

潮 位 整 理 表

2022年 1月

規定回数	744 回
測得回数	744 回
欠測回数	0 回(0.0%)

(20190401)

球 分 体 : + 3.141 m
 基 本 水 準 面 : + 1.720 m
 東 京 湾 平 均 海 面 : + 1.684 m
 検 潮 基 準 面 : ± 0.000 m

緯 度 : N 36° -46' -31"
 経 度 : E 137° -07' -05"

観測所 : 伏木富山港新湊地区

単位 : c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望			
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位		
1日	198	197	194	190	185	180	175	171	170	172	176	180	186	189	191	191	190	189	189	191	194	196	199	4482	186.8	14:34	191	7:50	170	23:55	201	18:12	189				
2日	201	199	195	189	182	174	167	162	159	160	163	169	178	185	189	191	192	193	192	191	192	194	197	4406	183.6	—	—	8:17	159	16:50	193	19:10	191				
3日	200	202	200	195	190	183	175	167	163	161	162	167	176	185	191	194	196	195	194	191	190	190	191	4448	185.3	0:56	202	9:17	161	16:15	196	21:06	190	●			
4日	195	198	200	198	195	189	182	174	168	165	163	163	167	174	182	188	193	196	196	195	193	192	192	4451	185.5	2:05	200	10:30	162	17:45	196	21:20	192				
5日	195	199	203	204	202	198	192	184	176	170	166	165	165	169	175	181	186	189	190	190	189	187	186	4447	185.3	2:49	204	11:08	165	18:18	190	22:27	186				
6日	187	189	192	195	196	194	190	184	178	171	166	162	161	162	166	173	180	184	187	188	188	187	186	4352	181.3	3:46	196	—	—	19:33	188	12:04	161				
7日	185	186	188	190	192	192	190	186	180	173	166	162	159	158	159	163	169	174	178	180	181	180	178	4246	176.9	4:30	192	0:00	185	20:02	181	12:57	158				
8日	177	177	177	179	181	183	183	181	178	173	168	164	162	161	162	165	169	174	179	182	184	185	184	4210	175.4	5:26	183	0:19	177	20:54	185	13:12	161				
9日	182	182	182	183	185	188	188	188	188	185	181	178	176	174	173	175	178	182	186	190	193	194	193	4415	184.0	6:28	188	0:56	182	21:05	194	13:54	173				
10日	190	188	186	185	185	186	186	186	186	184	182	179	177	176	176	176	178	182	185	188	189	190	189	4419	184.1	6:14	186	3:22	185	21:13	190	14:00	176	D			
11日	187	184	182	181	181	183	185	187	190	191	192	193	193	192	191	192	194	195	196	199	201	202	201	4591	191.3	11:27	193	3:23	181	20:45	202	13:59	191				
12日	196	192	189	186	185	184	185	186	189	192	194	195	196	197	197	199	200	200	200	202	202	203	203	4669	194.5	—	—	4:35	184	22:06	203	—	—				
13日	201	199	197	195	193	193	193	193	195	198	200	203	205	206	206	207	207	206	206	206	206	206	205	4832	201.3	—	—	5:28	193	15:45	207	—	—				
14日	204	200	197	192	188	185	183	182	182	184	186	189	192	194	194	194	195	195	194	194	195	197	197	4611	192.1	16:35	195	7:13	182	23:18	198	18:23	194				
15日	198	196	193	189	184	179	176	173	173	174	176	179	183	186	188	189	190	190	190	191	192	193	194	4466	186.1	—	—	7:38	173	23:36	195	—	—				
16日	195	194	191	187	183	178	174	171	170	170	172	175	180	184	187	189	190	190	190	191	193	194	195	4433	184.7	—	—	8:33	169	—	—	—	—				
17日	196	196	194	192	188	182	178	174	172	171	173	176	180	185	188	191	192	192	191	191	191	192	194	4474	186.4	0:33	196	8:47	171	16:34	192	19:17	191				
18日	196	197	197	195	192	187	181	175	171	169	168	170	174	179	184	189	192	193	193	193	192	192	193	4467	186.1	1:19	197	9:52	168	17:48	193	20:16	192	○			
19日	198	200	201	201	198	193	188	182	177	174	172	173	176	180	185	189	190	191	191	190	190	191	193	4518	188.3	2:19	201	10:06	172	17:20	191	19:34	190				
20日	198	202	204	206	205	202	197	192	186	182	179	178	180	183	187	190	193	194	192	190	188	186	185	4585	191.0	3:10	206	10:54	178	16:47	194	22:00	185				
21日	188	191	193	195	196	193	189	183	177	172	169	167	167	169	172	176	180	182	182	181	179	178	177	4334	180.6	3:36	196	11:22	166	17:43	182	22:14	177				
22日	179	182	186	188	190	190	188	184	178	173	169	166	165	166	169	173	177	180	182	182	182	180	180	4289	178.7	4:33	191	11:56	165	18:56	182	22:32	180				
23日	180	182	187	190	193	194	193	190	187	182	176	173	173	172	173	177	182	185	187	188	188	187	185	4408	183.7	5:02	194	—	—	19:31	188	13:13	172				
24日	183	183	184	186	189	190	191	190	187	185	180	176	175	174	174	176	180	184	187	188	188	186	184	4401	183.4	5:55	191	0:08	183	19:24	188	13:31	174				
25日	180	179	178	179	181	183	185	185	185	184	181	178	177	177	178	179	182	186	189	190	191	190	188	4390	182.9	7:10	185	2:25	178	20:03	191	12:40	177	□			
26日	182	180	179	178	178	181	183	185	188	189	189	187	186	185	185	186	187	188	190	192	193	193	190	4460	185.8	9:28	189	3:10	178	20:19	193	13:37	185				
27日	183	180	176	174	173	173	173	176	178	181	183	184	185	187	187	188	190	192	193	195	197	197	196	4433	184.7	—	—	4:38	173	20:43	197	—	—				
28日	189	185	180	176	172	170	169	171	175	178	182	185	187	188	188	188	189	191	192	193	195	197	198	4436	184.8	—	—	5:44	169	22:20	199	—	—				
29日	196	192	187	182	178	174	173	174	176	180	186	191	195	198	199	199	199	198	199	201	203	204	206	4597	191.5	15:31	200	6:06	173	22:50	207	17:09	198				
30日	205	202	198	192	186	180	176	173	173	175	179	185	191	196	199	200	201	200	200	200	202	204	206	4631	193.0	—	—	7:41	173	16:05	201	17:51	200				
31日	209	208	203	197	190	183	176	172	169	168	171	176	183	189	193	195	197	195	193	192	193	193	194	4535	189.0	0:05	209	8:49	168	16:04	197	18:52	192				
																									計/月	138436	186.1										

月最高潮位 209 cm 31 日 0:05

月最低潮位 158 cm 7 日 12:57

潮 位 整 理 表

2022年 2月

規定回数	672 回
測得回数	672 回
欠測回数	0 回(0.0%)

(20190401)

球 分 体 : + 3.141 m
 基 本 水 準 面 : + 1.720 m
 東 京 湾 平 均 海 面 : + 1.684 m
 検 潮 基 準 面 : ± 0.000 m

緯 度 : N 36° -46' -31"
 経 度 : E 137° -07' -05"

