

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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	-16	-2	32	80	130	171	195	198	181	152	118	90	75	78	97	129	164	193	204	193	160	110	55	7	2794	116.4		6:38	199	18: 1	204	*	*	*	*	12:21	74	*	*	*	*	*	*
2	-24	-29	-9	33	87	141	183	205	204	184	150	114	86	73	79	103	137	174	200	207	190	151	97	40	2776	115.7	F	7:27	208	18:48	208	*	*	*	*	0:43	-30	13:11	73	*	*	*	*
3	-7	-34	-33	-7	40	98	153	192	210	204	178	143	107	81	72	82	109	146	181	204	206	183	140	84	2732	113.8		8:13	#210	19:34	208	*	*	*	*	1:29	#-37	13:58	72	*	*	*	*
4	29	-14	-34	-27	5	55	112	163	197	208	196	168	132	99	77	73	87	115	152	184	202	198	171	127	2675	111.5		8:58	208	20:20	203	*	*	*	*	2:15	-35	14:44	72	*	*	*	*
5	74	24	-11	-24	-12	23	73	126	170	196	200	184	155	121	92	75	75	91	120	153	181	193	185	157	2621	109.2		9:41	201	21: 6	193	*	*	*	*	3: 0	-24	15:31	73	*	*	*	*
6	115	67	26	-1	-6	11	46	92	139	174	191	189	170	142	111	87	75	78	94	121	150	172	179	168	2590	107.9		10:22	192	21:54	179	*	*	*	*	3:44	-7	16:19	74	*	*	*	*
7	142	106	67	35	17	18	37	70	110	148	173	183	176	157	130	104	84	75	79	95	118	141	158	162	2585	107.7		11: 4	183	22:47	162	*	*	*	*	4:28	15	17:12	75	*	*	*	*
8	152	130	101	72	49	39	43	62	91	124	152	169	173	164	146	122	100	83	75	78	91	110	128	141	2595	108.1		11:47	173	23:52	145	*	*	*	*	5:12	38	18:13	75	*	*	*	*
9	145	139	123	103	82	67	61	66	83	106	131	152	164	165	156	139	118	97	81	73	74	83	98	114	2620	109.2	L	12:36	165	*	*	*	*	6: 1	61	19:24	72	*	*	*	*		
10	127	133	132	123	110	95	84	80	84	96	114	134	150	159	159	151	135	115	94	77	66	65	72	85	2640	110.0		1:20	134	13:33	160	*	*	*	*	7: 2	80	20:40	64	*	*	*	*
11	102	117	129	133	130	121	109	99	93	94	103	117	133	148	157	158	150	133	111	88	68	55	52	59	2659	110.8		3: 4	133	14:37	159	*	*	*	*	8:20	93	21:47	52	*	*	*	*
12	75	95	116	132	140	140	132	120	107	99	97	103	116	133	148	159	160	150	131	105	78	55	41	39	2671	111.3		4:29	141	15:37	161	*	*	*	*	9:43	97	22:40	38	*	*	*	*
13	49	70	96	121	142	152	151	141	125	109	97	94	101	116	135	153	164	164	150	126	95	63	39	26	2679	111.6		5:26	153	16:28	165	*	*	*	*	10:49	94	23:22	25	*	*	*	*
14	28	44	72	104	134	155	164	159	144	123	104	91	90	100	119	142	161	171	166	147	116	79	45	22	2680	111.7		6: 8	164	17:11	171	*	*	*	*	11:38	89	23:59	14	*	*	*	*
15	14	22	47	81	118	150	169	172	161	140	115	95	84	87	103	127	153	172	177	165	138	100	60	26	2676	111.5		6:44	173	17:50	177	*	*	*	*	12:17	84	*	*	*	*	*	*
16	7	6	24	57	97	136	165	179	175	157	130	103	85	79	89	110	139	165	181	179	159	124	81	40	2667	111.1		7:16	179	18:25	182	*	*	*	*	0:33	4	12:52	79	*	*	*	*
17	10	-2	7	34	73	117	155	178	183	171	146	116	90	76	78	95	122	153	177	186	176	147	106	61	2655	110.6	N	7:46	184	18:59	186	*	*	*	*	1: 5	-2	13:24	75	*	*	*	*
18	22	-1	-3	16	51	95	138	171	185	181	160	130	100	79	72	82	105	136	166	185	186	167	130	85	2638	109.9		8:15	186	19:32	188	*	*	*	*	1:36	-5	13:55	72	*	*	*	*
19	42	9	-4	4	32	73	118	157	181	186	172	145	114	87	71	72	89	117	150	176	188	179	152	111	2621	109.2		8:44	187	20: 6	188	*	*	*	*	2: 7	-4	14:26	70	*	*	*	*
20	66	28	4	1	19	53	97	139	171	186	180	159	129	99	76	68	76	98	129	159	180	183	167	134	2601	108.4		9:13	186	20:40	184	*	*	*	*	2:38	0	14:59	68	*	*	*	*
21	93	52	21	8	15	39	77	119	157	179	183	170	144	114	86	70	69	82	107	137	164	177	173	152	2588	107.8		9:43	184	21:17	178	*	*	*	*	3:10	8	15:35	67	*	*	*	*
22	118	79	45	23	19	33	62	100	138	167	180	176	158	130	101	78	67	71	87	113	140	162	169	160	2576	107.3		10:15	181	21:58	169	*	*	*	*	3:43	19	16:16	67	*	*	*	*
23	138	106	73	47	33	36	54	84	119	150	171	176	167	146	119	92	73	66	72	89	113	137	154	158	2573	107.2		10:51	176	22:48	158	*	*	*	*	4:19	33	17: 3	66	*	*	*	*
24	148	128	101	75	56	49	56	74	101	131	155	169	170	158	136	111	87	70	64	69	85	106	127	143	2569	107.0		11:32	171	23:54	147	*	*	*	*	5: 1	49	18: 2	64	*	*	*	*
25	147	141	125	105	86	72	68	74	90	112	136	155	165	164	152	132	108	84	66	58	61	74	93	114	2582	107.6	U	12:24	166	*	*	*	*	5:54	68	19:15	58	*	*	*	*		
26	131	140	140	131	117	102	90	85	88	99	116	135	152	161	162	152	133	108	82	60	48	46	57	76	2611	108.8		1:28	141	13:32	163	*	*	*	*	7: 8	85	20:36	45	*	*	*	*
27	100	122	139	146	144	134	120	106	97	95	101	114	132	149	162	165	157	137	109	78	50	32	27	37	2653	110.5		3:16	146	14:48	165	*	*	*	*	8:46	95	21:49	27	*	*	*	*
28	59	89	119	144	158	161	152	136	117	102	95	97	109	129	150	167	174	166	143	109	71	36	13	6	2702	112.6		4:41	161	15:59	174	*	*	*	*	10:17	94	22:52	6	*	*	*	*
29	18	45	83	122	155	174	178	167	146	121	100	88	89	104	128	155	177	185	176	148	107	61	20	-7	2740	114.2		5:44	179	17: 0	185	*	*	*	*	11:24	87	23:46	-13	*	*	*	*
30	-13	3	38	85	132	169	190	192	176	148	117	91	78	82	101	131	164	189	197	184	150	101	49	4	2758	114.9		6:34	193	17:53	198	*	*	*	*	12:18	78	*	*	*	*	*	*
31	-23	-25	-2	40	94	146	184	203	199	176	142	106	79	68	76	102	138	175	201	206	186	146	92	36	2745	114.4	F	7:19	204	18:43	207	*	*	*	*	0:35	-27	13: 5	68	*	*	*	*

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	82272	110.6	3日8時13分	210	1	3日1時29分	-37	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29°51' N

経度：129°51' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018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	-9	-31	-27	3	52	109	162	197	209	197	168	129	92	67	61	75	106	147	185	208	207	182	136	80	2705	112.7		7:59	209	19:29	#211	*	*	*	*	1:21	#-33	13:48	61	*	*	*	*
2	25	-14	-30	-18	18	71	129	176	204	207	188	153	112	77	57	58	78	113	155	190	207	201	171	123	2651	110.5		8:37	209	20:14	208	*	*	*	*	2:4	-30	14:30	55	*	*	*	*
3	68	20	-11	-18	2	42	95	148	187	204	198	172	134	95	65	52	59	83	120	159	189	199	187	154	2603	108.5		9:13	204	20:57	199	*	*	*	*	2:45	-18	15:10	52	*	*	*	*
4	109	60	21	1	4	29	71	120	163	191	197	182	152	115	81	58	52	64	90	125	159	181	184	168	2577	107.4		9:46	197	21:40	185	*	*	*	*	3:23	-1	15:50	52	*	*	*	*
5	137	97	58	31	21	31	59	98	140	172	187	184	164	133	100	72	56	56	70	96	126	153	167	165	2573	107.2		10:18	188	22:24	168	*	*	*	*	3:59	21	16:32	54	*	*	*	*
6	149	122	90	63	47	46	60	87	121	152	173	178	168	146	118	90	69	59	61	75	98	122	141	150	2585	107.7		10:50	178	23:15	150	*	*	*	*	4:34	44	17:18	58	*	*	*	*
7	147	134	113	91	74	66	70	85	109	134	155	167	165	153	133	109	86	70	62	65	77	94	113	127	2599	108.3		11:24	168	*	*	*	*	5:10	66	18:13	62	*	*	*	*		
8	134	134	125	113	99	90	86	91	103	121	138	152	157	154	143	126	105	86	72	64	65	73	86	101	2618	109.1	L	0:23	135	12:9	157	*	*	*	*	5:55	86	19:26	64	*	*	*	*
9	114	124	128	126	120	112	105	102	104	112	123	135	144	149	147	139	125	107	88	73	62	60	64	75	2638	109.9		2:10	128	13:16	149	*	*	*	*	7:7	102	20:52	59	*	*	*	*
10	90	106	121	130	134	131	125	117	111	108	111	118	128	138	145	147	141	128	109	88	69	55	49	53	2652	110.5		4:5	134	14:44	147	*	*	*	*	9:0	108	22:6	49	*	*	*	*
11	65	84	106	126	140	146	144	135	122	111	104	104	111	123	136	148	152	147	132	109	83	59	42	36	2665	111.0		5:12	146	15:59	152	*	*	*	*	10:31	103	22:59	36	*	*	*	*
12	42	60	85	113	138	154	158	152	138	120	104	95	96	106	123	142	156	161	153	133	104	72	44	27	2676	111.5		5:54	159	16:53	161	*	*	*	*	11:26	94	23:41	24	*	*	*	*
13	24	37	62	95	128	154	168	167	154	132	109	92	84	90	106	130	153	168	170	156	128	92	55	27	2681	111.7		6:27	169	17:36	171	*	*	*	*	12:5	84	*	*	*	*		
14	14	18	39	73	112	147	171	178	169	148	120	94	78	76	89	114	143	168	180	175	152	116	75	37	2686	111.9		6:57	178	18:14	181	*	*	*	*	0:16	13	12:37	75	*	*	*	*
15	12	5	19	50	91	133	166	184	182	163	134	102	78	67	74	95	127	159	182	188	174	142	99	55	2681	111.7		7:24	185	18:49	189	*	*	*	*	0:49	5	13:7	67	*	*	*	*
16	19	2	5	30	69	115	156	183	190	177	149	115	83	63	61	77	106	143	175	193	190	166	126	79	2672	111.3	N	7:51	190	19:22	194	*	*	*	*	1:20	0	13:37	60	*	*	*	*
17	36	8	0	15	48	94	140	176	193	189	165	130	93	65	53	60	85	121	159	187	197	184	152	107	2657	110.7		8:17	194	19:56	197	*	*	*	*	1:50	0	14:7	53	*	*	*	*
18	61	24	5	8	33	73	121	163	190	195	179	147	109	74	52	49	65	96	135	171	193	193	172	134	2642	110.1		8:44	196	20:31	196	*	*	*	*	2:20	3	14:39	48	*	*	*	*
19	89	48	19	12	25	57	101	145	179	194	188	163	126	88	58	45	50	73	108	146	177	190	183	156	2620	109.2		9:11	195	21:8	191	*	*	*	*	2:51	11	15:13	44	*	*	*	*
20	118	77	43	25	27	48	84	126	163	187	190	174	144	107	72	49	43	55	81	117	151	175	181	169	2606	108.6		9:40	192	21:49	182	*	*	*	*	3:23	24	15:50	43	*	*	*	*
21	141	106	72	48	40	49	74	108	144	173	185	180	158	126	91	62	46	45	60	87	120	149	167	168	2599	108.3		10:11	186	22:36	170	*	*	*	*	3:57	40	16:32	43	*	*	*	*
22	155	130	102	76	61	60	73	96	126	154	173	177	166	144	114	83	59	46	48	62	87	115	139	153	2599	108.3		10:47	177	23:37	156	*	*	*	*	4:35	59	17:24	45	*	*	*	*
23	155	145	127	106	89	80	81	93	112	135	155	166	166	155	135	109	82	61	49	48	60	79	103	125	2616	109.0	U	11:31	168	*	*	*	*	5:22	79	18:32	47	*	*	*	*		
24	140	145	142	132	119	107	100	99	106	118	134	148	157	158	150	134	112	87	65	50	44	50	65	87	2649	110.4		1:7	145	12:38	159	*	*	*	*	6:33	98	19:59	44	*	*	*	*
25	110	129	142	147	145	136	125	115	109	109	115	126	139	150	156	154	142	121	95	68	46	34	34	47	2694	112.3		3:6	147	14:16	156	*	*	*	*	8:32	108	21:29	32	*	*	*	*
26	70	98	126	147	160	161	153	139	123	109	103	104	115	131	148	162	165	155	133	102	67	38	19	16	2744	114.3		4:38	162	15:47	165	*	*	*	*	10:18	102	22:40	15	*	*	*	*
27	30	58	94	130	160	176	178	166	145	120	100	89	90	104	128	154	174	180	170	143	104	62	25	3	2783	116.0		5:36	179	16:55	180	*	*	*	*	11:23	88	23:36	-1	*	*	*	*
28	1	19	55	99	143	176	192	189	170	140	108	83	72	78	99	131	164	189	196	181	147	101	51	11	2795	116.5		6:21	193	17:50	196	*	*	*	*	12:11	72	*	*	*	*	*	*

