

驗潮記錄

平成 28 年 10 月 (2016)

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 平成 28 年 10 月 01 日

至 平成 28 年 10 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				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								
1	04:57	300	11:02	164	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	295	23:15	160	--	—	--	—	--	—	1016.7	—
2	05:37	297	11:38	171	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	298	23:51	156	--	—	--	—	--	—	1016.9	—
3	06:10	299	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	17:47	303	12:06	180	--	—	--	—	--	—	1012.3	—
4	06:33	297	00:20	161	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	293	12:31	187	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
5	07:14	278	00:44	147	--	—	--	—	--	—	--	—	18:33	287	12:58	189	--	—	--	—	--	—	1014.0	—
6	08:03	287	01:03	181	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	274	13:31	206	--	—	--	—	--	—	1009.6	—
7	08:33	251	01:54	146	--	—	--	—	--	—	--	—	19:33	260	13:57	202	--	—	--	—	--	—	1021.9	—
8	09:58	258	02:26	161	--	—	--	—	--	—	--	—	20:34	273	14:57	235	--	—	--	—	--	—	1013.1	—
9	10:19	264	03:14	190	--	—	--	—	--	—	--	—	21:23	254	17:51	239	--	—	--	—	--	—	1005.4	—
10	--	--	05:08	181	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	258	19:07	241	22:56	258	--	—	--	—	1014.7	—
11	--	--	06:36	196	--	—	--	—	--	—	--	—	14:31	290	20:04	239	--	—	--	—	--	—	1015.9	—
12	01:07	275	07:52	195	--	—	--	—	--	—	--	—	15:02	309	20:49	223	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
13	02:19	287	08:52	177	--	—	--	—	--	—	--	—	15:27	308	21:25	199	--	—	--	—	--	—	1019.0	—
14	03:15	297	09:34	168	--	—	--	—	--	—	--	—	16:05	315	21:58	173	--	—	--	—	--	—	1022.3	—
15	04:03	308	10:17	164	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	315	22:39	148	--	—	--	—	--	—	1025.3	—
16	04:46	309	10:58	158	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	308	23:10	136	--	—	--	—	--	—	1025.0	—
17	05:31	317	11:34	174	--	—	--	—	--	—	--	—	17:21	314	23:54	131	--	—	--	—	--	—	1018.0	—
18	06:19	314	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	313	12:15	191	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
19	07:08	306	00:34	131	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	311	12:50	207	--	—	--	—	--	—	1014.8	—
20	08:01	309	01:19	144	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	304	13:33	228	--	—	--	—	--	—	1011.5	—
21	08:35	279	02:09	149	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	287	14:17	230	--	—	--	—	--	—	1015.4	—
22	09:59	272	03:05	158	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	272	15:00	241	--	—	--	—	--	—	1012.9	—
23	11:10	267	04:11	173	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	257	17:51	246	--	—	--	—	--	—	1007.2	—
24	--	--	05:20	187	--	—	--	—	--	—	--	—	13:01	272	19:47	235	--	—	--	—	--	—	1014.2	—
25	00:01	262	07:00	194	--	—	--	—	--	—	--	—	14:03	278	20:17	216	--	—	--	—	--	—	1017.6	—
26	01:52	269	08:02	193	--	—	--	—	--	—	--	—	14:51	285	20:52	202	--	—	--	—	--	—	1010.9	—
27	02:52	264	08:40	178	--	—	--	—	--	—	--	—	15:17	276	21:10	174	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
28	03:45	270	09:28	181	--	—	--	—	--	—	--	—	15:46	290	21:50	177	--	—	--	—	--	—	1015.6	—
29	04:18	296	10:06	195	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	294	22:18	157	--	—	--	—	--	—	1010.7	—
30	05:00	287	10:45	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:35	296	23:01	150	--	—	--	—	--	—	1023.9	—
31	05:38	299	11:19	190	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	302	23:31	155	--	—	--	—	--	—	1022.1	—

最高潮位 17日 05:31 317cm  
最低潮位 17日 23:54 131cm  
19日 00:34 131cm