

験 潮 記 録

平成 30 年 09 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 09 月 01 日
 至 平成 30 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	392	365	328	281	237	214	212	233	269	312	354	377	378	361	336	300	263	237	234	250	281	323	358	380	303.1
2	386	371	345	312	265	231	217	218	240	276	313	348	367	368	356	334	306	277	260	260	277	303	334	361	305.2
3	374	373	361	338	304	265	240	226	228	252	280	307	336	355	358	353	340	321	304	293	292	303	323	343	311.2
4	358	366	368	358	342	317	282	259	244	241	254	275	298	325	351	360	363	358	339	326	312	298	302	310	316.9
5	323	339	351	360	358	344	322	288	255	235	221	224	243	268	298	330	357	371	370	358	338	315	296	286	310.4
6	290	303	321	344	361	368	359	334	294	252	219	197	196	216	251	292	340	377	393	393	375	344	311	281	308.8
7	264	269	287	317	354	383	393	380	352	308	248	204	178	172	198	243	303	356	396	414	406	379	334	290	309.5
8	252	234	243	273	315	364	397	406	393	353	292	225	176	144	148	186	242	313	376	416	430	412	372	322	303.5
9	263	222	210	229	267	324	384	417	424	405	356	286	210	158	132	142	191	259	335	399	432	432	402	350	301.2
10	287	222	184	182	213	268	334	393	421	421	393	340	263	186	140	126	147	203	279	357	410	429	419	380	291.5
11	320	251	192	167	176	218	282	354	402	425	424	387	327	251	178	144	141	175	240	317	386	424	428	404	292.2
12	355	286	219	175	163	190	242	305	375	415	426	410	367	311	236	183	164	173	220	285	351	401	420	410	295.1
13	375	325	258	201	175	176	210	262	325	380	406	409	388	347	290	230	197	190	211	260	318	371	401	407	296.3
14	386	347	295	236	195	183	194	231	285	339	378	393	389	365	328	284	243	223	230	261	303	347	381	392	300.3
15	386	357	319	273	226	203	203	221	259	300	337	362	367	359	337	310	280	256	251	264	291	322	351	370	300.2
16	370	355	330	297	259	231	219	222	243	272	299	325	341	344	337	323	308	291	279	279	291	309	327	343	299.8
17	349	344	331	311	287	260	242	236	235	251	271	286	303	316	325	325	320	316	307	299	295	299	308	318	297.3
18	325	330	330	320	308	290	268	252	242	241	250	260	276	292	307	319	326	329	328	319	310	303	298	301	296.8
19	305	309	318	323	321	314	303	284	265	252	243	241	250	264	281	305	328	342	347	343	333	316	301	291	299.1
20	287	294	306	322	338	343	336	322	300	271	250	235	231	243	268	296	325	353	366	368	356	332	306	283	305.5
21	269	268	284	308	334	353	358	353	328	300	266	233	219	222	239	269	311	351	380	390	377	349	320	287	307.0
22	256	244	255	283	314	347	368	368	353	323	*280	233	201	191	200	232	278	327	369	389	389	364	330	291	(299.4)
23	249	225	228	252	285	331	369	383	375	350	310	255	208	186	180	205	250	301	355	393	401	386	354	309	297.5
24	259	219	208	223	257	307	359	390	395	380	343	287	230	187	167	178	217	274	337	388	407	402	375	329	296.6
25	274	219	193	199	228	278	341	387	405	401	374	328	263	211	181	*171	199	251	313	373	406	410	392	351	297.8
26	294	233	192	183	202	245	301	362	408	419	401	366	311	243	194	174	184	224	279	348	395	408	406	373	297.7
27	323	257	200	176	178	213	273	337	391	418	417	390	344	283	224	189	184	216	259	317	372	403	403	383	297.9
28	341	283	222	181	173	189	233	297	358	398	414	402	368	321	263	219	202	208	243	294	349	386	400	394	297.4
29	362	315	258	203	176	177	205	256	314	369	400	401	386	351	304	260	228	223	242	276	328	372	394	400	300.0
30	381	341	297	240	198	184	191	229	278	320	352	372	375	359	334	298	261	243	245	264	296	333	360	372	296.8

* : 欠測データを補間した値

301.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 769.3cm

27 日	h m	cm
	10:25	769.5
	10:30	769.4
	10:35	769.3
	10:40	769.5
	10:45	769.4
	平均	769.4

驗潮記錄

平成30年09月(2018)

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30年09月01日
 至 平成30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	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	11:31	381	05:39	210	--	—	--	—	--	—	--	—	23:50	387	17:37	232	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	--	—	06:27	215	--	—	--	—	--	—	--	—	12:34	370	18:31	258	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	00:25	375	07:28	224	--	—	--	—	--	—	--	—	13:47	358	19:34	291	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	01:50	369	08:39	240	--	—	--	—	--	—	--	—	16:15	364	21:15	297	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	03:22	361	10:21	220	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	372	23:16	286	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	05:02	368	11:35	193	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	395	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	05:57	393	00:16	264	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	414	12:40	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	06:56	407	01:10	233	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	430	13:25	140	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	07:52	424	01:53	210	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	436	14:18	131	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	08:30	424	02:34	179	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	429	14:57	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	09:31	427	03:13	166	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	430	15:37	138	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	10:00	426	03:51	163	--	—	--	—	--	—	--	—	22:10	420	16:17	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	10:42	411	04:31	172	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	408	16:50	190	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	11:16	394	05:02	183	--	—	--	—	--	—	--	—	23:15	393	17:17	223	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	11:49	368	05:29	201	--	—	--	—	--	—	--	—	23:29	372	17:47	251	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	--	—	06:21	218	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	345	18:30	277	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	00:00	349	07:41	234	--	—	--	—	--	—	--	—	14:29	326	19:56	295	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	01:29	331	08:33	240	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	330	22:05	298	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	03:09	323	10:42	240	--	—	--	—	--	—	--	—	18:00	347	23:48	287	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	04:57	343	11:43	230	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	368	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	06:09	358	00:37	267	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	390	12:20	219	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	06:28	371	01:02	244	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	392	13:02	191	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	07:04	383	01:21	223	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	401	13:47	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	07:46	396	01:51	207	--	—	--	—	--	—	--	—	20:12	408	14:11	166	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	08:21	406	02:22	192	--	—	--	—	--	—	--	—	20:41	411	14:51	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	08:50	420	02:47	182	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	410	15:19	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	09:29	421	03:28	174	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	406	15:43	183	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	10:06	414	03:46	172	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	401	16:17	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	10:31	403	04:29	174	--	—	--	—	--	—	--	—	22:51	400	16:40	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	11:38	376	05:14	183	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	374	17:26	242	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 09日 20:32 436cm 最低潮位 10日 14:57 126cm