

験 潮 記 録

平成 29 年 06 月 (2017)

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 29 年 06 月 01 日
 至 平成 29 年 06 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	325	375	413	415	385	345	302	265	234	220	234	265	301	331	349	355	337	298	260	228	199	187	205	243	294.6
2	285	329	372	402	405	380	342	300	265	235	217	220	247	279	308	331	344	335	308	274	242	215	199	206	293.3
3	235	271	308	345	376	385	365	328	291	257	223	199	200	224	258	294	322	342	349	331	298	263	234	213	288.0
4	209	232	269	301	333	366	378	357	320	284	246	209	183	185	214	253	290	325	357	368	347	312	275	243	285.7
5	218	209	230	267	303	338	368	377	352	309	266	222	182	158	168	206	251	296	338	373	381	356	314	272	281.4
6	236	208	197	221	265	307	342	367	371	337	288	242	194	152	135	161	213	265	315	362	393	392	357	310	276.3
7	265	228	199	196	234	288	333	366	388	380	331	273	223	176	141	139	182	243	301	351	400	423	402	357	284.1
8	306	261	222	197	213	263	314	353	382	393	362	304	249	195	144	118	141	199	263	321	375	419	427	393	283.9
9	339	287	245	209	198	231	285	330	366	393	387	338	278	224	169	126	121	166	233	296	354	409	441	426	285.5
10	375	317	268	225	199	208	256	308	349	382	398	372	311	250	192	141	114	130	190	259	321	381	431	440	284.0
11	406	351	298	253	214	201	230	283	332	370	395	392	346	283	226	170	125	117	158	223	287	346	404	437	285.3
12	423	380	324	271	229	198	202	245	295	339	372	386	364	308	249	193	141	110	126	182	248	309	369	419	278.4
13	433	406	353	297	252	215	197	219	265	313	352	377	380	342	282	229	177	134	121	154	213	275	333	389	279.5
14	425	423	385	329	280	245	215	209	241	288	329	361	378	369	322	265	217	173	142	147	189	245	301	355	284.7
15	405	426	412	369	319	274	245	219	226	262	302	337	364	376	355	307	258	216	181	161	174	217	267	318	291.3
16	368	408	419	392	348	305	269	235	216	229	261	297	329	352	360	340	298	257	223	192	176	195	237	278	291.0
17	322	370	405	405	379	340	300	264	231	214	225	253	288	321	343	355	340	305	272	239	209	196	213	246	293.1
18	281	320	363	393	394	371	337	296	259	227	210	217	243	278	311	339	357	352	326	293	260	232	217	222	295.8
19	249	283	319	357	389	397	373	333	293	255	217	192	198	228	268	309	346	373	380	358	321	281	249	225	299.7
20	218	243	284	322	361	397	409	381	335	290	243	197	171	177	217	268	316	363	401	410	385	343	302	266	304.1
21	235	223	249	296	341	379	410	417	386	338	287	230	175	141	149	198	259	313	363	407	420	393	345	293	302.0
22	245	208	196	222	272	325	370	402	410	374	310	249	190	136	106	128	196	268	332	394	444	448	412	353	291.3
23	291	245	209	195	230	290	348	394	424	423	373	302	235	169	114	92	131	208	285	355	419	468	469	423	295.5
24	356	294	245	206	200	244	307	360	405	435	422	362	289	219	148	94	80	130	215	298	369	438	484	474	294.8
25	421	354	291	240	204	202	252	317	373	414	436	416	349	275	205	136	85	83	146	234	313	383	446	479	293.9
26	460	403	334	274	230	201	213	267	330	379	415	429	396	329	258	190	127	89	101	172	255	328	393	449	292.6
27	470	440	379	313	262	220	201	223	281	339	382	411	420	380	311	246	182	127	101	128	197	271	338	399	292.5
28	446	453	416	356	298	252	216	203	232	286	336	376	401	398	353	296	239	181	137	126	160	224	290	348	292.6
29	402	437	432	389	333	283	242	210	207	241	291	334	366	385	377	335	285	239	191	157	159	201	257	312	294.4
30	363	409	431	408	367	324	281	241	213	222	255	294	335	366	380	372	340	301	263	224	200	206	242	287	305.2

