

験 潮 記 録

令和5年05月(2023)
 方 面 : 九州西岸
 験潮所 : 佐世保

緯 度 33度 9分 29秒 N
 経 度 129度 43分 26秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年05月01日
 至 令和5年05月31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	cm
1	215	231	256	285	318	337	341	335	315	287	258	235	223	227	244	269	296	321	330	322	305	275	236	207	277.8	
2	197	200	223	260	297	330	350	347	328	300	261	222	198	193	210	240	279	321	345	345	333	306	260	216	273.3	
3	191	182	197	234	278	321	352	362	347	316	273	224	184	167	178	207	251	302	341	362	362	339	301	254	272.0	
4	206	182	187	211	256	310	354	376	370	346	306	246	190	160	155	176	221	280	338	375	385	376	343	296	277.0	
5	241	201	190	203	244	298	352	386	391	375	335	277	214	165	148	159	196	255	320	377	407	407	388	346	286.5	
6	292	242	210	211	236	277	335	386	404	397	367	317	251	187	153	142	162	215	277	342	391	409	403	376	290.8	
7	332	275	227	207	216	250	299	354	391	400	385	344	282	211	158	131	131	166	227	295	353	386	400	393	284.0	
8	356	312	259	218	210	226	264	315	358	379	378	352	305	241	173	131	116	129	175	236	297	348	373	379	272.2	
9	366	335	297	257	230	230	253	288	330	364	376	365	332	285	225	169	139	132	153	200	255	311	353	372	275.8	
10	373	358	332	299	267	249	253	275	304	337	361	362	346	317	272	218	179	156	150	175	217	256	301	340	279.1	
11	355	355	346	327	302	278	266	267	283	306	329	343	342	330	308	270	225	192	174	171	188	219	256	291	280.0	
12	321	339	344	340	328	307	288	276	272	283	299	313	327	332	324	308	277	243	216	194	189	199	221	251	283.0	
13	282	313	335	347	347	336	319	298	280	270	274	286	298	315	327	329	323	305	277	245	220	208	209	224	290.3	
14	252	281	317	346	359	362	350	326	298	271	252	249	263	283	307	332	344	341	325	295	259	229	210	206	294.0	
15	223	252	284	324	357	369	369	350	318	281	244	225	224	240	269	306	341	361	362	343	313	271	230	208	294.3	
16	203	219	252	294	338	370	381	373	344	302	252	210	191	196	223	265	313	355	376	376	356	319	273	229	292.2	
17	204	206	224	262	313	357	384	383	363	329	271	214	179	166	181	221	270	326	371	390	384	359	320	270	289.5	
18	227	206	210	245	291	336	380	399	384	356	311	244	187	159	158	187	237	298	357	395	407	396	365	321	294.0	
19	269	231	221	234	268	316	366	396	400	381	341	282	213	163	144	153	194	254	319	374	400	401	384	346	293.7	
20	300	254	226	229	249	289	339	377	394	386	355	307	241	182	149	138	162	214	272	333	383	401	394	370	289.4	
21	333	290	249	231	242	268	307	353	380	386	368	330	277	213	165	142	145	179	231	293	352	386	395	383	287.4	
22	356	320	281	253	245	263	297	334	370	386	378	354	312	254	199	160	149	166	203	256	312	360	385	383	290.6	
23	367	341	303	271	254	258	279	308	341	366	369	354	323	277	224	182	159	157	181	224	273	319	355	369	285.6	
24	362	342	317	288	263	256	266	289	320	346	356	351	332	299	254	209	182	171	177	206	246	285	322	346	282.6	
25	350	340	322	301	280	264	264	278	297	319	336	340	330	311	282	244	213	191	184	197	223	257	288	317	280.3	
26	336	334	328	315	296	282	269	267	280	294	308	322	323	316	300	272	241	218	202	199	212	237	265	290	279.4	
27	315	331	328	320	311	293	279	272	270	279	291	302	311	312	308	294	275	259	238	222	222	230	249	270	282.5	
28	294	316	327	333	328	314	300	285	271	267	273	282	290	301	310	304	294	272	251	239	233	241	256		287.2	
29	275	301	324	336	340	336	322	304	284	266	*257	259	270	286	303	317	324	320	308	289	267	250	239	241	(292.3)	
30	260	285	311	335	349	350	341	320	295	264	241	234	239	256	280	306	329	340	337	323	299	268	244	235	293.4	
31	240	259	287	322	351	363	359	340	310	274	238	217	210	222	250	284	319	346	357	352	332	303	269	242	293.5	

*: 欠測データを補間した値

(285.3)
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 769.3cm

時 日	h	m	cm
10:33	7	69	6
10:35	7	69	2
10:36	7	69	3
10:37	7	69	7
10:38	7	69	3
平均	7	69	4

