

驗潮記錄

令和5年06月(2023)
 方面：東京湾
 驗潮所：千葉

緯度 35度 34分 5秒 N
 經度 140度 2分 44秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年06月01日
 至 令和5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				気圧 hPa	気温 ℃								
	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												
	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	02:11	242	09:04	114	--	---	--	---	--	---	--	---	15:34	238	21:12	159	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
2	02:43	248	09:27	104	--	---	--	---	--	---	--	---	16:55	287	21:12	186	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
3	02:57	270	10:26	84	--	---	--	---	--	---	--	---	17:02	262	22:46	171	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
4	03:47	261	10:52	71	--	---	--	---	--	---	--	---	18:05	269	23:25	182	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
5	04:16	268	11:36	69	--	---	--	---	--	---	--	---	18:44	270	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
6	05:09	267	00:05	189	--	---	--	---	--	---	--	---	19:21	265	12:12	68	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
7	05:45	268	00:52	195	--	---	--	---	--	---	--	---	20:23	254	13:04	73	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
8	06:28	255	01:30	192	--	---	--	---	--	---	--	---	21:36	246	13:51	82	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
9	07:48	249	02:16	194	--	---	--	---	--	---	--	---	22:15	250	14:47	110	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
10	08:29	234	03:51	189	--	---	--	---	--	---	--	---	22:54	240	15:50	120	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
11	09:58	217	05:16	174	--	---	--	---	--	---	--	---	23:44	239	16:49	138	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
12	11:51	214	06:14	162	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	17:52	157	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
13	00:34	247	07:24	151	--	---	--	---	--	---	--	---	13:38	227	19:02	174	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
14	01:05	249	08:11	131	--	---	--	---	--	---	--	---	14:44	233	20:12	181	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
15	01:43	250	08:59	109	--	---	--	---	--	---	--	---	16:08	240	21:02	186	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
16	02:33	251	09:37	98	--	---	--	---	--	---	--	---	16:32	252	22:01	186	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
17	03:17	248	10:16	81	--	---	--	---	--	---	--	---	17:17	254	22:31	189	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
18	03:46	259	10:56	83	--	---	--	---	--	---	--	---	17:54	265	23:14	197	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
19	04:30	266	11:28	86	--	---	--	---	--	---	--	---	18:28	260	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
20	05:05	260	00:00	193	--	---	--	---	--	---	--	---	19:20	258	12:07	87	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
21	05:48	257	00:19	191	--	---	--	---	--	---	--	---	19:50	255	12:38	92	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
22	06:29	252	00:54	187	--	---	--	---	--	---	--	---	20:19	254	13:11	101	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
23	07:10	246	01:19	187	--	---	--	---	--	---	--	---	20:43	247	13:48	114	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
24	07:48	232	02:03	181	--	---	--	---	--	---	--	---	21:14	238	14:31	122	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
25	08:50	224	03:14	178	--	---	--	---	--	---	--	---	22:06	242	15:06	145	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
26	09:47	211	04:24	172	--	---	--	---	--	---	--	---	22:44	233	15:59	150	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
27	11:10	203	05:25	159	--	---	--	---	--	---	--	---	23:21	232	17:06	160	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
28	--	---	06:22	148	--	---	--	---	--	---	--	---	13:28	214	18:18	179	23:56	239	--	---	--	---	--	---	-----	-----
29	--	---	07:21	133	--	---	--	---	--	---	--	---	14:23	229	19:26	184	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----
30	00:53	244	08:19	119	--	---	--	---	--	---	--	---	15:33	253	20:17	206	--	---	--	---	--	---	--	---	-----	-----

最高潮位 2日 16:55 287cm
 最低潮位 6日 12:12 68cm