

験 潮 記 録

平成 27 年 02 月 (2015)

方 面：南西諸島
 験潮所：中之島

緯 度 029 度 50 分 31 秒 N
 経 度 129 度 50 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 02 月 01 日
 至 平成 27 年 02 月 28 日
 観測者：第十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	118	135	165	201	233	255	264	259	243	221	200	185	180	189	207	231	255	269	268	252	221	182	144	116	208.0
2	105	113	139	176	215	249	269	274	261	238	212	188	175	175	190	215	243	270	281	276	251	211	167	128	209.2
3	104	100	119	153	195	238	269	282	278	257	227	198	174	166	174	195	227	259	282	288	273	237	194	149	209.9
4	115	100	108	134	176	223	263	287	292	276	248	214	185	168	167	183	213	248	279	295	291	267	228	182	214.3
5	141	113	106	122	157	202	246	279	293	286	263	228	194	168	158	165	189	222	258	284	291	276	244	199	211.8
6	154	118	103	111	138	179	226	267	290	290	270	238	201	171	153	153	169	198	234	267	284	281	258	221	207.3
7	179	140	116	112	128	162	206	249	279	290	280	253	218	185	161	152	160	183	217	252	278	286	274	246	208.6
8	209	171	141	127	133	158	197	237	270	288	286	267	235	201	171	153	150	164	190	224	256	273	272	255	209.5
9	226	192	161	141	137	151	181	218	254	279	285	273	248	215	184	161	152	158	177	204	234	257	266	260	208.9
10	241	214	186	163	154	160	178	209	241	268	281	279	262	237	207	181	164	162	171	191	216	239	256	260	213.3
11	251	235	214	192	178	175	183	202	228	253	271	276	268	250	225	199	178	166	166	175	193	215	235	248	215.7
12	252	246	233	217	204	196	197	207	223	244	262	273	273	265	248	226	204	186	173	169	174	186	204	221	220.1
13	233	239	237	231	220	210	203	203	209	220	235	249	257	259	253	239	220	199	180	164	156	158	168	184	213.6
14	203	220	232	238	236	229	219	210	204	204	211	222	235	247	252	250	240	221	197	173	153	140	139	149	209.3
15	168	193	218	236	247	247	239	224	209	196	191	195	209	228	245	257	259	248	226	196	163	135	121	121	207.1
16	136	163	196	231	257	271	271	258	235	211	191	182	185	201	225	250	269	273	259	231	192	152	120	102	210.9
17	102	123	159	202	244	275	288	281	259	227	195	172	164	175	202	236	269	292	295	277	239	190	141	104	213.0
18	87	94	122	168	218	265	296	304	290	260	219	181	156	151	169	204	246	284	308	308	283	238	184	131	215.3
19	93	79	93	130	183	239	287	313	314	290	249	202	161	138	140	165	209	258	299	321	315	283	232	174	215.3
20	123	89	81	103	147	204	261	304	322	312	277	228	181	143	127	137	170	216	267	308	323	310	275	223	213.8
21	169	122	95	97	125	172	229	282	315	322	303	262	213	167	135	127	144	180	228	276	309	319	303	267	215.0
22	218	170	134	119	128	158	205	256	297	316	312	285	242	195	154	130	129	151	188	234	276	301	303	284	216.0
23	249	207	169	147	142	157	190	231	272	301	309	296	265	223	181	150	135	139	161	197	235	267	285	284	216.3
24	268	238	207	181	167	168	184	213	247	277	293	293	278	249	213	179	154	144	149	169	199	231	256	267	217.7
25	264	250	230	207	191	185	187	203	225	249	269	276	273	255	230	202	175	157	151	157	173	195	219	237	215.0
26	245	246	240	227	216	208	205	209	221	236	252	262	264	259	245	224	199	176	159	151	152	162	180	199	214.0
27	217	230	234	232	226	218	211	206	204	208	217	226	235	240	239	230	215	194	172	155	142	138	145	158	203.8
28	178	198	215	228	231	228	222	214	204	199	199	204	214	225	235	239	237	226	208	185	163	146	140	144	203.4

*：欠測データを補間した値

212.0

潮高の基準面：錘測基点下 809.7cm

験潮記録

平成 27 年 02 月 (2015)

方 面：南西諸島

験潮所：中之島

緯 度 029 度 50 分 31 秒 N

経 度 129 度 50 分 52 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 02 月 01 日

至 平成 27 年 02 月 28 日

観測者：第十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					
	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	06:10	264	11:51	180	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	271	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
2	06:49	275	00:09	105	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	282	12:28	173	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
3	07:18	283	00:38	99	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	288	13:00	166	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
4	07:43	293	01:10	100	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	296	13:35	166	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
5	08:11	293	01:50	105	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	291	14:04	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
6	08:30	293	02:10	103	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	286	14:30	151	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
7	09:00	290	02:42	111	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	286	15:00	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
8	09:25	290	03:13	126	--	—	--	—	--	—	--	—	21:30	275	15:40	149	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
9	09:48	286	03:43	137	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	266	16:05	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
10	10:21	282	04:08	154	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	260	16:40	161	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
11	10:50	276	04:46	175	--	—	--	—	--	—	--	—	23:55	252	17:32	164	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
12	11:37	274	05:20	195	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	169	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
13	01:18	239	06:37	202	--	—	--	—	--	—	--	—	12:42	259	20:23	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
14	03:17	238	08:29	203	--	—	--	—	--	—	--	—	14:13	252	21:38	138	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
15	04:29	248	10:05	191	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	260	22:27	119	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
16	05:33	273	11:19	181	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	273	23:30	99	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
17	06:09	288	11:56	164	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	297	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
18	06:51	304	00:13	87	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	311	12:45	150	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
19	07:33	317	01:00	79	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	322	13:25	135	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
20	08:07	322	01:47	80	--	—	--	—	--	—	--	—	20:02	323	14:09	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
21	08:44	323	02:26	92	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	319	14:49	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
22	09:20	318	03:08	119	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	305	15:34	126	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
23	09:49	309	03:45	141	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	286	16:16	134	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
24	10:32	295	04:26	165	--	—	--	—	--	—	--	—	23:17	267	17:08	144	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
25	11:20	277	05:19	185	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	151	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
26	00:41	247	06:00	205	11:51	264	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	150	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
27	02:13	234	07:59	204	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	241	20:55	138	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							
28	03:56	231	09:49	199	--	—	--	—	--	—	--	—	15:09	240	22:06	140	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—							

最高潮位 20 日 20:02 323cm
 最低潮位 19 日 01:00 79cm
 21 日 08:44 323cm