

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33°58' N

経度：133°16' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020年1月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	230	265	277	260	218	163	109	67	48	58	95	150	212	267	306	317	298	258	208	159	123	108	119	149	4464	186.0		1:56	277	14:52	317	*	*	*	*	8:11	48	21:4	108	*	*	*	*
2	190	228	255	260	241	202	155	111	80	71	88	126	177	230	274	299	299	276	236	191	149	120	111	123	4492	187.2		2:43	261	15:30	303	*	*	*	*	8:51	71	21:55	111	*	*	*	*
3	151	186	221	243	247	231	199	160	125	102	98	115	149	193	237	272	288	283	258	221	179	141	115	107	4521	188.4	U	3:41	248	16:15	289	*	*	*	*	9:42	97	22:56	107	*	*	*	*
4	118	143	176	210	234	243	233	210	179	148	127	121	133	160	197	234	263	276	270	247	211	171	133	106	4543	189.3		4:58	243	17:12	276	*	*	*	*	10:50	121	*	*	*	*	*	*
5	96	104	129	164	202	233	250	249	232	204	173	148	136	140	160	192	226	254	269	265	242	205	162	121	4556	189.8		6:27	252	18:18	270	*	*	*	*	0:3	96	12:15	135	*	*	*	*
6	90	77	85	114	155	201	242	268	274	259	229	193	160	139	136	153	184	221	252	270	266	241	198	149	4556	189.8		7:45	274	19:22	271	*	*	*	*	1:7	77	13:38	135	*	*	*	*
7	102	67	53	66	102	153	210	260	293	300	283	247	203	161	133	127	145	181	222	258	277	270	238	187	4538	189.1		8:47	301	20:17	278	*	*	*	*	2:2	53	14:43	126	*	*	*	*
8	130	78	41	31	52	98	159	225	282	318	322	298	254	201	153	121	118	143	185	231	270	287	273	230	4500	187.5		9:39	325	21:5	287	*	*	*	*	2:50	31	15:36	116	*	*	*	*
9	169	106	52	17	14	45	102	173	245	305	339	336	302	250	191	139	109	113	147	196	246	284	296	271	4447	185.3		10:25	342	21:50	296	*	*	*	*	3:36	11	16:22	107	*	*	*	*
10	216	148	82	27	-3	4	47	114	191	266	327	353	339	295	237	174	123	100	116	159	213	264	298	301	4391	183.0		11:8	353	22:34	305	*	*	*	*	4:20	-5	17:5	100	*	*	*	*
11	264	198	125	58	7	-16	3	58	132	212	289	344	359	332	280	217	154	108	96	124	175	231	281	309	4340	180.8	F	11:50	359	23:18	311	*	*	*	*	5:4	-16	17:46	95	*	*	*	*
12	300	250	178	103	38	-9	-21	11	75	154	237	311	356	356	318	259	194	133	95	97	136	192	248	294	4305	179.4		12:30	#362	*	*	*	*	5:46	#-22	18:27	91	*	*	*	*		
13	315	293	233	157	84	22	-17	-16	28	100	181	263	331	362	346	297	234	168	113	87	102	148	206	261	4298	179.1		0:1	315	13:9	#362	*	*	*	*	6:29	#-22	19:8	87	*	*	*	*
14	303	314	281	215	140	70	13	-15	-1	53	128	210	288	344	358	328	272	207	144	97	83	108	158	215	4313	179.7		0:46	315	13:48	359	*	*	*	*	7:11	-16	19:50	82	*	*	*	*
15	268	304	306	266	200	129	64	16	-1	25	84	159	237	306	346	345	305	245	182	124	86	82	112	162	4352	181.3		1:33	310	14:27	351	*	*	*	*	7:54	-1	20:36	79	*	*	*	*
16	217	267	297	293	253	192	128	71	33	26	57	115	186	256	312	338	324	280	221	161	109	79	81	112	4408	183.7		2:24	300	15:9	338	*	*	*	*	8:41	24	21:27	76	*	*	*	*
17	159	211	258	284	280	246	195	140	92	61	60	90	142	203	262	305	320	302	258	203	147	101	76	78	4473	186.4	L	3:22	287	15:56	320	*	*	*	*	9:33	56	22:25	73	*	*	*	*
18	105	149	198	243	270	272	249	210	164	123	97	94	116	158	209	257	290	299	282	242	191	139	96	71	4524	188.5		4:34	275	16:51	300	*	*	*	*	10:37	92	23:33	67	*	*	*	*
19	69	92	132	180	227	260	273	263	234	196	159	131	120	132	163	203	243	272	282	269	234	186	135	91	4546	189.4		6:2	273	17:56	282	*	*	*	*	11:58	120	*	*	*	*	*	*
20	63	56	75	113	163	215	258	283	284	263	228	189	155	135	136	158	192	229	259	273	264	231	183	131	4536	189.0		7:32	287	19:7	273	*	*	*	*	0:45	55	13:27	133	*	*	*	*
21	84	51	40	57	98	152	211	265	300	307	289	253	208	166	136	130	149	183	222	255	273	264	230	179	4502	187.6		8:47	308	20:13	273	*	*	*	*	1:53	40	14:44	129	*	*	*	*
22	123	73	36	25	44	89	150	217	278	318	327	305	264	212	162	127	121	142	181	224	260	279	268	227	4452	185.5		9:46	328	21:9	279	*	*	*	*	2:53	24	15:43	120	*	*	*	*
23	171	111	58	21	13	39	91	158	230	295	334	337	308	259	201	147	114	114	143	188	235	272	287	268	4394	183.1		10:35	340	21:58	287	*	*	*	*	3:44	12	16:30	110	*	*	*	*
24	219	157	95	42	9	9	44	104	176	250	313	344	336	296	241	180	127	102	114	153	204	252	287	293	4347	181.1		11:16	346	22:40	295	*	*	*	*	4:30	4	17:10	102	*	*	*	*
25	262	204	138	76	26	2	15	61	127	201	274	328	345	322	273	212	151	107	96	123	171	225	272	300	4311	179.6	N	11:53	345	23:19	302	*	*	*	*	5:11	1	17:46	95	*	*	*	*
26	292	248	182	115	56	13	3	31	88	158	233	299	338	335	297	240	178	123	92	99	139	193	248	291	4291	178.8		12:26	342	23:55	306	*	*	*	*	5:46	2	18:19	90	*	*	*	*
27	306	282	225	156	90	37	7	15	59	124	196	267	321	338	315	265	203	143	98	85	110	160	217	269	4288	178.7		12:55	338	*	*	*	*	6:19	5	18:50	85	*	*	*	*		
28	302	301	261	197	127	67	24	12	39	96	166	238	299	332	326	286	227	166	112	83	89	127	182	239	4298	179.1		0:29	307	13:21	335	*	*	*	*	6:48	12	19:20	81	*	*	*	*
29	284	304	286	234	167	102	50	23	31	75	139	209	274	319	329	302	250	189	132	90	78	100	147	202	4316	179.8		1:3	304	13:46	330	*	*	*	*	7:17	22	19:51	78	*	*	*	*
30	254	290	294	263	207	143	86	47	37	63	116	182	247	299	323	312	270	213	155	106	79	83	115	164	4348	181.2		1:38	297	14:11	324	*	*	*	*	7:47	36	20:23	77	*	*	*	*
31	217	261	285	277	240	186	130	84	59	65	100	155	216	270	305	310	284	236	181	129	92	78	92	128	4380	182.5		2:16	286	14:39	312	*	*	*	*	8:20	57	21:0	78	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	137030	184.2	13日 13時 9分	362	2	13日 6時 29分	-22	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33 °58 N

経度：133 °16 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020年2月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	175	222	259	274	260	224	178	132	98	84	98	135	185	236	276	295	287	254	207	157	114	86	80	98	4414	183.9		3: 1	274	15:12	296	*	*	*	*	9: 0	84	21:44	79	*	*	*	*
2	133	176	219	250	261	250	221	185	149	123	115	129	160	200	238	266	276	263	230	188	144	107	84	81	4448	185.3	U	3:59	261	15:55	276	*	*	*	*	9:52	115	22:40	80	*	*	*	*
3	97	129	169	209	240	255	251	233	205	176	153	142	149	169	198	227	249	256	245	218	181	141	105	81	4478	186.6		5:17	256	16:55	256	*	*	*	*	11: 8	142	23:50	75	*	*	*	*
4	75	88	117	156	198	235	258	265	255	232	204	177	158	153	163	185	211	234	245	240	218	183	141	102	4493	187.2		6:52	265	18:14	246	*	*	*	*	12:49	153	*	*	*	*	*	*
5	73	61	71	100	142	191	237	271	287	282	259	226	189	159	144	148	169	198	227	246	248	227	189	141	4485	186.9		8:15	288	19:34	250	*	*	*	*	1: 4	61	14:18	144	*	*	*	*
6	94	59	42	49	82	132	190	247	291	312	307	278	235	188	148	127	131	157	195	233	259	263	240	194	4453	185.5		9:18	313	20:40	265	*	*	*	*	2:12	41	15:21	126	*	*	*	*
7	137	82	39	19	29	69	129	197	262	313	335	323	284	231	176	129	108	119	155	202	247	278	282	250	4395	183.1		10: 8	335	21:36	284	*	*	*	*	3:12	19	16:10	107	*	*	*	*
8	193	127	65	18	-2	14	64	134	210	282	335	351	328	278	217	155	107	92	115	162	217	268	300	297	4327	180.3		10:53	351	22:26	304	*	*	*	*	4: 5	-2	16:53	92	*	*	*	*
9	254	186	113	47	-2	-18	9	70	148	230	305	353	357	320	261	194	129	86	83	120	176	236	290	319	4266	177.8	F	11:34	361	23:13	320	*	*	*	*	4:53	-18	17:34	79	*	*	*	*
10	305	249	173	97	29	-18	-24	17	87	170	255	329	365	351	301	235	165	102	69	82	130	193	256	310	4228	176.2		12:13	366	23:58	331	*	*	*	*	5:38	#-27	18:13	68	*	*	*	*
11	331	304	237	158	81	14	-24	-16	37	114	200	285	348	366	334	273	203	132	76	58	87	143	210	274	4225	176.0		12:50	#367	*	*	*	*	6:20	#-27	18:52	58	*	*	*	*		
12	323	333	293	221	142	68	7	-17	7	70	150	235	312	358	354	306	239	167	100	57	55	95	157	224	4256	177.3		0:42	335	13:25	363	*	*	*	*	7: 1	-17	19:32	50	*	*	*	*
13	287	328	324	276	205	131	62	14	5	42	109	188	266	329	353	329	272	202	133	75	46	59	105	167	4307	179.5		1:26	332	13:59	353	*	*	*	*	7:41	3	20:12	45	*	*	*	*
14	233	291	321	308	259	194	128	70	36	41	84	149	221	286	329	333	296	236	169	107	60	45	65	113	4374	182.3		2:13	322	14:35	336	*	*	*	*	8:23	33	20:55	45	*	*	*	*
15	173	234	284	305	290	248	193	137	92	71	83	124	180	239	288	312	302	262	206	146	93	58	50	72	4442	185.1		3: 5	305	15:13	313	*	*	*	*	9: 9	71	21:44	49	*	*	*	*
16	116	170	225	268	287	277	246	204	160	126	111	121	153	196	239	273	285	271	236	187	136	92	64	58	4501	187.5	L	4: 9	287	15:59	285	*	*	*	*	10: 6	111	22:45	57	*	*	*	*
17	75	112	159	208	249	272	273	256	226	192	163	146	147	164	193	223	247	257	248	221	182	139	100	73	4525	188.5		5:35	275	17: 3	257	*	*	*	*	11:28	144	*	*	*	*	*	*
18	62	72	101	143	189	233	265	280	275	254	224	193	167	155	158	176	200	223	238	239	222	190	150	110	4519	188.3		7:15	281	18:33	240	*	*	*	*	0: 1	62	13:16	154	*	*	*	*
19	78	60	62	85	125	174	225	269	295	298	280	247	207	170	146	140	155	181	210	234	244	233	203	160	4481	186.7		8:38	300	20: 1	244	*	*	*	*	1:25	59	14:44	140	*	*	*	*
20	116	77	52	48	71	114	169	228	281	314	318	294	253	204	157	125	120	139	174	212	244	260	249	213	4432	184.7		9:37	320	21: 6	260	*	*	*	*	2:38	47	15:42	119	*	*	*	*
21	164	113	68	38	36	63	113	176	242	299	330	326	293	242	185	133	103	107	137	182	228	265	279	259	4381	182.5		10:23	333	21:56	279	*	*	*	*	3:35	33	16:23	101	*	*	*	*
22	214	157	101	52	24	30	67	125	194	264	318	339	320	275	216	154	105	87	106	150	202	253	289	293	4335	180.6		11: 0	339	22:36	296	*	*	*	*	4:21	22	16:58	87	*	*	*	*
23	259	203	140	80	34	16	35	85	150	222	290	333	335	300	244	181	120	82	83	119	173	231	282	309	4306	179.4		11:32	339	23:11	309	*	*	*	*	4:59	16	17:29	78	*	*	*	*
24	295	246	181	115	57	19	18	54	115	185	257	315	337	317	267	205	141	89	70	92	142	203	262	307	4289	178.7	N	12: 0	337	23:44	318	*	*	*	*	5:32	13	17:58	70	*	*	*	*
25	316	283	222	152	86	35	14	34	87	155	228	293	332	328	287	227	162	103	67	71	111	170	234	290	4287	178.6		12:25	336	*	*	*	*	6: 1	14	18:25	64	*	*	*	*		
26	321	309	259	190	121	61	24	25	66	130	202	270	321	334	304	248	183	120	73	58	83	137	200	263	4302	179.3		0:15	322	12:47	335	*	*	*	*	6:28	19	18:52	58	*	*	*	*
27	309	321	289	228	158	93	45	28	52	108	177	247	305	332	317	268	204	139	85	55	63	104	164	228	4319	180.0		0:46	322	13: 9	332	*	*	*	*	6:55	27	19:18	53	*	*	*	*
28	284	316	307	262	198	132	77	44	49	91	154	222	283	321	322	285	225	160	102	61	51	78	129	190	4343	181.0		1:18	318	13:32	327	*	*	*	*	7:23	41	19:46	50	*	*	*	*
29	250	295	310	286	235	175	118	76	62	83	134	196	255	300	316	295	245	183	123	76	52	60	97	151	4373	182.2		1:53	310	13:57	316	*	*	*	*	7:54	61	20:16	51	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
696	126984	182.4	11日 12時 50分	367	1	11日 6時 20分	-27	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33°58' N

