

験 潮 記 録

平成15年01月(2003)
 方面:瀬戸内海
 験潮所:広島

緯 度: 34 ° 21 11 N
 経 度: 132 ° 27 53 E 使用時: 135 ° E

自 平成15年01月01日
 至 平成15年01月31日
 観測者: 第六管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	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	210	157	132	155	212	277	339	401	453	467	443	396	341	298	262	242	264	311	355	390	414	412	359	297	316.1
2	236	176	124	107	137	204	273	336	404	453	464	427	373	316	274	237	228	259	309	357	396	417	406	352	302.7
3	288	225	162	112	104	153	229	305	370	437	479	473	430	371	318	277	240	244	290	346	397	432	443	407	313.8
4	338	269	208	147	108	117	179	259	333	396	458	487	462	412	349	303	267	243	259	309	357	396	424	424	312.7
5	373	309	246	185	133	108	129	195	274	337	399	453	464	429	372	315	274	238	222	255	310	355	389	413	299.0
6	404	346	280	220	165	122	110	154	225	294	357	416	453	447	402	346	296	260	228	230	275	321	366	393	296.3
7	405	377	320	266	213	160	128	140	196	264	323	377	427	445	419	369	320	281	241	219	240	286	327	360	296.0
8	385	389	349	298	256	210	166	151	182	239	298	347	395	431	430	394	350	308	273	235	230	259	296	334	300.2
9	363	380	374	337	296	258	217	186	190	230	276	323	366	408	426	404	374	334	296	261	235	241	269	300	306.0
10	336	359	373	369	337	303	269	236	218	230	264	302	339	376	411	413	391	361	320	287	255	237	242	267	312.3
11	299	330	347	361	361	337	310	282	260	250	261	289	320	350	377	397	396	374	345	310	279	248	233	242	314.9
12	262	291	316	340	359	365	347	325	300	285	276	276	296	321	345	363	380	382	363	332	306	277	245	223	315.6
13	229	253	280	308	341	370	381	369	353	331	311	297	293	303	325	343	367	386	386	363	336	304	269	233	322.1
14	215	219	245	279	318	356	394	407	399	378	352	326	305	290	295	314	335	359	374	379	359	316	277	237	322.0
15	197	173	181	215	262	308	352	394	411	400	370	331	303	278	258	263	293	326	356	372	376	350	301	257	305.3
16	214	172	152	173	221	277	328	381	426	436	412	373	329	296	264	250	269	307	346	377	397	388	345	291	309.3
17	245	194	150	136	173	234	296	353	411	450	446	412	365	317	281	247	243	278	323	368	395	410	386	332	310.2
18	278	222	162	125	133	188	259	327	386	446	472	452	403	346	301	259	228	244	292	341	386	413	418	382	311.0
19	320	263	198	140	113	138	207	285	354	419	469	484	452	397	335	291	253	241	264	317	372	411	433	425	315.9
20	371	306	242	173	123	111	157	232	310	376	442	482	477	433	371	312	271	235	238	285	341	391	426	450	314.8
21	425	358	288	218	159	116	117	176	255	331	393	453	479	453	398	335	287	241	217	236	296	352	396	426	308.5
22	440	402	332	274	209	152	121	146	215	294	362	421	469	474	435	379	321	276	228	217	258	314	371	414	313.5
23	445	446	401	340	284	225	175	160	198	268	340	400	450	480	461	411	352	300	249	208	207	251	303	358	321.3
24	395	421	416	368	318	268	219	178	176	220	279	336	384	429	448	417	370	314	267	220	192	202	241	287	306.9
25	328	361	387	381	342	304	263	227	199	206	247	295	341	382	415	421	389	349	298	257	214	194	201	237	301.6
26	281	322	353	381	387	362	333	296	267	246	246	277	313	346	377	407	408	380	343	306	267	226	205	209	314.1
27	238	276	316	350	388	406	402	379	349	322	304	290	295	322	354	380	402	412	390	346	303	265	226	203	329.9
28	198	226	258	284	324	379	412	412	393	364	333	313	297	289	305	327	349	374	391	379	345	306	266	229	323.0
29	198	186	196	229	281	338	394	428	437	422	384	338	309	280	262	270	297	326	349	371	374	344	292	245	314.6
30	203	165	145	169	218	272	326	391	438	450	427	382	333	298	265	244	257	301	343	376	396	392	348	292	309.6
31	242	188	141	127	160	223	289	349	414	457	460	426	373	319	280	241	231	263	311	356	390	409	397	344	307.9

