

験　潮　記　録

平成19年 1月 (2007)

方面：瀬戸内海
観測所：広島

緯度：34° 21.3' N
経度：132° 27.6' E
(世界測地系)
使用時：135° E

自　　平成19年 1月 1日
至　　平成19年 1月 31日
観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平均 cm
1	176	144	148	195	251	309	363	415	443	433	401	359	323	295	265	269	304	340	375	398	408	377	322	272	316.0
2	221	167	133	144	198	262	327	384	445	469	452	415	364	323	288	259	268	311	351	390	411	413	377	318	320.4
3	262	204	149	125	145	206	275	340	403	457	473	448	401	346	305	268	249	270	316	363	400	421	412	363	316.7
4	300	241	177	127	112	153	223	293	357	425	471	471	437	384	328	287	251	245	279	332	381	412	425	404	313.1
5	347	286	225	161	119	120	176	251	322	386	450	481	465	424	363	313	275	246	259	310	359	405	433	442	317.4
6	404	339	278	218	162	132	155	223	297	363	425	479	493	460	408	346	305	262	247	281	344	385	409	437	327.2
7	430	375	315	254	200	163	147	187	250	314	368	429	462	456	400	340	294	263	233	242	287	330	376	412	313.6
8	432	406	345	292	241	191	159	168	222	283	339	394	445	456	420	367	315	277	237	219	246	291	331	367	310.1
9	397	401	362	312	268	224	180	167	201	253	308	357	409	439	426	383	340	297	259	225	227	263	301	339	305.8
10	370	390	379	341	302	265	223	191	201	248	293	337	377	417	423	390	353	311	271	230	214	230	262	298	304.8
11	331	356	367	355	327	297	264	235	223	243	283	317	351	385	406	398	370	334	294	257	230	222	237	264	306.1
12	303	332	348	360	360	338	309	284	269	262	273	304	338	363	386	394	384	356	326	292	259	232	227	242	314.2
13	268	297	320	346	367	369	356	338	316	304	295	297	314	335	353	370	377	369	343	315	287	255	228	218	318.2
14	232	254	282	311	344	370	381	377	361	336	321	308	298	305	323	338	357	368	366	343	313	284	253	220	318.5
15	203	212	237	271	311	350	386	403	401	386	356	331	315	296	296	310	334	357	370	367	351	315	281	246	320.2
16	207	184	192	227	274	322	369	410	433	428	403	366	335	309	283	283	308	341	371	385	384	359	317	276	323.6
17	231	186	162	179	225	284	340	392	440	457	441	405	359	323	289	262	272	312	350	382	398	399	363	306	323.2
18	256	205	158	137	165	227	295	354	414	462	472	442	390	338	300	258	241	270	317	360	393	412	399	346	317.1
19	284	227	167	119	114	161	232	305	367	431	471	464	419	364	311	270	231	231	280	331	381	410	423	394	307.8
20	328	267	203	138	99	110	174	254	330	395	453	479	450	397	332	280	237	213	231	293	352	396	424	302.7	
21	380	310	245	175	116	90	119	198	280	350	415	464	469	423	363	300	252	209	201	246	310	370	411	439	297.3
22	424	363	294	229	164	111	103	158	240	316	381	440	475	456	399	332	270	222	185	195	255	317	373	409	296.3
23	432	406	340	278	215	151	112	129	196	271	339	400	450	459	418	362	298	245	196	178	214	274	333	380	294.8
24	415	426	393	335	277	220	171	151	176	240	309	365	413	449	439	388	332	277	228	184	177	219	275	332	299.6
25	371	399	408	373	322	275	228	190	182	221	277	331	371	416	433	404	355	306	256	207	178	185	227	276	299.6
26	322	358	391	396	366	326	289	259	235	234	269	311	350	384	416	416	385	346	299	261	211	197	202	224	310.3
27	257	305	337	367	378	371	344	313	293	279	274	291	315	339	366	384	380	354	318	283	247	209	185	189	307.4
28	214	245	283	318	358	379	383	369	344	323	314	300	293	305	321	339	355	358	345	317	281	250	217	187	308.3
29	179	195	224	266	306	351	386	403	397	373	347	326	306	284	284	297	318	341	351	346	325	291	252	217	306.9
30	179	159	167	206	253	304	352	399	421	416	391	354	320	293	268	267	289	317	348	366	372	347	302	261	306.3
31	216	171	143	154	199	253	308	362	413	437	424	389	341	302	271	239	247	281	318	354	377	381	351	296	301.1
																								310.5	