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
672	74266	110.5	1日 19時 29分	211	1	1日 1時 21分	-33	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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	-10	-8	18	62	113	161	193	204	193	164	127	90	65	57	69	99	139	177	203	206	185	144	92	40	2783	116.0		6:59	204	18:39	208	*	*	*	*	0:24	-12	12:53	57	*	*	*	*
2	1	-15	-5	29	79	134	179	205	207	186	149	106	69	48	47	68	106	150	190	211	208	180	134	79	2745	114.4	F	7:34	209	19:23	#213	*	*	*	*	1:7	#-15	13:31	45	*	*	*	*
3	30	-2	-10	9	50	103	156	195	210	201	171	128	84	51	37	45	73	116	162	197	211	201	168	119	2705	112.7		8:7	210	20:5	211	*	*	*	*	1:47	-10	14:8	37	*	*	*	*
4	67	25	3	6	33	78	130	175	203	205	185	148	104	64	38	33	49	83	127	169	197	203	186	150	2661	110.9		8:37	207	20:45	204	*	*	*	*	2:23	2	14:44	33	*	*	*	*
5	104	60	29	18	31	63	108	153	188	201	192	163	123	82	49	33	37	59	96	137	171	189	187	166	2639	110.0		9:5	201	21:24	191	*	*	*	*	2:57	18	15:18	32	*	*	*	*
6	131	92	59	40	41	60	93	134	169	190	191	172	140	101	66	43	36	47	72	106	141	166	176	168	2634	109.8		9:32	193	22:3	176	*	*	*	*	3:29	38	15:53	36	*	*	*	*
7	147	117	87	65	58	66	88	119	151	175	183	174	151	119	86	59	44	44	58	83	112	139	156	159	2640	110.0		9:58	183	22:46	159	*	*	*	*	3:59	58	16:30	42	*	*	*	*
8	150	132	109	90	78	78	90	110	136	158	170	169	156	133	105	79	60	51	54	68	89	112	131	142	2650	110.4		10:27	172	23:41	144	*	*	*	*	4:31	76	17:13	51	*	*	*	*
9	144	137	124	110	99	94	97	108	124	141	154	159	154	141	121	99	80	66	60	63	73	89	106	120	2663	111.0	L	11:1	159	*	*	*	*	5:8	94	18:11	60	*	*	*	*		
10	130	133	132	126	118	112	109	110	117	127	137	144	147	143	133	119	102	86	73	66	66	71	82	96	2679	111.6		1:9	133	11:53	147	*	*	*	*	6:10	109	19:35	65	*	*	*	*
11	110	122	131	135	134	130	124	119	116	117	121	127	133	137	138	133	123	109	93	78	67	62	64	72	2695	112.3		3:20	135	13:37	138	*	*	*	*	8:16	116	21:14	61	*	*	*	*
12	87	104	122	136	144	146	141	131	121	112	108	110	116	126	135	141	141	132	117	97	77	61	52	53	2710	112.9		4:42	146	15:25	142	*	*	*	*	10:13	108	22:25	51	*	*	*	*
13	64	83	106	130	148	158	157	147	131	114	101	96	99	110	126	142	152	152	142	121	95	69	48	39	2730	113.8		5:25	158	16:32	154	*	*	*	*	11:8	96	23:13	39	*	*	*	*
14	43	60	86	117	145	164	170	163	145	122	100	86	83	92	111	135	155	166	164	147	119	85	54	34	2746	114.4		5:57	170	17:19	167	*	*	*	*	11:44	82	23:50	28	*	*	*	*
15	28	39	64	99	135	164	179	178	161	134	105	81	70	74	92	120	150	172	180	171	145	109	70	38	2758	114.9		6:24	180	17:58	180	*	*	*	*	12:14	69	*	*	*	*	*	*
16	21	23	43	78	120	158	183	189	177	150	115	82	61	57	71	99	135	168	189	190	171	136	93	52	2761	115.0		6:50	189	18:34	192	*	*	*	*	0:24	19	12:43	56	*	*	*	*
17	23	14	27	57	100	145	180	196	191	167	130	91	59	45	51	75	113	154	186	200	193	164	122	75	2758	114.9	N	7:16	197	19:9	201	*	*	*	*	0:56	14	13:13	44	*	*	*	*
18	37	16	17	40	79	127	169	196	201	183	148	105	65	40	35	51	85	129	171	199	205	187	151	105	2741	114.2		7:42	202	19:45	206	*	*	*	*	1:27	14	13:44	34	*	*	*	*
19	60	29	18	30	61	106	153	189	204	196	167	124	79	43	26	32	58	99	146	184	205	201	176	136	2722	113.4		8:9	205	20:21	206	*	*	*	*	1:58	18	14:16	26	*	*	*	*
20	90	52	30	29	50	87	133	174	199	202	182	145	99	57	28	21	36	69	113	158	190	202	191	161	2698	112.4		8:37	204	21:0	202	*	*	*	*	2:31	27	14:50	21	*	*	*	*
21	122	82	52	40	49	75	113	154	186	199	191	163	122	78	42	22	23	44	80	123	163	187	191	176	2677	111.5		9:6	199	21:42	192	*	*	*	*	3:4	40	15:27	20	*	*	*	*
22	147	112	81	61	58	73	100	135	167	188	190	174	142	103	64	36	24	30	54	89	127	159	177	177	2668	111.2		9:37	192	22:31	179	*	*	*	*	3:39	57	16:9	24	*	*	*	*
23	162	138	111	88	77	80	95	119	147	170	181	176	157	127	92	60	39	31	39	61	91	123	148	162	2674	111.4		10:12	181	23:33	164	*	*	*	*	4:19	77	16:59	31	*	*	*	*
24	163	153	135	117	102	96	99	112	130	149	163	168	162	145	120	92	66	47	40	45	62	86	112	134	2698	112.4		10:56	168	*	*	*	*	5:8	96	18:5	40	*	*	*	*		
25	148	153	150	141	129	118	112	112	118	129	141	151	156	153	141	123	100	77	58	47	46	56	74	97	2730	113.8	U	1:5	153	12:7	156	*	*	*	*	6:30	112	19:34	45	*	*	*	*
26	120	139	151	156	152	143	132	122	116	114	119	127	138	147	151	148	135	115	90	67	49	41	45	61	2778	115.8		3:1	156	14:3	151	*	*	*	*	8:44	114	21:10	41	*	*	*	*
27	85	112	139	158	167	166	156	140	122	108	100	102	113	129	146	159	161	151	130	101	70	44	31	32	2822	117.6		4:23	168	15:43	162	*	*	*	*	10:19	100	22:24	30	*	*	*	*
28	49	78	113	147	171	182	178	162	137	111	91	81	85	101	127	153	173	178	168	141	105	66	36	20	2853	118.9		5:14	183	16:51	179	*	*	*	*	11:14	81	23:20	19	*	*	*	*
29	23	45	81	124	162	187	195	184	158	125	92	69	61	71	97	132	166	189	194	178	145	102	58	26	2864	119.3		5:54	195	17:45	195	*	*	*	*	11:56	61	*	*	*	*	*	*
30	13	22	51	95	142	180	201	201	180	145	104	68	47	46	65	100	142	180	203	203	181	141	93	49	2852	118.8		6:29	204	18:31	206	*	*	*	*	0:6	13	12:34	44	*	*	*	*
31	20	13	30	67	116	163	197	209	197	166	123	79	45	31	39	67	110	156	193	210	204	175	130	82	2822	117.6	F	7:1	209	19:13	211	*	*	*	*	0:47	13	13:9	31	*	*	*	*