驗潮記錄

令和5年05月(2023)
 方面：九州西岸
 驗潮所：佐世保

緯度 33度 9分 29秒 N
 經度 129度 43分 26秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年05月01日
 至 令和5年05月31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
1	06:03	341	--	00:18	196	--	00:57	182	--	01:15	181	--	01:59	190	17:56	330	12:17	223	--	12:43	192	--	13:04	167
2	06:23	352	--	00:57	182	--	01:15	181	--	01:59	190	--	02:28	206	18:28	347	13:04	167	--	13:45	154	--	14:03	148
3	06:52	362	--	01:59	190	--	02:28	206	--	02:57	215	--	03:10	206	19:29	365	14:03	148	--	14:45	154	--	15:00	142
4	07:15	377	--	02:28	206	--	03:10	206	--	03:46	209	--	04:30	226	20:03	385	15:00	142	--	15:30	127	--	16:06	116
5	07:41	392	--	03:10	206	--	03:46	209	--	04:30	226	--	05:21	248	20:29	410	16:06	116	--	16:49	132	--	17:47	149
6	08:11	404	--	03:46	209	--	04:30	226	--	05:21	248	--	06:23	265	--	--	17:47	149	--	18:38	170	--	19:46	188
7	08:52	400	--	04:30	226	--	05:21	248	--	06:23	265	--	07:46	272	21:15	410	18:38	170	--	19:46	188	--	20:29	410
8	09:27	381	--	05:21	248	--	06:23	265	--	07:46	272	--	08:52	266	21:54	379	19:46	188	--	20:29	410	--	21:01	233
9	10:03	376	--	06:23	265	--	07:46	272	--	08:52	266	--	10:03	226	22:54	379	20:29	410	--	21:01	233	--	22:23	237
10	10:32	364	--	07:46	272	--	08:52	266	--	10:03	226	--	11:37	324	23:34	374	21:01	233	--	22:23	237	--	23:11	234
11	00:35	356	--	08:52	266	--	10:03	226	--	11:37	324	--	12:50	332	17:33	365	22:23	237	--	23:11	234	--	18:10	357
12	01:58	344	--	10:03	226	--	11:37	324	--	12:50	332	--	14:46	329	--	--	18:39	198	--	19:31	220	--	20:05	324
13	03:28	348	--	11:37	324	--	12:50	332	--	14:46	329	--	16:18	345	18:39	198	19:31	220	--	20:05	324	--	21:01	233
14	04:47	362	--	12:50	332	--	14:46	329	--	16:18	345	--	17:33	365	19:46	188	20:05	324	--	21:01	233	--	22:23	237
15	05:33	371	--	14:46	329	--	16:18	345	--	17:33	365	--	18:38	170	20:29	410	21:01	233	--	22:23	237	--	23:11	234
16	06:03	381	--	16:18	345	--	17:33	365	--	18:38	170	--	19:46	188	18:29	379	22:23	237	--	23:11	234	--	18:10	357
17	06:27	387	--	17:33	365	--	18:38	170	--	19:46	188	--	20:29	410	19:15	390	23:11	234	--	18:10	357	--	18:10	357
18	07:00	399	--	18:38	170	--	19:46	188	--	20:29	410	--	21:01	233	19:46	188	23:43	350	--	17:15	171	--	17:15	171
19	07:42	401	--	19:46	188	--	20:29	410	--	21:01	233	--	22:23	237	20:02	407	14:13	143	--	14:13	143	--	14:13	143
20	08:12	395	--	20:29	410	--	21:01	233	--	22:23	237	--	23:11	234	20:33	402	14:53	138	--	14:53	138	--	14:53	138
21	08:47	386	--	21:01	233	--	22:23	237	--	23:11	234	--	18:39	198	21:06	402	15:25	139	--	15:25	139	--	15:25	139
22	09:05	386	--	22:23	237	--	23:11	234	--	18:39	198	--	19:46	188	21:57	395	15:51	149	--	15:51	149	--	15:51	149
23	09:38	370	--	23:11	234	--	18:39	198	--	19:46	188	--	20:29	410	22:23	387	16:36	155	--	16:36	155	--	16:36	155
24	10:04	356	--	18:39	198	--	19:46	188	--	20:29	410	--	21:01	233	23:43	350	17:15	171	--	17:15	171	--	17:15	171
25	10:47	340	--	19:46	188	--	20:29	410	--	21:01	233	--	22:23	237	--	--	17:49	184	--	17:49	184	--	17:49	184
26	00:20	337	--	20:29	410	--	21:01	233	--	22:23	237	--	23:11	234	21:57	395	18:39	198	--	18:39	198	--	18:39	198
27	01:16	331	--	21:01	233	--	22:23	237	--	23:11	234	--	18:39	198	12:33	312	19:31	220	--	19:31	220	--	19:31	220
28	03:09	333	--	22:23	237	--	23:11	234	--	18:39	198	--	19:46	188	14:28	312	21:01	233	--	21:01	233	--	21:01	233
29	04:04	340	--	23:11	234	--	18:39	198	--	19:46	188	--	20:29	410	16:05	324	22:23	237	--	22:23	237	--	22:23	237
30	04:36	351	--	18:39	198	--	19:46	188	--	20:29	410	--	21:01	233	17:16	340	23:11	234	--	23:11	234	--	23:11	234
31	05:15	363	--	19:46	188	--	20:29	410	--	21:01	233	--	22:23	237	18:10	357	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 5日 20:29 410cm
 6日 21:15 410cm
 最低潮位 8日 16:06 116cm