

験潮記録

令和8年03月(2026)
 方面：九州北岸
 験潮所：博多

緯度 33度 37分 7秒 N
 経度 130度 24分 28秒 E
 使用時 135度 E

自 令和8年03月01日
 至 令和8年03月31日
 観測者：第七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	133	111	96	86	93	119	152	185	216	222	213	202	177	155	150	150	150	168	201	227	246	251	240	210	172.9
2	168	130	95	73	79	109	143	176	214	239	246	231	193	157	125	112	127	149	186	221	242	265	267	242	174.5
3	202	153	114	86	73	94	130	162	211	250	259	249	217	175	140	118	112	129	156	182	218	249	256	252	174.5
4	225	180	134	96	75	77	105	143	184	224	248	247	227	191	148	116	102	101	119	157	196	234	261	265	169.0
5	244	200	157	115	86	86	100	134	173	205	236	251	242	206	163	131	107	98	108	134	174	213	241	259	169.2
6	258	228	185	146	121	109	108	135	177	205	233	253	250	229	195	158	121	102	103	121	157	190	221	247	177.2
7	255	239	206	173	141	115	112	131	165	198	227	245	250	236	197	163	131	108	102	110	141	168	195	221	176.2
8	226	227	208	181	157	127	123	128	151	192	216	236	244	232	209	184	154	121	117	120	127	157	181	198	175.7
9	212	218	207	187	170	151	144	146	164	192	206	223	233	228	218	199	173	148	131	124	130	145	161	172	178.4
10	181	191	191	181	175	163	143	146	158	169	192	210	220	221	215	203	184	163	145	139	139	143	155	164	174.5
11	168	179	183	179	177	173	169	167	172	180	191	205	212	212	212	209	196	184	173	159	152	152	155	153	179.6
12	153	160	162	164	170	176	176	178	181	181	185	193	197	197	199	201	197	193	185	172	159	153	149	142	176.0
13	137	134	134	141	154	166	174	181	184	177	174	173	170	175	176	180	183	182	189	183	167	157	145	127	165.1
14	120	118	115	122	137	151	168	184	189	184	179	171	158	160	169	174	187	195	204	207	197	188	168	145	166.3
15	129	117	116	119	132	153	174	195	204	204	193	180	164	152	154	162	177	193	211	224	224	215	195	164	172.9
16	135	120	111	111	125	144	170	196	214	219	211	197	171	147	138	144	159	180	208	228	239	239	222	192	175.8
17	155	125	106	99	111	132	154	189	220	230	230	211	179	147	125	119	129	154	191	221	242	256	248	222	174.8
18	183	142	111	94	99	122	147	183	224	247	253	240	205	166	135	120	123	140	173	213	248	274	283	263	182.8
19	219	173	132	105	103	116	140	172	215	253	268	260	225	187	143	103	97	102	132	178	218	264	286	276	182.0
20	244	198	151	112	100	108	126	163	206	240	268	276	248	205	157	110	88	88	108	146	186	232	266	279	179.3
21	262	222	180	136	112	108	118	143	176	217	255	276	261	221	180	131	93	82	86	108	145	190	237	259	175.0
22	260	240	199	159	125	113	119	139	171	206	246	268	267	249	205	160	119	90	87	97	120	157	199	233	176.2
23	249	244	217	185	154	132	132	144	170	200	228	255	263	254	229	192	152	117	101	100	110	132	155	188	179.3
24	214	221	214	197	174	149	139	147	166	185	208	230	244	246	237	217	184	151	127	114	115	125	141	165	179.7
25	190	205	209	206	196	181	169	172	177	192	210	218	230	233	235	226	205	186	160	143	133	129	138	139	186.8
26	145	165	179	187	189	190	185	181	180	184	196	198	205	215	219	219	213	206	192	172	159	146	136	134	183.2
27	134	141	151	161	179	188	192	195	193	191	187	193	193	193	202	203	210	216	217	211	193	175	156	138	183.9
28	128	123	130	145	165	185	198	208	210	204	194	181	173	173	180	189	200	213	225	230	219	201	171	145	182.9
29	130	115	113	122	138	168	194	213	221	212	195	176	163	153	153	164	179	202	221	236	240	226	203	173	179.7
30	140	115	107	115	130	153	183	212	229	229	211	185	161	144	135	137	160	182	211	244	248	253	235	205	180.2
31	178	139	124	119	130	152	183	225	247	259	248	221	194	151	127	124	120	138	173	215	244	252	246	215	184.3

*: 欠測データを補間した値

177.0
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 649.7cm

日	h m	cm
27	10:26	649.7
	10:27	649.8
	10:29	649.5
	10:31	649.7
	10:32	649.4
	平均	649.6