311.2

*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成15年01月(2003)
 方面:瀬戸内海
 験潮所:広 島

緯 度: 34° 21 11 N
 経 度: 132° 27 53 E 使用時: 135° E

自 平成15年01月01日
 至 平成15年01月31日
 観測者: 第六管区海上保安本部海洋情報部

日	高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		高 潮		低 潮		気圧 hPa	水温					
	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h	m	cm	h			m	cm	h	m	cm
1	08:48	468	02:04	132	-	-	-	-	-	20:29	419	14:59	242	-	-	-	-	1024.0	----				
2	09:45	466	02:54	107	-	-	-	-	-	21:15	418	15:45	227	-	-	-	-	1033.2	----				
3	10:22	482	03:40	101	-	-	-	-	-	21:45	445	16:24	236	-	-	-	-	1024.7	----				
4	11:04	487	04:22	105	-	-	-	-	-	22:33	430	17:07	243	-	-	-	-	1020.5	----				
5	11:43	466	05:10	107	-	-	-	-	-	23:22	416	17:54	222	-	-	-	-	1026.1	----				
6	-	-	05:44	108	-	-	-	-	-	12:25	457	18:28	224	23:52	405	-	-	1032.7	----				
7	-	-	06:19	125	-	-	-	-	-	12:58	445	19:04	219	-	-	-	-	1032.3	----				
8	00:37	392	06:54	150	-	-	-	-	-	13:30	436	19:36	227	-	-	-	-	1031.6	----				
9	01:22	382	07:26	183	-	-	-	-	-	13:56	426	20:19	234	-	-	-	-	1027.5	----				
10	02:22	374	08:08	218	-	-	-	-	-	14:33	416	21:19	236	-	-	-	-	1022.6	----				
11	03:31	363	09:00	250	-	-	-	-	-	15:29	399	22:06	233	-	-	-	-	1021.4	----				
12	04:49	366	10:33	274	-	-	-	-	-	16:34	384	23:18	222	-	-	-	-	1024.7	----				
13	05:59	381	11:52	293	-	-	-	-	-	17:33	390	-	-	-	-	-	-	1023.2	----				
14	07:08	407	00:22	214	-	-	-	-	-	18:45	380	13:19	289	-	-	-	-	1020.7	----				
15	08:02	411	01:17	172	-	-	-	-	-	19:41	378	14:24	256	-	-	-	-	1031.8	----				
16	08:45	437	02:04	152	-	-	-	-	-	20:16	399	14:55	250	-	-	-	-	1032.9	----				
17	09:25	453	02:49	135	-	-	-	-	-	20:58	410	15:36	239	-	-	-	-	1029.2	----				
18	10:06	472	03:23	122	-	-	-	-	-	21:38	421	16:10	228	-	-	-	-	1026.1	----				
19	10:48	485	04:04	113	-	-	-	-	-	22:19	436	16:50	240	-	-	-	-	1018.9	----				
20	11:26	486	04:45	109	-	-	-	-	-	23:03	450	17:24	232	-	-	-	-	1016.5	----				
21	-	-	05:30	109	-	-	-	-	-	12:03	479	18:07	217	23:49	441	-	-	1021.8	----				
22	-	-	06:07	121	-	-	-	-	-	12:37	478	18:44	216	-	-	-	-	1020.4	----				
23	00:32	451	06:50	159	-	-	-	-	-	13:08	480	19:33	202	-	-	-	-	1008.7	----				
24	01:23	424	07:35	172	-	-	-	-	-	13:56	448	20:17	191	-	-	-	-	1022.3	----				
25	02:20	388	08:22	197	-	-	-	-	-	14:42	424	21:19	192	-	-	-	-	1032.1	----				
26	03:43	388	09:31	242	-	-	-	-	-	15:32	411	22:25	203	-	-	-	-	1027.6	----				
27	05:24	408	11:20	289	-	-	-	-	-	16:58	412	23:40	196	-	-	-	-	1013.4	----				
28	06:28	415	-	-	-	-	-	-	-	18:06	391	12:54	289	-	-	-	-	1016.9	----				
29	07:55	437	01:03	186	-	-	-	-	-	19:37	377	14:14	261	-	-	-	-	1020.9	----				
30	08:48	451	01:59	145	-	-	-	-	-	20:27	399	15:10	244	-	-	-	-	1029.3	----				
31	09:34	464	02:51	127	-	-	-	-	-	21:14	410	15:44	229	-	-	-	-	1029.1	----				

最高値
 h m cm
 4日 11:04 487

最低値
 h m cm
 3日 03:40 101