

験 潮 記 録

平成 24 年 02 月 (2012)

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 平成 24 年 02 月 01 日
 至 平成 24 年 02 月 29 日
 観測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	234	232	226	225	225	235	249	269	280	283	281	274	265	253	238	220	207	201	200	206	209	217	221	233	236.8
2	238	245	243	243	238	238	242	250	258	263	266	264	260	252	241	225	210	195	187	180	182	188	200	213	230.0
3	225	235	242	247	247	245	243	241	244	248	253	254	256	252	249	238	225	204	185	167	161	164	179	196	225.0
4	216	233	248	258	262	259	251	242	236	238	243	251	257	263	264	261	250	229	201	172	150	140	147	164	226.5
5	190	215	238	252	260	256	249	236	225	218	215	223	233	249	260	268	260	242	212	181	150	133	126	140	218.0
6	162	194	225	251	267	270	261	245	227	213	206	209	222	241	261	276	279	268	242	209	172	142	126	129	220.7
7	151	186	227	259	287	297	299	288	270	248	232	224	223	241	269	298	313	309	285	249	211	174	149	134	242.6
8	143	165	206	246	282	299	298	279	256	228	208	194	195	210	237	272	298	308	296	265	226	183	146	121	231.7
9	119	136	174	214	256	282	292	281	261	231	203	180	172	179	206	240	276	297	299	279	245	205	165	134	221.9
10	120	123	150	188	232	270	290	290	269	239	205	179	161	163	179	211	247	280	297	291	269	233	198	161	218.5
11	139	128	145	174	217	255	283	291	278	251	215	182	158	150	158	180	212	246	272	284	273	251	221	189	214.7
12	165	148	152	169	204	240	273	287	285	265	234	202	170	151	143	155	178	210	238	256	258	247	228	206	211.0
13	184	168	160	168	189	220	252	274	280	268	242	214	183	161	146	146	158	181	207	231	244	245	239	224	207.7
14	212	197	190	189	200	218	244	266	279	273	257	232	208	183	167	155	157	165	184	202	221	231	239	237	212.8
15	232	223	217	215	218	230	246	261	275	276	274	258	240	218	196	180	169	169	172	183	193	209	219	231	221.0
16	236	237	235	230	231	231	237	247	254	262	263	259	249	234	217	201	185	174	164	164	169	182	196	214	219.6
17	230	242	251	253	254	248	247	245	250	255	259	262	262	259	251	238	219	199	179	166	156	162	172	192	227.1
18	214	237	255	265	266	255	243	234	232	234	238	242	246	255	259	256	240	214	184	159	142	137	142	156	221.0
19	177	205	234	257	268	261	247	229	218	212	213	219	232	247	263	268	262	241	213	179	152	134	129	138	216.6
20	159	189	220	249	265	269	256	238	216	201	192	195	209	231	256	274	277	264	237	203	169	141	128	128	215.3
21	144	172	207	242	268	277	270	251	227	205	188	184	191	216	245	275	291	290	269	237	199	166	140	132	220.3
22	140	164	198	233	264	282	283	265	239	209	186	172	177	196	225	257	282	292	283	258	222	186	155	139	221.1
23	139	158	190	229	263	288	295	289	265	238	205	187	178	195	223	260	293	311	311	291	262	227	193	166	235.7
24	153	159	184	219	256	284	294	284	262	231	201	175	161	164	182	215	251	282	292	284	258	226	194	170	224.2
25	157	159	177	205	240	270	291	293	278	251	218	188	168	166	181	208	240	271	291	296	282	258	227	201	229.8
26	183	180	190	215	241	273	291	300	291	269	235	204	178	168	172	191	218	248	271	282	276	259	235	211	232.5
27	196	187	194	208	231	255	276	288	287	270	243	213	186	170	165	174	193	219	242	258	262	254	237	220	226.2
28	202	191	190	201	219	241	259	273	274	265	243	217	189	169	159	161	174	193	215	230	242	242	238	225	217.2
29	214	202	200	204	216	231	247	260	266	263	251	229	207	186	170	165	169	180	196	214	226	237	237	235	216.9

* : 欠測データを補間した値

222.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

時 日	h m	cm
15:07		634.6
15:08		634.6
15:11		634.5
15:12		634.7
15:13		634.6
平均		634.6

驗潮記錄

平成 24 年 02 月 (2012)

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 24 年 02 月 01 日
 至 平成 24 年 02 月 29 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				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	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	08:56	283	03:40	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:10	200	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.5	—
2	01:10	246	04:08	238	10:09	266	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	180	--	—	--	—	--	—	--	—	1006.1	—
3	03:32	247	07:12	241	--	—	--	—	--	—	--	—	12:02	256	20:19	161	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.9	—
4	04:04	262	08:18	236	--	—	--	—	--	—	--	—	14:08	264	21:11	140	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
5	04:05	260	10:01	215	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	268	21:50	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.0	—
6	04:46	271	10:11	205	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	280	22:19	125	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
7	05:41	299	11:33	221	--	—	--	—	--	—	--	—	16:25	315	23:07	133	--	—	--	—	--	—	--	—	998.1	—
8	05:22	301	11:06	193	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	308	23:33	116	--	—	--	—	--	—	--	—	1001.6	—
9	06:00	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:36	302	12:00	172	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.8	—
10	06:30	292	00:27	118	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	298	12:21	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1014.3	—
11	06:59	291	00:55	128	--	—	--	—	--	—	--	—	19:02	284	12:59	150	--	—	--	—	--	—	--	—	1016.1	—
12	07:30	290	01:21	145	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	259	13:57	143	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.1	—
13	07:44	281	02:04	160	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	246	14:28	144	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.7	—
14	08:09	279	02:42	188	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	239	15:17	154	--	—	--	—	--	—	--	—	1017.2	—
15	09:29	277	02:46	215	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	167	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.1	—
16	00:31	238	03:23	229	10:10	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	164	--	—	--	—	--	—	--	—	1011.6	—
17	03:51	254	06:45	245	11:27	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:59	156	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.4	—
18	03:50	266	08:10	232	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	260	21:12	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1010.8	—
19	04:12	269	09:21	211	--	—	--	—	--	—	--	—	14:44	268	21:53	128	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.4	—
20	04:45	269	10:17	191	--	—	--	—	--	—	--	—	15:50	277	22:33	126	--	—	--	—	--	—	--	—	1021.2	—
21	05:03	277	10:43	183	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	293	23:11	131	--	—	--	—	--	—	--	—	1018.2	—
22	05:36	285	11:05	172	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	292	23:36	137	--	—	--	—	--	—	--	—	1020.1	—
23	05:54	295	11:46	177	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	314	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	1004.7	—
24	06:04	294	00:09	153	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	292	12:20	160	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.8	—
25	06:40	294	00:27	155	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	296	12:39	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1007.7	—
26	07:02	300	00:35	178	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	283	13:12	168	--	—	--	—	--	—	--	—	1009.5	—
27	07:28	289	01:09	187	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	262	13:57	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1015.5	—
28	07:36	275	01:38	189	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	243	14:14	158	--	—	--	—	--	—	--	—	1024.6	—
29	08:15	267	01:46	200	--	—	--	—	--	—	--	—	21:23	238	14:56	165	--	—	--	—	--	—	--	—	1023.2	—

最高潮位 07日 16:25 315cm 最低潮位 08日 23:33 116cm