

験 潮 記 録

平成19年 6月 (2007)

方 面：瀬戸内海  
 験潮所：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 6月 1日  
 至 平成19年 6月30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	399	345	305	268	250	274	324	369	407	431	427	382	322	267	211	165	154	194	258	326	384	444	485	478	327.9
2	438	385	333	298	263	262	303	350	395	422	437	411	354	298	240	184	150	163	221	287	351	407	467	488	329.5
3	466	421	367	323	286	265	284	330	371	411	435	434	390	333	276	220	170	151	184	243	308	370	431	476	331.0
4	478	448	398	343	307	277	267	297	338	380	412	428	413	358	303	250	197	159	159	205	265	327	383	443	326.5
5	472	462	424	372	328	297	269	273	309	350	387	411	419	392	338	288	237	191	167	180	227	285	343	398	325.8
6	447	466	449	408	358	321	293	272	280	317	354	386	405	408	378	329	281	236	199	181	201	246	300	351	327.8
7	403	444	454	430	389	344	313	281	261	277	309	344	375	395	397	371	324	285	245	212	198	219	260	309	326.6
8	355	403	437	441	417	379	335	303	269	253	265	298	333	363	385	396	377	338	304	269	237	219	239	276	328.8
9	316	358	404	435	439	413	376	334	295	260	243	252	281	320	354	383	399	391	357	320	283	251	232	238	330.6
10	270	309	350	386	422	428	401	361	317	277	237	213	220	257	300	342	377	407	410	382	342	303	271	245	326.1
11	239	269	311	353	387	420	428	397	349	303	254	207	182	196	241	296	345	389	429	437	408	367	324	291	325.9
12	257	245	273	314	356	392	419	421	384	333	284	228	178	154	175	230	293	350	402	448	458	431	387	337	322.9
13	299	264	250	275	322	369	405	428	426	384	325	270	211	162	142	174	236	306	367	429	475	482	452	398	327.1
14	342	306	271	258	285	336	385	420	438	428	376	315	255	193	143	133	174	245	320	386	449	491	495	456	329.2
15	398	344	307	268	260	296	348	395	423	441	423	362	297	234	173	130	125	176	254	330	396	459	499	489	326.1
16	446	385	333	296	262	263	305	354	402	431	439	407	347	283	218	158	120	132	192	269	342	404	468	492	322.8
17	476	426	364	318	282	252	266	316	361	404	426	429	389	323	262	203	146	120	146	213	288	353	414	466	318.5
18	479	450	400	341	303	269	254	278	328	372	408	427	418	369	310	253	195	146	137	175	241	308	368	425	318.9
19	463	464	427	372	322	290	258	252	289	335	375	404	419	400	349	298	245	193	159	162	207	267	330	381	319.2
20	432	456	440	399	348	305	273	247	257	296	335	372	395	402	379	332	286	241	200	179	195	241	295	347	318.8
21	393	435	442	414	374	328	294	261	244	262	298	333	364	384	393	371	326	289	254	221	209	229	274	319	321.3
22	360	402	431	429	398	361	320	291	261	255	275	306	336	364	385	388	364	333	302	271	244	241	266	298	328.4
23	332	367	402	417	406	374	339	302	272	246	240	258	285	318	344	365	374	363	339	311	284	269	263	277	322.8
24	306	335	364	391	404	392	365	331	299	265	244	237	256	283	319	345	375	390	388	366	342	315	302	291	329.4
25	296	320	346	367	389	398	384	353	319	287	254	230	225	246	276	312	347	382	403	402	382	356	328	310	329.7
26	295	297	318	340	366	387	396	380	346	314	279	242	213	213	241	277	318	358	401	424	422	399	367	335	330.3
27	312	292	290	309	336	365	384	390	373	336	298	260	219	193	199	232	276	325	372	418	442	433	405	363	325.9
28	329	305	279	279	309	340	372	390	393	370	326	283	238	193	170	184	229	287	342	395	442	459	443	404	323.4
29	356	322	291	268	280	318	357	387	403	400	369	315	267	217	175	163	189	245	310	371	426	469	474	442	325.6
30	394	345	313	276	263	290	335	373	401	416	401	352	298	246	192	152	151	200	265	333	391	451	484	472	324.8

325.7

\*: 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
7日	13:34		830.9	7日	14:10		830.9
	13:35		830.6		14:11		830.9
	13:36		830.7		14:12		830.7
	13:37		830.9		14:13		830.6
	13:38		830.9		14:14		830.7
	平均		830.8		平均		830.8

