

験 潮 記 録

令和2年01月(2020)
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 至 令和2年01月01日
令和2年01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	350	333	311	283	255	239	237	250	272	302	338	366	379	381	372	354	328	305	297	296	300	313	331	346	314.1
2	350	343	329	309	284	264	257	260	272	292	321	350	367	375	375	364	344	320	304	296	291	297	310	323	316.5
3	334	340	337	325	308	292	280	274	278	291	308	331	351	365	373	369	356	338	317	300	290	286	291	300	318.1
4	313	326	333	333	327	318	306	295	290	293	304	319	335	352	364	368	361	349	331	308	288	279	275	277	318.5
5	287	303	321	332	336	337	332	321	308	302	305	308	316	332	348	358	359	354	342	320	295	276	264	258	317.3
6	262	277	298	321	337	347	352	345	332	319	309	305	307	318	335	352	363	368	359	340	317	290	267	252	319.7
7	250	261	280	308	339	362	374	375	368	352	332	317	310	315	329	347	365	380	382	368	344	314	284	257	329.7
8	245	250	271	301	333	366	387	396	396	379	349	322	302	296	303	317	335	352	364	363	344	315	278	240	325.2
9	213	206	215	239	276	321	361	388	397	389	369	340	312	294	291	300	319	342	365	376	365	339	303	260	315.8
10	219	195	193	207	237	284	335	376	399	402	389	364	328	297	284	286	302	326	352	376	384	365	331	287	313.3
11	241	203	183	187	212	253	307	360	398	416	414	394	359	321	296	289	296	316	344	374	394	390	367	328	318.4
12	279	232	197	186	197	227	272	332	382	414	423	414	390	349	313	294	289	301	325	352	381	396	384	354	320.1
13	310	260	215	185	179	195	230	283	339	383	410	414	398	367	328	297	279	280	297	324	352	378	389	374	311.1
14	339	295	247	207	184	183	206	245	297	351	390	408	404	383	350	312	284	274	281	300	326	355	379	380	307.5
15	358	325	285	241	206	191	199	223	262	312	356	386	395	384	361	326	291	269	263	272	291	315	345	366	300.9
16	364	347	318	282	246	219	212	223	246	282	326	363	384	386	374	350	316	283	266	262	268	286	309	337	302.0
17	354	353	342	322	292	262	242	240	251	271	301	339	367	380	379	367	342	311	283	267	262	267	282	303	307.5
18	328	345	350	345	330	309	288	273	271	280	297	320	345	366	375	372	356	333	304	278	261	253	256	268	312.6
19	289	314	335	346	348	341	327	310	296	290	293	309	325	344	362	371	364	348	327	298	269	250	241	242	314.1
20	254	275	304	331	347	356	355	345	328	311	301	300	307	318	333	349	359	355	340	318	290	260	236	224	312.3
21	225	236	259	292	325	348	362	364	354	336	313	298	292	293	305	322	339	352	353	338	314	282	250	223	307.3
22	209	209	227	256	295	333	362	378	379	367	345	320	300	292	296	309	327	347	363	361	343	315	281	247	310.9
23	219	208	216	236	270	314	355	384	399	395	377	349	319	299	292	299	315	336	358	371	366	342	307	269	316.5
24	230	204	197	208	235	277	327	367	393	399	387	365	331	300	285	284	296	318	342	367	375	361	332	294	311.4
25	251	214	193	192	212	246	294	344	381	399	395	378	350	313	287	277	283	302	328	355	376	376	355	323	309.3
26	280	238	207	194	205	231	272	325	371	400	408	397	374	339	304	287	286	297	322	350	378	393	383	357	316.6
27	322	278	241	217	216	239	271	316	367	408	428	429	413	382	350	325	316	328	348	373	404	426	422	403	342.6
28	369	326	283	250	236	242	263	301	348	387	413	419	407	384	349	317	299	296	309	331	357	382	396	390	335.6
29	367	334	296	261	240	238	253	280	322	366	396	412	409	390	362	328	302	293	296	313	337	363	387	392	330.7
30	381	358	327	294	268	256	263	283	311	351	386	406	409	399	378	347	316	297	294	300	316	337	360	377	333.9
31	375	359	336	309	281	263	261	273	293	321	355	381	390	385	371	347	318	293	281	281	289	305	328	349	322.7
*																									317.2

