

驗 潮 記 録

平成17年01月 (2005)
 方 面 : 東京湾
 驗潮所 : 横須賀

緯 度 : 35° 17' 17" N
 経 度 : 139° 39' 05" E 使用時 : 135° E

自 平成17年01月01日
 至 平成17年01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 ℃		
	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	08:34	215	01:55	98	--	----	--	----	--	----	--	----	19:33	197	14:04	155	--	----	1006.0	----
2	09:14	206	02:24	93	--	----	--	----	--	----	--	----	20:36	185	14:46	147	--	----	1018.2	----
3	09:43	201	03:07	105	--	----	--	----	--	----	--	----	22:04	175	16:00	139	--	----	1018.4	----
4	10:26	217	03:34	129	--	----	--	----	--	----	--	----	23:26	175	18:02	140	--	----	1006.3	----
5	11:22	192	04:42	135	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	18:55	105	--	----	1018.9	----
6	01:42	174	06:09	151	--	----	--	----	--	----	--	----	12:01	203	19:51	99	--	----	1022.1	----
7	03:11	199	07:41	173	--	----	--	----	--	----	--	----	13:06	213	20:52	79	--	----	1009.1	----
8	04:07	205	09:05	166	--	----	--	----	--	----	--	----	14:04	208	21:29	56	--	----	1014.7	----
9	05:09	224	09:52	175	--	----	--	----	--	----	--	----	14:49	223	22:21	45	--	----	1010.9	----
10	05:55	230	10:48	169	--	----	--	----	--	----	--	----	16:03	232	23:11	41	--	----	1013.0	----
11	06:27	236	11:40	165	--	----	--	----	--	----	--	----	16:45	233	23:58	37	--	----	1008.9	----
12	07:11	231	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	17:32	234	12:41	158	--	----	1007.0	----
13	07:39	214	00:43	41	--	----	--	----	--	----	--	----	18:11	227	13:08	142	--	----	1013.4	----
14	08:11	207	01:33	52	--	----	--	----	--	----	--	----	18:48	213	13:54	132	--	----	1017.3	----
15	08:40	204	02:08	69	--	----	--	----	--	----	--	----	19:43	204	14:28	129	--	----	1013.3	----
16	09:05	219	02:41	105	--	----	--	----	--	----	--	----	20:40	199	15:24	138	--	----	997.7	----
17	09:27	213	03:08	132	--	----	--	----	--	----	--	----	22:23	178	16:21	132	--	----	1003.6	----
18	09:54	207	03:30	146	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	17:25	129	--	----	1014.4	----
19	00:56	172	04:25	165	10:35	204	--	----	--	----	--	----	--	----	19:01	119	--	----	1014.1	----
20	02:34	185	05:24	179	11:41	205	--	----	--	----	--	----	--	----	20:02	106	--	----	1009.4	----
21	04:13	189	07:48	178	--	----	--	----	--	----	--	----	12:58	201	21:07	84	--	----	1014.6	----
22	04:45	192	09:26	171	--	----	--	----	--	----	--	----	14:16	200	21:43	73	--	----	1020.5	----
23	05:14	200	10:03	163	--	----	--	----	--	----	--	----	15:09	205	22:22	69	--	----	1021.3	----
24	05:41	210	10:37	163	--	----	--	----	--	----	--	----	15:57	219	22:56	78	--	----	1014.3	----
25	05:55	229	11:17	167	--	----	--	----	--	----	--	----	16:30	229	23:27	72	--	----	1007.1	----
26	06:21	226	11:44	157	--	----	--	----	--	----	--	----	17:02	231	--	----	--	----	1008.9	----
27	06:46	220	00:03	69	--	----	--	----	--	----	--	----	17:34	228	12:11	146	--	----	1012.4	----
28	07:23	217	00:34	71	--	----	--	----	--	----	--	----	18:05	220	12:41	137	--	----	1011.9	----
29	07:43	218	01:06	73	--	----	--	----	--	----	--	----	18:46	224	13:08	134	--	----	1008.3	----
30	08:18	224	01:22	105	--	----	--	----	--	----	--	----	19:35	208	13:40	134	--	----	1000.0	----
31	08:25	220	01:54	101	--	----	--	----	--	----	--	----	19:58	204	14:19	133	--	----	998.9	----

最高値
 h m cm
 11日 06:27 236

最低値
 h m cm
 11日 23:58 37