

驗潮記録

令和8年01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01月01日
 至 令和8年01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	112	97	95	106	129	162	190	212	227	228	212	191	175	163	165	172	192	216	232	252	262	254	226	188	185.7
2	147	112	93	92	105	132	168	197	232	252	240	223	200	172	152	147	160	185	215	241	266	270	249	216	186.0
3	172	128	92	71	71	94	125	159	201	234	242	231	211	183	158	146	149	166	191	218	247	269	272	252	178.4
4	213	164	115	80	65	69	90	122	167	212	239	247	234	207	176	150	140	146	168	198	232	263	279	279	177.3
5	253	212	165	119	85	74	85	108	144	189	227	249	252	229	192	163	141	138	148	171	204	234	263	273	180.0
6	264	237	197	152	109	83	74	85	119	160	201	232	248	244	215	183	156	140	139	153	185	217	242	264	179.1
7	272	257	225	188	143	112	95	87	113	147	176	214	242	249	231	205	180	154	143	146	168	199	220	241	183.6
8	256	254	236	209	177	142	116	101	105	132	159	186	212	226	221	201	180	154	129	124	136	156	177	198	174.4
9	217	225	222	207	183	156	132	118	119	134	156	178	201	222	225	212	196	175	148	137	145	156	168	182	175.6
10	197	207	214	216	206	188	168	151	148	157	169	188	211	227	239	245	239	213	188	187	184	177	179	187	195.2
11	194	199	208	212	211	206	188	169	160	158	157	169	189	197	205	205	200	192	178	167	153	146	144	141	181.2
12	148	156	164	170	180	185	174	167	159	157	163	171	187	190	192	198	197	199	198	191	181	172	165	154	175.7
13	150	155	158	169	183	192	197	201	204	195	185	186	188	195	204	208	217	220	217	214	204	189	169	157	189.8
14	146	135	140	146	153	170	180	184	189	188	178	165	163	166	169	183	193	197	208	212	204	190	171	146	174.1
15	132	126	122	126	139	156	174	192	204	207	202	191	183	179	178	189	203	212	224	235	236	227	208	179	184.3
16	153	133	117	117	126	144	163	182	203	209	213	200	182	171	159	163	179	197	216	230	241	238	219	191	181.1
17	159	131	111	103	108	127	147	171	202	218	221	213	196	177	158	152	162	182	203	225	243	247	238	214	179.6
18	182	147	111	96	96	108	133	157	185	213	226	222	205	184	158	144	148	159	184	214	238	253	260	241	177.6
19	204	169	129	99	93	102	119	142	176	211	227	233	226	201	172	147	137	147	168	195	230	258	262	252	179.1
20	227	193	155	114	92	86	94	123	162	195	214	235	235	208	178	149	129	126	140	171	207	239	255	254	174.1
21	243	209	168	131	98	86	89	107	141	174	207	232	242	231	199	167	136	117	122	141	178	216	244	259	172.3
22	253	230	192	153	117	94	87	93	125	159	194	231	241	232	205	173	144	117	114	125	154	192	221	244	170.5
23	253	244	216	179	142	110	95	94	115	145	175	204	224	237	224	194	167	136	117	119	134	162	188	215	170.4
24	240	244	230	201	170	139	116	110	117	144	169	193	226	241	233	211	182	155	130	119	122	141	164	182	174.2
25	211	230	223	206	184	158	136	123	122	136	149	169	197	216	221	210	191	167	140	121	115	121	137	146	167.8
26	164	194	203	195	183	171	149	130	128	135	149	171	193	204	211	215	207	194	176	154	137	127	131	140	169.2
27	151	169	187	197	197	193	181	167	162	159	163	175	187	199	209	216	215	212	201	182	160	140	129	120	178.0
28	125	134	144	163	175	183	183	178	173	165	165	168	173	182	188	197	206	214	216	204	184	162	140	119	172.6
29	110	110	117	130	149	170	187	195	193	184	172	169	168	176	181	192	207	219	226	214	199	175	137	173.8	
30	112	98	93	100	120	144	164	190	202	200	198	182	168	162	157	161	174	193	216	234	237	228	203	164	170.8
31	126	99	82	76	88	112	141	176	205	223	221	201	177	150	141	141	151	180	208	231	245	255	244	207	169.9

*: 欠測データを補間した値

177.5
 31日平均

潮高の基準面・錘測基点下 649.7cm

日	時	h m	cm
23	10:20	649	7
	10:21	649	8
	10:24	649	6
	10:26	649	7
	10:27	649	9
	平均	649	7

