

驗潮記錄

平成 27 年 09 月 (2015)
 方面：東京湾
 驗潮所：千葉

緯度 035 度 34 分 05 秒 N
 經度 140 度 02 分 44 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 27 年 09 月 01 日
 至 平成 27 年 09 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	06:14	277	00:29	117	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	278	12:36	109	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.7	—
2	07:00	280	01:04	123	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	282	13:15	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
3	07:41	260	01:54	124	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	269	13:37	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
4	08:31	255	02:44	136	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	265	14:24	183	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.9	—
5	09:31	230	03:25	136	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	249	14:23	190	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
6	11:00	226	04:31	146	--	—	--	—	--	—	--	—	22:06	253	16:01	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.9	—
7	--	—	06:25	159	--	—	--	—	--	—	--	—	13:57	233	19:14	216	23:43	233	--	—	--	—	--	—	1005.9	—
8	--	—	07:06	145	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	235	20:26	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
9	01:17	243	08:30	152	--	—	--	—	--	—	--	—	15:49	279	20:57	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.9	—
10	03:07	258	09:20	138	--	—	--	—	--	—	--	—	15:54	266	21:45	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.2	—
11	03:25	268	10:13	134	--	—	--	—	--	—	--	—	16:14	269	22:27	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
12	04:07	271	10:37	125	--	—	--	—	--	—	--	—	16:43	273	23:02	163	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
13	04:41	282	11:31	133	--	—	--	—	--	—	--	—	17:01	279	23:32	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
14	05:09	268	11:32	114	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	262	23:35	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.8	—
15	05:48	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	264	12:03	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.6	—
16	06:29	260	00:02	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:24	260	12:42	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.7	—
17	06:56	250	00:56	122	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	260	13:01	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
18	07:55	252	01:21	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:11	263	13:33	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
19	08:14	250	01:50	137	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	257	13:26	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.2	—
20	09:12	235	02:29	138	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	243	13:59	186	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.9	—
21	10:35	227	02:48	143	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	227	15:20	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.0	—
22	--	—	04:08	143	--	—	--	—	--	—	--	—	12:44	221	18:08	199	22:28	217	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
23	--	—	06:16	142	--	—	--	—	--	—	--	—	13:51	229	19:44	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.8	—
24	00:29	225	07:47	131	--	—	--	—	--	—	--	—	14:56	244	20:45	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
25	02:00	242	09:08	123	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	262	21:34	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.8	—
26	03:06	257	09:40	117	--	—	--	—	--	—	--	—	16:04	276	22:07	147	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.8	—
27	03:50	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:41	278	12:05	136	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	04:32	277	00:03	143	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	281	13:12	152	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	05:20	278	01:06	135	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	274	13:45	153	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	06:10	268	00:04	87	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	268	14:05	156	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位
 02日 19:14 282cm
 13日 04:41 282cm
 最低潮位
 30日 00:04 87cm