驗 潮 記 録

平成19年 6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 6月 1日  
 至 平成19年 6月30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	cm	高	潮	cm	低	潮	cm	高	潮	cm	低	潮	cm	高	潮	cm			低	潮	cm		
1	09:26	435		03:56	250		- -	---		- -	---		22:22	488	15:47	152		- -	---		- -	---		1010.8	----
2	09:58	438		04:32	257		- -	---		- -	---		23:01	488	16:17	148		- -	---		- -	---		1010.4	----
3	10:30	440		05:02	264		- -	---		- -	---		23:34	482	16:54	151		- -	---		- -	---		1010.3	----
4	11:09	428		05:46	266		- -	---		- -	---		- -	---	17:31	154		- -	---		- -	---		1011.2	----
5	00:15	473		06:22	266	11:46	420		- -	---		- -	---		18:13	166		- -	---		- -	---		1009.6	----
6	01:02	466		07:14	271		- -	---		- -	---		12:37	410	19:02	181		- -	---		- -	---		1008.5	----
7	01:47	455		08:02	261		- -	---		- -	---		13:35	400	19:57	198		- -	---		- -	---		1008.3	----
8	02:38	443		09:07	253		- -	---		- -	---		14:54	397	21:02	219		- -	---		- -	---		1007.5	----
9	03:40	441		10:04	243		- -	---		- -	---		16:14	400	22:21	231		- -	---		- -	---		1007.3	----
10	04:42	429		11:19	211		- -	---		- -	---		17:38	412	23:40	237		- -	---		- -	---		1008.0	----
11	05:45	430		- -	---		- -	---		- -	---		18:44	438	12:12	181		- -	---		- -	---		1010.0	----
12	06:35	425		00:47	244		- -	---		- -	---		19:44	460	13:05	154		- -	---		- -	---		1012.0	----
13	07:27	431		01:53	250		- -	---		- -	---		20:41	484	13:55	142		- -	---		- -	---		1008.2	----
14	08:18	439		02:51	257		- -	---		- -	---		21:35	499	14:44	131		- -	---		- -	---		1002.6	----
15	09:10	442		03:42	258		- -	---		- -	---		22:18	501	15:37	121		- -	---		- -	---		1005.1	----
16	09:46	440		04:29	257		- -	---		- -	---		23:10	493	16:17	118		- -	---		- -	---		1008.7	----
17	10:37	432		05:12	251		- -	---		- -	---		23:47	480	17:02	120		- -	---		- -	---		1010.7	----
18	11:18	429		05:54	254		- -	---		- -	---		- -	---	17:43	134		- -	---		- -	---		1010.8	----
19	00:31	469		06:39	250		- -	---		- -	---		12:03	419	18:27	155		- -	---		- -	---		1012.6	----
20	01:06	456		07:16	246		- -	---		- -	---		12:47	402	19:07	179		- -	---		- -	---		1013.1	----
21	01:40	444		07:56	244		- -	---		- -	---		13:54	393	19:55	208		- -	---		- -	---		1009.9	----
22	02:29	434		08:40	254		- -	---		- -	---		14:38	390	20:36	238		- -	---		- -	---		1003.0	----
23	03:11	417		09:46	239		- -	---		- -	---		15:53	375	21:56	263		- -	---		- -	---		1006.3	----
24	03:57	404		10:48	236		- -	---		- -	---		17:32	391	23:21	289		- -	---		- -	---		1002.3	----
25	04:58	398		11:41	224		- -	---		- -	---		18:28	406	- -	---		- -	---		- -	---		1001.3	----
26	06:01	396		00:25	293		- -	---		- -	---		19:24	425	12:29	208		- -	---		- -	---		1002.8	----
27	06:51	390		01:34	288		- -	---		- -	---		20:14	442	13:22	191		- -	---		- -	---		1006.6	----
28	07:41	394		02:31	275		- -	---		- -	---		20:59	459	14:10	169		- -	---		- -	---		1008.5	----
29	08:25	405		03:11	267		- -	---		- -	---		21:36	478	14:48	162		- -	---		- -	---		1004.8	----
30	09:07	417		03:51	262		- -	---		- -	---		22:13	485	15:34	145		- -	---		- -	---		1005.7	----

最高値  
 h m cm  
 15日 22:18 501

最低値  
 h m cm  
 16日 16:17 118