観測所 : 伏木富山港新湊地区

単位 : c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望	
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位
1日	199	200	199	195	189	182	174	168	165	163	163	167	175	184	190	194	196	197	195	193	192	192	193	195	4460	185.8	0:54	200	9:28	162	16:44	197	20:23	192	●
2日	199	202	202	200	195	189	181	172	165	162	159	160	165	174	182	186	189	191	190	189	187	186	187	189	4401	183.4	1:34	203	10:20	159	17:08	191	21:15	186	
3日	192	196	199	201	199	195	188	181	173	168	164	162	164	169	175	180	184	186	186	185	183	182	182	183	4377	182.4	3:02	201	11:07	162	17:24	186	21:23	182	
4日	186	190	194	198	200	199	194	188	181	174	170	168	167	170	175	181	187	190	191	191	189	186	184	184	4437	184.9	4:04	200	11:44	167	18:10	191	22:25	184	
5日	186	189	192	197	200	201	199	195	190	183	179	176	175	176	179	184	190	195	196	197	196	193	189	188	4545	189.4	4:38	201	12:00	175	18:40	197	23:49	188	
6日	188	188	190	193	195	197	198	196	193	189	184	181	180	179	180	183	187	190	191	191	190	188	185	182	4518	188.3	5:41	198	—	—	18:25	191	12:40	179	
7日	180	180	180	182	184	187	189	189	188	186	183	181	180	181	182	183	187	189	191	192	191	188	187	184	4444	185.2	6:45	189	0:52	180	18:54	192	11:58	180	
8日	180	178	177	177	178	180	181	182	182	183	183	181	179	180	180	181	185	188	188	189	188	187	186	183	4376	182.3	9:32	183	2:20	177	19:16	189	12:01	179	☽
9日	180	177	175	173	172	173	174	176	177	178	178	178	178	180	180	181	183	184	185	187	188	187	186	184	4314	179.8	—	—	3:56	172	19:43	188	—	—	
10日	182	179	175	173	171	171	172	173	175	177	180	181	182	185	186	188	189	190	191	192	193	193	192	191	4381	182.5	—	—	4:26	171	20:34	193	—	—	
11日	188	185	182	179	176	174	174	174	175	178	180	182	184	185	187	187	188	188	189	189	189	189	188	187	4397	183.2	—	—	6:09	174	19:48	189	—	—	
12日	185	183	180	176	172	169	169	168	169	170	173	176	178	181	183	183	184	185	186	186	188	189	189	190	4312	179.7	—	—	7:01	168	22:52	190	—	—	
13日	188	185	182	179	175	172	169	168	168	170	173	177	181	185	186	187	188	189	188	188	189	190	190	192	4359	181.6	16:49	189	7:16	168	23:43	192	18:26	188	
14日	192	190	188	183	177	173	169	165	165	166	169	172	177	182	184	186	187	188	187	188	188	188	190	192	4352	181.3	—	—	7:47	165	—	—	—	—	
15日	195	195	194	190	186	182	178	174	173	173	175	178	183	187	190	192	193	193	193	193	193	193	195	197	4501	187.5	0:46	195	8:09	173	—	—	—	—	
16日	202	202	202	199	195	191	186	181	179	179	181	184	189	196	201	203	205	206	204	203	201	201	202	204	4696	195.7	1:01	202	8:39	179	16:38	206	20:34	201	
17日	207	209	210	209	205	201	196	190	185	183	183	184	187	192	197	200	200	199	198	196	193	193	194	195	4706	196.1	2:00	210	9:42	183	15:58	200	20:36	193	○
18日	198	201	203	204	202	197	191	185	179	175	173	173	175	179	184	187	188	189	188	185	181	179	179	180	4475	186.5	2:40	204	10:35	173	17:00	189	21:47	179	
19日	184	188	191	192	191	189	185	179	174	170	168	167	169	173	180	185	188	190	189	186	183	182	181	182	4366	181.9	3:19	192	10:39	167	17:18	190	21:47	181	
20日	185	190	195	198	200	201	198	193	187	181	179	177	177	180	184	189	192	193	192	188	183	179	177	177	4495	187.3	4:39	201	11:41	177	16:57	193	22:52	177	
21日	178	180	184	188	192	193	192	190	185	180	175	173	172	173	176	180	185	188	189	187	185	182	178	176	4381	182.5	5:05	193	12:06	172	17:53	189	23:48	176	
22日	176	176	179	183	187	190	192	191	190	186	183	181	181	180	180	183	186	188	188	188	186	182	177	174	4407	183.6	6:08	192	—	—	17:58	188	13:13	179	
23日	171	169	169	171	173	177	180	181	181	180	177	175	174	175	176	177	179	182	183	183	182	178	174	170	4237	176.5	7:43	181	1:43	169	18:34	183	12:16	174	
24日	166	163	162	161	162	164	167	170	171	173	173	172	172	173	173	174	176	178	180	181	180	179	176	171	4117	171.5	9:53	173	3:04	161	19:08	181	11:53	172	☾
25日	166	163	161	159	159	160	162	165	169	171	173	174	175	176	177	178	178	180	181	182	183	183	181	178	4134	172.3	—	—	3:43	159	20:18	183	—	—	
26日	174	170	166	163	160	159	159	161	164	168	172	175	177	179	180	181	181	182	183	185	187	189	190	189	4194	174.8	—	—	5:26	159	22:01	190	—	—	
27日	187	184	182	179	176	174	174	175	175	178	183	187	189	191	191	191	190	190	190	190	190	192	194	195	4447	185.3	14:29	191	5:42	174	23:07	195	18:03	190	
28日	194	191	187	183	177	173	170	168	168	170	175	180	184	187	188	188	187	186	184	184	185	187	189	191	4376	182.3	—	—	7:27	168	14:43	188	18:57	184	
													計/月	123205	183.3																				

月最高潮位 210 cm 17日 2:00

月最低潮位 159 cm 25日 3:43

潮 位 整 理 表

2022年 3月

規定回数	744 回
測得回数	744 回
欠測回数	0 回(0.0%)

観測所：伏木富山港新湊地区
 緯度：N 36° -46' -31"
 経度：E 137° -07' -05"
 (20190401)
 球 分 体：+ 3.141 m
 基 本 水 準 面：+ 1.720 m
 東 京 湾 平 均 海 面：+ 1.684 m
 検 潮 基 準 面：± 0.000 m

単位：c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望						
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位					
1日	193	194	191	186	182	177	171	167	166	167	171	177	184	188	189	190	191	191	190	190	190	191	194	197	4427	184.5	0:47	194	8:09	166	16:19	191	19:01	190						
2日	200	203	202	199	194	188	181	175	171	169	169	174	179	184	189	190	190	189	185	183	182	182	184	187	4449	185.4	1:19	203	9:19	168	15:30	190	20:14	182						
3日	191	195	197	196	193	188	181	175	170	167	166	169	174	179	184	187	188	187	184	181	179	178	179	182	4370	182.1	2:08	197	9:44	166	15:53	188	20:41	178	●					
4日	186	192	196	197	195	192	186	179	173	168	167	166	167	173	179	183	184	184	181	178	174	172	172	174	4318	179.9	2:54	197	10:59	166	16:16	184	21:31	171						
5日	178	184	190	194	196	196	194	190	186	183	182	182	183	187	192	197	199	199	197	193	189	185	183	182	4541	189.2	4:28	196	10:13	182	16:33	199	22:53	182						
6日	183	187	193	198	201	202	201	199	195	190	188	187	187	189	194	198	200	201	200	198	193	189	184	181	4638	193.3	4:52	202	11:32	187	17:15	201	23:37	181						
7日	181	183	186	192	195	196	197	198	195	191	189	188	188	188	190	193	196	197	196	193	190	185	181	177	4565	190.2	6:50	198	11:57	188	16:52	197	—	—						
8日	176	176	177	180	184	187	188	189	189	187	186	186	185	186	188	190	192	194	193	192	189	185	181	177	4457	185.7	7:10	189	0:29	175	17:18	194	11:59	185						
9日	175	173	173	175	177	179	182	184	184	184	183	183	183	184	185	186	187	188	188	187	184	181	176	172	4353	181.4	8:02	184	1:44	173	17:25	188	10:38	183						
10日	170	167	165	165	166	168	170	172	173	174	175	176	176	177	178	179	180	181	182	182	181	179	176	173	4185	174.4	—	—	2:27	165	18:17	182	—	—	∩					
11日	170	168	166	165	164	165	167	169	172	174	176	178	179	181	183	184	185	186	187	187	186	186	184	182	4244	176.8	—	—	3:54	164	18:36	187	—	—						
12日	179	177	175	173	171	171	172	174	176	179	182	185	186	188	190	191	191	191	191	191	191	190	190	188	4392	183.0	—	—	4:41	171	17:30	191	—	—						
13日	186	184	180	178	176	175	174	175	177	179	183	186	189	191	193	194	194	195	196	197	198	199	199	199	4497	187.4	—	—	5:52	174	21:58	199	—	—						
14日	198	195	191	188	183	180	178	178	178	180	183	186	188	190	192	192	192	192	192	192	193	194	196	199	4530	188.8	—	—	7:04	178	—	—	—	—						
15日	201	201	198	193	186	181	179	179	178	179	182	187	191	192	194	195	195	193	193	193	193	194	195	197	4569	190.4	0:16	201	8:02	178	15:15	195	18:35	193						
16日	198	198	197	195	191	186	182	181	181	183	185	189	192	194	195	196	195	193	191	189	189	189	191	194	4574	190.6	0:42	198	7:22	181	14:56	196	19:57	189						
17日	196	196	194	192	189	184	179	175	173	171	171	175	179	182	184	184	182	179	176	175	174	174	175	177	4336	180.7	0:32	196	9:20	171	14:23	184	20:15	174						
18日	181	184	186	185	182	177	171	167	164	163	163	166	168	173	178	180	179	178	176	174	174	175	178	182	4204	175.2	2:05	186	9:16	163	14:54	180	19:40	174	○					
19日	187	192	195	195	194	191	186	181	177	174	173	176	181	186	190	192	192	191	188	184	180	179	178	177	4439	185.0	2:48	195	9:47	173	15:20	193	22:45	177						
20日	181	188	192	193	194	192	188	182	175	173	171	169	171	176	182	185	185	184	180	175	170	167	166	166	4305	179.4	3:41	194	11:12	169	15:46	185	22:36	166						
21日	168	173	180	185	187	187	186	181	176	172	170	168	168	172	177	180	181	181	180	175	169	164	162	162	4204	175.2	4:37	187	11:22	167	16:37	181	23:08	162						
22日	162	165	172	177	181	184	185	184	181	176	174	173	174	176	179	183	185	184	183	180	173	168	165	162	4226	176.1	5:50	185	10:38	173	16:02	185	—	—						
23日	159	159	164	168	173	178	180	179	178	176	174	174	175	175	179	184	187	187	187	185	180	175	171	167	4214	175.6	6:09	180	0:20	158	17:00	187	10:38	174						
24日	165	163	165	168	173	177	180	183	186	185	185	185	186	187	187	190	192	193	193	192	190	185	179	173	4362	181.8	8:29	186	1:04	163	17:35	193	10:09	185						
25日	169	166	165	164	165	170	175	177	179	181	182	184	185	185	185	186	187	190	192	192	190	187	184	180	4320	180.0	—	—	3:11	164	18:35	192	—	—	∩					
26日	176	174	170	167	168	172	175	179	184	188	193	197	200	203	205	207	209	210	212	214	214	212	207	204	4640	193.3	—	—	3:16	167	19:40	214	—	—						
27日	201	197	192	188	185	183	182	183	186	190	193	195	198	199	200	200	199	199	200	201	203	205	205	203	4687	195.3	14:24	200	6:02	182	21:30	205	16:14	199						
28日	200	196	192	186	180	176	173	172	173	176	179	182	184	185	185	184	182	181	180	179	180	182	184	185	4376	182.3	13:38	186	6:58	172	22:49	185	19:18	179						
29日	184	181	178	173	167	162	159	157	156	158	163	167	170	172	174	174	172	170	170	170	171	173	176	180	4077	169.9	—	—	7:52	156	14:28	174	18:23	169						
30日	182	182	180	176	171	166	163	159	157	159	163	168	173	177	178	179	178	176	174	174	175	178	182	186	4156	173.2	0:27	182	7:57	157	14:52	179	18:42	174						
31日	189	191	193	191	186	181	176	172	169	167	168	173	178	182	184	183	181	178	174	171	170	169	170	175	4271	178.0	2:00	193	9:08	167	14:26	184	21:01	169						
																										計/月	135926	182.7												

