

驗潮記錄

平成28年01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01月01日
 至 平成28年01月31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				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	09:56	221	03:05	133	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	195	16:08	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.2	—
2	10:38	215	03:42	142	--	—	--	—	--	—	--	—	22:58	190	17:05	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.5	—
3	11:24	222	04:32	161	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
4	00:58	196	05:44	176	--	—	--	—	--	—	--	—	12:17	222	19:58	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
5	02:16	202	07:18	182	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	220	20:35	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
6	03:37	209	08:20	181	--	—	--	—	--	—	--	—	14:25	226	21:24	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
7	04:23	226	09:40	186	--	—	--	—	--	—	--	—	15:01	234	22:15	112	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
8	05:03	230	10:17	180	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	241	22:49	101	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
9	05:41	236	11:06	172	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	239	23:20	87	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
10	06:21	238	11:40	167	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	243	23:58	84	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
11	06:47	239	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	245	12:08	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.7	—
12	07:21	243	00:36	83	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	246	12:41	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
13	08:05	242	01:14	92	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	239	13:30	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.2	—
14	08:34	240	01:50	102	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	230	14:23	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
15	09:14	233	02:41	112	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	216	15:15	153	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
16	09:54	225	03:29	129	--	—	--	—	--	—	--	—	22:09	200	16:10	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
17	10:26	218	04:02	141	--	—	--	—	--	—	--	—	23:57	198	17:21	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
18	11:34	243	04:46	176	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	156	--	—	--	—	--	—	--	—	997.2	—
19	01:31	212	06:19	186	--	—	--	—	--	—	--	—	12:56	226	20:13	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
20	03:24	214	08:20	189	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	226	21:21	109	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
21	04:05	213	09:26	174	--	—	--	—	--	—	--	—	15:01	222	21:59	95	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
22	05:04	221	10:35	171	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	226	22:49	84	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.8	—
23	05:48	226	11:11	166	--	—	--	—	--	—	--	—	16:32	237	23:20	92	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
24	06:16	242	11:47	170	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	246	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.6	—
25	06:39	232	00:01	92	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	232	12:15	153	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.3	—
26	07:02	222	00:38	81	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	226	12:44	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
27	07:39	224	00:56	90	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	218	13:08	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.2	—
28	08:04	217	01:27	95	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	213	13:55	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.7	—
29	08:34	222	01:51	112	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	214	14:19	151	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
30	09:03	226	02:42	138	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	205	15:05	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
31	09:38	221	03:01	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	194	15:55	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.5	—

最高潮位
 12日 18:22 246cm
 24日 17:09 246cm
 最低潮位
 26日 00:38 81cm