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	84556	113.7	2日 19時 23分	213	1	2日 1時 7分	-15	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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	42	21	24	49	91	140	183	207	207	184	144	97	54	28	23	40	77	124	169	201	210	195	161	116	2787	116.1		7:30	210	19:53	210	*	*	*	*	1:24	19	13:43	22	*	*	*	*
2	72	41	30	42	74	119	164	196	207	195	162	117	71	35	19	24	50	91	138	178	201	201	180	144	2751	114.6		7:58	207	20:31	204	*	*	*	*	1:58	30	14:15	18	*	*	*	*
3	103	67	47	47	67	102	144	180	200	198	175	136	91	51	25	19	34	65	108	150	181	194	187	162	2733	113.9		8:24	202	21: 7	194	*	*	*	*	2:30	44	14:47	19	*	*	*	*
4	128	94	68	59	68	93	128	163	188	195	181	151	111	70	39	24	27	48	82	121	156	177	181	169	2721	113.4		8:50	195	21:44	182	*	*	*	*	3: 0	59	15:18	23	*	*	*	*
5	145	116	91	76	76	90	116	146	172	185	181	160	128	91	58	37	31	41	65	97	129	155	168	167	2721	113.4		9:16	186	22:24	169	*	*	*	*	3:30	74	15:52	31	*	*	*	*
6	153	133	111	95	88	94	110	132	155	171	174	163	140	110	80	56	43	43	56	78	105	131	149	156	2726	113.6		9:43	175	23:12	156	*	*	*	*	4: 2	88	16:29	41	*	*	*	*
7	153	142	127	113	103	102	109	122	139	154	162	159	146	126	101	78	62	54	56	68	86	107	126	139	2734	113.9		10:16	162	*	*	*	*	4:41	101	17:16	53	*	*	*	*		
8	145	144	138	129	120	114	113	118	127	137	145	149	145	135	120	102	85	72	65	66	74	87	103	118	2751	114.6	L	0:21	146	11: 0	149	*	*	*	*	5:40	113	18:25	64	*	*	*	*
9	131	139	143	141	136	129	123	119	119	122	128	133	137	137	132	122	109	95	82	73	69	72	82	96	2769	115.4		2: 9	143	12:28	137	*	*	*	*	7:34	118	20: 1	69	*	*	*	*
10	112	128	140	148	150	145	136	126	117	111	111	115	123	131	136	137	131	120	104	88	74	66	66	74	2789	116.2		3:43	150	14:37	137	*	*	*	*	9:33	111	21:30	65	*	*	*	*
11	90	111	132	149	159	160	152	138	121	106	97	97	104	118	133	144	149	144	130	109	87	68	57	57	2812	117.2		4:35	161	15:59	149	*	*	*	*	10:33	96	22:29	55	*	*	*	*
12	69	91	118	144	164	172	168	153	130	106	88	80	84	99	121	143	159	164	156	136	108	79	57	46	2835	118.1		5:10	172	16:53	164	*	*	*	*	11:10	80	23:12	46	*	*	*	*
13	51	70	99	132	162	180	183	170	144	113	85	67	64	76	101	132	160	177	178	163	135	100	67	45	2854	118.9		5:40	184	17:35	180	*	*	*	*	11:42	63	23:50	38	*	*	*	*
14	39	51	78	116	153	182	194	186	162	127	89	60	46	52	75	110	148	179	193	188	164	128	88	54	2862	119.3		6: 7	194	18:14	194	*	*	*	*	12:13	46	*	*	*	*		
15	36	38	59	95	138	176	199	201	181	145	102	62	36	30	47	81	125	167	197	205	191	159	117	75	2862	119.3		6:35	202	18:52	205	*	*	*	*	0:25	34	12:44	30	*	*	*	*
16	45	34	45	75	118	162	195	208	198	167	121	74	35	17	22	49	93	142	184	209	209	188	150	105	2845	118.5	N	7: 4	208	19:31	212	*	*	*	*	1: 0	34	13:17	16	*	*	*	*
17	66	43	41	61	97	142	182	207	209	186	145	95	47	15	6	21	58	107	157	196	213	206	178	138	2816	117.3		7:34	211	20:12	#213	*	*	*	*	1:35	40	13:52	6	*	*	*	*
18	96	64	50	56	82	121	163	196	210	200	168	121	70	28	4	5	28	70	120	168	200	209	196	167	2792	116.3		8: 5	210	20:54	209	*	*	*	*	2:11	49	14:29	# 1	*	*	*	*
19	129	93	69	63	76	104	141	177	200	203	184	146	99	53	18	3	11	39	82	130	171	195	199	184	2769	115.4		8:37	205	21:40	200	*	*	*	*	2:48	63	15: 9	3	*	*	*	*
20	156	123	95	80	81	96	123	155	182	195	189	165	128	85	45	19	11	23	51	91	133	166	184	185	2761	115.0		9:12	196	22:33	187	*	*	*	*	3:28	78	15:54	11	*	*	*	*
21	171	149	124	104	95	98	113	135	160	178	183	173	150	116	80	48	28	24	35	61	95	129	156	171	2776	115.7		9:52	183	23:38	174	*	*	*	*	4:14	94	16:46	23	*	*	*	*
22	173	163	147	129	115	109	111	122	138	155	166	169	160	140	114	85	59	42	38	46	65	93	121	145	2805	116.9		10:43	169	*	*	*	*	5:14	109	17:52	37	*	*	*	*		
23	160	165	162	152	138	126	118	116	121	130	142	152	156	152	140	121	97	75	57	49	51	65	86	112	2843	118.5	U	1: 4	165	12: 3	156	*	*	*	*	6:49	116	19:17	48	*	*	*	*
24	136	155	165	166	160	147	133	120	112	110	115	126	138	149	152	148	134	113	90	68	54	51	60	79	2881	120.0		2:39	167	14: 0	152	*	*	*	*	8:43	110	20:46	51	*	*	*	*
25	106	133	157	172	175	168	152	132	112	98	92	97	111	130	149	160	161	150	128	101	74	55	48	55	2916	121.5		3:50	176	15:35	162	*	*	*	*	10: 1	92	21:59	48	*	*	*	*
26	76	106	139	166	183	185	173	150	122	95	77	72	81	102	130	156	173	177	164	138	106	74	51	44	2940	122.5		4:39	186	16:42	177	*	*	*	*	10:52	72	22:55	44	*	*	*	*
27	54	80	115	152	180	194	191	171	139	103	73	55	54	70	100	136	168	188	189	172	141	104	69	48	2946	122.8		5:18	195	17:35	191	*	*	*	*	11:34	52	23:42	43	*	*	*	*
28	44	59	91	131	169	194	202	189	159	120	80	49	36	43	68	106	148	182	199	196	173	137	97	64	2936	122.3		5:52	202	18:21	200	*	*	*	*	12:10	36	*	*	*	*		
29	47	50	72	109	151	186	204	202	179	140	95	55	29	24	40	74	119	162	194	205	195	167	128	89	2916	121.5		6:23	206	19: 2	205	*	*	*	*	0:22	46	12:45	23	*	*	*	*
30	61	52	62	91	131	170	199	207	193	160	115	69	33	16	21	46	87	134	175	200	204	187	155	116	2884	120.2	F	6:52	207	19:40	205	*	*	*	*	0:58	52	13:17	15	*	*	*	*

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	84533	117.4	17日 20時 12分	213	1	18日 14時 29分	1	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 中之島

緯度: 29 °51 N

経度: 129 °51 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 125.0(cm)

2018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	83	63	62	80	113	152	186	204	200	176	135	88	46	19	12	27	60	105	150	185	201	197	174	141	2859	119.1		7:20	205	20:17	202	*	*	*	*	1:32	60	13:48	12	*	*	*	*
2	106	80	70	77	101	135	170	195	201	186	153	109	65	31	14	17	41	78	122	162	188	196	184	159	2840	118.3		7:48	201	20:52	196	*	*	*	*	2: 5	69	14:19	13	*	*	*	*
3	128	99	82	81	95	121	153	181	195	190	166	129	87	49	24	17	30	58	97	137	169	186	185	170	2829	117.9		8:15	196	21:28	187	*	*	*	*	2:36	79	14:50	17	*	*	*	*
4	145	118	98	89	94	112	138	165	183	187	174	145	108	71	41	26	28	46	76	112	146	169	178	173	2822	117.6		8:44	188	22: 7	178	*	*	*	*	3: 8	89	15:23	25	*	*	*	*
5	157	135	114	101	98	107	125	148	168	178	174	156	127	94	64	43	36	43	63	92	122	148	164	168	2825	117.7		9:14	178	22:50	169	*	*	*	*	3:43	98	16: 0	36	*	*	*	*
6	162	147	130	115	107	108	118	133	151	164	167	159	140	115	88	65	51	49	58	77	101	126	146	158	2835	118.1		9:49	167	23:46	160	*	*	*	*	4:24	107	16:42	48	*	*	*	*
7	160	154	143	131	120	114	115	123	134	146	154	154	146	131	110	90	73	63	62	70	85	105	125	142	2850	118.8		10:33	155	*	*	*	*	5:22	114	17:37	61	*	*	*	*		
8	152	156	153	145	135	125	119	117	121	128	136	143	144	139	129	114	97	83	73	71	76	88	104	123	2871	119.6	L	1: 1	156	11:45	144	*	*	*	*	6:49	117	18:52	71	*	*	*	*
9	139	151	158	157	150	140	128	117	112	112	117	125	134	139	140	134	123	108	92	80	74	76	86	102	2894	120.6		2:24	158	13:35	140	*	*	*	*	8:30	111	20:17	74	*	*	*	*
10	122	141	157	165	165	156	141	123	108	99	97	104	116	131	143	148	145	134	117	98	82	72	72	83	2919	121.6		3:26	166	15:10	148	*	*	*	*	9:39	97	21:29	71	*	*	*	*
11	102	126	150	168	176	172	157	135	111	91	80	81	93	113	135	154	163	160	145	123	99	78	66	68	2946	122.8		4:10	176	16:15	163	*	*	*	*	10:25	79	22:24	65	*	*	*	*
12	82	107	137	164	182	187	176	152	121	90	68	59	66	87	117	147	170	179	173	153	125	95	71	61	2969	123.7		4:47	187	17: 6	179	*	*	*	*	11: 2	59	23: 9	61	*	*	*	*
13	66	87	118	153	182	196	193	172	138	99	64	43	40	56	88	127	163	188	195	183	156	121	88	65	2981	124.2		5:20	198	17:52	195	*	*	*	*	11:38	39	23:51	58	*	*	*	*
14	58	70	98	135	172	198	206	193	161	117	72	37	20	26	53	94	141	181	204	206	188	155	116	82	2983	124.3		5:53	206	18:35	208	*	*	*	*	12:14	19	*	*	*	*	*	*
15	62	62	80	114	154	190	211	209	185	143	92	45	13	4	19	56	105	156	195	215	211	186	149	110	2966	123.6	N	6:27	213	19:19	216	*	*	*	*	0:32	59	12:52	4	*	*	*	*
16	79	65	71	95	132	172	204	216	204	171	122	68	23	-3	-3	21	64	118	169	204	218	209	181	143	2943	122.6		7: 2	216	20: 4	#218	*	*	*	*	1:13	64	13:32	-6	*	*	*	*
17	106	81	73	84	112	149	186	210	213	193	153	101	49	9	-9	-2	28	75	129	176	207	215	201	173	2912	121.3		7:38	215	20:51	215	*	*	*	*	1:54	73	14:14	#-10	*	*	*	*
18	137	106	87	84	99	128	162	193	209	204	178	136	85	38	6	-5	7	40	87	137	178	202	206	191	2895	120.6		8:17	210	21:41	207	*	*	*	*	2:37	83	14:58	-5	*	*	*	*
19	165	134	109	95	97	113	139	169	192	201	191	163	122	77	37	12	6	21	53	96	140	175	194	195	2896	120.7		8:59	201	22:35	196	*	*	*	*	3:24	94	15:46	5	*	*	*	*
20	182	159	134	114	105	107	121	143	167	184	189	177	151	115	77	45	25	22	36	65	102	139	168	184	2911	121.3		9:46	189	23:37	186	*	*	*	*	4:17	104	16:40	21	*	*	*	*
21	185	175	157	137	120	112	113	123	140	159	172	175	165	145	116	85	58	42	39	50	74	105	136	161	2944	122.7		10:45	175	*	*	*	*	5:24	111	17:42	38	*	*	*	*		
22	176	179	172	158	140	124	114	111	117	130	145	157	163	159	145	123	98	75	59	54	61	80	106	134	2980	124.2	U	0:47	180	12: 5	163	*	*	*	*	6:48	111	18:55	54	*	*	*	*
23	158	173	179	174	160	142	124	110	103	105	115	130	145	156	158	151	135	113	90	73	65	68	83	107	3017	125.7		2: 0	179	13:46	158	*	*	*	*	8:17	102	20:13	64	*	*	*	*
24	134	159	176	182	177	162	140	117	98	88	88	99	117	138	155	164	161	148	126	102	82	71	72	86	3042	126.8		3: 3	182	15:18	164	*	*	*	*	9:29	86	21:24	70	*	*	*	*
25	110	139	165	183	188	180	160	132	104	81	69	71	85	110	137	160	173	173	159	135	108	86	74	75	3057	127.4		3:54	188	16:28	175	*	*	*	*	10:23	68	22:23	73	*	*	*	*
26	91	117	148	175	191	193	179	152	118	85	61	51	57	78	110	143	170	184	182	165	139	109	86	75	3059	127.5		4:36	194	17:23	185	*	*	*	*	11: 7	51	23:13	75	*	*	*	*
27	80	99	129	161	187	199	194	172	137	98	63	41	37	50	79	117	154	182	194	188	166	136	106	84	3053	127.2		5:12	199	18: 9	194	*	*	*	*	11:45	36	23:56	77	*	*	*	*
28	77	87	111	143	175	197	202	188	158	117	75	43	26	29	51	88	130	168	193	199	187	161	130	101	3036	126.5		5:46	203	18:50	199	*	*	*	*	12:20	25	*	*	*	*	*	*
29	84	82	98	126	159	188	203	199	176	138	94	53	26	18	30	61	102	146	181	200	199	181	152	121	3017	125.7	F	6:18	204	19:28	202	*	*	*	*	0:34	81	12:54	18	*	*	*	*
30	96	85	91	111	142	174	197	203	190	158	115	71	35	16	18	39	76	120	161	190	201	193	171	141	2994	124.8		6:49	204	20: 4	201	*	*	*	*	1:10	85	13:26	14	*	*	*	*
31	112	94	90	102	127	158	186	201	197	175	137	93	52	24	15	26	54	95	138	174	195	197	183	158	2983	124.3		7:20	202	20:39	198	*	*	*	*	1:44	89	13:57	15	*	*	*	*

