

験 潮 記 録

平成19年 2月 (2007)  
 方 面：瀬戸内海  
 験潮所： 呉

緯 度：34° 14.6 N (世界測地系)  
 経 度：132° 32.8 E 使用時：135° E

自 平成19年 2月 1日  
 至 平成19年 2月28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											
1	203	150	99	72	95	155	219	280	340	390	407	385	340	286	242	205	184	201	248	294	332	351	354	310	255.9	
2	246	191	129	78	59	99	171	241	301	360	402	401	359	304	250	209	175	171	216	268	321	350	369	346	250.7	
3	286	226	168	104	62	69	134	208	279	336	394	417	392	338	274	224	185	165	185	252	305	347	383	388	255.0	
4	344	277	212	148	97	72	101	176	245	309	369	407	405	351	294	237	195	157	155	211	270	326	362	391	254.6	
5	374	311	248	189	128	84	83	151	222	292	347	397	415	375	318	258	213	164	145	176	242	299	343	378	256.3	
6	387	348	286	229	172	120	101	132	201	271	325	376	407	395	339	283	226	182	146	150	206	261	313	348	258.5	
7	379	370	316	262	210	162	126	125	183	244	302	345	388	393	352	299	246	199	155	140	172	224	278	317	257.8	
8	352	365	339	292	245	202	163	147	171	230	279	324	363	385	363	316	270	225	179	151	158	201	247	289	260.7	
9	326	356	358	326	288	249	217	191	191	229	271	311	343	372	372	337	296	255	214	175	164	187	220	260	271.2	
10	294	325	344	341	315	285	254	236	223	230	262	291	318	343	355	340	307	275	237	200	176	175	193	224	272.6	
11	262	287	313	329	322	309	285	261	251	247	250	269	287	307	320	324	308	280	250	221	194	175	172	187	267.1	
12	208	238	265	295	317	327	324	306	288	281	275	262	263	277	286	295	298	291	272	248	228	207	182	167	266.7	
13	173	191	217	245	280	313	336	345	337	316	296	282	263	248	250	262	278	294	300	293	272	244	217	190	268.4	
14	164	154	174	208	254	300	346	384	399	391	364	330	295	265	239	243	261	280	306	318	316	291	244	203	280.4	
15	162	126	109	132	177	229	283	338	375	387	366	325	280	248	217	199	211	250	285	316	333	329	289	233	258.3	
16	180	127	87	74	111	176	245	304	366	407	406	365	309	255	218	177	172	212	268	318	351	371	349	288	255.7	
17	226	168	105	58	54	118	196	274	335	397	427	406	350	286	233	186	157	164	235	297	353	384	400	364	257.2	
18	293	228	154	89	49	72	155	239	312	374	426	441	392	327	252	201	154	137	180	259	326	372	408	412	260.5	
19	354	275	201	130	69	46	93	183	269	339	399	438	427	360	283	214	160	118	120	197	277	347	390	427	254.8	
20	411	335	263	190	121	69	68	140	226	307	368	422	438	390	319	244	185	126	98	140	225	300	359	405	256.2	
21	428	392	316	247	182	120	91	113	197	273	342	391	428	415	347	282	214	150	106	101	167	242	315	360	259.1	
22	403	413	365	302	241	189	142	132	179	248	315	362	404	415	376	312	252	192	135	105	129	196	261	315	266.0	
23	362	395	391	347	299	248	210	178	179	231	*284	335	367	393	380	324	273	220	165	119	108	146	200	256	(267.1)	
24	299	337	360	355	319	284	249	222	206	223	261	294	326	346	353	330	286	246	204	161	135	136	165	206	262.6	
25	250	282	318	340	342	329	304	278	267	256	254	271	293	307	318	316	299	269	239	215	182	156	150	170	266.9	
26	197	229	258	293	320	338	343	330	312	301	290	273	269	271	281	292	297	289	275	257	236	211	184	164	271.3	
27	159	176	209	246	281	319	352	365	360	343	317	293	269	247	241	252	273	295	304	301	291	261	230	199	274.3	
28	160	137	141	174	219	269	309	349	372	367	339	303	269	243	213	211	238	268	301	320	325	308	266	221	263.4	
																										262.5

