

験潮記録

令和5年06月(2023)
 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5年06月01日
 至 令和5年06月30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	157	150	155	172	193	212	232	246	245	230	208	179	151	139	134	137	156	182	205	227	245	243	230	210	193.2
2	179	161	157	169	188	216	245	258	265	257	235	203	168	141	126	126	139	159	188	218	240	254	251	230	198.9
3	199	170	154	159	177	198	225	248	264	268	249	218	183	141	112	100	102	122	151	187	221	245	253	240	191.1
4	215	181	156	150	159	181	210	235	257	272	268	243	209	165	126	104	92	101	124	155	195	231	254	256	189.1
5	240	212	176	157	157	168	195	221	247	270	276	267	240	201	152	114	95	87	103	130	165	205	237	256	190.4
6	254	234	204	174	159	158	175	207	236	259	278	286	269	238	197	146	118	102	95	118	145	177	213	238	195.1
7	256	250	229	203	174	165	170	191	217	237	263	278	261	228	187	141	118	105	107	125	146	178	210	210	196.5
8	233	243	235	221	196	175	176	180	192	216	238	259	270	272	255	225	188	148	129	121	124	142	160	180	199.1
9	210	230	237	233	216	196	181	174	179	195	211	228	250	261	261	248	221	186	157	139	131	136	151	166	199.8
10	186	211	226	233	232	218	198	184	180	177	189	206	219	238	249	252	244	216	187	163	147	145	148	152	200.0
11	170	195	213	232	237	227	215	198	182	177	179	185	193	209	225	235	242	231	217	196	173	166	159	160	200.6
12	168	178	192	211	229	235	236	221	198	184	167	159	170	183	195	211	226	238	235	223	203	184	173	164	199.3
13	167	177	186	204	225	239	243	240	220	199	180	158	155	160	170	186	207	227	235	237	229	205	190	178	200.6
14	170	179	186	199	216	233	249	251	245	224	193	168	146	140	148	159	175	199	222	235	237	226	209	189	1-
15	174	169	172	186	203	221	241	253	254	239	213	178	149	132	126	131	147	172	197	222	236	235	225	201	194.8
16	181	170	165	173	191	211	229	247	255	251	232	200	163	133	115	110	125	145	173	204	226	239	233	217	191.2
17	195	174	163	165	178	196	219	240	256	260	249	224	191	155	124	110	113	128	154	184	215	238	246	236	192.2
18	217	197	174	167	173	192	216	237	260	269	268	253	222	187	144	120	114	120	144	174	208	232	249	251	199.5
19	240	214	184	175	173	186	210	232	254	267	273	266	239	207	168	134	119	115	126	153	184	209	234	248	200.4
20	239	223	199	177	169	175	192	218	244	257	265	273	261	233	196	158	131	119	123	140	170	201	230	251	201.8
21	252	235	218	197	177	177	189	210	232	252	268	275	271	248	223	190	151	134	131	143	166	189	214	239	207.6
22	251	243	231	211	189	182	184	197	221	239	258	272	271	259	239	212	179	156	142	141	155	175	200	223	209.5
23	239	242	234	219	197	180	179	186	205	221	234	250	254	254	243	219	191	163	146	139	145	162	180	197	203.3
24	216	231	229	219	205	185	173	175	185	193	207	224	234	240	238	224	204	178	155	145	144	152	166	180	196.0
25	201	221	225	225	217	196	180	174	177	188	202	211	222	230	235	235	217	200	177	159	159	159	169	184	198.4
26	201	214	222	231	229	214	197	187	186	186	190	201	207	216	224	229	226	214	203	184	170	173	175	181	202.5
27	195	210	221	231	235	231	220	206	193	182	176	183	195	199	206	217	223	223	219	205	185	179	172	173	203.2
28	188	199	206	223	235	235	237	219	200	183	170	172	164	173	189	194	210	224	229	218	209	200	184	175	201.5
29	179	193	202	220	238	245	252	243	223	202	181	172	162	156	169	181	199	217	232	241	233	223	202	186	206.3
30	188	189	201	212	225	251	266	267	257	232	206	181	158	149	159	164	173	202	227	243	252	247	232	213	212.3

*: 欠測データを補間した値

199.1
 30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 649.7cm

日	h	m	cm
21	13:45	650.1	
	13:46	649.6	
	13:47	649.7	
	13:48	650.0	
	13:49	649.7	
	平均	649.8	

