

験 潮 記 録

平成 31 年 03 月 (2019)

方 面 : 瀬戸内海  
 験潮所 : 広島

緯 度 034 度 21 分 11 秒 N  
 経 度 132 度 27 分 53 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 31 年 03 月 01 日  
 至 平成 31 年 03 月 31 日  
 観測者 : 第六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	225	242	268	297	329	359	380	389	381	356	335	318	298	284	289	304	323	339	346	344	326	299	274	245	314.6	
2	218	206	221	255	292	329	368	398	407	394	365	333	307	281	265	275	302	331	356	369	368	346	310	273	315.4	
3	236	200	190	218	262	310	357	400	430	432	408	367	325	290	259	251	277	317	356	388	405	397	358	313	322.8	
4	272	226	190	191	228	283	340	392	437	460	447	405	353	308	267	238	246	286	334	375	402	412	388	336	325.7	
5	286	235	184	158	177	231	295	354	405	447	453	417	361	309	266	226	214	250	307	359	401	431	426	379	315.5	
6	321	268	209	159	150	195	263	332	390	441	469	448	393	334	283	236	206	223	282	345	395	433	452	427	318.9	
7	365	305	246	187	151	169	235	309	370	424	467	466	423	363	302	245	198	192	238	305	364	407	436	437	316.8	
8	389	323	264	206	157	148	197	270	337	394	446	469	439	379	316	260	209	181	205	270	339	392	433	454	311.5	
9	428	364	301	242	186	151	171	238	310	369	420	458	450	396	332	275	221	181	182	237	309	370	417	453	310.9	
10	453	403	339	282	226	180	174	221	291	354	407	453	469	436	377	320	270	220	195	225	287	349	403	450	324.3	
11	474	449	398	344	289	233	199	218	273	334	384	427	458	449	401	345	288	233	197	201	248	310	364	410	330.3	
12	451	459	425	376	326	275	234	225	263	316	362	403	440	450	416	364	314	264	217	195	214	264	317	364	330.6	
13	410	442	440	406	354	310	275	246	241	273	321	362	390	410	404	363	315	272	226	190	185	216	260	307	317.4	
14	351	391	414	405	374	335	302	278	259	261	292	329	357	380	391	378	342	305	268	230	201	199	225	263	313.8	
15	301	337	372	397	397	379	351	326	309	292	289	307	329	351	369	378	369	343	315	287	250	218	211	234	321.3	
16	258	282	322	372	410	423	402	372	351	338	319	295	284	295	318	339	354	357	347	320	293	267	236	206	323.3	
17	200	224	264	304	347	390	423	432	417	385	349	320	288	266	271	294	326	353	363	367	352	314	272	229	322.9	
18	187	169	186	232	288	341	394	439	455	432	386	340	300	257	231	246	291	341	382	409	421	397	342	288	323.1	
19	233	178	147	167	230	303	365	421	471	480	444	388	329	275	227	207	238	300	361	409	444	453	412	348	326.3	
20	287	221	157	127	157	235	317	383	443	489	488	438	369	304	248	202	197	249	319	382	439	480	477	422	326.3	
21	353	286	216	157	142	192	280	363	431	489	518	494	427	349	281	222	182	197	269	354	424	475	504	485	337.1	
22	418	342	268	195	140	143	209	295	373	437	486	496	446	370	296	227	168	145	188	270	352	416	465	487	318.0	
23	457	384	309	241	177	139	162	241	328	398	453	490	473	405	330	264	198	146	149	212	295	369	426	471	313.2	
24	485	442	365	294	234	183	163	205	284	356	411	455	471	432	363	295	232	174	145	176	249	324	385	437	315.0	
25	473	462	409	349	293	241	204	209	263	330	385	428	458	446	391	330	273	213	168	164	210	278	339	390	321.1	
26	437	458	437	392	341	294	254	234	256	306	354	394	425	437	409	354	303	252	205	179	192	236	290	339	324.1	
27	384	422	429	406	369	330	300	273	264	288	326	361	389	405	403	373	331	291	249	216	207	229	267	306	325.8	
28	344	381	409	412	397	368	338	317	303	297	310	331	355	373	381	373	347	317	289	262	238	231	244	270	328.6	
29	300	329	358	384	394	389	378	359	341	327	315	313	318	329	346	355	352	345	330	310	293	274	256	253	331.2	
30	269	293	319	346	375	400	410	404	386	366	347	327	308	303	313	330	347	355	359	356	336	311	288	262	337.9	
31	248	254	276	305	334	367	400	414	408	387	356	326	296	274	270	282	309	337	353	365	366	343	309	275	327.3	
*																										322.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 831.2cm

