

驗 潮 記 録

平成21年04月 (2009)
 方 面 : 東京湾
 驗潮所 : 千 葉

緯 度 : 35° 34' 05" N
 經 度 : 140° 02' 44" E 使用時 : 135° E

自 平成21年04月01日
 至 平成21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 ℃		
	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	07:03	252	01:38	180	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	21:47	223	14:35	98	- -	----	1010.5	----
2	07:43	231	01:51	192	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	15:51	101	- -	----	1011.6	----
3	00:10	201	03:08	196	08:32	219	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	17:23	114	- -	----	1020.8	----
4	01:50	205	06:21	189	11:01	195	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	19:07	110	- -	----	1017.0	----
5	02:26	219	08:21	171	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	13:30	206	20:16	100	- -	----	1009.9	----
6	03:05	224	09:00	146	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	14:49	225	21:08	99	- -	----	1010.7	----
7	03:25	233	09:46	117	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	15:39	234	21:41	93	- -	----	1014.5	----
8	03:54	234	10:12	94	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	16:20	244	22:33	102	- -	----	1018.5	----
9	04:13	237	10:51	74	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	16:56	243	23:04	103	- -	----	1021.5	----
10	04:39	243	11:13	67	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	17:35	247	23:36	121	- -	----	1020.9	----
11	05:04	245	11:45	60	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	18:12	235	23:59	126	- -	----	1019.9	----
12	05:33	240	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	18:53	236	12:16	63	- -	----	1016.6	----
13	05:57	249	00:25	148	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	19:30	235	12:50	80	- -	----	1008.1	----
14	06:28	245	00:57	166	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	20:03	225	13:32	90	- -	----	1004.6	----
15	07:02	252	02:31	199	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	21:00	213	14:04	109	- -	----	997.5	----
16	07:27	230	01:39	182	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	22:13	201	14:56	112	- -	----	1006.6	----
17	07:56	212	02:54	184	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	16:05	117	- -	----	1013.7	----
18	00:47	195	04:50	182	08:30	195	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	17:14	130	- -	----	1015.2	----
19	01:42	204	07:11	171	11:19	184	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	18:51	121	- -	----	1016.2	----
20	02:35	205	07:55	155	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	13:35	193	19:40	121	- -	----	1017.3	----
21	02:49	221	08:45	141	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	14:29	217	20:34	132	- -	----	1008.9	----
22	03:00	246	09:30	133	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	15:10	239	21:29	130	- -	----	1000.3	----
23	03:29	244	09:54	102	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	15:56	241	22:10	121	- -	----	1010.4	----
24	03:49	241	10:24	74	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	16:41	243	22:42	122	- -	----	1020.8	----
25	04:17	250	10:57	68	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	17:26	271	23:05	169	- -	----	1008.7	----
26	04:47	280	11:36	102	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	17:50	301	- -	----	- -	----	990.4	----
27	05:13	274	00:12	181	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	19:02	259	12:08	69	- -	----	1000.8	----
28	05:42	262	00:28	168	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	19:50	247	12:52	64	- -	----	1013.7	----
29	06:22	254	00:59	179	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	20:43	234	13:32	72	- -	----	1020.6	----
30	07:03	239	01:37	186	- -	----	- -	----	- -	----	- -	----	21:50	223	14:27	83	- -	----	1023.4	----

最高値
 h m cm
 26日 17:50 301

最低値
 h m cm
 11日 11:45 60