

潮位整理表

2015年1月

球分体：+ 5.300 m
基本水準面：+ 1.774 m

緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.684 m (20140401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檢潮基準面：± 0.000 m

規定回数	744 回	
測得回数	744 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位：cm

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	計	平均	満時：分		干時：分		満時：分		干時：分		月齢
1	218	213	208	203	199	196	195	194	196	199	203	206	208	209	208	208	206	206	205	206	208	210	212	214	4930	205.4	13:00	209	6:30	194	23:20	214	18:00	205	
2	214	211	207	201	196	191	188	186	187	190	193	197	200	202	204	205	206	206	207	208	209	211	213	214	4846	201.9	—	—	7:10	186	23:50	215	—	—	
3	215	215	212	207	201	194	189	185	184	184	187	190	192	195	198	200	201	200	198	197	198	199	202	204	4747	197.8	—	—	8:25	184	16:15	201	19:20	197	
4	206	207	207	204	199	195	189	184	181	181	183	186	192	198	202	204	205	206	205	204	204	205	207	210	4764	198.5	1:00	207	8:40	181	16:20	206	19:15	204	
5	212	214	213	211	206	201	194	187	181	178	177	178	181	186	191	193	195	195	193	191	190	191	192	195	4645	193.5	1:05	214	10:00	177	16:10	195	20:10	190	
6	199	203	205	205	203	201	197	193	190	187	187	190	195	201	206	211	215	217	217	215	211	209	208	210	4875	203.1	2:10	205	9:40	187	17:10	217	21:40	208	
7	212	215	217	217	216	213	208	203	196	191	188	188	190	195	199	203	205	206	206	205	203	201	199	200	4876	203.2	2:25	217	10:40	187	17:15	206	22:10	199	
8	202	205	207	210	211	210	207	202	197	192	190	188	189	192	196	201	205	208	209	208	206	204	203	203	4845	201.9	4:10	211	11:15	188	17:45	209	22:30	203	
9	204	205	207	209	209	208	205	201	195	190	186	184	183	184	187	192	196	199	200	200	199	196	194	193	4726	196.9	4:00	209	11:50	183	18:25	200	23:00	193	
10	194	195	197	199	201	202	200	196	192	187	184	181	180	181	185	188	193	196	198	198	198	196	194	193	4628	192.8	4:50	202	—	—	18:30	198	12:10	180	
11	193	193	194	196	198	200	200	198	194	191	188	186	185	186	188	192	196	199	201	203	203	201	199	197	4681	195.0	5:10	200	0:15	192	19:30	203	12:10	185	
12	196	196	196	197	198	199	199	197	194	190	185	182	180	179	179	181	184	187	189	190	190	189	186	184	4547	189.5	5:25	199	1:40	196	19:25	190	13:30	179	
13	181	179	177	177	177	179	180	180	180	179	178	175	174	173	172	174	176	179	182	184	185	185	184	181	4291	178.8	6:50	180	2:50	177	20:10	185	13:30	172	
14	177	174	172	172	172	173	174	176	178	179	179	178	176	175	174	175	178	182	184	186	188	189	188	186	4285	178.5	9:30	179	3:30	172	20:50	189	14:00	174	
15	183	180	177	175	174	174	175	177	179	181	182	183	184	184	185	187	188	189	191	192	194	195	196	194	4419	184.1	—	—	4:45	174	21:45	196	—	—	
16	191	188	184	181	178	175	174	174	176	178	180	182	183	183	184	185	186	188	190	193	195	198	200	201	4447	185.3	—	—	6:20	174	23:15	201	—	—	
17	201	200	199	198	196	195	195	195	196	198	200	203	205	206	207	207	206	205	205	206	207	208	209	4853	202.2	14:20	207	6:15	195	22:50	209	18:30	205		
18	207	203	198	193	187	183	180	179	178	179	181	184	186	188	189	189	188	187	186	188	187	188	192	195	199	4526	188.6	—	—	8:00	178	14:30	189	18:00	186
19	201	203	202	200	197	193	189	186	186	188	192	196	199	202	203	204	203	201	200	200	201	203	206	4741	197.5	1:10	203	8:20	186	15:40	204	19:40	200		
20	210	211	211	207	201	194	186	179	173	170	170	173	178	182	187	189	191	190	189	186	185	186	188	191	4527	188.6	1:15	211	9:30	170	16:20	191	20:10	185	
21	195	199	200	197	192	186	179	172	167	163	162	164	169	175	181	186	189	190	188	185	183	183	184	187	4376	182.3	1:45	200	9:50	162	16:45	190	20:45	183	
22	191	197	199	200	199	195	190	183	176	171	169	169	171	176	183	189	194	196	197	195	191	188	187	188	4494	187.3	2:50	200	10:40	168	17:40	197	22:00	187	
23	191	195	200	204	205	204	201	195	187	179	174	170	169	172	178	185	190	193	195	194	190	185	182	181	4519	188.3	4:00	205	11:45	169	18:00	195	23:10	181	
24	181	184	189	195	198	198	196	192	187	181	175	172	169	170	175	182	189	193	195	195	193	189	185	181	4464	186.0	4:40	198	—	—	18:20	195	12:15	169	
25	179	180	181	185	189	191	192	189	185	178	172	167	165	166	168	173	178	181	182	180	177	173	170	4266	177.8	5:30	192	0:20	179	18:40	182	12:50	165		
26	168	167	167	169	172	177	180	181	180	177	174	171	170	169	170	172	176	180	185	187	188	187	183	180	4230	176.3	6:55	181	1:10	167	19:45	188	13:00	169	
27	176	174	173	174	176	181	185	190	192	192	190	187	185	182	182	183	186	189	192	194	195	194	191	187	4450	185.4	8:35	193	2:10	173	19:50	195	13:55	182	
28	183	178	174	172	172	174	177	180	182	184	184	182	180	179	178	179	180	182	184	186	188	189	188	186	4341	180.9	9:30	184	3:30	172	21:00	189	14:00	178	
29	183	179	175	171	169	168	168	169	171	173	174	175	175	175	176	176	176	178	180	182	184	184	183	4218	175.8	—	—	5:30	168	21:35	184	—	—		
30	181	179	176	172	169	167	165	165	166	170	173	176	179	181	182	183	184	185	187	188	191	194	196	198	4308	179.5	—	—	6:50	165	23:30	198	—	—	
31	198	197	195	192	189	184	180	178	178	181	186	191	194	196	197	196	194	193	192	192	194	195	196	4580	190.8	13:50	197	7:30	177	23:30	197	19:00	192		

計月 141445 190.1

月最高潮位 217 cm 7日 2:25

月最低潮位 162 cm 21日 9:50

潮位整理表

2015年2月

球分体：+ 5.300 m
 基本水準面：+ 1.774 m
 緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.684 m (20140401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檢潮基準面：± 0.000 m