経度：133°16' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020年3月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	210	262	294	295	265	217	165	119	91	92	122	171	224	270	296	293	259	206	149	99	65	55	73	114	4406	183.6		2:32	299	14:25	299	*	*	*	*	8:30	88	20:51	55	*	*	*	*
2	166	218	261	284	279	251	211	170	136	119	125	153	193	233	264	276	263	227	179	131	91	66	64	84	4444	185.2		3:20	286	15:0	276	*	*	*	*	9:15	118	21:37	62	*	*	*	*
3	122	169	215	252	271	270	250	221	189	162	148	151	169	196	224	244	250	238	209	170	130	96	74	71	4491	187.1	U	4:25	273	15:50	250	*	*	*	*	10:21	147	22:41	70	*	*	*	*
4	86	118	159	201	238	263	270	262	242	216	190	170	162	167	183	203	221	230	227	208	178	142	107	81	4524	188.5		5:57	270	17:15	231	*	*	*	*	12:6	162	*	*	*	*	*	*
5	70	77	101	139	184	227	261	281	284	269	242	209	178	157	150	159	180	204	225	233	225	199	160	118	4532	188.8		7:37	285	19:2	233	*	*	*	*	0:8	70	13:55	150	*	*	*	*
6	82	60	57	77	117	168	222	269	301	309	293	259	215	171	138	124	135	164	201	234	255	253	224	177	4505	187.7		8:51	310	20:26	257	*	*	*	*	1:38	56	15:3	124	*	*	*	*
7	123	75	42	32	52	99	161	226	284	324	332	308	261	206	151	111	99	119	161	211	256	284	282	245	4444	185.2		9:44	334	21:27	288	*	*	*	*	2:51	32	15:52	98	*	*	*	*
8	185	120	62	20	8	35	92	164	239	306	346	346	308	250	185	123	82	80	114	170	230	284	315	306	4370	182.1		10:29	351	22:18	317	*	*	*	*	3:49	8	16:34	76	*	*	*	*
9	255	184	111	45	0	-7	31	99	179	260	329	362	346	294	227	155	92	58	71	120	185	253	312	339	4300	179.2		11:10	362	23:4	339	*	*	*	*	4:39	-10	17:14	57	*	*	*	*
10	317	254	175	98	29	-13	-7	44	120	204	287	350	365	330	267	194	120	61	42	72	133	205	277	335	4259	177.5	F	11:47	#367	23:48	353	*	*	*	*	5:23	#-17	17:52	42	*	*	*	*
11	351	314	243	162	84	18	-12	10	72	152	237	316	362	354	302	231	155	84	37	37	82	150	225	299	4265	177.7		12:22	366	*	*	*	*	6:5	-13	18:30	30	*	*	*	*		
12	349	350	301	227	148	73	17	4	42	111	191	272	337	359	328	264	189	115	52	22	41	96	168	244	4300	179.2		0:31	356	12:55	359	*	*	*	*	6:44	2	19:7	22	*	*	*	*
13	313	350	337	283	211	138	71	31	36	84	154	229	298	342	339	292	222	149	80	31	21	53	113	185	4362	181.8		1:14	352	13:27	347	*	*	*	*	7:23	27	19:44	19	*	*	*	*
14	258	317	339	317	264	200	134	81	58	77	127	192	257	308	328	306	251	183	116	59	27	31	69	129	4428	184.5		1:59	339	13:59	328	*	*	*	*	8:3	58	20:23	24	*	*	*	*
15	197	262	309	321	297	251	197	143	105	95	118	163	216	266	297	299	268	215	155	98	55	36	48	86	4497	187.4		2:49	321	14:33	302	*	*	*	*	8:47	94	21:7	36	*	*	*	*
16	140	200	255	291	300	282	248	205	164	137	132	150	183	221	253	270	263	235	191	143	99	67	56	67	4552	189.7	L	3:48	300	15:14	270	*	*	*	*	9:43	131	22:1	56	*	*	*	*
17	98	142	192	238	270	283	277	255	224	192	169	159	164	182	205	226	237	234	216	186	150	115	89	76	4579	190.8		5:10	284	16:17	237	*	*	*	*	11:8	159	23:18	75	*	*	*	*
18	80	100	134	176	218	253	276	282	271	248	218	190	169	160	164	178	196	211	219	215	197	170	138	110	4573	190.5		6:50	282	18:12	219	*	*	*	*	13:10	159	*	*	*	*	*	*
19	90	82	93	119	158	203	246	279	296	291	267	233	194	160	139	137	152	176	202	224	231	221	193	158	4544	189.3		8:15	296	19:57	231	*	*	*	*	0:56	82	14:37	136	*	*	*	*
20	122	91	75	78	104	147	198	250	292	312	305	275	230	181	137	112	113	137	173	212	244	258	245	210	4501	187.5		9:14	313	21:1	258	*	*	*	*	2:20	73	15:26	109	*	*	*	*
21	166	120	81	60	65	97	147	206	265	310	325	307	265	210	153	106	88	102	140	189	238	275	283	259	4457	185.7		9:56	325	21:46	284	*	*	*	*	3:19	58	16:3	88	*	*	*	*
22	213	159	106	63	45	61	103	162	227	288	326	326	293	239	177	118	79	76	108	159	218	271	304	299	4420	184.2		10:31	331	22:23	306	*	*	*	*	4:3	45	16:34	72	*	*	*	*
23	259	201	140	83	45	39	70	124	189	257	311	333	313	264	202	137	84	61	80	128	190	253	304	322	4389	182.9		11:0	333	22:56	323	*	*	*	*	4:38	37	17:3	61	*	*	*	*
24	298	244	178	113	60	34	47	94	157	226	290	329	326	285	225	159	97	58	58	97	157	225	288	328	4373	182.2	N	11:26	333	23:27	333	*	*	*	*	5:10	33	17:30	53	*	*	*	*
25	326	283	218	149	86	42	37	71	130	199	266	318	332	303	247	181	116	64	45	69	124	191	260	316	4373	182.2		11:49	333	23:58	337	*	*	*	*	5:38	34	17:56	45	*	*	*	*
26	337	313	256	187	119	64	39	57	108	174	243	302	331	317	267	202	135	76	42	48	92	155	225	291	4380	182.5		12:11	332	*	*	*	*	6:5	39	18:22	39	*	*	*	*		
27	332	331	289	225	157	95	55	52	90	152	219	281	323	325	286	222	155	93	48	36	64	121	189	257	4397	183.2		0:29	338	12:33	330	*	*	*	*	6:33	48	18:47	35	*	*	*	*
28	312	334	313	260	196	133	83	61	81	132	196	257	306	324	299	243	175	112	60	34	44	90	153	220	4418	184.1		1:0	334	12:56	324	*	*	*	*	7:2	61	19:14	33	*	*	*	*
29	281	322	324	289	234	174	120	85	83	117	172	231	281	310	304	261	198	133	78	42	35	63	117	181	4435	184.8		1:34	328	13:21	313	*	*	*	*	7:33	79	19:42	33	*	*	*	*
30	244	295	319	307	268	215	164	121	101	113	152	203	251	286	295	272	222	161	104	61	40	48	85	140	4467	186.1		2:11	319	13:49	296	*	*	*	*	8:9	101	20:14	39	*	*	*	*
31	200	256	295	308	291	254	209	167	136	126	142	176	216	252	272	269	240	192	140	93	61	50	65	102	4512	188.0		2:55	308	14:23	274	*	*	*	*	8:53	126	20:57	50	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	137497	184.8	10日 11時 47分	367	1	10日 5時 23分	-17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33 °58 N

