

験 潮 記 録

平成 25 年 11 月 (2013)

方 面 : 南方諸島
 験潮所 : 神津島

緯 度 034 度 12 分 33 秒 N
 経 度 139 度 07 分 54 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 25 年 11 月 01 日
 至 平成 25 年 11 月 30 日
 観測者 : 第三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	168	191	214	229	232	222	204	182	161	150	149	159	179	204	226	240	241	229	205	175	146	124	114	120	186.0
2	140	167	198	222	235	235	223	202	177	158	147	150	166	190	216	236	245	239	220	189	154	123	104	103	185.0
3	117	145	180	213	237	249	245	229	208	184	163	157	165	187	213	238	256	255	241	214	178	141	113	101	192.9
4	105	127	161	199	231	254	261	254	238	212	187	172	170	182	205	231	253	263	256	233	197	155	118	93	198.2
5	86	96	125	160	196	225	242	246	235	215	192	171	161	165	182	207	230	245	248	234	204	167	127	95	185.6
6	78	78	95	124	162	197	224	236	237	227	208	186	172	167	175	195	217	236	246	243	225	194	159	126	183.6
7	97	86	91	111	142	177	207	229	241	239	226	210	196	188	187	197	214	231	245	251	244	226	196	162	191.4
8	131	110	102	107	125	152	182	208	225	230	226	216	202	189	182	182	190	202	216	224	226	218	201	176	184.3
9	148	123	107	100	106	123	147	171	192	206	211	209	202	191	181	176	176	183	194	204	211	213	209	196	174.1
10	177	157	139	126	122	128	143	165	185	203	216	221	222	219	211	202	197	193	196	204	211	216	219	217	187.0
11	210	197	182	166	154	148	151	161	176	192	209	221	228	228	224	215	202	190	183	181	183	190	198	205	191.4
12	207	205	197	184	170	159	152	152	161	173	187	201	215	223	223	217	207	190	174	163	159	162	173	186	185.0
13	199	208	211	206	194	179	165	156	154	161	173	188	204	217	224	222	213	195	172	150	137	132	140	154	181.4
14	173	192	204	208	205	193	178	162	152	149	155	168	185	203	217	221	215	198	175	148	125	113	115	128	174.3
15	150	174	196	212	218	213	201	183	168	158	158	167	183	205	221	233	234	220	195	164	136	115	107	113	180.2
16	133	160	190	214	228	231	221	206	187	170	161	163	177	198	219	237	244	237	216	185	151	121	103	101	185.5
17	113	138	170	201	225	237	234	220	203	184	172	168	177	194	216	237	250	251	237	209	174	142	115	103	190.4
18	107	126	157	189	220	239	246	239	222	203	185	175	177	189	210	231	248	254	248	226	194	159	127	106	194.9
19	100	111	136	169	202	226	242	241	228	211	192	179	174	178	194	214	232	244	244	231	205	169	136	110	190.3
20	95	99	116	144	178	208	228	236	230	216	198	182	174	173	182	199	218	233	238	231	211	182	150	121	185.1
21	100	94	103	125	155	185	210	224	225	216	204	188	175	170	175	187	205	221	230	229	220	199	169	140	181.2
22	116	103	102	116	141	168	194	213	222	218	209	196	183	175	174	181	195	211	223	227	223	208	187	160	181.0
23	135	117	110	114	131	155	179	199	212	215	209	200	188	179	173	175	183	195	206	213	214	207	192	172	178.0
24	150	131	119	118	128	146	168	190	206	215	215	208	197	188	183	178	179	184	192	198	202	201	195	182	178.0
25	167	151	140	131	133	142	160	179	196	208	214	215	208	203	194	189	186	187	191	197	205	208	209	206	184.1
26	196	184	172	163	156	156	164	176	192	206	217	222	221	216	208	198	189	181	179	180	184	189	193	195	189.0
27	195	191	180	169	159	152	151	157	169	183	197	207	211	212	207	199	187	175	165	161	162	169	178	188	180.2
28	196	201	200	192	182	171	164	164	169	180	195	208	217	225	224	217	204	187	168	155	149	151	160	173	185.5
29	189	201	208	209	202	189	177	169	167	171	183	198	213	223	228	228	217	198	174	153	138	132	137	152	185.7
30	172	195	212	221	221	212	196	180	169	166	172	185	201	216	230	235	229	212	185	155	133	117	114	124	185.5

