

驗潮記錄

平成 26 年 09 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 09 月 01 日  
 至 平成 26 年 09 月 30 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				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	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm		
1	08:50	229	01:56	131	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	251	14:54	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
2	09:47	226	03:49	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	243	16:27	191	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.7	—
3	--	—	05:18	141	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	221	17:05	199	21:37	232	--	—	--	—	--	—	1015.7	—
4	--	—	06:13	136	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	227	19:09	195	23:32	226	--	—	--	—	--	—	1013.9	—
5	--	—	07:44	123	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	241	20:22	188	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
6	01:08	235	09:09	116	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	255	21:35	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
7	02:45	257	10:01	103	--	—	--	—	--	—	--	—	16:14	267	22:30	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.7	—
8	03:41	278	10:43	103	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	280	22:59	147	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
9	04:28	289	11:21	109	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	286	23:35	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.0	—
10	05:27	300	11:41	115	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	302	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
11	06:09	292	00:07	124	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	285	12:12	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
12	06:33	274	00:49	112	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	275	13:01	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
13	07:31	257	01:24	115	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	264	13:25	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
14	08:22	240	02:00	117	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	257	14:01	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
15	09:33	234	02:39	128	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	246	14:25	188	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.4	—
16	11:07	222	03:32	144	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	236	14:50	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.2	—
17	--	—	05:10	145	--	—	--	—	--	—	--	—	12:51	209	17:40	204	21:38	223	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
18	--	—	06:10	148	--	—	--	—	--	—	--	—	14:26	222	19:27	201	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.4	—
19	00:40	217	08:04	141	--	—	--	—	--	—	--	—	14:55	232	20:39	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.8	—
20	02:08	233	09:03	133	--	—	--	—	--	—	--	—	15:16	237	21:26	174	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
21	03:03	240	09:27	127	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	249	21:53	162	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
22	03:52	256	10:06	124	--	—	--	—	--	—	--	—	16:17	266	22:34	152	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.1	—
23	04:23	262	10:46	120	--	—	--	—	--	—	--	—	16:32	262	22:58	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
24	04:43	265	11:16	123	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	271	23:32	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
25	05:35	285	11:11	153	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	282	23:55	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1005.2	—
26	05:51	263	11:44	120	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
27	06:28	248	00:12	93	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	249	12:36	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
28	07:08	247	00:35	97	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	255	12:53	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
29	07:56	246	01:12	110	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	256	13:46	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.6	—
30	08:53	237	01:57	118	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	241	14:22	178	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—

最高潮位 10日 18:15 302cm 最低潮位 27日 00:12 93cm