

驗潮記錄

平成 27 年 06 月 (2015)
 方面：東京湾
 驗潮所：千葉

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

自 平成 27 年 06 月 01 日
 至 平成 27 年 06 月 30 日
 觀測者：第三管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				高潮				低潮				気圧 hPa	水温
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm		
1	03:08	244	10:15	82	--	--	--	--	--	--	--	16:45	242	22:27	151	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.8	--	
2	03:39	252	10:46	77	--	--	--	--	--	--	--	17:08	256	23:12	164	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.6	--	
3	04:14	266	11:29	86	--	--	--	--	--	--	--	18:00	267	23:55	171	--	--	--	--	--	--	--	--	1001.2	--	
4	04:45	265	11:57	73	--	--	--	--	--	--	--	18:35	259	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1003.2	--	
5	05:30	257	00:25	155	--	--	--	--	--	--	--	19:20	253	12:26	67	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.1	--	
6	06:25	253	01:03	165	--	--	--	--	--	--	--	20:16	241	13:22	78	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.3	--	
7	06:45	234	01:43	153	--	--	--	--	--	--	--	21:02	234	14:03	84	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	--	
8	07:44	225	02:45	158	--	--	--	--	--	--	--	21:47	234	14:39	100	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.8	--	
9	08:28	235	03:52	167	--	--	--	--	--	--	--	22:39	242	16:03	132	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.1	--	
10	10:08	209	05:11	157	--	--	--	--	--	--	--	23:47	230	16:55	134	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.1	--	
11	--	--	06:17	138	--	--	--	--	--	--	--	12:05	203	18:15	149	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.2	--	
12	00:34	235	07:25	128	--	--	--	--	--	--	--	13:36	221	19:19	163	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.1	--	
13	01:10	241	08:28	107	--	--	--	--	--	--	--	14:43	226	20:41	162	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.3	--	
14	02:05	244	09:16	90	--	--	--	--	--	--	--	15:55	239	21:14	165	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.3	--	
15	03:04	252	10:02	78	--	--	--	--	--	--	--	16:34	250	22:23	166	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.2	--	
16	03:34	259	10:45	74	--	--	--	--	--	--	--	17:05	256	23:01	169	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.7	--	
17	04:20	264	11:29	70	--	--	--	--	--	--	--	18:05	256	23:43	165	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.2	--	
18	04:59	257	11:54	66	--	--	--	--	--	--	--	18:37	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.9	--	
19	05:34	252	00:15	159	--	--	--	--	--	--	--	19:19	246	12:20	78	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.4	--	
20	06:24	248	00:33	159	--	--	--	--	--	--	--	19:40	247	13:11	89	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.6	--	
21	06:45	240	01:23	162	--	--	--	--	--	--	--	20:17	240	13:42	97	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.6	--	
22	07:25	226	02:01	157	--	--	--	--	--	--	--	20:41	235	14:29	109	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.1	--	
23	08:26	217	02:52	161	--	--	--	--	--	--	--	21:30	232	15:02	128	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.2	--	
24	09:22	205	03:56	159	--	--	--	--	--	--	--	22:18	232	15:37	141	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.5	--	
25	10:39	198	04:58	154	--	--	--	--	--	--	--	23:02	232	16:53	157	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.7	--	
26	--	--	06:27	148	--	--	--	--	--	--	--	12:11	204	18:05	171	23:50	239	--	--	--	--	--	--	1005.3	--	
27	--	--	07:33	145	--	--	--	--	--	--	--	14:28	224	19:04	182	--	--	--	--	--	--	--	--	997.1	--	
28	00:48	242	08:13	129	--	--	--	--	--	--	--	15:05	228	20:12	170	--	--	--	--	--	--	--	--	1000.7	--	
29	02:01	235	09:00	105	--	--	--	--	--	--	--	16:11	243	21:16	179	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.9	--	
30	02:31	253	09:54	103	--	--	--	--	--	--	--	16:40	258	21:51	178	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.0	--	

最高潮位 03 日 18:00 267cm 最低潮位 18 日 11:54 66cm