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	91128	122.5	16日 20時 4分	218	1	17日 14時 14分	-10	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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	130	106	95	98	115	142	170	192	198	186	156	116	74	40	21	21	40	73	113	152	181	193	189	171	2972	123.8		7:50	198	21:14	194	*	*	*	*	2:17	94	14:30	19	*	*	*	*
2	146	121	104	99	108	128	154	178	192	190	170	137	98	61	35	25	33	57	92	130	162	183	188	179	2970	123.8		8:22	193	21:50	188	*	*	*	*	2:51	99	15: 3	25	*	*	*	*
3	159	136	116	105	106	118	138	161	180	186	177	154	121	86	56	38	36	49	75	108	142	167	181	180	2975	124.0		8:56	186	22:28	182	*	*	*	*	3:27	104	15:39	35	*	*	*	*
4	169	150	130	115	108	112	125	144	163	175	176	163	140	110	80	58	47	50	66	91	121	149	168	176	2986	124.4		9:33	177	23:13	177	*	*	*	*	4: 8	108	16:18	46	*	*	*	*
5	173	161	145	128	116	112	117	129	145	159	167	165	152	130	105	82	65	59	64	80	103	129	152	167	3005	125.2		10:17	167	*	*	*	*	4:59	112	17: 3	58	*	*	*	*		
6	173	169	158	143	128	118	113	116	126	139	151	157	155	145	128	107	88	75	70	75	90	110	133	153	3020	125.8		0: 6	173	11:16	158	*	*	*	*	6: 5	113	17:59	70	*	*	*	*
7	167	172	169	158	144	128	116	109	110	118	130	142	150	151	145	132	115	98	85	80	83	95	114	135	3046	126.9	L	1: 7	172	12:39	152	*	*	*	*	7:22	109	19: 8	79	*	*	*	*
8	155	169	176	172	161	143	124	108	98	98	106	120	135	148	154	152	141	125	108	93	85	86	97	116	3070	127.9		2: 9	176	14:14	154	*	*	*	*	8:35	97	20:22	84	*	*	*	*
9	139	160	176	182	177	162	139	114	93	81	81	91	111	133	152	164	164	154	137	116	97	87	87	98	3095	129.0		3: 3	182	15:34	165	*	*	*	*	9:33	79	21:30	85	*	*	*	*
10	119	145	169	186	191	182	159	129	98	72	59	62	79	106	136	163	178	180	168	146	121	99	86	86	3119	130.0		3:50	191	16:37	181	*	*	*	*	10:21	58	22:28	84	*	*	*	*
11	101	125	155	182	198	199	182	152	113	76	48	37	45	70	106	145	177	194	195	179	152	122	98	85	3136	130.7		4:33	201	17:31	197	*	*	*	*	11: 5	37	23:20	84	*	*	*	*
12	87	105	135	168	195	209	204	179	139	93	51	24	17	32	66	111	156	192	209	206	186	155	121	96	3136	130.7		5:14	210	18:21	210	*	*	*	*	11:48	17	*	*	*	*	*	*
13	85	91	113	147	182	208	217	204	171	123	72	29	4	3	26	68	120	169	204	219	212	188	153	119	3127	130.3		5:55	217	19:10	219	*	*	*	*	0: 8	85	12:32	0	*	*	*	*
14	95	87	98	124	159	194	217	220	200	159	106	53	12	-8	-3	27	75	130	179	212	223	212	185	149	3105	129.4	N	6:38	222	19:58	#223	*	*	*	*	0:56	87	13:17	-9	*	*	*	*
15	117	96	92	106	134	170	203	221	218	191	146	92	40	3	-12	0	34	85	140	187	215	222	208	179	3087	128.6		7:21	#223	20:47	222	*	*	*	*	1:43	91	14: 3	#-12	*	*	*	*
16	145	115	98	98	114	144	178	207	220	211	180	134	81	34	3	-6	10	47	97	149	190	214	216	200	3079	128.3		8: 6	220	21:36	217	*	*	*	*	2:30	96	14:51	-6	*	*	*	*
17	171	140	114	101	103	121	149	180	204	212	200	169	125	77	36	11	8	26	62	109	155	190	208	207	3078	128.3		8:54	212	22:26	210	*	*	*	*	3:21	100	15:40	7	*	*	*	*
18	190	164	136	114	104	108	124	150	177	196	200	187	159	120	79	46	27	27	45	79	120	160	188	201	3101	129.2		9:45	201	23:18	201	*	*	*	*	4:14	104	16:31	24	*	*	*	*
19	198	182	158	133	114	105	108	123	145	168	184	187	176	152	120	87	60	46	47	65	94	129	162	185	3128	130.3		10:44	187	*	*	*	*	5:15	105	17:25	45	*	*	*	*		
20	194	190	175	154	131	113	104	105	117	135	155	169	174	167	150	125	99	77	66	67	82	107	136	163	3155	131.5	U	0:12	194	11:54	174	*	*	*	*	6:23	103	18:24	65	*	*	*	*
21	182	190	186	171	151	128	110	99	97	106	122	141	157	165	163	152	134	113	94	84	84	95	116	141	3181	132.5		1: 9	190	13:22	166	*	*	*	*	7:37	97	19:30	82	*	*	*	*
22	164	181	188	184	169	148	124	103	89	86	93	109	129	148	161	165	159	145	126	108	97	95	104	122	3197	133.2		2: 7	188	14:53	165	*	*	*	*	8:48	85	20:40	95	*	*	*	*
23	145	167	183	189	184	167	143	115	91	76	72	80	99	123	146	164	172	168	155	136	117	104	101	109	3206	133.6		3: 2	189	16:10	172	*	*	*	*	9:49	72	21:47	101	*	*	*	*
24	127	150	172	188	192	184	163	134	103	77	61	58	70	93	123	151	172	181	177	162	141	120	107	104	3210	133.8		3:51	193	17:11	181	*	*	*	*	10:39	57	22:45	103	*	*	*	*
25	113	132	156	179	194	195	181	155	121	87	60	46	48	66	96	130	162	183	190	183	164	140	119	106	3206	133.6		4:35	196	17:59	190	*	*	*	*	11:22	45	23:34	103	*	*	*	*
26	105	117	139	165	188	199	195	175	142	104	68	43	35	44	69	105	143	175	194	196	184	161	135	114	3195	133.1		5:15	200	18:40	197	*	*	*	*	11:59	35	*	*	*	*	*	*
27	103	107	123	149	176	197	203	192	164	126	85	51	31	29	46	79	119	158	188	201	198	180	153	127	3185	132.7		5:52	203	19:17	202	*	*	*	*	0:15	103	12:34	27	*	*	*	*
28	108	102	111	133	161	188	203	202	183	149	106	66	36	23	31	56	94	137	174	198	204	194	170	142	3171	132.1	F	6:27	205	19:51	204	*	*	*	*	0:53	102	13: 8	23	*	*	*	*
29	117	104	104	119	145	174	197	206	197	170	130	87	50	27	23	39	72	113	155	187	203	202	184	158	3163	131.8		7: 1	206	20:24	205	*	*	*	*	1:27	102	13:41	22	*	*	*	*
30	130	110	102	109	130	157	185	203	204	187	153	112	70	39	25	31	54	91	133	171	196	203	194	172	3161	131.7		7:34	206	20:56	203	*	*	*	*	2: 1	102	14:13	25	*	*	*	*