* : 欠測データを補間した値

290.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 681.9cm

14 日	h m	cm
	13:20	682.3
	13:21	682.6
	13:22	681.1
	13:23	681.3
	13:24	681.0
	平均	681.7

驗潮記錄

平成 29 年 06 月 (2017)

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 29 年 06 月 01 日
 至 平成 29 年 06 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		
1	02:33	419	09:01	220	--	—	--	—	--	—	--	—	14:52	355	20:57	187	--	—	--	—	--	—	—	—
2	03:36	408	10:23	215	--	—	--	—	--	—	--	—	16:10	344	22:15	198	--	—	--	—	--	—	—	—
3	04:50	386	11:26	196	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	350	23:43	208	--	—	--	—	--	—	—	—
4	05:53	378	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	368	12:26	181	--	—	--	—	--	—	—	—
5	06:47	377	00:50	208	--	—	--	—	--	—	--	—	19:45	382	13:15	157	--	—	--	—	--	—	—	—
6	07:37	373	01:51	197	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	398	13:56	135	--	—	--	—	--	—	—	—
7	08:21	390	02:36	192	--	—	--	—	--	—	--	—	21:01	423	14:34	134	--	—	--	—	--	—	—	—
8	08:50	394	03:11	196	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	429	15:05	118	--	—	--	—	--	—	—	—
9	09:24	396	03:47	197	--	—	--	—	--	—	--	—	22:11	442	15:37	117	--	—	--	—	--	—	—	—
10	09:59	398	04:22	198	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	443	16:14	113	--	—	--	—	--	—	—	—
11	10:29	399	04:53	200	--	—	--	—	--	—	--	—	23:09	437	16:43	114	--	—	--	—	--	—	—	—
12	11:00	386	05:24	194	--	—	--	—	--	—	--	—	23:49	433	17:13	109	--	—	--	—	--	—	—	—
13	11:37	384	05:59	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	120	--	—	--	—	--	—	—	—
14	00:27	429	06:40	207	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	379	18:24	139	--	—	--	—	--	—	—	—
15	01:06	426	07:19	217	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	376	19:11	160	--	—	--	—	--	—	—	—
16	01:47	420	08:06	216	--	—	--	—	--	—	--	—	13:53	360	20:00	176	--	—	--	—	--	—	—	—
17	02:31	409	09:05	214	--	—	--	—	--	—	--	—	15:03	355	20:57	196	--	—	--	—	--	—	—	—
18	03:32	397	10:14	210	--	—	--	—	--	—	--	—	16:20	358	22:19	215	--	—	--	—	--	—	—	—
19	04:46	399	11:19	190	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	381	23:46	217	--	—	--	—	--	—	—	—
20	05:48	410	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	411	12:19	169	--	—	--	—	--	—	—	—
21	06:41	419	00:52	223	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	421	13:20	138	--	—	--	—	--	—	—	—
22	07:44	411	01:51	196	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	453	14:11	105	--	—	--	—	--	—	—	—
23	08:30	429	02:49	195	--	—	--	—	--	—	--	—	21:32	476	14:59	92	--	—	--	—	--	—	—	—
24	09:16	437	03:38	196	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	488	15:45	78	--	—	--	—	--	—	—	—
25	10:10	436	04:37	198	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	480	16:34	75	--	—	--	—	--	—	—	—
26	10:52	429	05:17	199	--	—	--	—	--	—	--	—	23:53	470	17:22	86	--	—	--	—	--	—	—	—
27	11:45	422	06:05	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	101	--	—	--	—	--	—	—	—
28	00:40	456	06:53	203	--	—	--	—	--	—	--	—	12:27	405	18:51	126	--	—	--	—	--	—	—	—
29	01:23	440	07:33	204	--	—	--	—	--	—	--	—	13:19	387	19:26	153	--	—	--	—	--	—	—	—
30	01:58	431	08:18	212	--	—	--	—	--	—	--	—	14:14	381	20:23	199	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 最低潮位
 24 日 22:18 488cm 25 日 16:34 75cm