

験 潮 記 録

平成 30 年 06 月 (2018)

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 30 年 06 月 01 日  
 至 平成 30 年 06 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	356	314	270	236	225	243	278	322	363	382	379	357	314	257	202	166	153	166	205	259	315	361	386	385	287.3
2	365	333	296	257	232	237	260	295	337	363	372	362	332	288	239	191	165	165	189	232	285	334	368	381	286.6
3	369	349	319	283	252	241	252	276	313	343	361	362	344	311	262	215	186	173	181	211	255	301	341	362	285.9
4	367	353	330	305	275	254	249	261	287	317	341	350	346	326	295	252	215	193	188	202	234	270	310	340	285.8
5	356	356	340	320	297	273	259	261	273	294	320	336	339	331	311	281	249	219	205	208	223	251	283	315	287.5
6	339	348	348	335	316	294	273	259	261	273	289	308	323	327	320	307	283	254	232	219	221	236	257	284	287.8
7	312	332	343	341	330	313	293	271	255	254	263	277	293	308	321	318	304	286	264	244	232	228	240	260	286.8
8	282	310	332	344	348	337	318	296	268	249	243	249	266	288	311	330	333	324	307	283	258	240	235	240	291.3
9	260	287	317	342	356	357	345	321	287	251	228	221	230	256	284	314	339	348	342	321	297	267	240	229	293.3
10	239	260	290	327	361	380	375	355	322	278	232	204	198	215	250	293	336	365	376	365	337	305	270	242	299.0
11	230	241	267	307	350	383	394	384	354	309	255	200	175	182	202	247	302	350	385	393	379	352	308	262	300.5
12	230	222	234	269	315	361	392	395	376	338	282	217	167	146	155	189	244	311	369	397	404	388	349	298	293.7
13	247	215	211	234	271	326	377	399	399	372	322	253	183	138	120	137	184	253	328	384	412	414	388	344	288.0
14	288	238	211	213	243	288	343	389	409	399	364	307	228	158	122	113	135	200	272	347	402	426	424	391	287.9
15	343	286	236	211	220	255	304	362	399	410	395	351	286	204	144	110	105	142	204	280	354	402	417	406	284.4
16	373	321	266	222	208	226	261	314	363	395	402	377	334	269	194	140	114	118	160	222	294	360	398	410	280.9
17	397	362	314	265	230	221	241	276	323	365	385	390	366	321	263	196	155	136	143	187	245	309	364	390	285.2
18	397	383	349	308	265	236	234	253	284	326	360	376	376	353	314	260	204	170	159	167	207	258	312	358	287.9
19	382	384	369	340	305	270	246	243	260	286	317	345	363	358	343	312	268	226	198	188	201	233	278	321	293.2
20	359	384	381	363	340	308	274	251	249	260	283	311	334	346	351	339	313	277	239	218	206	220	249	280	297.3
21	324	352	359	361	351	327	297	267	245	236	246	266	285	307	328	335	327	312	288	255	232	227	232	251	292.1
22	280	311	339	353	356	342	318	291	253	230	224	228	247	271	299	322	334	336	322	300	274	248	237	238	289.7
23	255	285	311	340	361	358	341	315	281	246	221	206	214	234	263	300	328	347	352	337	312	286	259	238	291.3
24	243	261	285	316	347	361	359	341	313	271	228	202	189	199	227	258	299	336	354	357	342	316	285	251	289.2
25	235	238	257	287	322	354	365	359	335	296	252	207	177	173	189	224	269	315	351	368	367	346	313	275	286.4
26	244	231	239	264	299	339	367	372	358	326	281	227	184	165	166	191	235	286	338	371	380	373	347	310	287.2
27	274	245	238	253	282	323	364	381	382	357	316	264	208	171	158	166	204	258	316	363	389	391	372	342	292.4
28	302	263	238	241	265	301	347	382	391	382	344	297	239	186	159	160	181	229	290	348	389	404	399	371	296.2
29	334	296	257	246	257	287	329	365	400	397	366	325	274	212	173	156	166	204	259	315	366	398	396	378	298.2
30	350	308	263	238	240	262	295	341	379	392	383	353	305	245	193	163	159	182	226	281	337	376	389	387	293.6

\* : 欠測データを補間した値

290.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 769.3cm

6 日	h m	cm
	13:45	769.2
	13:46	769.0
	13:49	769.3
	13:50	769.0
	13:51	769.0
	平均	769.1

験潮記録

平成30年06月(2018)  
 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30年06月01日  
 至 平成30年06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	h m	cm	h m	cm	h m	cm		
1	09:16	383	03:53	225	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	389	16:00	153	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:01	372	04:18	230	--	—	--	—	--	—	--	—	23:06	381	16:28	160	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:36	364	04:55	241	--	—	--	—	--	—	--	—	23:45	367	17:07	173	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:20	350	05:49	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:57	188	--	—	--	—	--	—	--	—
5	00:28	359	06:25	258	11:42	339	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	204	--	—	--	—	--	—	--	—
6	01:37	349	07:19	258	--	—	--	—	--	—	--	—	13:07	327	19:26	217	--	—	--	—	--	—	--	—
7	02:22	344	08:34	253	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	322	20:48	227	--	—	--	—	--	—	--	—
8	03:49	348	10:12	242	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	334	22:02	235	--	—	--	—	--	—	--	—
9	04:34	359	11:02	221	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	348	23:01	229	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:17	381	11:48	198	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	376	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:59	394	00:01	230	--	—	--	—	--	—	--	—	18:47	394	12:08	175	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:32	396	00:59	222	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	405	13:09	146	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:32	402	01:37	209	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	416	14:02	120	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:03	409	02:28	208	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	429	14:57	113	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:02	410	03:15	210	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	417	15:39	102	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:44	404	03:51	208	--	—	--	—	--	—	--	—	23:00	410	16:23	112	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:45	392	04:47	220	--	—	--	—	--	—	--	—	23:52	398	17:13	136	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:34	379	05:33	232	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	158	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:37	386	06:38	241	--	—	--	—	--	—	--	—	12:17	363	18:55	188	--	—	--	—	--	—	--	—
20	01:21	386	07:39	248	--	—	--	—	--	—	--	—	13:54	351	20:05	206	--	—	--	—	--	—	--	—
21	02:49	361	09:00	236	--	—	--	—	--	—	--	—	14:55	335	21:04	227	--	—	--	—	--	—	--	—
22	03:48	356	10:24	223	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	337	22:29	236	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:24	363	11:11	206	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	352	23:16	238	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:24	362	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	358	12:11	189	--	—	--	—	--	—	--	—
25	06:07	365	00:21	235	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	370	12:40	172	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:45	373	01:10	230	--	—	--	—	--	—	--	—	20:07	380	13:27	163	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:35	384	01:47	237	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	393	13:57	157	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:59	391	02:24	236	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	405	14:24	157	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:26	405	02:52	246	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	400	15:13	156	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:07	392	03:26	235	--	—	--	—	--	—	--	—	22:28	390	15:46	158	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 14日 21:30 429cm  
 最低潮位 15日 15:39 102cm