規定回数	672 回	
測得回数	672 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

時 日	潮位																								満 時： 分	干 時： 分	満 時： 分		干 時： 分		月 齢			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	計	平均								
1	197	195	192	188	184	179	175	172	171	171	173	177	181	184	185	186	185	183	182	182	183	185	187	189	4386	182.8	—	—	8:20	171	14:55	186	18:40	182
2	191	192	192	190	187	183	178	173	170	170	171	174	178	182	185	187	188	187	185	184	185	185	186	188	4391	183.0	1:10	192	9:00	170	16:00	188	19:35	184
3	190	192	192	190	186	182	177	172	169	167	168	169	173	177	180	182	183	183	182	181	180	180	181	184	4320	180.0	1:30	192	9:20	167	16:30	183	20:15	180
4	186	188	189	187	184	180	175	170	167	165	164	165	168	172	176	179	181	182	181	179	178	177	178	180	4251	177.1	1:40	189	10:00	164	16:45	182	20:50	177
5	184	187	189	190	188	184	180	176	171	169	167	168	170	174	179	183	186	187	185	181	180	180	181	181	4326	180.3	2:45	190	10:30	167	17:10	187	21:30	180
6	184	187	189	190	190	187	183	178	173	168	166	166	171	174	177	179	180	180	178	175	172	171	171	171	4256	177.3	3:05	190	10:40	166	17:15	181	22:30	171
7	172	175	178	179	180	179	177	173	169	165	162	162	165	169	174	178	180	181	179	177	174	173	173	173	4156	173.2	4:00	180	11:05	162	17:45	181	22:50	173
8	174	176	180	184	187	189	188	186	183	179	177	176	177	179	183	187	192	196	198	199	198	195	191	185	4459	185.8	5:05	189	11:10	176	18:45	199	—	—
9	183	182	182	184	186	187	187	185	181	177	174	173	172	174	177	180	184	186	187	187	184	180	176	174	4342	180.9	5:00	187	1:10	182	18:15	187	11:40	172
10	173	172	174	176	179	182	184	186	186	186	184	182	182	182	183	186	189	193	195	196	195	191	188	184	4428	184.5	7:50	186	1:00	172	19:00	196	12:10	182
11	182	181	181	182	185	187	190	192	193	192	191	190	190	191	193	195	198	200	202	202	200	197	194	194	4598	191.6	8:20	193	1:30	181	19:15	202	12:30	190
12	191	188	186	186	186	188	190	192	193	194	195	196	196	197	197	198	200	202	205	207	208	207	205	203	4710	196.3	—	—	3:00	186	19:45	208	—	—
13	201	199	197	196	197	197	199	202	203	204	203	202	200	199	199	200	203	205	207	210	211	211	210	209	4864	202.7	8:40	204	3:30	196	20:30	211	13:15	199
14	206	203	200	196	193	191	191	191	191	192	193	193	193	194	194	196	197	199	201	203	205	207	208	208	4745	197.7	—	—	6:30	191	22:20	208	—	—
15	207	205	202	198	196	194	193	193	194	196	199	201	203	204	205	205	204	202	201	200	200	202	203	203	4810	200.4	14:00	205	6:30	193	22:30	203	19:00	200
16	202	198	194	190	187	184	182	181	181	184	187	190	193	195	196	197	196	194	194	196	198	200	201	4614	192.3	—	—	7:15	181	15:00	197	17:50	194	
17	202	201	198	194	189	184	179	177	176	177	180	183	188	193	195	196	196	195	193	192	193	195	199	202	4577	190.7	0:00	202	8:00	176	15:15	196	19:00	192
18	204	205	203	199	194	188	182	178	175	175	176	180	185	191	195	197	197	196	194	192	191	191	193	198	4579	190.8	0:25	205	9:00	175	15:30	197	20:20	191
19	203	205	206	205	200	194	188	181	176	173	172	175	180	187	191	194	193	191	187	183	182	185	185	4527	188.6	1:55	206	9:40	172	15:45	194	21:15	181	
20	189	194	197	197	196	191	185	177	170	165	162	163	165	170	176	180	182	182	180	176	171	168	167	167	4270	177.9	2:55	197	10:30	162	16:05	182	22:20	167
21	171	177	182	186	187	185	180	175	168	162	160	159	160	165	172	178	183	184	183	180	175	170	167	166	4175	174.0	3:45	187	11:00	159	16:55	184	22:55	166
22	168	172	177	183	187	188	186	184	178	173	169	166	167	170	175	182	188	191	191	189	185	181	177	175	4302	179.3	4:45	188	11:15	166	17:30	191	23:55	174
23	174	176	180	185	190	194	195	194	192	187	182	179	177	184	188	192	192	191	188	183	176	171	171	14426	184.4	6:10	195	—	—	17:35	193	12:30	177	
24	169	169	171	175	179	183	186	187	186	183	180	178	176	176	177	181	185	189	192	192	191	188	184	178	4355	181.5	6:50	187	0:55	169	18:50	192	13:00	176
25	174	172	171	173	176	180	183	186	187	187	186	184	181	180	179	180	183	186	188	190	190	188	185	180	4370	182.1	8:35	187	1:50	171	19:35	191	14:00	179
26	175	171	169	168	168	170	174	177	179	180	182	183	184	185	186	187	189	191	194	196	198	199	198	196	4399	183.3	—	—	3:15	168	20:45	199	—	—
27	193	190	186	184	184	184	185	188	191	194	196	198	199	200	200	200	200	200	201	202	202	202	200	196	4673	194.7	—	—	4:35	183	20:25	202	—	—
28	192	188	182	178	174	170	169	168	170	172	174	175	176	177	176	177	176	174	173	173	175	177	178	179	4220	175.8	13:30	177	6:40	168	22:50	179	18:30	173

月最高潮位 211 cm 13日 20:30

月最低潮位 159 cm 21日 11:00

潮位整理表

2015年3月

球分体：+ 5.300 m
 基本水準面：+ 1.774 m
 緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.684 m (20140401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檢潮基準面：± 0.000 m

規定回数	744 回		
測得回数	744 回		
欠測回数	0 回	(0.0 %)	

単位：cm

時日	潮位																								平均	満時分	干時分	満時分	干時分	月齢				
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23										
1	178	177	174	171	167	163	162	161	163	166	170	175	179	183	185	187	187	186	185	186	188	191	195	197	4276	178.2	—	6:50	161	15:40	187	18:10	185	
2	199	198	196	192	188	184	180	179	178	178	180	184	186	189	191	191	190	189	187	186	186	187	190	192	4500	187.5	0:15	199	8:15	178	14:45	191	19:20	186
3	193	193	190	186	183	179	176	173	171	170	172	176	180	183	186	187	187	187	185	184	184	185	187	191	4388	182.8	0:20	193	9:00	170	15:45	187	20:00	184
4	194	196	197	196	193	188	184	181	178	178	180	183	187	193	197	201	201	200	197	195	194	195	197	200	4605	191.9	1:50	197	8:40	178	15:40	201	20:20	194
5	203	206	207	206	204	199	193	187	183	181	181	182	185	188	191	193	192	190	187	183	180	179	180	181	4561	190.0	2:00	207	9:30	181	15:15	193	21:20	179
6	183	185	186	186	184	180	176	170	165	162	162	163	166	170	173	175	176	176	175	173	170	169	168	170	4163	173.5	2:20	187	9:45	162	16:20	177	21:30	168
7	173	177	182	185	184	182	178	174	170	167	166	167	169	174	177	179	180	180	177	174	171	168	166	166	4186	174.4	3:20	185	10:05	166	16:10	180	22:30	166
8	168	173	177	179	180	179	177	174	170	165	163	163	164	166	170	174	176	176	173	170	166	161	159	160	4083	170.1	4:10	180	10:50	163	16:20	176	22:30	159
9	161	164	167	172	175	176	175	172	168	165	163	163	165	169	173	177	181	183	182	180	178	176	174	173	4132	172.2	5:00	176	10:30	163	17:00	183	23:00	173
10	174	178	182	187	192	195	196	196	193	188	184	183	184	186	190	194	198	200	200	199	196	191	187	185	4558	189.9	6:10	197	11:10	183	17:30	200	—	—
11	184	185	187	192	196	199	200	200	198	194	190	189	189	190	193	196	199	201	202	200	197	193	187	183	4644	193.5	6:15	200	0:00	184	17:45	202	11:45	189
12	181	181	182	184	187	190	193	194	194	192	190	188	187	188	190	191	193	195	196	195	193	190	187	183	4544	189.3	7:20	194	0:50	181	17:50	196	12:00	187
13	180	178	177	177	179	181	184	187	189	190	190	190	190	191	192	194	196	198	198	197	194	190	186	4518	188.3	—	—	2:20	177	18:40	198	—	—	
14	181	178	176	175	175	176	179	181	183	184	184	184	184	183	183	183	183	184	185	185	183	180	177	4350	181.3	10:00	184	3:30	175	19:10	185	16:00	183	
15	174	170	167	165	165	165	166	168	171	173	175	177	178	179	180	180	181	182	183	185	186	186	184	4222	175.9	—	—	4:30	165	20:30	186	—	—	
16	180	177	173	169	166	164	164	165	168	171	174	177	180	181	181	180	179	178	178	179	181	183	185	4218	175.8	13:40	181	5:45	164	22:30	185	17:20	178	
17	183	180	177	173	169	166	164	164	165	168	172	176	178	181	182	181	180	179	178	179	180	183	186	4232	176.3	14:15	182	6:50	164	23:30	189	18:05	178	
18	189	187	184	181	176	171	168	165	165	166	172	177	181	183	185	184	183	180	178	178	178	180	183	4281	178.4	—	—	8:00	165	14:15	185	19:00	178	
19	190	191	190	187	183	179	174	170	169	169	172	175	179	183	185	184	181	177	173	172	173	175	178	4294	178.9	0:55	191	8:20	169	14:45	185	20:20	172	
20	183	187	189	188	185	180	175	169	165	163	164	167	173	179	182	183	181	177	173	169	167	168	171	4221	175.9	2:10	189	9:20	163	15:20	184	21:20	167	
21	176	181	185	187	186	183	177	171	166	164	164	167	172	178	184	187	187	186	182	178	174	171	170	4248	177.0	3:20	187	9:25	164	15:30	187	21:50	170	
22	177	184	190	193	195	195	192	188	183	179	176	177	180	186	193	199	202	201	197	191	185	179	176	4493	187.2	4:15	195	10:30	176	16:05	202	22:50	175	
23	177	182	189	195	200	201	201	197	192	187	183	181	181	185	190	195	198	200	198	195	191	185	181	4562	190.1	5:00	201	11:25	181	17:00	200	23:40	177	
24	177	180	186	193	199	202	203	202	198	194	190	188	188	188	191	194	197	199	199	196	191	185	179	4593	191.4	5:45	203	—	—	17:25	199	12:00	188	
25	171	171	173	177	182	187	190	192	191	190	187	185	184	184	184	186	189	191	191	189	186	181	175	4405	183.5	7:15	192	0:45	171	17:30	191	12:45	184	
26	164	162	162	163	166	166	169	173	176	176	175	173	173	174	174	175	176	176	178	180	181	180	179	4119	171.6	—	—	2:40	158	18:55	182	—	—	
27	163	160	159	158	159	162	166	168	170	171	173	174	174	174	175	176	178	180	181	182	181	180	179	4119	171.6	—	—	2:40	158	18:55	182	—	—	
28	173	169	167	166	166	167	170	173	175	178	179	181	182	183	184	185	185	186	186	187	188	188	186	4289	178.7	—	—	3:30	166	20:15	188	—	—	
29	183	180	177	175	173	174	176	176	179	182	185	186	187	188	189	189	190	190	190	191	192	193	193	4427	184.5	—	—	5:10	173	21:10	193	—	—	
30	190	188	185	183	180	177	176	176	177	179	182	184	186	188	188	186	186	185	184	184	184	185	187	4407	183.6	13:25	188	6:45	176	23:05	187	18:45	184	
31	187	186	184	181	178	175	173	173	174	176	178	182	186	188	189	189	188	186	185	186	187	189	192	4406	183.6	—	—	7:00	173	14:10	189	18:40	185	

計月 135058 181.5

月最高潮位 207 cm 5日 2:00

月最低潮位 158 cm 27日 2:40

潮位整理表

2015年4月

球分体：+ 5.300 m
 基本水準面：+ 1.778 m
 緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檢潮基準面：± 0.000 m

