

験 潮 記 録

平成 29 年 09 月 (2017)

方 面 : 九州東岸
 験潮所 : 大分

緯 度 033 度 15 分 58 秒 N
 経 度 131 度 41 分 12 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	344	349	354	358	359	354	343	329	314	300	288	285	289	301	320	342	360	375	385	385	376	363	351	341	340.2
2	336	336	342	351	359	362	358	346	329	309	289	277	273	279	295	319	347	372	387	395	391	376	357	338	338.5
3	327	324	326	338	353	366	372	365	348	326	299	274	260	258	269	290	321	355	383	397	399	388	366	340	335.2
4	318	309	311	321	341	362	379	383	372	350	320	288	262	249	254	272	301	340	378	402	410	402	382	352	335.8
5	321	299	295	304	324	350	376	393	392	374	345	307	271	246	240	253	278	316	362	399	417	415	398	370	335.2
6	330	299	288	290	307	335	367	398	411	401	376	339	295	257	239	242	263	297	344	390	421	430	419	390	338.7
7	350	309	283	278	292	319	354	394	424	429	409	376	331	286	252	242	256	282	322	372	413	435	432	409	343.7
8	371	327	288	270	274	295	327	367	407	430	425	400	362	314	272	247	247	266	299	344	391	424	435	420	341.8
9	389	346	300	268	259	271	299	337	380	416	429	418	390	349	305	270	255	263	288	324	367	407	430	425	341.0
10	402	366	321	280	256	257	275	305	347	389	416	423	408	381	341	302	277	271	284	311	346	385	415	423	340.9
11	411	386	347	305	272	257	263	283	315	357	394	415	417	404	380	344	312	296	297	310	333	363	395	412	344.5
12	411	395	367	328	293	267	257	263	281	310	347	376	393	395	383	362	336	314	303	305	316	334	357	378	336.3
13	387	382	366	341	309	279	259	253	257	272	299	332	357	374	379	375	361	342	325	315	314	322	333	348	328.4
14	363	370	366	351	332	308	282	263	256	257	267	288	316	342	362	373	376	369	355	340	328	323	324	328	326.6
15	339	352	360	361	353	339	317	293	272	261	256	262	279	305	335	360	379	389	388	376	358	341	328	322	330.2
16	324	334	348	362	371	370	356	336	313	287	266	260	263	277	304	338	372	398	410	410	396	374	350	332	339.6
17	323	326	339	361	384	403	406	393	376	349	317	293	285	292	316	352	385	412	430	444	430	399	369	347	363.8
18	327	311	316	336	359	384	400	401	386	358	320	283	254	246	256	279	318	364	405	430	433	418	392	351	347.0
19	315	295	291	304	329	362	396	417	416	396	361	320	277	248	245	260	288	330	379	418	434	427	404	368	345.0
20	324	290	276	282	303	334	373	409	425	415	388	349	302	263	243	245	267	302	350	395	423	429	411	378	340.7
21	333	291	263	259	275	303	343	386	417	424	405	374	329	283	251	242	256	283	323	372	408	426	416	390	335.5
22	350	303	266	252	258	282	318	364	405	427	425	405	369	321	282	259	261	281	311	353	395	421	426	404	339.1
23	372	326	283	258	253	266	295	334	380	412	423	414	390	352	310	280	269	277	301	333	373	406	420	411	339.1
24	386	350	306	271	254	259	279	308	350	390	413	417	403	379	344	310	291	292	306	331	362	394	414	410	342.5
25	393	366	328	291	266	262	273	294	327	366	396	409	406	392	366	336	313	304	310	326	348	374	397	402	343.5
26	392	370	342	308	280	268	268	280	303	335	366	385	392	389	375	352	330	317	315	322	335	356	375	385	339.2
27	383	369	350	325	297	279	274	279	293	315	343	369	383	391	387	375	359	344	337	338	342	353	368	380	343.0
28	384	379	366	349	326	308	295	290	293	303	320	341	358	371	376	376	368	358	351	343	339	341	346	354	343.1
29	360	362	360	352	338	323	309	297	290	288	295	307	322	339	355	365	371	369	363	354	343	336	332	330	335.8
30	334	339	343	344	340	330	318	303	291	281	277	279	290	306	326	344	359	370	371	363	352	338	324	317	326.6

* : 欠測データを補間した値

339.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

時 日	h m	cm
25 日	11:30	794.3
	11:35	793.6
	11:40	793.8
	11:45	793.9
	11:50	793.4
	平均	793.8

驗潮記錄

平成 29 年 09 月 (2017)

方 面：九州東岸
 驗潮所：大分

緯 度 033 度 15 分 58 秒 N
 經 度 131 度 41 分 12 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	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	03:49	359	10:48	285	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	386	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	05:06	362	00:30	335	--	—	11:57	273	--	—	--	—	19:17	396	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	06:05	372	01:17	324	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	400	12:41	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	06:45	383	01:21	309	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	410	13:16	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	07:28	396	01:44	295	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	418	13:46	240	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	08:02	411	02:25	287	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	430	14:24	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	08:39	431	02:43	277	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	437	14:49	242	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	09:19	432	03:23	269	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	435	15:30	244	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	09:57	429	03:52	259	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	431	16:08	255	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	10:45	424	04:30	254	--	—	--	—	--	—	--	—	22:48	424	16:46	270	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	11:38	419	05:12	256	--	—	--	—	--	—	--	—	23:25	414	17:27	295	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	--	—	06:06	257	--	—	--	—	--	—	--	—	12:39	396	18:22	303	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	00:07	387	07:03	253	--	—	--	—	--	—	--	—	13:59	379	19:37	314	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	01:09	371	08:22	255	--	—	--	—	--	—	--	—	15:46	376	21:24	323	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	02:38	362	10:03	256	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	390	23:21	321	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	04:28	372	11:09	260	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	412	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	05:39	407	00:18	322	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	445	12:05	285	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	06:32	402	01:19	310	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	434	12:48	245	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	07:28	419	01:44	290	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	434	13:37	243	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	08:07	425	02:10	275	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	430	14:23	241	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	08:43	425	02:40	258	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	426	14:50	241	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	09:25	429	03:10	252	--	—	--	—	--	—	--	—	21:42	427	15:28	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	09:59	423	03:44	253	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	420	16:03	269	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	10:41	419	04:18	253	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	415	16:30	289	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	11:22	410	04:43	261	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	403	16:59	304	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	--	—	05:27	267	--	—	--	—	--	—	--	—	12:15	392	17:41	315	23:21	386	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	--	—	06:00	274	--	—	--	—	--	—	--	—	13:18	391	18:21	337	23:57	384	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	--	—	07:08	290	--	—	--	—	--	—	--	—	14:34	377	20:14	339	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	01:12	362	08:47	288	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	371	22:50	330	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	02:52	344	10:14	277	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	372	23:33	316	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 17 日 19:10 445cm 最低潮位 06 日 14:24 238cm