

驗 潮 記 録

平成17年04月 (2005)

方 面 : 東京湾
 驗潮所 : 横須賀

緯 度 : 35° 17.2' N
 經 度 : 139° 39.0' E 使用時 : 135° E

自 平成17年04月01日
 至 平成17年04月30日
 觀測者 : 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	07:26	194	02:25	150	--	----	--	----	--	----	--	----	23:36	163	15:20	67	--	----	1017.2	----
2	08:01	183	02:42	158	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	16:44	77	--	----	1019.1	----
3	03:01	179	05:27	176	08:57	184	--	----	--	----	--	----	--	----	18:42	97	--	----	1006.9	----
4	03:15	201	08:23	168	--	----	--	----	--	----	--	----	12:41	175	20:02	82	--	----	1009.1	----
5	03:33	202	08:58	147	--	----	--	----	--	----	--	----	14:22	190	21:06	79	--	----	1015.0	----
6	03:56	207	09:39	125	--	----	--	----	--	----	--	----	15:10	205	21:53	78	--	----	1012.9	----
7	04:17	213	10:09	102	--	----	--	----	--	----	--	----	16:09	214	22:24	83	--	----	1009.6	----
8	04:37	224	10:46	87	--	----	--	----	--	----	--	----	16:43	216	23:03	80	--	----	1007.4	----
9	04:54	210	11:16	62	--	----	--	----	--	----	--	----	17:24	215	23:31	93	--	----	1017.1	----
10	05:12	214	11:46	58	--	----	--	----	--	----	--	----	18:03	218	--	----	--	----	1013.5	----
11	05:25	222	00:04	117	--	----	--	----	--	----	--	----	18:42	208	12:26	58	--	----	1010.3	----
12	05:58	211	00:21	123	--	----	--	----	--	----	--	----	19:28	202	12:50	52	--	----	1012.3	----
13	06:13	220	00:48	142	--	----	--	----	--	----	--	----	19:59	195	13:31	70	--	----	1007.1	----
14	06:39	202	01:15	148	--	----	--	----	--	----	--	----	20:56	176	14:04	69	--	----	1016.3	----
15	07:00	192	01:30	150	--	----	--	----	--	----	--	----	22:06	168	14:52	81	--	----	1016.5	----
16	07:19	182	02:01	158	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	15:59	89	--	----	1017.0	----
17	08:11	169	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	17:32	101	--	----	1018.2	----
18	02:29	168	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	18:57	92	--	----	1025.7	----
19	03:02	176	08:33	138	--	----	--	----	--	----	--	----	13:32	157	20:05	93	--	----	1025.9	----
20	03:10	185	09:00	127	--	----	--	----	--	----	--	----	14:45	179	20:40	101	--	----	1019.4	----
21	03:20	212	09:38	127	--	----	--	----	--	----	--	----	15:19	203	21:34	101	--	----	1003.1	----
22	03:43	212	10:15	101	--	----	--	----	--	----	--	----	15:52	209	22:21	96	--	----	1004.4	----
23	03:59	209	10:36	80	--	----	--	----	--	----	--	----	16:40	211	22:47	99	--	----	1013.0	----
24	04:22	209	11:04	58	--	----	--	----	--	----	--	----	17:21	210	23:10	102	--	----	1020.1	----
25	04:44	209	11:28	49	--	----	--	----	--	----	--	----	18:06	218	23:46	121	--	----	1016.2	----
26	05:11	223	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	18:45	216	12:03	54	--	----	1006.8	----
27	05:33	216	00:23	133	--	----	--	----	--	----	--	----	19:37	207	12:41	43	--	----	1010.2	----
28	06:05	218	00:50	148	--	----	--	----	--	----	--	----	20:33	204	13:24	54	--	----	1005.5	----
29	06:39	215	01:27	164	--	----	--	----	--	----	--	----	21:37	193	14:09	68	--	----	1002.0	----
30	07:05	195	02:09	167	--	----	--	----	--	----	--	----	23:36	181	15:11	70	--	----	1010.4	----

最高値
 h m cm
 8日 04:37 224

最低値
 h m cm
 27日 12:41 43