

令和5年02月(2023)
 方面：九州北岸
 験潮所：博多

験潮記録

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02月01日
 至 令和5年02月28日
 観測者：第七管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0 cm	1 cm	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	9 cm	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	平均 cm
1	142	137	138	141	154	168	183	194	200	203	200	194	190	187	190	197	204	213	221	230	233	221	199	172	188.0
2	146	126	119	124	134	149	166	180	193	195	192	189	174	163	162	162	174	189	210	223	224	222	200	170	174.4
3	147	124	108	107	118	139	156	175	198	206	211	207	185	170	158	155	168	185	205	222	239	243	225	199	177.1
4	173	145	119	107	110	126	145	169	194	215	221	212	193	172	155	142	150	168	186	213	230	241	242	219	176.9
5	192	156	118	95	87	101	125	152	184	209	225	222	204	181	155	136	132	149	171	198	229	246	251	240	173.1
6	212	179	139	104	87	90	111	140	173	206	230	237	223	196	166	139	133	144	162	188	215	239	254	252	175.8
7	232	197	163	123	98	95	104	132	164	196	225	241	238	209	179	152	126	128	140	160	193	223	252	258	176.2
8	239	212	172	138	108	91	91	106	140	177	212	236	236	216	192	158	127	123	127	144	176	205	233	245	171.0
9	248	227	188	152	114	97	93	97	130	161	191	218	227	224	200	168	138	113	111	126	151	184	211	231	166.6
10	237	230	211	176	153	134	91	91	134	157	188	222	231	237	223	184	159	133	119	126	141	175	195	214	173.3
11	238	235	218	191	162	136	109	108	131	158	185	206	223	236	227	197	171	155	130	122	136	150	176	191	174.7
12	210	224	217	203	177	160	139	125	135	148	175	198	214	231	228	212	196	176	149	125	129	152	161	168	177.2
13	186	199	203	205	188	175	166	143	142	152	169	189	201	223	229	216	200	177	157	133	129	132	133	150	174.9
14	161	172	184	186	187	183	165	151	152	155	169	185	194	207	213	213	214	205	189	170	153	143	141	138	176.2
15	136	140	145	155	165	172	175	170	171	167	159	158	160	171	186	194	199	198	191	181	162	138	123	115	163.8
16	105	107	115	124	142	160	174	182	186	178	167	165	163	161	173	187	192	206	215	210	196	175	154	129	165.3
17	111	103	100	108	122	144	174	200	213	207	194	179	162	156	162	172	185	202	221	234	234	219	194	160	173.0
18	127	107	90	89	104	125	154	187	219	228	221	211	183	159	149	148	164	189	215	243	259	259	242	203	178.1
19	163	125	94	81	92	115	137	177	223	245	247	238	213	169	142	131	130	158	195	229	262	279	271	239	181.4
20	198	152	111	83	71	78	102	136	180	224	250	252	222	179	143	113	99	115	152	194	236	274	285	270	171.6
21	236	184	126	85	62	54	72	103	144	193	231	251	238	202	160	110	76	74	96	136	182	227	260	263	156.9
22	245	206	152	100	61	48	54	80	120	163	208	240	245	221	182	135	92	73	80	113	153	194	240	263	152.8
23	263	243	198	145	102	82	78	93	125	158	199	239	251	241	210	166	125	97	92	103	132	171	211	248	165.6
24	262	253	222	180	145	114	99	107	131	160	191	230	251	250	232	194	158	123	101	100	113	143	174	205	172.4
25	228	234	222	191	163	135	115	117	128	152	179	206	229	237	228	204	173	141	115	101	102	119	145	169	168.0
26	189	201	198	186	166	146	127	121	131	148	175	196	208	214	212	201	178	156	136	121	113	118	134	147	163.4
27	160	172	178	178	168	156	147	139	141	153	170	184	193	197	198	196	189	175	157	143	131	123	129	136	163.1
28	139	150	158	161	166	166	161	159	160	163	171	186	190	188	190	193	194	190	185	169	158	152	145	143	168.3

*:欠測データを補間した値

171.4
28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 649.7cm

時 日	h m	cm
15:17		648.9
15:18		649.2
15:19		649.2
15:20		649.1
15:21		648.9
平均		649.1

令和5年02月(2023)
 方面：九州北岸
 驗潮所：博多

驗潮記錄

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02月01日
 至 令和5年02月28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	09:00		203	01:31		137	-	-	-	-	-	-	19:45	234	13:04	187	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	08:36		196	01:57		119	-	-	-	-	-	-	20:25	225	14:31	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	10:20		212	02:34		105	-	-	-	-	-	-	20:41	244	14:38	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	09:51		221	03:17		106	-	-	-	-	-	-	21:34	245	15:12	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	10:20		227	03:55		87	-	-	-	-	-	-	22:01	251	15:42	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	10:51		238	04:22		86	-	-	-	-	-	-	22:23	255	15:45	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	11:23		243	04:44		95	-	-	-	-	-	-	22:39	260	16:24	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	11:28		239	05:29		90	-	-	-	-	-	-	23:47	248	16:35	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	06:24		92	-	-	-	-	-	-	12:22	227	17:33	109	23:53	237	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	06:30		82	-	-	-	-	-	-	13:07	238	17:59	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	00:21		240	06:32		104	-	-	-	-	-	-	13:10	237	18:42	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	01:01		224	06:58		125	-	-	-	-	-	-	13:19	233	19:23	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	02:44		205	07:29		139	-	-	-	-	-	-	13:41	230	19:39	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	03:23		187	07:18		150	-	-	-	-	-	-	15:38	214	23:47	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	05:46		175	10:28		158	-	-	-	-	-	-	16:20	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	07:59		186	00:20		104	-	-	-	-	-	-	18:02	215	12:46	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	08:09		213	01:49		99	-	-	-	-	-	-	19:28	236	12:51	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	08:49		228	02:34		87	-	-	-	-	-	-	20:35	261	14:36	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	09:37		248	03:04		81	-	-	-	-	-	-	21:11	280	15:38	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	10:35		254	04:08		71	-	-	-	-	-	-	21:53	286	16:00	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	11:08		251	04:52		54	-	-	-	-	-	-	22:34	265	16:34	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	11:39		247	05:09		48	-	-	-	-	-	-	23:25	265	17:13	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	11:56		251	05:48		78	-	-	-	-	-	-	-	-	17:47	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	00:02		262	06:06		99	-	-	-	-	-	-	12:22	252	18:34	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	00:52		234	06:19		113	-	-	-	-	-	-	12:57	237	19:28	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	01:17		201	06:48		121	-	-	-	-	-	-	13:14	214	20:13	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	02:31		179	07:22		138	-	-	-	-	-	-	13:47	198	21:03	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	04:30		167	07:03		158	11:45	191	-	-	-	-	15:36	194	13:04	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-

最高潮位 20日 21:53 286cm 最低潮位 22日 05:09 48cm