

験潮記録

令和2年07月(2020)  
 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 令和2年07月01日  
 至 令和2年07月31日  
 観測者: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	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										
	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	00:35	267	07:57	143	--	—	--	—	--	—	--	—	14:46	250	20:11	185	--	—	--	—	--	—	--	—
2	00:49	259	08:50	108	--	—	--	—	--	—	--	—	15:47	254	20:53	185	--	—	--	—	--	—	--	—
3	02:05	252	09:31	83	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	246	21:45	178	--	—	--	—	--	—	--	—
4	03:24	257	10:19	98	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	278	22:35	204	--	—	--	—	--	—	--	—
5	03:47	274	11:03	86	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	274	23:32	192	--	—	--	—	--	—	--	—
6	04:47	275	11:33	81	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	276	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
7	05:18	279	00:14	193	--	—	--	—	--	—	--	—	19:21	271	12:17	94	--	—	--	—	--	—	--	—
8	05:56	272	00:48	185	--	—	--	—	--	—	--	—	19:41	265	13:12	95	--	—	--	—	--	—	--	—
9	06:37	265	01:30	180	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	265	13:16	117	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:29	255	02:02	186	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	256	13:48	124	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:04	251	02:15	185	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	268	14:27	158	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:58	241	03:39	191	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	249	15:07	167	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:54	217	04:53	170	--	—	--	—	--	—	--	—	22:44	250	16:06	172	--	—	--	—	--	—	--	—
14	11:08	228	05:44	173	--	—	--	—	--	—	--	—	23:19	258	16:21	202	--	—	--	—	--	—	--	—
15	--	—	06:58	162	--	—	--	—	--	—	--	—	13:31	221	18:14	198	--	—	--	—	--	—	--	—
16	00:21	246	07:44	146	--	—	--	—	--	—	--	—	14:58	238	20:01	203	--	—	--	—	--	—	--	—
17	01:21	242	08:40	124	--	—	--	—	--	—	--	—	15:39	243	21:00	197	--	—	--	—	--	—	--	—
18	02:21	245	09:26	105	--	—	--	—	--	—	--	—	16:22	253	21:36	194	--	—	--	—	--	—	--	—
19	03:12	256	10:02	94	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	265	22:26	192	--	—	--	—	--	—	--	—
20	03:46	266	10:36	88	--	—	--	—	--	—	--	—	17:38	272	23:08	188	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:36	270	11:21	77	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	273	23:35	181	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:20	273	11:58	77	--	—	--	—	--	—	--	—	18:57	278	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:00	279	00:20	182	--	—	--	—	--	—	--	—	19:28	270	12:51	82	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:45	273	01:15	172	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	266	13:28	94	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:37	262	01:42	161	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	266	14:00	113	--	—	--	—	--	—	--	—
26	08:36	246	02:26	159	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	259	14:54	130	--	—	--	—	--	—	--	—
27	09:32	236	03:33	155	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	257	15:31	154	--	—	--	—	--	—	--	—
28	11:06	226	04:45	150	--	—	--	—	--	—	--	—	22:31	256	16:38	184	--	—	--	—	--	—	--	—
29	--	—	06:01	139	--	—	--	—	--	—	--	—	13:20	216	17:59	185	23:19	237	--	—	--	—	--	—
30	--	—	07:13	119	--	—	--	—	--	—	--	—	15:03	227	19:32	195	--	—	--	—	--	—	--	—
31	00:14	239	08:24	108	--	—	--	—	--	—	--	—	16:05	241	20:43	196	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位  
 07日 05:18 279cm  
 23日 06:00 279cm  
 最低潮位  
 21日 11:21 77cm  
 22日 11:58 77cm