

験 潮 記 録

令和3年09月(2021)
 方 面 : 九州東岸
 験潮所 : 大分

緯 度 033 度 15 分 58 秒 N
 度 131 度 41 分 12 秒 E
 使用時 135 度 E

自 至 令和3年09月01日
 令和3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	353	356	356	350	341	331	319	303	292	286	284	289	299	315	333	349	362	372	375	373	367	362	357	353	336.5
2	351	351	353	355	353	347	336	323	306	292	284	280	283	294	313	336	354	371	384	385	380	372	361	350	338.1
3	343	342	347	352	359	362	357	346	330	310	292	278	271	274	289	313	341	367	387	396	396	384	368	348	339.7
4	335	332	334	342	357	367	371	366	348	324	296	271	256	253	263	286	317	351	381	398	401	392	373	347	335.9
5	325	314	315	325	341	361	376	380	370	347	316	281	252	240	242	258	288	327	368	396	408	405	390	360	332.7
6	327	306	301	309	326	351	377	394	394	377	347	308	269	242	233	243	268	307	354	394	416	421	409	381	335.6
7	342	309	294	295	309	335	366	398	414	405	380	344	300	260	238	236	254	287	334	382	418	431	424	401	339.8
8	363	320	292	284	293	315	350	389	420	429	414	384	341	293	258	243	249	273	313	361	405	431	434	414	344.5
9	379	335	294	272	271	288	320	359	400	426	426	406	371	325	280	251	245	261	291	332	379	416	430	419	340.7
10	391	351	304	270	258	265	289	325	367	407	426	420	397	361	317	279	260	263	284	315	357	398	422	421	339.5
11	400	366	323	281	255	250	263	292	331	373	406	418	411	389	356	318	290	283	292	314	345	379	410	420	340.2
12	408	383	347	306	272	256	257	272	301	340	377	402	411	404	386	356	328	311	308	318	336	362	387	402	342.9
13	399	383	358	323	289	264	254	255	270	298	332	363	383	391	388	375	357	339	329	330	338	352	370	384	338.5
14	389	383	368	345	317	291	272	263	265	277	298	326	352	371	384	388	384	374	364	357	355	356	362	369	342.1
15	376	379	374	363	347	327	307	288	278	275	279	293	316	338	360	379	391	394	390	382	372	363	358	356	345.2
16	356	362	366	368	363	351	336	317	298	283	274	274	285	302	330	357	382	400	408	407	395	379	364	352	346.2
17	346	348	357	368	377	380	373	356	335	310	286	273	271	280	303	335	371	405	426	435	432	421	400	372	356.7
18	351	340	341	349	365	382	388	380	363	334	304	276	257	253	265	292	330	369	404	423	424	409	384	350	347.2
19	322	309	309	323	347	374	397	406	397	372	336	298	264	247	251	269	302	346	390	421	431	423	401	366	345.9
20	328	305	298	305	327	357	390	413	416	399	368	329	287	256	246	254	280	319	367	408	431	431	414	380	346.2
21	339	303	284	286	304	336	373	408	426	421	*398	362	317	277	254	253	272	305	350	396	429	439	427	399	(348.3)
22	357	315	287	280	292	319	355	395	426	436	420	390	349	306	274	262	272	298	334	377	414	432	426	403	350.8
23	366	321	284	266	270	290	322	364	403	426	425	405	374	332	295	273	273	290	319	357	395	419	422	404	345.6
24	372	328	287	261	255	267	294	331	374	406	417	409	387	353	315	286	278	287	310	341	376	405	416	404	340.0
25	379	342	300	268	253	258	277	308	350	387	409	412	400	374	341	310	295	296	310	334	362	391	408	402	340.3
26	382	354	317	282	261	257	268	291	325	363	392	404	402	388	364	337	318	313	321	337	358	383	403	404	342.7
27	390	368	338	306	280	268	272	286	311	344	375	396	404	400	386	367	348	337	339	347	360	377	393	399	349.6
28	392	376	357	330	305	289	284	289	303	326	353	376	390	395	394	384	372	362	357	359	363	372	384	389	354.2
29	388	380	366	348	327	310	300	297	301	312	330	351	367	380	389	392	388	382	377	374	372	373	375	377	356.5
30	379	379	371	361	348	335	320	311	307	308	313	327	344	360	376	388	396	397	394	389	382	375	371	367	358.3

