

験 潮 記 録

平成14年09月(2002)  
 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14年09月01日  
 至 平成14年09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	396	416	427	428	408	377	344	309	282	264	268	285	312	346	376	405	426	430	414	391	373	361	347	342	363.6
2	347	360	371	382	385	375	355	332	307	279	259	253	264	282	314	350	389	419	430	428	409	387	363	344	349.3
3	325	320	330	348	366	377	379	367	341	310	280	249	228	233	261	295	341	387	432	454	453	427	394	360	344.0
4	333	303	293	312	341	372	394	404	394	359	317	276	230	199	202	241	292	350	403	458	485	475	437	390	344.2
5	347	308	273	271	308	351	395	423	438	420	370	317	262	206	171	181	236	303	371	430	490	510	483	434	345.8
6	372	323	276	249	266	323	378	429	462	472	437	376	313	245	182	147	172	245	326	396	461	515	523	477	348.5
7	415	347	290	242	225	266	336	403	453	490	490	438	366	295	221	155	130	175	261	347	417	480	524	514	345.0
8	454	377	308	250	207	208	277	354	422	471	511	499	431	356	281	207	149	142	210	298	382	447	511	535	345.3
9	497	423	342	276	220	189	221	299	373	438	494	525	497	421	346	273	209	162	176	254	338	410	469	522	348.9
10	522	460	386	310	248	198	187	239	318	390	449	501	517	476	406	335	273	214	188	225	302	375	431	486	351.5
11	512	484	414	346	281	220	178	192	259	333	396	449	493	496	449	390	330	277	235	230	280	342	400	446	351.3
12	486	489	439	380	319	260	207	185	219	280	343	393	444	478	472	430	381	332	296	269	278	321	360	404	352.7
13	442	465	447	397	347	296	244	206	202	237	285	335	379	427	455	447	417	379	343	319	301	306	332	360	348.7
14	389	411	420	400	360	323	285	247	217	219	247	280	318	357	398	423	426	411	385	361	346	329	318	330	341.7
15	347	363	376	380	370	349	323	297	267	242	235	248	269	302	337	372	400	419	422	406	386	369	349	328	339.8
16	320	329	341	359	371	373	364	347	327	306	278	251	247	266	299	334	374	411	440	454	446	422	387	357	350.1
17	327	310	310	330	355	380	390	392	376	346	315	281	244	225	237	274	316	360	402	441	455	439	405	368	344.9
18	333	295	272	280	311	347	381	397	403	382	345	306	261	220	205	227	274	325	377	428	467	472	440	395	339.3
19	348	309	267	256	281	323	370	407	429	429	395	344	296	245	203	194	236	294	352	403	460	489	468	421	342.5
20	371	321	275	244	254	305	357	407	441	462	440	385	334	278	223	190	205	266	328	387	443	491	494	452	348.0
21	398	338	287	244	233	274	333	392	437	474	477	432	372	315	254	205	190	236	302	368	424	481	506	479	352.1
22	424	363	303	252	223	243	305	366	421	466	494	473	408	349	285	230	196	211	274	340	401	455	496	489	352.8
23	434	373	309	254	212	208	262	327	388	437	483	488	439	373	312	254	208	195	242	309	372	423	473	489	344.3
24	452	386	323	264	214	188	221	288	354	409	458	486	462	399	341	282	230	200	219	282	344	397	443	476	338.3
25	459	397	338	276	220	180	186	245	312	374	423	466	470	425	369	313	263	220	216	263	324	380	423	460	333.4
26	464	417	359	304	246	195	177	219	282	344	392	441	468	447	397	349	302	255	230	249	304	356	403	438	334.9
27	457	432	378	330	278	226	193	205	259	317	372	415	455	461	429	388	343	306	270	264	299	347	390	422	343.2
28	445	441	402	358	313	264	222	211	243	293	342	383	424	450	444	415	379	341	316	295	301	332	362	391	348.6
29	413	422	405	366	328	289	250	225	229	257	294	336	373	410	431	428	406	379	355	338	322	322	338	357	344.7
30	377	390	390	375	348	319	290	262	242	242	263	290	322	356	392	415	419	412	395	377	360	346	334	334	343.8

