

験 潮 記 録

平成 30 年 03 月 (2018)

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 30 年 03 月 01 日
 至 平成 30 年 03 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
1	238	209	204	220	250	294	342	379	402	400	378	344	300	264	248	252	275	306	342	375	389	378	345	300	309.8
2	250	206	182	183	205	244	296	348	386	401	387	358	316	273	242	231	243	274	312	355	387	395	375	337	299.4
3	287	234	193	180	188	217	261	317	366	396	397	377	342	294	253	229	228	248	278	324	372	399	396	369	297.7
4	329	279	229	196	191	210	242	289	343	383	403	386	358	318	270	233	218	227	256	291	336	376	394	384	297.5
5	355	317	270	231	213	220	247	281	328	373	401	403	379	344	298	252	224	219	229	255	293	335	364	370	300.0
6	352	326	288	247	219	209	221	248	281	324	356	366	354	329	293	252	219	204	210	230	258	297	334	355	282.2
7	353	335	311	279	248	231	236	251	276	307	339	358	353	337	313	277	244	222	215	226	246	275	314	340	286.9
8	353	352	338	319	294	275	270	276	294	317	342	362	369	357	338	314	285	260	244	241	249	262	287	314	304.7
9	328	335	335	323	306	288	278	277	280	292	308	321	331	330	319	303	282	260	242	233	235	242	256	276	290.8
10	298	312	320	324	320	310	300	292	291	294	299	308	317	323	322	312	301	287	269	255	247	245	248	257	293.8
11	274	291	306	318	326	328	324	316	309	302	298	296	298	303	305	306	303	297	284	270	257	245	238	238	293.0
12	245	259	278	298	316	328	334	331	322	310	298	288	285	286	292	300	308	312	307	296	281	262	245	234	292.3
13	233	241	256	282	310	332	346	350	343	329	308	288	276	273	278	289	305	321	327	320	306	284	258	234	295.4
14	221	222	233	255	288	321	346	359	357	343	320	291	270	261	264	276	295	319	339	343	332	309	280	247	295.5
15	221	209	214	234	264	304	342	365	372	362	340	307	275	256	254	264	286	315	344	364	362	343	313	273	299.3
16	238	215	210	226	253	292	339	373	389	383	361	327	287	255	241	243	262	291	323	354	366	355	328	290	300.0
17	247	212	193	199	222	258	305	348	376	380	365	336	293	254	232	230	246	276	313	353	379	379	358	324	294.9
18	279	236	207	200	217	247	290	341	378	392	383	357	317	272	238	224	232	259	295	341	378	395	388	361	301.1
19	322	275	236	218	222	245	282	329	374	401	403	383	349	305	263	237	236	254	286	327	373	404	412	393	313.7
20	362	318	271	241	229	239	267	305	349	383	394	382	353	311	266	229	213	221	246	284	332	373	396	394	306.6
21	376	345	302	267	248	248	267	298	338	379	403	402	382	350	307	267	240	233	246	275	314	358	392	406	318.5
22	399	377	343	305	274	261	268	286	315	349	379	390	380	356	321	279	243	224	224	242	269	308	350	377	313.3
23	387	379	359	331	299	277	274	282	301	326	352	373	373	359	335	301	265	237	225	230	244	270	307	341	309.5
24	362	371	365	351	327	303	288	286	291	305	324	344	357	355	341	320	293	262	239	229	230	241	265	296	306.0
25	327	348	360	362	354	338	320	306	301	301	307	319	332	341	341	329	313	293	269	248	236	233	241	258	307.4
26	283	312	334	351	360	357	347	330	313	301	295	294	300	313	325	331	328	318	301	280	255	237	229	229	305.1
27	242	265	296	328	353	366	370	361	344	320	300	288	284	289	304	322	338	345	338	323	300	271	245	228	309.2
28	228	241	265	300	339	368	387	388	376	352	319	292	276	273	284	304	331	357	367	363	343	312	276	242	316.0
29	221	220	236	265	306	350	383	398	395	375	341	302	271	258	260	278	308	343	374	388	378	352	315	271	316.2
30	234	214	216	239	272	318	365	395	403	389	360	320	277	248	239	251	280	317	358	390	400	385	355	313	314.1
31	267	231	217	228	256	295	345	388	411	410	387	351	305	264	241	241	264	299	341	385	412	413	393	357	320.9

* : 欠測データを補間した値

302.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

12 日	h m	cm
	16:02	793.7
	16:04	793.3
	16:07	793.7
	16:09	793.3
	16:12	793.3
	平均	793.5

驗潮記錄

平成30年03月(2018)

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30年03月01日
 至 平成30年03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										
	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	08:23	404	01:42	203	--	—	--	—	--	—	--	—	20:03	389	14:23	247	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:56	401	02:29	179	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	396	14:57	231	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:33	400	03:06	180	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	402	15:35	226	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:58	403	03:39	189	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	394	16:09	218	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:36	406	04:15	212	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	372	16:45	219	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:51	366	04:54	209	--	—	--	—	--	—	--	—	23:28	357	17:11	204	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:15	359	05:15	231	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	214	--	—	--	—	--	—	--	—
8	00:28	354	05:53	270	11:49	370	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	240	--	—	--	—	--	—	--	—
9	01:30	337	06:36	277	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	332	19:20	233	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:05	324	07:37	290	--	—	--	—	--	—	--	—	13:21	324	21:03	245	--	—	--	—	--	—	--	—
11	04:53	328	11:12	296	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	306	22:37	237	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:14	334	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	312	12:23	284	--	—	23:35	232	--	—	--	—
13	06:51	351	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	327	12:53	273	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:25	360	00:26	220	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	344	13:14	261	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:51	372	01:13	209	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	366	13:40	253	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:15	389	01:44	209	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	366	14:27	240	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:42	382	02:16	192	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	383	14:39	228	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:01	392	02:43	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	395	15:09	224	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:36	406	03:21	216	--	—	--	—	--	—	--	—	21:45	413	15:34	233	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:54	394	04:05	229	--	—	--	—	--	—	--	—	22:24	398	16:09	213	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:28	406	04:30	245	--	—	--	—	--	—	--	—	23:12	406	16:50	233	--	—	--	—	--	—	--	—
22	11:00	390	05:04	261	--	—	--	—	--	—	--	—	23:59	387	17:32	221	--	—	--	—	--	—	--	—
23	11:31	376	05:41	274	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	225	--	—	--	—	--	—	--	—
24	01:06	371	06:44	286	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	359	19:31	228	--	—	--	—	--	—	--	—
25	02:45	363	08:36	300	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	343	20:46	233	--	—	--	—	--	—	--	—
26	04:15	360	10:42	294	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	331	22:27	228	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:48	370	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	345	12:00	284	--	—	23:33	226	--	—	--	—
28	06:32	390	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	367	12:44	273	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:18	399	00:34	218	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	388	13:24	257	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:50	404	01:28	212	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	400	13:53	239	--	—	--	—	--	—	--	—
31	08:27	414	02:02	217	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	416	14:30	237	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 31日 20:32 416cm
 最低潮位 02日 02:29 179cm