

験 潮 記 録

平成 28 年 02 月 (2016)

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 28 年 02 月 01 日
 至 平成 28 年 02 月 29 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	286	314	337	340	317	287	258	231	210	214	246	281	309	336	360	361	337	305	269	232	201	184	191	215	275.9
2	241	269	297	319	327	317	295	268	250	240	237	249	274	300	323	338	338	320	290	262	235	205	184	185	273.5
3	204	230	256	282	309	329	329	315	293	271	258	246	245	260	280	301	318	323	313	290	264	233	197	172	271.6
4	165	178	208	245	280	314	340	352	341	313	286	266	245	235	246	265	288	314	331	329	306	271	235	198	273.0
5	163	146	161	199	244	288	333	370	381	364	329	290	257	229	215	230	265	303	332	349	348	320	273	226	275.6
6	178	140	126	147	201	259	312	364	401	405	375	326	278	240	204	195	226	276	317	348	372	367	320	262	276.6
7	208	151	107	96	142	207	273	332	387	419	410	367	310	259	216	181	182	235	292	342	377	400	374	312	274.1
8	250	188	125	83	87	151	232	304	365	418	442	413	351	286	232	184	155	179	252	314	363	402	415	376	273.6
9	303	231	164	108	72	100	181	261	331	399	449	451	398	318	245	192	151	141	184	261	325	371	407	407	268.8
10	349	270	199	128	73	54	109	197	275	345	407	444	424	359	284	219	162	123	132	207	285	344	387	419	258.1
11	401	329	251	183	114	64	67	138	229	305	370	425	442	399	327	257	194	140	115	154	233	303	358	403	258.4
12	422	382	310	241	172	112	81	109	190	268	332	392	434	426	366	300	234	174	129	122	179	253	316	367	263.0
13	406	413	366	298	237	180	131	115	162	238	305	359	410	437	409	346	282	225	171	136	146	208	274	330	274.3
14	379	414	409	362	307	256	205	170	170	213	272	321	364	398	405	372	315	256	204	161	141	159	209	258	280.0
15	303	348	380	375	337	295	254	221	195	196	230	271	309	345	373	373	339	290	244	204	168	152	164	204	273.8
16	244	284	325	355	356	330	299	267	242	227	224	245	275	303	330	351	349	321	283	249	215	180	158	165	274.0
17	192	227	266	306	341	355	349	324	288	262	246	231	229	245	267	291	312	321	310	281	247	213	177	149	267.9
18	141	155	192	236	277	317	349	359	343	312	281	256	230	214	222	248	279	306	321	324	305	265	223	182	264.0
19	143	120	134	178	229	276	321	362	377	359	319	277	245	213	190	202	240	279	312	333	340	317	268	221	260.6
20	176	129	103	125	178	238	294	347	390	399	370	324	275	234	199	185	211	262	310	347	373	375	335	275	268.9
21	220	161	111	95	131	195	258	315	366	399	398	354	296	243	198	165	166	208	266	315	350	375	365	311	260.9
22	248	191	132	91	87	139	212	283	338	389	412	387	330	268	217	175	152	173	237	298	346	381	397	366	260.4
23	296	229	169	115	83	107	182	257	321	376	415	414	363	298	236	188	151	147	198	266	322	364	396	392	261.9
24	337	267	205	145	100	92	145	222	289	348	399	418	387	323	259	203	155	128	154	226	291	340	377	397	258.6
25	369	303	239	176	119	85	108	181	257	321	371	409	402	344	279	220	166	124	119	182	251	308	351	386	252.9
26	385	334	271	213	156	114	108	159	233	296	346	391	406	371	308	248	196	148	127	157	225	283	333	375	257.6
27	396	372	314	255	201	154	131	151	215	279	330	375	405	393	334	275	223	174	133	137	187	250	304	344	263.8
28	376	379	341	286	235	188	154	149	189	250	304	344	378	385	347	294	245	197	154	142	170	222	275	320	263.5
29	355	377	364	321	272	232	199	173	182	228	275	312	343	364	350	308	263	215	169	141	144	174	216	259	259.8

* : 欠測データを補間した値

267.1

潮高の基準面 : 鍾測基点下 681.9cm

	h	m	cm
1 日	08:58		681.8
	08:59		681.7
	09:00		681.5
	09:01		681.8
	09:02		681.7
	平均		681.7

驗潮記錄

平成 28 年 02 月 (2016)

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 28 年 02 月 01 日

至 平成 28 年 02 月 29 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				高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	氣 压	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	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	h m	cm	h m	cm
1	02:35	342	08:24	208	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	365	21:12	183	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
2	03:55	327	09:50	236	--	—	--	—	--	—	--	—	15:34	340	22:28	181	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
3	05:31	332	11:36	244	--	—	--	—	--	—	--	—	16:56	323	23:51	165	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
4	07:03	352	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	333	12:59	235	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
5	07:53	381	01:03	146	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	351	14:01	215	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
6	08:38	407	02:00	126	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	374	14:44	193	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
7	09:15	420	02:44	93	--	—	--	—	--	—	--	—	21:02	400	15:32	176	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
8	10:00	442	03:28	77	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	415	16:11	154	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
9	10:35	456	04:08	71	--	—	--	—	--	—	--	—	22:32	414	16:48	140	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
10	11:14	446	04:49	53	--	—	--	—	--	—	--	—	23:10	420	17:24	118	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
11	11:53	443	05:29	57	--	—	--	—	--	—	--	—	23:53	422	18:01	115	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
12	--	—	06:10	80	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	438	18:41	119	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
13	00:41	416	06:54	115	--	—	--	—	--	—	--	—	13:01	437	19:21	132	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
14	01:25	418	07:37	166	--	—	--	—	--	—	--	—	13:47	406	20:07	141	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
15	02:25	383	08:27	192	--	—	--	—	--	—	--	—	14:32	377	21:10	151	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
16	03:31	360	09:39	223	--	—	--	—	--	—	--	—	15:27	354	22:16	158	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
17	05:17	355	11:37	227	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	321	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
18	06:51	359	00:01	141	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	325	13:11	214	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
19	07:56	377	01:10	120	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	340	14:11	189	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
20	08:42	401	02:04	103	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	379	14:52	185	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
21	09:30	405	02:50	94	--	—	--	—	--	—	--	—	21:21	378	15:28	161	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
22	10:03	412	03:39	83	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	397	16:08	151	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
23	10:32	422	04:11	81	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	400	16:37	142	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
24	10:56	418	04:45	89	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	397	17:09	128	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
25	11:24	413	05:12	84	--	—	--	—	--	—	--	—	23:31	392	17:38	115	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
26	11:47	407	05:40	105	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	396	18:05	126	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
27	--	—	06:13	130	--	—	--	—	--	—	--	—	12:18	407	18:27	128	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
28	00:39	382	06:37	145	--	—	--	—	--	—	--	—	12:41	387	18:54	142	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—
29	01:13	377	07:18	170	--	—	--	—	--	—	--	—	13:06	364	19:24	138	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—	—	—

最高潮位 09 日 10:35 456cm 最低潮位 10 日 04:49 53cm