

驗潮記錄

平成 26 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 26 年 08 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	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		
1	07:27	249	01:35	153	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	258	13:44	135	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
2	08:00	238	02:39	151	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	255	14:19	146	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
3	09:08	225	03:03	149	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	253	14:41	161	--	—	--	—	--	—	1008.4	—
4	10:18	220	03:48	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	248	15:21	179	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
5	--	—	05:17	145	--	—	--	—	--	—	--	—	12:14	217	16:57	198	22:43	247	--	—	--	—	1006.2	—
6	--	—	06:37	142	--	—	--	—	--	—	--	—	14:09	235	19:23	213	--	—	--	—	--	—	1005.8	—
7	00:11	251	07:32	132	--	—	--	—	--	—	--	—	15:11	248	20:37	202	--	—	--	—	--	—	1006.9	—
8	01:55	252	08:50	117	--	—	--	—	--	—	--	—	15:52	262	21:29	188	--	—	--	—	--	—	1008.6	—
9	02:52	260	09:55	94	--	—	--	—	--	—	--	—	16:39	264	22:02	171	--	—	--	—	--	—	1011.1	—
10	03:57	269	10:35	95	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	296	23:05	183	--	—	--	—	--	—	1002.6	—
11	04:35	305	11:37	102	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	293	--	—	--	—	--	—	--	—	998.1	—
12	05:16	292	00:03	163	--	—	11:59	98	--	—	--	—	18:21	279	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
13	06:08	277	00:33	135	--	—	--	—	--	—	--	—	19:04	270	12:34	99	--	—	--	—	--	—	1009.5	—
14	06:47	265	01:00	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	265	13:08	118	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
15	07:41	259	01:37	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	268	13:32	146	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
16	08:28	242	02:21	133	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	253	14:00	161	--	—	--	—	--	—	1009.1	—
17	09:18	219	03:09	132	--	—	--	—	--	—	--	—	21:15	244	14:40	176	--	—	--	—	--	—	1013.2	—
18	10:40	210	04:04	147	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	237	15:03	193	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
19	--	—	05:31	143	--	—	--	—	--	—	--	—	13:15	209	16:35	197	22:52	226	--	—	--	—	1013.6	—
20	--	—	07:07	130	--	—	--	—	--	—	--	—	14:40	217	19:15	195	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
21	00:28	220	07:59	121	--	—	--	—	--	—	--	—	15:34	229	20:19	186	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
22	02:31	229	08:43	121	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	246	21:19	185	--	—	--	—	--	—	1011.4	—
23	03:24	249	09:59	117	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	253	21:56	174	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
24	03:47	256	10:16	108	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	258	22:35	159	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
25	04:19	258	10:59	99	--	—	--	—	--	—	--	—	17:16	259	23:01	148	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
26	04:54	264	11:34	105	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	261	23:48	136	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
27	05:30	256	11:51	100	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	258	23:58	130	--	—	--	—	--	—	1013.8	—
28	06:06	258	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	258	12:26	114	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
29	06:37	252	00:40	126	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	257	12:38	126	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
30	07:22	243	01:16	125	--	—	--	—	--	—	--	—	19:15	256	13:16	138	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
31	07:43	238	01:40	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	249	13:59	151	--	—	--	—	--	—	1014.0	—

最高潮位 11日 04:35 305cm
 最低潮位 09日 09:55 94cm