月最高潮位 214 cm 26 日 19:40

月最低潮位 156 cm 29 日 7:52

潮 位 整 理 表

2022年 4月

規定回数	720 回
測得回数	720 回
欠測回数	0 回 (0.0%)

(20190401)

球 分 体 : + 3.141 m
 基 本 水 準 面 : + 1.720 m
 東 京 湾 平 均 海 面 : + 1.684 m
 検 潮 基 準 面 : ± 0.000 m

緯 度 : N 36° -46' -31"
 経 度 : E 137° -07' -05"

観測所 : 伏木富山港新湊地区

単位 : c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望						
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位					
1日	179	182	183	182	178	173	167	162	158	157	157	160	164	169	172	172	171	168	163	159	156	155	156	160	4003	166.8	1:57	183	9:06	157	14:35	173	21:02	155	●					
2日	165	171	175	176	174	172	167	162	158	156	155	157	161	166	170	172	172	169	165	160	156	154	154	156	3943	164.3	2:38	176	9:50	155	15:12	172	21:30	154						
3日	160	165	171	174	175	174	171	166	163	161	161	162	164	169	173	176	176	174	170	164	159	155	153	154	3990	166.3	4:02	175	9:51	161	15:36	177	22:22	153						
4日	156	160	165	170	172	172	171	169	165	163	162	163	164	167	171	174	175	173	170	165	160	156	154	153	3970	165.4	4:42	173	10:03	162	15:39	175	23:12	153						
5日	153	157	162	166	169	171	172	172	170	169	168	168	169	171	174	177	178	177	175	171	167	163	160	160	4039	168.3	6:12	172	10:39	168	15:47	178	23:29	159						
6日	160	162	166	171	175	178	180	182	182	181	181	181	181	183	185	187	187	186	184	181	177	172	168	165	4255	177.3	7:47	182	10:22	181	15:32	187	—	—						
7日	163	162	164	167	170	174	175	177	178	178	179	181	183	184	186	188	189	188	186	183	181	178	174	172	4260	177.5	—	—	0:36	162	16:05	189	—	—						
8日	169	167	168	169	170	172	174	176	178	179	180	181	183	184	184	184	184	184	183	182	180	177	174	171	4253	177.2	—	—	1:12	167	15:12	184	—	—						
9日	169	168	167	166	166	168	170	171	173	176	177	179	182	183	185	186	188	189	190	189	188	187	185	183	4285	178.5	—	—	3:01	166	18:28	190	—	—	☽					
10日	180	178	176	175	174	174	176	177	179	182	184	186	187	188	189	189	189	188	188	189	188	187	186	184	4393	183.0	15:01	189	4:16	174	18:54	189	17:13	188						
11日	180	178	175	172	170	169	169	171	173	176	179	182	184	185	185	186	187	186	186	186	186	187	186	185	4323	180.1	15:44	187	5:19	169	21:15	187	18:26	186						
12日	182	180	177	173	170	169	169	171	173	175	179	183	185	188	189	188	188	187	187	188	189	190	191	191	4362	181.8	13:54	189	5:37	168	22:40	191	17:12	187						
13日	190	188	185	183	179	177	176	175	176	180	183	188	191	191	190	188	186	184	183	183	182	183	186	188	4415	184.0	12:48	191	6:50	175	23:23	188	19:06	182						
14日	188	186	183	180	175	171	169	168	168	169	172	175	178	179	179	178	176	173	171	170	170	171	174	177	4200	175.0	—	—	7:33	167	13:38	179	19:19	170						
15日	178	179	178	175	171	166	162	160	160	161	164	168	172	175	176	176	174	170	167	167	169	170	174	178	4090	170.4	1:02	179	7:40	160	14:21	176	18:33	167						
16日	182	185	185	183	179	174	169	165	164	165	167	171	175	177	178	176	173	168	163	159	157	158	160	165	4098	170.8	1:39	185	8:01	164	13:41	178	20:18	157						
17日	170	176	180	181	179	176	172	167	165	164	165	168	172	176	178	177	174	170	165	161	157	154	155	159	4061	169.2	2:42	181	9:03	164	14:14	178	21:29	154	☉					
18日	164	170	176	180	181	179	176	172	169	168	167	169	173	178	181	182	181	179	174	168	162	159	157	158	4123	171.8	3:33	181	9:56	167	15:11	182	22:24	157						
19日	161	167	174	179	181	182	180	177	174	172	171	172	174	179	183	185	184	182	177	171	164	159	156	155	4159	173.3	5:00	182	10:09	171	15:22	185	23:04	155						
20日	156	160	166	172	176	178	179	179	177	176	175	175	176	179	182	185	185	184	180	175	169	163	158	155	4160	173.3	6:02	179	10:11	175	15:41	185	—	—						
21日	153	154	159	165	169	173	176	178	178	178	180	180	181	182	184	187	189	190	188	184	180	175	170	166	4219	175.8	—	—	0:13	153	16:38	190	—	—						
22日	163	162	164	168	172	175	179	182	183	184	184	185	186	187	188	191	193	194	194	193	190	186	180	176	4359	181.6	—	—	0:51	162	17:53	194	—	—						
23日	173	171	170	171	174	179	183	187	190	192	194	194	194	195	195	195	195	195	196	196	194	191	188	184	4496	187.3	—	—	1:58	170	18:31	196	—	—	☾					
24日	179	175	172	171	170	171	175	179	182	183	186	188	188	188	188	188	188	189	191	192	193	192	190	187	4405	183.5	—	—	3:49	170	19:51	193	—	—						
25日	184	180	176	174	172	171	172	174	178	182	185	187	188	189	189	188	187	186	185	186	187	188	188	188	4384	182.7	13:49	189	5:01	171	21:40	188	18:17	185						
26日	185	181	178	175	171	170	170	172	176	179	183	188	191	191	192	193	192	192	192	193	195	197	198	199	4453	185.5	15:08	193	5:29	170	23:35	200	17:00	192						
27日	200	197	195	192	187	182	180	180	180	183	185	188	191	190	188	186	182	180	178	177	178	180	183	185	4447	185.3	—	—	6:53	180	12:15	191	19:09	177						
28日	186	187	186	181	177	172	168	167	166	168	171	175	177	178	177	176	174	171	169	168	168	171	175	178	4186	174.4	1:04	187	7:49	166	13:08	178	19:21	168						
29日	181	182	182	181	178	174	171	170	170	171	175	180	184	187	189	191	188	182	178	174	172	173	174	178	4285	178.5	1:36	182	7:37	169	14:57	191	20:19	172						
30日	181	183	184	184	181	176	173	172	170	169	169	172	176	179	178	177	175	170	164	160	159	158	159	163	4132	172.2	2:33	184	9:17	169	13:06	179	20:56	158						
																										計/月	126748	176.0												