* : 欠測データを補間した値

185.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 669.4cm

26 日	h m	cm
	16:10	669.6
	16:12	669.5
	16:14	669.5
	16:16	669.6
	16:18	669.5
	平均	669.5

驗潮記錄

平成 25 年 11 月 (2013)

方 面：南方諸島
 驗潮所：神津島

緯 度 034 度 12 分 33 秒 N
 經 度 139 度 07 分 54 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 25 年 11 月 01 日
 至 平成 25 年 11 月 30 日
 觀測者：第三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				気圧 hPa	水温	
	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
1	03:46	232	09:38	149	--	--	--	--	--	15:37	242	22:12	114	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.5	--				
2	04:30	236	10:20	146	--	--	--	--	--	16:08	246	22:38	101	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.2	--				
3	05:14	249	10:58	156	--	--	--	--	--	16:26	258	23:18	101	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.9	--				
4	05:55	261	11:39	170	--	--	--	--	--	17:08	263	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.4	--				
5	06:45	247	00:00	86	--	--	--	--	--	17:44	249	12:19	160	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.2	--				
6	07:37	238	00:30	76	--	--	--	--	--	18:17	247	12:55	167	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.8	--				
7	08:20	242	01:08	86	--	--	--	--	--	19:04	251	13:43	186	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.3	--				
8	09:04	230	02:14	102	--	--	--	--	--	19:41	226	14:32	181	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	--				
9	10:12	211	03:06	100	--	--	--	--	--	20:48	214	15:33	175	--	--	--	--	--	--	--	--	1025.2	--				
10	11:44	223	03:48	122	--	--	--	--	--	21:59	219	17:11	193	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.2	--				
11	--	--	05:11	148	--	--	--	--	--	12:27	229	19:15	181	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.3	--				
12	00:01	207	06:31	152	--	--	--	--	--	13:30	224	20:05	159	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.1	--				
13	02:00	211	07:45	154	--	--	--	--	--	14:17	224	20:57	132	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.0	--				
14	03:00	208	08:49	149	--	--	--	--	--	14:55	221	21:22	112	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.7	--				
15	04:05	218	09:27	157	--	--	--	--	--	15:35	236	22:03	107	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.8	--				
16	04:42	232	10:18	160	--	--	--	--	--	16:03	244	22:39	100	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.5	--				
17	05:22	238	10:51	168	--	--	--	--	--	16:37	252	23:18	102	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.5	--				
18	06:00	246	11:21	175	--	--	--	--	--	17:03	254	23:52	99	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.0	--				
19	06:28	244	--	--	--	--	--	--	--	17:32	246	12:06	174	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.1	--				
20	07:05	236	00:16	95	--	--	--	--	--	18:00	238	12:34	172	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.1	--				
21	07:32	227	00:54	94	--	--	--	--	--	18:25	231	13:03	170	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.1	--				
22	08:05	222	01:34	101	--	--	--	--	--	19:08	227	13:37	173	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.5	--				
23	08:41	215	02:12	109	--	--	--	--	--	19:40	215	14:20	173	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.5	--				
24	09:31	216	02:39	118	--	--	--	--	--	20:22	202	15:21	178	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.1	--				
25	10:49	216	03:14	131	--	--	--	--	--	21:51	209	16:13	186	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.4	--				
26	11:13	222	04:29	155	--	--	--	--	--	23:24	195	18:18	179	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.2	--				
27	--	--	05:37	151	--	--	--	--	--	12:40	212	19:22	160	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.4	--				
28	01:22	201	06:34	163	--	--	--	--	--	13:24	226	20:14	149	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.9	--				
29	02:36	209	07:49	167	--	--	--	--	--	14:26	229	21:07	132	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.8	--				
30	03:33	223	08:54	166	--	--	--	--	--	14:56	235	21:42	113	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.0	--				

最高潮位 04 日 17:08 263cm 最低潮位 06 日 00:30 76cm