

驗潮記錄

平成28年11月(2016)
 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28年11月01日
 至 平成28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				午後				午前				午後				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	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	h m	cm		
1	06:16	274	11:51	189	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
2	06:57	260	00:18	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	265	12:27	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
3	07:27	265	00:39	135	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	269	12:56	202	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
4	08:04	259	01:09	137	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	260	13:39	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—
5	08:45	252	01:45	139	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	255	14:08	211	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.9	—
6	09:32	244	02:33	150	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	238	15:00	211	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
7	10:53	232	03:25	147	--	—	--	—	--	—	--	—	21:01	227	16:32	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.3	—
8	--	—	04:22	156	--	—	--	—	--	—	--	—	12:19	240	18:20	212	22:31	227	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
9	--	—	06:02	169	--	—	--	—	--	—	--	—	13:26	247	19:50	191	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
10	01:00	222	07:18	159	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	243	20:36	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.1	—
11	02:18	237	08:18	165	--	—	--	—	--	—	--	—	14:56	257	21:09	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
12	03:12	246	09:22	152	--	—	--	—	--	—	--	—	15:32	256	21:54	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.3	—
13	04:18	249	10:08	150	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	260	22:33	104	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.0	—
14	05:09	258	10:51	157	--	—	--	—	--	—	--	—	16:39	267	23:12	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.5	—
15	05:53	275	11:39	178	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	279	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.7	—
16	06:35	265	00:01	94	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	265	12:17	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
17	07:31	254	00:37	85	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	255	12:59	184	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
18	08:15	237	01:23	88	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	242	13:35	183	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.8	—
19	09:07	237	02:11	106	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	241	14:11	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.2	—
20	09:54	234	02:57	126	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	224	15:38	199	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
21	11:01	224	03:51	135	--	—	--	—	--	—	--	—	21:55	214	17:07	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
22	--	—	04:57	157	--	—	--	—	--	—	--	—	12:15	232	19:09	195	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
23	00:09	213	06:16	166	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	229	20:04	176	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
24	01:51	215	07:29	175	--	—	--	—	--	—	--	—	14:16	235	20:47	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
25	02:55	225	08:27	175	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	241	21:35	151	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.9	—
26	03:38	229	09:13	170	--	—	--	—	--	—	--	—	15:30	238	22:04	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.1	—
27	04:26	239	09:51	180	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	252	22:25	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
28	05:04	253	10:45	180	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	249	22:59	113	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
29	05:41	243	11:16	171	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	242	23:27	95	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.1	—
30	06:14	232	11:37	161	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	237	23:54	94	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.3	—

最高潮位 最低潮位
 15日 17:20 279cm 17日 00:37 85cm