

験 潮 記 録

平成 23 年 03 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 03 月 01 日
 至 平成 23 年 03 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	170	137	136	175	223	269	311	359	386	378	348	305	269	238	208	207	240	275	313	339	351	337	294	250	271.6
2	207	160	130	134	175	230	287	332	377	396	371	329	279	237	200	179	195	237	279	321	350	360	329	273	265.3
3	222	168	124	102	125	187	249	305	359	401	397	353	300	245	203	166	163	206	264	316	355	380	371	315	261.5
4	258	204	147	104	98	150	219	285	336	385	406	373	316	259	206	160	135	158	225	285	335	370	387	356	256.5
5	292	231	172	118	90	116	187	254	314	364	400	393	335	276	217	166	128	124	186	258	320	362	395	395	253.9
6	336	270	210	154	111	105	163	235	302	353	398	408	367	302	238	184	136	114	152	229	296	349	391	412	259.0
7	380	311	252	197	144	113	138	214	284	340	382	410	395	331	268	209	156	118	125	193	265	322	364	402	263.0
8	399	344	283	225	176	137	135	191	254	314	357	394	395	345	280	221	168	119	105	151	222	286	333	378	258.8
9	397	367	307	253	205	165	146	171	231	287	333	376	396	367	301	242	186	142	113	126	185	241	293	340	257.1
10	375	375	326	277	232	197	167	168	215	267	311	350	380	372	318	267	216	167	127	121	161	214	267	313	257.6
11	359	378	358	316	271	233	207	190	208	252	288	323	350	359	332	281	236	191	148	123	147	180	210	275	259.0
12	310	354	345	333	293	265	232	215	204	235	270	293	324	335	333	295	262	219	181	145	141	156	190	230	256.7
13	269	302	329	339	319	293	266	248	235	226	244	267	287	304	311	302	282	251	216	188	174	152	167	187	256.6
14	231	255	287	315	334	327	313	295	278	265	251	244	256	269	286	294	298	288	268	249	223	195	169	165	264.8
15	181	206	238	276	310	342	355	349	324	297	277	258	235	234	245	268	299	309	312	305	282	240	206	167	271.5
16	149	152	184	226	265	305	344	361	357	334	295	256	225	199	195	217	250	286	310	328	326	287	240	195	261.9
17	153	122	121	160	217	272	327	378	403	386	341	284	238	197	160	163	210	262	309	345	368	355	298	240	262.9
18	184	126	85	86	146	218	286	341	392	413	379	318	254	201	150	124	151	222	288	344	387	410	376	306	257.8
19	239	172	112	74	93	175	255	325	381	428	428	368	296	226	168	118	104	164	245	321	378	423	437	388	263.3
20	307	235	166	108	76	117	208	293	358	413	447	423	344	269	198	137	95	104	188	269	345	406	452	449	267.0
21	383	308	233	168	114	98	162	249	325	379	428	440	386	306	229	160	96	67	107	203	288	354	411	448	264.3
22	430	365	292	220	163	121	128	203	279	348	394	426	414	342	264	195	127	73	64	134	219	296	355	407	260.8
23	430	398	336	269	213	164	139	167	238	305	355	390	409	369	297	235	169	110	74	92	163	236	300	351	258.7
24	403	412	370	318	262	221	185	173	209	268	317	353	379	375	324	265	210	154	110	94	131	192	252	302	261.6
25	353	387	383	349	308	265	240	215	219	253	295	323	351	365	346	294	248	200	155	124	122	155	198	243	266.3
26	288	332	358	355	328	296	268	253	236	236	258	280	302	320	326	307	272	237	205	176	154	157	179	207	263.8
27	241	280	315	338	343	330	309	284	270	256	245	249	265	277	292	297	291	271	244	220	202	184	173	179	264.8
28	201	230	261	292	323	336	338	322	301	281	261	242	233	234	245	266	280	283	283	269	247	224	201	180	263.9
29	175	191	215	243	277	315	341	348	334	309	279	254	230	212	214	236	262	287	307	313	294	259	235	209	264.1
30	179	162	176	208	248	288	329	360	365	343	309	270	238	205	192	210	245	280	310	335	345	325	282	242	268.6
31	202	170	155	176	224	270	314	357	386	379	337	294	248	210	178	180	215	259	304	341	370	369	325	277	272.5
*																									262.4

潮高の基準面：錘測基点下 682.2cm

時 日	h m	cm
2 日	11:40	681.7
	11:41	681.8
	11:42	681.8
	11:43	681.8
	11:44	681.9
	平均	681.8

驗潮記錄

平成23年03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03月01日
 至 平成23年03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	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	08:18	387	01:34	131	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	351	14:33	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—
2	08:58	396	02:24	127	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	361	15:04	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
3	09:27	406	03:06	102	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	382	15:35	158	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
4	09:55	406	03:38	94	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	387	16:10	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.4	—
5	10:23	404	04:09	89	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	401	16:37	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.4	—
6	10:45	410	04:40	101	--	—	--	—	--	—	--	—	22:57	412	16:58	114	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
7	11:16	412	05:12	112	--	—	--	—	--	—	--	—	23:28	407	17:26	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.9	—
8	11:33	401	05:33	129	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	397	17:50	104	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
9	--	—	06:03	146	--	—	--	—	--	—	--	—	12:00	396	18:18	111	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.2	—
10	00:33	381	06:31	162	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	383	18:40	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
11	01:01	378	07:03	190	--	—	--	—	--	—	--	—	12:48	360	19:14	122	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
12	01:01	354	07:46	202	--	—	--	—	--	—	--	—	13:32	338	19:37	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.2	—
13	02:56	339	08:51	226	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	311	21:06	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
14	04:16	335	10:43	243	--	—	--	—	--	—	--	—	15:58	298	22:39	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
15	06:05	355	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	312	12:32	231	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
16	07:21	363	00:24	147	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	331	13:42	194	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
17	08:09	404	01:34	117	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	370	14:28	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.3	—
18	08:58	413	02:31	78	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	410	15:06	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.4	—
19	09:31	436	03:19	71	--	—	--	—	--	—	--	—	21:49	438	15:46	102	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.4	—
20	10:12	448	04:06	75	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	459	16:26	89	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
21	10:46	442	04:47	95	--	—	--	—	--	—	--	—	23:15	450	17:02	67	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
22	11:19	429	05:27	114	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	59	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.7	—
23	00:02	430	06:04	139	11:54	409	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	71	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
24	00:41	415	06:46	172	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	383	18:54	93	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.0	—
25	01:25	390	07:24	212	--	—	--	—	--	—	--	—	13:06	365	19:34	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.0	—
26	02:26	361	08:33	233	--	—	--	—	--	—	--	—	13:52	326	20:25	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.5	—
27	03:45	344	10:22	244	--	—	--	—	--	—	--	—	15:00	297	22:15	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.8	—
28	05:45	339	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	284	12:25	232	--	—	23:47	175	--	—	--	—	1025.8	—
29	06:50	348	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	314	13:29	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.1	—
30	07:41	367	01:07	162	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	345	13:54	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.4	—
31	08:23	389	01:58	155	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	375	14:27	175	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—

最高潮位 20日 22:29 459cm
 最低潮位 22日 17:39 59cm