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	93265	129.5	15日7時21分	223	2	15日14時3分	-12	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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	145	120	105	104	117	141	169	192	203	196	172	136	95	59	35	30	44	73	112	151	183	199	199	183	3163	131.8		8:8	203	21:28	201	*	*	*	*	2:34	103	14:46	30	*	*	*	*
2	159	133	113	104	109	126	151	177	195	198	185	157	120	82	53	39	42	61	94	131	166	190	198	191	3174	132.3		8:43	199	22:1	198	*	*	*	*	3:9	104	15:19	38	*	*	*	*
3	172	148	125	109	106	115	133	158	179	192	189	171	142	108	76	55	48	57	81	113	147	176	192	193	3185	132.7		9:20	192	22:37	195	*	*	*	*	3:47	105	15:55	48	*	*	*	*
4	182	162	139	119	108	108	119	138	160	177	184	178	159	131	101	77	62	61	75	99	129	159	181	191	3199	133.3		10:2	184	23:16	191	*	*	*	*	4:31	107	16:33	60	*	*	*	*
5	188	175	155	133	116	107	108	119	137	157	171	175	168	150	127	102	83	74	76	91	114	141	166	183	3216	134.0		10:52	175	*	*	*	*	5:22	106	17:17	73	*	*	*	*		
6	189	184	170	150	129	112	104	105	115	131	149	163	167	162	148	129	109	94	87	90	103	124	148	169	3231	134.6	L	0:2	189	11:59	167	*	*	*	*	6:24	103	18:12	87	*	*	*	*
7	183	188	182	167	147	125	107	96	96	105	121	140	156	164	163	154	138	121	107	99	101	111	130	151	3252	135.5		0:56	188	13:25	165	*	*	*	*	7:33	95	19:21	99	*	*	*	*
8	171	185	190	183	167	144	118	97	83	81	90	109	131	152	166	171	165	152	135	119	108	107	115	132	3271	136.3		1:56	190	14:56	171	*	*	*	*	8:41	80	20:39	106	*	*	*	*
9	153	174	189	195	187	168	140	109	82	65	62	73	97	125	154	174	184	180	166	147	127	113	109	116	3289	137.0		2:55	195	16:13	184	*	*	*	*	9:42	61	21:53	109	*	*	*	*
10	133	156	180	197	202	192	168	133	96	63	44	42	57	87	124	160	186	199	196	179	156	131	114	108	3303	137.6		3:51	202	17:17	200	*	*	*	*	10:37	40	22:58	108	*	*	*	*
11	115	134	161	188	207	211	197	166	124	80	43	23	24	45	82	127	170	200	214	208	188	160	131	111	3309	137.9		4:44	212	18:12	214	*	*	*	*	11:28	20	23:54	105	*	*	*	*
12	105	114	138	169	199	218	219	200	162	113	63	25	6	11	38	83	135	181	213	225	216	191	158	127	3309	137.9		5:34	221	19:2	225	*	*	*	*	12:18	5	*	*	*	*	*	*
13	107	102	115	143	177	209	227	225	199	155	101	49	11	-5	6	40	90	145	193	223	231	217	188	152	3300	137.5	N	6:23	229	19:50	231	*	*	*	*	0:45	102	13:6	-5	*	*	*	*
14	120	102	101	117	149	186	217	233	226	195	147	91	39	4	-6	10	48	102	158	203	229	231	212	180	3294	137.3		7:12	#233	20:35	#233	*	*	*	*	1:33	99	13:53	#-6	*	*	*	*
15	143	113	98	100	121	154	192	221	233	221	187	137	83	35	6	2	23	64	118	170	210	228	225	202	3286	136.9		8:0	#233	21:19	230	*	*	*	*	2:21	96	14:40	0	*	*	*	*
16	168	133	106	95	101	124	158	194	220	226	211	176	129	79	39	17	19	43	85	135	181	213	223	214	3289	137.0		8:49	227	22:1	223	*	*	*	*	3:9	95	15:26	15	*	*	*	*
17	189	156	124	102	94	103	127	159	191	212	214	198	165	123	81	49	35	42	67	107	151	188	211	215	3303	137.6		9:38	216	22:43	215	*	*	*	*	3:57	94	16:11	35	*	*	*	*
18	202	176	145	117	99	94	104	127	156	183	198	199	183	155	121	88	66	58	68	92	127	163	191	205	3317	138.2		10:31	201	23:25	207	*	*	*	*	4:49	94	16:56	58	*	*	*	*
19	204	189	165	137	113	98	95	104	124	148	170	183	183	172	150	124	101	85	82	92	114	142	170	190	3335	139.0		11:32	185	*	*	*	*	5:45	94	17:44	81	*	*	*	*		
20	199	194	179	157	132	110	97	93	100	117	137	156	168	171	165	151	133	116	105	103	112	129	151	172	3347	139.5	U	0:10	199	12:49	172	*	*	*	*	6:49	93	18:40	102	*	*	*	*
21	187	192	187	173	152	129	108	94	89	94	107	125	144	158	166	165	157	144	130	121	118	124	136	154	3354	139.8		1:2	192	14:24	166	*	*	*	*	8:0	89	19:50	118	*	*	*	*
22	171	183	188	184	170	150	126	104	88	81	84	97	116	137	155	167	171	166	155	142	131	125	128	138	3357	139.9		2:3	188	15:54	171	*	*	*	*	9:11	80	21:11	125	*	*	*	*
23	153	169	183	188	184	170	148	121	96	78	70	73	88	111	137	160	175	181	176	163	147	133	126	127	3357	139.9		3:6	188	17:1	181	*	*	*	*	10:11	70	22:24	125	*	*	*	*
24	136	153	171	186	192	186	169	143	113	85	65	58	65	85	113	144	170	187	191	183	166	146	130	121	3358	139.9		4:4	192	17:49	191	*	*	*	*	11:0	58	23:19	121	*	*	*	*
25	123	136	155	176	192	197	188	166	134	100	70	52	49	62	88	122	157	184	198	198	184	162	139	122	3354	139.8		4:52	197	18:28	200	*	*	*	*	11:41	48	*	*	*	*	*	*
26	115	121	138	162	185	201	202	187	158	121	84	54	40	44	65	98	137	173	198	206	199	179	153	128	3348	139.5		5:34	203	19:1	206	*	*	*	*	0:2	115	12:18	39	*	*	*	*
27	113	111	123	146	173	197	208	203	181	145	104	66	41	34	46	75	115	156	190	208	209	194	168	139	3345	139.4		6:12	209	19:32	211	*	*	*	*	0:38	110	12:52	34	*	*	*	*
28	116	106	110	129	157	186	207	213	199	169	128	85	51	33	35	56	92	135	176	203	214	205	183	153	3341	139.2	F	6:48	213	20:2	214	*	*	*	*	1:11	105	13:24	31	*	*	*	*
29	124	106	102	115	140	171	199	215	212	190	153	109	69	41	32	44	73	114	158	193	212	212	196	167	3347	139.5		7:22	216	20:30	215	*	*	*	*	1:43	102	13:55	32	*	*	*	*
30	136	111	99	104	123	152	184	208	216	205	175	135	92	57	38	39	60	95	138	178	205	215	205	182	3352	139.7		7:56	216	20:59	215	*	*	*	*	2:14	99	14:26	36	*	*	*	*
31	151	121	102	97	108	133	164	193	211	211	192	158	118	79	52	44	54	81	120	160	194	212	211	194	3360	140.0		8:30	214	21:27	213	*	*	*	*	2:47	97	14:57	43	*	*	*	*

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	102245	137.4	15日8時0分	233	3	14日13時53分	-6	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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
1	166	135	109	96	98	115	142	173	198	208	201	177	142	105	73	56	56	73	104	142	178	203	211	202	3363	140.1		9: 6	208	21:57	211	*	*	*	*	3:21	95	15:29	54	*	*	*	*
2	180	151	122	102	94	102	122	149	177	196	200	188	163	130	99	75	66	74	95	126	161	190	205	206	3373	140.5		9:45	201	22:30	207	*	*	*	*	3:59	94	16: 3	66	*	*	*	*
3	191	167	138	113	97	94	104	125	151	175	190	190	176	153	125	101	85	82	93	115	144	173	194	203	3379	140.8		10:31	192	23: 7	203	*	*	*	*	4:43	94	16:42	82	*	*	*	*
4	198	181	156	130	107	94	93	104	124	148	168	180	180	169	150	129	110	99	100	111	131	155	178	193	3388	141.2		11:30	182	23:53	198	*	*	*	*	5:35	92	17:29	98	*	*	*	*
5	197	190	173	150	125	104	91	89	99	116	138	158	171	174	168	155	139	124	116	115	124	139	159	177	3391	141.3	L	12:50	175	*	*	*	*	6:40	89	18:32	114	*	*	*	*		
6	190	194	187	171	149	123	101	85	80	87	103	126	148	165	175	175	167	154	140	130	126	130	141	157	3404	141.8		0:53	194	14:31	176	*	*	*	*	7:55	80	20: 1	126	*	*	*	*
7	174	188	194	190	175	151	123	95	75	66	70	87	112	140	165	182	188	183	170	154	139	130	129	137	3417	142.4		2: 7	194	16: 2	188	*	*	*	*	9:11	66	21:35	128	*	*	*	*
8	153	172	190	199	197	182	155	121	87	61	48	51	71	102	137	170	194	203	199	183	162	141	126	123	3427	142.8		3:22	200	17:10	204	*	*	*	*	10:18	47	22:49	122	*	*	*	*
9	131	149	173	196	210	209	191	159	117	76	44	29	34	58	97	141	181	209	219	212	191	163	136	117	3442	143.4		4:27	212	18: 4	219	*	*	*	*	11:15	28	23:47	113	*	*	*	*
10	113	124	148	178	207	223	221	199	159	110	63	28	13	22	54	100	151	196	224	231	218	190	156	125	3453	143.9		5:24	225	18:50	231	*	*	*	*	12: 7	13	*	*	*	*	*	*
11	106	104	120	150	187	219	235	230	202	156	101	50	16	5	20	58	111	166	210	235	236	216	182	143	3458	144.1	N	6:16	236	19:32	239	*	*	*	*	0:36	102	12:55	# 5	*	*	*	*
12	110	94	97	119	155	196	229	243	233	199	148	91	41	11	6	28	72	128	183	223	240	233	206	167	3452	143.8		7: 6	243	20:12	241	*	*	*	*	1:21	93	13:40	# 5	*	*	*	*
13	127	97	85	94	121	162	204	234	244	228	190	138	83	39	16	19	47	94	149	199	230	238	223	190	3451	143.8		7:53	#244	20:49	239	*	*	*	*	2: 5	85	14:23	14	*	*	*	*
14	149	111	86	80	95	126	168	207	233	236	216	177	128	79	44	30	41	73	119	170	210	231	229	207	3445	143.5		8:39	238	21:25	233	*	*	*	*	2:47	80	15: 4	30	*	*	*	*
15	171	132	99	80	80	99	132	171	205	224	222	200	163	120	82	57	53	68	101	144	186	214	224	214	3441	143.4		9:25	226	21:58	224	*	*	*	*	3:30	78	15:44	52	*	*	*	*
16	188	153	118	92	80	84	104	135	170	197	209	204	183	152	118	91	77	79	97	128	164	194	212	212	3441	143.4		10:12	209	22:32	214	*	*	*	*	4:14	79	16:22	75	*	*	*	*
17	197	171	139	110	90	83	90	109	136	163	183	191	186	170	146	123	105	98	104	122	148	174	195	203	3436	143.2		11: 5	191	23: 8	203	*	*	*	*	5: 0	83	17: 2	98	*	*	*	*
18	198	182	158	131	108	92	87	94	110	132	153	169	175	173	162	147	132	122	119	125	139	158	176	189	3431	143.0	U	12:13	176	23:52	192	*	*	*	*	5:55	87	17:49	119	*	*	*	*
19	192	186	171	151	129	109	96	91	95	107	124	142	156	165	167	163	155	145	137	134	138	147	159	171	3430	142.9		13:50	167	*	*	*	*	7: 2	91	18:59	134	*	*	*	*		
20	180	183	179	167	150	131	112	97	90	91	100	114	132	149	162	169	170	165	157	148	142	141	145	154	3428	142.8		0:55	183	15:36	171	*	*	*	*	8:23	89	20:42	140	*	*	*	*
21	164	174	179	178	169	153	133	112	95	84	82	90	106	127	149	167	178	181	175	164	151	141	136	138	3426	142.8		2:21	180	16:47	181	*	*	*	*	9:40	82	22:12	135	*	*	*	*
22	146	159	172	182	183	175	157	133	108	86	73	72	82	103	130	157	179	190	191	181	165	146	132	126	3428	142.8		3:39	184	17:32	192	*	*	*	*	10:38	71	23: 8	126	*	*	*	*
23	130	142	160	178	190	191	180	157	128	98	73	61	63	79	107	140	171	193	202	197	180	157	135	120	3432	143.0		4:36	192	18: 7	202	*	*	*	*	11:22	60	23:48	116	*	*	*	*
24	116	125	143	167	189	201	199	181	152	116	83	59	51	60	84	119	157	188	207	209	195	171	143	120	3435	143.1		5:21	202	18:37	210	*	*	*	*	11:59	51	*	*	*	*	*	*
25	107	110	126	152	180	202	211	202	176	140	100	66	47	46	64	97	138	177	205	216	209	186	155	125	3437	143.2		6: 0	211	19: 5	216	*	*	*	*	0:21	106	12:32	44	*	*	*	*
26	104	98	109	133	165	196	215	217	199	165	123	82	52	40	49	77	117	161	197	218	218	201	170	135	3441	143.4	F	6:35	218	19:32	221	*	*	*	*	0:51	98	13: 3	40	*	*	*	*
27	106	92	94	114	146	182	210	223	216	189	148	104	66	44	42	62	98	142	184	214	223	213	185	149	3446	143.6		7: 8	224	19:57	224	*	*	*	*	1:20	90	13:33	40	*	*	*	*
28	114	91	84	97	124	161	197	221	225	208	173	129	87	56	44	54	82	123	168	204	223	221	199	165	3450	143.8		7:42	226	20:23	225	*	*	*	*	1:50	84	14: 3	44	*	*	*	*
29	127	96	80	83	104	137	176	208	224	219	194	155	112	76	54	53	72	107	150	190	217	224	210	181	3449	143.7		8:16	225	20:50	224	*	*	*	*	2:21	79	14:33	51	*	*	*	*
30	143	107	83	75	87	114	150	187	213	220	207	178	139	101	73	62	71	96	133	172	205	220	216	195	3447	143.6		8:51	220	21:17	221	*	*	*	*	2:53	75	15: 3	62	*	*	*	*
31	161	124	93	75	76	93	124	160	192	210	210	193	163	128	98	79	78	92	120	155	188	210	216	203	3441	143.4		9:30	213	21:47	216	*	*	*	*	3:28	73	15:36	76	*	*	*	*