	h	m	cm		h	m	cm
14 日	15:34		830.9	14 日	15:42		831.0
	15:36		831.0		15:43		830.7
	15:37		831.4		15:44		831.0
	15:39		831.1		15:45		831.0
	15:41		831.0		15:46		831.1
	平均		831.1		平均		831.0

驗 潮 記 録

平成 31 年 03 月 (2019)

方 面 : 瀬 戸 内 海  
 驗 潮 所 : 広 島

緯 度 034 度 21 分 11 秒 N  
 經 度 132 度 27 分 53 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 31 年 03 月 01 日  
 至 平成 31 年 03 月 31 日  
 觀 測 者 : 第 六 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				気 圧 hPa	水 温
	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	07:06	389	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	346	13:15	284	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.6	—
2	07:54	407	00:58	206	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	371	14:08	265	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
3	08:36	435	01:45	189	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	406	14:44	249	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
4	09:09	461	02:29	185	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	412	15:19	235	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.4	—
5	09:38	456	03:06	157	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	435	15:45	212	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
6	10:06	469	03:40	147	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	452	16:12	205	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
7	10:30	473	04:13	150	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	442	16:37	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
8	10:57	469	04:40	144	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	454	17:06	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.6	—
9	11:22	462	05:12	150	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	460	17:29	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.0	—
10	11:50	470	05:38	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
11	00:01	474	06:11	198	--	—	--	—	--	—	--	—	12:19	461	18:27	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.3	—
12	00:41	462	06:42	223	--	—	--	—	--	—	--	—	12:45	451	19:04	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
13	01:26	446	07:39	238	--	—	--	—	--	—	--	—	13:23	412	19:37	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
14	02:12	415	08:27	256	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	391	20:34	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.0	—
15	03:31	399	09:38	287	--	—	--	—	--	—	--	—	15:05	378	21:42	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
16	04:52	424	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	357	12:01	284	--	—	23:42	198	--	—	--	—	1017.6	—
17	06:50	432	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	367	13:19	265	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.4	—
18	07:55	455	01:02	169	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	422	14:09	231	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.6	—
19	08:39	483	02:10	146	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	455	14:55	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.5	—
20	09:29	496	03:03	127	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	486	15:36	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
21	10:05	518	03:45	140	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	505	16:16	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
22	10:41	500	04:28	133	--	—	--	—	--	—	--	—	23:00	487	16:53	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—
23	11:16	492	05:11	138	--	—	--	—	--	—	--	—	23:47	487	17:28	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
24	11:51	472	05:52	162	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.2	—
25	00:19	475	06:25	199	--	—	--	—	--	—	--	—	12:17	460	18:34	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.2	—
26	01:00	458	07:02	234	--	—	--	—	--	—	--	—	12:52	437	19:12	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
27	01:42	431	07:47	263	--	—	--	—	--	—	--	—	13:27	407	19:48	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
28	02:39	414	08:49	297	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	381	20:49	230	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
29	04:05	394	10:42	312	--	—	--	—	--	—	--	—	15:09	355	22:37	252	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
30	06:07	410	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	359	12:48	303	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.0	—
31	07:11	414	00:13	247	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	368	13:43	269	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—

最高潮位 21 日 10:05 518cm 最低潮位 20 日 03:03 127cm