

験 潮 記 録

平成 30 年 11 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 11 月 01 日
 至 平成 30 年 11 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	315	323	318	305	285	253	221	199	190	195	214	240	269	299	321	335	336	326	309	286	266	253	252	260	273.8
2	275	288	305	314	308	296	269	233	207	189	187	200	224	256	294	326	344	348	337	314	283	255	231	222	271.0
3	236	256	278	309	330	329	316	292	252	215	190	181	194	220	260	303	340	362	363	342	313	277	234	208	275.0
4	204	218	248	285	323	350	355	342	313	270	222	189	175	188	223	268	318	361	382	378	351	309	259	211	280.9
5	185	184	204	244	294	344	370	375	360	321	269	214	181	172	189	233	288	345	382	393	376	339	285	221	282.0
6	174	155	162	195	248	313	364	388	389	362	314	259	199	168	169	193	245	309	363	392	392	364	316	249	278.4
7	182	144	134	157	208	270	335	381	400	392	357	307	244	192	171	183	223	280	342	383	398	387	344	284	279.1
8	214	157	129	135	172	231	301	366	401	409	393	347	296	236	196	194	211	259	325	377	404	409	383	326	286.3
9	255	188	141	126	149	197	256	327	382	404	402	374	331	278	225	200	207	235	283	338	378	390	381	342	282.9
10	285	220	162	137	134	163	214	277	342	379	388	380	348	303	255	219	209	223	257	304	349	374	373	348	276.8
11	305	249	192	153	139	153	189	243	305	351	373	376	359	329	290	252	229	231	251	287	327	357	367	358	277.7
12	329	285	235	189	160	160	184	225	274	322	354	366	362	344	318	289	259	246	253	274	309	341	357	356	283.0
13	342	310	268	225	190	179	186	212	250	291	328	348	352	345	325	305	280	260	258	267	287	312	331	337	282.8
14	332	316	287	254	220	198	193	204	229	258	291	319	331	335	326	312	298	280	269	268	279	292	304	314	279.5
15	312	303	290	271	247	227	213	207	221	240	259	283	303	316	321	318	308	294	282	271	266	269	279	287	274.5
16	296	301	298	290	276	259	242	231	223	229	243	258	280	299	312	322	323	315	305	295	277	265	264	265	277.8
17	273	287	294	301	302	290	277	258	239	230	228	239	259	282	305	323	333	335	326	304	283	260	242	237	279.5
18	247	259	278	299	312	316	307	289	266	247	231	223	235	263	292	316	336	346	347	332	304	277	244	226	283.0
19	216	226	253	285	312	335	336	321	299	268	240	216	212	229	253	288	326	352	360	350	324	288	242	206	280.7
20	191	193	219	254	294	333	349	348	332	300	261	222	200	200	223	261	305	351	367	369	352	313	261	204	279.3
21	171	165	183	216	270	329	367	376	368	346	301	248	210	194	203	236	287	340	378	395	385	347	292	227	284.8
22	171	145	152	184	237	301	358	389	392	374	333	280	228	195	186	206	249	308	363	390	393	367	317	252	282.1
23	183	138	122	136	183	246	318	375	401	400	373	327	268	210	183	186	214	268	329	376	399	391	353	294	278.0
24	221	154	116	106	135	191	265	343	391	411	402	365	316	257	205	191	200	240	296	354	393	400	376	331	277.5
25	267	192	135	108	114	154	221	298	363	399	409	393	353	303	248	209	202	223	264	317	367	389	387	358	278.0
26	308	242	170	123	107	121	171	238	309	370	399	401	378	342	296	245	218	220	241	282	335	370	383	379	277.0
27	347	294	231	170	133	125	147	196	259	319	367	389	387	371	334	292	254	231	239	262	294	336	362	369	279.5
28	360	329	283	228	179	153	151	171	217	270	321	359	376	375	355	327	293	261	246	253	273	300	328	346	281.4
29	353	343	315	276	228	189	168	166	186	224	264	309	344	356	357	344	319	294	267	251	251	264	281	301	277.1
30	321	326	322	310	282	245	213	194	186	200	228	259	296	330	344	348	341	323	296	272	253	244	249	262	276.8