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	106282	142.9	13日 7時 53分	244	1	12日 13時 40分	5	2



# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 中之島

緯度: 29 °51 N

経度: 129 °51 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 125.0(cm)

2018 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	177	143	109	84	74	80	100	130	163	189	202	198	180	153	125	103	93	97	114	141	170	195	208	205	3433	143.0		10:14	202	22:20	209	*	*	*	*	4: 8	74	16:12	93	*	*	*	*
2	188	162	130	101	82	76	84	104	132	160	181	190	186	171	151	130	116	111	117	132	154	176	193	200	3427	142.8		11:10	190	23: 2	200	*	*	*	*	4:56	76	16:56	111	*	*	*	*
3	194	177	153	125	101	84	78	85	102	125	150	168	178	170	157	143	132	128	132	143	158	174	186	3421	142.5	L	12:30	180	*	*	*	*	5:57	78	18: 0	128	*	*	*	*			
4	191	186	173	152	128	104	87	78	80	92	113	135	156	171	178	177	169	158	148	141	139	144	153	166	3419	142.5		0: 1	191	14:21	179	*	*	*	*	7:19	77	19:47	139	*	*	*	*
5	178	185	185	177	159	136	110	87	73	69	77	96	122	148	171	185	190	185	173	159	145	137	136	143	3426	142.8		1:33	186	15:58	190	*	*	*	*	8:48	69	21:38	135	*	*	*	*
6	156	172	186	193	189	172	146	114	84	62	53	60	81	112	147	178	199	206	200	183	161	140	125	121	3440	143.3		3: 9	193	17: 1	206	*	*	*	*	10: 4	53	22:49	121	*	*	*	*
7	130	148	172	194	207	204	186	154	114	76	47	36	45	72	111	155	192	215	221	209	184	154	126	108	3460	144.2		4:22	208	17:48	221	*	*	*	*	11: 4	36	23:39	104	*	*	*	*
8	105	119	146	178	207	223	220	196	156	109	64	33	24	38	72	120	169	209	230	230	210	176	138	106	3478	144.9		5:20	224	18:29	233	*	*	*	*	11:54	24	*	*	*	*		
9	89	92	113	148	189	222	238	230	200	153	100	53	24	20	41	83	137	188	225	240	230	200	159	117	3491	145.5		6:11	238	19: 6	240	*	*	*	*	0:23	88	12:40	# 18	*	*	*	*
10	86	74	83	113	156	200	234	246	232	196	144	90	46	23	27	56	103	158	207	236	241	221	183	137	3492	145.5	N	6:58	#246	19:40	242	*	*	*	*	1: 3	73	13:21	22	*	*	*	*
11	95	69	64	82	118	165	210	239	245	225	184	132	82	46	32	45	80	129	181	221	239	232	203	160	3478	144.9		7:43	#246	20:13	239	*	*	*	*	1:42	63	14: 1	32	*	*	*	*
12	114	77	58	62	87	127	174	215	237	235	211	169	121	79	54	51	70	108	155	199	227	232	215	180	3457	144.0		8:26	239	20:43	233	*	*	*	*	2:20	57	14:38	49	*	*	*	*
13	136	95	66	56	67	96	137	180	213	226	219	192	155	115	84	70	75	99	136	177	209	224	218	193	3438	143.3		9: 8	227	21:12	224	*	*	*	*	2:58	56	15:13	69	*	*	*	*
14	156	116	82	63	61	77	107	145	181	204	210	199	175	144	114	95	90	102	126	158	189	209	212	199	3414	142.3		9:51	211	21:41	213	*	*	*	*	3:36	59	15:47	90	*	*	*	*
15	171	137	104	78	67	71	89	117	148	175	191	192	182	162	139	120	110	112	125	146	171	191	201	196	3395	141.5		10:38	193	22:11	201	*	*	*	*	4:15	67	16:22	109	*	*	*	*
16	179	154	125	99	82	76	82	98	121	146	165	176	177	169	156	142	131	126	130	141	157	173	185	187	3377	140.7		11:36	178	22:47	188	*	*	*	*	5: 0	76	17: 5	126	*	*	*	*
17	180	165	144	122	103	90	86	90	103	120	138	154	164	167	165	158	150	143	139	141	147	157	166	173	3365	140.2	U	13: 5	167	23:43	174	*	*	*	*	5:58	86	18:14	139	*	*	*	*
18	174	169	158	143	126	110	98	92	93	101	114	129	144	157	165	168	166	160	153	146	143	144	149	155	3357	139.9		15: 2	168	*	*	*	*	7:21	92	20:17	143	*	*	*	*		
19	162	166	166	160	149	134	118	103	93	89	94	105	122	141	158	171	177	176	168	157	145	137	134	137	3362	140.1		1:28	166	16:19	178	*	*	*	*	8:56	89	21:59	134	*	*	*	*
20	145	155	165	170	168	158	141	121	101	86	80	84	98	120	144	167	183	189	184	171	153	135	124	120	3362	140.1		3:14	170	17: 2	189	*	*	*	*	10: 6	80	22:51	120	*	*	*	*
21	126	140	157	172	181	179	166	144	117	92	75	69	77	97	126	156	182	196	198	186	165	140	119	108	3368	140.3		4:19	181	17:35	199	*	*	*	*	10:55	69	23:27	106	*	*	*	*
22	108	121	143	167	186	194	188	169	139	107	79	62	61	77	105	140	174	198	208	200	179	150	121	100	3376	140.7		5: 6	194	18: 3	208	*	*	*	*	11:33	60	23:57	93	*	*	*	*
23	93	102	124	153	182	202	206	192	164	128	91	64	53	60	85	121	161	194	213	213	195	164	129	99	3388	141.2		5:44	206	18:29	215	*	*	*	*	12: 6	52	*	*	*	*		
24	82	84	103	134	170	200	216	212	189	153	111	75	52	50	68	102	144	184	212	221	209	180	141	103	3395	141.5		6:19	217	18:54	221	*	*	*	*	0:25	81	12:37	48	*	*	*	*
25	77	69	81	110	149	188	216	224	210	179	136	94	62	48	57	84	125	169	206	224	220	196	157	115	3396	141.5	F	6:53	224	19:20	225	*	*	*	*	0:54	69	13: 7	48	*	*	*	*
26	79	61	63	86	124	167	205	226	225	202	163	119	80	56	53	72	107	151	193	221	227	210	175	131	3396	141.5		7:27	228	19:45	227	*	*	*	*	1:23	59	13:37	52	*	*	*	*
27	89	60	51	64	96	140	184	216	228	218	188	147	105	73	60	67	94	133	176	210	226	219	192	151	3387	141.1		8: 2	228	20:12	226	*	*	*	*	1:54	51	14: 8	60	*	*	*	*
28	106	69	48	50	72	110	154	195	220	223	205	173	133	98	75	72	88	118	157	193	217	221	204	170	3371	140.5		8:39	224	20:40	222	*	*	*	*	2:26	46	14:40	71	*	*	*	*
29	127	86	56	45	55	83	122	165	199	215	212	191	159	125	98	86	90	110	141	174	202	215	208	185	3349	139.5		9:19	216	21:10	215	*	*	*	*	3: 1	45	15:14	86	*	*	*	*
30	149	109	74	52	49	64	93	131	168	194	204	198	178	151	125	107	102	111	130	157	183	201	204	192	3326	138.6		10: 4	204	21:44	205	*	*	*	*	3:41	48	15:52	102	*	*	*	*

