

験潮記録

平成 26 年 02 月 (2014)

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 26 年 02 月 01 日
 至 平成 26 年 02 月 28 日
 観測者：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	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	06:52	234	00:11	69	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	242	12:20	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.0	—
2	07:23	242	00:43	83	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	246	12:55	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
3	07:50	245	01:26	107	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	242	13:33	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.0	—
4	08:21	245	02:02	133	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	222	14:29	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.1	—
5	08:45	229	02:23	137	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	199	15:11	130	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
6	09:11	215	02:52	145	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	186	15:49	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.9	—
7	09:43	214	03:14	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
8	00:09	183	03:10	180	10:43	219	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.3	—
9	03:05	205	05:35	202	11:50	216	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.4	—
10	04:00	204	08:51	187	--	—	--	—	--	—	--	—	13:55	208	21:09	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
11	04:34	210	09:36	181	--	—	--	—	--	—	--	—	14:54	216	22:03	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
12	04:54	219	10:22	173	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	221	22:32	106	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.0	—
13	05:16	222	10:42	160	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	221	23:07	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
14	05:49	221	11:19	151	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	229	23:32	105	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.5	—
15	06:13	251	11:48	163	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	251	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.3	—
16	06:31	237	00:10	111	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	231	12:19	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
17	06:51	228	00:28	100	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	230	12:37	127	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
18	07:17	230	00:56	108	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	226	13:14	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.0	—
19	07:40	230	01:22	119	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	219	13:58	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
20	08:03	225	01:58	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:38	208	14:24	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.4	—
21	08:41	219	02:27	140	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	195	15:15	123	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.2	—
22	09:11	207	02:57	149	--	—	--	—	--	—	--	—	23:15	180	16:17	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.6	—
23	10:03	200	04:03	160	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.8	—
24	01:44	182	05:25	173	11:18	197	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	111	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.2	—
25	03:04	196	08:04	173	--	—	--	—	--	—	--	—	13:08	199	20:49	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
26	03:57	203	09:18	158	--	—	--	—	--	—	--	—	14:38	200	21:39	81	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.7	—
27	04:42	212	10:05	147	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	218	22:27	83	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
28	05:11	230	10:49	139	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	231	23:11	81	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—

最高潮位 最低潮位
 15 日 06:13 251cm 01 日 00:11 69cm
 15 日 17:25 251cm