* : 欠測データを補間した値

279.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 769.3cm

16 日	h m	cm
	09:19	768.9
	09:20	768.7
	09:21	769.1
	09:22	768.8
	09:23	768.8
	平均	768.9

験潮記録

平成30年11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11月01日
 至 平成30年11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	01:12	323	08:11	190	--	—	--	—	--	—	--	—	15:33	338	21:35	250	--	—	--	—	--	—	--	—
2	03:02	314	09:37	185	--	—	--	—	--	—	--	—	16:47	349	22:53	222	--	—	--	—	--	—	--	—
3	04:24	332	10:54	180	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	366	23:47	204	--	—	--	—	--	—	--	—
4	05:47	356	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	384	12:06	175	--	—	--	—	--	—	--	—
5	06:54	375	00:44	183	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	393	12:58	172	--	—	--	—	--	—	--	—
6	07:36	391	01:16	154	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	395	13:26	166	--	—	--	—	--	—	--	—
7	08:17	400	01:53	133	--	—	--	—	--	—	--	—	20:10	398	14:09	171	--	—	--	—	--	—	--	—
8	08:58	409	02:19	127	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	410	14:32	192	--	—	--	—	--	—	--	—
9	09:26	406	02:53	125	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	390	15:14	200	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:06	388	03:38	132	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	376	15:53	209	--	—	--	—	--	—	--	—
11	10:39	377	04:01	139	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	367	16:27	227	--	—	--	—	--	—	--	—
12	11:13	367	04:30	156	--	—	--	—	--	—	--	—	22:25	359	17:04	246	--	—	--	—	--	—	--	—
13	--	—	05:04	178	--	—	--	—	--	—	--	—	12:00	352	17:37	257	23:05	337	--	—	--	—	--	—
14	--	—	05:48	193	--	—	--	—	--	—	--	—	12:52	335	18:34	267	23:25	315	--	—	--	—	--	—
15	--	—	06:50	207	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	321	20:27	266	--	—	--	—	--	—	--	—
16	01:17	301	07:57	223	--	—	--	—	--	—	--	—	15:32	324	22:25	264	--	—	--	—	--	—	--	—
17	03:34	304	09:43	228	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	335	22:45	236	--	—	--	—	--	—	--	—
18	04:50	316	11:03	223	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	348	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
19	05:34	338	00:02	216	--	—	11:37	210	--	—	--	—	17:59	360	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
20	06:35	350	00:26	190	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	369	12:30	198	--	—	--	—	--	—	--	—
21	06:50	376	00:43	164	--	—	--	—	--	—	--	—	19:11	395	13:09	194	--	—	--	—	--	—	--	—
22	07:41	394	01:14	144	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	394	13:52	186	--	—	--	—	--	—	--	—
23	08:26	403	02:06	121	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	400	14:24	182	--	—	--	—	--	—	--	—
24	09:14	411	02:47	105	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	401	15:11	190	--	—	--	—	--	—	--	—
25	09:58	409	03:21	106	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	391	15:45	201	--	—	--	—	--	—	--	—
26	10:34	404	04:06	107	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	384	16:24	217	--	—	--	—	--	—	--	—
27	11:21	391	04:48	125	--	—	--	—	--	—	--	—	23:04	369	17:14	230	--	—	--	—	--	—	--	—
28	--	—	05:36	150	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	377	18:10	246	--	—	--	—	--	—	--	—
29	00:03	353	06:38	165	--	—	--	—	--	—	--	—	13:39	358	19:29	249	--	—	--	—	--	—	--	—
30	00:50	326	07:54	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:57	348	21:02	244	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 24日 09:14 411cm
 最低潮位 24日 02:47 105cm