

験 潮 記 録

令和2年07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07月01日
 令和2年07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	316	335	359	383	397	394	378	353	319	286	263	253	256	273	301	338	368	386	393	386	365	340	315	302	335.8
2	302	312	331	354	377	389	383	364	334	296	261	236	228	235	255	290	333	370	396	404	395	375	346	319	328.5
3	303	301	312	331	356	378	390	382	359	326	285	247	223	217	230	256	295	345	386	412	421	411	388	354	329.5
4	325	311	311	322	345	370	393	403	391	361	322	278	240	216	212	229	261	308	358	399	424	427	412	385	333.5
5	349	319	306	308	323	346	372	395	399	380	349	308	263	226	209	212	234	271	323	373	412	431	429	411	331.2
6	380	342	318	310	318	336	361	387	406	404	381	343	299	257	225	212	220	246	286	337	384	414	425	416	333.6
7	393	360	328	310	307	317	339	367	390	403	392	363	324	276	236	214	211	225	255	302	354	395	420	428	329.5
8	416	386	350	320	307	309	320	342	368	390	397	382	353	314	273	239	223	227	245	278	325	370	402	417	331.4
9	413	396	366	332	312	305	311	329	350	374	391	389	371	342	306	271	246	239	248	269	305	347	384	407	333.5
10	413	404	382	351	322	307	306	314	331	352	374	386	380	361	335	303	273	257	256	270	295	327	366	393	335.8
11	406	406	393	369	340	317	308	307	316	333	353	371	376	369	*352	327	301	281	270	275	289	311	341	369	(336.7)
12	387	394	387	371	348	322	305	299	301	311	326	344	359	362	354	340	322	303	289	286	293	306	326	351	332.8
13	373	384	385	379	364	341	321	307	302	303	311	326	343	356	360	358	349	336	322	312	311	318	329	346	339.0
14	364	381	391	388	378	362	340	320	307	301	301	309	322	341	356	362	365	362	351	338	328	326	329	337	344.1
15	351	365	376	381	379	368	351	329	309	295	289	289	298	315	335	352	364	368	366	358	345	335	330	332	340.8
16	339	348	363	374	379	375	362	344	321	299	283	276	279	291	311	336	359	375	384	383	373	358	344	336	341.3
17	334	339	351	364	376	381	376	360	337	312	285	266	262	268	285	312	344	373	390	398	395	380	358	340	341.1
18	331	330	336	349	367	381	384	374	354	327	294	266	251	249	257	281	317	356	385	403	408	399	379	353	338.8
19	333	322	323	334	352	372	387	388	375	350	316	279	249	235	238	254	288	329	369	402	419	417	401	374	337.8
20	343	320	313	319	334	357	380	395	393	373	341	300	259	231	221	228	252	292	341	386	416	427	420	399	335.0
21	366	332	313	310	319	340	366	390	404	395	369	331	288	245	220	214	228	257	303	355	399	425	428	415	333.8
22	388	349	319	304	305	321	345	374	400	407	392	361	319	272	233	212	213	233	269	323	375	413	430	426	332.6
23	408	372	333	307	299	306	325	353	386	409	409	388	353	308	259	226	213	220	244	286	340	388	421	432	332.7
24	424	398	359	323	302	298	310	335	366	399	418	415	393	356	312	267	238	233	245	271	315	365	407	433	340.9
25	433	416	386	345	312	294	293	309	332	363	395	411	406	383	348	307	268	246	244	259	287	327	371	405	339.2
26	419	413	394	361	323	295	282	285	299	323	354	382	393	389	370	340	307	277	261	263	279	305	341	378	334.7
27	404	410	401	378	345	311	286	275	277	293	316	345	372	384	382	368	344	318	293	282	285	298	320	347	334.8
28	375	394	396	385	363	332	302	278	268	269	279	300	329	354	368	373	367	351	331	312	302	304	312	329	332.2
29	350	369	381	380	369	349	321	291	270	259	258	267	285	313	342	362	372	373	363	347	329	318	316	320	329.3
30	330	346	362	371	372	359	340	313	284	262	248	246	253	273	304	335	362	378	384	377	364	347	329	321	327.5
31	323	329	343	359	370	371	361	341	313	282	255	239	235	242	265	299	336	369	389	398	392	375	353	331	327.9

