

験潮記録

令和4年10月(2022)

方面:東京湾

験潮所:横浜新港

緯度 035度 27分 15秒 N

経度 139度 38分 39秒 E

使用時 135度 E

自 令和4年10月01日

至 令和4年10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				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	08:51	274	02:15	150	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	288	14:09	227	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
2	09:52	261	02:43	156	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	278	14:55	240	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
3	--	—	04:20	160	--	—	--	—	--	—	--	—	13:40	255	16:15	254	20:27	265	--	—	--	—	--	—	—	—
4	--	—	05:48	170	--	—	--	—	--	—	--	—	14:54	284	19:31	261	22:34	268	--	—	--	—	--	—	—	—
5	--	—	07:29	171	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	284	20:47	232	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
6	00:51	254	08:52	150	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	284	21:29	214	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
7	02:43	281	09:32	153	--	—	--	—	--	—	--	—	16:09	302	21:45	199	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
8	03:39	299	10:09	154	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	305	22:23	172	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
9	04:24	301	10:37	153	--	—	--	—	--	—	--	—	16:58	300	22:50	159	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
10	05:13	318	11:06	180	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	329	23:25	158	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
11	05:39	318	11:44	181	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	298	23:59	131	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
12	06:11	287	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	291	12:11	182	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
13	06:54	285	00:30	127	--	—	--	—	--	—	--	—	18:06	289	12:28	196	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
14	07:35	279	01:05	136	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	292	12:51	214	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
15	08:35	276	01:36	148	--	—	--	—	--	—	--	—	18:40	286	13:21	231	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
16	09:13	269	02:23	160	--	—	--	—	--	—	--	—	19:11	281	13:39	240	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
17	10:52	268	03:01	176	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	280	14:14	258	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
18	--	—	04:26	191	--	—	--	—	--	—	--	—	13:40	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
19	--	—	05:55	179	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	259	20:39	234	23:14	238	--	—	--	—	--	—	—	—
20	--	—	07:34	173	--	—	--	—	--	—	--	—	15:15	265	21:07	213	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
21	01:53	242	08:29	165	--	—	--	—	--	—	--	—	15:29	271	21:22	197	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
22	02:43	260	09:12	167	--	—	--	—	--	—	--	—	15:30	281	21:37	186	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
23	03:31	278	09:40	168	--	—	--	—	--	—	--	—	15:47	292	21:56	169	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
24	04:12	290	10:11	163	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	294	22:29	149	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
25	04:57	299	10:41	175	--	—	--	—	--	—	--	—	16:37	302	22:59	132	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
26	05:48	306	11:03	181	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	310	23:27	130	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
27	06:21	321	11:55	201	--	—	--	—	--	—	--	—	17:26	314	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
28	07:01	306	00:14	123	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	297	12:34	202	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
29	08:05	293	00:54	119	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	298	13:02	221	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
30	08:58	284	01:33	134	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	295	13:31	243	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—
31	09:54	271	02:35	151	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	269	14:48	248	--	—	--	—	--	—	--	—	—	—

最高潮位 10日 17:15 329cm 最低潮位 29日 00:54 119cm