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	102244	142.0	11日 7時 43分	246	2	9日 12時 40分	18	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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	167	134	99	72	57	57	73	100	133	163	184	191	185	170	150	132	121	120	128	144	163	181	192	191	3307	137.8		11: 2	191	22:25	193	*	*	*	*	4:28	55	16:39	119	*	*	*	*
2	178	156	128	100	77	65	65	78	100	127	152	170	179	178	170	157	145	136	134	138	147	160	172	179	3291	137.1	L	12:24	179	23:28	180	*	*	*	*	5:29	64	17:53	134	*	*	*	*
3	179	170	154	132	109	88	74	70	76	92	115	138	158	172	178	177	169	158	148	140	138	140	148	159	3282	136.8		14:16	179	*	*	*	*	6:53	70	19:59	138	*	*	*	*		
4	168	173	172	162	145	122	99	80	69	69	80	101	127	153	174	187	189	182	168	151	136	127	125	132	3291	137.1		1:19	174	15:44	189	*	*	*	*	8:30	67	21:41	125	*	*	*	*
5	146	162	176	182	177	161	136	106	80	61	57	67	90	122	156	184	200	202	191	170	145	122	108	105	3306	137.8		3: 6	182	16:40	203	*	*	*	*	9:49	56	22:41	105	*	*	*	*
6	116	137	163	186	198	195	177	145	108	74	51	45	58	88	127	167	199	215	212	193	163	129	101	85	3332	138.8		4:20	199	17:22	216	*	*	*	*	10:49	45	23:25	83	*	*	*	*
7	86	105	136	171	201	216	211	187	148	104	65	41	39	58	95	141	185	215	226	215	185	146	106	76	3358	139.9		5:16	216	17:59	226	*	*	*	*	11:37	37	*	*	*	*	*	*
8	64	73	101	141	184	216	229	220	189	144	96	57	37	41	68	111	161	203	228	229	207	168	122	80	3369	140.4		6: 5	229	18:33	231	*	*	*	*	0: 5	64	12:20	36	*	*	*	*
9	54	49	67	104	152	197	228	236	219	182	134	87	53	41	53	87	134	182	219	233	222	190	144	95	3362	140.1	N	6:50	#236	19: 4	233	*	*	*	*	0:42	48	13: 0	41	*	*	*	*
10	57	38	43	70	114	164	208	233	233	210	170	123	81	56	54	74	112	158	201	226	228	206	166	117	3342	139.3		7:32	#236	19:34	230	*	*	*	*	1:18	37	13:37	52	*	*	*	*
11	72	41	32	46	80	127	176	213	229	222	195	155	113	81	66	73	99	138	179	212	224	214	183	139	3309	137.9		8:12	230	20: 3	224	*	*	*	*	1:53	32	14:11	66	*	*	*	*
12	93	55	34	35	57	95	141	183	211	219	206	178	142	108	87	82	96	124	160	193	213	213	193	158	3276	136.5		8:52	219	20:30	216	*	*	*	*	2:27	32	14:44	82	*	*	*	*
13	115	75	47	37	47	73	111	151	185	203	203	188	162	133	109	98	101	118	145	174	197	205	195	170	3242	135.1		9:31	205	20:58	205	*	*	*	*	3: 1	37	15:17	97	*	*	*	*
14	135	98	67	49	48	62	89	123	156	180	191	187	172	151	130	115	111	118	135	157	178	191	190	176	3209	133.7		10:13	191	21:27	192	*	*	*	*	3:36	46	15:52	111	*	*	*	*
15	150	119	90	68	58	62	77	102	130	155	171	177	173	161	146	133	124	124	131	145	161	174	179	173	3183	132.6		11: 4	177	22: 0	179	*	*	*	*	4:14	58	16:34	123	*	*	*	*
16	159	137	113	91	76	71	75	89	109	130	148	161	166	165	158	148	140	134	133	137	146	155	162	164	3167	132.0		12:15	166	22:48	164	*	*	*	*	5: 3	71	17:41	133	*	*	*	*
17	159	148	133	115	99	88	83	85	94	108	125	140	153	161	163	161	155	147	140	135	135	138	143	149	3157	131.5	U	13:58	163	*	*	*	*	6:12	83	19:38	134	*	*	*	*		
18	152	152	146	137	124	110	98	90	88	93	103	118	135	151	163	169	168	162	151	139	130	125	125	130	3159	131.6		0:24	153	15:25	169	*	*	*	*	7:48	88	21:25	124	*	*	*	*
19	138	147	153	153	147	135	119	103	90	84	86	97	114	135	156	171	179	176	165	149	131	116	109	111	3164	131.8		2:32	153	16:16	179	*	*	*	*	9:15	84	22:19	109	*	*	*	*
20	120	135	150	161	165	158	144	123	101	84	76	79	93	116	143	168	184	189	180	162	137	114	97	92	3171	132.1		3:51	165	16:51	189	*	*	*	*	10:14	76	22:55	92	*	*	*	*
21	99	116	139	161	176	179	168	147	120	93	74	67	75	97	127	159	184	197	195	177	149	118	91	77	3185	132.7		4:42	179	17:20	198	*	*	*	*	10:57	67	23:26	75	*	*	*	*
22	78	94	121	152	178	192	190	172	143	110	81	63	62	78	108	144	178	201	206	193	165	128	92	67	3196	133.2		5:23	193	17:47	207	*	*	*	*	11:33	61	23:55	59	*	*	*	*
23	59	70	97	133	170	196	206	196	170	134	97	68	57	64	90	127	166	198	213	208	182	143	100	64	3208	133.7		6: 0	206	18:14	214	*	*	*	*	12: 7	57	*	*	*	*	*	*
24	45	47	69	107	150	189	212	214	195	161	120	84	61	57	74	108	149	188	214	218	199	163	116	71	3211	133.8		6:36	216	18:41	219	*	*	*	*	0:25	43	12:39	56	*	*	*	*
25	40	30	43	76	122	169	205	222	215	188	149	107	75	60	66	91	130	172	206	221	213	183	137	88	3208	133.7	F	7:12	222	19: 9	221	*	*	*	*	0:56	30	13:12	60	*	*	*	*
26	46	22	23	47	88	139	185	216	224	209	177	136	98	73	67	82	112	152	191	215	219	199	160	111	3191	133.0		7:50	224	19:39	220	*	*	*	*	1:29	20	13:47	67	*	*	*	*
27	63	28	14	25	57	103	153	195	218	218	198	164	126	95	79	81	101	133	170	201	215	208	180	137	3162	131.8		8:30	221	20:10	216	*	*	*	*	2: 4	# 14	14:22	78	*	*	*	*
28	89	47	20	16	34	70	116	162	197	212	207	185	153	122	99	91	98	120	150	181	202	207	192	160	3130	130.4		9:13	212	20:44	208	*	*	*	*	2:42	15	15: 0	91	*	*	*	*
29	118	75	41	23	25	46	82	124	164	191	201	193	173	148	123	108	105	115	134	159	182	195	193	175	3093	128.9		10: 2	201	21:22	196	*	*	*	*	3:24	21	15:44	105	*	*	*	*
30	144	108	72	45	33	38	58	90	126	159	180	188	182	167	148	130	120	118	126	141	159	175	182	178	3067	127.8		11: 2	188	22: 9	182	*	*	*	*	4:13	32	16:39	118	*	*	*	*
31	162	137	107	78	56	46	50	66	92	122	150	169	177	176	167	153	139	130	126	128	137	149	161	167	3045	126.9		12:20	178	23:21	168	*	*	*	*	5:14	46	18: 5	126	*	*	*	*

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	99973	134.4	10日 7時 32分	236	2	27日 2時 4分	14	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：中之島

緯度：29 °51 N

経度：129 °51 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 125.0(cm)

2018 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	166	156	138	115	91	71	60	59	69	89	114	140	160	173	177	172	161	147	134	125	121	125	134	145	3042	126.8	L	13:55	177	*	*	*	*	*	*	*	6:35	58	20:0	121	*	*	*	*
2	156	161	159	148	130	107	86	69	63	67	83	107	133	158	176	183	180	168	150	130	114	105	106	115	3054	127.3		1:15	161	15:13	184	*	*	*	*	*	8:6	63	21:26	104	*	*	*	*
3	132	150	164	169	163	147	122	96	73	61	62	77	103	134	164	185	193	188	170	144	117	95	83	85	3077	128.2		3:0	169	16:6	194	*	*	*	*	*	9:25	60	22:22	82	*	*	*	*
4	100	124	151	173	184	180	161	132	100	72	57	58	76	106	143	176	197	203	191	164	130	96	70	60	3104	129.3		4:13	184	16:48	203	*	*	*	*	*	10:26	56	23:6	60	*	*	*	*
5	67	90	124	160	187	199	193	169	135	98	68	54	59	82	117	157	191	209	207	186	150	108	70	46	3126	130.3		5:10	199	17:25	211	*	*	*	*	*	11:16	53	23:45	40	*	*	*	*
6	41	56	89	131	172	201	211	200	171	131	92	64	55	65	94	135	175	205	215	203	172	128	82	45	3133	130.5		5:58	211	17:58	215	*	*	*	*	*	11:59	55	*	*	*	*	*	*
7	26	30	55	96	143	185	211	216	198	164	123	86	64	61	79	113	154	192	214	213	191	151	102	56	3123	130.1		6:41	#217	18:30	216	*	*	*	*	*	0:21	25	12:38	60	*	*	*	*
8	25	15	28	62	109	157	196	216	213	190	153	114	83	68	73	97	134	173	203	214	203	171	125	76	3098	129.1	N	7:22	#217	19:0	214	*	*	*	*	*	0:56	15	13:14	67	*	*	*	*
9	36	14	14	36	76	125	170	202	214	204	176	140	106	83	77	89	117	153	187	207	206	185	146	99	3062	127.6		8:1	214	19:29	209	*	*	*	*	*	1:29	11	13:49	76	*	*	*	*
10	55	23	12	22	51	94	140	179	202	205	189	161	129	101	87	89	107	136	168	193	202	191	162	122	3020	125.8		8:38	206	19:58	202	*	*	*	*	*	2:2	12	14:22	86	*	*	*	*
11	78	41	20	19	37	70	112	152	183	196	192	174	147	120	101	95	103	123	150	176	191	191	172	140	2983	124.3		9:15	197	20:27	193	*	*	*	*	*	2:34	17	14:55	95	*	*	*	*
12	101	64	37	26	32	55	88	126	159	180	186	178	159	137	117	105	105	116	135	158	176	183	175	153	2951	123.0		9:54	186	20:58	183	*	*	*	*	*	3:7	26	15:31	104	*	*	*	*
13	122	88	59	41	38	49	73	103	135	160	173	175	165	149	132	118	111	114	125	141	158	168	169	158	2924	121.8		10:36	176	21:33	170	*	*	*	*	*	3:43	37	16:13	111	*	*	*	*
14	137	110	83	62	52	53	65	87	113	137	156	165	165	157	145	132	122	117	119	128	139	150	157	155	2906	121.1		11:29	166	22:18	157	*	*	*	*	*	4:25	51	17:11	117	*	*	*	*
15	144	127	107	87	72	65	67	78	95	116	135	150	159	160	155	146	135	126	120	119	123	131	139	144	2900	120.8	U	12:40	160	23:28	144	*	*	*	*	*	5:17	64	18:38	119	*	*	*	*
16	144	137	126	111	96	83	76	77	84	98	115	132	147	157	161	158	149	138	126	116	112	113	119	127	2902	120.9		14:2	161	*	*	*	*	*	*	6:29	76	20:18	111	*	*	*	*	
17	134	139	138	131	120	106	93	84	81	85	96	113	131	149	161	167	163	152	137	119	105	97	98	105	2904	121.0		1:21	139	15:7	167	*	*	*	*	*	7:57	81	21:28	97	*	*	*	*
18	118	131	142	146	142	131	116	99	86	79	82	94	113	136	157	171	175	168	151	128	105	87	79	82	2918	121.6		3:2	146	15:52	175	*	*	*	*	*	9:12	79	22:13	78	*	*	*	*
19	95	115	136	152	159	155	141	121	99	82	74	79	95	119	146	169	183	182	168	142	112	83	64	59	2930	122.1		4:8	159	16:29	184	*	*	*	*	*	10:9	74	22:49	59	*	*	*	*
20	69	92	121	148	168	175	167	147	120	94	75	69	78	100	131	161	185	194	185	161	125	87	57	40	2949	122.9		4:57	175	17:1	194	*	*	*	*	*	10:54	69	23:23	39	*	*	*	*
21	43	62	95	133	166	186	188	174	147	115	86	69	68	83	112	147	179	199	200	180	145	101	59	30	2967	123.6		5:39	189	17:33	202	*	*	*	*	*	11:34	66	23:57	20	*	*	*	*
22	20	32	63	105	149	184	201	197	176	143	107	79	66	71	94	128	166	195	208	199	168	123	74	32	2980	124.2		6:20	202	18:5	208	*	*	*	*	*	12:13	65	*	*	*	*	*	*
23	7	6	29	70	120	166	199	211	200	172	135	99	74	68	80	108	146	183	207	210	190	150	99	48	2977	124.0	F	7:0	211	18:39	212	*	*	*	*	*	0:32	4	12:51	67	*	*	*	*
24	9	-7	1	33	81	135	181	209	213	197	165	127	94	75	75	93	125	163	195	211	205	176	130	76	2962	123.4		7:42	214	19:14	212	*	*	*	*	*	1:9	-8	13:30	72	*	*	*	*
25	27	-4	-12	5	43	95	148	189	211	209	189	156	120	93	80	86	107	140	175	201	208	193	159	110	2928	122.0		8:26	213	19:51	208	*	*	*	*	*	1:49	#-13	14:11	80	*	*	*	*
26	59	16	-8	-8	15	56	107	156	191	206	201	178	147	117	95	89	98	120	150	180	198	199	179	142	2883	120.1		9:12	207	20:31	201	*	*	*	*	*	2:31	-11	14:55	89	*	*	*	*
27	96	50	15	-2	3	28	69	116	158	187	197	190	169	142	117	101	98	107	128	154	177	189	185	164	2838	118.3		10:2	197	21:16	190	*	*	*	*	*	3:16	-3	15:44	97	*	*	*	*
28	130	89	51	23	11	19	43	80	121	156	179	187	180	162	140	120	107	104	112	129	149	167	175	171	2805	116.9		10:58	187	22:9	176	*	*	*	*	*	4:7	11	16:44	104	*	*	*	*
29	153	124	91	60	37	28	35	56	87	122	152	171	178	173	159	141	123	110	106	110	121	138	152	161	2788	116.2		12:3	178	23:21	161	*	*	*	*	*	5:4	28	18:2	106	*	*	*	*
30	159	147	126	100	74	55	46	50	66	91	120	147	165	174	171	160	143	124	109	100	100	108	121	136	2792	116.3	L	13:16	174	*	*	*	*	*	*	6:12	46	19:33	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	89026	123.6	8日7時22分	217	2	25日1時49分	-13	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 中之島