経度：133 °16 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	152	206	253	285	294	281	252	216	182	158	150	160	183	211	235	248	242	219	182	140	102	75	66	76	4568	190.3	U	3:54	295	15:14	248	*	*	*	*	9:56	150	21:58	66	*	*	*	*
2	106	149	196	239	271	286	282	263	235	204	178	163	161	172	191	210	225	228	217	192	159	123	94	78	4622	192.6		5:17	286	16:44	228	*	*	*	*	11:37	161	23:29	76	*	*	*	*
3	78	97	131	175	220	259	285	293	283	258	224	190	162	146	147	163	187	212	230	234	220	189	150	111	4644	193.5		6:56	293	18:44	234	*	*	*	*	13:27	145	*	*	*	*	*	*
4	81	68	76	106	152	205	255	294	312	306	276	233	186	145	119	117	138	175	215	248	265	257	222	171	4622	192.6		8:14	313	20:11	266	*	*	*	*	1:10	68	14:36	115	*	*	*	*
5	119	76	50	50	82	136	200	261	310	334	323	283	228	169	118	87	90	124	176	230	278	302	291	246	4563	190.1		9:11	335	21:13	303	*	*	*	*	2:29	46	15:25	84	*	*	*	*
6	183	119	64	29	30	70	133	206	276	331	351	327	274	208	141	84	58	74	123	188	254	310	335	315	4483	186.8		9:57	351	22: 4	335	*	*	*	*	3:29	25	16: 8	57	*	*	*	*
7	257	185	112	50	14	23	73	145	223	298	349	356	316	250	177	106	51	37	70	132	206	280	339	357	4406	183.6		10:37	359	22:50	358	*	*	*	*	4:19	12	16:48	36	*	*	*	*
8	323	256	179	102	39	11	33	93	169	249	321	360	346	289	216	140	69	25	28	77	148	228	306	360	4367	182.0	F	11:14	361	23:35	369	*	*	*	*	5: 4	10	17:26	20	*	*	*	*
9	364	318	246	169	93	35	22	59	125	202	279	340	357	321	252	176	101	37	9	31	91	168	250	326	4371	182.1		11:49	358	*	*	*	*	5:45	20	18: 3	9	*	*	*	*		
10	368	357	304	233	157	87	43	47	95	163	237	305	346	338	285	211	135	65	15	6	44	111	189	270	4411	183.8		0:18	#370	12:21	349	*	*	*	*	6:25	39	18:40	# 4	*	*	*	*
11	337	364	341	286	218	148	89	62	82	134	200	266	318	336	307	244	170	99	39	7	17	64	133	210	4471	186.3		1: 1	364	12:53	336	*	*	*	*	7: 4	62	19:17	5	*	*	*	*
12	285	338	350	321	269	206	145	100	90	118	169	228	281	314	311	269	206	138	76	30	15	37	88	154	4538	189.1		1:46	351	13:25	318	*	*	*	*	7:45	89	19:54	15	*	*	*	*
13	226	289	328	331	302	255	201	151	121	120	148	192	239	277	292	276	234	177	119	70	39	37	63	110	4597	191.5		2:34	334	14: 0	292	*	*	*	*	8:30	116	20:36	34	*	*	*	*
14	170	232	283	311	311	288	249	205	166	145	146	167	199	232	256	260	243	208	163	118	82	62	64	87	4647	193.6		3:31	314	14:43	261	*	*	*	*	9:27	142	21:26	60	*	*	*	*
15	127	176	226	267	292	296	281	251	216	185	165	159	169	188	210	226	230	221	199	168	135	107	91	89	4674	194.8	L	4:42	297	15:51	230	*	*	*	*	10:51	159	22:38	87	*	*	*	*
16	103	132	171	213	250	277	289	283	261	231	200	174	157	155	165	182	199	212	217	208	188	161	135	114	4677	194.9		6: 9	289	17:52	217	*	*	*	*	12:41	154	*	*	*	*	*	*
17	103	107	127	159	198	238	272	291	292	273	241	204	167	141	130	138	159	187	213	230	232	216	187	155	4660	194.2		7:31	294	19:35	233	*	*	*	*	0:17	103	14: 3	130	*	*	*	*
18	125	104	100	115	148	191	236	277	301	302	278	239	192	146	114	104	119	152	193	231	258	261	240	204	4630	192.9		8:31	305	20:38	263	*	*	*	*	1:45	99	14:52	104	*	*	*	*
19	162	122	94	87	106	145	195	247	291	313	306	271	221	166	116	85	86	116	163	216	263	290	286	253	4600	191.7		9:15	314	21:23	292	*	*	*	*	2:47	86	15:28	82	*	*	*	*
20	205	154	107	78	77	106	154	211	267	309	320	297	249	190	130	83	64	83	129	188	249	298	316	298	4562	190.1		9:49	321	22: 0	316	*	*	*	*	3:32	73	16: 0	64	*	*	*	*
21	251	193	135	87	65	78	120	177	238	293	323	316	275	216	151	92	55	56	94	154	222	285	327	330	4533	188.9		10:19	325	22:34	334	*	*	*	*	4: 8	64	16:29	51	*	*	*	*
22	294	236	172	112	70	63	92	146	209	270	315	326	296	240	175	110	59	40	63	117	186	257	317	344	4509	187.9		10:45	327	23: 7	344	*	*	*	*	4:41	61	16:57	40	*	*	*	*
23	327	278	213	147	91	63	75	120	181	245	300	327	313	264	199	132	72	36	40	82	147	220	290	339	4501	187.5	N	11:10	328	23:40	349	*	*	*	*	5:12	62	17:24	33	*	*	*	*
24	346	312	253	187	123	78	69	100	156	219	279	320	323	285	222	155	91	43	28	54	110	180	253	316	4502	187.6		11:35	327	*	*	*	*	5:42	67	17:52	27	*	*	*	*		
25	348	335	288	227	162	106	77	89	134	194	254	303	324	302	246	178	112	57	26	34	78	143	214	283	4514	188.1		0:12	349	12: 0	324	*	*	*	*	6:13	76	18:19	24	*	*	*	*
26	333	344	315	262	201	142	99	89	118	171	229	281	313	310	267	202	135	77	35	24	52	109	177	246	4531	188.8		0:45	346	12:26	317	*	*	*	*	6:44	88	18:47	24	*	*	*	*
27	306	339	332	293	238	181	131	103	110	149	202	254	293	307	283	229	162	101	53	27	35	77	139	206	4550	189.6		1:20	341	12:54	307	*	*	*	*	7:18	101	19:17	26	*	*	*	*
28	270	318	335	316	273	221	169	130	116	134	175	223	265	290	287	252	195	134	81	44	33	53	101	162	4577	190.7		1:57	335	13:26	293	*	*	*	*	7:56	116	19:52	33	*	*	*	*
29	226	282	318	325	302	260	212	168	139	133	153	189	228	260	274	263	227	176	123	79	51	48	72	117	4625	192.7		2:42	326	14: 6	274	*	*	*	*	8:42	132	20:37	46	*	*	*	*
30	174	232	281	310	314	293	257	215	177	152	147	161	188	218	243	253	245	217	175	131	93	69	65	84	4694	195.6		3:38	316	15: 5	253	*	*	*	*	9:46	146	21:41	64	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	136649	189.8	10日0時18分	370	1	10日18時40分	4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 新居浜

緯度: 33 °58 N

経度: 133 °16 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 200.0(cm)

2020 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	122	172	224	269	299	307	294	264	227	190	162	149	153	171	196	221	237	239	224	194	156	118	90	78	4756	198.2	U	4:52	307	16:38	240	*	*	*	*	11:16	149	23: 8	78	*	*	*	*
2	85	114	157	208	255	291	308	303	278	240	199	163	138	132	144	171	204	233	250	249	227	189	146	108	4792	199.7		6:17	309	18:28	252	*	*	*	*	12:50	131	*	*	*	*	*	*
3	82	77	97	138	191	245	290	317	318	292	248	198	150	115	102	115	151	197	241	274	284	265	222	168	4777	199.0		7:32	321	19:51	285	*	*	*	*	0:44	76	13:59	102	*	*	*	*
4	118	79	63	79	122	182	244	298	331	331	298	244	183	126	83	70	93	142	202	260	305	320	297	245	4715	196.5		8:31	335	20:54	321	*	*	*	*	2: 2	63	14:52	70	*	*	*	*
5	182	121	72	51	68	119	185	253	311	344	336	291	226	157	94	51	46	82	144	215	285	336	349	317	4635	193.1		9:19	346	21:46	350	*	*	*	*	3: 4	51	15:37	43	*	*	*	*
6	256	186	118	65	46	72	130	200	270	327	351	328	269	196	124	60	24	33	84	156	234	309	360	364	4562	190.1		10: 1	351	22:35	369	*	*	*	*	3:55	46	16:18	21	*	*	*	*
7	322	256	184	114	63	53	89	152	223	291	340	348	307	237	161	88	30	7	33	95	172	255	330	373	4523	188.5	F	10:39	351	23:21	#377	*	*	*	*	4:42	51	16:58	7	*	*	*	*
8	366	317	249	177	109	67	71	116	181	249	310	344	331	275	200	125	56	9	3	43	112	192	276	345	4523	188.5		11:15	346	*	*	*	*	5:25	63	17:37	0	*	*	*	*		
9	376	356	304	238	168	107	79	97	148	211	273	322	337	305	239	164	93	32	0	11	62	134	214	294	4564	190.2		0: 6	376	11:49	338	*	*	*	*	6: 7	79	18:15	# -1	*	*	*	*
10	352	368	341	288	224	159	110	97	125	177	236	289	323	318	273	204	133	68	21	5	30	86	158	236	4621	192.5		0:50	369	12:24	326	*	*	*	*	6:48	96	18:53	5	*	*	*	*
11	307	351	355	323	270	210	153	118	117	150	199	251	293	310	291	241	176	111	57	23	23	56	113	182	4680	195.0		1:35	358	13: 0	310	*	*	*	*	7:30	113	19:32	18	*	*	*	*
12	253	312	342	337	304	254	200	153	129	136	168	211	253	283	287	262	214	157	102	60	40	49	84	139	4729	197.0		2:21	344	13:39	289	*	*	*	*	8:16	128	20:13	39	*	*	*	*
13	202	262	308	328	319	288	242	195	158	142	149	175	210	243	262	261	237	198	151	108	77	66	77	110	4768	198.7		3:11	329	14:27	264	*	*	*	*	9:11	142	21: 0	66	*	*	*	*
14	158	212	262	298	313	304	276	237	197	166	151	153	172	198	223	239	239	224	195	159	126	102	93	102	4799	200.0	L	4: 8	313	15:34	241	*	*	*	*	10:21	150	22: 1	93	*	*	*	*
15	129	168	213	255	285	300	294	271	237	201	170	151	147	158	179	202	221	230	226	207	179	151	127	115	4816	200.7		5:14	300	17:11	231	*	*	*	*	11:45	146	23:22	114	*	*	*	*
16	117	136	168	208	246	277	293	292	272	239	201	166	140	130	138	160	189	217	237	242	230	204	174	145	4821	200.9		6:25	295	18:48	242	*	*	*	*	13: 3	130	*	*	*	*	*	*
17	126	121	134	163	202	242	275	295	294	272	235	191	149	119	107	119	149	189	228	258	268	256	226	188	4806	200.3		7:28	298	19:58	268	*	*	*	*	0:48	121	13:59	107	*	*	*	*
18	152	125	115	127	160	202	246	283	303	297	267	221	170	123	92	86	109	152	204	253	287	296	277	237	4784	199.3		8:18	304	20:48	297	*	*	*	*	1:57	115	14:41	85	*	*	*	*
19	190	146	115	106	124	163	212	260	297	310	294	251	196	139	91	66	74	111	168	229	284	317	318	287	4748	197.8		8:57	311	21:31	322	*	*	*	*	2:50	105	15:17	65	*	*	*	*
20	237	182	133	102	101	129	177	231	281	312	312	279	224	162	104	61	49	74	126	192	260	315	340	327	4710	196.3		9:31	316	22: 9	340	*	*	*	*	3:32	97	15:50	49	*	*	*	*
21	284	226	167	117	94	105	145	200	256	301	320	302	253	190	125	70	39	44	86	149	222	291	340	351	4677	194.9		10: 1	320	22:46	352	*	*	*	*	4:10	93	16:21	36	*	*	*	*
22	323	271	209	149	105	94	120	170	227	281	317	317	280	219	153	90	43	28	52	107	177	252	317	354	4655	194.0		10:31	322	23:22	357	*	*	*	*	4:46	93	16:53	28	*	*	*	*
23	349	309	252	190	133	100	106	144	199	255	302	322	302	248	182	116	60	26	30	71	135	208	281	337	4657	194.0	N	11: 1	322	23:58	357	*	*	*	*	5:21	97	17:24	23	*	*	*	*
24	357	337	290	231	170	121	104	125	172	227	279	313	314	275	212	145	84	37	21	43	97	166	239	306	4665	194.4		11:31	319	*	*	*	*	5:56	104	17:56	21	*	*	*	*		
25	349	352	319	267	209	153	116	115	149	199	251	295	314	296	244	177	112	58	25	26	64	126	197	267	4680	195.0		0:34	356	12: 3	314	*	*	*	*	6:31	111	18:29	21	*	*	*	*
26	325	352	340	299	245	189	141	118	131	171	221	268	301	305	272	213	147	88	43	24	40	88	154	224	4699	195.8		1:11	353	12:37	307	*	*	*	*	7: 8	118	19: 4	24	*	*	*	*
27	290	336	349	327	281	227	174	136	125	146	188	235	275	297	289	249	190	128	75	40	33	58	111	177	4736	197.3		1:51	349	13:17	298	*	*	*	*	7:49	125	19:44	31	*	*	*	*
28	244	303	339	341	313	267	214	167	137	133	156	195	237	270	285	273	234	179	123	77	49	48	76	128	4788	199.5		2:35	344	14: 5	285	*	*	*	*	8:37	131	20:33	45	*	*	*	*
29	191	254	305	334	333	304	259	210	167	140	137	157	191	228	258	272	263	231	184	135	93	67	65	90	4868	202.8		3:27	337	15: 8	272	*	*	*	*	9:37	135	21:35	63	*	*	*	*
30	136	194	253	300	327	326	300	258	211	168	140	132	145	175	210	243	263	264	243	204	159	117	88	80	4936	205.7	U	4:29	330	16:32	267	*	*	*	*	10:51	132	22:51	80	*	*	*	*
31	96	136	189	244	292	321	324	302	261	212	166	132	116	124	152	191	232	263	277	267	235	190	144	108	4974	207.3		5:38	326	18: 5	277	*	*	*	*	12:10	116	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	146464	196.9	7 日 23 時 21 分	377	1	9 日 18 時 15 分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33°58' N

