

驗潮記錄

平成 27 年 11 月 (2015)

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 27 年 11 月 01 日
 至 平成 27 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				高 潮				低 潮				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	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	08:17	275	01:42	132	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	276	13:28	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.5	—
2	08:58	270	02:25	149	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	271	14:54	234	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.0	—
3	09:44	258	03:16	169	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	244	15:46	227	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.9	—
4	11:45	245	04:23	170	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	231	18:33	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1028.9	—
5	--	—	05:19	178	--	—	--	—	--	—	--	—	13:07	250	19:57	204	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.5	—
6	00:52	235	06:50	184	--	—	--	—	--	—	--	—	14:02	256	20:21	189	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.9	—
7	01:46	239	08:01	180	--	—	--	—	--	—	--	—	14:21	259	20:58	169	--	—	--	—	--	—	--	—	1025.4	—
8	03:21	250	08:49	182	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	272	21:12	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.5	—
9	03:34	282	09:21	201	--	—	--	—	--	—	--	—	15:45	291	22:08	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1008.8	—
10	04:06	282	10:01	189	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	285	22:05	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
11	05:11	285	10:33	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:26	292	22:56	134	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.5	—
12	05:44	291	11:11	188	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	286	23:21	124	--	—	--	—	--	—	--	—	1029.0	—
13	06:08	290	11:33	192	--	—	--	—	--	—	--	—	17:13	288	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1028.2	—
14	06:45	291	00:02	124	--	—	--	—	--	—	--	—	17:39	294	12:20	203	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.9	—
15	07:35	298	00:17	140	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	291	12:54	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.0	—
16	07:59	278	01:08	137	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	276	13:38	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
17	08:57	278	01:33	143	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	267	14:07	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.0	—
18	10:06	269	02:07	152	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	258	14:43	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.4	—
19	11:23	265	03:15	166	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	248	16:43	220	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
20	--	—	04:29	184	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	270	19:14	210	23:57	250	--	—	--	—	--	—	1018.7	—
21	--	—	06:28	186	--	—	--	—	--	—	--	—	13:07	271	19:48	185	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.8	—
22	01:25	251	07:54	186	--	—	--	—	--	—	--	—	14:12	275	20:34	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1026.3	—
23	03:11	265	08:26	188	--	—	--	—	--	—	--	—	14:54	285	21:08	146	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.1	—
24	03:54	292	09:30	208	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	305	21:58	132	--	—	--	—	--	—	--	—	1012.7	—
25	04:28	299	10:21	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	303	22:15	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
26	05:22	315	10:37	223	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	328	23:20	142	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.2	—
27	05:44	328	11:54	225	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	308	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.0	—
28	06:42	297	00:00	118	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	301	12:20	213	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.9	—
29	07:22	286	00:31	121	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	284	12:44	210	--	—	--	—	--	—	--	—	1022.4	—
30	08:03	282	01:22	129	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	280	13:43	218	--	—	--	—	--	—	--	—	1019.5	—

最高潮位 最低潮位
 26日 16:51 328cm 28日 00:00 118cm
 27日 05:44 328cm