

驗潮記錄

平成 26 年 11 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 11 月 01 日

至 平成 26 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	h m	cm		
1	--	—	04:57	169	--	—	--	—	--	—	--	—	12:44	254	19:07	214	23:57	251	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
2	--	—	06:42	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:05	285	19:55	216	--	—	--	—	--	—	--	—	990.2	—
3	01:34	283	07:57	195	--	—	--	—	--	—	--	—	14:09	289	20:43	179	--	—	--	—	--	—	--	—	1002.5	—
4	02:52	272	08:50	183	--	—	--	—	--	—	--	—	15:23	289	21:08	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.5	—
5	03:20	283	09:32	182	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	289	21:55	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.7	—
6	04:29	290	10:33	190	--	—	--	—	--	—	--	—	16:02	301	22:38	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
7	05:06	303	11:06	196	--	—	--	—	--	—	--	—	16:26	302	23:18	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.2	—
8	05:40	292	11:42	196	--	—	--	—	--	—	--	—	16:59	295	23:52	117	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.7	—
9	06:19	293	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	293	12:15	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—
10	06:59	291	00:28	125	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	290	12:24	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
11	07:45	284	01:00	133	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	287	13:00	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
12	08:29	285	01:48	151	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	287	13:24	238	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
13	08:42	278	02:16	173	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	256	15:04	232	--	—	--	—	--	—	--	—	1003.4	—
14	09:57	253	02:59	160	--	—	--	—	--	—	--	—	20:32	239	15:20	216	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.5	—
15	11:20	243	04:24	172	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	221	18:44	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.3	—
16	--	—	05:23	176	--	—	--	—	--	—	--	—	12:11	248	19:28	196	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.2	—
17	00:46	229	07:02	187	--	—	--	—	--	—	--	—	13:01	258	20:23	192	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.3	—
18	01:57	249	08:11	192	--	—	--	—	--	—	--	—	13:34	262	20:30	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.6	—
19	03:26	251	08:38	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:55	271	21:24	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
20	04:00	264	09:17	186	--	—	--	—	--	—	--	—	15:12	274	21:42	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.0	—
21	04:30	273	10:00	186	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	280	22:12	121	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.0	—
22	04:53	282	10:35	191	--	—	--	—	--	—	--	—	16:10	288	22:53	118	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
23	05:40	295	11:23	196	--	—	--	—	--	—	--	—	16:41	291	23:26	112	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.7	—
24	06:27	296	11:41	203	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	299	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.1	—
25	07:06	304	00:02	123	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	301	12:37	212	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
26	07:55	287	00:49	120	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	286	12:57	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.0	—
27	08:16	283	01:35	134	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	274	13:55	215	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
28	09:24	276	02:14	144	--	—	--	—	--	—	--	—	20:54	263	15:17	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.8	—
29	10:13	289	02:58	174	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	253	16:18	224	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.1	—
30	11:16	269	03:49	183	--	—	--	—	--	—	--	—	23:58	255	18:10	207	--	—	--	—	--	—	--	—	1013.9	—

最高潮位 25 日 07:06 304cm 最低潮位 23 日 23:26 112cm