

験 潮 記 録

令和2年03月(2020)  
方 面：九州北岸  
験潮所：博多

緯 度 033 度 37 分 08 秒 N  
経 度 130 度 24 分 28 秒 E  
使用時 135 度 E

自 至 令和2年03月01日  
令和2年03月31日  
観測者：第七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	205	219	208	193	177	152	135	131	144	161	179	198	217	222	222	213	185	163	147	134	136	139	154	170	175.2
2	188	198	203	198	184	171	154	149	151	158	180	194	206	217	212	210	194	175	163	143	134	133	137	144	174.8
3	154	167	175	180	179	172	161	149	155	158	165	179	190	197	200	205	198	191	182	162	148	137	136	138	169.9
4	143	153	158	168	182	183	180	178	175	172	173	178	183	187	193	200	206	208	208	193	182	170	159	149	178.4
5	137	139	140	153	169	179	190	193	191	183	170	166	161	164	170	179	192	200	207	207	195	177	157	132	173.0
6	115	107	108	120	139	164	183	196	205	197	184	170	158	151	156	167	177	192	213	229	226	216	190	151	171.4
7	121	103	97	101	118	145	176	204	223	224	212	195	168	147	144	144	162	185	212	241	251	253	231	187	176.8
8	150	112	94	81	91	124	154	192	229	244	235	212	182	148	124	121	127	150	184	217	248	265	261	223	173.7
9	177	133	92	71	71	92	122	161	214	247	261	249	214	170	130	114	110	130	163	202	249	281	299	283	176.5
10	237	188	136	97	80	86	114	149	204	254	277	281	254	205	158	121	101	110	138	170	215	268	297	296	184.8
11	269	221	172	118	85	76	87	127	168	217	264	281	276	231	175	129	95	85	95	127	163	208	258	278	175.2
12	280	245	196	145	94	79	74	94	135	177	233	263	273	249	185	145	102	72	82	93	120	159	209	250	164.8
13	264	258	218	176	133	99	90	96	135	165	203	245	265	259	221	184	140	95	89	90	108	138	168	214	168.9
14	234	238	233	205	172	136	112	108	123	156	190	222	248	246	235	210	168	131	103	102	104	122	147	169	171.4
15	199	217	229	219	193	175	153	149	159	167	188	207	228	244	243	233	207	185	159	137	141	144	163	177	188.2
16	181	200	207	197	190	182	164	155	154	151	160	172	183	194	199	205	196	174	160	138	119	120	126	137	169.3
17	142	151	160	164	178	181	175	172	168	169	172	178	180	186	194	197	202	202	192	178	160	153	145	144	172.6
18	140	140	147	153	168	183	187	193	191	184	180	177	176	180	182	187	194	198	202	196	185	168	153	140	175.2
19	130	130	128	134	150	168	187	201	205	195	190	183	175	177	174	185	196	204	225	234	227	215	186	156	181.5
20	144	136	127	127	144	159	180	204	212	214	203	186	170	154	148	158	172	188	210	226	228	219	202	176	178.6
21	145	127	118	115	128	142	168	197	220	228	218	201	174	151	141	147	161	176	204	226	241	245	231	201	179.4
22	165	138	118	110	121	148	164	194	226	235	244	223	192	164	138	130	132	153	181	210	239	252	244	215	180.7
23	177	143	114	102	101	118	145	176	209	228	235	223	191	158	130	111	108	124	156	188	221	247	251	235	170.5
24	202	163	127	102	95	102	125	158	191	221	238	232	206	170	134	106	97	106	128	170	200	232	246	238	166.2
25	215	175	141	108	94	101	117	148	179	221	242	237	227	188	148	115	95	98	115	150	184	220	247	248	167.2
26	229	194	159	126	104	102	112	148	176	205	243	248	237	206	169	133	104	98	102	136	170	209	241	248	170.8
27	245	215	186	149	123	119	124	153	185	209	241	254	254	233	194	159	120	106	109	124	154	183	223	244	179.4
28	241	221	193	169	133	111	116	141	163	189	223	234	234	226	190	154	123	100	100	105	122	144	182	217	168.0
29	221	214	201	174	140	124	122	127	136	168	205	229	238	226	197	172	141	113	102	103	103	128	169	194	164.5
30	206	213	192	182	154	133	138	138	155	175	200	216	220	219	209	192	164	138	119	113	117	130	153	169	168.5
31	182	194	197	195	175	161	154	150	159	172	194	206	214	219	218	209	187	171	150	138	127	131	147	157	175.3

