

驗潮記錄

平成 26 年 07 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 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				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	h m	cm
1	06:13	278	00:43	198	--	--	--	--	--	--	--	--	19:44	276	12:54	135	--	--	--	--	--	--	1008.7	--
2	06:50	271	01:18	195	--	--	--	--	--	--	--	--	20:07	274	13:30	146	--	--	--	--	--	--	1009.6	--
3	07:35	266	02:06	196	--	--	--	--	--	--	--	--	20:54	279	14:20	163	--	--	--	--	--	--	1006.8	--
4	08:30	260	02:27	202	--	--	--	--	--	--	--	--	21:13	277	14:54	179	--	--	--	--	--	--	1003.5	--
5	09:34	247	03:55	197	--	--	--	--	--	--	--	--	21:49	269	16:02	190	--	--	--	--	--	--	1007.3	--
6	10:35	234	05:19	188	--	--	--	--	--	--	--	--	22:41	268	16:37	202	--	--	--	--	--	--	1010.0	--
7	--	--	06:06	180	--	--	--	--	--	--	--	--	13:29	243	17:55	216	23:47	267	--	--	--	--	1006.4	--
8	--	--	07:40	165	--	--	--	--	--	--	--	--	14:30	250	19:11	214	--	--	--	--	--	--	1008.8	--
9	00:59	268	08:15	147	--	--	--	--	--	--	--	--	15:41	265	20:32	216	--	--	--	--	--	--	1009.5	--
10	01:47	281	09:13	139	--	--	--	--	--	--	--	--	16:45	292	21:32	229	--	--	--	--	--	--	1000.0	--
11	02:39	302	10:06	139	--	--	--	--	--	--	--	--	16:55	304	22:30	220	--	--	--	--	--	--	991.8	--
12	03:47	300	10:50	114	--	--	--	--	--	--	--	--	17:39	299	23:19	206	--	--	--	--	--	--	1001.5	--
13	04:32	303	11:22	110	--	--	--	--	--	--	--	--	18:20	307	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.1	--
14	05:17	311	00:00	206	--	--	--	--	--	--	--	--	19:00	301	12:18	119	--	--	--	--	--	--	1003.5	--
15	06:03	297	00:39	189	--	--	--	--	--	--	--	--	19:40	293	12:49	119	--	--	--	--	--	--	1010.9	--
16	07:08	288	01:21	183	--	--	--	--	--	--	--	--	20:08	292	13:33	141	--	--	--	--	--	--	1009.7	--
17	07:47	279	02:09	180	--	--	--	--	--	--	--	--	20:48	283	14:17	160	--	--	--	--	--	--	1010.8	--
18	08:45	265	02:56	183	--	--	--	--	--	--	--	--	21:14	280	14:28	183	--	--	--	--	--	--	1011.9	--
19	09:18	249	03:58	181	--	--	--	--	--	--	--	--	21:40	277	15:27	203	--	--	--	--	--	--	1012.4	--
20	--	--	05:10	181	--	--	--	--	--	--	--	--	12:36	242	16:17	221	22:35	268	--	--	--	--	1010.1	--
21	--	--	06:23	171	--	--	--	--	--	--	--	--	13:40	244	18:00	226	23:53	265	--	--	--	--	1009.9	--
22	--	--	07:29	165	--	--	--	--	--	--	--	--	15:24	257	19:12	240	--	--	--	--	--	--	1007.5	--
23	01:26	275	08:24	167	--	--	--	--	--	--	--	--	16:05	276	20:35	239	--	--	--	--	--	--	1003.8	--
24	02:45	281	09:21	155	--	--	--	--	--	--	--	--	16:20	280	21:49	221	--	--	--	--	--	--	1002.8	--
25	03:10	277	10:07	136	--	--	--	--	--	--	--	--	16:54	278	22:22	212	--	--	--	--	--	--	1009.2	--
26	03:57	281	10:32	133	--	--	--	--	--	--	--	--	17:30	284	22:55	212	--	--	--	--	--	--	1009.7	--
27	04:34	296	11:22	159	--	--	--	--	--	--	--	--	17:47	298	23:38	210	--	--	--	--	--	--	1003.1	--
28	05:06	298	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:09	291	12:09	144	--	--	--	--	--	--	1007.2	--
29	05:42	291	00:02	197	--	--	--	--	--	--	--	--	18:42	289	12:23	144	--	--	--	--	--	--	1012.6	--
30	06:25	288	00:30	191	--	--	--	--	--	--	--	--	19:09	289	13:05	152	--	--	--	--	--	--	1014.7	--
31	06:51	285	01:04	192	--	--	--	--	--	--	--	--	19:30	292	13:05	162	--	--	--	--	--	--	1012.1	--

最高潮位 14日 05:17 311cm 最低潮位 13日 11:22 110cm