

驗潮記錄

平成 26 年 05 月 (2014)

方面：東京湾

驗潮所：横浜新港

緯度 035 度 27 分 15 秒 N

經度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 26 年 05 月 01 日

至 平成 26 年 05 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	05:08	303	00:09	197	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	294	12:07	127	--	—	--	—	--	—	1007.5	—
2	05:41	295	00:30	200	--	—	--	—	--	—	--	—	19:06	288	12:45	131	--	—	--	—	--	—	1009.0	—
3	06:22	295	00:58	214	--	—	--	—	--	—	--	—	19:45	289	13:06	149	--	—	--	—	--	—	1008.2	—
4	07:05	273	01:55	216	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	266	13:59	144	--	—	--	—	--	—	1016.5	—
5	07:39	267	01:36	213	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	264	14:33	155	--	—	--	—	--	—	1015.1	—
6	07:58	256	03:13	221	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	248	15:25	158	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
7	09:11	236	04:23	206	--	—	--	—	--	—	--	—	23:15	241	16:19	167	--	—	--	—	--	—	1015.8	—
8	10:58	225	05:28	204	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	181	--	—	--	—	--	—	1013.9	—
9	00:12	254	07:11	200	--	—	--	—	--	—	--	—	13:10	240	19:06	178	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
10	02:01	256	08:19	179	--	—	--	—	--	—	--	—	14:18	241	19:56	181	--	—	--	—	--	—	1013.4	—
11	02:04	260	08:50	160	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	251	20:42	177	--	—	--	—	--	—	1019.7	—
12	02:49	267	09:24	151	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	276	21:52	196	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
13	03:12	292	10:07	154	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	296	22:14	203	--	—	--	—	--	—	1003.9	—
14	03:39	300	10:47	143	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	310	22:43	213	--	—	--	—	--	—	1004.4	—
15	04:19	316	11:28	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	325	23:46	228	--	—	--	—	--	—	994.0	—
16	04:55	324	11:49	144	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	323	--	—	--	—	--	—	--	—	996.0	—
17	05:30	314	00:24	230	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	308	12:25	136	--	—	--	—	--	—	1004.3	—
18	06:12	304	00:58	223	--	—	--	—	--	—	--	—	20:26	296	13:06	136	--	—	--	—	--	—	1010.6	—
19	07:04	289	01:48	221	--	—	--	—	--	—	--	—	21:04	281	13:58	141	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
20	07:46	279	02:53	218	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	272	14:47	152	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
21	09:15	274	03:34	225	--	—	--	—	--	—	--	—	22:47	279	16:07	174	--	—	--	—	--	—	996.6	—
22	10:07	256	05:21	216	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	182	--	—	--	—	--	—	1002.9	—
23	00:14	269	06:36	196	--	—	--	—	--	—	--	—	12:11	243	18:18	190	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
24	01:02	265	07:35	175	--	—	--	—	--	—	--	—	14:04	251	19:39	202	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
25	02:01	273	08:29	165	--	—	--	—	--	—	--	—	14:59	264	20:18	203	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
26	02:39	284	09:15	156	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	283	21:45	219	--	—	--	—	--	—	1008.0	—
27	02:56	296	09:46	151	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	296	22:18	221	--	—	--	—	--	—	1001.1	—
28	03:27	299	10:41	139	--	—	--	—	--	—	--	—	17:33	293	22:52	219	--	—	--	—	--	—	1004.2	—
29	04:06	300	11:12	135	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	293	23:23	214	--	—	--	—	--	—	1006.9	—
30	04:42	295	11:52	130	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	291	23:55	212	--	—	--	—	--	—	1010.2	—
31	05:28	289	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	284	12:18	126	--	—	--	—	--	—	1010.2	—

最高潮位 15 日 18:10 325cm 最低潮位 31 日 12:18 126cm