\*: 欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下	682.2cm	h	m	cm	23日	h	m	cm
					14:22			682.0
					14:23			681.8
					14:24			681.9
					14:25			681.9
					14:26			682.0
					平均			681.9
					23日	14:27		682.0
						14:28		682.0
						14:29		682.0
						14:30		681.9
						14:31		682.1
						平均		682.0

驗 潮 記 録

平成19年 2月 (2007)  
 方 面：瀬戸内海  
 驗潮所： 呉

緯 度：34° 14.6 N (世界測地系)  
 經 度：132° 32.8 E 使用時：135° E

自 平成19年 2月 1日  
 至 平成19年 2月28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			高 潮			低 潮			気圧 hPa	水温
	高	潮	cm	高	潮	cm	高	潮	cm	高	潮	cm	高	潮	cm		
1	09:57	407		03:09	72	-	-	21:40	357	16:06	184	-	-	1017.5	----		
2	10:30	408		03:57	59	-	-	21:59	369	16:39	168	-	-	1020.0	----		
3	11:07	417		04:25	58	-	-	22:37	391	17:11	164	-	-	1020.5	----		
4	11:31	414		05:10	72	-	-	23:13	392	17:37	152	-	-	1021.7	----		
5	11:53	415		05:35	77	-	-	23:39	389	18:03	145	-	-	1022.4	----		
6	-	-		06:00	101	-	-	12:17	409	18:27	143	-	-	1021.1	----		
7	00:17	380		06:36	121	-	-	12:38	395	18:58	140	-	-	1024.4	----		
8	00:51	366		06:55	147	-	-	13:05	385	19:20	150	-	-	1021.4	----		
9	01:38	360		07:30	187	-	-	13:32	377	19:51	164	-	-	1011.6	----		
10	02:24	346		08:20	221	-	-	13:54	355	20:36	172	-	-	1010.2	----		
11	03:09	329		09:24	247	-	-	14:45	324	21:44	171	-	-	1015.2	----		
12	05:20	328		11:28	260	-	-	15:55	298	23:10	167	-	-	1019.6	----		
13	07:08	345		-	----	-	-	17:46	300	13:23	246	-	-	1021.0	----		
14	08:11	400		00:54	154	-	-	19:26	318	14:20	237	-	-	1007.7	----		
15	08:50	388		02:05	109	-	-	20:25	335	15:01	199	-	-	1015.9	----		
16	09:30	414		02:51	73	-	-	21:07	371	15:38	169	-	-	1021.1	----		
17	10:10	427		03:37	49	-	-	21:52	400	16:29	153	-	-	1016.7	----		
18	10:48	443		04:14	47	-	-	22:36	416	16:54	136	-	-	1009.1	----		
19	11:23	443		04:55	46	-	-	23:16	429	17:32	111	-	-	1015.3	----		
20	11:51	439		05:33	59	-	-	23:58	428	18:05	98	-	-	1018.4	----		
21	-	-		06:14	89	-	-	12:16	430	18:38	96	-	-	1019.6	----		
22	00:43	415		06:48	131	-	-	12:44	417	19:11	104	-	-	1017.1	----		
23	01:26	399		07:32	171	-	-	13:11	394	19:52	108	-	-	1012.5	----		
24	02:22	362		07:59	206	-	-	13:48	354	20:30	132	-	-	1020.8	----		
25	03:43	343		09:46	253	-	-	14:22	319	21:53	149	-	-	1021.8	----		
26	05:48	344		11:43	269	-	-	15:58	297	23:45	159	-	-	1022.8	----		
27	07:14	365		-	----	-	-	18:00	304	13:51	241	-	-	1022.3	----		
28	08:19	373		01:25	135	-	-	19:54	325	14:34	208	-	-	1025.6	----		

最高値  
 h m cm  
 18日 10:48 443  
 19日 11:23 443

最低値  
 h m cm  
 19日 04:55 46