規定回数	720 回	
測得回数	720 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

時日	潮位																								平均	満時分	干時分	満時分	干時分	月齢				
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23										
1	195	195	195	193	191	188	186	185	186	188	192	195	198	199	200	199	197	194	189	186	184	184	185	186	4590	191.3	0:30	195	6:50	185	13:30	200	20:40	184
2	187	187	185	182	179	174	169	166	165	166	168	171	174	178	180	181	180	178	176	173	172	173	176	178	4218	175.8	0:00	187	8:15	165	14:50	181	20:15	172
3	181	185	187	188	187	185	183	182	183	185	189	194	198	203	207	209	209	207	204	199	196	195	196	197	4649	193.7	3:00	188	7:15	182	15:40	209	20:50	195
4	200	201	202	201	199	196	192	187	182	181	181	183	186	189	192	193	191	188	183	177	173	171	171	172	4491	187.1	2:00	202	9:30	181	14:55	193	21:30	171
5	174	178	181	182	182	181	179	177	174	173	174	178	182	185	186	186	186	184	181	177	174	172	171	173	4277	178.2	3:30	182	9:25	172	14:55	186	21:50	171
6	175	179	183	187	189	189	187	185	182	180	181	181	182	184	186	187	187	185	181	177	172	169	168	169	4345	181.0	4:35	189	9:20	180	15:20	187	22:00	168
7	172	176	180	183	186	187	186	184	180	176	173	172	173	175	178	181	182	181	178	173	167	163	160	158	4224	176.0	4:45	187	11:10	172	15:35	182	23:10	158
8	159	161	165	169	173	175	175	173	171	168	167	167	169	171	174	176	177	176	174	171	166	161	157	155	4050	168.8	5:10	175	10:30	167	15:50	177	—	—
9	154	155	158	161	165	168	170	171	170	168	167	168	169	170	173	176	178	179	178	176	172	167	161	158	4032	168.0	6:50	171	0:00	154	16:55	179	10:15	167
10	156	156	158	160	164	167	170	172	173	172	171	170	169	170	172	174	177	179	179	177	174	170	165	161	4056	169.0	7:45	173	0:40	156	17:25	179	11:35	169
11	158	157	158	160	164	167	170	174	175	176	175	173	173	174	176	177	177	178	178	175	172	168	163	4091	170.5	8:45	176	1:20	157	17:00	178	12:15	173	
12	160	157	155	155	156	159	161	163	166	167	168	169	169	170	171	171	173	175	176	176	175	172	168	4009	167.0	—	—	2:55	155	18:50	177	—	—	
13	163	159	155	153	152	153	156	158	160	161	163	164	164	163	161	160	160	161	163	166	167	168	167	165	3862	160.9	11:20	164	4:00	152	20:30	168	15:50	160
14	162	159	156	155	154	154	156	159	162	166	170	174	178	179	179	178	178	178	179	181	185	190	193	193	4118	171.6	13:15	179	4:20	154	22:30	193	16:30	178
15	191	188	183	179	176	173	173	175	178	184	189	193	197	198	198	197	195	191	190	191	192	195	199	201	4526	188.6	13:20	198	5:45	173	23:40	202	18:25	190
16	202	200	198	195	191	188	186	186	187	189	193	196	198	198	197	194	191	188	185	184	185	187	192	197	4607	192.0	—	—	6:55	186	12:30	198	19:10	184
17	200	201	201	199	196	192	188	183	180	179	180	183	189	191	192	191	188	185	180	177	176	176	179	183	4489	187.0	1:05	201	9:10	179	13:50	192	20:25	176
18	189	193	194	195	193	189	184	181	180	180	183	187	192	196	198	198	195	190	186	181	177	176	178	182	4497	187.4	2:30	195	8:20	180	14:10	198	20:50	176
19	188	193	197	200	200	198	193	189	187	186	188	191	196	201	203	204	202	197	191	184	179	176	176	178	4597	191.5	3:25	200	8:50	186	14:30	204	21:40	176
20	183	189	195	200	203	204	204	201	198	195	195	196	200	205	210	213	213	210	205	198	191	185	180	179	4752	198.0	4:50	204	10:00	195	15:25	213	23:00	179
21	180	185	191	197	201	202	202	199	195	190	187	185	186	188	192	194	195	193	189	184	178	171	166	163	4513	188.0	5:15	202	11:05	185	15:45	195	23:30	163
22	163	165	170	175	180	184	186	186	184	181	177	178	180	184	189	191	192	190	187	182	176	170	166	4313	179.7	6:20	186	11:05	177	16:55	192	—	—	
23	165	166	169	174	178	182	184	185	185	183	181	179	178	180	182	184	186	186	184	181	176	171	167	164	4270	177.9	7:30	185	0:10	165	16:30	186	11:40	178
24	162	161	162	165	169	173	177	180	183	183	182	183	184	186	187	188	190	191	190	188	185	182	177	172	4300	179.2	8:10	183	1:00	161	17:20	191	10:30	182
25	168	166	166	166	169	172	175	178	179	180	181	180	180	179	178	178	179	180	181	180	179	176	173	170	4213	175.5	9:50	181	2:00	166	18:10	181	14:30	178
26	165	162	160	159	160	161	164	166	169	171	172	174	174	174	173	175	176	178	178	179	179	178	177	174	4093	170.5	11:50	174	3:15	159	19:35	179	14:30	173
27	172	170	168	167	167	169	171	173	176	179	181	181	182	182	182	181	181	182	183	184	184	184	184	4248	177.0	14:10	182	4:00	167	21:30	184	17:40	181	
28	182	180	178	176	174	174	174	176	179	181	184	185	186	186	185	183	182	181	180	180	181	182	183	4335	180.6	12:15	186	5:10	174	22:30	183	18:40	180	
29	182	181	179	177	175	173	173	174	177	180	183	184	185	185	184	183	183	181	180	180	180	181	183	4327	180.3	12:00	185	5:40	173	23:45	185	19:20	180	
30	185	184	183	182	180	178	176	176	177	179	182	184	185	185	184	182	180	178	175	174	174	175	177	180	4315	179.8	—	—	6:45	176	12:10	185	19:30	174

計/月 129407 179.7

月最高潮位 213 cm 20日 15:25

月最低潮位 152 cm 13日 4:00

潮位整理表

2015年 5月

球分体：+ 5.300 m
 基本水準面：+ 1.778 m
 緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檢潮基準面：± 0.000 m

規定回数	744 回	
測得回数	744 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

時 日	潮位																								平均	満	干	満	干	月 齢				
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	計	時： 分	cm	時： 分	cm	時： 分	cm			
1	183	185	184	181	179	177	176	176	177	179	182	185	189	190	189	187	185	181	179	177	177	178	180	183	4359	181.6	1:10	185	6:45	176	13:05	190	19:50	177
2	186	188	189	189	187	184	180	178	178	180	183	186	190	192	192	190	187	183	179	176	173	174	176	180	4400	183.3	1:50	189	7:30	178	13:30	192	20:30	173
3	184	187	189	190	189	187	186	184	183	184	186	190	194	196	197	196	194	190	185	181	179	178	179	181	4489	187.0	2:50	190	8:00	183	14:00	197	21:10	178
4	185	190	192	194	195	194	193	190	189	190	192	195	199	201	202	203	201	199	195	190	186	183	182	183	4623	192.6	3:50	195	8:15	189	14:30	203	22:10	182
5	185	189	192	196	198	199	198	195	193	190	189	189	191	193	195	195	194	190	186	181	177	174	173	173	4535	189.0	4:40	199	10:30	189	14:35	195	22:20	173
6	175	180	185	190	193	194	195	193	190	188	189	191	194	197	200	201	200	198	195	190	183	178	175	174	4548	189.5	5:40	195	9:30	188	15:00	201	23:00	174
7	175	179	183	188	192	195	196	196	194	192	190	188	189	192	195	197	197	196	194	189	183	177	173	171	4521	188.4	6:10	196	11:05	188	15:45	197	23:50	170
8	170	172	174	180	185	189	192	193	191	189	187	187	187	189	192	195	196	195	193	189	185	179	174	170	4453	185.5	6:50	193	11:00	187	16:00	196	—	—
9	169	169	171	176	180	184	188	190	191	189	187	186	186	187	189	191	193	194	194	192	189	185	181	177	4438	184.9	7:55	191	0:30	169	17:15	195	11:10	186
10	175	174	174	176	180	183	186	190	192	193	193	191	190	189	190	191	193	194	194	193	190	186	181	175	4473	186.4	9:20	193	1:25	174	17:35	195	13:35	189
11	171	167	165	165	166	169	172	176	178	180	180	180	179	178	177	178	179	182	184	185	184	182	179	175	4231	176.3	9:50	180	2:45	165	18:50	185	14:00	177
12	172	169	168	168	169	171	175	181	186	190	193	195	196	195	193	192	193	194	198	201	203	204	203	201	4510	187.9	11:50	196	2:35	168	20:50	204	15:10	192
13	198	194	190	188	188	188	191	195	200	204	208	209	209	207	206	204	203	203	204	206	208	210	212	212	4837	201.5	11:20	209	4:10	188	22:45	212	17:00	203
14	211	209	207	204	202	201	202	203	206	208	210	212	212	210	207	202	197	194	193	194	196	199	202	204	4885	203.5	11:30	212	5:30	201	—	—	18:10	193
15	205	204	202	199	196	194	193	193	194	197	200	202	204	204	203	200	195	192	190	190	191	194	197	201	4740	197.5	0:00	205	6:30	193	12:30	204	19:00	190
16	205	207	207	206	204	202	199	197	198	201	205	206	208	207	205	200	195	190	184	182	181	182	185	190	4746	197.8	1:35	207	7:05	197	12:15	208	20:05	181
17	194	197	200	201	200	197	195	194	194	195	198	202	204	206	205	204	200	194	188	183	180	178	179	183	4671	194.6	3:00	201	7:50	194	13:15	206	21:10	178
18	189	195	198	200	201	200	197	195	193	194	196	199	202	204	205	204	201	196	190	185	180	177	176	179	4656	194.0	4:05	201	8:20	193	13:50	205	21:55	176
19	185	191	197	202	205	207	206	203	201	200	201	203	207	210	212	213	211	211	207	201	194	188	183	181	4789	199.5	5:05	207	9:10	200	14:50	213	22:35	180
20	184	190	197	202	207	209	210	209	207	207	208	211	214	217	218	217	215	210	203	197	192	188	185	4904	204.3	5:40	210	8:50	207	15:10	218	23:30	185	
21	185	189	194	199	203	205	206	206	205	204	203	203	205	208	210	211	211	209	205	201	194	188	183	180	4807	200.3	6:05	206	10:10	203	15:15	211	—	—
22	178	179	183	188	192	196	199	201	201	200	200	202	202	204	206	207	207	205	201	196	190	184	180	4699	195.8	7:30	201	0:15	178	16:30	207	10:30	200	
23	178	178	180	184	188	192	195	198	200	198	198	198	199	200	202	203	202	200	197	193	188	185	4657	194.0	7:55	200	0:40	178	16:50	203	10:40	198		
24	182	182	182	185	188	191	194	198	200	201	200	199	199	200	201	203	205	206	206	205	203	200	197	194	4721	196.7	9:05	201	1:20	182	17:40	206	11:40	199
25	190	189	188	188	191	193	195	197	199	201	201	200	200	200	201	202	203	203	203	201	199	197	194	4736	197.3	10:10	201	2:20	188	18:00	203	13:10	200	
26	191	189	187	187	188	190	192	194	196	197	199	199	197	196	194	194	195	196	198	198	198	197	195	4661	194.2	10:20	199	2:50	187	19:50	198	15:15	194	
27	192	190	188	187	187	188	191	194	197	198	200	201	200	199	198	196	195	194	194	195	196	198	199	199	4676	194.8	11:00	201	3:30	187	22:15	199	17:50	194
28	198	196	194	192	191	191	193	195	197	199	200	200	198	195	192	189	187	186	186	187	189	190	192	4628	192.8	11:15	200	4:30	191	—	—	18:30	186	
29	193	192	192	191	190	190	191	192	195	198	199	199	197	195	192	190	188	187	188	189	190	193	195	4626	192.8	0:00	193	5:20	190	11:30	199	19:10	187	
30	196	197	197	197	195	194	194	195	197	199	202	204	205	205	203	200	197	194	193	194	195	198	201	4757	198.2	1:10	197	5:40	194	12:30	205	19:10	193	
31	204	206	207	207	206	204	203	204	205	207	208	210	211	211	209	206	202	197	192	190	189	189	191	195	4853	202.2	2:10	207	6:00	203	12:05	211	20:15	189

