

験 潮 記 録

平成19年 4月 (2007)

方 面 : 瀬戸内海

験潮所 : 広 島

緯 度 : 34 ° 21.3 N (世界測地系)

経 度 : 132 ° 27.6 E 使用時 : 135 ° E

自 平成19年 4月 1日

至 平成19年 4月30日

観測者 : 第六管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	331	276	226	203	218	272	332	386	433	466	457	408	350	289	241	209	214	260	318	372	422	460	459	407	333.7
2	350	294	238	196	187	234	293	352	398	446	454	410	353	293	239	189	172	208	267	329	384	435	455	429	316.9
3	375	316	259	205	177	198	257	322	379	422	448	427	367	307	248	194	157	169	232	299	362	412	453	450	309.8
4	407	347	286	234	193	188	239	297	355	399	435	434	385	322	260	201	148	133	177	254	321	369	418	447	302.0
5	426	368	309	259	216	188	209	270	328	375	410	428	394	328	270	213	158	131	153	219	288	348	401	441	297.1
6	439	395	339	285	244	205	202	251	307	358	394	422	410	354	297	243	189	147	146	197	262	326	378	428	300.8
7	450	426	379	329	286	248	228	249	300	346	386	415	423	389	331	281	229	182	161	186	239	298	351	399	313.0
8	441	442	409	368	322	292	265	261	292	332	369	399	414	400	356	306	259	216	186	186	222	268	317	360	320.1
9	406	430	416	386	348	317	296	276	284	311	341	368	382	384	361	318	278	243	209	189	200	234	273	313	315.1
10	350	387	400	393	371	343	321	305	289	296	313	330	349	359	354	331	302	273	248	221	209	220	244	274	311.8
11	305	342	371	388	390	381	359	341	328	312	299	302	312	323	335	332	325	308	290	271	250	230	222	231	314.5
12	253	285	314	347	376	396	398	378	354	335	315	287	277	281	298	319	335	340	339	321	298	275	245	221	316.1
13	217	240	269	308	350	394	420	426	408	374	337	307	275	259	270	303	339	367	387	393	373	328	289	247	328.3
14	213	200	219	262	312	358	406	443	443	408	361	313	274	231	220	250	295	344	383	414	421	388	335	284	324.0
15	231	191	177	209	268	332	387	440	468	453	400	339	282	233	195	199	256	322	383	425	463	459	405	341	327.4
16	281	223	177	166	220	291	360	416	467	482	442	379	313	251	191	163	196	273	351	413	468	498	478	411	329.6
17	340	265	206	164	168	240	318	383	429	471	465	401	328	253	190	141	134	194	278	356	418	477	500	462	315.9
18	392	318	258	201	171	201	277	350	411	457	477	443	366	292	215	152	110	128	207	296	374	434	490	498	313.3
19	453	384	313	257	214	200	243	314	377	424	461	459	403	328	255	184	123	101	146	230	315	385	447	491	312.8
20	485	436	369	307	260	224	224	276	338	394	428	448	426	362	295	232	170	125	127	183	262	338	400	452	315.0
21	478	463	415	354	305	271	245	258	310	359	400	422	429	389	330	275	215	158	131	148	205	274	338	393	315.2
22	442	460	437	395	350	316	285	270	289	332	366	399	414	403	362	314	267	216	172	161	186	236	291	343	321.1
23	389	432	441	418	387	348	326	303	289	304	333	356	374	379	369	338	298	262	227	195	186	209	246	289	320.8
24	331	375	405	415	406	380	348	330	313	298	302	320	339	355	359	357	337	305	282	260	233	221	234	261	323.6
25	293	327	363	394	412	411	391	366	347	328	306	299	304	315	333	349	349	343	325	303	282	264	244	240	328.7
26	257	285	314	346	380	404	409	393	368	340	317	291	273	271	287	312	335	347	355	349	326	300	272	246	324.0
27	231	243	269	299	334	372	401	407	387	355	318	287	254	235	241	271	307	338	363	378	373	343	308	272	316.1
28	245	226	234	271	310	349	384	411	412	377	338	295	257	223	211	234	276	320	354	389	402	383	339	296	314.0
29	259	224	208	226	274	323	364	400	418	400	353	306	258	213	185	194	241	293	344	384	418	421	381	332	309.1
30	283	244	207	202	241	298	349	385	417	419	376	324	273	220	178	167	206	268	327	377	423	448	425	374	309.6