驗潮記錄

令和8年01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01月01日
 至 令和8年01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				午後				高潮				低潮			
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	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	08:31	230	01:40	94	--	---	--	---	--	---	--	---	20:05	262	13:20	163	--	---	--	---	--	---	--	---
2	09:02	252	02:31	90	--	---	--	---	--	---	--	---	20:38	272	14:45	147	--	---	--	---	--	---	--	---
3	09:48	243	03:28	68	--	---	--	---	--	---	--	---	21:37	273	15:17	145	--	---	--	---	--	---	--	---
4	10:55	248	04:17	64	--	---	--	---	--	---	--	---	22:30	282	16:05	140	--	---	--	---	--	---	--	---
5	11:42	254	04:55	74	--	---	--	---	--	---	--	---	22:57	273	16:39	137	--	---	--	---	--	---	--	---
6	--	---	06:05	74	--	---	--	---	--	---	--	---	12:21	250	17:34	138	23:56	272	--	---	--	---	--	---
7	--	---	06:48	86	--	---	--	---	--	---	--	---	12:46	250	18:14	142	--	---	--	---	--	---	--	---
8	00:21	257	07:23	99	--	---	--	---	--	---	--	---	13:18	227	18:43	124	--	---	--	---	--	---	--	---
9	01:18	225	07:23	117	--	---	--	---	--	---	--	---	13:38	226	18:56	137	--	---	--	---	--	---	--	---
10	02:43	217	07:42	147	--	---	--	---	--	---	--	---	15:04	245	21:16	176	--	---	--	---	--	---	--	---
11	03:07	212	09:46	157	--	---	--	---	--	---	--	---	14:29	207	22:53	141	--	---	--	---	--	---	--	---
12	04:48	186	08:37	156	--	---	--	---	--	---	--	---	17:21	200	23:45	150	--	---	--	---	--	---	--	---
13	07:54	204	10:16	184	--	---	--	---	--	---	--	---	16:40	220	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
14	08:28	190	01:09	135	--	---	11:40	162	--	---	--	---	18:49	212	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
15	08:58	207	02:00	122	--	---	--	---	--	---	--	---	19:39	237	13:40	177	--	---	--	---	--	---	--	---
16	09:56	213	02:23	115	--	---	--	---	--	---	--	---	20:19	242	14:19	158	--	---	--	---	--	---	--	---
17	09:49	221	03:11	103	--	---	--	---	--	---	--	---	20:49	248	14:51	152	--	---	--	---	--	---	--	---
18	10:14	226	03:30	95	--	---	--	---	--	---	--	---	21:53	260	15:09	143	--	---	--	---	--	---	--	---
19	11:10	233	03:47	93	--	---	--	---	--	---	--	---	21:40	262	15:56	137	--	---	--	---	--	---	--	---
20	11:31	239	05:03	86	--	---	--	---	--	---	--	---	22:21	256	16:45	125	--	---	--	---	--	---	--	---
21	--	---	05:08	85	--	---	--	---	--	---	--	---	12:05	242	17:12	117	23:11	259	--	---	--	---	--	---
22	11:55	241	06:13	87	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:34	113	--	---	--	---	--	---	--	---
23	00:00	253	06:33	92	--	---	--	---	--	---	--	---	13:05	237	18:19	116	--	---	--	---	--	---	--	---
24	00:39	245	07:02	110	--	---	--	---	--	---	--	---	13:05	241	19:16	119	--	---	--	---	--	---	--	---
25	01:09	231	07:34	120	--	---	--	---	--	---	--	---	13:47	221	20:03	115	--	---	--	---	--	---	--	---
26	01:50	203	07:36	127	--	---	--	---	--	---	--	---	14:53	216	21:10	127	--	---	--	---	--	---	--	---
27	03:27	198	09:12	159	--	---	--	---	--	---	--	---	15:19	217	23:12	120	--	---	--	---	--	---	--	---
28	05:32	185	09:26	164	--	---	--	---	--	---	--	---	17:40	217	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---
29	07:04	195	00:23	109	--	---	--	---	--	---	--	---	18:55	226	12:43	168	--	---	--	---	--	---	--	---
30	08:02	202	01:53	93	--	---	--	---	--	---	--	---	19:41	238	14:05	157	--	---	--	---	--	---	--	---
31	09:26	225	02:50	76	--	---	--	---	--	---	--	---	21:10	255	14:50	141	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 4日 22:30 282cm
 最低潮位 4日 04:17 64cm