経度：133°16' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020年6月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	90	96	129	179	235	285	319	327	306	263	209	156	114	92	97	128	176	228	273	300	298	268	220	168	4956	206.5		6:47	328	19:27	303	*	*	*	*	0:15	89	13:19	90	*	*	*	*
2	122	94	93	122	173	231	285	323	332	308	258	197	137	88	63	72	112	170	234	291	327	329	296	243	4900	204.2		7:48	333	20:33	332	*	*	*	*	1:33	89	14:16	62	*	*	*	*
3	184	131	95	90	121	174	235	291	329	335	303	244	176	111	60	37	54	105	173	246	311	351	351	314	4821	200.9		8:39	338	21:30	356	*	*	*	*	2:38	88	15:5	37	*	*	*	*
4	256	193	134	95	93	128	185	246	302	336	332	288	220	148	82	34	19	48	108	183	261	330	369	362	4752	198.0		9:25	339	22:21	372	*	*	*	*	3:33	89	15:50	19	*	*	*	*
5	320	259	193	133	98	103	144	202	262	313	338	320	264	192	120	57	15	13	52	119	198	279	346	377	4717	196.5		10:6	338	23:10	#377	*	*	*	*	4:23	95	16:33	8	*	*	*	*
6	362	315	254	188	131	104	118	165	222	279	322	333	301	237	163	94	36	6	17	66	137	217	296	356	4719	196.6	F	10:46	335	23:56	376	*	*	*	*	5:9	103	17:15	#4	*	*	*	*
7	376	354	304	242	178	128	112	137	186	242	293	326	322	277	209	138	73	24	7	31	86	159	238	312	4754	198.1		11:25	329	*	*	*	*	5:52	112	17:56	7	*	*	*	*		
8	361	369	339	286	225	166	126	123	155	205	258	302	322	304	252	184	117	59	22	18	52	112	185	260	4802	200.1		0:41	371	12:4	322	*	*	*	*	6:35	119	18:36	15	*	*	*	*
9	325	360	356	320	266	206	154	126	134	170	220	268	303	310	283	228	163	102	54	29	39	80	141	212	4849	202.0		1:23	363	12:44	312	*	*	*	*	7:17	125	19:15	28	*	*	*	*
10	280	333	354	339	298	243	188	145	129	144	182	228	270	295	293	261	208	148	96	59	47	65	110	171	4886	203.6		2:4	354	13:26	298	*	*	*	*	8:0	129	19:54	46	*	*	*	*
11	236	295	333	341	319	276	224	175	142	134	153	189	230	264	282	274	242	194	143	100	73	71	95	140	4925	205.2		2:45	342	14:13	283	*	*	*	*	8:47	133	20:35	69	*	*	*	*
12	197	254	301	327	326	299	256	209	167	141	138	156	188	224	253	267	259	231	190	148	113	95	98	122	4959	206.6		3:27	330	15:9	267	*	*	*	*	9:39	137	21:23	93	*	*	*	*
13	164	214	262	299	316	309	282	242	199	163	141	137	153	181	214	241	255	252	231	198	163	134	119	121	4990	207.9	L	4:14	316	16:19	256	*	*	*	*	10:40	136	22:22	117	*	*	*	*
14	142	178	221	262	292	304	297	271	233	193	157	135	130	142	170	203	233	253	257	243	216	184	156	138	5010	208.8		5:8	304	17:43	258	*	*	*	*	11:47	129	23:36	135	*	*	*	*
15	136	152	183	221	258	286	297	290	264	226	184	146	121	115	128	159	198	235	263	274	264	239	205	172	5016	209.0		6:7	297	19:2	274	*	*	*	*	12:50	114	*	*	*	*	*	*
16	149	142	153	182	219	256	284	296	288	258	216	169	128	101	96	115	153	201	248	283	298	288	259	219	5001	208.4		7:6	296	20:7	298	*	*	*	*	0:54	142	13:43	95	*	*	*	*
17	180	150	139	150	180	220	260	290	300	286	249	199	146	103	77	79	107	156	214	269	309	323	308	271	4965	206.9		7:56	300	20:59	323	*	*	*	*	2:1	139	14:28	74	*	*	*	*
18	224	178	144	132	147	183	228	271	299	304	280	233	175	119	76	56	68	109	169	235	294	334	342	318	4918	204.9		8:40	306	21:44	343	*	*	*	*	2:56	132	15:8	56	*	*	*	*
19	274	220	169	134	128	151	193	242	285	309	303	266	210	147	91	52	42	68	120	188	258	319	353	351	4873	203.0		9:19	311	22:27	356	*	*	*	*	3:43	126	15:46	41	*	*	*	*
20	318	266	208	156	126	129	162	210	260	300	316	296	246	182	119	65	34	38	77	138	211	283	339	364	4843	201.8		9:57	316	23:7	364	*	*	*	*	4:24	123	16:24	31	*	*	*	*
21	350	308	252	192	143	122	137	179	230	279	313	315	281	221	154	92	44	25	43	93	161	236	306	355	4831	201.3	N	10:34	319	23:46	367	*	*	*	*	5:4	122	17:2	25	*	*	*	*
22	366	340	291	233	174	132	124	152	199	251	296	320	308	260	194	127	69	30	23	56	115	187	261	327	4835	201.5		11:12	321	*	*	*	*	5:43	123	17:40	21	*	*	*	*		
23	364	361	325	271	211	157	126	131	168	219	269	308	321	295	237	168	103	51	22	30	74	140	214	287	4852	202.2		0:25	368	11:51	321	*	*	*	*	6:21	123	18:18	20	*	*	*	*
24	345	368	351	306	249	190	142	123	141	185	236	283	315	316	278	215	147	86	40	23	43	97	167	241	4887	203.6		1:3	368	12:32	320	*	*	*	*	7:0	123	18:59	23	*	*	*	*
25	310	357	365	336	285	227	171	132	124	151	197	248	291	315	306	263	199	133	77	39	32	62	121	193	4934	205.6		1:43	367	13:16	316	*	*	*	*	7:42	123	19:42	30	*	*	*	*
26	265	326	361	357	320	265	207	156	125	126	157	203	251	291	310	296	252	191	130	79	48	49	84	144	4993	208.0		2:24	364	14:7	310	*	*	*	*	8:28	122	20:29	44	*	*	*	*
27	213	281	334	358	345	304	249	193	146	121	126	156	201	247	285	302	289	249	195	140	94	68	71	105	5072	211.3		3:9	358	15:6	302	*	*	*	*	9:21	119	21:24	65	*	*	*	*
28	161	226	287	332	349	332	291	237	183	139	115	119	147	189	235	274	295	289	258	211	162	119	93	94	5137	214.0	U	4:0	349	16:17	296	*	*	*	*	10:22	114	22:29	90	*	*	*	*
29	122	172	230	284	324	338	321	281	229	175	131	106	106	130	172	221	265	294	298	277	238	191	149	119	5173	215.5		4:57	338	17:40	300	*	*	*	*	11:30	102	23:45	112	*	*	*	*
30	113	133	175	227	277	314	328	314	275	222	167	120	90	86	110	154	208	260	299	315	303	268	222	176	5156	214.8		6:1	328	19:4	315	*	*	*	*	12:38	85	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	147526	204.9	5日 23時 10分	377	1	6日 17時 15分	4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33°58' N

