

験 潮 記 録

平成 31 年 04 月 (2019)

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 31 年 04 月 01 日
 至 平成 31 年 04 月 30 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	157	176	202	230	253	265	263	251	231	208	190	180	181	192	210	230	246	253	246	228	201	172	149	138	210.5
2	140	157	182	213	242	264	272	263	242	214	187	170	166	175	194	220	247	265	268	255	230	196	164	141	211.1
3	134	142	166	200	235	264	281	278	259	231	198	173	160	163	180	207	239	266	279	275	253	219	182	150	213.9
4	133	134	151	182	220	257	283	290	278	248	210	176	154	148	158	185	221	258	286	295	281	251	211	175	216.0
5	150	138	144	168	208	250	284	301	296	271	236	198	167	150	151	169	203	244	280	300	297	274	236	193	221.2
6	158	141	140	157	189	229	267	292	295	275	237	193	156	131	123	136	168	210	255	288	297	287	258	218	212.5
7	180	152	142	150	174	211	252	284	296	285	256	214	169	134	117	123	148	188	234	274	297	297	277	243	212.4
8	205	175	158	157	175	206	242	277	298	296	273	234	189	148	121	114	129	161	204	247	279	295	291	265	214.1
9	230	195	173	166	174	196	227	259	283	291	279	250	210	167	133	117	122	144	182	226	264	291	299	286	215.2
10	261	233	209	196	196	208	230	257	281	295	292	272	236	195	160	137	128	134	159	195	233	263	279	280	222.0
11	267	246	226	210	201	204	217	239	263	281	286	276	255	226	193	161	140	136	149	172	200	230	255	266	220.8
12	266	259	246	233	222	217	218	226	241	256	266	268	259	242	217	188	163	148	143	150	168	192	217	238	218.5
13	252	257	257	250	238	229	223	222	226	234	244	253	256	251	240	222	200	178	162	153	152	162	182	208	218.8
14	233	252	264	267	261	249	236	226	220	217	221	232	244	252	256	252	241	221	196	171	153	146	152	168	222.1
15	193	221	246	264	271	266	252	235	217	200	193	195	207	227	247	260	263	251	228	197	165	139	125	126	216.2
16	145	176	212	244	267	274	265	243	214	185	167	160	164	183	213	240	261	269	257	229	189	150	120	107	205.6
17	114	139	177	220	257	278	280	263	231	193	160	140	136	151	180	216	252	276	281	264	228	183	141	110	202.9
18	98	110	143	187	233	270	287	279	251	209	163	127	108	111	138	179	224	264	289	291	269	229	179	134	198.8
19	108	108	133	175	222	262	289	296	278	238	187	138	103	93	110	147	193	242	284	303	295	265	219	170	202.4
20	131	114	122	152	195	240	277	297	293	264	214	158	112	87	87	110	155	208	255	291	305	293	260	214	201.4
21	170	141	133	149	185	230	272	300	305	287	249	198	146	108	92	103	135	181	230	273	298	302	286	253	209.4
22	215	185	167	166	185	216	251	283	299	292	264	224	177	135	107	100	115	149	194	239	274	290	288	270	211.9
23	241	211	189	180	186	205	233	267	291	297	283	252	210	167	134	115	117	140	176	217	252	277	288	281	217.0
24	264	240	217	203	200	207	229	256	278	290	286	267	238	203	171	148	138	144	163	193	228	258	277	283	224.2
25	277	264	246	233	227	227	236	249	263	277	285	280	263	235	206	180	162	158	167	186	210	235	258	273	233.2
26	278	273	263	252	241	234	231	235	245	257	268	271	264	248	227	204	186	175	173	179	192	210	230	248	232.7
27	261	266	265	260	252	244	236	232	232	235	243	249	251	246	236	222	207	194	185	180	181	189	204	221	228.8
28	238	254	263	265	261	253	243	233	227	224	224	230	236	240	242	239	231	219	206	193	183	180	186	200	227.9
29	219	239	256	268	273	269	259	244	230	219	214	217	226	239	252	261	260	252	237	219	200	187	181	187	233.7
30	203	227	252	273	285	287	278	261	239	219	207	205	213	229	249	267	278	278	268	249	225	202	187	183	240.2

