

験 潮 記 録

平成 29 年 09 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 09 月 01 日  
 至 平成 29 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	294	306	319	331	332	330	321	301	276	253	235	231	237	250	270	293	320	337	342	344	333	313	292	275	297.3
2	273	281	295	312	331	343	341	327	303	270	239	219	210	217	239	270	305	337	360	364	353	331	305	279	296.0
3	259	257	270	294	324	349	360	355	333	300	256	219	195	188	203	238	281	324	361	380	376	354	322	285	295.1
4	251	238	243	264	301	342	370	377	364	335	290	237	195	174	178	207	252	307	357	388	396	380	349	309	296.0
5	264	230	225	240	275	324	371	393	391	371	332	274	216	179	163	179	221	278	342	389	410	407	380	334	299.5
6	282	234	206	213	246	294	354	398	414	407	374	320	252	194	164	162	192	247	316	379	416	426	406	364	302.5
7	311	252	210	202	220	263	327	388	420	427	407	359	296	225	176	160	171	212	279	349	404	426	420	391	304.0
8	341	275	219	188	188	222	276	342	396	420	419	389	336	270	205	169	164	187	239	307	372	412	420	406	298.4
9	365	306	242	192	175	189	233	294	360	405	420	410	373	319	253	199	176	180	216	274	339	391	413	413	297.4
10	386	335	273	215	178	173	197	248	312	368	403	410	392	353	299	244	204	189	207	251	305	363	397	407	296.2
11	397	363	313	255	208	188	192	223	276	331	378	403	405	383	345	303	258	232	232	253	293	338	380	401	306.3
12	399	377	344	300	246	211	195	202	235	277	319	358	378	377	361	333	298	266	249	252	272	302	333	362	301.9
13	375	371	355	323	283	243	215	201	209	236	267	300	335	353	353	346	327	306	285	269	273	285	301	323	297.3
14	341	348	347	337	317	286	252	226	211	214	230	251	279	307	331	341	342	336	321	306	292	283	285	295	294.9
15	307	320	334	342	338	326	306	272	237	218	209	212	234	262	291	325	350	359	357	343	324	302	285	279	297.2
16	283	296	317	340	355	362	350	323	284	242	210	195	197	221	259	298	343	374	383	380	361	332	304	278	303.6
17	264	272	294	320	356	382	383	369	341	292	243	203	185	194	219	263	313	360	392	403	392	359	318	277	308.1
18	243	232	245	277	319	363	393	400	385	348	297	234	191	172	178	217	272	331	384	416	421	398	358	307	307.5
19	253	220	214	233	276	331	382	411	415	393	348	284	219	177	159	176	227	292	358	407	429	420	384	334	305.9
20	271	218	195	201	236	288	353	405	423	423	391	335	267	203	166	163	196	255	325	389	425	430	410	364	305.5
21	301	236	193	184	204	250	317	382	419	431	415	374	315	243	191	169	179	225	293	363	409	429	423	390	305.6
22	335	266	209	178	184	221	277	346	400	425	428	399	351	288	223	188	183	210	262	326	386	416	418	397	304.8
23	352	292	230	188	174	193	239	297	357	397	409	402	370	321	264	213	193	204	239	293	349	392	407	398	298.9
24	366	315	255	204	179	181	213	261	318	368	392	394	377	342	296	249	220	216	239	280	329	371	393	393	298.0
25	370	333	282	231	201	186	203	242	291	337	370	382	375	355	324	286	252	241	249	275	314	352	375	384	300.4
26	371	346	312	266	232	213	213	234	268	305	338	359	366	358	338	314	291	272	266	281	305	332	357	368	304.4
27	368	353	328	295	260	239	232	241	261	288	315	340	356	357	348	337	322	303	295	297	306	323	340	351	310.6
28	356	350	336	317	294	265	248	244	248	263	282	299	316	325	329	327	321	314	306	301	300	305	314	321	303.4
29	330	335	331	320	310	293	270	256	249	249	253	264	278	293	309	321	329	331	325	316	305	294	289	291	297.5
30	297	304	311	317	316	307	295	275	254	241	231	233	246	261	283	310	331	343	345	336	320	301	281	271	292.0

\* : 欠測データを補間した値

300.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 769.3cm

	h	m	cm
8 日	08:25		769.6
	08:30		769.9
	08:35		770.2
	08:40		769.8
	08:45		769.5
	平均		769.8

驗潮記錄

平成 29 年 09 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 09 月 01 日  
 至 平成 29 年 09 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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	03:29	333	10:46	231	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	344	23:36	272	--	—	--	—	--	—	--	—
2	05:20	344	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	365	12:08	210	--	—	--	—	--	—	--	—
3	06:15	361	00:31	255	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	381	12:51	188	--	—	--	—	--	—	--	—
4	06:46	377	01:15	238	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	397	13:22	172	--	—	--	—	--	—	--	—
5	07:27	394	01:38	223	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	412	14:03	163	--	—	--	—	--	—	--	—
6	08:14	415	02:19	204	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	426	14:34	159	--	—	--	—	--	—	--	—
7	08:47	428	02:43	201	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	427	15:05	159	--	—	--	—	--	—	--	—
8	09:30	423	03:32	183	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	421	15:41	162	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:07	420	04:01	175	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	416	16:24	174	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:46	411	04:38	171	--	—	--	—	--	—	--	—	22:59	407	16:58	189	--	—	--	—	--	—	--	—
11	11:35	407	05:24	186	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	404	17:33	229	--	—	--	—	--	—	--	—
12	--	—	06:21	194	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	380	18:23	248	--	—	--	—	--	—	--	—
13	00:14	375	07:13	200	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	354	19:18	268	--	—	--	—	--	—	--	—
14	01:25	349	08:23	210	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	343	21:20	282	--	—	--	—	--	—	--	—
15	03:13	342	10:20	208	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	360	23:08	279	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:00	362	11:28	194	--	—	--	—	--	—	--	—	18:17	383	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
17	05:29	385	00:11	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	403	12:10	185	--	—	--	—	--	—	--	—
18	06:49	400	00:54	232	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	423	13:21	170	--	—	--	—	--	—	--	—
19	07:40	416	01:42	213	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	429	14:06	159	--	—	--	—	--	—	--	—
20	08:33	426	02:21	194	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	431	14:36	160	--	—	--	—	--	—	--	—
21	08:57	431	02:46	184	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	430	15:13	168	--	—	--	—	--	—	--	—
22	09:39	431	03:23	175	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	420	15:40	181	--	—	--	—	--	—	--	—
23	10:12	410	03:54	174	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	407	16:07	193	--	—	--	—	--	—	--	—
24	10:37	396	04:27	176	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	396	16:36	214	--	—	--	—	--	—	--	—
25	11:02	382	05:04	186	--	—	--	—	--	—	--	—	22:56	384	17:02	241	--	—	--	—	--	—	--	—
26	11:54	366	05:31	210	--	—	--	—	--	—	--	—	23:33	370	17:46	265	--	—	--	—	--	—	--	—
27	--	—	05:56	232	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	358	18:17	295	--	—	--	—	--	—	--	—
28	00:02	356	06:56	243	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	329	19:49	300	--	—	--	—	--	—	--	—
29	01:09	335	08:36	248	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	331	22:03	289	--	—	--	—	--	—	--	—
30	03:29	318	10:26	229	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	345	23:12	271	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位			最低潮位		
20 日	20:41	431cm	06 日	14:34	159cm
21 日	08:57	431cm	07 日	15:05	159cm
22 日	09:39	431cm	19 日	14:06	159cm