

驗潮記錄

平成 29 年 07 月 (2017)  
 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 29 年 07 月 01 日  
 至 平成 29 年 07 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				高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	气压	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
	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	hPa	
1	09:58	225	04:36	185	--	--	--	--	--	--	--	--	22:38	246	16:29	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	--	--	05:28	166	--	--	--	--	--	--	--	--	12:05	214	17:29	176	23:29	243	--	--	--	--	--	--	--	--
3	--	--	06:51	161	--	--	--	--	--	--	--	--	13:55	223	18:25	190	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	00:27	254	08:02	155	--	--	--	--	--	--	--	--	14:55	236	19:31	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	00:49	251	08:36	138	--	--	--	--	--	--	--	--	15:54	246	20:34	189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	02:42	253	09:24	123	--	--	--	--	--	--	--	--	16:20	255	21:27	189	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	03:03	256	10:05	112	--	--	--	--	--	--	--	--	16:55	259	22:13	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	03:44	261	10:41	105	--	--	--	--	--	--	--	--	17:25	268	23:00	182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	04:12	266	11:22	97	--	--	--	--	--	--	--	--	17:59	271	23:38	180	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	04:50	269	11:44	96	--	--	--	--	--	--	--	--	18:25	269	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	05:24	266	00:12	176	--	--	--	--	--	--	--	--	19:00	270	12:16	97	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	06:01	265	00:45	174	--	--	--	--	--	--	--	--	19:36	264	12:46	105	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	06:42	265	01:22	171	--	--	--	--	--	--	--	--	20:11	266	13:14	115	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	07:19	254	01:49	170	--	--	--	--	--	--	--	--	20:35	256	13:57	120	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	08:09	240	02:41	163	--	--	--	--	--	--	--	--	21:24	249	14:34	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	09:14	225	03:29	154	--	--	--	--	--	--	--	--	22:17	245	15:25	144	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	10:22	214	04:24	150	--	--	--	--	--	--	--	--	22:52	243	16:23	156	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	--	--	05:55	139	--	--	--	--	--	--	--	--	12:36	215	17:40	170	23:49	239	--	--	--	--	--	--	--	--
19	--	--	06:59	121	--	--	--	--	--	--	--	--	14:00	223	19:20	184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	00:39	242	08:06	105	--	--	--	--	--	--	--	--	15:08	239	20:31	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	02:14	245	09:00	86	--	--	--	--	--	--	--	--	16:09	254	21:22	176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	03:02	256	09:56	72	--	--	--	--	--	--	--	--	16:46	264	22:19	176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	03:57	269	10:44	74	--	--	--	--	--	--	--	--	17:40	274	23:13	177	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	04:40	281	11:27	77	--	--	--	--	--	--	--	--	18:10	281	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	05:23	285	00:01	173	--	--	--	--	--	--	--	--	18:52	277	12:08	82	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	06:07	279	00:29	165	--	--	--	--	--	--	--	--	19:22	264	12:46	88	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	06:57	258	01:08	152	--	--	--	--	--	--	--	--	20:06	256	13:19	97	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	07:45	246	01:39	146	--	--	--	--	--	--	--	--	20:32	256	13:55	119	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	08:23	236	02:18	151	--	--	--	--	--	--	--	--	21:00	246	14:33	139	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	09:11	218	03:20	147	--	--	--	--	--	--	--	--	21:42	245	15:10	157	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	10:19	211	04:17	153	--	--	--	--	--	--	--	--	22:19	241	16:05	180	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 25 日 05:23 285cm  
 最低潮位 22 日 09:56 72cm