* : 欠測データを補間した値

344.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

21 日	h m	cm
	11:04	793.7
	11:08	793.6
	11:28	793.6
	11:33	793.7
	11:38	793.7
	平均	793.7

験潮記録

令和3年09月(2021)
 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 令和3年09月01日
 至 令和3年09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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	01:27	357	09:59	284	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	375	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
2	03:18	355	00:27	350	--	—	11:10	280	--	—	--	—	18:38	386	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
3	04:56	362	00:35	341	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	397	12:15	271	--	—	--	—	--	—	--	—
4	06:01	371	00:51	332	--	—	--	—	--	—	--	—	19:45	402	12:44	253	--	—	--	—	--	—	--	—
5	06:50	380	01:22	314	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	408	13:21	239	--	—	--	—	--	—	--	—
6	07:32	397	01:54	301	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	421	13:59	233	--	—	--	—	--	—	--	—
7	08:07	414	02:28	293	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	431	14:34	234	--	—	--	—	--	—	--	—
8	08:51	429	02:59	284	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	436	15:14	242	--	—	--	—	--	—	--	—
9	09:29	429	03:34	269	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	430	15:44	244	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:14	427	04:09	257	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	425	16:24	258	--	—	--	—	--	—	--	—
11	11:05	419	04:44	250	--	—	--	—	--	—	--	—	22:54	420	16:56	283	--	—	--	—	--	—	--	—
12	11:57	411	05:28	255	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	403	17:41	308	--	—	--	—	--	—	--	—
13	--	—	06:26	253	--	—	--	—	--	—	--	—	13:11	392	18:23	328	--	—	--	—	--	—	--	—
14	00:02	389	07:22	262	--	—	--	—	--	—	--	—	15:01	388	20:09	355	--	—	--	—	--	—	--	—
15	00:56	379	09:04	275	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	394	23:23	355	--	—	--	—	--	—	--	—
16	02:56	368	10:30	273	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	409	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
17	04:50	380	00:15	345	--	—	11:44	271	--	—	--	—	19:14	436	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
18	05:52	388	01:23	339	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	426	12:44	253	--	—	--	—	--	—	--	—
19	06:58	406	01:29	307	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	431	13:20	246	--	—	--	—	--	—	--	—
20	07:39	418	02:03	298	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	434	14:05	246	--	—	--	—	--	—	--	—
21	08:19	427	02:25	283	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	439	14:34	251	--	—	--	—	--	—	--	—
22	08:51	436	02:52	280	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	433	14:59	262	--	—	--	—	--	—	--	—
23	09:27	429	03:18	265	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	424	15:31	270	--	—	--	—	--	—	--	—
24	10:02	417	03:50	255	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	416	15:54	278	--	—	--	—	--	—	--	—
25	10:41	413	04:15	252	--	—	--	—	--	—	--	—	22:15	409	16:22	294	--	—	--	—	--	—	--	—
26	11:21	405	04:44	256	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	406	16:50	313	--	—	--	—	--	—	--	—
27	--	—	05:13	268	--	—	--	—	--	—	--	—	12:07	404	17:18	336	22:55	399	--	—	--	—	--	—
28	--	—	05:57	284	--	—	--	—	--	—	--	—	13:21	396	18:07	357	23:21	389	--	—	--	—	--	—
29	--	—	07:01	297	--	—	--	—	--	—	--	—	14:47	392	20:17	372	--	—	--	—	--	—	--	—
30	00:33	380	08:22	307	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	397	23:21	366	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 21日 20:56 439cm
 最低潮位 06日 13:59 233cm