月最高潮位 200 cm 26 日 23:35

月最低潮位 153 cm 4 日 23:12

潮 位 整 理 表

2022年 5月

規定回数	744 回
測得回数	744 回
欠測回数	0 回(0.0%)

(20190401)

球 分 体 : + 3.141 m
 基 本 水 準 面 : + 1.720 m
 東 京 湾 平 均 海 面 : + 1.684 m
 検 潮 基 準 面 : ± 0.000 m

緯 度 : N 36° -46' -31"
 経 度 : E 137° -07' -05"

観測所 : 伏木富山港新湊地区

単位 : c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望	
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位
1日	167	172	177	179	180	179	176	176	176	177	178	181	185	188	189	189	187	183	176	171	168	166	166	168	4254	177.3	4:08	180	7:28	176	14:25	189	21:43	165	●
2日	172	177	182	185	186	187	185	183	182	183	184	186	189	193	195	195	193	190	184	178	172	169	167	168	4385	182.7	4:39	187	8:05	182	14:43	195	22:17	167	
3日	170	175	180	183	185	185	184	183	181	181	180	180	182	184	186	187	186	184	180	175	170	165	163	162	4291	178.8	4:55	185	10:10	180	15:05	187	22:54	162	
4日	163	167	172	177	180	182	182	182	181	182	183	186	188	191	193	195	195	192	188	183	178	173	170	168	4351	181.3	6:14	182	8:14	181	15:22	195	23:44	168	
5日	168	170	174	178	181	184	185	185	185	185	186	187	189	190	191	192	192	190	186	182	176	171	168	166	4361	181.7	—	—	—	—	15:16	192	—	—	
6日	164	164	167	170	174	177	179	181	182	183	184	185	187	188	190	191	192	191	188	185	180	176	172	169	4319	180.0	—	—	0:29	164	15:52	192	—	—	
7日	168	167	169	172	176	179	181	183	186	187	188	189	191	192	193	194	195	196	194	192	189	184	179	176	4420	184.2	—	—	0:43	167	16:41	196	—	—	
8日	173	171	170	170	171	173	175	176	178	179	179	180	181	182	183	184	185	185	184	183	180	177	173	170	4262	177.6	—	—	2:12	170	16:33	185	—	—	
9日	168	165	164	163	163	165	167	170	173	176	177	178	178	179	179	180	180	180	180	179	178	176	174	171	4163	173.5	—	—	3:35	163	16:19	180	—	—	☽
10日	167	164	161	160	159	159	162	164	167	170	172	173	174	175	175	176	177	177	177	178	177	176	174	4089	170.4	—	—	4:18	159	19:52	178	—	—		
11日	171	168	166	164	162	162	163	165	168	171	174	175	176	176	175	174	173	172	172	173	174	176	176	176	4102	170.9	12:14	176	4:45	162	22:14	176	17:38	172	
12日	175	173	171	169	166	166	166	168	170	174	178	180	181	181	179	177	175	174	174	175	176	178	180	182	4188	174.5	—	—	4:59	166	12:12	181	17:46	174	
13日	182	182	181	178	176	174	173	173	175	178	182	185	187	187	186	183	181	179	176	176	177	180	184	187	4322	180.1	0:05	182	6:17	173	12:51	187	18:44	176	
14日	190	191	190	189	186	182	180	179	179	181	184	186	188	189	187	184	181	177	174	172	172	173	176	180	4370	182.1	1:15	191	7:19	179	12:31	189	19:37	172	
15日	184	187	187	186	184	180	178	177	176	177	180	183	186	187	186	182	178	172	167	163	162	162	166	172	4262	177.6	1:57	187	8:04	176	12:59	187	20:10	162	
16日	178	183	187	188	188	186	185	183	182	183	185	188	193	195	195	193	189	182	176	171	168	167	168	172	4385	182.7	3:24	189	8:03	182	13:17	196	21:06	167	○
17日	179	185	191	194	196	195	193	192	191	191	191	193	197	200	201	201	197	192	184	177	171	167	166	167	4511	188.0	4:17	196	8:45	191	14:10	201	22:05	166	
18日	172	178	185	190	193	194	193	191	190	190	190	191	194	198	201	201	200	196	189	182	175	170	167	165	4495	187.3	4:52	194	8:54	190	14:41	201	23:04	165	
19日	167	172	178	184	189	193	195	195	195	196	196	196	197	200	203	205	205	203	198	192	185	178	173	169	4564	190.2	—	—	—	—	15:32	205	23:46	169	
20日	169	170	174	179	185	190	193	196	197	197	198	200	201	202	203	205	207	207	205	200	194	188	182	177	4619	192.5	—	—	—	—	16:30	207	—	—	
21日	174	173	174	178	183	189	193	197	199	199	200	200	201	201	202	204	206	207	207	205	202	197	192	186	4669	194.5	—	—	1:01	173	17:24	207	—	—	
22日	182	179	178	180	182	186	191	195	199	201	202	203	204	204	205	206	207	209	211	211	208	206	203	198	4750	197.9	—	—	1:49	178	18:29	211	—	—	
23日	194	191	188	186	185	187	191	195	199	201	202	203	202	202	201	200	200	200	200	201	201	200	198	195	4722	196.8	11:07	203	3:46	185	19:32	201	16:37	200	☾
24日	192	189	186	183	182	182	184	187	190	193	194	195	195	193	192	191	190	190	191	193	195	196	197	196	4576	190.7	11:13	195	4:21	182	21:47	197	16:47	190	
25日	194	192	189	187	185	184	185	186	190	193	196	197	197	196	194	192	191	190	189	190	192	195	197	198	4599	191.6	11:31	198	5:11	184	23:25	198	17:54	189	
26日	198	197	195	193	191	189	189	190	192	196	199	201	203	202	200	197	195	193	192	193	194	196	199	202	4696	195.7	—	—	5:50	189	12:17	203	18:14	192	
27日	203	203	203	202	200	199	198	199	201	204	206	209	211	211	209	207	204	200	197	195	195	197	200	204	4857	202.4	1:10	203	6:04	198	12:33	211	19:40	195	
28日	207	210	212	211	209	207	207	207	207	209	212	214	215	215	214	211	206	202	199	197	196	197	200	204	4968	207.0	2:10	212	6:32	207	12:18	216	20:03	196	
29日	208	211	212	213	212	210	209	209	209	210	212	216	218	219	218	216	212	207	202	198	195	195	197	201	5009	208.7	2:37	213	7:07	209	13:05	219	20:39	194	
30日	205	210	213	215	216	215	215	215	215	215	217	220	221	222	222	219	215	210	204	199	196	194	195	198	5066	211.1	4:00	216	6:52	215	13:08	222	21:15	194	●
31日	202	207	211	213	215	216	216	215	214	213	214	215	217	219	218	216	212	206	200	194	190	187	186	187	4983	207.6	5:08	216	9:20	213	13:17	219	22:10	186	
													計/月	139608	187.6																				

月最高潮位 222 cm 30 日 13:08

月最低潮位 159 cm 10 日 4:18

潮 位 整 理 表

2022年 7月

規定回数	744 回
測得回数	744 回
欠測回数	0 回(0.0%)

