

驗潮記錄

平成 26 年 05 月 (2014)
 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 26 年 05 月 01 日
 至 平成 26 年 05 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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm										
1	05:20	268	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	260	12:07	82	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
2	05:42	262	00:31	155	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	255	12:41	84	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
3	06:16	261	00:48	171	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	255	13:25	105	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.9	—
4	06:37	234	01:21	170	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	229	13:32	100	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
5	07:08	230	02:04	171	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	231	14:10	114	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
6	07:31	220	02:43	182	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	209	15:41	115	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
7	08:50	196	04:54	166	--	—	--	—	--	—	--	—	22:47	204	16:45	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
8	10:35	188	05:43	163	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
9	00:40	219	07:15	161	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	207	18:28	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
10	02:36	218	07:58	138	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	205	19:59	138	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.3	—
11	02:11	223	08:52	117	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	216	20:44	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.7	—
12	02:40	233	09:33	110	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	248	21:35	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
13	03:08	263	10:00	113	--	—	--	—	--	—	--	—	16:27	263	22:26	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.6	—
14	03:49	267	10:33	97	--	—	--	—	--	—	--	—	17:01	277	23:09	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.0	—
15	04:14	284	11:15	100	--	—	--	—	--	—	--	—	17:53	291	23:43	183	--	—	--	—	--	—	--	—	995.6	—
16	04:40	291	11:56	100	--	—	--	—	--	—	--	—	18:48	289	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	997.8	—
17	05:37	281	00:19	185	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	275	12:33	89	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.0	—
18	06:09	270	00:52	179	--	—	--	—	--	—	--	—	20:10	263	13:18	89	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
19	06:47	253	01:29	177	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	244	13:59	95	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
20	07:16	243	02:23	177	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	236	15:08	108	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
21	08:26	237	03:16	181	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	240	16:18	134	--	—	--	—	--	—	--	—	997.8	—
22	09:43	218	05:35	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:04	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.8	—
23	00:20	230	06:07	153	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	205	18:20	149	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
24	00:45	227	07:32	134	--	—	--	—	--	—	--	—	13:45	219	19:22	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.2	—
25	01:43	241	08:34	123	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	229	20:36	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.4	—
26	02:20	249	09:16	117	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	253	21:30	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
27	03:19	261	10:03	106	--	—	--	—	--	—	--	—	16:34	263	22:15	177	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.6	—
28	03:47	265	10:36	93	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	261	22:54	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.9	—
29	04:17	267	11:14	89	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	261	23:31	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.4	—
30	04:45	264	11:43	84	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	260	23:53	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.7	—
31	05:18	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	252	12:17	81	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—

最高潮位
 16日 04:40 291cm
 15日 17:53 291cm
 最低潮位
 31日 12:17 81cm