* : 欠測データを補間した値

217.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 809.7cm

15 日	h m	cm
	12:50	809.5
	12:55	809.6
	13:00	809.4
	13:05	809.5
	13:10	809.6
	平均	809.5

驗潮記錄

平成31年04月(2019)

方面：南西諸島
 驗潮所：中之島

緯度 029度 50分 31秒 N
 經度 129度 50分 52秒 E

使用時 135度 E

自 平成31年04月01日
 至 平成31年04月30日
 觀測者：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								
	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	05:24	266	11:25	179	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	253	23:20	137	--	—	--	—	--	—
2	06:00	272	11:46	166	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	269	23:58	134	--	—	--	—	--	—
3	06:19	282	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	279	12:19	160	--	—	--	—	--	—
4	06:53	290	00:27	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	295	12:54	148	--	—	--	—	--	—
5	07:17	302	01:12	138	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	301	13:29	148	--	—	--	—	--	—
6	07:39	297	01:32	138	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	297	13:55	123	--	—	--	—	--	—
7	08:00	296	02:03	142	--	—	--	—	--	—	--	—	20:30	300	14:16	116	--	—	--	—	--	—
8	08:27	300	02:35	155	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	296	14:49	114	--	—	--	—	--	—
9	08:55	291	02:56	166	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	299	15:16	116	--	—	--	—	--	—
10	09:23	296	03:31	194	--	—	--	—	--	—	--	—	22:35	282	16:09	127	--	—	--	—	--	—
11	09:48	286	04:16	201	--	—	--	—	--	—	--	—	23:24	267	16:41	136	--	—	--	—	--	—
12	10:42	268	05:24	217	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	143	--	—	--	—	--	—
13	01:27	258	06:51	221	11:49	256	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	151	--	—	--	—	--	—
14	02:48	267	09:01	217	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	256	21:02	146	--	—	--	—	--	—
15	04:03	271	10:16	192	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	264	22:25	123	--	—	--	—	--	—
16	04:56	274	11:11	160	--	—	--	—	--	—	--	—	16:56	269	23:11	106	--	—	--	—	--	—
17	05:36	282	11:44	136	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	282	--	—	--	—	--	—	--	—
18	06:11	287	00:00	98	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	293	12:22	106	--	—	--	—	--	—
19	06:48	297	00:31	104	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	303	12:51	92	--	—	--	—	--	—
20	07:22	299	01:12	113	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	305	13:31	83	--	—	--	—	--	—
21	07:45	306	01:52	133	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	303	14:04	92	--	—	--	—	--	—
22	08:13	299	02:33	164	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	292	14:53	99	--	—	--	—	--	—
23	08:51	297	03:06	180	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	288	15:27	113	--	—	--	—	--	—
24	09:18	291	03:51	200	--	—	--	—	--	—	--	—	22:56	283	16:11	138	--	—	--	—	--	—
25	10:09	285	04:26	226	--	—	--	—	--	—	--	—	23:51	278	16:49	157	--	—	--	—	--	—
26	10:48	271	06:02	231	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	173	--	—	--	—	--	—
27	01:25	266	07:42	232	11:48	251	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	179	--	—	--	—	--	—
28	02:52	265	09:23	223	--	—	--	—	--	—	--	—	13:53	242	20:52	180	--	—	--	—	--	—
29	04:06	273	10:07	214	--	—	--	—	--	—	--	—	15:26	262	22:02	181	--	—	--	—	--	—
30	04:42	288	10:43	204	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	280	22:51	183	--	—	--	—	--	—

最高潮位 21日 07:45 306cm 最低潮位 20日 13:31 83cm