

験 潮 記 録

平成 24 年 12 月 (2012)

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 24 年 12 月 01 日  
 至 平成 24 年 12 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	338	277	222	160	114	100	147	213	281	337	393	425	414	369	316	268	227	197	204	250	299	343	371	387	277.2
2	358	301	249	194	137	103	121	185	252	315	368	417	433	402	353	297	258	217	199	223	275	320	360	379	279.8
3	377	338	279	231	179	133	118	154	218	283	336	388	427	422	387	338	291	256	224	221	261	305	343	371	286.7
4	389	378	327	281	234	185	144	144	191	248	300	346	394	414	394	350	301	264	229	206	218	254	292	323	283.6
5	345	361	345	296	254	213	177	155	171	217	265	313	362	400	409	381	344	303	269	235	223	238	276	317	286.2
6	354	372	375	347	300	260	223	187	170	190	228	273	310	352	381	383	354	322	284	252	223	208	215	244	283.6
7	276	307	326	341	330	302	266	235	210	196	208	243	276	314	353	378	383	361	329	289	260	228	206	207	284.3
8	235	273	307	329	346	357	330	297	264	232	214	211	234	266	294	332	364	371	349	314	274	235	196	176	283.3
9	177	206	245	284	323	358	368	353	322	281	243	216	203	222	250	286	322	353	368	350	307	261	213	168	278.3
10	141	141	180	226	278	325	370	390	373	329	281	242	213	192	206	247	291	333	366	383	358	301	245	192	275.1
11	139	106	112	163	224	287	341	394	415	392	341	286	241	204	179	195	250	303	346	378	389	354	284	225	272.8
12	161	105	67	83	152	226	296	358	413	431	398	345	280	234	188	166	190	258	312	356	388	391	342	269	267.0
13	204	135	73	41	76	155	238	311	377	431	443	402	338	272	226	180	162	201	270	330	374	403	396	333	265.5
14	256	188	115	55	31	83	170	256	327	395	442	446	404	334	269	220	181	174	229	294	352	394	423	406	268.5
15	333	261	189	115	59	52	115	202	287	356	425	464	451	400	330	268	222	186	188	246	308	364	395	412	276.2
16	383	311	243	172	100	55	63	135	221	297	361	422	449	424	367	299	245	198	173	194	257	316	366	397	268.7
17	405	366	298	233	170	113	86	114	186	262	327	387	434	445	403	346	286	238	196	182	211	269	322	359	276.6
18	386	390	345	288	235	180	132	111	143	212	277	331	379	415	409	366	316	263	222	187	180	216	262	306	273.0
19	336	361	356	314	268	225	177	141	141	185	236	289	334	378	399	379	343	298	255	211	179	181	216	256	269.1
20	295	320	337	332	303	269	233	195	169	178	215	258	300	336	366	375	354	322	279	241	199	177	181	209	268.5
21	241	278	301	321	324	311	284	258	229	211	214	240	275	308	335	355	366	352	325	290	255	219	196	200	278.7
22	218	242	275	308	334	341	337	317	289	265	248	241	*248	*277	304	325	345	354	337	308	276	240	201	175	(283.5)
23	176	196	225	262	296	330	353	354	332	304	279	263	243	241	267	285	306	328	332	320	294	257	219	180	276.8
24	154	151	172	210	251	290	332	356	355	331	296	263	244	227	226	248	278	306	328	340	326	288	243	202	267.4
25	163	137	135	170	215	265	310	359	382	373	339	296	260	236	213	213	247	280	315	338	349	325	272	222	267.3
26	176	137	108	119	167	221	274	322	368	384	358	319	273	241	212	191	210	252	293	327	347	346	310	251	258.6
27	202	152	106	88	122	186	248	303	355	396	395	356	308	261	225	191	187	229	275	317	348	365	349	291	260.6
28	235	182	128	91	96	155	221	285	343	391	416	392	348	298	254	221	203	230	274	313	356	385	382	335	272.3
29	274	217	158	105	85	117	182	248	309	368	415	422	380	328	277	235	197	191	235	286	336	373	395	376	271.2
30	318	259	202	141	99	100	162	229	302	358	413	434	414	363	303	253	210	189	207	266	311	349	382	391	277.3
31	350	284	223	164	113	89	113	181	250	313	372	420	423	378	323	264	221	186	178	217	273	323	357	386	266.7

