

験 潮 記 録

令和1年12月(2019)

方 面：瀬戸内海
 験潮所：広島

緯 度 034 度 21 分 11 秒 N
 経 度 132 度 27 分 53 秒 E

使用時 135 度 E

自 至 令和1年12月01日
 令和1年12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	414	378	326	277	226	178	159	183	235	294	349	402	447	458	437	397	358	327	293	277	298	332	367	396	325.3
2	412	401	361	319	282	240	204	201	231	272	319	368	415	442	436	408	379	348	313	280	273	291	320	346	327.5
3	364	374	363	333	297	264	230	206	208	238	275	314	357	400	422	416	395	364	334	310	287	277	286	304	317.4
4	327	345	350	344	325	299	275	250	231	233	253	279	309	344	379	394	392	377	352	327	302	277	266	268	312.4
5	281	302	318	329	334	325	307	289	267	247	244	256	277	301	329	359	382	387	370	343	316	290	261	244	306.6
6	245	263	284	304	324	339	341	322	295	273	256	244	251	273	298	326	360	388	394	373	343	313	281	249	305.8
7	226	229	256	288	318	345	366	370	350	321	292	266	248	254	280	310	341	374	401	402	375	336	297	255	312.5
8	218	203	219	255	297	335	372	399	394	363	327	293	262	242	249	282	321	358	393	417	408	368	321	275	315.5
9	228	192	188	222	269	316	363	406	425	405	366	325	286	250	232	250	293	338	378	411	425	398	344	290	316.7
10	239	191	160	174	228	289	343	392	435	444	412	363	315	275	241	229	261	314	361	399	426	426	380	319	317.3
11	263	206	157	145	185	251	317	374	427	462	453	409	353	304	264	230	236	285	342	389	423	438	414	355	320.1
12	294	233	172	136	146	202	271	336	397	449	468	438	384	331	283	234	212	241	296	348	389	418	421	378	311.5
13	314	253	188	131	110	148	221	296	362	424	471	471	431	375	320	272	235	230	271	329	379	416	437	419	312.6
14	360	296	232	168	121	121	176	254	329	392	453	488	472	423	361	308	264	234	245	293	344	388	421	427	315.4
15	391	329	267	204	146	112	129	193	271	341	402	456	475	449	398	342	296	255	235	261	311	360	398	423	310.2
16	420	376	316	259	199	146	125	157	227	301	363	420	468	475	443	392	341	302	268	258	287	334	377	411	319.4
17	430	419	371	318	269	215	169	162	202	265	327	383	439	476	472	439	393	348	310	278	273	300	338	375	332.1
18	405	420	410	371	325	282	236	199	196	227	278	332	384	433	463	456	424	381	342	306	270	259	278	312	332.9
19	348	374	387	387	362	326	290	248	213	209	239	283	329	374	417	445	441	414	374	334	298	262	244	255	327.2
20	288	326	353	371	380	369	338	303	268	236	223	242	280	318	356	395	426	426	398	359	321	285	246	225	322.2
21	235	263	299	336	370	394	394	370	336	301	268	243	244	276	316	354	393	423	427	399	357	314	268	222	325.1
22	197	209	247	296	340	381	413	420	396	362	322	284	254	248	277	319	360	397	427	430	395	348	305	256	328.5
23	204	178	197	248	303	352	401	442	451	426	383	336	298	266	254	280	328	375	412	435	435	395	341	288	334.5
24	231	181	160	185	244	311	367	420	462	466	433	380	330	291	253	242	279	334	381	416	438	427	376	318	330.2
25	261	198	147	139	182	254	324	382	440	480	472	430	377	326	282	246	249	296	350	398	436	450	421	363	329.3
26	306	244	178	134	144	206	284	355	416	474	500	478	431	374	325	280	255	275	325	379	425	452	454	414	337.8
27	351	285	216	157	126	151	220	295	359	416	465	481	450	393	336	293	257	244	273	326	377	413	434	423	322.5
28	370	306	244	182	133	126	173	246	318	380	439	476	467	423	365	313	272	239	244	290	345	388	419	427	316.0
29	396	336	276	218	161	128	145	206	278	342	401	455	473	446	395	341	300	261	238	261	313	362	396	416	314.3
30	414	373	316	265	211	165	153	190	255	320	373	424	462	460	422	372	331	293	256	253	291	338	376	402	321.5
31	415	397	349	301	253	205	174	187	233	285	331	377	426	445	418	375	336	301	263	241	260	296	331	363	315.1
*																								320.5	

