

験潮記録

平成 26 年 02 月 (2014)
 方面: 東京湾
 験潮所: 千葉

緯度 035 度 34 分 05 秒 N
 経度 140 度 02 分 44 秒 E
 使用時 135 度 E

自 平成 26 年 02 月 01 日
 至 平成 26 年 02 月 28 日
 観測者: 第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午後				午後				気圧 hPa	水温						
	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								
	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	06:16	255	--	--	--	--	--	--	17:22	273	12:03	127	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.1	--
2	06:46	262	00:28	66	--	--	--	--	17:58	279	12:53	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.0	--
3	06:59	271	01:02	93	--	--	--	--	18:45	275	13:28	130	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.3	--
4	07:29	264	01:54	115	--	--	--	--	19:33	243	14:12	122	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.2	--
5	07:56	250	01:53	129	--	--	--	--	20:20	218	14:43	124	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.7	--
6	--	--	02:24	142	--	--	--	--	21:27	194	15:38	128	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	08:46	233	03:49	161	--	--	--	--	22:42	184	17:11	129	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.8	--
8	10:03	221	03:49	176	--	--	--	--	--	--	18:44	131	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.4	--
9	01:09	199	04:22	191	10:22	226	--	--	--	--	19:53	131	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.6	--
10	03:19	215	07:53	191	--	--	--	--	12:56	219	20:31	114	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.3	--
11	04:07	217	08:40	173	--	--	--	--	14:23	212	21:27	88	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.6	--
12	04:21	221	10:03	165	--	--	--	--	15:22	233	21:59	89	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.8	--
13	04:39	237	10:26	152	--	--	--	--	15:57	235	22:37	78	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.5	--
14	05:08	230	10:51	128	--	--	--	--	16:41	231	23:07	70	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1025.4	--
15	06:09	250	11:25	154	--	--	--	--	17:02	270	23:47	96	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.1	--
16	05:40	260	11:51	132	--	--	--	--	17:38	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.2	--
17	06:22	248	00:10	82	--	--	--	--	17:57	253	12:18	119	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.2	--
18	06:39	249	00:35	93	--	--	--	--	18:29	247	12:53	117	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.4	--
19	07:05	247	00:46	106	--	--	--	--	19:08	238	13:21	113	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	--
20	07:20	243	01:40	116	--	--	--	--	19:52	221	14:02	112	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.2	--
21	08:04	237	02:00	128	--	--	--	--	20:29	201	14:56	114	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1021.5	--
22	08:32	223	02:34	142	--	--	--	--	22:44	185	15:38	111	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1025.9	--
23	08:58	214	03:30	157	--	--	--	--	--	--	17:05	114	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1027.6	--
24	01:14	185	05:24	173	10:45	205	--	--	--	--	19:02	109	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1026.7	--
25	02:28	200	07:16	174	--	--	--	--	12:20	204	20:27	88	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1024.1	--
26	03:19	209	08:48	152	--	--	--	--	13:58	206	21:06	65	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1028.5	--
27	03:54	221	09:49	138	--	--	--	--	15:11	227	21:56	71	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.2	--
28	04:19	256	10:49	130	--	--	--	--	15:55	249	22:40	58	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.8	--

最高潮位 02日 17:58 279cm
 最低潮位 28日 22:40 58cm