

## 験潮記録

平成19年05月 (2007)  
方面：東京湾  
観潮所：横浜新港

緯度：35° 27' 15" N  
経度：139° 38' 39" E

自至  
観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部  
平成19年05月31日

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	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	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	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
1	03:51 283	10:32 138	--	--	--	--	--	--	--	--	16:55 281	22:41 193	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.3	---	
2	04:12 299	11:09 152	--	--	--	--	--	--	--	--	17:13 307	23:19 208	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1001.7	---	
3	04:30 298	11:27 136	--	--	--	--	--	--	--	--	18:05 296	23:45 212	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.0	---	
4	05:01 298	11:51 136	--	--	--	--	--	--	--	--	18:38 298	23:45 212	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.0	---	
5	05:25 302	00:15 221	--	--	--	--	--	--	--	--	19:13 296	12:28 141	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.0	---	
6	05:57 299	00:43 230	--	--	--	--	--	--	--	--	20:08 295	12:53 148	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1001.7	---	
7	06:29 302	01:02 245	--	--	--	--	--	--	--	--	20:54 286	13:36 160	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	998.1	---	
8	07:05 286	01:44 246	--	--	--	--	--	--	--	--	21:50 276	14:23 165	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.1	---	
9	07:39 272	02:45 246	--	--	--	--	--	--	--	--	23:17 271	15:11 169	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.4	---	
10	09:01 273	04:28 251	--	--	--	--	--	--	--	--	- -	16:39 199	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	999.9	---	
11	00:49 275	06:37 238	11:26 255	--	--	--	--	--	--	--	13:14 274	19:18 198	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1002.4	---	
12	01:31 285	07:21 221	--	--	--	--	--	--	--	--	14:13 294	20:40 199	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.6	---	
13	02:14 300	08:18 207	--	--	--	--	--	--	--	--	15:21 294	21:14 201	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1002.9	---	
14	02:39 295	08:59 166	--	--	--	--	--	--	--	--	16:22 304	21:54 209	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.8	---	
15	03:09 303	09:39 148	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.2	---	
16	03:41 301	10:19 116	--	--	--	--	--	--	--	--	17:11 302	22:39 216	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.4	---	
17	04:11 310	10:56 123	--	--	--	--	--	--	--	--	18:03 318	23:33 237	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	997.6	---	
18	04:34 315	11:46 112	--	--	--	--	--	--	--	--	18:51 302	- -	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	997.9	---	
19	05:14 314	00:07 236	--	--	--	--	--	--	--	--	19:13 293	12:38 122	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	995.9	---	
20	05:52 302	00:59 238	--	--	--	--	--	--	--	--	20:17 274	13:17 122	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.4	---	
21	06:33 286	01:37 231	--	--	--	--	--	--	--	--	21:18 269	14:02 131	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.0	---	
22	07:16 273	02:02 231	--	--	--	--	--	--	--	--	22:19 266	14:52 150	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.2	---	
23	08:12 260	03:07 230	--	--	--	--	--	--	--	--	22:50 265	15:41 166	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.6	---	
24	09:24 249	05:09 227	--	--	--	--	--	--	--	--	12:19 248	17:51 207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.7	---	
25	00:02 265	06:01 218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1001.5	---	
26	00:05 288	07:47 216	--	--	--	--	--	--	--	--	13:31 265	19:09 220	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	995.2	---	
27	01:11 283	08:13 198	--	--	--	--	--	--	--	--	14:49 272	20:26 218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	999.3	---	
28	01:35 280	08:57 171	--	--	--	--	--	--	--	--	15:33 270	20:54 214	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.8	---	
29	02:23 280	09:24 160	--	--	--	--	--	--	--	--	16:21 285	21:29 225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.3	---	
30	03:08 293	10:02 158	--	--	--	--	--	--	--	--	16:47 298	22:14 234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.2	---	
31	03:31 299	10:34 147	--	--	--	--	--	--	--	--	17:29 299	22:54 231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.9	---	

最高値  
17日 18:03 318

最低値  
18日 11:46 112