(20190401)
 球 分 体 : + 3.141 m
 基 本 水 準 面 : + 1.720 m
 東 京 湾 平 均 海 面 : + 1.684 m
 検 潮 基 準 面 : ± 0.000 m

緯 度 : N 36° -46' -31"
 経 度 : E 137° -07' -05"

観測所 : 伏木富山港新湊地区

単位 : c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望	
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位
1日	191	194	199	203	205	206	206	206	206	206	207	208	209	210	211	212	210	206	202	197	192	188	185	184	4843	201.8	—	—	—	—	14:39	212	22:54	184	
2日	186	189	193	197	200	201	201	201	201	202	202	203	205	207	209	210	209	208	204	199	194	190	187	186	4784	199.3	5:40	202	7:23	201	15:17	210	23:28	186	
3日	186	187	191	195	198	201	202	203	202	202	202	203	204	206	208	210	210	209	207	203	199	194	190	188	4800	200.0	6:53	203	8:56	202	15:52	210	23:46	187	
4日	187	189	192	196	201	203	206	207	207	207	207	207	208	210	212	214	215	215	214	212	208	204	200	198	4919	205.0	—	—	—	—	16:42	215	—	—	
5日	197	196	198	201	204	208	210	212	212	212	212	212	213	213	214	216	218	218	217	215	212	208	206	5036	209.8	—	—	0:44	196	17:43	218	—	—		
6日	205	203	204	206	209	213	215	217	217	217	216	215	214	214	214	215	216	217	217	216	215	213	209	207	5104	212.7	8:06	217	1:15	203	17:45	217	13:22	214	
7日	205	203	202	203	204	207	209	210	211	211	210	208	206	204	203	202	203	205	206	207	208	208	207	205	4947	206.1	8:36	211	1:55	202	20:20	208	15:01	202	D
8日	203	201	200	201	202	204	207	209	211	211	211	210	209	206	204	203	202	203	204	207	209	211	212	212	4952	206.3	9:26	211	2:21	200	22:53	212	15:56	202	
9日	212	211	211	210	211	212	215	216	218	218	219	218	216	213	210	208	205	204	204	206	208	211	214	216	5086	211.9	9:51	219	3:01	210	—	—	17:26	204	
10日	217	217	216	216	216	217	217	219	221	223	223	223	221	218	213	208	204	202	200	199	202	206	210	213	5121	213.4	0:19	217	2:57	216	9:59	223	18:39	199	
11日	215	217	216	216	216	216	217	217	219	222	224	225	224	223	218	212	206	202	200	200	200	203	208	213	5129	213.7	1:16	217	3:48	216	10:44	225	19:03	200	
12日	218	221	223	222	222	221	221	222	223	224	227	229	230	227	224	218	211	204	198	194	193	193	196	202	5163	215.1	2:17	223	5:37	221	11:38	230	20:19	193	
13日	208	213	216	218	219	218	217	217	218	220	222	225	227	228	225	221	215	208	201	195	191	190	191	195	5098	212.4	4:14	219	6:34	217	12:37	228	21:01	190	
14日	202	208	213	216	218	219	219	219	219	220	222	225	229	232	232	230	226	220	213	206	200	197	196	197	5178	215.8	—	—	—	—	13:34	233	21:54	196	○
15日	203	209	215	219	222	223	223	222	222	222	223	224	227	231	233	234	233	228	221	214	207	201	198	197	5251	218.8	5:26	223	8:01	222	14:50	234	22:46	197	
16日	200	206	213	219	224	226	227	226	224	224	224	225	227	230	234	236	236	234	229	223	216	211	207	204	5325	221.9	5:47	227	9:05	224	15:27	237	23:57	203	
17日	203	205	209	215	220	223	224	224	222	220	219	219	219	222	225	229	232	232	230	226	220	214	208	204	5264	219.3	6:12	224	10:52	219	16:36	232	—	—	
18日	201	200	202	207	212	216	218	219	219	216	215	215	215	216	219	221	224	227	228	226	222	217	212	207	5174	215.6	7:20	220	0:56	200	17:51	228	10:59	215	
19日	205	205	205	207	213	218	222	225	225	224	224	222	220	220	220	221	223	226	226	226	224	220	216	212	5249	218.7	7:37	226	1:07	205	17:56	226	12:18	219	
20日	209	208	207	208	211	215	218	221	222	222	221	219	217	216	215	215	215	216	218	218	218	218	216	213	5176	215.7	8:36	222	1:48	207	19:28	218	15:04	215	D
21日	211	210	210	210	212	215	217	219	221	222	221	219	216	213	211	209	208	209	210	212	214	216	216	217	5138	214.1	8:51	222	1:53	210	—	—	16:05	208	
22日	217	218	219	219	219	221	223	224	225	224	223	221	218	215	213	211	210	209	209	210	212	213	213	214	5200	216.7	8:00	225	—	—	—	—	17:23	209	
23日	215	214	214	215	216	217	218	219	221	221	221	219	217	214	211	207	206	205	204	205	206	208	210	213	5116	213.2	9:04	221	—	—	—	—	18:05	204	
24日	216	217	217	217	217	217	217	217	218	220	221	221	221	219	216	213	210	208	205	204	204	206	208	211	5140	214.2	10:57	221	—	—	—	—	19:19	204	
25日	214	216	217	218	218	218	219	220	221	222	223	224	223	222	219	214	210	205	201	198	198	199	201	204	5124	213.5	11:06	224	—	—	—	—	19:52	198	
26日	207	209	211	213	214	214	214	215	216	217	218	219	220	219	216	213	208	204	200	197	195	196	197	201	5033	209.7	11:56	220	—	—	—	—	20:18	195	
27日	206	210	212	214	215	215	215	216	217	217	218	219	220	220	218	215	211	206	202	198	196	195	196	199	5050	210.4	—	—	—	—	12:25	220	20:58	195	
28日	202	206	209	211	212	212	212	211	212	213	214	216	218	219	218	216	213	208	203	198	194	193	193	195	4998	208.3	5:12	212	7:08	211	13:09	219	21:26	192	
29日	199	203	206	208	209	209	208	207	208	209	210	212	214	216	217	215	211	207	201	195	191	188	187	188	4918	204.9	4:36	209	7:10	207	13:41	217	22:07	187	●
30日	191	195	199	202	204	204	204	203	203	204	205	206	209	212	213	212	211	208	202	198	193	190	189	189	4846	201.9	5:13	204	7:36	203	14:10	213	22:16	189	
31日	191	196	200	204	207	209	209	209	208	208	209	211	214	217	219	221	220	218	214	209	205	202	199	198	4997	208.2	5:52	209	8:23	208	15:18	221	22:54	198	
													計/月	157159	211.2																				

月最高潮位 237 cm 16日 15:27

月最低潮位 184 cm 1日 22:54

潮 位 整 理 表

2022年 8月

規定回数	744 回
測得回数	744 回
欠測回数	0 回(0.0%)

観測所：伏木富山港新湊地区

(20190401)

球 分 体：+ 3.141 m
 基本水準面：+ 1.720 m
 東京湾平均海面：+ 1.684 m
 検潮基準面：± 0.000 m

緯度：N 36° -46' -31"
 経度：E 137° -07' -05"

