

験 潮 記 録

令和2年06月(2020)

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 至 令和2年06月01日
 令和2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	200	246	295	336	374	404	405	375	329	284	241	202	183	201	244	292	331	362	383	372	335	292	250	209	297.7
2	182	192	238	292	339	380	412	413	374	322	273	221	173	152	181	238	293	342	386	416	406	362	310	260	298.2
3	214	183	192	241	299	351	394	424	417	368	309	251	191	142	127	167	234	300	360	411	441	429	380	319	297.7
4	263	218	186	192	247	313	367	407	429	412	351	285	223	161	114	113	168	245	317	379	433	461	440	383	296.1
5	315	259	213	182	199	261	327	377	412	428	395	325	257	190	125	86	101	171	255	328	392	448	469	435	289.6
6	371	308	255	209	186	216	280	339	386	418	418	369	298	231	163	102	75	111	192	276	346	408	460	466	286.8
7	423	359	298	249	207	195	236	299	354	395	416	401	343	273	206	141	89	80	132	217	294	360	422	461	285.4
8	452	405	341	284	239	205	206	253	312	363	394	403	375	313	248	186	125	86	99	161	239	309	372	425	283.1
9	447	427	376	315	266	228	204	219	269	324	364	386	386	350	290	234	177	125	104	132	195	266	327	382	283.0
10	425	434	405	354	304	266	232	216	244	295	338	369	384	371	329	278	228	177	137	131	170	230	290	342	289.5
11	390	423	420	387	341	302	268	237	235	266	303	340	366	372	358	321	279	235	191	162	166	202	254	305	296.8
12	349	390	412	401	367	329	296	263	235	237	263	293	322	342	350	335	303	270	238	204	182	194	229	268	294.7
13	310	352	386	396	384	358	322	289	259	236	236	256	285	311	328	336	329	304	275	248	222	206	213	243	295.2
14	275	309	345	373	380	367	342	310	278	247	224	223	242	271	298	321	335	335	320	297	269	244	229	230	294.3
15	250	279	309	338	363	373	360	332	301	270	238	212	211	233	261	292	320	342	350	338	314	285	260	240	294.6
16	232	249	279	308	338	364	375	361	329	295	259	220	195	198	225	260	297	331	362	375	359	329	298	268	296.1
17	243	231	250	283	316	349	374	379	356	321	282	238	194	171	185	225	270	314	355	391	399	376	340	299	297.5
18	264	236	226	248	290	330	363	386	385	354	307	261	213	167	149	179	238	294	341	386	420	418	381	338	298.9
19	297	264	237	229	263	313	358	390	402	384	340	289	236	177	137	140	187	250	311	365	410	434	419	372	300.2
20	316	269	232	207	222	269	320	361	388	394	363	308	251	192	138	112	135	200	271	333	389	436	446	412	290.2
21	356	304	261	222	207	241	296	344	380	402	391	342	284	226	164	115	105	153	228	299	361	420	459	449	292.0
22	399	340	288	243	210	214	262	317	364	401	411	380	319	258	195	133	95	108	171	250	321	383	439	461	290.1
23	436	380	319	269	228	203	224	279	335	378	404	404	361	296	236	173	116	92	125	200	277	343	405	453	289.0
24	458	419	361	303	256	218	207	243	299	349	386	405	392	337	275	217	154	106	100	151	225	296	359	417	288.9
25	451	442	396	337	287	247	214	216	259	314	357	386	398	375	319	263	206	149	112	122	176	247	314	372	290.0
26	421	445	427	376	320	276	239	211	221	268	316	353	377	384	358	307	254	201	152	125	140	193	258	318	289.2
27	370	417	433	406	357	307	266	227	203	220	263	306	340	367	376	350	304	260	217	173	148	167	220	274	290.5
28	325	374	415	424	398	354	307	265	226	204	217	252	293	329	355	367	353	317	279	239	200	178	190	230	295.5
29	276	322	366	401	409	383	341	296	251	212	188	196	229	272	313	345	366	365	340	302	261	223	200	201	294.1
30	232	280	327	367	402	413	390	351	308	262	218	190	195	228	275	320	357	388	398	375	337	297	259	226	308.1

