

験 潮 記 録

平成19年 1月 (2007)
 方 面 : 瀬戸内海
 験潮所 : 呉

緯 度 : 34 ° 14.6 N
 経 度 : 132 ° 32.8 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	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	132	99	99	148	204	262	317	368	398	390	358	315	278	251	221	221	255	293	330	352	363	335	280	227	270.7	
2	176	123	88	93	150	215	281	336	397	426	410	372	322	278	245	214	219	264	303	345	365	370	335	275	275.1	
3	219	160	104	78	96	158	227	293	356	410	430	406	358	302	260	225	204	220	270	315	355	375	370	321	271.3	
4	258	198	134	82	63	103	175	247	309	378	425	429	393	343	284	243	207	198	230	284	335	367	381	363	267.9	
5	306	243	182	117	73	70	127	203	276	338	403	437	423	381	321	269	231	201	209	263	311	360	387	399	272.1	
6	363	296	234	174	117	86	103	175	248	316	378	431	450	418	366	304	263	218	202	231	297	340	363	391	281.8	
7	388	334	274	210	157	119	99	136	203	267	321	382	416	415	358	299	250	220	188	193	239	283	330	366	268.6	
8	387	365	302	248	196	147	114	117	175	235	293	347	399	413	379	326	272	233	193	174	196	245	284	321	265.0	
9	351	357	320	268	224	179	135	120	151	206	260	310	362	393	384	340	297	253	215	180	179	216	253	292	260.2	
10	323	345	336	298	258	221	179	146	152	200	245	290	330	370	380	347	310	268	228	186	168	181	217	251	259.5	
11	285	310	322	311	283	253	220	191	178	194	237	270	305	339	361	355	326	291	250	214	185	176	191	217	261.0	
12	256	286	302	315	316	294	265	239	225	216	227	257	292	316	341	348	341	313	283	249	215	188	181	196	269.2	
13	221	252	275	300	321	325	312	293	272	259	250	252	268	289	307	324	332	325	300	272	243	211	185	173	273.4	
14	185	208	236	265	298	324	336	333	317	292	276	264	253	259	277	292	311	323	321	299	270	240	209	176	273.5	
15	158	165	190	225	265	304	339	358	357	343	313	287	271	251	250	263	288	311	325	323	307	272	237	202	275.2	
16	163	139	143	180	226	276	321	363	388	385	360	323	290	265	239	236	261	294	325	340	341	316	275	232	278.4	
17	188	142	116	130	177	236	294	344	392	413	398	362	316	278	246	218	224	265	302	336	353	355	321	264	277.9	
18	212	161	113	90	116	179	247	307	367	415	429	399	348	294	255	214	196	220	271	313	347	366	358	304	271.7	
19	241	183	123	74	64	112	183	257	319	383	425	422	375	321	265	226	184	181	231	282	334	364	379	353	261.7	
20	286	223	160	93	52	56	125	205	283	346	405	435	408	354	289	236	192	168	178	244	303	349	378	385	256.4	
21	340	266	202	132	71	38	67	148	231	302	367	417	427	380	321	255	207	164	152	195	261	322	364	394	251.0	
22	382	321	251	186	120	65	50	107	189	267	332	392	429	415	357	290	226	178	141	142	207	268	326	362	250.1	
23	386	365	297	235	172	107	65	75	148	220	292	352	402	416	376	319	255	201	151	131	162	226	284	333	248.8	
24	367	382	352	291	234	176	126	104	125	191	259	317	365	402	398	346	290	232	185	139	127	170	226	283	253.6	
25	324	353	364	330	278	231	184	145	135	170	229	283	323	368	387	364	311	263	212	163	132	135	180	228	253.8	
26	274	310	344	351	323	282	245	214	191	187	220	263	303	336	370	371	341	303	254	220	166	149	157	177	264.6	
27	207	258	289	320	333	325	300	268	248	234	228	243	268	292	319	338	336	310	276	238	203	165	140	141	261.6	
28	167	197	237	271	311	333	337	325	301	277	269	255	247	257	275	292	309	313	301	273	238	206	172	142	262.7	
29	132	147	176	218	258	302	339	357	353	330	302	280	261	240	237	250	271	295	306	301	281	249	207	173	261.0	
30	134	113	118	159	204	256	304	350	375	372	347	310	275	248	222	220	241	269	300	318	327	304	259	217	260.1	
31	172	126	96	104	151	204	261	313	365	391	381	345	298	258	227	193	199	234	270	308	331	336	309	253	255.2	
																										264.9

*: 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	h	m	cm
31日	17:32	681.8	31日	18:00	681.7		
	17:34	681.7		18:01	681.7		
	17:35	681.7		18:02	681.7		
	17:36	681.8		18:03	682.0		
	17:38	682.0		18:04	681.7		
	平均	681.8		平均	681.8		