潮高の基準面：錘測基点下 793.8cm

	h m	cm
23 日	08:35	793.4
	08:37	793.4
	08:40	793.3
	08:42	793.3
	08:44	793.5
	平均	793.4

驗潮記錄

令和2年01月(2020)
 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 令和2年01月01日
 至 令和2年01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	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm
1	--	—	05:37	236	--	—	--	—	--	—	--	—	12:41	382	18:48	295	23:53	351	--	—	--	—	--	—
2	--	—	06:11	256	--	—	--	—	--	—	--	—	13:31	376	20:04	291	--	—	--	—	--	—	--	—
3	01:11	340	07:11	274	--	—	--	—	--	—	--	—	14:12	373	20:57	286	--	—	--	—	--	—	--	—
4	02:35	334	08:10	290	--	—	--	—	--	—	--	—	14:52	368	22:14	275	--	—	--	—	--	—	--	—
5	04:46	337	09:01	302	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	360	23:11	258	--	—	--	—	--	—	--	—
6	05:56	352	11:07	305	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	368	23:40	249	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:34	376	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	383	12:09	310	--	—	--	—	--	—	--	—
8	07:32	397	00:08	245	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	365	12:54	296	--	—	--	—	--	—	--	—
9	08:00	397	00:57	206	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	376	13:48	290	--	—	--	—	--	—	--	—
10	08:41	403	01:37	191	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	385	14:25	283	--	—	--	—	--	—	--	—
11	09:25	417	02:20	180	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	395	15:00	289	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:56	423	02:59	186	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	396	15:49	288	--	—	--	—	--	—	--	—
13	10:39	415	03:44	178	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	389	16:27	277	--	—	--	—	--	—	--	—
14	11:20	409	04:32	180	--	—	--	—	--	—	--	—	22:32	383	17:05	274	--	—	--	—	--	—	--	—
15	11:53	395	05:06	191	--	—	--	—	--	—	--	—	23:23	368	17:54	263	--	—	--	—	--	—	--	—
16	--	—	05:49	211	--	—	--	—	--	—	--	—	12:40	387	18:59	262	--	—	--	—	--	—	--	—
17	00:27	355	06:38	238	--	—	--	—	--	—	--	—	13:27	381	20:04	262	--	—	--	—	--	—	--	—
18	01:59	350	07:39	270	--	—	--	—	--	—	--	—	14:17	376	21:16	253	--	—	--	—	--	—	--	—
19	03:44	348	09:21	289	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	371	22:22	240	--	—	--	—	--	—	--	—
20	05:25	357	10:33	299	--	—	--	—	--	—	--	—	16:15	360	23:32	223	--	—	--	—	--	—	--	—
21	06:39	365	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	355	12:27	291	--	—	--	—	--	—	--	—
22	07:31	380	00:30	207	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	364	13:10	292	--	—	--	—	--	—	--	—
23	08:18	399	01:02	208	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	372	14:03	292	--	—	--	—	--	—	--	—
24	08:48	399	01:54	196	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	376	14:38	283	--	—	--	—	--	—	--	—
25	09:18	400	02:33	190	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	379	15:09	277	--	—	--	—	--	—	--	—
26	09:53	408	03:02	194	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	394	15:34	285	--	—	--	—	--	—	--	—
27	10:44	431	03:34	213	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	427	15:54	316	--	—	--	—	--	—	--	—
28	10:47	420	04:09	236	--	—	--	—	--	—	--	—	22:13	396	16:43	295	--	—	--	—	--	—	--	—
29	11:23	413	04:37	236	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	393	17:15	293	--	—	--	—	--	—	--	—
30	11:44	410	05:09	256	--	—	--	—	--	—	--	—	23:25	378	17:53	293	--	—	--	—	--	—	--	—
31	--	—	05:38	260	--	—	--	—	--	—	--	—	12:07	390	18:29	280	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 27日 10:44 431cm 最低潮位 13日 03:44 178cm