*：欠測データを補間した値

293.1

潮高の基準面：錘測基点下 681.9cm

日	時	h	m	cm	日	時	h	m	cm
1	08:47	681.3			1	08:52	681.3		
	08:48	681.6				08:53	681.1		
	08:49	681.3				08:54	681.4		
	08:50	681.1				08:55	681.2		
	08:51	681.2				08:56	681.1		
	平均	681.3				平均	681.2		

験潮記録

令和2年06月(2020)

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 令和2年06月01日
 至 令和2年06月30日
 観測者: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	h m	cm
1	05:34	409	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	383	12:02	183	--	—	--	—	--	—	--	—
2	06:33	418	00:18	180	--	—	--	—	--	—	--	—	19:17	418	12:58	152	--	—	--	—	--	—	--	—
3	07:22	427	01:19	181	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	443	13:46	126	--	—	--	—	--	—	--	—
4	08:11	430	02:24	182	--	—	--	—	--	—	--	—	21:05	461	14:32	105	--	—	--	—	--	—	--	—
5	08:56	428	03:14	181	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	470	15:16	83	--	—	--	—	--	—	--	—
6	09:31	424	03:59	186	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	471	15:58	75	--	—	--	—	--	—	--	—
7	10:12	417	04:44	193	--	—	--	—	--	—	--	—	23:18	463	16:39	76	--	—	--	—	--	—	--	—
8	10:50	404	05:29	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	84	--	—	--	—	--	—	--	—
9	00:01	447	06:11	203	11:34	390	--	—	--	—	--	—	--	—	17:57	104	--	—	--	—	--	—	--	—
10	00:42	436	06:54	216	--	—	--	—	--	—	--	—	12:09	384	18:39	127	--	—	--	—	--	—	--	—
11	01:26	426	07:33	231	--	—	--	—	--	—	--	—	12:53	373	19:24	159	--	—	--	—	--	—	--	—
12	02:11	412	08:27	231	--	—	--	—	--	—	--	—	13:56	350	20:11	182	--	—	--	—	--	—	--	—
13	02:54	396	09:33	233	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	336	21:15	205	--	—	--	—	--	—	--	—
14	03:50	381	10:33	220	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	338	22:30	227	--	—	--	—	--	—	--	—
15	04:57	373	11:32	208	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	350	23:52	232	--	—	--	—	--	—	--	—
16	05:58	375	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	375	12:23	192	--	—	--	—	--	—	--	—
17	06:40	380	00:56	231	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	400	13:08	170	--	—	--	—	--	—	--	—
18	07:30	389	01:52	225	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	425	13:55	149	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:00	402	02:43	227	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	434	14:27	131	--	—	--	—	--	—	--	—
20	08:43	396	03:12	206	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	448	15:04	112	--	—	--	—	--	—	--	—
21	09:16	403	03:50	206	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	462	15:40	102	--	—	--	—	--	—	--	—
22	09:49	412	04:26	205	--	—	--	—	--	—	--	—	22:58	461	16:17	92	--	—	--	—	--	—	--	—
23	10:32	408	05:06	203	--	—	--	—	--	—	--	—	23:36	462	16:58	92	--	—	--	—	--	—	--	—
24	11:13	406	05:46	205	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	95	--	—	--	—	--	—	--	—
25	00:18	453	06:29	209	11:58	398	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	109	--	—	--	—	--	—	--	—
26	01:05	445	07:19	209	--	—	--	—	--	—	--	—	12:47	385	19:12	125	--	—	--	—	--	—	--	—
27	01:51	434	08:07	203	--	—	--	—	--	—	--	—	13:48	377	20:07	147	--	—	--	—	--	—	--	—
28	02:43	425	09:08	204	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	367	21:11	177	--	—	--	—	--	—	--	—
29	03:43	411	10:17	187	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	369	22:28	196	--	—	--	—	--	—	--	—
30	04:50	414	11:23	188	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	398	23:54	211	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 06日 22:37 471cm 最低潮位 06日 15:58 75cm