緯度: 29 °51 N

経度: 129 °51 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 125.0(cm)

2018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	148	152	148	134	113	91	72	61	60	72	93	119	145	164	174	173	162	143	121	101	87	83	89	104	2809	117.0		1:0	152	14:25	175	*	*	*	*	7:31	59	20:54	83	*	*	*	*
2	123	141	152	155	146	128	106	85	71	67	75	95	121	147	168	179	178	163	140	112	86	69	63	71	2841	118.4		2:42	155	15:22	180	*	*	*	*	8:49	67	21:55	63	*	*	*	*
3	90	115	140	159	165	159	142	117	93	76	70	78	98	126	154	176	186	181	161	130	96	67	48	44	2871	119.6		4:2	165	16:9	186	*	*	*	*	9:56	70	22:44	43	*	*	*	*
4	56	82	115	146	169	177	170	150	122	95	77	71	81	104	135	165	186	191	180	152	115	76	44	28	2887	120.3		5:3	177	16:49	192	*	*	*	*	10:51	71	23:26	26	*	*	*	*
5	29	48	82	121	157	181	188	177	152	122	93	76	73	87	115	148	177	194	193	172	137	94	53	24	2893	120.5		5:53	188	17:26	196	*	*	*	*	11:38	72	*	*	*	*	*	*
6	12	21	49	90	133	170	191	193	177	148	116	89	75	78	97	128	161	188	198	188	159	117	71	31	2880	120.0		6:36	195	18:1	198	*	*	*	*	0:3	12	12:20	74	*	*	*	*
7	8	5	23	58	104	148	182	197	192	171	140	108	85	77	86	110	143	174	194	195	176	140	93	48	2857	119.0	N	7:16	198	18:34	197	*	*	*	*	0:38	3	12:57	77	*	*	*	*
8	14	-1	6	33	74	121	163	190	197	186	160	128	99	83	82	97	125	157	183	195	187	159	117	71	2826	117.8		7:52	197	19:6	195	*	*	*	*	1:12	-1	13:33	80	*	*	*	*
9	30	5	-1	15	49	93	138	174	192	192	174	146	116	93	84	90	110	139	168	187	190	173	139	95	2791	116.3		8:27	194	19:38	191	*	*	*	*	1:44	-1	14:6	84	*	*	*	*
10	52	19	3	8	31	69	113	152	180	189	181	160	132	107	90	88	100	123	150	174	185	179	155	118	2758	114.9		9:1	189	20:10	185	*	*	*	*	2:16	2	14:40	87	*	*	*	*
11	77	40	16	10	22	51	89	129	162	180	181	168	146	121	101	91	95	110	133	157	174	177	164	136	2730	113.8		9:35	183	20:43	178	*	*	*	*	2:49	9	15:15	91	*	*	*	*
12	101	64	35	20	23	41	71	107	141	165	176	171	156	134	113	99	95	101	117	138	157	167	165	148	2705	112.7		10:11	176	21:18	168	*	*	*	*	3:23	19	15:53	94	*	*	*	*
13	121	88	59	38	31	39	59	89	120	148	165	169	162	146	127	110	100	98	106	120	138	151	157	151	2692	112.2		10:51	169	21:59	157	*	*	*	*	3:59	31	16:40	98	*	*	*	*
14	134	110	83	61	47	45	56	76	102	128	149	161	163	155	140	124	110	101	99	106	118	131	142	145	2686	111.9		11:37	163	22:51	145	*	*	*	*	4:39	45	17:40	99	*	*	*	*
15	139	125	106	85	69	59	60	70	88	110	132	149	158	159	152	138	123	109	99	96	100	109	121	131	2687	112.0	U	12:34	160	*	*	*	*	5:28	58	18:56	96	*	*	*	*		
16	135	133	123	109	93	80	72	71	80	95	114	133	149	158	159	152	139	121	105	92	86	88	97	110	2694	112.3		0:8	135	13:38	160	*	*	*	*	6:32	71	20:14	86	*	*	*	*
17	122	131	133	129	118	104	91	81	79	84	97	116	135	152	162	163	155	138	116	95	78	70	72	83	2704	112.7		1:50	133	14:38	164	*	*	*	*	7:50	79	21:18	69	*	*	*	*
18	101	119	134	142	140	130	115	99	87	81	85	98	118	139	158	169	169	157	134	106	78	58	49	54	2720	113.3		3:20	142	15:29	171	*	*	*	*	9:6	81	22:7	49	*	*	*	*
19	72	97	123	144	155	155	143	124	104	88	80	84	99	122	148	169	179	175	155	124	89	56	34	28	2747	114.5		4:27	157	16:13	179	*	*	*	*	10:10	80	22:51	27	*	*	*	*
20	39	65	99	133	159	172	169	153	129	104	85	78	84	103	131	160	181	188	177	149	110	67	30	9	2774	115.6		5:20	173	16:55	188	*	*	*	*	11:3	77	23:32	6	*	*	*	*
21	9	28	63	106	147	176	187	181	159	130	101	81	75	86	110	142	173	193	195	176	139	91	43	6	2797	116.5		6:7	188	17:36	197	*	*	*	*	11:51	75	*	*	*	*	*	*
22	-11	-5	24	68	118	162	191	199	187	160	126	96	77	76	91	120	155	186	202	197	170	125	71	21	2806	116.9		6:53	199	18:17	203	*	*	*	*	0:14	-12	12:36	74	*	*	*	*
23	-13	-25	-10	26	77	131	176	201	204	187	156	120	91	75	78	99	131	167	196	207	194	160	109	53	2790	116.3	F	7:38	206	18:59	207	*	*	*	*	0:56	-25	13:21	74	*	*	*	*
24	5	-25	-29	-8	35	90	144	186	206	204	182	148	113	87	76	83	107	141	176	201	205	187	148	95	2757	114.9		8:23	#208	19:43	206	*	*	*	*	1:40	#-31	14:6	76	*	*	*	*
25	41	-3	-27	-25	2	48	103	154	190	205	197	173	139	107	85	78	89	114	148	179	199	198	176	135	2705	112.7		9:8	205	20:28	201	*	*	*	*	2:25	-29	14:52	78	*	*	*	*
26	84	35	-3	-19	-12	18	64	115	161	190	198	187	162	131	102	84	81	93	118	149	176	191	186	162	2653	110.5		9:54	199	21:16	191	*	*	*	*	3:11	-19	15:41	80	*	*	*	*
27	124	79	36	7	-3	8	37	80	126	164	186	189	176	152	123	99	84	83	95	117	144	167	177	172	2622	109.3		10:41	190	22:9	178	*	*	*	*	3:59	-3	16:36	82	*	*	*	*
28	150	117	80	46	23	18	30	58	95	133	163	179	180	166	144	119	97	84	82	92	111	134	153	161	2615	109.0		11:31	181	23:12	162	*	*	*	*	4:49	17	17:39	81	*	*	*	*
29	158	141	116	86	60	44	40	52	75	106	137	161	173	172	159	139	116	95	81	78	84	100	119	136	2628	109.5	L	12:25	174	*	*	*	*	5:43	40	18:51	78	*	*	*	*		
30	146	147	138	120	98	78	64	61	70	89	114	139	158	168	167	155	136	113	91	75	69	72	85	103	2656	110.7		0:34	148	13:24	169	*	*	*	*	6:46	61	20:10	68	*	*	*	*
31	121	136	142	140	129	112	95	82	77	82	97	117	139	157	167	166	155	134	109	84	65	55	57	69	2687	112.0		2:14	142	14:26	168	*	*	*	*	8:0	77	21:22	54	*	*	*	*

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	85268	114.6	24日8時23分	208	1	24日1時40分	-31	1