

## 験潮記録

平成17年11月 (2005)  
 方面: 東京湾  
 駿潮所: 横浜新港

緯度: 35° 27' 15" N  
 経度: 139° 38' 39" E  
 使用時: 135° E

自至平成17年11月01日  
 平成17年11月30日  
 観測者: 第三管区海上保安本部海洋情報部

日	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	気圧	水温
	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	h m cm	h m cm	hPa	°C
1	04:40 287	10:44 179	-- --	-- --	-- --	-- --	16:21 291	22:44 136	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1021.8	---
2	05:14 292	11:06 185	-- --	-- --	-- --	-- --	16:36 293	23:23 127	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1023.2	---
3	06:00 296	11:27 200	-- --	-- --	-- --	-- --	17:03 299	23:42 124	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1019.7	---
4	06:38 298	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	17:22 300	12:08 216	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1016.0	---
5	07:33 292	00:12 122	-- --	-- --	-- --	-- --	17:47 297	12:22 226	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1015.5	---
6	08:39 281	00:47 126	-- --	-- --	-- --	-- --	18:38 294	12:47 231	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1012.9	---
7	09:27 282	01:27 142	-- --	-- --	-- --	-- --	18:23 286	13:50 249	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1001.6	---
8	10:34 264	02:35 146	-- --	-- --	-- --	-- --	20:16 270	13:31 250	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1007.7	---
9	11:46 257	04:00 161	-- --	-- --	-- --	-- --	21:36 250	17:35 238	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1011.2	---
10	-- --	05:25 165	-- --	-- --	-- --	-- --	13:29 263	19:09 222	23:45 249	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1015.9	---
11	-- --	07:18 175	-- --	-- --	-- --	-- --	14:18 277	20:08 204	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1013.2	---
12	01:31 267	07:41 180	-- --	-- --	-- --	-- --	14:34 286	20:23 173	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1010.4	---
13	03:08 273	08:20 185	-- --	-- --	-- --	-- --	15:27 298	21:18 162	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1018.2	---
14	03:45 296	09:26 202	-- --	-- --	-- --	-- --	15:25 302	21:46 143	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1012.8	---
15	04:45 299	09:52 211	-- --	-- --	-- --	-- --	16:00 312	22:37 139	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1011.5	---
16	05:29 315	10:50 223	-- --	-- --	-- --	-- --	16:22 310	23:10 130	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1013.8	---
17	05:39 312	11:35 226	-- --	-- --	-- --	-- --	16:45 311	23:48 131	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1017.2	---
18	06:39 304	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	17:27 308	12:08 231	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1018.3	---
19	07:05 293	00:31 131	-- --	-- --	-- --	-- --	17:33 300	12:40 233	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1019.2	---
20	07:50 285	01:12 138	-- --	-- --	-- --	-- --	18:07 293	13:14 236	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1021.5	---
21	08:36 274	01:43 148	-- --	-- --	-- --	-- --	18:39 286	13:31 241	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1020.3	---
22	08:41 276	02:33 167	-- --	-- --	-- --	-- --	19:16 268	14:29 246	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1017.7	---
23	10:08 261	03:17 172	-- --	-- --	-- --	-- --	20:21 258	16:18 242	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1019.0	---
24	10:55 268	04:12 189	-- --	-- --	-- --	-- --	22:13 251	18:37 239	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1012.0	---
25	-- --	05:52 199	-- --	-- --	-- --	-- --	12:35 270	19:43 220	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1011.8	---
26	00:19 244	06:53 199	-- --	-- --	-- --	-- --	13:06 271	20:13 202	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1013.5	---
27	02:08 260	07:31 208	-- --	-- --	-- --	-- --	14:03 282	20:51 183	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1011.2	---
28	02:51 268	08:25 207	-- --	-- --	-- --	-- --	14:40 283	21:15 168	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1013.4	---
29	03:44 292	09:13 236	-- --	-- --	-- --	-- --	15:08 302	21:38 156	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	999.8	---
30	04:23 300	09:36 224	-- --	-- --	-- --	-- --	15:20 301	22:21 129	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	-- --	1007.6	---

最高値  
16日 05:29 315

最低値  
5日 00:12 122