

験潮記録

平成 29 年 03 月 (2017)
 方面：東京湾
 験潮所：千葉

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

自 平成 29 年 03 月 01 日
 至 平成 29 年 03 月 31 日
 観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午後				気圧	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												
	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	06:40	257	00:22	82	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	263	12:43	106	--	—	--	—	--	—	—	—
2	07:03	262	01:04	101	--	—	--	—	--	—	--	—	19:11	262	13:23	114	--	—	--	—	--	—	—	—
3	07:34	259	01:37	129	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	230	14:11	109	--	—	--	—	--	—	—	—
4	08:15	244	01:50	132	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	221	14:52	112	--	—	--	—	--	—	—	—
5	08:40	238	02:39	159	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	210	15:59	118	--	—	--	—	--	—	—	—
6	09:07	231	03:24	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	127	--	—	--	—	--	—	—	—
7	01:12	215	05:21	192	11:43	219	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	115	--	—	--	—	--	—	—	—
8	03:02	221	07:19	188	--	—	--	—	--	—	--	—	13:37	220	20:14	110	--	—	--	—	--	—	—	—
9	03:33	231	09:09	175	--	—	--	—	--	—	--	—	14:29	234	21:16	97	--	—	--	—	--	—	—	—
10	04:03	242	10:02	156	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	237	21:57	76	--	—	--	—	--	—	—	—
11	04:35	236	10:32	127	--	—	--	—	--	—	--	—	16:07	243	22:35	68	--	—	--	—	--	—	—	—
12	05:05	238	10:55	112	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	249	23:13	74	--	—	--	—	--	—	—	—
13	05:26	244	11:29	107	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	258	23:43	91	--	—	--	—	--	—	—	—
14	05:51	258	11:57	112	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	264	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	06:19	258	00:16	101	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	256	12:27	102	--	—	--	—	--	—	—	—
16	06:35	259	00:48	117	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	251	12:56	111	--	—	--	—	--	—	—	—
17	07:02	250	01:14	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	232	13:26	110	--	—	--	—	--	—	—	—
18	07:32	237	01:21	136	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	223	13:43	111	--	—	--	—	--	—	—	—
19	07:51	236	01:56	157	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	207	14:43	126	--	—	--	—	--	—	—	—
20	08:42	219	02:32	164	--	—	--	—	--	—	--	—	22:55	198	15:25	129	--	—	--	—	--	—	—	—
21	08:52	224	03:50	186	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	151	--	—	--	—	--	—	—	—
22	01:35	213	06:04	188	09:32	208	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	135	--	—	--	—	--	—	—	—
23	02:52	211	07:31	179	--	—	--	—	--	—	--	—	12:43	199	20:16	123	--	—	--	—	--	—	—	—
24	03:04	220	09:02	163	--	—	--	—	--	—	--	—	14:00	214	21:04	102	--	—	--	—	--	—	—	—
25	03:39	230	09:37	144	--	—	--	—	--	—	--	—	14:51	232	21:44	100	--	—	--	—	--	—	—	—
26	04:06	247	10:13	134	--	—	--	—	--	—	--	—	15:42	246	22:25	96	--	—	--	—	--	—	—	—
27	04:24	256	10:49	118	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	258	23:03	93	--	—	--	—	--	—	—	—
28	04:57	263	11:14	100	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	270	23:35	98	--	—	--	—	--	—	—	—
29	05:29	262	11:48	84	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	269	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	06:03	262	00:04	106	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	271	12:24	80	--	—	--	—	--	—	—	—
31	06:26	264	00:51	124	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	253	13:15	81	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 30日 18:31 271cm
 最低潮位 11日 22:35 68cm