

驗潮記錄

平成 26 年 12 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 12 月 01 日
 至 平成 26 年 12 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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	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	--	--	05:40	165	--	--	--	--	--	--	--	--	12:42	259	19:18	167	--	--	--	--	--	--	--	--	999.6	--
2	01:20	246	07:54	186	--	--	--	--	--	--	--	--	13:24	253	20:18	130	--	--	--	--	--	--	--	--	1002.0	--
3	02:54	231	08:12	167	--	--	--	--	--	--	--	--	14:11	249	20:47	98	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.5	--
4	04:26	230	09:16	162	--	--	--	--	--	--	--	--	14:32	255	21:16	90	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.0	--
5	04:02	251	10:07	166	--	--	--	--	--	--	--	--	15:28	267	22:26	77	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.5	--
6	04:44	255	10:56	164	--	--	--	--	--	--	--	--	16:03	261	22:52	67	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.3	--
7	05:29	253	11:28	161	--	--	--	--	--	--	--	--	16:46	258	23:40	60	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.6	--
8	06:13	243	11:52	153	--	--	--	--	--	--	--	--	16:58	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.0	--
9	06:51	239	00:23	62	--	--	--	--	--	--	--	--	17:31	248	12:34	155	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.2	--
10	07:13	236	00:51	71	--	--	--	--	--	--	--	--	18:04	243	12:55	155	--	--	--	--	--	--	--	--	1026.8	--
11	08:14	248	01:28	88	--	--	--	--	--	--	--	--	19:06	244	13:21	186	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.8	--
12	08:36	243	01:37	113	--	--	--	--	--	--	--	--	19:18	232	14:01	174	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.1	--
13	09:15	244	02:32	131	--	--	--	--	--	--	--	--	19:46	223	15:13	191	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.3	--
14	09:24	235	03:22	138	--	--	--	--	--	--	--	--	21:51	196	15:47	171	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.2	--
15	10:40	224	03:58	144	--	--	--	--	--	--	--	--	23:47	194	17:59	161	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.4	--
16	11:53	239	04:35	160	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	20:08	171	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.7	--
17	00:48	245	05:40	198	--	--	--	--	--	--	--	--	12:16	258	20:16	153	--	--	--	--	--	--	--	--	997.7	--
18	02:37	222	07:41	173	--	--	--	--	--	--	--	--	13:31	237	20:38	103	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.0	--
19	03:11	221	08:29	156	--	--	--	--	--	--	--	--	14:34	226	21:12	81	--	--	--	--	--	--	--	--	1029.0	--
20	04:08	232	09:54	167	--	--	--	--	--	--	--	--	15:06	258	22:08	100	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.5	--
21	05:07	265	10:10	173	--	--	--	--	--	--	--	--	16:03	268	22:42	84	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.9	--
22	05:20	270	11:10	176	--	--	--	--	--	--	--	--	16:20	283	23:16	74	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.4	--
23	06:12	265	11:51	160	--	--	--	--	--	--	--	--	17:01	268	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	--
24	06:49	262	00:12	57	--	--	--	--	--	--	--	--	17:37	283	12:50	162	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.0	--
25	07:45	264	00:45	87	--	--	--	--	--	--	--	--	18:14	258	13:14	161	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.0	--
26	08:05	255	01:32	78	--	--	--	--	--	--	--	--	18:49	248	14:04	156	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.2	--
27	08:43	235	02:14	89	--	--	--	--	--	--	--	--	19:37	222	14:43	143	--	--	--	--	--	--	--	--	1025.5	--
28	10:00	238	02:46	112	--	--	--	--	--	--	--	--	22:01	216	15:35	158	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.7	--
29	10:57	245	03:11	149	--	--	--	--	--	--	--	--	23:18	212	16:47	161	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.6	--
30	10:55	245	04:41	169	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:45	147	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.6	--
31	00:06	211	06:19	182	11:32	242	--	--	--	--	--	--	--	--	19:42	143	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.6	--

最高潮位
 22日 16:20 283cm
 24日 17:37 283cm
 最低潮位
 24日 00:12 57cm