

験 潮 記 録

平成 23 年 11 月 (2011)

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 23 年 11 月 01 日  
 至 平成 23 年 11 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	380	377	335	284	239	192	149	132	163	215	271	322	372	408	415	394	358	314	283	254	240	256	288	319	290.0
2	345	359	353	322	282	246	207	174	165	194	231	273	316	357	388	394	375	344	311	286	261	246	258	277	290.2
3	300	325	335	330	310	285	259	229	205	197	213	242	275	309	345	373	380	368	346	317	289	263	244	240	290.8
4	253	279	306	315	323	322	303	278	255	234	219	222	247	274	303	335	364	378	371	348	319	289	259	233	292.9
5	223	243	271	298	322	340	347	330	307	278	250	225	219	240	272	306	339	367	386	376	347	312	276	238	296.3
6	206	201	232	266	305	337	362	370	355	324	288	252	225	217	238	278	316	351	383	398	381	340	301	255	299.2
7	210	184	189	228	274	320	353	382	390	364	322	282	246	218	211	242	286	329	363	394	399	367	318	272	297.6
8	219	175	158	186	238	292	339	383	413	407	363	318	270	235	203	207	251	300	344	380	404	391	341	290	296.1
9	235	179	142	141	193	252	313	362	406	426	398	349	296	251	211	189	213	267	317	362	393	403	366	307	290.5
10	252	196	145	123	156	220	287	344	398	436	433	387	334	278	238	200	198	246	300	354	391	414	405	348	295.1
11	286	229	169	125	123	182	251	320	375	431	454	429	378	319	270	228	202	223	278	330	379	407	414	376	299.1
12	310	253	192	137	111	144	214	285	348	407	450	451	409	353	297	251	216	210	254	308	362	397	419	402	299.2
13	347	287	228	166	123	119	177	247	317	374	432	458	436	388	331	283	241	216	229	281	329	373	400	410	299.7
14	372	311	254	195	144	119	143	207	275	337	395	440	448	409	360	304	268	229	220	251	299	341	375	397	295.5
15	384	336	278	226	171	130	124	168	228	290	344	398	430	417	377	326	279	247	218	222	262	302	342	366	286.0
16	373	351	298	247	201	155	128	141	191	248	303	353	400	416	393	358	311	274	242	221	235	268	304	338	281.2
17	355	355	329	285	244	200	160	143	162	209	261	311	358	395	403	381	347	307	277	248	232	241	275	307	282.7
18	336	348	346	325	292	259	223	189	177	197	237	281	323	368	401	410	388	355	322	294	260	236	245	277	295.4
19	305	338	356	362	351	323	295	266	236	223	236	266	303	337	375	404	410	392	366	330	294	255	232	230	311.9
20	250	280	312	334	357	361	339	308	267	234	207	202	226	263	297	336	375	392	377	342	301	257	217	182	292.3
21	174	200	241	285	320	351	367	353	314	273	232	203	189	203	249	292	333	370	393	377	332	284	237	188	281.7
22	150	144	182	231	287	331	373	395	378	333	285	242	206	182	197	252	303	350	385	407	386	328	272	215	283.9
23	157	119	119	173	239	303	359	408	431	408	362	307	256	212	189	211	269	323	370	408	424	385	311	253	291.5
24	196	138	97	103	168	240	313	373	426	445	416	354	288	239	195	172	201	266	321	368	406	413	366	293	283.2
25	224	157	98	64	97	177	259	330	395	447	454	408	346	280	232	189	174	217	282	340	383	411	402	337	279.3
26	265	198	129	71	54	108	191	272	341	408	452	448	399	335	272	224	188	184	237	298	355	392	410	382	275.5
27	313	245	179	107	60	61	131	213	290	357	419	451	434	384	318	263	218	187	199	260	316	365	391	399	273.3
28	360	294	233	165	104	70	93	162	242	312	372	428	445	416	364	303	259	221	200	224	282	330	370	394	276.8
29	388	340	278	222	161	111	92	132	198	268	328	387	427	430	395	345	293	255	220	211	244	289	334	365	279.7
30	379	367	319	264	217	165	126	124	170	230	291	341	393	422	412	374	329	285	257	225	225	255	297	335	283.4

\* : 欠測データを補間した値

289.7

潮高の基準面 : 錘測基点下 682.2cm

	h m	cm
29 日	14:54	682.2
	14:55	682.0
	14:56	682.1
	14:57	682.1
	14:58	682.4
	平均	682.2

驗潮記錄

平成23年11月(2011)  
 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23年11月01日  
 至 平成23年11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				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	00:28	383	06:56	132	--	—	--	—	--	—	--	—	13:42	416	19:56	240	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.0	—
2	01:18	360	07:46	163	--	—	--	—	--	—	--	—	14:42	395	21:01	246	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.0	—
3	02:08	335	08:52	197	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	380	22:52	240	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.9	—
4	04:30	325	10:23	217	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	378	23:50	223	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.1	—
5	05:51	348	11:43	218	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	386	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
6	06:53	370	00:38	198	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	398	12:51	217	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
7	07:48	390	01:23	182	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	401	13:44	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.5	—
8	08:25	416	01:55	158	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	404	14:25	199	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
9	08:58	426	02:33	135	--	—	--	—	--	—	--	—	20:48	404	15:02	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.8	—
10	09:28	441	03:01	123	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	415	15:35	193	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
11	10:00	454	03:34	115	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	415	16:05	202	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
12	10:31	457	04:01	111	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	419	16:41	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
13	11:05	458	04:37	113	--	—	--	—	--	—	--	—	22:45	411	17:12	215	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
14	11:41	452	05:06	119	--	—	--	—	--	—	--	—	23:13	398	17:42	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.9	—
15	--	—	05:40	121	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	431	18:25	215	23:54	373	--	—	--	—	--	—	1026.3	—
16	--	—	06:14	127	--	—	--	—	--	—	--	—	12:52	417	19:05	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1029.8	—
17	00:29	358	07:04	143	--	—	--	—	--	—	--	—	13:43	404	20:11	231	--	—	--	—	--	—	--	—	1029.1	—
18	01:26	349	07:57	177	--	—	--	—	--	—	--	—	14:50	410	21:11	235	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
19	03:00	362	09:07	223	--	—	--	—	--	—	--	—	15:43	412	22:39	229	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.7	—
20	04:42	363	10:41	201	--	—	--	—	--	—	--	—	17:04	393	23:47	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
21	06:06	367	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	393	12:07	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.3	—
22	07:09	395	00:42	142	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	408	13:14	181	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.6	—
23	08:04	431	01:34	113	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	425	14:07	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
24	08:55	445	02:25	92	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	417	15:02	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.9	—
25	09:40	458	03:06	63	--	—	--	—	--	—	--	—	21:23	414	15:50	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1027.5	—
26	10:27	457	03:47	52	--	—	--	—	--	—	--	—	22:00	410	16:38	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1029.4	—
27	11:10	452	04:31	51	--	—	--	—	--	—	--	—	22:46	401	17:17	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.6	—
28	11:54	445	05:10	69	--	—	--	—	--	—	--	—	23:25	397	18:03	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.9	—
29	--	—	05:53	92	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	434	18:45	209	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.5	—
30	00:09	379	06:34	120	--	—	--	—	--	—	--	—	13:15	423	19:27	221	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.5	—

最高潮位 最低潮位  
 25日 09:40 458cm 27日 04:31 51cm  
 13日 11:05 458cm