経度：133°16' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020年7月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	141	125	137	173	221	270	308	323	310	270	214	155	104	71	65	91	140	201	262	311	336	329	295	247	5099	212.5		7: 4	324	20:17	337	*	*	*	*	1: 5	125	13:41	64	*	*	*	*
2	197	154	131	138	171	219	267	306	322	307	263	202	140	86	51	47	77	133	201	269	326	356	349	314	5026	209.4		8: 3	323	21:19	358	*	*	*	*	2:17	130	14:37	44	*	*	*	*
3	262	207	158	132	138	173	222	271	309	323	303	251	186	122	67	34	35	73	134	207	281	341	370	360	4959	206.6		8:55	324	22:14	371	*	*	*	*	3:19	130	15:28	30	*	*	*	*
4	321	266	207	156	130	141	180	230	280	316	324	294	236	169	104	52	24	33	77	144	220	295	354	378	4931	205.5		9:44	325	23: 3	378	*	*	*	*	4:12	129	16:16	22	*	*	*	*
5	361	316	258	197	148	129	148	192	243	291	323	322	282	219	150	88	40	20	39	91	161	237	311	364	4930	205.4	F	10:29	327	23:48	378	*	*	*	*	4:59	129	17: 1	20	*	*	*	*
6	377	351	301	241	181	138	130	158	207	259	303	327	315	266	199	132	74	33	24	54	112	184	260	328	4954	206.4		11:12	328	*	*	*	*	5:42	128	17:43	23	*	*	*	*		
7	369	369	333	279	218	162	130	135	172	223	274	314	327	303	247	179	115	62	32	37	78	141	213	286	4998	208.3		0:29	374	11:53	328	*	*	*	*	6:22	127	18:22	29	*	*	*	*
8	344	369	353	308	251	191	144	125	143	187	239	287	319	321	286	225	159	100	56	39	59	109	175	246	5035	209.8		1: 6	369	12:33	325	*	*	*	*	7: 0	125	18:59	39	*	*	*	*
9	311	354	360	331	279	221	166	130	126	154	201	252	296	318	308	265	204	142	90	58	57	88	144	211	5066	211.1		1:40	362	13:12	319	*	*	*	*	7:37	123	19:33	53	*	*	*	*
10	277	330	354	343	304	249	193	146	123	131	166	214	262	298	310	290	244	186	132	90	71	83	123	181	5100	212.5		2:11	355	13:53	310	*	*	*	*	8:14	122	20: 7	71	*	*	*	*
11	244	300	337	344	320	275	221	170	134	123	139	176	221	264	293	297	272	229	178	132	101	94	114	157	5135	214.0		2:43	346	14:38	299	*	*	*	*	8:54	123	20:45	93	*	*	*	*
12	212	267	311	333	326	295	249	199	155	128	125	145	180	223	261	284	284	261	224	181	144	122	122	144	5175	215.6		3:16	334	15:30	287	*	*	*	*	9:38	123	21:30	119	*	*	*	*
13	184	232	277	309	319	305	272	229	184	146	126	125	145	179	218	254	276	278	261	231	196	165	147	147	5205	216.9	L	3:55	319	16:36	279	*	*	*	*	10:30	123	22:29	145	*	*	*	*
14	167	200	239	275	299	303	288	256	216	174	140	120	120	138	171	211	248	274	282	273	250	219	189	169	5221	217.5		4:43	304	17:58	282	*	*	*	*	11:31	118	23:46	164	*	*	*	*
15	165	177	203	236	267	287	291	277	247	207	166	130	110	108	127	162	205	248	281	297	294	274	242	209	5210	217.1		5:44	292	19:20	298	*	*	*	*	12:34	106	*	*	*	*	*	*
16	183	171	176	197	228	259	281	287	274	243	200	155	116	93	92	114	154	205	256	297	319	318	295	259	5172	215.5		6:50	288	20:27	321	*	*	*	*	1:12	170	13:33	90	*	*	*	*
17	219	185	166	168	189	223	257	283	291	276	239	190	140	98	74	76	104	153	212	271	318	341	337	309	5119	213.3		7:51	291	21:21	343	*	*	*	*	2:24	164	14:26	72	*	*	*	*
18	265	217	177	155	159	186	225	265	293	299	278	233	176	121	77	55	63	101	159	225	290	339	360	349	5067	211.1		8:44	300	22: 9	360	*	*	*	*	3:21	153	15:15	54	*	*	*	*
19	312	260	206	162	143	154	190	235	279	307	308	277	222	159	101	57	40	57	105	171	243	310	358	371	5027	209.5		9:32	311	22:52	372	*	*	*	*	4: 7	143	16: 1	40	*	*	*	*
20	350	304	246	189	147	135	157	201	252	296	321	313	270	206	139	80	39	30	58	116	188	264	331	373	5005	208.5		10:17	322	23:33	379	*	*	*	*	4:50	134	16:45	29	*	*	*	*
21	375	341	287	226	169	133	133	167	218	270	314	332	313	258	188	119	62	26	27	68	134	211	287	351	5009	208.7	N	11: 1	332	*	*	*	*	5:29	128	17:28	21	*	*	*	*		
22	382	369	324	265	202	148	122	136	181	236	289	329	339	306	242	169	101	46	19	34	86	159	237	313	5034	209.8		0:11	383	11:45	340	*	*	*	*	6: 9	122	18:10	# 18	*	*	*	*
23	369	384	356	302	239	177	129	117	144	195	252	305	340	338	294	224	151	86	37	22	50	112	188	267	5078	211.6		0:49	#385	12:28	345	*	*	*	*	6:48	116	18:52	21	*	*	*	*
24	338	380	377	335	275	211	152	115	116	153	208	266	316	344	331	279	209	139	78	38	36	75	142	219	5132	213.8		1:26	#385	13:13	345	*	*	*	*	7:28	110	19:34	31	*	*	*	*
25	295	356	381	362	310	247	184	131	105	118	161	217	273	320	340	320	267	200	136	82	52	61	107	174	5199	216.6		2: 3	381	14: 1	340	*	*	*	*	8:10	104	20:17	51	*	*	*	*
26	247	315	362	370	339	284	221	161	116	100	119	164	219	274	316	331	309	261	202	145	99	79	93	139	5265	219.4		2:42	372	14:54	331	*	*	*	*	8:57	100	21: 6	79	*	*	*	*
27	201	266	322	354	351	315	260	199	145	107	97	118	160	213	266	306	320	304	265	216	166	128	113	126	5318	221.6	U	3:25	358	15:58	320	*	*	*	*	9:49	97	22: 3	113	*	*	*	*
28	164	217	272	316	337	329	294	242	186	136	103	94	111	150	201	252	293	313	307	280	240	198	163	145	5343	222.6		4:14	338	17:16	314	*	*	*	*	10:50	93	23:16	144	*	*	*	*
29	151	179	220	265	300	318	311	280	233	180	133	99	87	100	135	184	237	283	313	320	303	270	231	194	5326	221.9		5:14	319	18:46	320	*	*	*	*	11:59	87	*	*	*	*	*	*
30	169	164	181	213	251	284	303	301	275	231	179	131	94	77	85	119	169	226	280	320	338	328	298	257	5273	219.7		6:24	305	20: 8	338	*	*	*	*	0:44	163	13:11	76	*	*	*	*
31	214	180	165	173	201	238	273	297	299	276	233	179	127	86	64	71	105	159	222	284	333	357	349	317	5202	216.8		7:37	301	21:15	358	*	*	*	*	2: 9	164	14:18	63	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	158613	213.2	24日 1時 26分	385	2	22日 18時 10分	18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33°58' N

経度：133°16' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020年8月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻
1	271	220	178	156	162	192	232	272	300	306	281	233	176	120	75	52	59	98	157	226	294	348	372	361	5141	214.2		8:42	307	22:10	372	*	*	*	*	3:16	155	15:16	51	*	*	*	*	
2	322	269	212	165	144	155	191	237	281	311	314	284	230	168	110	64	42	56	101	166	238	309	362	379	5110	212.9		9:36	317	22:55	379	*	*	*	*	4: 9	143	16: 8	42	*	*	*	*	
3	358	312	254	194	148	134	156	200	250	296	325	321	280	219	155	96	52	38	62	115	184	258	328	373	5108	212.8		10:23	328	23:35	380	*	*	*	*	4:52	133	16:53	38	*	*	*	*	
4	376	343	290	228	169	131	131	165	217	270	315	337	320	268	202	137	81	44	43	79	140	211	285	347	5129	213.7	F	11: 5	337	*	*	*	*	5:30	126	17:32	38	*	*	*	*			
5	376	362	318	259	196	143	120	137	183	238	292	332	341	309	248	180	117	66	43	58	107	174	246	315	5160	215.0		0:10	377	11:44	343	*	*	*	*	6: 4	120	18: 7	43	*	*	*	*	
6	363	370	338	284	222	163	123	118	151	204	261	312	342	335	289	222	155	97	58	53	86	145	215	284	5190	216.3		0:40	373	12:19	345	*	*	*	*	6:37	115	18:38	50	*	*	*	*	
7	342	368	353	306	246	185	135	111	125	169	226	283	327	342	318	263	196	133	84	61	75	123	188	257	5216	217.3		1: 8	368	12:54	343	*	*	*	*	7: 8	111	19: 8	61	*	*	*	*	
8	319	358	360	325	269	208	152	115	110	139	190	247	299	332	332	295	236	174	119	83	78	109	165	230	5244	218.5		1:33	364	13:29	337	*	*	*	*	7:38	108	19:37	76	*	*	*	*	
9	293	340	357	338	290	232	174	128	107	118	156	208	262	307	327	314	272	216	161	118	97	108	148	205	5276	219.8		1:58	357	14: 7	327	*	*	*	*	8:10	106	20:10	97	*	*	*	*	
10	264	315	344	340	306	255	199	149	115	108	129	171	221	270	305	315	295	256	208	163	132	124	143	184	5311	221.3		2:24	346	14:49	315	*	*	*	*	8:44	107	20:47	123	*	*	*	*	
11	235	283	319	330	313	274	224	175	134	112	115	140	180	226	268	296	302	284	252	214	179	157	155	175	5342	222.6		2:54	330	15:43	303	*	*	*	*	9:24	110	21:35	153	*	*	*	*	
12	209	248	284	306	307	285	248	205	162	130	114	119	143	180	222	261	287	295	285	262	233	205	186	182	5358	223.3	L	3:32	309	16:55	295	*	*	*	*	10:15	114	22:45	181	*	*	*	*	
13	193	217	245	271	286	285	266	235	197	160	130	115	118	138	172	212	252	282	298	297	282	258	231	208	5348	222.8		4:25	288	18:27	299	*	*	*	*	11:20	114	*	*	*	*	*	*	
14	195	196	210	231	253	269	273	260	234	199	161	129	110	108	125	158	201	247	286	311	318	307	282	249	5312	221.3		5:43	273	19:53	318	*	*	*	*	0:25	194	12:35	106	*	*	*	*	
15	217	194	185	194	214	241	264	274	268	243	205	162	123	97	91	107	144	194	249	297	331	342	329	297	5262	219.3		7: 9	275	20:58	342	*	*	*	*	2: 0	185	13:47	90	*	*	*	*	
16	254	212	180	167	176	204	239	271	289	285	256	210	157	110	78	70	89	134	194	258	315	353	362	342	5205	216.9		8:20	290	21:48	363	*	*	*	*	3: 4	167	14:49	69	*	*	*	*	
17	299	246	195	158	147	166	204	250	289	310	304	266	208	146	93	57	50	77	133	202	273	336	374	375	5158	214.9		9:17	312	22:32	379	*	*	*	*	3:52	147	15:43	48	*	*	*	*	
18	342	289	228	172	136	134	166	215	268	312	334	318	268	199	131	73	37	36	75	141	218	294	358	389	5133	213.9		10: 7	334	23:12	389	*	*	*	*	4:33	130	16:31	31	*	*	*	*	
19	376	330	268	203	146	117	130	175	233	291	337	352	324	260	185	114	54	22	34	86	160	241	319	378	5135	214.0	N	10:53	353	23:50	395	*	*	*	*	5:12	116	17:16	21	*	*	*	*	
20	395	365	307	240	174	121	106	134	190	253	313	357	362	319	247	169	97	40	18	45	108	187	270	346	5163	215.1		11:36	366	*	*	*	*	5:50	105	17:58	# 18	*	*	*	*			
21	392	389	342	277	208	143	101	102	144	206	272	333	370	361	306	230	153	84	35	29	70	140	221	302	5210	217.1		0:26	#397	12:20	372	*	*	*	*	6:29	95	18:38	25	*	*	*	*	
22	368	395	370	312	243	174	115	87	105	157	222	289	346	372	350	289	215	142	80	44	54	105	178	257	5269	219.5		1: 0	395	13: 3	372	*	*	*	*	7: 7	87	19:18	42	*	*	*	*	
23	330	379	383	341	276	207	141	93	82	112	168	234	299	350	364	333	274	205	140	88	68	90	146	216	5319	221.6		1:34	387	13:49	365	*	*	*	*	7:46	80	19:59	68	*	*	*	*	
24	286	345	374	358	307	241	174	117	82	84	120	177	241	302	343	349	318	265	206	151	112	103	130	182	5367	223.6		2: 9	374	14:39	351	*	*	*	*	8:27	78	20:44	102	*	*	*	*	
25	243	301	343	353	326	273	212	152	105	81	90	127	180	240	293	328	332	308	267	219	175	146	142	165	5401	225.0		2:46	354	15:38	334	*	*	*	*	9:14	80	21:38	140	*	*	*	*	
26	207	255	298	324	323	295	249	195	144	105	88	97	129	176	229	277	310	321	309	280	243	207	182	174	5417	225.7	U	3:29	327	16:56	321	*	*	*	*	10:10	88	22:52	174	*	*	*	*	
27	187	214	248	278	297	296	275	238	193	149	115	97	99	123	163	211	258	296	318	319	302	273	240	210	5399	225.0		4:28	299	18:34	321	*	*	*	*	11:22	95	*	*	*	*	*	*	
28	192	190	204	228	253	272	279	269	241	203	162	126	102	96	111	145	192	243	290	324	337	327	299	262	5347	222.8		5:55	279	20: 3	337	*	*	*	*	0:37	189	12:47	95	*	*	*	*	
29	223	192	177	183	204	233	260	277	277	256	219	175	132	100	85	95	129	179	237	294	338	356	347	314	5282	220.1		7:30	280	21: 9	357	*	*	*	*	2:13	177	14: 7	85	*	*	*	*	
30	268	218	176	156	161	188	226	263	290	296	274	231	180	131	91	71	82	120	177	243	307	355	371	354	5229	217.9		8:42	297	21:58	371	*	*	*	*	3:16	155	15:10	71	*	*	*	*	
31	311	256	198	152	134	149	187	234	280	312	315	285	234	175	120	76	59	77	124	188	259	326	370	375	5196	216.5		9:36	318	22:38	378	*	*	*	*	4: 1	134	16: 0	59	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	162737	218.7	21日 0時 26分	397	1	20日 17時 58分	18	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 新居浜