驗潮記錄

令和5年06月(2023)
 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5年06月01日
 至 令和5年06月30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	07:28	247	01:07	150	--	---	--	---	--	---	--	---	20:23	247	14:21	133	--	---	--	---	--	---	--	---
2	08:05	265	01:47	157	--	---	--	---	--	---	--	---	21:21	255	14:30	124	--	---	--	---	--	---	--	---
3	08:43	269	02:15	153	--	---	--	---	--	---	--	---	21:52	253	15:24	98	--	---	--	---	--	---	--	---
4	09:21	273	02:50	150	--	---	--	---	--	---	--	---	22:35	257	16:09	92	--	---	--	---	--	---	--	---
5	09:56	276	03:23	156	--	---	--	---	--	---	--	---	23:23	258	16:54	87	--	---	--	---	--	---	--	---
6	10:53	287	04:39	156	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:46	95	--	---	--	---	--	---	--	---
7	00:18	257	04:55	165	11:36	280	--	---	--	---	--	---	--	---	18:27	103	--	---	--	---	--	---	--	---
8	00:57	243	05:24	174	--	---	--	---	--	---	--	---	12:45	273	19:20	120	--	---	--	---	--	---	--	---
9	02:14	238	07:10	174	--	---	--	---	--	---	--	---	13:27	263	20:08	131	--	---	--	---	--	---	--	---
10	03:25	234	08:50	177	--	---	--	---	--	---	--	---	15:04	252	20:39	145	--	---	--	---	--	---	--	---
11	03:45	238	09:10	177	--	---	--	---	--	---	--	---	15:57	242	22:27	158	--	---	--	---	--	---	--	---
12	05:41	237	10:51	158	--	---	--	---	--	---	--	---	17:18	239	23:19	164	--	---	--	---	--	---	--	---
13	06:19	244	11:37	154	--	---	--	---	--	---	--	---	19:03	237	23:53	170	--	---	--	---	--	---	--	---
14	06:32	252	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	19:45	238	12:48	139	--	---	--	---	--	---	--	---
15	07:34	255	01:13	168	--	---	--	---	--	---	--	---	20:23	237	14:01	126	--	---	--	---	--	---	--	---
16	08:11	256	01:57	165	--	---	--	---	--	---	--	---	21:11	239	14:45	109	--	---	--	---	--	---	--	---
17	08:48	261	02:23	162	--	---	--	---	--	---	--	---	21:59	246	15:13	110	--	---	--	---	--	---	--	---
18	09:09	269	02:54	166	--	---	--	---	--	---	--	---	22:36	253	16:12	114	--	---	--	---	--	---	--	---
19	10:11	273	03:55	173	--	---	--	---	--	---	--	---	23:01	248	16:48	115	--	---	--	---	--	---	--	---
20	10:59	273	04:01	169	--	---	--	---	--	---	--	---	23:31	255	17:14	119	--	---	--	---	--	---	--	---
21	11:20	275	04:28	174	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:48	130	--	---	--	---	--	---	--	---
22	00:02	251	05:07	182	11:25	273	--	---	--	---	--	---	--	---	18:34	139	--	---	--	---	--	---	--	---
23	00:43	243	05:35	178	--	---	--	---	--	---	--	---	12:40	254	19:08	139	--	---	--	---	--	---	--	---
24	01:20	232	06:19	172	--	---	--	---	--	---	--	---	13:21	241	19:41	144	--	---	--	---	--	---	--	---
25	02:20	225	07:05	174	--	---	--	---	--	---	--	---	14:34	237	19:58	158	--	---	--	---	--	---	--	---
26	03:24	232	08:18	186	--	---	--	---	--	---	--	---	15:23	229	20:09	170	--	---	--	---	--	---	--	---
27	03:59	235	10:01	176	--	---	--	---	--	---	--	---	16:34	224	22:29	170	--	---	--	---	--	---	--	---
28	05:44	237	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:49	229	12:12	163	--	---	23:14	174	--	---	--	---
29	06:04	252	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:57	241	12:46	155	--	---	23:11	186	--	---	--	---
30	06:42	268	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	20:09	252	12:54	149	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 6日 10:53 287cm
 最低潮位 5日 16:54 87cm