月最高潮位 218 cm 20日 15:10

月最低潮位 165 cm 11日 2:45

潮位整理表

2015年 6月

球分体：+ 5.300 m
 基本水準面：+ 1.778 m
 緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檜潮基準面：± 0.000 m

規定回数	720 回	
測得回数	720 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位：cm

時日	潮位																								平均	満時：分	干時：分	満時：分	干時：分	月齢					
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23											
1	198	201	203	204	203	201	199	197	197	199	201	205	207	207	206	202	197	192	187	183	182	183	185	188	4727	197.0	3:00	204	7:15	197	12:35	207	20:30	182	
2	192	196	199	202	203	202	200	198	198	200	202	206	208	210	210	209	206	202	196	191	187	186	186	189	4778	199.1	3:55	203	7:30	198	13:20	211	21:00	186	
3	194	198	203	207	209	210	209	209	210	211	214	218	220	221	221	218	215	210	202	197	194	193	193	4985	207.7	4:30	210	8:10	209	13:55	221	22:10	193 ○		
4	196	201	206	210	215	218	218	217	215	214	214	215	217	219	220	220	219	215	210	203	195	189	187	187	5020	209.2	5:40	218	9:15	214	14:15	220	22:50	186	
5	188	193	197	202	206	209	210	209	207	206	206	208	211	214	217	217	216	212	208	200	194	191	190	4917	204.9	6:00	210	9:45	205	15:45	217	23:15	190		
6	191	193	198	203	207	213	215	215	214	211	210	209	210	212	213	214	213	209	204	197	191	186	182	4920	205.0	6:25	215	11:20	209	15:45	214	—	—		
7	180	179	182	186	189	193	196	197	197	196	193	192	191	193	195	198	200	201	200	196	190	185	181	178	4588	191.2	7:20	197	0:25	179	16:45	201	12:00	191	
8	175	174	174	176	180	184	189	191	193	193	191	190	189	189	190	192	195	197	198	198	196	191	187	183	4515	188.1	8:20	193	1:20	174	18:10	199	12:20	189	
9	180	178	178	179	183	186	190	195	197	199	200	199	198	197	197	198	199	201	202	200	198	195	191	4637	193.2	9:35	200	1:40	178	18:45	202	14:00	197		
10	188	186	184	184	185	187	190	193	196	198	198	196	193	191	190	189	189	190	192	194	196	196	195	193	4593	191.4	9:25	198	3:00	184	20:50	196	15:10	189 下弦	
11	189	187	184	182	182	183	185	188	191	194	195	195	194	191	189	187	187	186	186	187	188	190	192	194	195	4534	188.9	10:10	195	3:40	182	22:35	195	16:25	186
12	194	192	190	188	187	188	189	192	196	198	199	200	200	197	194	191	188	186	186	187	189	191	194	197	4613	192.2	11:15	200	4:25	187	—	—	17:50	186	
13	198	198	197	195	193	192	192	194	197	200	202	203	203	201	197	193	188	183	180	179	180	183	187	190	4625	192.7	0:35	198	5:45	192	11:10	203	19:00	179	
14	194	196	197	196	194	193	193	193	194	197	199	201	202	201	198	194	189	184	179	176	175	177	180	184	4586	191.1	2:10	197	5:55	193	11:45	202	20:00	175	
15	188	192	195	196	196	194	193	193	194	195	197	199	202	203	201	198	193	188	183	179	176	175	177	180	4587	191.1	3:00	196	6:45	193	12:30	203	20:35	175	
16	185	190	195	198	200	200	198	198	198	199	202	205	208	210	211	209	205	199	192	187	183	181	180	182	4715	196.5	4:25	200	7:40	198	13:30	211	21:40	180 ●	
17	186	191	196	200	202	203	203	200	200	201	204	207	209	210	211	209	205	198	192	185	180	179	180	4751	198.0	5:00	203	8:00	200	14:40	211	22:05	179		
18	183	187	192	196	199	201	201	199	197	197	199	201	203	205	205	204	201	195	189	182	178	174	173	4658	194.1	5:40	201	9:10	197	14:35	205	23:10	173		
19	174	177	182	187	191	193	194	194	193	191	191	192	194	197	200	202	202	201	197	192	186	181	177	175	4563	190.1	6:05	194	9:50	191	15:30	203	23:20	175	
20	175	178	181	185	190	194	196	197	197	196	195	195	196	198	201	204	205	205	203	199	194	188	184	181	4637	193.2	7:10	197	10:40	195	16:15	205	—	—	
21	179	180	182	187	190	194	197	198	198	197	196	196	197	199	201	202	203	202	200	196	192	186	183	4651	193.8	7:35	198	0:15	179	16:45	203	11:45	196		
22	181	181	182	185	188	191	194	195	195	194	192	191	193	195	198	200	201	200	196	192	189	186	186	4606	191.9	8:10	195	0:50	181	17:50	201	12:50	191		
23	184	183	183	185	188	191	194	196	197	198	197	195	194	193	193	195	197	198	197	196	193	190	187	4617	192.4	9:00	198	1:15	183	18:10	198	13:30	193		
24	186	184	183	184	186	188	191	193	195	195	194	193	192	190	190	192	193	193	193	193	193	192	190	4575	190.6	8:50	195	2:15	183	19:50	193	15:00	190 上弦		
25	187	186	186	186	187	190	192	194	196	197	196	194	192	191	191	191	192	193	193	194	195	195	195	4610	192.1	9:20	197	2:25	186	22:15	195	15:40	191		
26	194	192	192	192	193	195	198	201	204	206	207	206	205	204	203	201	202	203	204	205	207	209	211	4841	201.7	10:45	207	2:20	192	—	—	16:30	201		
27	211	211	210	209	210	212	214	217	219	220	221	218	216	212	208	206	204	204	205	206	207	210	212	5082	211.8	0:10	211	3:10	209	10:10	221	18:05	204		
28	215	217	216	216	216	218	219	222	224	225	225	224	221	218	214	208	203	198	195	195	196	198	199	5098	212.4	1:15	217	4:05	216	10:45	225	19:50	194		
29	200	201	201	199	197	195	194	195	197	198	199	200	200	200	197	193	188	185	183	181	181	184	188	4648	193.7	1:00	201	6:00	194	11:35	200	19:30	181		
30	196	198	200	202	202	201	201	202	205	207	209	210	212	212	211	208	203	198	194	191	190	190	192	4830	201.3	3:30	202	5:30	201	12:55	212	20:30	189		

