

驗 潮 記 録

平成17年10月 (2005)
 方 面 : 東京湾
 験潮所 : 横浜新港

緯 度 : 35° 27' 15" N
 経 度 : 139° 38' 39" E 使用時 : 135° E

自 平成17年10月01日
 至 平成17年10月31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		気圧 hPa	水温 °C				
	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	03:37	271	10:00	153	--	----	--	----	--	----	--	----	16:26	285	22:22	185	--	----	1016.7	----		
2	04:12	288	10:33	157	--	----	--	----	--	----	--	----	16:38	294	22:56	171	--	----	1007.6	----		
3	04:43	288	10:48	149	--	----	--	----	--	----	--	----	17:01	286	23:01	150	--	----	1013.8	----		
4	05:25	294	11:26	164	--	----	--	----	--	----	--	----	17:11	300	23:51	151	--	----	1013.5	----		
5	05:58	296	11:57	176	--	----	--	----	--	----	--	----	17:46	296	-	----	--	----	1015.3	----		
6	06:40	298	00:10	138	--	----	--	----	--	----	--	----	18:06	296	12:18	188	--	----	1016.8	----		
7	07:18	286	00:36	135	--	----	--	----	--	----	--	----	18:24	293	12:38	201	--	----	1017.4	----		
8	08:02	285	01:09	140	--	----	--	----	--	----	--	----	18:38	295	13:17	226	--	----	1009.7	----		
9	08:59	257	01:51	138	--	----	--	----	--	----	--	----	18:55	268	13:33	217	--	----	1017.7	----		
10	10:32	242	02:37	136	--	----	--	----	--	----	--	----	19:15	259	14:00	229	--	----	1020.4	----		
11	--	----	03:55	153	--	----	--	----	--	----	--	----	14:03	249	16:44	248	20:30	251	--	----	1019.5	----
12	--	----	06:10	160	--	----	--	----	--	----	--	----	15:01	270	20:15	238	23:38	246	--	----	1018.9	----
13	--	----	07:33	157	--	----	--	----	--	----	--	----	15:15	282	20:41	216	--	----	--	----	1020.2	----
14	01:47	260	08:40	153	--	----	--	----	--	----	--	----	15:36	293	21:16	195	--	----	--	----	1015.6	----
15	03:01	282	09:32	151	--	----	--	----	--	----	--	----	15:58	297	21:48	176	--	----	--	----	1009.6	----
16	03:48	293	10:05	155	--	----	--	----	--	----	--	----	16:15	292	22:19	149	--	----	--	----	1010.3	----
17	04:43	298	10:42	161	--	----	--	----	--	----	--	----	16:47	299	23:04	134	--	----	--	----	1015.1	----
18	05:20	303	11:26	177	--	----	--	----	--	----	--	----	17:01	300	23:37	121	--	----	--	----	1017.2	----
19	06:13	298	11:54	187	--	----	--	----	--	----	--	----	17:14	300	--	----	--	----	--	----	1018.5	----
20	06:54	301	00:18	124	--	----	--	----	--	----	--	----	17:41	302	12:24	207	--	----	--	----	1019.2	----
21	07:35	288	00:48	128	--	----	--	----	--	----	--	----	17:55	304	12:51	223	--	----	--	----	1014.1	----
22	08:15	288	01:30	145	--	----	--	----	--	----	--	----	18:18	303	13:22	242	--	----	--	----	1003.4	----
23	09:36	278	02:05	163	--	----	--	----	--	----	--	----	18:35	283	14:07	245	--	----	--	----	1001.6	----
24	09:56	255	02:41	164	--	----	--	----	--	----	--	----	19:15	271	13:10	247	--	----	--	----	1010.9	----
25	--	----	04:03	174	--	----	--	----	--	----	--	----	14:31	251	--	----	--	----	--	----	1016.6	----
26	--	----	05:46	177	--	----	--	----	--	----	--	----	14:15	249	20:19	229	23:14	231	--	----	1022.8	----
27	--	----	07:07	178	--	----	--	----	--	----	--	----	14:54	259	20:37	214	--	----	--	----	1021.7	----
28	01:34	243	07:59	178	--	----	--	----	--	----	--	----	15:07	268	20:52	204	--	----	--	----	1017.5	----
29	02:38	262	08:32	186	--	----	--	----	--	----	--	----	15:11	286	21:24	194	--	----	--	----	1008.3	----
30	03:21	274	09:26	179	--	----	--	----	--	----	--	----	15:28	284	21:44	169	--	----	--	----	1010.5	----
31	04:00	281	09:56	178	--	----	--	----	--	----	--	----	15:54	284	22:06	150	--	----	--	----	1013.9	----

最高値
 h m cm
 21日 17:55 304

最低値
 h m cm
 18日 23:37 121