346.0

\*:欠測データを補間した値

驗 潮 記 録

平成14年09月(2002)  
 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14年09月01日  
 至 平成14年09月30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			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	02:36	429	09:20	263	-	-	-	-	-	-	16:42	431	23:12	341	-	-	-	-	-	1011.4	----
2	03:50	385	10:48	253	-	-	-	-	-	-	18:24	431	-	-	-	-	-	-	-	1017.1	----
3	05:49	379	00:45	320	-	-	-	-	-	-	19:29	457	12:21	227	-	-	-	-	-	1018.2	----
4	07:12	404	01:52	293	-	-	-	-	-	-	20:16	487	13:26	195	-	-	-	-	-	1018.0	----
5	08:05	438	02:35	267	-	-	-	-	-	-	20:56	510	14:20	168	-	-	-	-	-	1016.3	----
6	08:46	473	03:11	249	-	-	-	-	-	-	21:41	526	15:07	147	-	-	-	-	-	1014.1	----
7	09:30	497	03:50	224	-	-	-	-	-	-	22:23	528	15:55	130	-	-	-	-	-	1016.7	----
8	10:19	513	04:31	199	-	-	-	-	-	-	22:57	535	16:36	135	-	-	-	-	-	1016.6	----
9	11:06	525	05:03	189	-	-	-	-	-	-	23:32	530	17:21	158	-	-	-	-	-	1013.8	----
10	11:50	518	05:43	184	-	-	-	-	-	-	-	-	17:57	188	-	-	-	-	-	1015.3	----
11	00:04	513	06:19	175	-	-	-	-	-	-	12:35	501	18:38	226	-	-	-	-	-	1017.4	----
12	00:34	494	06:57	185	-	-	-	-	-	-	13:23	481	19:17	267	-	-	-	-	-	1017.3	----
13	01:05	465	07:36	198	-	-	-	-	-	-	14:16	457	20:22	300	-	-	-	-	-	1017.0	----
14	01:52	420	08:27	214	-	-	-	-	-	-	15:40	426	21:59	318	-	-	-	-	-	1018.5	----
15	03:00	380	09:53	234	-	-	-	-	-	-	17:45	423	23:59	320	-	-	-	-	-	1019.6	----
16	04:46	374	11:37	244	-	-	-	-	-	-	19:11	454	-	-	-	-	-	-	-	1015.4	----
17	06:49	393	01:35	308	-	-	-	-	-	-	20:01	455	13:08	225	-	-	-	-	-	1016.3	----
18	07:48	403	02:14	272	-	-	-	-	-	-	20:39	475	13:55	205	-	-	-	-	-	1023.6	----
19	08:31	433	02:50	255	-	-	-	-	-	-	21:05	490	14:43	192	-	-	-	-	-	1024.9	----
20	09:05	462	03:17	243	-	-	-	-	-	-	21:33	500	15:16	189	-	-	-	-	-	1022.4	----
21	09:35	481	03:47	231	-	-	-	-	-	-	22:03	506	15:46	189	-	-	-	-	-	1017.4	----
22	10:10	494	04:10	222	-	-	-	-	-	-	22:22	500	16:18	194	-	-	-	-	-	1011.9	----
23	10:37	492	04:37	202	-	-	-	-	-	-	22:53	489	16:46	193	-	-	-	-	-	1015.3	----
24	11:05	486	05:01	188	-	-	-	-	-	-	23:13	477	17:13	199	-	-	-	-	-	1021.3	----
25	11:35	474	05:26	175	-	-	-	-	-	-	23:37	468	17:37	213	-	-	-	-	-	1024.8	----
26	-	-	05:51	176	-	-	-	-	-	-	12:08	469	18:07	230	23:56	457	-	-	-	1024.6	----
27	-	-	06:18	191	-	-	-	-	-	-	12:41	464	18:39	261	-	-	-	-	-	1020.8	----
28	00:25	448	06:45	210	-	-	-	-	-	-	13:20	452	19:21	293	-	-	-	-	-	1016.0	----
29	00:55	422	07:23	222	-	-	-	-	-	-	14:24	433	20:29	319	-	-	-	-	-	1018.1	----
30	01:30	393	08:32	238	-	-	-	-	-	-	15:43	419	22:28	332	-	-	-	-	-	1018.2	----

最高値  
h m cm  
8日 22:57 535

最低値  
h m cm  
7日 15:55 130