\*：欠測データを補間した値

173.9

潮高の基準面：錘測基点下 649.7cm

	h	m	cm		h	m	cm
26 日	13:13		650.0	26 日	13:29		649.7
	13:14		649.9		13:30		649.6
	13:14		649.9		13:31		649.9
	13:16		649.9		13:32		649.9
	13:17		649.9		13:33		649.9
	平均		649.9		平均		649.8

驗潮記錄

令和2年03月(2020)  
 方面：九州北岸  
 驗潮所：博多

緯度 033度 37分 08秒 N  
 經度 130度 24分 28秒 E  
 使用時 135度 E

自 令和2年03月01日  
 至 令和2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				午後				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	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		
1	01:05	219	06:45	131	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	223	19:13	134	--	—	--	—	--	—	--	—
2	02:17	204	07:12	149	--	—	--	—	--	—	--	—	13:04	217	21:04	133	--	—	--	—	--	—	--	—
3	03:26	181	07:07	149	--	—	--	—	--	—	--	—	15:00	205	21:33	135	--	—	--	—	--	—	--	—
4	04:34	184	09:20	171	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	209	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
5	07:06	194	00:10	136	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	209	12:19	161	--	—	--	—	--	—	--	—
6	08:03	205	01:24	106	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	230	13:05	151	--	—	--	—	--	—	--	—
7	08:32	225	02:09	96	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	253	14:43	144	--	—	--	—	--	—	--	—
8	09:05	244	03:14	80	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	267	14:44	120	--	—	--	—	--	—	--	—
9	10:11	261	03:31	68	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	299	15:50	109	--	—	--	—	--	—	--	—
10	10:42	283	04:18	79	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	299	16:12	100	--	—	--	—	--	—	--	—
11	11:23	283	05:10	76	--	—	--	—	--	—	--	—	23:39	282	17:04	85	--	—	--	—	--	—	--	—
12	--	—	05:59	74	--	—	--	—	--	—	--	—	12:05	273	17:05	72	--	—	--	—	--	—	--	—
13	00:23	265	06:21	89	--	—	--	—	--	—	--	—	12:21	266	17:38	88	18:31	90	18:50	89	--	—	--	—
14	01:16	239	06:48	107	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	250	18:28	101	--	—	--	—	--	—	--	—
15	02:13	230	06:37	147	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	245	19:11	137	--	—	--	—	--	—	--	—
16	01:46	208	08:55	151	--	—	--	—	--	—	--	—	15:08	205	20:17	118	--	—	--	—	--	—	--	—
17	04:39	182	08:09	168	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	203	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
18	07:22	194	00:32	138	--	—	11:40	176	--	—	--	—	17:56	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
19	07:47	205	02:06	128	--	—	--	—	--	—	--	—	12:59	177	12:04	175	18:57	234	13:57	174	--	—	--	—
20	08:52	214	02:33	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	228	13:52	148	--	—	--	—	--	—	--	—
21	08:49	228	02:41	114	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	246	14:11	141	--	—	--	—	--	—	--	—
22	09:58	244	03:02	110	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	252	15:22	130	--	—	--	—	--	—	--	—
23	09:59	235	03:39	100	--	—	--	—	--	—	--	—	21:40	252	15:42	107	--	—	--	—	--	—	--	—
24	10:17	238	04:01	95	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	246	15:49	97	--	—	--	—	--	—	--	—
25	10:03	242	03:59	94	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	250	16:17	94	--	—	--	—	--	—	--	—
26	10:38	249	04:41	102	--	—	--	—	--	—	--	—	23:26	250	17:25	98	--	—	--	—	--	—	--	—
27	11:39	254	05:15	119	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	244	16:55	106	--	—	--	—	--	—	--	—
28	11:10	234	05:18	110	--	—	--	—	--	—	--	—	23:38	222	17:25	98	--	—	--	—	--	—	--	—
29	--	—	05:39	121	--	—	--	—	--	—	--	—	12:01	238	18:02	102	--	—	--	—	--	—	--	—
30	00:47	214	05:04	133	--	—	--	—	--	—	--	—	12:45	220	18:58	113	--	—	--	—	--	—	--	—
31	02:26	198	06:47	149	--	—	--	—	--	—	--	—	13:00	219	20:22	125	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位  
 09日 22:08 299cm  
 10日 22:30 299cm  
 最低潮位  
 09日 03:31 68cm