

験 潮 記 録

平成 25 年 08 月 (2013)

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 25 年 08 月 01 日
 至 平成 25 年 08 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	296	310	325	339	348	342	324	298	271	243	218	204	207	224	252	285	315	347	365	363	345	324	303	286	297.3
2	272	273	287	299	319	334	337	323	300	270	240	207	185	182	204	237	275	314	351	375	375	354	326	297	289.0
3	277	258	255	273	296	319	337	346	334	302	268	232	192	168	171	200	239	287	335	377	399	392	363	327	289.5
4	292	266	243	244	275	305	336	359	367	349	308	267	222	179	156	165	210	260	312	362	404	417	397	357	293.8
5	311	276	243	224	243	281	321	356	376	379	347	298	249	195	151	133	163	219	277	334	387	423	421	387	291.4
6	335	286	246	211	207	245	295	341	373	393	384	333	278	221	164	126	124	178	240	305	362	415	437	411	287.9
7	358	303	255	210	186	207	262	312	358	392	406	372	311	252	193	139	112	140	206	277	343	398	440	440	286.3
8	392	332	271	225	186	179	229	289	342	382	416	413	355	290	229	170	122	114	171	244	313	371	426	452	288.0
9	418	357	294	239	190	162	187	254	312	364	400	423	393	326	266	205	147	117	139	213	283	347	402	446	286.8
10	443	385	325	261	209	164	159	212	276	334	380	416	417	365	305	244	185	140	131	182	250	317	373	425	287.4
11	447	414	350	290	232	181	152	173	236	296	349	390	416	397	340	284	229	179	148	163	225	284	344	391	287.9
12	427	423	370	313	254	204	160	150	193	249	306	350	388	403	371	321	271	223	183	168	200	257	309	357	285.4
13	398	416	389	338	288	235	186	156	165	211	262	312	349	381	388	353	314	270	234	204	203	237	280	323	287.2
14	361	391	395	357	315	271	225	180	161	179	216	260	302	339	370	373	350	321	284	257	238	237	262	292	289.0
15	322	352	373	369	341	304	266	226	188	171	185	213	247	286	325	357	369	361	341	310	290	273	261	267	291.5
16	292	314	336	352	355	336	309	277	241	205	182	183	203	234	273	314	354	382	388	374	348	320	300	279	298.0
17	270	282	304	327	352	362	357	334	297	262	225	189	173	188	222	264	312	360	404	419	408	377	338	307	305.5
18	281	258	263	291	323	355	375	375	351	310	267	218	171	146	160	200	251	311	367	416	437	422	378	327	302.2
19	285	248	218	225	270	316	359	385	397	371	315	261	203	147	114	127	187	252	320	382	437	459	429	372	295.0
20	310	258	212	183	206	270	327	376	409	422	383	316	251	183	124	93	118	193	270	343	406	457	465	416	291.3
21	350	281	225	178	164	207	279	346	397	431	437	384	309	237	167	109	87	132	217	298	366	427	467	454	289.5
22	388	316	245	188	148	154	223	296	362	414	447	437	367	293	219	152	102	96	166	246	327	391	447	469	287.2
23	428	355	282	216	162	134	166	245	318	378	425	452	423	346	276	207	148	116	135	211	287	352	411	455	288.7
24	454	389	318	247	190	147	139	196	269	337	390	435	443	396	325	259	196	153	139	179	254	322	377	428	290.9
25	453	420	351	288	228	177	147	167	236	294	352	400	435	425	366	309	250	204	172	180	238	294	345	394	296.9
26	431	428	372	316	256	205	162	150	190	248	306	353	392	414	388	339	295	250	213	198	223	270	314	357	294.6
27	392	407	381	331	284	234	189	160	170	212	258	305	345	378	388	361	324	285	254	236	232	257	291	322	291.5
28	353	376	374	344	306	266	228	193	179	194	225	260	297	331	357	361	343	318	292	273	265	266	282	301	291.0
29	320	340	352	345	322	293	264	237	213	202	213	232	256	289	320	344	355	350	335	316	304	295	286	292	294.8
30	305	316	325	335	335	322	300	278	256	234	221	221	230	249	275	304	333	352	355	345	338	318	305	290	297.6
31	290	293	304	321	334	339	339	326	304	273	244	229	223	231	252	280	307	342	366	373	367	345	315	297	303.9

* : 欠測データを補間した値

292.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

	h	m	cm
2 日	08:45		681.2
	08:46		680.5
	08:47		681.5
	08:48		681.1
	08:49		680.8
	平均		681.0

驗潮記錄

平成 25 年 08 月 (2013)
 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 25 年 08 月 01 日
 至 平成 25 年 08 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				午後				気圧 hPa	水温								
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm										
1	04:10	349	11:20	203	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	367	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.3	—		
2	05:44	338	00:30	269	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	379	12:41	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
3	07:01	346	01:41	254	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	400	13:25	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.4	—
4	07:56	368	02:29	240	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	417	14:19	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.9	—
5	08:39	382	03:03	224	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	427	14:54	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.3	—
6	09:18	395	03:38	204	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	437	15:34	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.1	—
7	09:52	407	04:05	186	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	447	16:03	112	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
8	10:28	422	04:41	176	--	—	--	—	--	—	--	—	23:01	452	16:41	110	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.2	—
9	11:01	423	05:05	161	--	—	--	—	--	—	--	—	23:29	453	17:12	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.5	—
10	11:33	423	05:38	154	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.5	—
11	00:00	447	06:11	151	--	—	--	—	--	—	--	—	12:09	417	18:16	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
12	00:26	432	06:44	148	--	—	--	—	--	—	--	—	12:50	403	18:53	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
13	00:55	416	07:20	153	--	—	--	—	--	—	--	—	13:42	390	19:33	199	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
14	01:36	398	08:03	161	--	—	--	—	--	—	--	—	14:35	376	20:35	234	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
15	02:22	375	09:06	171	--	—	--	—	--	—	--	—	15:58	369	22:21	260	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
16	03:40	356	10:27	180	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	388	23:52	269	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
17	05:10	362	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	419	12:02	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
18	06:32	378	01:21	256	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	437	13:12	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.1	—
19	07:55	397	02:22	215	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	459	14:17	112	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
20	08:49	423	03:09	183	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	469	15:09	93	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.1	—
21	09:40	441	03:50	163	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	471	15:55	87	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
22	10:21	450	04:26	143	--	—	--	—	--	—	--	—	22:55	470	16:37	90	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.3	—
23	11:05	452	05:05	134	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	462	17:16	115	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
24	11:40	447	05:40	135	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	138	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.5	—
25	00:03	453	06:13	146	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	438	18:22	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.3	—
26	00:29	436	06:48	148	--	—	--	—	--	—	--	—	13:02	414	18:53	198	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.2	—
27	00:57	407	07:18	159	--	—	--	—	--	—	--	—	13:47	389	19:39	229	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.6	—
28	01:29	379	08:00	179	--	—	--	—	--	—	--	—	14:37	363	20:29	263	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
29	02:08	353	08:58	202	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	355	22:12	286	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
30	03:29	336	10:24	220	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	356	23:28	288	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
31	05:32	340	11:56	223	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	373	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.7	—

最高潮位 21 日 22:20 471cm
 最低潮位 21 日 15:55 87cm