

験 潮 記 録

令和3年04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04月01日
令和3年04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	397	363	317	276	252	251	271	302	340	380	401	396	368	329	280	233	203	197	212	243	287	339	379	399	309.0
2	398	382	351	313	283	271	276	295	322	354	381	389	377	348	310	267	228	207	208	224	253	295	339	370	310.0
3	385	385	373	348	320	300	296	302	319	340	362	378	376	360	333	298	264	236	225	228	241	268	305	339	315.9
4	364	380	384	378	361	344	332	328	331	339	352	365	371	365	350	329	303	276	256	246	243	251	270	297	325.6
5	325	347	362	371	368	359	347	334	327	325	322	326	333	338	339	330	317	301	283	267	256	252	256	266	318.8
6	285	309	332	351	365	372	371	362	348	334	324	318	315	318	325	331	333	328	316	301	283	266	254	250	320.5
7	257	272	296	324	349	367	376	374	362	343	321	305	296	295	303	317	332	343	343	333	315	291	266	248	317.8
8	242	249	267	296	331	362	380	386	378	359	331	302	285	280	285	302	323	347	363	362	347	323	291	260	318.8
9	238	233	245	267	300	340	371	386	384	366	337	300	270	256	256	271	296	326	356	370	364	344	315	277	311.2
10	241	224	224	241	270	309	348	374	379	366	340	302	265	240	234	247	273	306	344	372	379	366	340	302	303.6
11	262	232	224	235	258	294	337	370	384	377	352	317	275	240	225	231	253	285	326	364	384	381	361	328	304.0
12	287	250	231	233	251	283	321	362	386	386	366	334	293	252	228	227	244	273	315	362	393	402	390	365	309.8
13	327	285	259	250	259	287	321	361	393	403	389	360	321	278	243	229	237	260	295	342	381	402	402	382	319.4
14	350	310	276	259	260	279	308	341	374	391	386	363	326	281	240	216	215	233	263	308	352	383	396	387	312.4
15	363	329	293	268	262	272	297	327	360	384	385	368	337	297	256	225	216	226	250	287	332	370	392	394	312.1
16	379	352	318	288	275	278	295	320	348	375	385	373	349	312	273	238	220	222	239	267	309	351	381	393	314.2
17	387	370	346	315	295	293	300	318	341	364	381	378	360	334	300	265	240	232	240	261	290	329	360	376	319.8
18	385	376	357	334	310	302	303	310	328	347	362	368	359	339	311	276	249	233	231	242	262	292	327	353	314.8
19	368	372	365	351	332	318	313	314	323	335	348	358	357	344	324	300	275	254	244	245	254	273	300	328	316.5
20	347	360	366	362	350	338	327	323	323	325	331	339	344	342	329	314	298	278	263	256	255	260	275	298	316.8
21	320	340	354	363	363	358	347	334	325	318	313	314	318	323	325	*322	315	303	287	274	262	256	258	267	(315.0)
22	284	308	331	351	364	369	365	354	338	321	308	301	301	307	317	329	335	333	324	309	289	268	256	254	317.3
23	259	276	302	333	359	376	382	375	357	333	307	290	283	286	299	318	340	355	358	345	324	296	268	248	319.5
24	242	252	275	307	344	376	393	392	377	350	315	282	263	261	273	296	326	359	380	380	362	333	296	261	320.6
25	237	234	250	277	317	361	393	405	397	372	333	289	257	241	245	269	303	346	384	404	400	374	338	295	321.7
26	253	232	233	252	285	327	370	397	401	381	347	300	255	223	217	233	265	310	362	401	418	406	378	337	316.0
27	288	250	234	243	270	307	354	394	412	401	368	324	272	226	202	206	230	270	327	381	417	427	412	383	316.6
28	335	286	255	248	261	291	330	375	407	412	388	349	300	247	206	192	204	234	281	340	391	423	429	414	316.6
29	381	335	296	273	273	292	323	361	401	422	413	381	337	283	234	203	198	213	248	300	358	405	430	432	324.7
30	416	383	343	309	294	296	314	341	376	406	413	397	364	320	271	231	209	206	224	260	309	360	398	420	327.5

* : 欠測データを補間した値

316.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

22 日	h m	cm
	10:25	793.2
	10:30	793.4
	10:33	793.4
	10:36	793.6
	10:39	793.5
	平均	793.4

験潮記録

令和3年04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04月01日
 至 令和3年04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	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	10:19	402	04:34	249	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	401	16:46	196	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:53	390	05:13	271	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	205	--	—	--	—	--	—	--	—
3	00:30	387	05:57	295	11:23	379	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	225	--	—	--	—	--	—	--	—
4	01:56	384	06:56	328	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	371	19:51	243	--	—	--	—	--	—	--	—
5	03:17	372	10:01	322	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	339	20:56	252	--	—	--	—	--	—	--	—
6	05:23	372	11:54	315	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	333	22:53	250	--	—	--	—	--	—	--	—
7	06:21	377	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	345	12:38	294	--	—	--	—	--	—	--	—
8	06:57	387	00:01	242	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	365	13:06	280	--	—	--	—	--	—	--	—
9	07:23	388	00:43	233	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	370	13:31	254	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:45	380	01:29	222	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	379	13:50	234	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:11	385	01:53	224	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	385	14:13	224	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:30	389	02:25	230	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	402	14:33	224	--	—	--	—	--	—	--	—
13	08:54	403	03:02	250	--	—	--	—	--	—	--	—	21:29	405	15:06	229	--	—	--	—	--	—	--	—
14	09:15	392	03:26	257	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	396	15:34	213	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:33	387	03:53	262	--	—	--	—	--	—	--	—	22:34	395	15:55	216	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:54	385	04:17	274	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	393	16:23	218	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:20	383	04:39	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	232	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:05	385	05:06	301	11:00	368	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	230	--	—	--	—	--	—	--	—
19	00:52	372	06:20	312	11:28	359	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	243	--	—	--	—	--	—	--	—
20	02:08	366	07:23	322	--	—	--	—	--	—	--	—	12:18	344	19:50	254	--	—	--	—	--	—	--	—
21	03:35	364	10:24	313	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	325	21:13	256	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:07	369	11:38	300	--	—	--	—	--	—	--	—	16:14	335	22:47	253	--	—	--	—	--	—	--	—
23	05:58	382	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	359	12:15	283	--	—	23:55	242	--	—	--	—
24	06:28	395	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	382	12:41	260	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:05	405	00:37	233	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	405	13:21	240	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:38	403	01:25	230	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	418	13:45	216	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:09	412	02:07	234	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	428	14:21	200	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:42	414	02:53	247	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	430	15:00	192	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:13	422	03:29	270	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	434	15:45	197	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:47	414	04:22	293	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	422	16:38	205	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 29日 22:37 434cm
 最低潮位 28日 15:00 192cm