計/月 141507 196.5

潮位整理表

2015年 7月

球分体：+ 5.300 m
基本水準面：+ 1.778 m
緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檜潮基準面：± 0.000 m

規定回数	744 回	
測得回数	744 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

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	計	平均	満時		干時		満時		干時		月齢
																											分	cm	分	cm	分	cm	月齢		
1	200	204	209	211	212	211	210	210	211	214	216	219	222	223	222	218	213	208	201	195	191	190	191	194	4995	208.1	3:40	212	6:30	210	12:55	223	21:20	190	
2	199	204	208	211	213	212	210	209	208	209	211	213	216	218	219	218	213	207	200	194	189	185	184	186	4936	205.7	4:05	213	8:00	208	14:00	219	22:10	184 ○	
3	191	196	200	204	205	206	205	203	202	202	204	207	210	213	214	214	212	208	203	197	192	187	184	183	4842	201.8	5:00	206	8:25	202	14:20	215	23:00	183	
4	185	190	195	200	204	205	206	204	202	200	199	200	203	206	209	211	211	208	204	198	191	185	180	178	4774	198.9	5:50	206	10:10	199	15:20	211	23:30	178	
5	178	181	185	190	196	199	202	202	199	198	196	196	196	199	202	205	207	206	204	199	193	187	182	178	4680	195.0	6:30	202	10:50	196	16:15	207	—	—	
6	177	178	182	186	191	194	196	197	196	194	192	191	191	193	195	198	200	201	200	198	194	188	181	177	4590	191.3	6:55	197	0:10	177	16:55	201	11:35	191	
7	174	174	176	180	184	188	192	194	195	193	191	189	188	189	190	193	195	198	199	199	198	194	190	186	4549	189.5	7:25	195	0:40	174	18:30	199	12:30	188	
8	183	182	182	185	189	192	196	199	200	200	197	194	192	190	189	190	191	194	196	197	198	197	193	190	4616	192.3	8:10	200	1:30	181	20:00	198	14:10	189	
9	186	183	182	182	183	186	189	191	193	194	192	189	186	183	181	180	180	181	183	186	188	188	187	185	4458	185.8	8:35	194	2:30	182	20:55	188	15:15	180 下弦	
10	182	180	179	179	179	181	183	186	188	190	190	189	186	183	186	183	187	186	184	186	183	184	186	186	4368	182.0	9:30	190	3:10	179	23:30	186	16:55	175	
11	186	184	184	184	185	186	188	190	192	194	195	195	194	191	188	185	182	180	178	179	182	185	187	189	4483	186.8	10:20	195	3:15	184	—	—	18:30	178	
12	191	192	193	193	193	194	195	196	198	200	202	204	204	202	200	197	193	190	188	187	188	191	194	197	4682	195.1	11:30	204	—	—	—	—	18:50	187	
13	201	203	205	207	208	209	209	210	212	215	217	220	221	220	218	214	211	207	203	201	201	203	206	210	5031	209.6	—	—	—	—	12:10	221	19:45	200	
14	213	217	219	221	221	220	219	219	220	222	223	225	226	226	224	220	216	209	205	201	200	199	201	204	5170	215.4	3:50	221	6:30	219	12:15	226	20:30	199	
15	209	213	217	219	220	219	218	218	218	219	222	224	227	228	228	226	222	217	211	206	203	200	200	202	5186	216.1	4:10	220	7:35	218	13:15	228	21:40	200	
16	205	209	212	215	216	216	214	211	210	209	210	212	214	216	217	215	211	205	200	193	188	185	182	182	4947	206.1	4:35	216	9:05	209	13:45	217	22:45	182 ●	
17	183	187	190	193	195	196	196	195	193	193	195	198	201	204	205	205	204	202	198	193	189	185	183	182	4665	194.4	5:20	196	8:30	193	14:25	206	22:40	182	
18	184	188	194	199	202	204	205	204	203	202	202	204	207	209	212	213	212	211	207	203	198	192	188	187	4830	201.3	5:45	205	9:00	202	15:15	213	23:10	187	
19	188	190	195	198	201	203	203	202	201	199	199	199	201	203	205	207	207	206	204	200	195	189	185	182	4762	198.4	5:50	203	10:15	198	15:40	207	—	—	
20	181	182	186	190	193	196	197	196	195	193	192	191	192	195	197	199	200	201	200	198	194	189	186	183	4626	192.8	6:00	197	0:05	181	16:40	201	10:50	191	
21	182	183	186	189	193	196	198	199	198	196	195	194	194	195	197	200	202	204	203	202	199	196	193	190	4684	195.2	6:40	199	0:05	182	17:15	204	11:10	194	
22	189	189	190	194	197	200	202	203	202	200	199	199	199	201	202	203	205	205	204	203	200	198	197	4789	199.5	7:00	203	0:40	189	18:00	205	12:20	199		
23	197	196	197	200	202	205	207	209	209	207	205	203	201	200	200	203	205	206	207	206	205	204	4875	203.1	7:25	209	0:55	196	19:30	207	14:30	199			
24	203	202	202	204	207	209	211	214	215	215	214	212	209	206	205	204	205	206	208	209	211	211	211	210	5003	208.5	8:40	215	1:30	202	21:20	211	15:20	204 上弦	
25	210	209	210	211	213	215	216	218	219	220	218	216	215	213	211	210	208	208	209	211	212	214	215	215	5116	213.2	8:10	220	1:00	209	23:05	215	17:00	208	
26	215	215	214	214	215	216	218	219	220	221	219	216	213	209	206	204	202	202	202	204	206	207	209	5086	211.9	9:10	221	2:50	214	—	—	18:20	202		
27	209	209	210	210	212	212	213	214	216	217	218	216	215	212	209	207	205	204	204	205	208	211	213	5066	211.1	10:00	218	—	—	—	—	18:40	204		
28	215	217	218	218	217	218	219	220	221	222	224	224	223	221	218	215	212	208	205	203	203	205	208	212	5166	215.3	2:30	218	4:20	217	10:30	224	19:40	203	
29	215	218	219	220	218	218	219	221	222	224	225	225	224	224	221	217	213	208	204	201	200	201	204	208	5165	215.2	2:55	220	6:00	218	11:10	225	20:00	200	
30	212	216	218	218	218	217	216	215	216	217	220	222	224	224	222	219	214	208	203	199	196	196	197	201	5108	212.8	2:55	218	6:45	215	12:30	224	20:45	196	
31	205	209	213	215	215	214	213	212	213	214	217	220	222	224	225	223	220	216	210	204	200	197	198	201	5100	212.5	3:40	215	7:15	212	13:25	225	21:20	197 ○	

月最高潮位 228 cm 15日 13:15

月最低潮位 174 cm 7日 0:40

潮位整理表

2015年8月

球分体：+ 5.300 m
 基本水準面：+ 1.778 m
 緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檜潮基準面：± 0.000 m