*:欠測データを補間した値

潮高の基準面：錐測基点下	831.3cm	19日	h m cm	19日	h m cm
		11:16	831.0	11:41	831.2
		11:17	831.0	11:42	831.2
		11:18	831.0	11:43	830.9
		11:19	831.2	11:44	830.9
		11:20	831.0	11:45	831.0
		平均	831.0	平均	831.0

験潮記録

平成19年 1月 (2007)
方面：瀬戸内海
観測所：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 1月 1日
至 平成19年 1月 31日
観測者：第六管区海上保安本部海洋情報部

日	午前						午後						気圧 hPa	水温	
	高 潮 h m cm	低 潮 h m cm													
1	08:12 444	01:28 141	- - -	- - -	- - -	- - -	19:49 409	14:24 262	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1026.4	---
2	09:03 469	02:18 130	- - -	- - -	- - -	- - -	20:35 417	15:17 258	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1020.6	---
3	09:53 473	03:04 125	- - -	- - -	- - -	- - -	21:21 423	15:59 249	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1021.7	---
4	10:29 478	03:50 111	- - -	- - -	- - -	- - -	22:03 425	16:40 243	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1023.5	---
5	11:10 482	04:30 113	- - -	- - -	- - -	- - -	22:45 444	17:16 244	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1022.9	---
6	11:47 495	05:09 132	- - -	- - -	- - -	- - -	23:24 442	17:50 247	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1011.0	---
7	- - -	05:54 146	- - -	- - -	- - -	- - -	12:27 465	18:16 231	23:58 432	- - -	- - -	- - -	- - -	1011.8	---
8	- - -	06:21 156	- - -	- - -	- - -	- - -	12:45 457	18:55 219	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1019.1	---
9	00:36 405	06:48 166	- - -	- - -	- - -	- - -	13:14 440	19:27 221	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1024.4	---
10	01:11 391	07:18 189	- - -	- - -	- - -	- - -	13:40 425	20:01 214	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1025.8	---
11	01:57 367	07:57 223	- - -	- - -	- - -	- - -	14:12 407	20:53 222	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1027.3	---
12	03:33 363	08:56 262	- - -	- - -	- - -	- - -	15:06 394	21:45 226	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1023.9	---
13	04:38 370	10:22 294	- - -	- - -	- - -	- - -	16:08 377	22:54 218	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1022.0	---
14	06:13 381	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	17:24 370	12:05 298	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1025.0	---
15	07:20 405	00:06 203	- - -	- - -	- - -	- - -	18:13 371	13:28 293	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1025.8	---
16	08:21 435	01:18 183	- - -	- - -	- - -	- - -	19:31 387	14:32 279	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1022.1	---
17	09:00 457	02:07 162	- - -	- - -	- - -	- - -	20:35 402	15:14 261	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1018.5	---
18	09:44 474	02:57 137	- - -	- - -	- - -	- - -	21:16 413	15:55 241	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1020.7	---
19	10:21 474	03:38 110	- - -	- - -	- - -	- - -	21:54 423	16:31 225	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1025.3	---
20	10:59 479	04:21 95	- - -	- - -	- - -	- - -	22:37 432	17:12 213	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1025.1	---
21	11:36 474	05:04 90	- - -	- - -	- - -	- - -	23:15 440	17:41 198	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1024.0	---
22	- - -	05:40 99	- - -	- - -	- - -	- - -	12:12 476	18:21 181	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1022.7	---
23	00:04 432	06:16 110	- - -	- - -	- - -	- - -	12:42 462	18:55 178	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1024.7	---
24	00:46 427	07:02 151	- - -	- - -	- - -	- - -	13:18 451	19:39 173	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1020.1	---
25	01:45 410	07:42 180	- - -	- - -	- - -	- - -	13:56 433	20:20 175	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1022.6	---
26	02:41 398	08:33 230	- - -	- - -	- - -	- - -	14:29 420	21:00 197	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1017.8	---
27	04:04 378	09:54 274	- - -	- - -	- - -	- - -	15:23 386	22:20 184	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1019.2	---
28	05:46 383	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	16:52 359	12:00 293	- - -	23:50 178	- - -	- - -	- - -	1020.6	---
29	07:15 403	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	18:01 351	13:29 281	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1020.9	---
30	08:17 421	01:19 158	- - -	- - -	- - -	- - -	19:47 373	14:31 264	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1021.7	---
31	09:13 438	02:14 141	- - -	- - -	- - -	- - -	20:42 383	15:16 237	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1021.0	---

最高値
h m cm
6日 11:47 495
最低値
h m cm
21日 05:04 90