緯度: 33 °58 N

経度: 133 °16 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 200.0(cm)

2020 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	345	292	230	169	127	122	151	201	256	306	335	327	284	224	160	102	62	55	86	142	211	284	347	377	5195	216.5		10:19	337	23:12	378	*	*	*	*	4:38	119	16:41	53	*	*	*	*
2	365	320	260	195	138	110	123	167	225	285	333	351	326	270	203	138	82	53	63	108	173	245	315	364	5212	217.2	F	10:56	351	23:41	375	*	*	*	*	5:11	109	17:15	51	*	*	*	*
3	373	341	285	220	157	112	104	137	193	256	314	353	353	310	245	175	113	67	56	86	144	213	284	344	5235	218.1		11:29	359	*	*	*	*	5:40	102	17:46	54	*	*	*	*		
4	371	355	306	243	178	123	97	112	160	223	286	339	362	340	284	214	147	91	62	74	121	187	258	322	5255	219.0		0:7	372	12:2	362	*	*	*	*	6:9	96	18:14	61	*	*	*	*
5	363	363	324	264	199	139	99	95	129	188	253	313	354	356	316	252	184	123	81	73	106	165	234	300	5273	219.7		0:31	369	12:33	361	*	*	*	*	6:36	91	18:41	71	*	*	*	*
6	349	365	339	284	219	157	108	87	105	154	216	279	332	355	338	287	223	160	110	86	100	147	211	276	5287	220.3		0:52	365	13:5	355	*	*	*	*	7:3	87	19:9	85	*	*	*	*
7	330	358	348	302	240	177	123	90	90	125	180	241	299	338	344	313	260	202	149	113	107	137	190	250	5306	221.1		1:15	359	13:39	346	*	*	*	*	7:30	86	19:39	105	*	*	*	*
8	304	341	346	314	260	199	143	102	87	104	147	203	260	308	333	326	291	242	193	152	131	140	175	225	5326	221.9		1:38	348	14:17	335	*	*	*	*	7:59	87	20:13	130	*	*	*	*
9	274	313	331	317	276	221	167	123	96	95	122	166	218	268	306	321	309	277	238	199	170	159	173	205	5344	222.7		2:4	331	15:2	321	*	*	*	*	8:31	92	20:56	159	*	*	*	*
10	244	279	303	306	283	243	195	151	118	101	108	135	176	222	265	296	307	299	276	247	217	195	187	196	5349	222.9	L	2:36	308	16:3	307	*	*	*	*	9:13	101	21:58	187	*	*	*	*
11	217	243	267	280	278	258	225	187	152	124	112	117	139	173	214	253	283	300	301	288	267	242	219	205	5344	222.7		3:22	281	17:33	302	*	*	*	*	10:13	111	23:42	203	*	*	*	*
12	203	212	227	244	256	259	249	226	197	164	136	118	116	130	158	196	238	275	302	314	310	292	264	234	5320	221.7		4:43	260	19:14	315	*	*	*	*	11:40	115	*	*	*	*	*	*
13	208	192	191	202	222	243	257	259	245	218	181	144	116	103	109	135	177	227	276	314	336	335	313	275	5278	219.9		6:38	260	20:28	338	*	*	*	*	1:37	190	13:12	102	*	*	*	*
14	233	194	169	163	180	210	244	272	285	274	241	194	145	104	81	83	113	164	225	285	334	360	355	322	5230	217.9		8:4	285	21:20	362	*	*	*	*	2:44	163	14:26	78	*	*	*	*
15	272	217	168	139	139	168	213	260	300	317	303	258	197	136	85	56	59	99	162	233	303	358	381	364	5187	216.1		9:5	318	22:4	381	*	*	*	*	3:30	135	15:24	53	*	*	*	*
16	316	255	191	137	111	124	169	227	285	332	349	323	264	191	122	64	34	47	99	172	251	326	380	391	5160	215.0		9:55	349	22:44	393	*	*	*	*	4:10	111	16:14	33	*	*	*	*
17	357	296	227	158	106	92	122	181	248	313	361	370	330	258	179	105	47	24	50	114	194	277	352	395	5156	214.8	N	10:40	373	23:21	#398	*	*	*	*	4:49	91	16:58	#24	*	*	*	*
18	387	336	266	192	124	80	83	130	198	271	339	383	377	323	245	165	91	38	29	71	143	226	308	374	5179	215.8		11:24	387	23:55	397	*	*	*	*	5:27	75	17:40	26	*	*	*	*
19	397	367	302	228	154	92	64	85	144	218	293	359	392	371	307	229	152	82	42	51	105	181	261	336	5212	217.2		12:7	392	*	*	*	*	6:4	63	18:20	39	*	*	*	*		
20	385	384	334	262	187	117	67	57	95	161	236	311	370	388	354	289	215	143	85	61	87	147	221	294	5250	218.8		0:29	392	12:50	388	*	*	*	*	6:41	55	18:59	61	*	*	*	*
21	355	381	356	294	221	149	88	53	62	110	178	252	322	369	373	334	273	207	144	100	93	128	188	254	5284	220.2		1:1	381	13:35	377	*	*	*	*	7:18	51	19:39	91	*	*	*	*
22	315	356	359	319	254	184	120	71	54	75	126	192	262	323	357	353	317	264	207	157	127	131	167	218	5308	221.2		1:33	363	14:23	360	*	*	*	*	7:57	53	20:23	125	*	*	*	*
23	272	317	339	325	281	221	160	106	72	66	92	140	200	261	312	338	334	306	264	219	180	160	166	193	5324	221.8		2:8	339	15:21	340	*	*	*	*	8:40	64	21:17	159	*	*	*	*
24	232	271	300	308	290	251	202	152	111	86	85	107	147	198	250	293	318	321	305	275	241	209	191	188	5331	222.1	U	2:49	308	16:38	323	*	*	*	*	9:33	82	22:37	187	*	*	*	*
25	202	226	251	270	275	264	238	201	163	130	108	103	115	145	186	231	273	303	318	314	294	266	234	208	5318	221.6		3:50	275	18:17	319	*	*	*	*	10:48	102	*	*	*	*	*	*
26	193	192	203	221	239	252	254	242	218	186	154	128	113	114	133	168	212	258	298	325	330	315	285	247	5280	220.0		5:40	255	19:45	331	*	*	*	*	0:35	190	12:26	111	*	*	*	*
27	208	179	167	173	193	220	246	263	263	244	212	174	138	111	103	117	152	200	254	304	339	347	328	290	5225	217.7		7:30	266	20:48	348	*	*	*	*	2:9	167	13:54	103	*	*	*	*
28	241	191	153	138	149	180	220	260	287	291	269	228	181	135	100	87	104	145	201	263	320	355	357	327	5182	215.9		8:39	293	21:33	360	*	*	*	*	3:3	138	14:56	87	*	*	*	*
29	278	218	161	122	115	140	185	238	287	317	316	282	230	174	120	83	75	102	153	217	284	340	366	353	5156	214.8		9:27	321	22:9	366	*	*	*	*	3:42	114	15:43	74	*	*	*	*
30	309	249	183	126	97	107	149	207	268	320	343	327	279	217	154	99	68	75	116	176	245	312	358	365	5149	214.5		10:5	344	22:40	367	*	*	*	*	4:14	96	16:20	66	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	157655	219.0	17日 23時 21分	398	1	17日 16時 58分	24	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 新居浜

緯度: 33 °58 N

経度: 133 °16 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 200.0(cm)