\* : 欠測データを補間した値

274.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

21 日	h m	cm
	10:25	682.1
	10:26	681.7
	10:27	681.7
	10:28	681.6
	10:29	681.6
	平均	681.7

験潮記録

平成24年12月(2012)  
 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24年12月01日  
 至 平成24年12月31日  
 観測者：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	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮												
	h m	cm	h m	cm	h m	cm	h m	cm	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	11:17	426	04:48	99	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	387	17:22	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.2	—
2	11:53	434	05:15	102	--	—	--	—	--	—	--	—	23:30	382	17:58	199	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.5	—
3	--	—	05:53	118	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	431	18:35	217	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.0	—
4	00:18	390	06:31	138	--	—	--	—	--	—	--	—	13:05	414	19:07	206	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
5	01:06	361	07:05	155	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	410	19:54	223	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
6	01:47	376	08:01	170	--	—	--	—	--	—	--	—	14:36	387	21:17	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.1	—
7	03:08	341	09:10	196	--	—	--	—	--	—	--	—	15:43	384	22:31	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.8	—
8	04:54	358	10:42	209	--	—	--	—	--	—	--	—	16:47	372	23:32	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
9	05:52	368	11:53	202	--	—	--	—	--	—	--	—	17:57	368	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
10	07:07	390	00:32	136	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	383	13:08	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
11	08:02	415	01:24	103	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	390	14:10	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.5	—
12	08:50	432	02:18	64	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	396	15:11	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.2	—
13	09:46	445	03:04	41	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	406	15:57	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1031.4	—
14	10:35	451	03:53	31	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	425	16:41	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.9	—
15	11:16	466	04:38	48	--	—	--	—	--	—	--	—	23:00	412	17:32	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.3	—
16	--	—	05:25	50	--	—	--	—	--	—	--	—	12:04	449	18:08	173	23:41	407	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
17	--	—	06:06	86	--	—	--	—	--	—	--	—	12:43	447	18:59	182	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.8	—
18	00:36	394	07:03	111	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	418	19:41	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
19	01:25	364	07:32	135	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	399	20:29	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
20	02:19	339	08:18	168	--	—	--	—	--	—	--	—	14:51	376	21:24	175	--	—	--	—	--	—	--	—	1028.1	—
21	03:38	325	09:23	210	--	—	--	—	--	—	--	—	16:00	366	22:24	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.3	—
22	05:02	341	11:14	241	--	—	--	—	--	—	--	—	16:52	355	23:29	172	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	06:32	357	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	333	12:33	237	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.4	—
24	07:28	359	00:40	149	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	341	13:35	223	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.3	—
25	08:16	383	01:35	132	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	349	14:32	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.9	—
26	08:54	384	02:21	105	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	351	15:00	191	--	—	--	—	--	—	--	—	1028.3	—
27	09:30	402	02:56	88	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	366	15:36	183	--	—	--	—	--	—	--	—	1029.3	—
28	10:04	416	03:26	86	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	389	15:58	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
29	10:40	426	03:55	85	--	—	--	—	--	—	--	—	22:09	395	16:39	187	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
30	11:02	434	04:31	92	--	—	--	—	--	—	--	—	22:44	393	17:05	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
31	11:34	428	05:04	89	--	—	--	—	--	—	--	—	23:19	389	17:44	177	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—

最高潮位 15日 11:16 466cm  
 最低潮位 14日 03:53 31cm