* : 欠測データを補間した値

334.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 793.8cm

17 日	h m	cm
	14:49	793.4
	14:51	793.6
	14:54	793.5
	14:57	794.0
	15:01	793.7
	平均	793.6

験潮記録

令和2年07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 令和2年07月01日
 至 令和2年07月31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									
	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	04:19		398	11:18		253	--	--	--	--	--	--	18:03	393	23:28	301	--	--	--	--	--	--	--	--
2	05:08		389	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:58	404	12:00	228	--	--	--	--	--	--	--	--
3	06:09		390	00:40		300	--	--	--	--	--	--	19:58	421	12:48	217	--	--	--	--	--	--	--	--
4	06:57		403	01:35		309	--	--	--	--	--	--	20:39	429	13:40	211	--	--	--	--	--	--	--	--
5	07:39		400	02:21		305	--	--	--	--	--	--	21:23	432	14:22	208	--	--	--	--	--	--	--	--
6	08:26		408	03:03		310	--	--	--	--	--	--	22:02	425	15:05	212	--	--	--	--	--	--	--	--
7	09:07		403	03:43		307	--	--	--	--	--	--	22:55	428	15:41	210	--	--	--	--	--	--	--	--
8	09:46		398	04:19		307	--	--	--	--	--	--	23:15	418	16:18	222	--	--	--	--	--	--	--	--
9	10:23		393	05:04		305	--	--	--	--	--	--	23:53	413	16:52	239	--	--	--	--	--	--	--	--
10	11:11		386	05:40		305	--	--	--	--	--	--	--	--	17:36	255	--	--	--	--	--	--	--	--
11	00:29		408	06:46	306	11:56	376	--	--	--	--	--	--	--	18:10	270	--	--	--	--	--	--	--	--
12	00:59		394	07:12	299	--	--	--	--	--	--	--	12:44	362	18:45	286	--	--	--	--	--	--	--	--
13	01:43		386	08:24	302	--	--	--	--	--	--	--	14:03	360	19:39	310	--	--	--	--	--	--	--	--
14	02:16		392	09:29	300	--	--	--	--	--	--	--	16:17	365	20:47	326	--	--	--	--	--	--	--	--
15	03:11		382	10:26	288	--	--	--	--	--	--	--	17:12	368	22:14	330	--	--	--	--	--	--	--	--
16	04:09		379	11:14	275	--	--	--	--	--	--	--	18:27	385	23:48	334	--	--	--	--	--	--	--	--
17	04:55		381	11:50	262	--	--	--	--	--	--	--	19:17	399	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	05:46		384	00:38	329	--	--	--	--	--	--	--	19:50	409	12:43	248	--	--	--	--	--	--	--	--
19	06:37		390	01:23	321	--	--	--	--	--	--	--	20:24	420	13:21	235	--	--	--	--	--	--	--	--
20	07:27		397	01:57	313	--	--	--	--	--	--	--	21:05	427	14:06	221	--	--	--	--	--	--	--	--
21	08:09		404	02:45	309	--	--	--	--	--	--	--	21:40	429	14:48	213	--	--	--	--	--	--	--	--
22	08:49		408	03:25	302	--	--	--	--	--	--	--	22:16	431	15:27	210	--	--	--	--	--	--	--	--
23	09:29		412	03:59	299	--	--	--	--	--	--	--	23:02	432	16:11	213	--	--	--	--	--	--	--	--
24	10:22		420	04:45	298	--	--	--	--	--	--	--	23:30	436	16:44	233	--	--	--	--	--	--	--	--
25	11:17		411	05:34	291	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:35	243	--	--	--	--	--	--	--	--
26	00:10		419	06:21	281	--	--	--	--	--	--	--	12:15	393	18:22	260	--	--	--	--	--	--	--	--
27	00:51		410	07:21	274	--	--	--	--	--	--	--	13:19	385	19:15	282	--	--	--	--	--	--	--	--
28	01:38		397	08:20	267	--	--	--	--	--	--	--	15:00	373	20:19	301	--	--	--	--	--	--	--	--
29	02:25		382	09:32	257	--	--	--	--	--	--	--	16:39	374	21:47	315	--	--	--	--	--	--	--	--
30	03:35		373	10:45	245	--	--	--	--	--	--	--	18:00	384	23:15	321	--	--	--	--	--	--	--	--
31	04:37		372	11:56	235	--	--	--	--	--	--	--	19:05	398	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 24日 23:30 436cm
 最低潮位 05日 14:22 208cm