単位：c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望	
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位
1日	200	203	207	212	214	216	216	215	215	214	214	215	217	219	222	224	224	224	220	216	211	207	204	202	5131	213.8	5:49	216	9:36	214	15:56	224	23:30	202	
2日	202	204	207	212	215	216	217	216	215	214	213	213	214	216	219	221	223	224	223	219	215	211	209	207	5145	214.4	5:45	217	10:25	213	16:51	224	-	-	
3日	206	207	209	212	217	219	220	220	219	217	215	214	213	213	214	217	219	220	221	220	217	213	211	209	5162	215.1	6:25	220	0:05	206	17:55	221	12:27	213	
4日	208	209	211	214	218	220	222	223	222	219	216	213	211	209	209	210	212	215	216	218	218	216	213	212	5154	214.8	6:55	223	0:05	208	19:32	218	13:47	209	
5日	211	210	211	214	216	218	220	220	219	218	215	213	210	208	207	208	210	212	215	217	218	218	217	216	5141	214.2	6:49	220	0:59	210	20:30	218	14:09	207	D
6日	215	215	215	215	217	219	221	222	222	221	219	216	214	211	210	209	209	210	213	215	217	218	218	218	5179	215.8	7:34	222	1:22	215	21:49	218	15:26	209	
7日	217	216	217	218	219	220	222	224	225	225	223	221	217	213	209	206	204	203	205	207	209	212	215	216	5163	215.1	8:21	225	0:51	216	-	-	16:45	203	
8日	217	218	219	220	220	221	222	223	224	225	224	222	218	215	211	207	203	201	200	200	203	209	213	216	5151	214.6	9:04	225	-	-	-	-	18:04	200	
9日	218	219	221	222	222	223	223	225	226	227	228	228	227	223	219	215	209	205	203	202	203	206	211	215	5220	217.5	10:23	228	-	-	-	-	19:14	202	
10日	219	222	225	226	227	228	229	230	231	233	235	236	236	234	230	225	218	212	207	204	202	203	207	213	5332	222.2	11:32	237	-	-	-	-	20:01	202	
11日	220	224	227	229	231	232	231	231	232	234	236	239	241	241	238	234	229	222	216	210	207	205	207	212	5428	226.2	4:35	232	6:13	231	12:29	241	20:57	205	
12日	218	224	229	231	232	232	231	230	231	232	233	236	241	245	245	242	238	231	224	218	213	210	210	212	5488	228.7	4:37	232	7:18	230	13:34	245	21:43	210	○
13日	217	223	229	232	234	234	231	228	227	227	228	230	234	238	240	241	239	236	231	223	216	212	208	207	5465	227.7	4:25	234	8:42	227	14:43	241	22:48	207	
14日	210	214	219	223	225	227	226	224	222	221	222	223	226	231	234	236	236	234	230	224	217	212	208	206	5350	222.9	5:23	227	9:09	221	15:30	236	23:25	205	
15日	206	209	214	219	223	225	225	224	222	221	221	222	224	227	231	234	235	234	232	228	222	218	214	211	5341	222.5	5:36	226	9:31	220	15:58	235	23:28	210	
16日	211	214	219	225	230	233	235	235	233	230	229	228	226	225	227	231	233	234	234	233	230	227	226	225	5473	228.0	6:28	235	12:48	225	17:33	234	23:20	225	
17日	225	227	230	235	239	241	241	241	238	232	227	224	221	220	221	224	227	230	232	233	232	230	228	227	5525	230.2	6:07	241	12:59	220	18:54	233	23:58	227	
18日	227	227	228	231	235	237	236	234	232	228	224	222	220	218	219	220	223	225	227	228	229	230	230	229	5459	227.5	5:04	237	13:21	218	21:26	230	23:37	229	
19日	229	230	230	230	231	232	232	231	230	229	225	223	222	219	218	217	217	218	219	221	222	223	223	223	5394	224.8	5:26	232	-	-	-	-	15:17	217	D
20日	223	224	225	226	227	228	229	230	230	230	228	226	223	221	220	219	218	217	218	220	222	223	225	226	5378	224.1	7:47	230	-	-	-	-	16:42	217	
21日	227	227	229	232	234	235	238	239	239	239	237	234	230	226	221	218	215	213	213	214	216	219	223	226	5444	226.8	7:56	239	-	-	-	-	17:39	213	
22日	228	229	231	232	232	232	231	231	230	229	228	227	225	222	218	216	214	212	211	212	213	215	218	220	5356	223.2	4:15	232	-	-	-	-	17:37	211	
23日	222	223	224	225	225	224	225	226	226	227	228	229	228	226	223	220	216	212	209	208	208	210	213	216	5293	220.5	3:05	225	4:49	224	11:03	229	19:28	208	
24日	220	222	224	226	226	226	227	227	227	228	228	229	228	227	225	221	217	213	210	208	207	208	209	211	5294	220.6	11:09	229	-	-	-	-	20:03	207	
25日	214	216	218	220	220	220	220	221	222	223	225	228	229	228	226	223	219	214	211	209	208	208	210	213	5245	218.5	-	-	-	-	12:03	229	20:19	207	
26日	217	220	223	225	226	226	226	226	227	228	229	230	232	233	232	229	226	220	215	213	211	210	212	215	5351	223.0	-	-	-	-	12:55	233	20:36	210	
27日	218	222	224	225	224	223	221	220	221	222	224	226	230	233	233	232	229	225	220	215	211	208	208	210	5324	221.8	2:49	225	6:59	220	13:53	233	21:39	207	●
28日	213	217	221	222	223	223	220	219	219	218	219	221	224	227	227	227	225	220	214	209	204	201	200	200	5213	217.2	4:03	223	8:42	218	14:09	227	22:07	200	
29日	203	207	211	212	213	212	209	207	205	205	205	207	210	213	216	217	217	214	210	204	199	195	194	194	4979	207.5	4:02	213	9:09	205	15:06	217	22:31	194	
30日	195	199	203	205	206	206	204	201	199	197	197	197	200	204	208	212	213	213	211	208	203	199	196	195	4871	203.0	4:17	206	9:55	197	16:31	214	23:07	195	
31日	196	200	204	208	210	212	211	209	207	206	205	206	207	210	215	218	221	222	221	217	212	209	207	207	5040	210.0	5:23	212	10:10	205	17:04	222	22:20	207	
														計/月	163489	219.7																			

月最高潮位 245 cm 12 日 13:34

月最低潮位 194 cm 29 日 22:31

2022年 9月

潮 位 整 理 表

規定回数	720 回
測得回数	720 回
欠測回数	0 回 (0.0%)

観測所：伏木富山港新湊地区

(20190401)

球 分 体：+ 3.141 m
 基本水準面：+ 1.720 m
 東京湾平均海面：+ 1.684 m
 検潮基準面：± 0.000 m

緯度：N 36° -46' -31"
 経度：E 137° -07' -05"