*：欠測データを補間した値

潮高の基準面：錘測基点下 831.2cm

	h	m	cm		h	m	cm
20 日	11:41		830.7	20 日	11:53		830.8
	11:48		830.7		11:54		830.9
	11:50		830.8		11:55		830.7
	11:51		830.7		11:56		830.7
	11:52		830.8		11:57		830.6
	平均		830.7		平均		830.7

驗潮記錄

令和1年12月(2019)

方面：瀬戸内海
 驗潮所：広島

緯度 034度 21分 11秒 N
 經度 132度 27分 53秒 E

使用時 135度 E

自 令和1年12月01日
 至 令和1年12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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm						
1	--	—	05:57	159	--	—	--	—	--	—	--	—	12:48	459	18:55	277	--	—	--	—	1023.9	—
2	00:11	413	06:35	198	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	444	19:43	272	--	—	--	—	1015.1	—
3	01:07	374	07:27	203	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	423	20:57	277	--	—	--	—	1023.6	—
4	01:59	350	08:27	229	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	395	22:16	265	--	—	--	—	1027.2	—
5	03:58	334	09:44	243	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	388	23:26	242	--	—	--	—	1029.5	—
6	05:38	343	11:13	244	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	395	--	—	--	—	--	—	1029.9	—
7	06:38	372	00:25	223	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	406	12:18	247	--	—	--	—	1026.6	—
8	07:22	402	00:59	203	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	419	13:17	241	--	—	--	—	1026.4	—
9	07:58	425	01:36	184	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	425	14:02	232	--	—	--	—	1025.7	—
10	08:42	447	02:15	159	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	432	14:47	228	--	—	--	—	1023.5	—
11	09:18	464	02:44	143	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	438	15:24	226	--	—	--	—	1018.9	—
12	09:52	468	03:18	133	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	425	15:57	212	--	—	--	—	1023.2	—
13	10:30	477	03:52	110	--	—	--	—	--	—	--	—	22:10	437	16:38	226	--	—	--	—	1028.1	—
14	11:11	489	04:31	114	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	429	17:18	232	--	—	--	—	1025.5	—
15	11:53	476	05:13	111	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	426	17:57	235	--	—	--	—	1028.9	—
16	--	—	05:56	125	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	478	18:46	257	--	—	--	—	1026.2	—
17	00:13	431	06:40	158	--	—	--	—	--	—	--	—	13:23	479	19:40	270	--	—	--	—	1018.1	—
18	01:11	421	07:35	193	--	—	--	—	--	—	--	—	14:18	465	20:49	258	--	—	--	—	1016.9	—
19	02:31	390	08:36	206	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	447	22:09	244	--	—	--	—	1020.4	—
20	04:02	380	09:55	223	--	—	--	—	--	—	--	—	16:31	430	23:09	224	--	—	--	—	1026.0	—
21	05:30	398	11:29	239	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	430	--	—	--	—	--	—	1026.9	—
22	06:41	422	00:12	196	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	434	12:40	246	--	—	--	—	1020.3	—
23	07:43	453	01:06	178	--	—	--	—	--	—	--	—	19:31	440	13:50	254	--	—	--	—	1019.7	—
24	08:35	469	01:58	160	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	439	14:44	240	--	—	--	—	1024.5	—
25	09:20	483	02:39	136	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	450	15:27	241	--	—	--	—	1024.0	—
26	10:00	500	03:21	131	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	458	16:05	255	--	—	--	—	1012.5	—
27	10:51	481	04:06	126	--	—	--	—	--	—	--	—	22:16	435	16:50	243	--	—	--	—	1017.1	—
28	11:18	478	04:39	122	--	—	--	—	--	—	--	—	22:48	428	17:26	235	--	—	--	—	1027.3	—
29	11:51	473	05:12	127	--	—	--	—	--	—	--	—	23:30	419	18:03	238	--	—	--	—	1029.0	—
30	--	—	05:45	151	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	467	18:34	248	--	—	--	—	1021.8	—
31	00:04	415	06:14	173	--	—	--	—	--	—	--	—	12:53	445	19:03	241	--	—	--	—	1024.3	—

最高潮位 26日 10:00 500cm
 最低潮位 13日 03:52 110cm