2020年10月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	332	275	209	144	96	86	117	173	239	304	349	356	321	260	193	128	80	64	90	144	211	281	339	366	5157	214.9		10:39	359	23: 6	366	*	*	*	*	4:44	84	16:52	64	*	*	*	*
2	348	298	233	165	106	77	90	139	205	275	336	366	352	300	232	163	104	69	76	120	184	253	317	358	5166	215.3	F	11:11	367	23:30	364	*	*	*	*	5:12	76	17:21	67	*	*	*	*
3	358	317	254	186	123	79	73	108	170	241	309	358	368	333	270	201	136	87	74	103	160	228	294	345	5175	215.6		11:42	370	23:52	361	*	*	*	*	5:38	70	17:49	73	*	*	*	*
4	361	333	275	207	141	88	65	83	136	203	274	335	367	354	304	239	172	115	85	95	141	205	270	326	5174	215.6		12:13	368	*	*	*	*	6: 4	65	18:16	83	*	*	*	*		
5	356	344	294	227	161	103	67	67	106	168	237	302	350	361	330	274	210	151	108	98	128	184	246	303	5175	215.6		0:14	357	12:45	362	*	*	*	*	6:29	62	18:44	97	*	*	*	*
6	342	347	310	248	181	121	77	61	84	135	200	266	322	352	344	303	247	190	141	116	125	166	222	277	5177	215.7		0:36	350	13:17	354	*	*	*	*	6:55	61	19:15	114	*	*	*	*
7	320	338	319	267	203	142	93	66	71	108	165	228	287	330	343	323	279	229	181	145	136	157	200	249	5179	215.8		1: 0	338	13:53	344	*	*	*	*	7:22	64	19:49	135	*	*	*	*
8	292	318	316	281	226	167	116	81	70	89	133	189	246	296	326	328	304	265	223	185	161	161	185	221	5179	215.8		1:26	321	14:34	331	*	*	*	*	7:52	70	20:30	158	*	*	*	*
9	259	288	299	284	247	197	148	108	85	85	109	151	201	251	292	314	314	294	263	229	200	183	183	200	5184	216.0		1:58	299	15:29	317	*	*	*	*	8:31	82	21:28	180	*	*	*	*
10	225	250	268	272	257	227	187	149	117	100	100	120	155	198	242	279	302	307	296	274	246	219	200	192	5182	215.9	L	2:43	273	16:48	307	*	*	*	*	9:28	98	23: 6	192	*	*	*	*
11	197	210	228	243	250	245	227	199	168	138	117	110	119	144	181	224	264	294	311	310	294	267	235	205	5180	215.8		4: 7	250	18:28	313	*	*	*	*	10:57	109	*	*	*	*	*	*
12	184	177	183	200	222	242	252	248	228	196	160	128	107	104	121	157	204	254	297	325	332	315	281	238	5155	214.8		6:15	253	19:47	332	*	*	*	*	1: 2	177	12:40	103	*	*	*	*
13	195	161	145	152	178	215	251	277	283	265	225	176	129	94	80	95	136	193	254	309	346	354	330	283	5126	213.6		7:46	284	20:44	355	*	*	*	*	2:12	145	14: 1	80	*	*	*	*
14	226	171	128	111	127	169	222	273	312	322	297	244	181	121	75	56	75	126	195	266	329	368	368	329	5091	212.1		8:48	323	21:30	373	*	*	*	*	3: 1	111	15: 2	56	*	*	*	*
15	268	200	137	92	84	115	173	240	303	348	355	317	251	178	109	57	41	69	132	209	286	351	383	367	5065	211.0		9:39	357	22:10	384	*	*	*	*	3:42	82	15:52	40	*	*	*	*
16	312	240	165	99	61	68	117	188	264	334	377	373	322	247	168	96	46	40	82	154	234	312	371	386	5056	210.7		10:25	382	22:47	387	*	*	*	*	4:21	58	16:37	36	*	*	*	*
17	349	280	202	126	64	40	65	129	207	288	359	394	376	314	236	158	87	46	56	110	186	265	337	380	5054	210.6	N	11:10	395	23:22	384	*	*	*	*	5: 0	40	17:19	44	*	*	*	*
18	373	317	240	161	88	37	31	74	146	228	310	375	397	365	299	224	148	86	60	86	147	221	294	354	5061	210.9		11:53	#397	23:55	376	*	*	*	*	5:37	27	18: 0	60	*	*	*	*
19	376	345	276	197	122	57	23	36	91	166	248	326	381	387	347	282	212	143	94	86	123	185	254	316	5073	211.4		12:37	391	*	*	*	*	6:14	#21	18:40	83	*	*	*	*		
20	357	356	307	234	158	90	38	22	50	111	186	265	335	375	369	327	267	204	146	112	118	159	217	275	5078	211.6		0:28	363	13:22	378	*	*	*	*	6:52	22	19:21	109	*	*	*	*
21	323	344	324	268	198	129	71	35	35	72	133	204	275	333	360	348	309	257	202	156	136	149	187	235	5083	211.8		1: 1	344	14:11	361	*	*	*	*	7:31	30	20: 7	136	*	*	*	*
22	281	313	317	287	234	173	115	70	49	58	95	151	215	276	322	340	330	298	254	209	174	161	172	200	5094	212.3		1:37	319	15: 7	341	*	*	*	*	8:13	48	21: 2	161	*	*	*	*
23	236	269	287	284	256	213	164	119	86	73	84	115	162	216	266	304	322	317	294	259	223	194	179	181	5103	212.6	U	2:21	289	16:17	322	*	*	*	*	9: 4	73	22:22	177	*	*	*	*
24	197	220	243	256	255	238	209	173	139	113	101	105	127	163	207	250	286	308	312	298	271	238	207	184	5100	212.5		3:26	257	17:42	313	*	*	*	*	10:15	100	*	*	*	*	*	*
25	174	178	193	212	229	239	238	223	197	168	142	123	117	128	155	192	235	275	304	316	308	282	247	208	5083	211.8		5:23	240	19: 5	317	*	*	*	*	0:11	174	11:53	117	*	*	*	*
26	173	153	150	164	189	218	242	255	249	227	195	161	133	116	119	142	181	227	274	311	327	317	286	242	5051	210.5		7:11	255	20: 8	327	*	*	*	*	1:38	149	13:22	115	*	*	*	*
27	192	149	123	123	145	183	225	263	283	278	251	211	167	128	105	107	134	179	232	285	324	337	318	276	5018	209.1		8:19	284	20:54	337	*	*	*	*	2:31	120	14:27	103	*	*	*	*
28	221	163	117	95	106	143	195	249	294	314	301	262	211	158	114	91	100	137	190	250	305	339	338	305	4998	208.3		9: 6	314	21:30	343	*	*	*	*	3:10	94	15:14	90	*	*	*	*
29	250	187	126	84	76	105	158	222	283	327	337	309	257	197	139	96	82	105	154	215	277	327	346	327	4986	207.8		9:45	338	22: 0	346	*	*	*	*	3:42	75	15:52	82	*	*	*	*
30	277	212	145	89	61	73	120	186	257	319	353	345	301	240	174	116	82	86	125	183	248	307	343	341	4983	207.6		10:19	355	22:27	347	*	*	*	*	4:12	60	16:25	79	*	*	*	*
31	300	237	168	103	59	51	85	147	220	292	347	364	337	281	214	149	98	81	104	156	220	283	331	346	4973	207.2	F	10:52	364	22:51	347	*	*	*	*	4:40	49	16:55	81	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	158159	212.6	18日 11時 53分	397	1	19日 6時 14分	21	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：新居浜

緯度：33 °58 N

経度：133 °16 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 200.0(cm)

2020 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	319	261	191	123	68	42	58	110	180	255	323	363	359	316	254	187	127	90	94	134	194	257	313	343	4961	206.7		11:25	367	23:16	344	*	*	*	*	5: 7	42	17:25	87	*	*	*	*
2	332	283	216	146	84	44	41	78	141	215	288	344	364	341	289	226	163	113	96	119	170	231	289	330	4943	206.0		11:57	364	23:40	340	*	*	*	*	5:34	37	17:55	95	*	*	*	*
3	337	302	239	170	105	56	35	55	107	176	248	314	354	354	317	261	200	145	110	113	151	206	263	310	4928	205.3		12:29	359	*	*	*	*	6: 1	35	18:26	106	*	*	*	*		
4	332	315	262	194	128	74	40	42	80	141	210	277	331	352	335	290	235	180	136	119	138	183	236	284	4914	204.8		0: 5	332	13: 2	352	*	*	*	*	6:28	36	18:58	119	*	*	*	*
5	316	317	281	220	154	96	54	39	59	109	173	239	298	337	342	314	268	216	169	138	136	164	209	255	4903	204.3		0:32	321	13:38	344	*	*	*	*	6:57	39	19:34	133	*	*	*	*
6	291	307	291	245	185	125	78	50	51	83	136	199	259	308	333	327	296	252	207	168	148	154	183	222	4898	204.1		1: 2	307	14:19	335	*	*	*	*	7:29	46	20:16	147	*	*	*	*
7	258	283	286	263	218	164	114	76	59	68	103	155	212	266	306	323	315	286	247	208	176	161	167	189	4903	204.3		1:39	288	15:10	324	*	*	*	*	8:10	59	21:14	161	*	*	*	*
8	219	247	264	264	244	206	162	120	90	77	85	115	160	211	259	296	314	309	287	253	217	187	169	167	4922	205.1	L	2:30	267	16:18	315	*	*	*	*	9: 7	76	22:38	165	*	*	*	*
9	179	201	225	243	249	239	215	180	143	112	94	95	115	152	198	245	285	309	313	297	266	228	192	165	4940	205.8		3:55	249	17:41	314	*	*	*	*	10:29	92	*	*	*	*	*	*
10	151	155	174	201	228	248	253	241	211	173	135	107	94	103	134	180	232	279	313	325	312	278	233	186	4946	206.1		5:49	254	18:59	325	*	*	*	*	0:16	151	12: 7	94	*	*	*	*
11	146	123	123	145	183	225	261	282	277	248	202	153	111	85	85	115	166	225	282	324	341	325	282	225	4934	205.6		7:21	283	20: 1	341	*	*	*	*	1:31	120	13:30	82	*	*	*	*
12	166	116	88	90	124	177	235	286	317	315	279	223	162	108	72	70	103	162	230	294	340	354	327	271	4909	204.5		8:27	321	20:51	354	*	*	*	*	2:25	85	14:35	66	*	*	*	*
13	203	135	80	53	66	115	182	253	315	351	344	298	232	163	101	62	64	106	173	245	311	355	358	315	4880	203.3		9:21	354	21:34	362	*	*	*	*	3:11	52	15:28	58	*	*	*	*
14	246	170	98	44	27	55	118	196	276	343	376	359	304	233	159	95	60	72	123	194	267	329	363	348	4855	202.3		10:10	376	22:13	364	*	*	*	*	3:53	26	16:16	58	*	*	*	*
15	289	211	132	62	15	13	57	131	214	298	364	387	360	299	226	153	92	68	92	150	221	289	343	359	4825	201.0	N	10:57	387	22:50	360	*	*	*	*	4:33	8	17: 0	68	*	*	*	*
16	325	254	173	96	32	-2	13	70	148	234	317	375	386	350	287	217	147	95	85	120	181	247	308	347	4805	200.2		11:42	#388	23:25	352	*	*	*	*	5:13	-3	17:43	83	*	*	*	*
17	343	292	216	137	65	12	-5	25	89	169	254	330	377	375	333	272	205	142	103	107	149	208	268	318	4784	199.3		12:28	382	*	*	*	*	5:52	# -6	18:25	99	*	*	*	*		
18	340	318	257	181	107	45	5	4	45	112	191	271	337	369	358	315	256	194	141	116	130	173	228	279	4772	198.8		0: 1	340	13:13	370	*	*	*	*	6:31	-1	19: 8	116	*	*	*	*
19	316	321	287	224	154	88	37	12	25	71	137	211	283	336	356	339	296	241	186	144	131	149	189	236	4769	198.7		0:39	324	14: 0	356	*	*	*	*	7:11	12	19:54	130	*	*	*	*
20	278	301	295	257	199	137	83	44	32	52	98	160	227	287	328	339	320	280	231	184	152	144	161	194	4783	199.3		1:19	303	14:50	339	*	*	*	*	7:53	32	20:48	143	*	*	*	*
21	232	263	278	267	234	185	135	92	64	60	80	122	177	234	283	315	322	304	269	226	187	159	151	163	4802	200.1		2: 6	278	15:45	322	*	*	*	*	8:41	58	21:54	151	*	*	*	*
22	188	217	241	252	246	222	185	146	112	92	88	105	140	185	232	274	301	308	294	264	227	190	163	149	4821	200.9	U	3:10	253	16:49	308	*	*	*	*	9:40	87	23:17	149	*	*	*	*
23	153	170	194	218	234	236	224	199	168	139	119	111	121	147	184	225	263	290	300	290	264	228	190	157	4824	201.0		4:42	237	18: 0	300	*	*	*	*	10:58	111	*	*	*	*	*	*
24	136	134	148	173	202	228	242	240	222	194	164	138	123	125	145	179	219	258	288	300	292	263	223	179	4815	200.6		6:24	244	19: 6	301	*	*	*	*	0:39	133	12:25	122	*	*	*	*
25	139	114	110	127	161	201	238	262	266	248	216	180	146	124	121	139	175	219	261	293	305	292	256	208	4801	200.0		7:40	267	19:59	305	*	*	*	*	1:41	109	13:39	119	*	*	*	*
26	156	112	87	88	117	162	214	261	290	293	269	228	183	141	115	113	137	179	228	274	305	310	285	238	4785	199.4		8:35	295	20:40	311	*	*	*	*	2:26	84	14:34	111	*	*	*	*
27	180	124	80	62	77	119	178	240	291	319	313	278	228	174	129	104	110	144	193	247	292	315	307	267	4771	198.8		9:19	320	21:15	317	*	*	*	*	3: 3	62	15:19	103	*	*	*	*
28	208	145	87	50	46	78	135	204	271	322	339	320	274	216	158	114	98	116	161	216	270	310	319	292	4749	197.9		9:58	340	21:46	320	*	*	*	*	3:37	43	15:57	98	*	*	*	*
29	238	171	106	54	30	44	92	160	235	302	344	348	315	260	197	139	102	101	133	186	243	294	321	311	4726	196.9		10:35	351	22:15	322	*	*	*	*	4: 8	30	16:33	97	*	*	*	*
30	266	201	132	70	29	23	56	116	190	266	327	355	342	298	239	175	123	99	114	158	214	270	311	320	4694	195.6	F	11:10	356	22:44	321	*	*	*	*	4:39	20	17: 7	99	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	145362	201.9	16日 11時 42分	388	1	17日 5時 52分	-6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 新居浜