単位：c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望				
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位			
1日	209	211	215	219	221	223	223	221	217	214	211	209	209	209	212	215	218	220	222	221	218	216	215	215	5183	216.0	5:39	223	12:06	209	18:29	222	23:34	214				
2日	215	216	218	221	224	226	225	222	219	215	211	208	207	206	208	210	213	217	219	220	218	217	215	214	5184	216.0	5:18	226	—	—	18:51	220	12:53	206				
3日	213	213	214	216	218	219	219	218	215	211	206	202	199	196	195	196	198	201	204	207	208	209	209	210	4996	208.2	5:36	219	0:21	213	—	—	13:58	195				
4日	210	210	211	211	213	214	214	214	213	209	205	202	199	197	195	194	195	197	200	202	205	208	211	211	4940	205.8	6:07	214	—	—	—	—	15:12	194	D			
5日	212	213	213	212	213	215	217	219	219	219	218	216	213	210	207	205	203	202	204	207	210	215	220	222	5104	212.7	8:05	219	—	—	—	—	16:47	202				
6日	223	225	227	227	227	229	231	234	237	239	238	234	232	232	230	223	219	215	212	211	214	218	222	225	5424	226.0	9:12	239	—	—	—	—	18:38	211				
7日	227	228	228	227	225	225	225	226	227	230	232	233	231	228	222	216	211	206	203	201	200	203	207	211	5272	219.7	1:29	228	5:18	225	10:46	233	19:33	200				
8日	215	218	220	221	222	224	224	223	224	226	228	229	230	228	225	221	215	208	203	198	195	196	199	203	5195	216.5	11:42	230	—	—	—	—	20:24	195				
9日	207	211	214	215	215	216	216	217	218	220	222	225	228	227	225	220	214	208	202	198	194	193	195	199	5099	212.5	—	—	—	—	12:22	228	20:56	193				
10日	205	210	213	214	214	212	211	210	209	209	210	212	215	217	216	214	210	204	196	191	187	185	185	189	4938	205.8	3:10	214	8:40	209	13:21	217	21:17	184	○			
11日	195	201	206	208	207	204	201	198	196	195	197	200	204	209	212	213	212	208	202	198	194	191	191	193	4835	201.5	3:00	208	8:44	195	14:52	213	21:41	191				
12日	196	202	206	209	209	207	204	199	196	194	194	196	200	206	212	216	219	219	216	211	205	200	197	196	4909	204.5	3:39	209	9:38	194	16:36	220	23:02	196				
13日	197	200	205	208	210	209	207	203	200	199	200	201	203	208	213	218	219	219	216	210	204	201	199	199	4948	206.2	4:26	210	9:15	199	16:15	219	23:03	199				
14日	199	203	209	214	217	219	219	215	211	207	203	201	200	201	204	209	212	215	215	213	210	208	208	207	5019	209.1	5:28	220	11:55	200	17:46	215	23:40	207				
15日	207	208	212	215	217	217	215	211	205	201	197	194	192	191	193	197	201	205	207	209	209	209	211	212	4935	205.6	4:26	217	—	—	—	—	12:54	191				
16日	212	212	213	214	215	215	215	213	210	206	204	203	201	201	202	206	210	213	216	217	217	217	216	217	5065	211.0	5:05	215	12:54	201	19:43	217	21:34	216				
17日	218	218	218	219	221	221	222	222	221	219	216	214	213	211	209	209	210	211	213	215	216	218	219	221	5194	216.4	6:23	222	—	—	—	—	14:25	209				
18日	224	226	228	229	231	233	234	234	232	229	225	222	219	215	212	210	210	211	212	213	215	216	217	216	5313	221.4	6:26	234	—	—	—	—	15:39	210	D			
19日	216	217	216	213	212	211	209	209	208	207	206	203	201	199	198	196	196	197	198	201	204	207	210	213	4947	206.1	1:02	217	—	—	—	—	15:48	196				
20日	215	219	221	222	222	219	218	219	219	219	218	216	214	211	209	207	205	204	204	204	205	208	210	211	5119	213.3	3:05	222	6:00	218	7:58	219	18:18	203				
21日	211	211	210	209	208	207	207	207	206	206	207	206	205	202	199	196	194	192	190	190	191	193	195	196	4838	201.6	0:11	211	8:04	206	10:02	207	18:35	190				
22日	197	198	200	200	200	200	200	201	201	202	203	203	204	203	200	197	193	190	189	188	187	188	192	195	4731	197.1	11:49	204	—	—	—	—	19:47	187				
23日	198	201	202	202	202	201	202	203	204	206	209	211	212	211	210	208	205	200	197	195	194	195	197	200	4865	202.7	3:01	202	5:10	201	11:53	212	20:10	194				
24日	203	205	207	208	208	207	205	205	205	206	208	210	211	212	211	208	204	199	194	192	191	193	196	200	4888	203.7	3:26	208	7:03	205	12:44	212	19:49	191				
25日	204	207	208	207	206	204	202	200	199	199	201	204	208	211	212	211	208	205	201	198	197	197	199	201	4889	203.7	1:54	208	8:09	199	13:57	212	20:25	197				
26日	204	207	209	208	206	204	200	197	196	196	198	202	207	211	214	215	215	212	207	202	198	195	195	197	4895	204.0	2:17	209	8:17	196	15:14	215	21:39	195	●			
27日	201	205	207	208	206	204	201	198	196	196	198	201	205	210	213	215	213	210	206	202	199	198	198	199	4889	203.7	2:41	208	8:28	196	15:00	215	21:18	198				
28日	202	207	211	213	214	213	209	205	201	197	196	195	197	201	206	209	211	211	210	207	203	201	201	203	4923	205.1	3:52	214	10:33	195	16:30	211	21:23	201				
29日	205	209	215	217	217	216	212	207	201	197	196	195	197	202	208	213	216	217	217	216	213	212	211	211	5020	209.2	3:35	217	10:31	195	17:39	217	23:02	211				
30日	211	213	216	218	218	218	216	212	206	202	199	196	196	198	202	208	213	216	218	217	214	212	211	211	5041	210.0	4:09	218	11:47	196	18:11	218	23:46	210				
計/月																							150598	209.2														

月最高潮位 239 cm 6 日 9:12

月最低潮位 184 cm 10 日 21:17

潮 位 整 理 表

2022年 10月

規定回数	744 回
測得回数	744 回
欠測回数	0 回(0.0%)

観測所：伏木富山港新湊地区
 緯度：N 36° -46' -31"
 経度：E 137° -07' -05"
 (20190401)
 球 分 体：+ 3.141 m
 基 本 水 準 面：+ 1.720 m
 東 京 湾 平 均 海 面：+ 1.684 m
 検 潮 基 準 面：± 0.000 m

単位：c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望		
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位	
1日	210	211	215	218	218	218	217	214	209	205	202	200	198	198	199	202	206	210	213	216	216	216	216	216	5043	210.1	4:24	218	—	—	21:16	216	12:48	198		
2日	215	216	218	220	222	223	223	221	217	213	208	203	201	198	197	198	201	204	206	208	211	213	214	215	5065	211.0	5:17	223	0:04	215	—	—	14:02	197		
3日	216	216	216	217	218	219	220	219	216	213	209	205	202	199	196	194	196	199	202	205	208	212	214	215	5026	209.4	6:00	220	—	—	—	—	14:54	194	D	
4日	217	218	219	219	220	222	224	226	227	226	224	222	219	217	214	211	209	211	215	218	220	224	228	229	5279	220.0	7:52	227	—	—	—	—	16:02	209		
5日	230	230	230	229	229	229	230	233	235	235	235	232	227	221	214	207	201	196	195	196	199	203	205	207	5248	218.7	0:59	230	4:04	229	8:57	235	17:55	195		
6日	210	211	212	212	212	212	213	216	219	220	220	219	216	212	206	200	195	193	190	188	190	197	201	206	4970	207.1	9:40	220	—	—	—	—	19:05	188		
7日	211	213	213	212	211	210	208	208	209	211	214	216	216	215	212	207	202	198	195	192	191	194	197	200	4955	206.5	1:51	213	6:54	208	11:40	216	19:38	191		
8日	204	206	206	203	199	196	193	192	191	192	196	200	204	207	208	208	205	199	195	189	185	183	183	186	4730	197.1	1:32	206	7:54	191	14:15	208	21:19	183		
9日	189	190	191	191	189	187	185	185	186	188	192	199	204	207	207	205	201	196	191	187	184	184	186	191	4615	192.3	2:27	192	6:37	185	13:32	207	20:26	184		
10日	196	200	203	205	206	204	199	196	193	193	194	198	204	209	212	214	213	209	204	200	198	196	196	199	4841	201.7	3:49	206	8:49	193	15:10	214	21:29	196	○	
11日	203	207	210	212	212	210	205	201	197	194	193	194	198	202	206	209	211	210	208	205	204	204	205	208	4908	204.5	3:40	212	10:03	193	16:09	211	20:19	204		
12日	212	217	220	222	220	217	212	207	201	197	195	193	195	198	203	206	208	209	208	206	204	204	204	204	4962	206.8	2:57	222	11:07	193	17:09	209	21:41	204		
13日	206	208	211	211	210	208	203	197	191	187	184	184	185	188	192	197	200	203	204	202	199	198	198	198	4764	198.5	2:56	211	10:59	184	17:52	204	22:10	198		
14日	199	200	201	202	202	201	198	194	188	183	180	179	179	181	186	191	195	199	202	203	201	200	200	200	4664	194.3	3:27	202	11:27	179	18:55	203	21:51	200		
15日	201	201	202	204	204	204	202	199	195	191	188	187	186	187	188	190	193	196	197	199	199	199	199	200	4711	196.3	4:07	204	—	—	—	—	12:21	186		
16日	201	202	203	204	205	206	207	205	202	198	194	191	188	186	186	187	189	193	195	197	199	200	202	204	4744	197.7	5:46	207	—	—	—	—	13:42	186		
17日	206	208	209	210	211	210	210	210	208	205	202	199	196	195	194	194	195	197	200	204	209	212	214	215	4913	204.7	4:00	211	—	—	23:47	215	14:44	194		
18日	215	215	214	214	214	213	213	211	210	208	205	203	200	197	195	192	190	190	191	192	194	197	198	199	4870	202.9	—	—	—	—	—	—	16:28	190	D	
19日	200	200	200	200	199	199	199	199	199	199	199	199	197	194	191	189	186	184	183	182	183	184	186	189	190	4631	193.0	1:31	200	6:03	199	8:43	200	18:06	182	
20日	192	193	193	193	193	192	192	192	192	192	191	190	188	185	183	180	178	176	176	177	180	183	186	188	4485	186.9	2:23	193	—	—	—	—	17:37	176		
21日	190	191	192	191	190	190	189	190	191	192	193	194	194	192	190	187	184	182	182	182	184	187	190	192	4539	189.1	1:47	192	6:07	189	11:03	194	18:04	182		
22日	195	195	195	195	195	194	194	194	195	196	199	202	203	203	204	202	199	195	194	194	194	196	199	203	4735	197.3	2:09	195	5:44	193	13:43	204	18:56	194		
23日	206	207	207	206	205	205	204	206	207	209	212	215	217	217	216	212	207	203	200	198	198	200	203	207	4967	207.0	1:36	207	5:31	204	12:44	217	19:37	198		
24日	211	213	213	213	211	207	203	200	199	199	200	203	206	209	209	208	205	202	200	198	198	200	203	207	4917	204.9	2:02	213	8:39	198	13:46	209	19:27	198		
25日	212	213	212	211	207	201	196	192	188	187	188	192	196	200	201	200	199	195	191	188	185	184	185	187	4710	196.3	1:07	213	9:07	187	13:53	201	21:17	184	●	
26日	191	193	193	192	188	182	176	171	168	167	168	171	177	184	188	191	192	191	188	184	182	182	182	184	4385	182.7	1:42	193	9:10	167	15:57	192	21:07	182		
27日	188	191	193	193	191	187	181	175	171	169	169	171	175	182	189	193	196	197	195	192	189	188	188	189	4452	185.5	2:30	194	9:43	169	16:53	197	21:44	188		
28日	192	196	199	201	200	196	191	185	180	175	173	172	174	179	185	191	195	198	199	198	196	196	195	195	4561	190.0	3:00	201	10:56	172	18:00	199	22:22	195		
29日	196	198	201	203	203	201	197	192	185	179	176	174	174	177	182	187	192	196	198	199	198	198	198	198	4602	191.8	3:31	203	11:22	174	18:51	199	21:34	198		
30日	199	201	204	207	209	209	207	203	198	192	187	183	181	180	182	186	191	196	200	202	203	203	203	203	4729	197.0	4:35	209	—	—	—	—	12:41	180		
31日	204	205	206	208	210	211	209	206	201	195	190	185	181	178	178	180	183	189	193	197	199	200	201	201	4709	196.2	4:40	211	—	—	—	—	13:30	178		
													計/月	148730	199.9																					

