

験 潮 記 録

平成 21 年 08 月 (2009)

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 21 年 08 月 01 日
 至 平成 21 年 08 月 31 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	269	262	250	236	219	202	187	177	175	180	192	208	226	243	257	266	269	268	262	256	254	255	262	269	235.2
2	273	273	267	257	242	223	202	183	170	166	172	186	206	229	251	268	275	275	269	259	251	247	248	253	235.2
3	262	270	275	273	262	242	217	191	169	156	154	163	183	210	239	262	277	280	273	260	246	236	232	236	232.0
4	248	263	276	282	277	262	238	210	181	159	149	152	170	198	229	258	279	290	287	274	256	238	229	229	234.8
5	240	258	276	290	294	286	267	239	206	175	152	145	155	181	214	248	275	290	292	281	263	243	227	220	238.2
6	224	240	263	285	298	298	282	254	220	186	159	145	146	164	196	233	267	289	295	287	267	244	223	210	236.5
7	210	222	245	271	293	303	296	275	242	205	173	153	148	161	188	223	260	288	302	299	280	253	227	209	238.6
8	204	212	232	258	283	302	304	292	265	229	194	169	155	161	181	213	249	281	301	304	291	266	239	215	241.7
9	201	200	214	240	270	295	307	303	283	253	219	190	170	167	180	207	241	274	297	305	296	276	249	222	244.1
10	202	193	199	219	249	279	301	305	302	276	245	213	191	183	190	209	236	266	293	310	311	295	269	239	249.0
11	212	196	194	208	232	261	286	300	301	288	265	238	215	204	205	216	237	263	289	307	311	302	280	251	252.5
12	223	201	193	194	212	234	259	280	291	290	277	257	236	222	218	225	241	261	281	297	305	303	289	266	252.3
13	238	213	195	189	195	211	233	254	272	279	277	269	255	244	238	239	247	260	277	292	302	304	295	276	252.3
14	252	228	207	193	185	187	198	216	236	252	259	258	251	245	242	242	245	251	259	269	279	284	283	273	241.4
15	256	234	213	194	180	172	173	181	195	212	228	241	249	253	253	253	252	253	255	259	264	269	271	270	232.5
16	262	251	234	214	193	175	162	158	163	176	193	213	234	250	261	266	266	262	257	253	253	256	261	266	228.3
17	268	265	257	243	223	199	174	153	143	145	158	181	208	235	257	272	278	276	267	256	246	242	244	253	226.8
18	264	274	278	273	258	233	202	171	144	129	131	148	177	212	245	272	287	289	281	264	247	233	228	233	228.0
19	247	266	283	292	289	271	240	202	164	134	121	123	147	183	225	263	288	297	292	276	255	233	217	213	230.0
20	223	245	272	295	306	299	275	239	198	160	131	119	129	159	203	248	284	303	302	287	263	237	215	201	233.0
21	203	220	250	284	308	315	303	276	240	201	165	140	134	151	187	233	276	304	312	299	274	244	217	199	239.0
22	191	199	222	257	293	317	319	301	268	228	191	163	151	156	179	216	258	294	312	307	284	250	215	187	239.9
23	173	174	190	221	256	287	305	304	284	251	213	180	159	157	175	207	244	278	300	303	289	261	227	193	234.6
24	169	160	169	193	226	258	282	290	284	266	239	209	186	177	185	209	241	271	292	299	291	269	238	204	233.6
25	176	159	158	171	196	223	249	267	273	265	246	223	204	194	197	211	234	259	281	294	293	278	252	222	230.2
26	193	173	164	168	183	202	225	244	257	260	253	242	230	221	218	221	233	251	270	285	289	280	260	235	231.5
27	211	191	179	174	177	187	203	222	238	246	247	242	236	233	233	235	241	250	261	273	281	280	269	251	231.7
28	230	212	199	190	186	185	190	201	215	228	237	242	244	246	248	251	253	256	261	267	274	277	273	263	234.5
29	248	234	222	211	202	193	186	187	194	206	219	231	239	246	251	255	257	256	256	255	257	259	261	259	232.7
30	253	245	234	223	210	198	186	179	177	182	193	207	222	236	247	254	256	252	247	242	240	242	247	252	226.0
31	255	256	252	244	232	216	200	185	175	173	179	193	213	236	257	270	277	275	269	261	254	250	252	261	234.8