規定回数	744 回	
測得回数	744 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位：cm

時日	潮位																								平均	満時：分	干時：分	満時：分	干時：分	月齢				
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23										
1	206	211	216	219	220	220	219	216	215	215	216	218	222	226	228	229	227	222	217	210	204	199	196	197	5168	215.3	4:30	220	8:50	215	14:30	229	22:20	196
2	201	206	211	215	218	218	217	215	213	211	212	213	216	220	223	224	224	222	218	212	205	200	196	195	5105	212.7	4:35	218	9:20	211	15:00	224	22:55	195
3	197	202	207	212	215	216	216	214	211	209	208	209	210	214	218	221	223	223	221	216	211	206	202	199	5080	211.7	5:05	216	10:10	208	16:15	223	23:50	199
4	199	201	206	210	214	217	218	216	214	212	209	207	207	209	213	217	221	223	222	220	217	211	206	203	5092	212.2	5:40	218	11:45	207	17:05	223	—	—
5	202	203	206	210	215	218	220	220	218	216	213	211	209	208	210	213	217	219	221	222	222	219	215	212	5139	214.1	6:15	220	0:10	202	18:55	222	13:00	208
6	210	210	211	213	217	221	223	224	224	222	217	214	212	210	209	210	213	216	219	221	222	221	219	216	5194	216.4	7:10	224	1:10	210	19:45	222	13:45	209
7	214	213	213	214	217	220	224	225	225	224	221	217	213	210	208	207	208	210	212	214	216	216	216	215	5172	215.5	7:30	225	1:50	213	21:10	216	15:00	207
8	214	213	213	213	215	217	219	221	222	222	220	218	215	211	208	206	205	205	207	209	211	213	215	216	5128	213.7	8:15	222	2:15	213	23:45	217	16:30	205
9	217	216	215	214	215	216	218	220	222	222	222	220	216	214	211	208	207	207	207	209	211	213	216	5158	214.9	9:25	222	2:55	214	—	—	17:40	207	
10	218	219	219	220	220	221	221	223	224	225	227	227	226	224	220	215	212	208	206	206	207	210	213	216	5227	217.8	10:35	227	—	—	—	—	18:45	206
11	218	220	221	222	222	222	223	224	226	227	227	227	226	223	220	216	212	208	206	206	208	210	213	213	5249	218.7	11:20	227	—	—	—	—	19:45	206
12	216	219	221	222	221	220	220	220	222	224	225	226	226	225	223	219	214	210	207	205	206	208	211	5236	218.2	3:05	222	6:20	220	11:50	226	20:10	205	
13	215	218	221	222	222	221	220	219	220	222	225	227	229	230	229	227	224	219	214	210	207	206	207	211	5265	219.4	3:20	223	7:10	219	12:55	230	21:00	206
14	216	219	223	225	225	225	224	223	222	223	225	227	230	232	233	232	230	225	220	215	211	209	208	210	5332	222.2	4:05	225	8:10	222	13:55	233	21:40	208
15	214	219	222	224	225	225	223	221	219	219	219	221	225	228	230	230	229	225	221	217	212	209	208	208	5293	220.5	4:15	225	9:00	219	14:15	230	22:30	208
16	210	215	218	222	224	224	222	219	217	216	216	218	221	224	227	228	228	226	223	218	213	209	207	207	5252	218.8	4:25	224	9:00	216	15:10	228	22:30	206
17	208	211	215	218	220	221	220	218	215	214	214	214	217	221	225	227	228	227	222	218	215	213	212	212	5241	218.4	4:50	221	10:00	214	15:55	228	23:10	212
18	213	216	219	223	226	228	229	228	224	222	220	220	222	225	227	228	228	227	223	219	215	212	209	5323	221.8	5:50	229	11:00	220	16:25	229	—	—	
19	208	209	212	215	217	219	219	217	214	210	207	206	206	207	209	211	213	215	215	214	212	208	205	204	5072	211.3	5:15	219	0:15	208	17:35	215	11:30	205
20	204	204	206	209	212	214	216	215	213	210	208	207	206	208	210	212	215	216	216	215	215	212	210	208	5052	210.5	6:10	216	0:00	204	18:30	216	12:15	206
21	207	208	210	213	215	217	218	219	218	215	212	209	208	209	211	213	215	217	219	219	218	216	215	5129	213.7	6:50	219	0:05	207	19:50	219	12:40	208	
22	215	215	218	220	222	224	225	226	226	224	221	218	216	214	214	215	217	219	221	223	224	223	221	5275	219.8	6:40	226	0:00	215	20:55	224	14:30	214	
23	221	221	221	223	225	226	228	229	228	228	226	223	220	218	217	216	216	218	219	220	222	223	224	5328	222.0	7:00	229	0:30	221	—	—	15:30	216	
24	225	225	225	225	226	227	228	229	230	229	228	225	223	221	217	215	213	212	213	214	215	217	218	218	5318	221.6	7:45	230	—	—	22:45	218	17:00	212
25	218	218	217	216	216	215	214	214	213	212	210	207	204	200	196	192	189	186	185	186	189	191	194	196	4878	203.3	—	—	—	—	—	—	18:00	185
26	197	199	201	203	204	205	207	210	212	214	215	214	212	210	207	203	200	199	197	197	200	203	206	4929	205.4	10:30	215	—	—	—	—	19:20	197	
27	209	211	212	213	214	215	215	215	216	217	219	220	219	218	215	211	207	202	198	196	195	196	200	204	5037	209.9	11:00	220	—	—	—	—	20:00	195
28	208	212	214	215	214	213	211	212	213	216	218	220	218	216	211	206	202	198	196	196	195	196	200	200	5035	209.8	2:55	215	7:00	211	12:15	220	21:00	195
29	204	209	212	213	212	211	208	207	208	212	215	219	221	221	219	216	210	204	199	196	195	195	198	2013	208.9	2:50	213	8:00	207	13:30	221	21:20	195	
30	202	207	212	215	215	213	210	208	207	209	213	217	221	223	224	222	221	219	215	212	204	200	200	5065	211.0	3:20	215	8:30	207	14:35	224	22:00	200	
31	204	209	215	218	220	219	216	212	209	207	207	208	212	216	221	222	221	219	215	212	204	200	197	5078	211.6	4:00	220	9:45	207	15:00	222	22:45	196	

計月 159863 214.9

月最高潮位 233 cm 14日 13:55

月最低潮位 185 cm 25日 18:00

潮位整理表

2015年9月

球分体：+ 5.300 m
 基本水準面：+ 1.778 m
 緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檜潮基準面：± 0.000 m

規定回数	720 回	
測得回数	720 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

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	計	平均	満干		満干		月齢			
																											時：分	cm	時：分	cm				
1	199	204	209	212	214	214	212	208	204	201	198	198	201	205	209	214	217	218	216	212	206	202	199	198	4970	207.1	4:40	214	10:30	198	16:50	218	23:10	198
2	198	201	207	212	216	217	216	213	209	204	201	199	199	201	206	210	215	217	217	215	212	207	204	202	4998	208.3	5:05	217	11:40	198	17:30	217	23:40	202
3	202	204	208	212	215	217	217	216	212	208	204	201	199	198	200	204	209	213	216	218	218	217	214	212	5034	209.8	5:10	217	12:50	198	19:55	218	23:45	212
4	212	213	215	218	221	224	226	225	223	219	215	212	209	207	206	208	211	215	218	221	221	220	219	218	5196	216.5	6:20	226	—	—	19:50	221	14:00	206
5	217	216	216	217	219	222	224	224	223	220	216	211	208	204	202	202	203	207	209	212	214	216	217	216	5135	214.0	6:50	224	1:45	216	22:10	217	15:00	202
6	215	214	214	215	217	219	222	224	222	219	216	213	209	206	203	203	204	206	208	211	213	215	216	5128	213.7	7:35	224	1:40	214	—	—	15:45	203	
7	218	219	219	218	218	217	218	219	220	221	220	218	214	210	206	202	199	198	198	199	201	204	206	208	5070	211.3	1:45	219	5:00	217	8:45	221	17:40	198
8	209	210	210	210	211	211	211	212	213	214	215	214	213	210	206	202	198	194	192	190	191	194	196	198	4924	205.2	10:15	215	—	—	—	—	19:10	190
9	201	202	202	201	200	199	200	202	204	206	207	207	205	203	200	197	192	188	184	183	182	184	187	190	4726	196.9	1:30	202	5:00	199	10:15	207	19:40	182
10	193	196	197	197	197	196	196	196	197	199	201	201	203	204	205	204	202	198	195	192	190	189	191	195	4731	197.1	2:50	197	6:30	196	12:55	205	19:50	189
11	202	205	207	209	208	206	206	206	207	209	212	215	217	218	219	217	215	212	209	206	205	205	207	210	5032	209.7	3:05	209	6:15	206	13:40	219	20:30	205
12	213	215	217	217	217	216	214	212	212	213	216	219	222	224	225	225	221	218	214	211	208	207	208	210	5174	215.6	3:15	218	7:55	212	14:05	225	21:00	207
13	212	216	218	219	217	216	214	212	210	210	212	214	217	220	221	221	217	214	210	206	203	201	201	202	5103	212.6	2:55	219	8:45	210	14:25	221	22:00	201
14	205	208	211	212	211	209	207	204	202	200	201	202	204	207	209	210	209	208	204	199	196	194	193	194	4899	204.1	3:00	212	9:30	200	14:50	210	21:55	193
15	196	199	202	204	204	202	198	195	193	191	191	192	195	198	201	203	204	204	201	198	194	191	190	190	4736	197.3	3:15	204	9:50	191	16:05	204	22:30	190
16	192	195	198	201	202	201	199	197	194	192	191	191	193	195	200	203	206	207	207	204	201	198	197	196	4760	198.3	3:50	202	10:45	191	17:10	207	23:05	196
17	197	200	203	205	207	208	206	203	200	196	193	192	192	194	198	201	204	205	206	204	202	200	198	197	4811	200.5	4:45	208	11:40	192	17:45	206	22:50	197
18	198	200	202	204	206	207	206	203	199	195	192	190	190	191	194	197	201	203	205	205	204	201	201	200	4794	199.8	4:35	207	11:50	190	18:30	205	22:50	200
19	202	203	205	208	211	213	214	212	208	205	202	200	199	199	200	202	205	207	209	211	211	210	209	208	4953	206.4	5:30	214	12:45	199	19:50	211	23:30	208
20	209	209	210	212	215	216	217	216	213	210	207	204	201	200	201	203	206	208	210	211	212	211	211	5012	208.8	5:50	217	13:30	199	20:50	212	23:50	211	
21	211	211	211	213	215	216	218	218	217	214	211	208	204	202	201	200	201	204	206	209	211	212	212	212	5037	209.9	6:45	218	—	—	21:45	212	14:55	200
22	210	210	210	210	211	211	212	213	211	209	206	203	200	197	196	196	196	198	200	201	203	205	206	4927	205.3	7:30	213	2:45	210	—	—	15:50	196	
23	208	208	207	206	206	206	208	210	210	209	207	205	203	200	197	195	195	195	198	201	204	207	210	4901	204.2	0:40	208	4:55	206	8:50	210	17:25	195	
24	212	213	212	211	210	210	210	212	214	215	215	213	210	206	201	199	197	196	197	200	202	203	206	209	4986	207.8	1:15	213	5:25	210	9:50	215	18:00	196
25	211	213	213	213	211	210	210	211	212	214	217	218	217	214	210	206	202	200	198	199	202	206	209	5034	209.8	2:05	213	5:55	210	11:25	218	19:15	198	
26	212	215	215	215	213	210	209	208	209	211	214	219	219	218	214	209	204	200	197	196	197	201	204	5026	209.4	1:40	215	6:50	208	12:45	219	20:00	196	
27	209	213	215	215	213	209	206	204	204	206	208	212	216	218	217	215	211	206	201	196	194	193	195	199	4975	207.3	2:15	215	7:40	204	13:20	218	20:40	193
28	204	207	209	209	207	203	199	197	197	197	200	204	209	213	217	218	216	211	207	202	199	197	198	200	4920	205.0	2:40	210	8:00	197	14:45	218	21:20	197
29	204	209	212	214	213	209	204	199	196	194	195	197	202	208	213	215	212	208	204	200	196	195	195	195	4909	204.5	3:00	214	9:20	194	15:15	216	22:20	195
30	198	203	208	210	211	209	203	196	190	186	184	184	187	192	198	203	206	208	207	204	201	197	195	195	4775	199.0	3:45	211	10:30	184	17:00	208	22:50	195