緯度: 33 °58 N

経度: 133 °16 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 200.0(cm)

2020年12月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	290	230	161	94	41	16	30	78	146	222	294	343	354	327	275	214	154	113	106	135	186	242	291	318	4660	194.2		11:45	355	23:14	319	*	*	*	*	5:9	15	17:40	104	*	*	*	*
2	307	259	192	123	63	22	16	48	107	179	253	316	350	343	305	250	190	138	111	121	161	214	266	304	4638	193.3		12:20	352	23:45	314	*	*	*	*	5:40	13	18:14	110	*	*	*	*
3	313	283	223	154	90	39	15	27	73	139	212	281	331	348	326	280	224	169	127	116	140	186	237	281	4614	192.3		12:54	348	*	*	*	*	6:11	14	18:49	115	*	*	*	*		
4	306	297	253	188	121	65	26	18	46	102	171	241	302	339	339	307	257	202	154	124	126	158	205	251	4598	191.6		0:17	307	13:30	343	*	*	*	*	6:44	17	19:26	121	*	*	*	*
5	286	297	276	225	160	99	51	25	30	69	130	198	263	315	338	327	289	238	187	146	127	137	171	214	4598	191.6		0:53	298	14:10	338	*	*	*	*	7:21	23	20:9	126	*	*	*	*
6	254	280	283	256	205	145	91	51	35	48	91	151	216	275	317	332	315	275	226	179	144	130	142	173	4614	192.3		1:36	285	14:56	332	*	*	*	*	8:4	34	21:2	130	*	*	*	*
7	211	246	267	268	243	198	145	98	64	52	66	107	163	223	276	313	323	306	268	222	178	145	130	137	4649	193.7		2:32	271	15:52	324	*	*	*	*	8:58	52	22:10	130	*	*	*	*
8	163	197	229	253	258	242	206	162	119	86	71	81	114	164	219	270	305	317	303	268	223	178	141	120	4689	195.4	L	3:46	259	16:57	317	*	*	*	*	10:8	71	23:29	118	*	*	*	*
9	121	141	174	211	242	259	255	230	191	148	111	89	89	113	157	210	261	299	316	306	272	224	173	129	4721	196.7		5:19	260	18:7	316	*	*	*	*	11:31	86	*	*	*	*	*	*
10	100	94	113	151	197	240	271	280	263	225	178	133	101	90	107	148	202	256	299	320	311	273	218	159	4729	197.0		6:50	280	19:13	320	*	*	*	*	0:44	93	12:55	90	*	*	*	*
11	107	71	63	86	133	191	248	292	311	296	256	202	149	107	87	101	143	200	257	304	326	313	267	203	4713	196.4		8:4	311	20:9	326	*	*	*	*	1:46	62	14:6	87	*	*	*	*
12	137	78	40	34	66	124	193	262	316	339	323	277	218	157	108	85	100	146	206	266	313	331	308	252	4679	195.0		9:5	339	20:58	331	*	*	*	*	2:38	32	15:6	85	*	*	*	*
13	180	108	48	11	14	57	126	203	280	339	360	338	287	223	158	106	86	107	158	220	279	322	330	295	4635	193.1		9:59	360	21:42	332	*	*	*	*	3:26	7	15:59	86	*	*	*	*
14	228	151	79	20	-9	6	60	135	218	298	355	370	341	286	220	154	104	92	121	176	237	292	327	322	4583	191.0		10:49	371	22:24	331	*	*	*	*	4:11	-9	16:47	91	*	*	*	*
15	274	200	123	53	0	-17	10	71	150	235	314	364	369	334	276	210	146	104	102	139	196	254	303	326	4536	189.0	N	11:36	#373	23:5	327	*	*	*	*	4:54	#-18	17:32	97	*	*	*	*
16	307	249	173	98	33	-10	-15	23	90	170	254	327	366	360	319	259	194	136	105	115	158	214	268	309	4502	187.6		12:22	369	23:45	320	*	*	*	*	5:37	#-18	18:15	103	*	*	*	*
17	319	287	223	148	78	21	-10	-2	45	115	194	273	335	361	344	298	238	176	126	108	128	174	227	276	4482	186.8		13:5	361	*	*	*	*	6:18	-12	18:58	108	*	*	*	*		
18	307	304	264	198	127	64	18	0	21	73	144	219	290	339	350	323	274	215	159	120	114	140	186	235	4484	186.8		0:27	311	13:46	351	*	*	*	*	6:58	0	19:41	112	*	*	*	*
19	277	297	285	240	177	114	60	25	21	50	105	173	243	302	335	333	300	249	194	146	118	120	149	192	4505	187.7		1:9	297	14:26	338	*	*	*	*	7:38	18	20:26	115	*	*	*	*
20	236	269	281	263	219	163	108	65	43	48	83	137	200	259	305	324	312	276	228	178	138	119	125	152	4531	188.8		1:55	281	15:7	324	*	*	*	*	8:19	41	21:15	118	*	*	*	*
21	191	228	255	262	244	206	159	114	82	68	80	114	164	218	266	299	308	292	256	212	168	135	119	125	4565	190.2		2:47	263	15:51	309	*	*	*	*	9:3	68	22:13	119	*	*	*	*
22	149	182	215	239	247	234	204	167	131	105	97	108	138	180	225	264	288	292	275	242	202	162	131	115	4592	191.3	U	3:51	247	16:41	293	*	*	*	*	9:57	96	23:20	114	*	*	*	*
23	119	138	169	202	228	240	235	215	185	154	131	121	128	151	186	224	257	277	280	265	234	194	154	122	4609	192.0		5:13	240	17:40	281	*	*	*	*	11:6	121	*	*	*	*	*	*
24	104	104	123	156	192	225	246	249	235	209	178	152	136	136	153	184	219	250	271	275	259	227	184	141	4608	192.0		6:42	250	18:43	276	*	*	*	*	0:28	102	12:29	134	*	*	*	*
25	105	85	86	109	147	192	234	263	272	260	231	196	162	140	134	149	179	216	250	272	275	256	217	169	4599	191.6		7:55	272	19:39	277	*	*	*	*	1:27	83	13:46	134	*	*	*	*
26	120	82	62	69	100	148	203	254	288	297	281	246	202	161	133	127	145	179	221	257	279	277	249	202	4582	190.9		8:51	298	20:26	281	*	*	*	*	2:16	61	14:46	126	*	*	*	*
27	146	93	55	41	58	100	160	223	279	313	318	293	249	198	151	122	121	145	187	232	270	287	276	236	4553	189.7		9:38	320	21:7	288	*	*	*	*	2:58	41	15:34	118	*	*	*	*
28	179	118	65	31	27	56	111	179	248	304	333	328	293	241	184	136	112	120	154	202	250	285	293	267	4516	188.2		10:20	335	21:45	294	*	*	*	*	3:37	25	16:15	111	*	*	*	*
29	215	151	89	38	13	23	66	130	203	274	326	344	326	282	224	165	121	107	127	171	222	269	296	291	4473	186.4		10:59	344	22:22	299	*	*	*	*	4:14	12	16:53	107	*	*	*	*
30	251	189	122	61	17	5	29	84	154	230	298	340	344	314	262	201	145	109	109	142	192	244	286	302	4430	184.6	F	11:36	347	22:58	302	*	*	*	*	4:50	4	17:30	105	*	*	*	*
31	281	227	159	91	35	2	5	45	109	183	258	319	347	336	294	237	176	126	104	119	162	215	265	299	4394	183.1		12:12	348	23:34	305	*	*	*	*	5:26	-1	18:5	104	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	142081	191.0	15日 11時 36分	373	1	16日 5時 37分	-18	2