月最高潮位 235 cm 5 日 8:57

月最低潮位 167 cm 26 日 9:10

潮 位 整 理 表

2022年 11月

規定回数	720 回
測得回数	720 回
欠測回数	0 回(0.0%)

観測所：伏木富山港新湊地区

(20190401)

球 分 体：+ 3.141 m
 基本水準面：+ 1.720 m
 東京湾平均海面：+ 1.684 m
 検潮基準面：± 0.000 m

緯度：N 36° -46' -31"
 経度：E 137° -07' -05"

単位：c m

時 日	時																							計	平均	満 潮		干 潮		満 潮		干 潮		朔望	
	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時			23時	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻	潮位	時 刻		潮位
1日	201	201	201	201	202	203	203	202	199	195	191	187	183	180	178	177	177	180	183	187	191	194	196	197	4609	192.0	5:45	203	—	—	—	—	15:17	177	☽
2日	197	198	198	198	198	200	202	203	203	202	199	195	190	187	184	182	181	181	184	187	190	194	197	198	4648	193.7	7:26	203	—	—	—	—	16:16	181	
3日	199	199	200	201	201	201	201	202	204	205	205	203	201	198	195	193	191	191	192	195	198	203	206	209	4793	199.7	9:22	206	—	—	—	—	16:45	191	
4日	211	210	208	206	204	203	204	205	207	209	212	213	212	211	208	204	199	196	193	191	192	195	198	200	4891	203.8	0:11	211	5:09	203	11:04	213	19:06	191	
5日	201	201	199	197	196	194	194	195	197	199	203	205	205	204	202	197	193	189	186	184	185	188	193	197	4704	196.0	0:22	201	5:47	194	11:35	206	19:16	184	
6日	200	201	200	198	195	192	190	189	189	191	195	198	200	201	201	199	196	194	192	191	191	192	195	198	4688	195.3	0:46	201	7:15	189	13:14	202	19:27	191	
7日	202	203	201	199	195	190	186	184	183	184	187	192	196	200	201	200	198	194	191	190	190	190	192	195	4643	193.5	0:40	203	8:16	183	14:10	201	19:49	190	
8日	199	201	200	198	195	190	185	182	181	181	183	187	193	197	201	202	202	201	198	196	195	196	197	200	4660	194.2	1:11	201	8:25	181	15:36	202	19:56	195	☉
9日	205	207	208	207	203	197	191	186	182	180	180	182	186	191	196	197	198	198	196	194	194	193	194	196	4661	194.2	1:44	208	9:32	180	16:06	198	20:47	193	
10日	199	202	204	204	201	198	193	187	182	180	179	180	185	192	197	201	204	205	204	203	202	202	203	4709	196.2	2:25	204	10:03	179	17:06	205	20:51	202		
11日	206	209	210	211	209	206	201	195	190	187	184	183	184	188	192	196	199	201	201	199	197	197	196	196	4737	197.4	2:43	211	11:08	183	17:30	201	22:43	196	
12日	196	198	199	200	198	196	192	187	182	179	177	177	178	181	185	190	193	196	197	198	198	198	199	202	4596	191.5	2:39	200	10:51	177	—	—	—	—	
13日	205	207	210	213	216	216	215	213	209	206	206	205	205	206	209	215	220	223	222	223	224	224	223	223	5138	214.1	4:43	217	11:32	205	20:25	224	23:14	223	
14日	223	223	225	226	227	226	225	223	219	215	211	208	205	203	202	202	204	207	207	206	207	208	207	207	5116	213.2	4:03	227	14:17	202	—	—	—	—	
15日	208	208	209	211	212	214	215	214	212	208	205	202	200	198	197	197	199	201	203	205	207	209	210	211	4955	206.5	6:17	215	—	—	—	—	14:14	197	
16日	213	214	214	215	215	216	216	215	213	211	207	204	200	196	194	193	194	196	198	200	203	205	205	205	4942	205.9	5:11	216	—	—	—	—	15:00	193	☾
17日	207	207	207	207	206	205	205	205	204	202	200	198	196	194	192	190	191	192	194	195	197	200	200	199	4793	199.7	1:50	207	—	—	21:46	200	15:22	190	
18日	199	199	197	196	195	194	194	195	196	196	197	196	194	192	191	189	187	187	187	188	191	194	195	195	4644	193.5	10:03	197	5:40	194	22:57	195	16:51	187	
19日	195	194	193	192	192	193	193	195	197	199	200	200	199	197	193	190	187	186	185	185	186	189	191	192	4623	192.6	10:34	200	3:09	192	—	—	18:22	185	
20日	193	193	192	190	190	189	187	186	187	189	191	192	192	191	189	187	185	183	183	184	186	189	192	194	4534	188.9	0:14	193	6:59	186	11:25	192	17:54	183	
21日	195	195	194	192	189	186	185	183	184	187	190	193	195	196	196	195	192	191	190	190	191	194	197	200	4600	191.7	0:24	195	7:08	183	13:36	196	18:21	190	
22日	201	200	199	196	192	188	184	182	183	185	189	194	198	200	201	200	199	197	195	195	194	195	198	201	4666	194.4	0:15	201	7:14	182	13:55	201	20:11	194	
23日	204	205	204	200	196	192	187	184	183	184	187	192	197	202	205	206	205	204	203	203	204	205	208	210	4770	198.8	1:02	205	7:58	183	15:00	206	18:30	203	
24日	213	215	214	210	204	198	191	185	180	179	181	186	193	199	205	209	211	210	210	208	208	207	208	210	4834	201.4	1:13	215	8:46	179	16:14	211	20:33	207	☀
25日	212	214	213	210	205	198	190	183	178	176	176	179	186	193	200	204	207	207	206	205	203	202	202	204	4753	198.0	1:12	214	9:23	176	16:49	207	21:26	202	
26日	207	211	214	214	213	210	205	199	193	190	188	187	190	196	202	208	212	215	216	215	215	216	218	220	4954	206.4	2:56	214	10:42	187	—	—	—	—	
27日	222	226	229	232	232	228	221	214	205	198	192	188	187	189	194	199	203	207	209	209	209	208	208	208	5017	209.0	3:28	232	11:54	187	18:50	209	22:44	208	
28日	208	208	210	211	211	210	206	201	194	188	184	181	180	181	184	189	195	200	203	205	205	204	204	205	4767	198.6	3:42	211	12:02	180	19:47	205	21:46	204	
29日	206	206	209	213	214	216	217	215	211	206	201	197	194	193	194	199	205	211	214	215	214	213	212	211	4986	207.8	5:56	217	13:10	193	18:59	215	23:00	211	
30日	212	212	213	215	216	217	218	215	212	209	203	197	193	188	185	183	183	186	190	194	197	197	195	194	4824	201.0	5:43	218	—	—	20:38	197	15:26	182	☽
													計/月	143255	199.0																				

月最高潮位 232 cm 27 日 3:28

月最低潮位 176 cm 25 日 9:23