計/月 148676 206.5

月最高潮位 226 cm 4日 6:20

月最低潮位 182 cm 9日 19:40

潮位整理表

2015年10月

球分体：+ 5.300 m
基本水準面：+ 1.778 m
緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檜潮基準面：± 0.000 m

規定回数	744 回	
測得回数	744 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

時日	潮位																								満時：分	干時：分	満時：分	干時：分	月齢	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23						
1	197	202	207	211	213	213	212	207	202	198	195	194	196	201	206	212	218	222	225	226	227	229	230	231	5074	211.4	4:25	213	11:00	194
2	234	239	243	246	246	245	242	237	232	225	217	211	206	206	207	210	213	215	217	217	215	213	210	209	5355	223.1	3:45	246	12:45	206
3	209	211	214	217	219	219	218	215	212	207	203	199	198	198	200	204	209	213	217	219	220	220	220	219	5080	211.7	4:45	219	—	—
4	218	218	219	220	221	221	221	220	217	214	210	206	202	198	196	195	196	198	200	202	204	205	206	205	5012	208.8	5:20	221	0:40	218
5	204	203	203	203	205	207	209	210	209	207	204	201	198	196	194	193	192	194	197	200	202	203	204	205	4843	201.8	7:00	210	2:00	203
6	206	206	207	207	208	208	208	209	209	209	208	206	204	202	199	197	196	196	197	199	202	204	207	210	4904	204.3	8:05	209	—	—
7	211	211	210	210	210	210	210	211	212	214	214	213	212	210	208	206	205	205	206	206	207	209	211	212	5033	209.7	0:45	211	5:00	210
8	213	213	213	211	211	211	213	215	216	218	219	220	219	217	214	210	208	206	206	208	212	215	218	5117	213.2	0:55	213	5:00	211	
9	220	222	222	222	220	220	220	220	222	224	224	226	225	224	220	218	215	214	213	213	215	217	219	5275	219.8	1:45	222	6:25	219	
10	222	223	223	222	219	217	214	212	211	212	214	216	218	219	219	216	213	210	208	207	207	209	210	213	5154	214.8	1:30	223	8:00	211
11	215	217	218	217	216	213	210	207	207	208	211	215	218	221	222	221	219	216	213	213	211	210	211	214	5140	214.2	2:00	218	7:55	207
12	216	218	220	219	217	215	212	210	209	211	214	217	220	221	221	220	217	213	213	210	207	207	208	211	5142	214.3	2:10	220	8:30	209
13	214	217	219	219	219	216	213	209	207	206	207	209	211	215	217	219	219	217	214	210	208	206	206	209	5106	212.8	2:55	219	8:55	206
14	211	214	216	216	214	211	208	204	201	198	198	199	201	205	208	211	213	212	210	212	210	211	214	5140	214.2	2:30	216	9:30	198	
15	205	208	210	211	210	207	203	199	196	193	192	192	195	199	203	206	209	208	205	203	201	200	200	200	4864	202.7	2:40	211	10:20	192
16	202	204	206	208	208	207	203	200	195	192	189	188	189	193	197	201	204	205	206	205	203	201	200	200	4806	200.3	3:30	208	11:00	188
17	201	203	206	207	207	206	203	199	194	190	187	185	184	186	190	194	198	200	202	201	200	198	196	196	4733	197.2	3:45	207	11:50	184
18	196	198	200	202	203	203	202	199	195	191	188	185	184	186	189	193	197	200	202	203	203	201	200	199	4719	196.6	4:15	203	12:00	184
19	200	202	204	206	208	208	207	205	201	196	191	187	183	182	182	184	187	190	193	195	196	196	195	194	4692	195.5	4:55	208	13:10	182
20	195	196	198	200	202	202	204	205	204	202	199	196	193	191	190	192	193	194	197	199	201	202	203	201	4747	197.8	5:40	205	—	—
21	200	198	198	197	198	199	200	200	199	198	195	192	189	186	185	184	184	186	189	191	194	196	198	199	4655	194.0	6:40	200	2:35	197
22	200	201	200	200	200	200	200	200	198	197	194	190	187	184	181	179	179	181	183	186	188	191	193	4612	192.2	0:40	201	—	—	
23	193	193	191	190	189	188	189	190	192	194	194	193	191	189	186	183	181	180	180	181	184	187	191	193	4522	188.4	0:00	193	5:20	188
24	195	194	194	193	192	191	191	193	196	198	201	204	205	205	203	201	200	200	200	201	204	207	210	212	4790	199.6	12:30	205	5:30	191
25	212	211	209	206	202	200	199	199	200	202	204	207	208	209	207	204	200	196	193	191	191	194	197	200	4841	201.7	—	—	6:45	199
26	203	204	203	201	198	194	191	189	189	192	196	200	203	205	205	203	200	196	193	190	191	194	198	4728	197.0	0:50	204	7:30	189	
27	202	205	207	206	202	198	193	191	190	191	195	200	206	212	216	218	220	218	215	213	212	213	216	221	4960	206.7	2:10	207	8:10	190
28	226	230	232	230	227	221	215	209	204	201	202	205	209	213	217	220	221	218	214	211	209	209	210	5174	215.6	2:00	232	9:30	201	
29	214	217	219	220	218	214	208	202	196	191	189	191	196	203	208	213	216	217	215	213	210	208	207	208	4993	208.0	2:30	220	10:10	189
30	212	216	220	222	219	214	210	204	199	195	194	195	198	204	210	214	216	216	213	210	207	206	205	201	5021	209.2	3:15	222	11:10	194
31	207	210	213	215	216	214	211	205	198	192	187	182	180	182	186	192	197	201	203	204	203	201	200	198	4797	199.9	3:30	216	12:10	180
																									計月	152859	205.5			

月最高潮位 246 cm 2日 3:45

月最低潮位 179 cm 22日 16:40

潮位整理表

2015年11月

球分体：+ 5.300 m
基本水準面：+ 1.778 m

緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檢潮基準面：± 0.000 m

規定回数	720 回	
測得回数	720 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

時日	潮位																							満	干	満	干	月齢							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23											
1	198	200	202	205	206	207	205	202	198	193	187	183	181	180	182	187	191	196	199	201	201	200	199	198	4701	195.9	4:25	207	12:35	180	19:50	201	23:50	197	
2	197	198	201	203	206	207	208	207	204	200	194	190	188	187	187	189	193	197	200	202	204	206	208	209	4785	199.4	5:45	208	—	—	—	—	13:30	187	
3	209	209	210	210	211	212	212	211	209	207	203	198	194	191	189	188	189	191	194	195	197	197	198	197	4821	200.9	5:30	212	—	—	21:40	198	15:00	188 下弦	
4	196	194	193	192	192	192	192	192	191	190	188	186	183	181	178	176	176	176	178	180	182	183	184	185	4460	185.8	—	—	—	—	—	16:10	176		
5	185	186	186	186	186	186	186	188	190	191	191	191	189	187	185	184	183	183	184	187	191	194	197	199	4515	188.1	9:35	191	—	—	—	—	16:40	183	
6	200	200	199	197	196	196	196	197	198	199	200	201	200	198	196	194	193	192	192	193	195	197	199	200	4728	197.0	10:40	201	5:30	196	23:50	201	17:30	192	
7	201	200	198	195	192	190	188	188	188	190	191	193	193	193	191	189	187	186	186	187	188	191	193	195	4593	191.4	—	—	6:55	188	12:15	193	17:45	186	
8	197	198	199	197	195	192	191	191	192	194	197	199	201	202	203	202	201	200	200	201	202	205	208	211	4778	199.1	1:40	199	7:00	191	13:45	203	18:00	200	
9	213	214	213	211	208	205	203	202	202	204	207	209	212	214	215	215	214	213	212	212	213	215	217	219	5062	210.9	1:10	214	7:30	202	14:15	216	19:00	212	
10	220	221	220	218	214	210	206	204	202	201	202	205	208	211	213	213	212	212	210	207	205	203	204	206	208	5023	209.3	0:50	221	9:00	201	14:30	213	20:15	203
11	210	211	210	207	204	200	194	191	188	187	188	191	195	198	202	203	204	202	199	196	195	194	195	197	4761	198.4	0:50	211	9:00	187	15:45	204	20:50	194	
12	200	202	202	201	198	193	188	183	180	177	176	178	182	187	190	192	193	194	192	189	186	185	185	186	4539	189.1	1:40	202	9:45	176	16:35	194	21:45	185 ●	
13	189	191	192	192	190	186	179	173	169	166	165	166	166	170	174	180	183	185	186	187	185	183	181	181	4335	180.6	2:10	192	10:00	165	17:20	187	21:40	181	
14	185	187	190	191	191	188	183	178	173	170	169	170	173	178	184	190	194	196	197	197	196	195	195	196	4466	186.1	3:00	191	10:15	169	18:20	197	22:00	195	
15	199	203	206	207	208	206	201	197	191	187	184	182	182	185	190	195	199	201	202	201	199	196	194	193	4708	196.2	3:35	208	11:40	182	18:00	202	23:15	193	
16	194	196	198	200	201	199	195	191	186	181	178	176	175	177	180	184	189	193	195	195	193	192	191	191	4554	189.8	3:45	201	11:50	175	19:25	196	23:00	191	
17	193	195	198	200	202	203	202	199	195	191	187	185	184	184	186	189	193	197	199	202	203	204	204	205	4700	195.8	4:45	203	—	—	—	—	12:40	184	
18	205	205	206	206	208	209	208	205	201	196	191	186	182	180	180	181	184	188	192	195	198	199	200	198	4703	196.0	5:00	209	—	—	21:45	200	13:50	180 上弦	
19	194	193	192	192	192	194	195	194	192	189	186	183	180	177	176	176	177	181	185	188	191	194	195	195	4511	188.0	6:25	195	3:20	192	22:25	195	14:40	175	
20	194	193	192	192	192	194	196	198	200	200	199	195	192	188	186	184	184	185	188	191	195	198	200	201	4637	193.2	8:50	200	3:20	192	23:00	201	15:45	184	
21	200	198	196	196	195	195	196	197	199	199	197	195	192	190	187	184	183	182	184	187	190	192	194	195	4623	192.6	8:35	199	4:50	195	23:05	195	16:50	182	
22	194	193	189	186	183	181	180	181	184	187	189	191	190	187	183	181	179	177	177	179	179	182	185	187	4436	184.8	11:50	191	6:10	180	23:30	187	18:30	177	
23	187	185	181	176	171	168	167	167	169	173	177	181	184	185	185	183	181	179	179	179	181	184	188	193	4303	179.3	—	—	6:30	167	13:25	185	18:20	179	
24	195	196	194	191	186	182	179	178	180	183	189	196	201	203	203	200	196	191	189	187	187	189	194	198	4587	191.1	0:50	196	7:00	178	13:30	203	19:30	186	
25	201	201	200	196	190	183	177	173	172	172	174	179	185	191	194	195	195	193	191	190	192	196	200	201	4530	188.8	0:55	201	8:30	171	15:20	195	19:20	190	
26	204	208	209	207	203	198	193	188	184	183	184	189	196	202	208	212	215	215	214	212	211	212	214	218	4879	203.3	1:50	209	9:15	183	16:50	215	20:20	211 ○	
27	222	228	231	232	230	225	220	215	210	208	208	210	215	222	228	233	235	235	234	231	226	223	221	222	5364	223.5	2:45	232	9:45	208	16:30	235	22:30	221	
28	224	228	231	232	232	228	221	213	207	202	198	196	196	200	205	211	214	216	217	216	214	212	211	211	5135	214.0	3:05	232	11:30	195	17:55	217	22:20	211	
29	214	217	221	224	224	221	216	210	203	197	191	186	184	186	192	197	202	205	207	208	207	205	204	4926	205.3	3:30	224	12:05	184	18:40	208	22:50	204		
30	205	206	208	210	211	211	209	204	200	195	191	189	187	189	194	200	206	212	215	218	219	218	216	213	4926	205.3	4:10	211	—	—	19:50	219	12:00	187	

