

驗潮記錄

平成 28 年 11 月 (2016)
 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 28 年 11 月 01 日
 至 平成 28 年 11 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				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	05:49	229	11:53	142	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	231	23:51	85	--	—	--	—	--	—	1016.2	—
2	06:28	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	226	12:07	140	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
3	07:12	232	00:18	89	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	235	12:45	159	--	—	--	—	--	—	1013.2	—
4	07:46	223	01:04	98	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	226	13:17	163	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
5	08:38	222	01:29	99	--	—	--	—	--	—	--	—	18:51	226	13:47	174	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
6	09:14	213	02:17	113	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	203	14:33	174	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
7	10:31	208	03:00	111	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	196	15:37	179	--	—	--	—	--	—	1024.5	—
8	11:50	216	04:13	126	--	—	--	—	--	—	--	—	22:13	196	17:48	182	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
9	--	—	05:43	135	--	—	--	—	--	—	--	—	13:04	214	19:38	157	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
10	00:23	188	07:01	123	--	—	--	—	--	—	--	—	14:01	211	20:10	131	--	—	--	—	--	—	1022.3	—
11	02:02	195	08:05	125	--	—	--	—	--	—	--	—	14:32	225	20:53	115	--	—	--	—	--	—	1016.4	—
12	02:57	214	09:04	120	--	—	--	—	--	—	--	—	15:07	225	21:25	83	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
13	03:53	215	09:41	115	--	—	--	—	--	—	--	—	15:43	226	22:06	64	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
14	04:45	226	10:29	120	--	—	--	—	--	—	--	—	16:14	234	22:46	58	--	—	--	—	--	—	1020.2	—
15	05:30	247	11:15	147	--	—	--	—	--	—	--	—	16:46	252	23:30	57	--	—	--	—	--	—	1008.3	—
16	06:17	244	11:53	147	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	243	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.0	—
17	06:59	238	00:19	54	--	—	--	—	--	—	--	—	17:46	234	12:30	154	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
18	07:48	220	00:57	56	--	—	--	—	--	—	--	—	18:30	219	12:58	152	--	—	--	—	--	—	1023.7	—
19	08:44	216	01:37	70	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	212	13:27	166	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
20	09:39	206	02:31	89	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	193	14:28	164	--	—	--	—	--	—	1013.6	—
21	10:19	199	03:24	100	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	179	16:11	166	--	—	--	—	--	—	1019.1	—
22	11:39	205	04:16	123	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	182	18:53	164	--	—	--	—	--	—	1009.0	—
23	--	—	05:54	135	--	—	--	—	--	—	--	—	12:35	197	19:50	140	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
24	01:15	178	07:03	139	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	202	20:32	126	--	—	--	—	--	—	1017.8	—
25	02:27	191	08:06	140	--	—	--	—	--	—	--	—	14:23	207	21:03	106	--	—	--	—	--	—	1020.2	—
26	03:25	189	08:49	127	--	—	--	—	--	—	--	—	14:57	198	21:23	87	--	—	--	—	--	—	1024.3	—
27	04:14	201	09:30	137	--	—	--	—	--	—	--	—	15:19	213	21:54	88	--	—	--	—	--	—	1014.1	—
28	04:48	216	10:12	139	--	—	--	—	--	—	--	—	15:46	211	22:26	67	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
29	05:20	209	10:45	132	--	—	--	—	--	—	--	—	16:16	211	23:06	57	--	—	--	—	--	—	1021.7	—
30	05:50	201	11:19	124	--	—	--	—	--	—	--	—	16:42	206	23:30	57	--	—	--	—	--	—	1029.5	—

最高潮位 最低潮位
 15 日 16:46 252cm 17 日 00:19 54cm