

驗潮記錄

平成 26 年 07 月 (2014)
 方面：東京湾
 驗潮所：横須賀

緯度 035 度 17 分 17 秒 N
 經度 139 度 39 分 05 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 26 年 07 月 01 日
 至 平成 26 年 07 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				高潮	低潮	高潮	低潮	高潮	低潮	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	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	h m	cm		
1	06:05	207	00:37	135	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	204	12:55	74	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.7	—
2	06:44	199	01:13	131	--	—	--	—	--	—	--	—	20:10	202	13:29	82	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
3	07:34	194	01:54	131	--	—	--	—	--	—	--	—	20:51	207	14:14	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.8	—
4	08:26	189	02:28	135	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	205	14:50	114	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
5	09:29	177	03:44	132	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	199	15:58	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
6	10:45	164	05:15	123	--	—	--	—	--	—	--	—	22:39	196	16:33	136	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.0	—
7	--	—	06:05	114	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	171	17:47	148	23:44	195	--	—	--	—	--	—	1007.3	—
8	--	—	07:38	98	--	—	--	—	--	—	--	—	14:30	178	19:04	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—
9	00:54	196	08:14	83	--	—	--	—	--	—	--	—	15:33	194	20:26	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
10	01:47	210	09:09	75	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	216	21:29	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.1	—
11	02:40	229	10:03	74	--	—	--	—	--	—	--	—	16:58	229	22:24	154	--	—	--	—	--	—	--	—	992.6	—
12	03:41	226	10:46	50	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	224	23:00	141	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.5	—
13	04:28	229	11:18	47	--	—	--	—	--	—	--	—	18:16	230	23:54	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.1	—
14	05:16	235	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	226	12:14	53	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.5	—
15	05:58	222	00:32	124	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	219	12:44	55	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
16	07:04	214	01:14	119	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	218	13:30	77	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
17	07:41	206	02:05	116	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	211	14:13	94	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
18	08:44	192	02:49	117	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	209	14:33	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
19	09:38	178	03:55	117	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	206	15:27	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
20	--	—	05:02	117	--	—	--	—	--	—	--	—	12:37	173	16:23	155	22:28	199	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
21	--	—	06:21	107	--	—	--	—	--	—	--	—	13:37	174	17:55	160	23:43	195	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
22	--	—	07:28	100	--	—	--	—	--	—	--	—	15:26	185	19:13	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.4	—
23	01:23	203	08:19	101	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	202	20:38	171	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
24	02:33	209	09:19	90	--	—	--	—	--	—	--	—	16:20	208	21:40	155	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.5	—
25	03:02	207	10:01	73	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	205	22:22	148	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
26	03:50	210	10:31	71	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	210	22:49	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
27	04:28	222	11:13	91	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	224	23:35	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.9	—
28	05:02	223	11:58	79	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	217	23:59	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.9	—
29	05:40	218	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	215	12:20	81	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.5	—
30	06:23	215	00:24	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	215	13:00	87	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
31	06:53	212	01:00	126	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	218	13:01	97	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.9	—

最高潮位 14日 05:16 235cm
 最低潮位 13日 11:18 47cm