計/月 141089 196.0

月最高潮位 235 cm 27日 16:30

月最低潮位 165 cm 13日 10:00

潮位整理表

2015年12月

球分体：+ 5.300 m
基本水準面：+ 1.778 m
緯度：N 37° -59'-26" 東京湾平均海面：+ 1.688 m (20150401)

観測所名：新潟港東港地区 経度：E 139° -13'-02" 檜潮基準面：± 0.000 m

規定回数	744 回	
測得回数	744 回	
欠測回数	0 回	(0.0 %)

単位；cm

時 日	潮位																							平均	満	干	満	干	月 齢							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	計	時： 分	cm	時： 分	cm	時： 分	cm	月齢				
1	212	212	213	214	215	215	214	212	208	203	199	195	191	189	188	189	192	195	197	198	198	197	195	193	4834	201.4	4:35	215	0:40	212	19:25	198	14:05	188		
2	192	192	192	194	196	198	199	199	198	194	190	187	184	183	183	184	188	192	196	200	202	203	202	202	4650	193.8	6:25	199	1:15	192	21:05	203	13:30	183		
3	202	203	205	207	209	211	212	213	213	212	211	210	207	204	202	201	203	206	210	212	214	216	216	215	5014	208.9	7:20	213	—	—	21:50	216	14:50	201	下弦	
4	215	214	214	214	214	215	217	218	219	219	218	215	213	211	210	210	212	214	216	219	220	222	224	224	5173	215.5	8:15	219	3:20	214	23:50	224	15:10	210		
5	224	223	221	219	218	216	215	215	214	214	212	211	210	209	209	209	210	212	215	219	222	224	225	225	5191	216.3	—	—	—	—	22:30	225	14:45	209		
6	224	220	216	213	210	207	205	204	204	205	206	207	207	206	204	201	200	200	201	203	205	207	208	209	4972	207.2	11:45	207	7:30	203	23:15	209	16:30	200		
7	208	206	202	197	195	192	191	190	191	193	195	197	198	200	200	198	196	196	196	196	198	199	200	201	4735	197.3	13:30	200	6:45	190	23:40	201	17:30	196		
8	201	200	196	191	187	183	181	180	181	183	187	191	193	194	194	194	192	190	188	188	188	190	192	193	4557	189.9	—	—	—	—	7:10	180	13:45	194	18:50	188
9	194	194	192	188	183	178	175	172	172	172	175	177	181	183	186	187	186	183	182	182	184	188	191	4387	182.8	0:00	194	8:00	172	14:55	187	19:10	182			
10	193	194	192	189	186	182	176	173	170	170	173	177	182	186	190	192	193	193	192	192	193	195	197	200	4480	186.7	0:50	194	8:45	170	16:15	193	19:10	192		
11	203	205	206	204	201	197	194	192	192	194	198	205	212	218	221	222	221	217	213	210	208	206	206	207	4952	206.3	1:45	206	7:55	192	14:50	222	21:55	206	●	
12	209	210	209	205	200	194	189	182	177	174	173	175	179	183	187	192	194	195	194	192	191	191	191	193	4579	190.8	0:55	210	10:10	173	17:00	195	21:10	191		
13	196	199	201	203	202	199	194	188	183	180	177	177	178	182	188	194	197	199	200	199	197	196	195	196	4620	192.5	3:00	203	10:50	177	17:50	200	21:50	195		
14	199	201	204	205	204	202	196	190	184	179	176	175	175	178	184	190	195	198	199	199	197	196	195	195	4616	192.3	3:15	205	11:15	175	18:25	199	22:40	195		
15	196	199	202	204	206	205	203	197	191	187	184	183	183	185	190	195	201	205	208	209	208	205	204	205	4755	198.1	4:25	206	11:20	183	19:10	209	22:20	204		
16	205	207	211	215	217	218	217	214	209	203	197	193	191	192	196	200	206	210	214	216	218	217	216	215	4997	208.2	4:50	218	—	—	20:20	218	12:10	191		
17	214	214	215	216	218	219	219	218	215	210	205	201	198	197	200	204	208	210	212	212	211	208	205	5026	209.4	5:30	219	0:30	214	19:55	212	13:20	197			
18	203	201	200	199	202	204	206	206	205	202	198	195	192	189	187	187	189	193	197	200	202	204	203	201	4765	198.5	6:30	206	2:30	199	21:15	204	14:50	187		
19	200	200	200	200	201	202	203	203	202	200	197	193	190	187	185	183	184	187	190	193	196	197	196	195	4688	195.3	6:30	203	2:00	200	21:50	198	15:15	183		
20	194	191	188	185	184	183	184	186	188	189	190	189	187	185	184	183	184	185	188	181	197	199	199	197	4527	188.6	9:35	190	5:00	183	22:50	199	15:20	183		
21	198	195	192	188	186	184	184	186	189	194	197	199	201	202	202	202	203	203	203	204	205	207	209	4742	197.6	—	—	5:40	184	22:50	209	—	—			
22	209	207	203	198	195	192	191	190	192	195	197	200	202	202	200	199	197	196	197	198	197	198	201	203	4769	198.7	13:20	202	6:40	190	23:30	204	18:25	196		
23	204	203	200	195	189	184	181	180	181	183	188	192	196	199	201	202	202	201	200	201	204	208	211	4705	196.0	—	—	7:00	180	15:10	202	18:30	200			
24	214	214	213	209	203	197	192	188	186	186	189	195	201	206	209	212	212	211	209	209	209	212	215	219	4910	204.6	0:45	214	8:30	185	15:55	212	19:10	209		
25	221	224	224	223	220	214	208	202	198	195	195	198	203	208	212	215	217	217	215	211	209	209	210	212	5060	210.8	2:00	224	9:40	195	16:20	217	21:00	209	○	
26	214	217	217	216	214	208	201	195	190	186	184	187	193	199	206	213	219	223	226	226	225	224	225	228	5036	209.8	1:50	217	10:00	184	18:40	226	21:05	224		
27	229	231	231	231	229	226	219	212	204	198	193	192	194	197	201	206	209	210	208	205	203	201	200	200	5029	209.5	2:05	231	10:55	192	16:55	210	22:20	200		
28	202	204	207	208	208	207	203	198	192	187	183	182	183	187	192	198	202	206	208	208	207	206	206	207	4791	199.6	3:35	208	11:00	182	18:45	208	21:35	206		
29	208	209	211	213	214	213	210	205	199	192	189	186	184	186	190	195	200	203	206	206	205	202	201	200	4827	201.1	4:00	214	11:55	184	18:55	206	23:40	200		
30	200	201	204	207	209	209	208	205	200	196	191	187	185	184	186	190	195	198	200	201	201	200	198	197	4752	198.0	4:35	209	—	—	19:35	201	12:45	184		
31	197	197	198	200	202	203	203	203	200	196	192	189	187	187	187	190	194	199	201	203	204	203	201	199	4735	197.3	5:50	203	0:30	197	20:00	204	12:50	187		
計月																									148874	200.1										

月最高潮位 231 cm 27日 2:05

月最低潮位 170 cm 10日 8:45