:59	162	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	395	15:16	141	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:20	383	03:32	170	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	383	15:35	136	--	—	--	—	--	—	--	—
14	09:45	377	03:56	185	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	382	16:19	148	--	—	--	—	--	—	--	—
15	10:22	369	04:32	199	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	368	16:39	155	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:31	360	04:55	215	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	351	17:12	168	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:21	358	05:30	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	198	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:09	347	06:25	258	11:46	341	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	211	--	—	--	—	--	—	--	—
19	01:33	324	07:37	262	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	312	19:47	208	--	—	--	—	--	—	--	—
20	03:58	313	08:54	262	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	300	22:07	217	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:36	325	10:46	248	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	315	22:45	203	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:52	345	11:38	212	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	331	23:43	180	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:26	362	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	350	12:27	185	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:53	374	00:42	162	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	378	13:06	157	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:27	394	01:23	149	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	404	13:45	132	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:00	408	02:08	144	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	423	14:29	114	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:39	416	02:42	152	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	427	15:05	104	--	—	--	—	--	—	--	—
28	09:22	417	03:26	161	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	424	15:41	102	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:49	402	04:11	186	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	403	16:33	106	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:37	381	04:52	199	--	—	--	—	--	—	--	—	23:48	383	17:25	121	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 27 日 21:32 427cm 最低潮位 28 日 15:41 102cm