* : 欠測データを補間した値

236.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 635.0cm

	h	m	cm
4 日	10:40	635.1	
	10:41	634.9	
	10:42	635.0	
	10:43	635.1	
	10:44	635.2	
	平均	635.1	

驗潮記錄

平成 21 年 08 月 (2009)
 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 21 年 08 月 01 日
 至 平成 21 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		高潮		低潮		高潮		低潮		午後高潮		低潮		高潮		低潮		高潮		低潮		気圧 hPa	水温
	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	--	--	07:49	175	--	--	--	--	--	--	--	--	16:13	270	20:11	254	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.7	---
2	00:24	274	08:54	166	--	--	--	--	--	--	--	--	16:31	276	21:19	247	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.7	---
3	02:15	275	09:48	154	--	--	--	--	--	--	--	--	16:47	280	21:59	232	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.6	---
4	03:05	282	10:14	148	--	--	--	--	--	--	--	--	17:27	291	22:27	228	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.1	---
5	03:54	294	10:56	145	--	--	--	--	--	--	--	--	17:38	293	23:10	220	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.1	---
6	04:30	300	11:19	144	--	--	--	--	--	--	--	--	17:53	296	23:30	208	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.7	---
7	05:08	303	11:46	148	--	--	--	--	--	--	--	--	18:19	303	23:54	204	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.7	---
8	05:36	306	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:41	305	12:10	155	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.8	---
9	06:15	307	00:33	199	--	--	--	--	--	--	--	--	18:59	305	12:42	166	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.9	---
10	06:33	308	01:16	193	--	--	--	--	--	--	--	--	19:34	312	13:00	183	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.9	---
11	07:34	303	01:39	193	--	--	--	--	--	--	--	--	19:49	312	13:26	203	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.6	---
12	08:26	292	02:23	192	--	--	--	--	--	--	--	--	20:18	306	13:51	218	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.6	---
13	09:23	281	02:59	189	--	--	--	--	--	--	--	--	20:43	305	14:24	238	--	--	--	--	--	--	--	--	1000.6	---
14	10:18	259	04:14	184	--	--	--	--	--	--	--	--	21:26	285	14:30	241	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.3	---
15	--	--	05:30	172	--	--	--	--	--	--	--	--	13:46	254	16:09	252	22:16	271	--	--	--	--	--	--	1011.7	---
16	--	--	06:59	158	--	--	--	--	--	--	--	--	15:29	267	19:42	252	23:57	268	--	--	--	--	--	--	1014.2	---
17	--	--	08:23	142	--	--	--	--	--	--	--	--	16:09	279	21:12	242	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.6	---
18	02:00	278	09:27	128	--	--	--	--	--	--	--	--	16:44	290	22:02	228	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.9	---
19	03:18	293	10:29	118	--	--	--	--	--	--	--	--	17:06	297	22:48	213	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.4	---
20	04:07	306	11:04	119	--	--	--	--	--	--	--	--	17:29	305	23:28	200	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.3	---
21	04:52	316	11:47	134	--	--	--	--	--	--	--	--	17:49	312	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.4	---
22	05:39	321	00:01	191	--	--	--	--	--	--	--	--	18:18	313	12:14	150	--	--	--	--	--	--	--	--	1001.7	---
23	06:28	307	00:23	171	--	--	--	--	--	--	--	--	18:43	304	12:35	156	--	--	--	--	--	--	--	--	1004.0	---
24	06:57	290	01:01	160	--	--	--	--	--	--	--	--	19:01	299	13:03	177	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.2	---
25	07:55	273	01:36	156	--	--	--	--	--	--	--	--	19:28	295	13:18	194	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.2	---
26	08:44	260	02:10	164	--	--	--	--	--	--	--	--	19:50	289	14:06	218	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.5	---
27	09:36	248	03:09	174	--	--	--	--	--	--	--	--	20:26	282	13:39	232	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.3	---
28	--	--	04:38	185	--	--	--	--	--	--	--	--	21:05	277	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1008.4	---
29	--	--	06:29	186	--	--	--	--	--	--	--	--	16:36	257	18:59	255	22:04	261	--	--	--	--	--	--	1008.4	---
30	--	--	07:47	177	--	--	--	--	--	--	--	--	15:46	256	19:59	240	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.4	---
31	00:41	256	08:47	172	--	--	--	--	--	--	--	--	16:18	277	21:07	250	--	--	--	--	--	--	--	--	1007.9	---

最高潮位 22 日 05:39 321cm
 最低潮位 19 日 10:29 118cm