

験 潮 記 録

平成 21 年 04 月 (2009)  
 方 面 : 瀬戸内海  
 験潮所 : 呉

緯 度 034 度 14 分 26 秒 N  
 経 度 132 度 33 分 01 秒 E  
 使用時 135 度 E

自 平成 21 年 04 月 01 日  
 至 平成 21 年 04 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	368	396	383	342	295	254	227	204	216	261	296	331	355	363	331	277	227	180	129	105	112	153	203	254	260.9
2	300	347	369	359	329	292	263	243	222	231	259	284	310	324	325	302	262	225	186	151	132	139	168	204	259.4
3	247	291	329	351	352	337	309	283	269	250	242	251	271	287	301	303	295	268	238	211	182	157	146	160	263.8
4	189	226	264	304	338	358	357	335	306	283	260	235	225	232	253	293	300	293	269	241	211	177	146	146	265.4
5	140	168	204	247	288	335	366	371	349	314	275	245	211	193	202	236	271	305	323	334	316	274	230	188	266.0
6	147	131	142	193	244	297	345	384	389	354	311	259	220	179	166	189	237	288	329	362	373	348	289	237	267.2
7	185	142	118	137	203	263	319	366	402	393	340	285	227	178	139	135	182	243	305	347	390	396	351	286	263.8
8	229	173	124	110	151	221	287	335	388	407	374	312	248	188	136	107	126	197	264	327	375	413	403	342	259.9
9	278	213	157	117	113	179	247	314	359	399	400	341	274	205	146	100	86	142	219	291	348	404	425	394	256.3
10	324	259	201	146	121	144	219	284	341	381	402	372	298	232	166	108	74	93	170	247	314	370	414	419	254.1
11	367	302	234	186	141	131	182	251	313	353	389	388	331	260	194	134	85	71	125	205	278	336	392	421	252.9
12	402	345	280	226	182	156	169	231	289	340	374	391	362	291	230	170	112	82	99	168	240	305	359	406	258.7
13	416	377	324	263	222	183	177	211	268	317	354	381	375	323	262	206	152	108	94	140	205	271	324	376	263.7
14	408	400	358	304	259	227	204	208	257	302	346	368	377	348	294	242	189	140	115	127	179	237	290	334	271.4
15	376	388	368	328	284	251	227	212	230	270	304	332	346	345	309	260	214	176	144	136	163	204	251	293	267.1
16	343	372	372	348	313	280	256	236	232	253	279	303	324	331	319	283	246	212	181	158	162	188	218	256	269.4
17	294	333	353	352	330	305	280	265	249	241	253	270	288	301	302	290	267	239	215	195	179	180	197	221	266.6
18	253	288	316	334	340	330	308	287	270	253	240	239	249	263	278	285	283	272	255	236	217	198	186	192	265.5
19	212	238	263	293	320	334	333	317	294	267	249	228	218	224	241	265	280	289	294	278	255	235	211	190	263.7
20	183	202	231	262	296	329	351	352	333	302	269	245	216	206	219	249	280	312	330	341	325	291	257	230	275.5
21	204	196	207	249	291	330	363	386	380	342	302	260	223	190	186	217	259	299	330	359	363	335	287	243	283.4
22	202	173	163	190	240	287	328	369	387	364	311	260	211	170	140	155	209	262	311	355	385	378	327	275	268.8
23	225	182	148	150	199	256	310	351	387	386	334	277	220	163	116	104	154	220	289	340	386	407	379	320	262.6
24	261	206	156	130	154	218	281	334	374	396	370	304	241	176	117	83	97	175	249	321	375	420	425	374	259.9
25	311	249	202	153	143	193	267	335	381	413	406	351	290	219	153	98	77	131	212	293	356	417	448	433	272.1
26	373	307	246	198	159	167	233	292	347	389	415	391	314	241	167	112	71	72	143	225	297	362	422	447	266.3
27	414	352	283	233	190	171	191	257	313	361	396	404	358	280	216	148	88	58	92	170	251	316	380	428	264.6
28	435	391	333	268	228	191	180	216	278	330	366	389	377	317	251	188	122	71	59	109	184	259	320	380	260.1
29	417	412	366	309	258	224	190	190	237	284	327	354	369	340	283	226	169	111	73	76	129	198	265	317	255.2
30	373	402	391	351	304	262	232	205	214	250	287	326	345	349	321	269	223	175	126	98	108	155	212	266	260.2