驗 潮 記 録

平成19年 1月 (2007)

方 面：瀬戸内海

驗潮所： 呉

緯 度： 34 ° 14.6 N

經 度： 132 ° 32.8 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

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	08:19	400		01:36	94	-	-	---	-	-	---	19:51	364	14:29	216	-	-	---	-	-	---	1026.5	----	
2	09:07	426		02:28	83	-	-	---	-	-	---	20:40	372	15:21	213	-	-	---	-	-	---	1020.8	----	
3	09:57	430		03:11	77	-	-	---	-	-	---	21:24	379	15:58	204	-	-	---	-	-	---	1021.8	----	
4	10:35	435		03:57	63	-	-	---	-	-	---	22:08	381	16:47	198	-	-	---	-	-	---	1023.5	----	
5	11:14	439		04:35	65	-	-	---	-	-	---	22:49	400	17:23	199	-	-	---	-	-	---	1023.0	----	
6	11:49	451		05:17	84	-	-	---	-	-	---	23:28	398	18:00	202	-	-	---	-	-	---	1011.4	----	
7	-	-	---	06:01	99	-	-	---	-	-	---	12:34	422	18:20	186	-	-	---	-	-	---	1012.2	----	
8	00:01	387		06:30	109	-	-	---	-	-	---	12:53	414	19:01	174	-	-	---	-	-	---	1019.3	----	
9	00:40	360		06:55	120	-	-	---	-	-	---	13:22	396	19:32	176	-	-	---	-	-	---	1024.7	----	
10	01:14	346		07:21	143	-	-	---	-	-	---	13:50	380	20:08	168	-	-	---	-	-	---	1026.1	----	
11	02:00	322		08:00	178	-	-	---	-	-	---	14:19	362	21:02	176	-	-	---	-	-	---	1027.6	----	
12	03:35	317		08:57	216	-	-	---	-	-	---	15:10	349	21:52	180	-	-	---	-	-	---	1024.2	----	
13	04:49	326		10:22	248	-	-	---	-	-	---	16:14	332	22:56	172	-	-	---	-	-	---	1022.2	----	
14	06:17	336		-	---	-	-	---	-	-	---	17:29	324	12:08	253	-	-	---	-	-	---	1025.4	----	
15	07:25	360		00:11	157	-	-	---	-	-	---	18:18	325	13:32	248	-	-	---	-	-	---	1026.1	----	
16	08:25	390		01:25	136	-	-	---	-	-	---	19:38	342	14:41	234	-	-	---	-	-	---	1022.4	----	
17	09:05	413		02:15	115	-	-	---	-	-	---	20:38	357	15:21	216	-	-	---	-	-	---	1018.9	----	
18	09:49	430		03:04	90	-	-	---	-	-	---	21:23	368	16:03	196	-	-	---	-	-	---	1021.0	----	
19	10:29	431		03:44	61	-	-	---	-	-	---	21:59	379	16:40	178	-	-	---	-	-	---	1025.7	----	
20	11:05	435		04:29	44	-	-	---	-	-	---	22:40	387	17:22	167	-	-	---	-	-	---	1025.3	----	
21	11:42	430		05:07	38	-	-	---	-	-	---	23:16	396	17:48	151	-	-	---	-	-	---	1024.3	----	
22	-	-	---	05:47	48	-	-	---	-	-	---	12:20	432	18:34	135	-	-	---	-	-	---	1022.9	----	
23	00:08	387		06:24	60	-	-	---	-	-	---	12:48	418	19:04	131	-	-	---	-	-	---	1024.9	----	
24	00:51	382		07:10	104	-	-	---	-	-	---	13:27	406	19:50	126	-	-	---	-	-	---	1020.4	----	
25	01:52	364		07:48	134	-	-	---	-	-	---	14:05	387	20:31	128	-	-	---	-	-	---	1022.9	----	
26	02:49	351		08:38	184	-	-	---	-	-	---	14:31	375	21:10	149	-	-	---	-	-	---	1018.1	----	
27	04:06	333		10:02	228	-	-	---	-	-	---	15:30	340	22:27	137	-	-	---	-	-	---	1019.7	----	
28	05:41	337		-	---	-	-	---	-	-	---	17:00	313	12:03	247	-	-	---	23:52	131	-	-	1020.9	----
29	07:20	358		-	---	-	-	---	-	-	---	18:03	306	13:37	236	-	-	---	-	-	---	1021.4	----	
30	08:19	377		01:25	111	-	-	---	-	-	---	19:51	327	14:36	218	-	-	---	-	-	---	1022.1	----	
31	09:20	393		02:21	94	-	-	---	-	-	---	20:45	337	15:18	191	-	-	---	-	-	---	1021.6	----	

最高値
h m cm
6日 11:49 451

最低値
h m cm
21日 05:07 38