

験潮記録

平成 26 年 02 月 (2014)

方 面 : 東京湾

験潮所 : 横浜新港

緯 度 035 度 27 分 15 秒 N

経 度 139 度 38 分 39 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 26 年 02 月 01 日

至 平成 26 年 02 月 28 日

観測者 : 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	06:08	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	308	12:13	175	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.1	—
2	06:40	298	00:18	116	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	312	12:43	177	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.3	—
3	07:12	305	01:02	141	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	307	13:13	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.7	—
4	07:46	302	01:38	165	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	281	14:09	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.2	—
5	08:12	287	01:56	174	--	—	--	—	--	—	--	—	20:01	257	14:49	170	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.5	—
6	08:38	275	02:26	186	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	235	15:46	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
7	08:59	270	03:12	202	--	—	--	—	--	—	--	—	23:36	226	16:59	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.6	—
8	09:30	261	03:10	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	173	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
9	02:12	238	03:35	235	11:12	265	--	—	--	—	--	—	--	—	19:49	175	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
10	03:58	254	07:55	236	--	—	--	—	--	—	--	—	13:37	258	20:45	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.9	—
11	03:58	256	08:43	218	--	—	--	—	--	—	--	—	14:24	256	21:22	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
12	04:20	260	09:46	210	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	272	22:02	139	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.1	—
13	04:57	274	10:23	197	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	273	22:28	127	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.1	—
14	05:03	266	10:58	176	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	269	23:05	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.8	—
15	05:39	286	11:40	195	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	306	23:43	145	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.0	—
16	05:50	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:45	283	12:02	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.4	—
17	06:15	283	00:10	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:00	287	12:20	166	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.4	—
18	06:38	286	00:41	142	--	—	--	—	--	—	--	—	18:48	282	12:51	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
19	07:12	284	01:08	150	--	—	--	—	--	—	--	—	19:35	271	13:21	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.6	—
20	07:38	279	01:08	163	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	258	14:00	157	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.1	—
21	07:51	274	01:41	176	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	240	14:35	159	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.2	—
22	08:29	260	02:47	188	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	224	15:39	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.4	—
23	09:21	253	03:11	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:29	158	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.2	—
24	00:57	225	05:13	215	10:22	245	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	153	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.6	—
25	03:02	240	07:41	217	--	—	--	—	--	—	--	—	12:37	243	20:24	133	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.1	—
26	03:32	247	08:55	197	--	—	--	—	--	—	--	—	14:07	244	21:16	112	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.2	—
27	04:11	256	09:43	182	--	—	--	—	--	—	--	—	15:05	263	21:48	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.6	—
28	04:22	285	10:38	176	--	—	--	—	--	—	--	—	16:01	282	22:46	107	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.7	—

最高潮位 02 日 18:02 312cm 最低潮位 28 日 22:46 107cm