

驗潮記錄

令和1年08月(2019)

方面:東京湾

驗潮所:横浜新港

緯度 035度 27分 15秒 N

經度 139度 38分 39秒 E

使用時 135度 E

自 令和1年08月01日

至 令和1年08月31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	高潮	低潮	高潮	低潮	気圧	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									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	hPa	
1	04:18	301	11:09	107	--	--	--	--	--	--	--	--	18:03	302	23:42	220	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	05:08	312	11:58	119	--	--	--	--	--	--	--	--	18:44	317	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	05:46	315	00:33	206	--	--	--	--	--	--	--	--	19:10	306	12:37	125	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	06:35	304	01:11	195	--	--	--	--	--	--	--	--	19:48	299	13:20	134	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	07:27	295	01:48	192	--	--	--	--	--	--	--	--	20:21	294	14:06	152	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	08:25	285	02:16	192	--	--	--	--	--	--	--	--	20:54	292	14:57	182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	09:25	270	03:22	193	--	--	--	--	--	--	--	--	21:29	288	15:38	208	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	10:37	256	04:33	194	--	--	--	--	--	--	--	--	22:02	278	16:17	224	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	--	--	05:42	187	--	--	--	--	--	--	--	--	12:52	251	17:42	235	22:53	273	--	--	--	--	--	--	--	--
10	--	--	06:59	174	--	--	--	--	--	--	--	--	14:54	257	19:15	237	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	00:02	266	08:01	167	--	--	--	--	--	--	--	--	15:43	272	20:26	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	01:34	269	09:10	159	--	--	--	--	--	--	--	--	16:21	277	21:26	230	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	02:46	277	09:58	151	--	--	--	--	--	--	--	--	16:48	285	22:19	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	03:37	284	10:25	144	--	--	--	--	--	--	--	--	17:20	289	22:57	218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	04:23	295	11:04	150	--	--	--	--	--	--	--	--	17:52	301	23:26	222	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	04:56	310	11:51	162	--	--	--	--	--	--	--	--	18:09	306	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	05:20	306	00:06	211	--	--	--	--	--	--	--	--	18:33	297	12:05	152	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	05:56	294	00:31	195	--	--	--	--	--	--	--	--	18:58	288	12:30	149	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	06:31	282	00:59	183	--	--	--	--	--	--	--	--	19:25	284	12:56	153	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	07:14	280	01:24	184	--	--	--	--	--	--	--	--	19:40	284	13:23	172	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	07:48	274	01:59	180	--	--	--	--	--	--	--	--	20:27	281	13:40	184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	08:44	264	02:22	186	--	--	--	--	--	--	--	--	20:52	278	14:11	200	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	09:25	264	03:07	189	--	--	--	--	--	--	--	--	21:23	280	15:19	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	11:01	250	04:30	187	--	--	--	--	--	--	--	--	22:07	269	15:43	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	--	--	06:07	173	--	--	--	--	--	--	--	--	14:02	247	18:27	238	23:12	264	--	--	--	--	--	--	--	--
26	--	--	07:13	163	--	--	--	--	--	--	--	--	15:05	261	19:56	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	00:50	259	08:19	147	--	--	--	--	--	--	--	--	15:51	275	21:03	229	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	02:33	277	09:11	143	--	--	--	--	--	--	--	--	16:32	299	22:04	228	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	03:28	296	10:15	129	--	--	--	--	--	--	--	--	16:55	304	22:54	214	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	04:15	309	10:50	121	--	--	--	--	--	--	--	--	17:42	307	23:28	199	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	05:02	315	11:36	120	--	--	--	--	--	--	--	--	18:02	301	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 02日 18:44 317cm 最低潮位 01日 11:09 107cm