\* : 欠測データを補間した値

264.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 682.2cm

	h	m	cm
7 日	10:50		682.5
	10:51		682.4
	10:52		682.0
	10:53		682.3
	10:54		682.3
	平均		682.3

驗潮記錄

平成 21 年 04 月 (2009)  
 方面：瀬戸内海  
 驗潮所：呉

緯度 034 度 14 分 26 秒 N  
 經度 132 度 33 分 01 秒 E  
 使用時 135 度 E

自 平成 21 年 04 月 01 日  
 至 平成 21 年 04 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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm		
1	01:13		397	07:09		203	--	--	--	--	--	--	12:40	365	19:16	104	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.0	--
2	02:17		371	08:12		221	--	--	--	--	--	--	13:35	327	20:13	132	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.0	--
3	03:32		354	09:56		242	--	--	--	--	--	--	15:00	303	21:58	146	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.1	--
4	05:26		360	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:07	300	12:00	225	--	--	23:46	139	--	--	--	--	1017.7	--
5	06:42		372	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:56	334	13:12	192	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.7	--
6	07:40		391	01:12		130	--	--	--	--	--	--	19:50	373	13:50	165	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.9	--
7	08:23		406	02:14		117	--	--	--	--	--	--	20:41	398	14:43	133	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.5	--
8	09:01		407	03:01		110	--	--	--	--	--	--	21:21	416	15:16	105	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.0	--
9	09:34		406	03:40		109	--	--	--	--	--	--	22:03	425	15:50	85	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.4	--
10	10:01		402	04:11		120	--	--	--	--	--	--	22:38	423	16:16	72	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.3	--
11	10:30		394	04:47		130	--	--	--	--	--	--	23:11	422	16:50	70	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.0	--
12	10:57		391	05:14		155	--	--	--	--	--	--	23:45	418	17:13	81	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.0	--
13	11:23		384	05:40		175	--	--	--	--	--	--	--	--	17:50	93	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.0	--
14	00:19		410	06:25		201	11:44	378	--	--	--	--	--	--	18:16	114	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.0	--
15	00:59		388	06:58		212	--	--	--	--	--	--	12:27	348	18:44	134	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.0	--
16	01:31		376	07:36		230	--	--	--	--	--	--	12:59	331	19:20	156	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.0	--
17	02:26		355	08:57		241	--	--	--	--	--	--	13:53	302	20:21	178	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.2	--
18	03:59		340	10:37		238	--	--	--	--	--	--	14:49	286	22:17	185	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.7	--
19	05:27		336	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:46	294	12:13	218	--	--	23:45	182	--	--	--	--	1014.9	--
20	06:33		354	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19:03	341	12:50	206	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.0	--
21	07:18		388	00:43		195	--	--	--	--	--	--	19:40	364	13:40	184	--	--	--	--	--	--	--	--	1002.3	--
22	08:02		387	01:45		162	--	--	--	--	--	--	20:24	388	14:10	140	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.4	--
23	08:29		392	02:25		145	--	--	--	--	--	--	21:01	407	14:52	104	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.8	--
24	09:00		396	03:06		130	--	--	--	--	--	--	21:37	429	15:19	81	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.6	--
25	09:24		418	03:43		142	--	--	--	--	--	--	22:16	450	15:51	76	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.3	--
26	10:01		415	04:22		156	--	--	--	--	--	--	23:00	447	16:33	63	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.8	--
27	10:38		408	05:11		170	--	--	--	--	--	--	23:44	438	17:09	57	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.0	--
28	11:17		392	05:52		180	--	--	--	--	--	--	--	--	17:46	57	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.0	--
29	00:24		421	06:32		186	11:56	369	--	--	--	--	--	--	18:28	68	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.4	--
30	01:17		403	07:13		204	--	--	--	--	--	--	12:41	350	19:16	97	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.1	--

最高潮位  
 25 日 22:16 450cm  
 最低潮位  
 27 日 17:09 57cm  
 28 日 17:46 57cm