驗潮記錄

令和8年03月(2026)
 方面：九州北岸
 驗潮所：博多

緯度 33度 37分 7秒 N
 經度 130度 24分 28秒 E

使用時 135度 E

自 令和8年03月01日
 至 令和8年03月31日
 觀測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

日	午前高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		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
1	08:42	223	03:10	86	--	---	--	---	--	---	--	---	20:47	252	14:50	149	--	---	--	---	--	---	--	---
2	09:56	246	03:18	72	--	---	--	---	--	---	--	---	21:34	270	14:52	111	--	---	--	---	--	---	--	---
3	09:59	259	03:57	73	--	---	--	---	--	---	--	---	22:13	256	15:47	112	--	---	--	---	--	---	--	---
4	10:29	250	04:26	73	--	---	--	---	--	---	--	---	22:42	266	16:35	100	--	---	--	---	--	---	--	---
5	11:09	251	04:25	84	--	---	--	---	--	---	--	---	23:30	262	16:58	98	--	---	--	---	--	---	--	---
6	11:21	254	05:37	107	--	---	--	---	--	---	--	---	23:51	255	17:22	101	--	---	--	---	--	---	--	---
7	11:56	250	05:38	110	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:09	102	--	---	--	---	--	---	--	---
8	00:46	228	05:36	121	11:48	245	--	---	--	---	--	---	--	---	17:35	116	--	---	--	---	--	---	--	---
9	00:57	218	06:08	144	--	---	--	---	--	---	--	---	12:01	233	19:04	124	--	---	--	---	--	---	--	---
10	01:31	193	06:22	141	--	---	--	---	--	---	--	---	12:35	221	19:12	139	--	---	--	---	--	---	--	---
11	01:45	183	06:48	167	--	---	--	---	--	---	--	---	13:57	212	20:39	151	22:16	155	23:32	152	--	---	--	---
12	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	14:46	201	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
13	07:47	184	01:43	133	--	---	11:51	170	--	---	--	---	18:11	189	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
14	07:51	189	01:57	115	--	---	--	---	--	---	--	---	18:42	208	12:23	156	--	---	--	---	--	---	--	---
15	08:30	205	01:35	115	--	---	--	---	--	---	--	---	19:24	225	13:15	151	--	---	--	---	--	---	--	---
16	08:46	219	02:32	109	--	---	--	---	--	---	--	---	20:33	241	14:05	138	--	---	--	---	--	---	--	---
17	09:31	232	02:55	99	--	---	--	---	--	---	--	---	21:08	256	14:49	119	--	---	--	---	--	---	--	---
18	09:53	253	03:19	93	--	---	--	---	--	---	--	---	21:54	283	15:19	119	--	---	--	---	--	---	--	---
19	10:12	268	03:35	102	--	---	--	---	--	---	--	---	22:04	287	15:45	97	--	---	--	---	--	---	--	---
20	10:43	277	03:56	100	--	---	--	---	--	---	--	---	23:02	279	16:31	86	--	---	--	---	--	---	--	---
21	11:08	276	04:49	108	--	---	--	---	--	---	--	---	23:32	261	17:14	82	--	---	--	---	--	---	--	---
22	11:26	269	04:59	113	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:37	86	--	---	--	---	--	---	--	---
23	00:18	250	05:26	130	11:53	263	--	---	--	---	--	---	--	---	18:44	99	--	---	--	---	--	---	--	---
24	00:56	221	06:02	139	--	---	--	---	--	---	--	---	12:41	247	19:22	113	--	---	--	---	--	---	--	---
25	02:06	210	06:13	169	--	---	--	---	--	---	--	---	14:02	235	20:45	128	--	---	--	---	--	---	--	---
26	04:42	190	08:08	180	--	---	--	---	--	---	--	---	14:35	220	23:16	134	--	---	--	---	--	---	--	---
27	06:56	195	09:59	187	11:30	195	--	---	--	---	--	---	17:52	217	12:35	191	--	---	--	---	--	---	--	---
28	07:39	210	00:58	123	--	---	--	---	--	---	--	---	18:50	230	12:37	172	--	---	--	---	--	---	--	---
29	07:56	221	01:32	112	--	---	--	---	--	---	--	---	19:45	241	13:30	151	--	---	--	---	--	---	--	---
30	08:28	231	01:56	107	--	---	--	---	--	---	--	---	21:01	253	14:27	134	--	---	--	---	--	---	--	---
31	09:10	259	03:02	119	--	---	--	---	--	---	--	---	21:17	253	15:52	120	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 19日 22:04 287cm
 最低潮位 2日 03:18 72cm