316.6

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面 : 錘測基点下	831.3cm	h	m	cm	h	m	cm
		4日 13:42		830.8	4日 14:44		830.9
		13:43		830.7	14:45		831.0
		13:44		830.9	14:46		831.1
		13:45		830.8	14:47		830.9
		13:46		830.8	14:48		830.5
		平均		830.8	平均		830.9

驗 潮 記 録

平成19年 4月 (2007)

方 面 : 瀬戸内海

驗潮所 : 広 島

緯 度 : 34 ° 21.3 N

(世界測地系)

経 度 : 132 ° 27.6 E

使用時 : 135 ° E

自 平成19年 4月 1日

至 平成19年 4月30日

観測者 : 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					
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm			
1	09:19	469	03:15	201	-	-	21:29	466	15:22	207	-	-	1006.3	----	
2	09:38	458	03:46	185	-	-	21:55	455	15:52	172	-	-	1009.2	----	
3	10:09	448	04:09	176	-	-	22:26	456	16:21	154	-	-	1012.7	----	
4	10:30	440	04:36	183	-	-	23:08	448	16:49	132	-	-	1018.1	----	
5	10:55	428	05:11	187	-	-	23:29	446	17:09	131	-	-	1024.9	----	
6	11:17	424	05:34	197	-	-	-	-	17:33	140	-	-	1021.8	----	
7	00:02	450	06:01	228	11:43	425	-	-	18:02	161	-	-	1017.2	----	
8	00:32	447	06:38	258	-	-	12:08	414	18:32	181	-	-	1016.2	----	
9	01:04	430	07:12	275	-	-	12:45	385	19:09	189	-	-	1018.1	----	
10	02:09	401	08:12	289	-	-	13:17	360	20:02	209	-	-	1019.8	----	
11	03:39	391	10:17	299	-	-	14:17	335	21:59	222	-	-	1017.8	----	
12	05:38	400	-	----	-	-	17:28	341	12:10	276	-	23:40	216	1018.1	----
13	06:44	427	-	----	-	-	19:01	393	13:02	259	-	-	1011.8	----	
14	07:31	448	01:07	200	-	-	19:44	422	13:46	219	-	-	1010.1	----	
15	08:14	470	01:52	177	-	-	20:25	468	14:28	190	-	-	1008.2	----	
16	08:49	483	02:42	163	-	-	21:11	499	15:03	163	-	-	1002.6	----	
17	09:25	476	03:29	158	-	-	21:56	500	15:38	129	-	-	1010.0	----	
18	09:54	477	04:07	170	-	-	22:40	502	16:16	107	-	-	1013.3	----	
19	10:28	467	04:50	199	-	-	23:24	495	16:55	101	-	-	1015.6	----	
20	11:03	448	05:32	218	-	-	-	----	17:29	118	-	-	1017.8	----	
21	00:07	478	06:13	244	11:43	432	-	-	18:10	130	-	-	1016.1	----	
22	00:58	460	06:59	270	-	-	12:13	415	18:48	160	-	-	1010.6	----	
23	01:45	442	08:01	289	-	-	13:05	379	19:48	186	-	-	1009.8	----	
24	02:55	415	09:24	297	-	-	14:25	359	21:01	221	-	-	1011.5	----	
25	04:28	414	10:54	298	-	-	15:29	350	22:40	238	-	-	1008.5	----	
26	05:44	410	-	----	-	-	18:13	356	12:39	270	-	-	1015.6	----	
27	06:42	408	00:05	231	-	-	19:17	379	13:19	233	-	-	1019.7	----	
28	07:33	417	01:17	225	-	-	19:58	402	13:55	211	-	-	1017.7	----	
29	08:06	418	02:04	208	-	-	20:37	424	14:20	183	-	-	1018.0	----	
30	08:34	424	02:40	200	-	-	21:06	448	14:47	166	-	-	1016.6	----	

最高値	最低値
h m cm	h m cm
18日 22:40 502	19日 16:55 101