

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)

2014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	-22	-20	5	49	102	152	188	204	197	172	137	102	78	71	84	112	150	185	206	206	181	137	81	27	2784	116.0	N	7:11	204	18:29	209	*	*	*	*	0:26	-24	12:51	71	*	*	*	*
2	-14	-32	-24	9	59	117	168	201	211	198	167	127	91	68	65	83	116	157	193	211	206	176	127	70	2750	114.6		7:54	211	19:17	212	*	*	*	*	1:12	# -33	13:38	64	*	*	*	*
3	16	-21	-33	-19	20	74	132	180	208	211	191	155	115	80	62	64	86	122	163	196	210	199	165	115	2691	112.1		8:37	212	20:4	210	*	*	*	*	1:57	# -33	14:24	60	*	*	*	*
4	60	11	-19	-24	-4	38	93	147	188	208	203	179	141	102	71	58	64	89	126	165	193	201	187	152	2629	109.5		9:18	209	20:52	202	*	*	*	*	2:42	-25	15:11	57	*	*	*	*
5	104	54	14	-8	-6	19	61	112	159	191	202	191	163	127	91	65	57	66	92	127	161	183	187	170	2582	107.6		9:59	202	21:40	188	*	*	*	*	3:25	-10	15:58	57	*	*	*	*
6	137	96	55	24	11	19	45	85	129	166	188	191	176	148	114	83	63	58	69	93	124	151	168	168	2561	106.7		10:39	192	22:31	170	*	*	*	*	4:8	11	16:49	57	*	*	*	*
7	153	125	92	62	41	35	46	71	105	140	167	181	178	162	136	106	79	63	59	70	90	115	137	150	2563	106.8		11:21	182	23:31	152	*	*	*	*	4:51	35	17:45	59	*	*	*	*
8	150	139	119	96	75	62	60	71	92	119	145	164	172	167	151	128	101	79	64	60	67	83	103	122	2589	107.9	U	12:7	172	*	*	*	*	5:37	59	18:50	60	*	*	*	*		
9	134	137	131	119	104	91	82	82	90	106	126	145	158	164	159	145	124	100	78	63	56	60	73	90	2617	109.0		0:51	137	13:3	164	*	*	*	*	6:33	81	20:6	56	*	*	*	*
10	108	122	131	132	126	117	107	99	97	101	111	126	141	153	159	156	144	124	100	76	58	49	50	61	2648	110.3		2:39	132	14:11	159	*	*	*	*	7:54	97	21:22	48	*	*	*	*
11	79	100	119	132	139	137	130	119	109	103	103	110	123	138	152	160	158	146	124	97	70	49	38	39	2674	111.4		4:18	139	15:21	160	*	*	*	*	9:30	102	22:24	37	*	*	*	*
12	52	74	100	124	142	150	149	139	125	111	101	99	106	120	139	155	165	162	147	121	90	59	35	25	2690	112.1		5:21	151	16:20	165	*	*	*	*	10:45	99	23:13	24	*	*	*	*
13	29	47	76	107	136	155	162	157	142	123	105	94	93	103	122	144	163	172	166	146	114	77	43	20	2696	112.3		6:4	162	17:8	172	*	*	*	*	11:36	92	23:52	13	*	*	*	*
14	13	24	50	86	122	151	168	170	159	138	115	95	85	89	104	129	154	173	179	167	139	100	59	25	2694	112.3		6:38	171	17:49	179	*	*	*	*	12:16	85	*	*	*	*		
15	7	8	27	61	102	140	167	178	173	153	127	101	83	79	89	111	140	167	183	181	161	125	81	40	2684	111.8		7:8	178	18:25	185	*	*	*	*	0:28	5	12:49	78	*	*	*	*
16	10	-1	9	38	80	123	159	180	182	167	141	111	86	73	76	94	123	154	179	188	178	149	106	61	2666	111.1	F	7:36	183	18:59	188	*	*	*	*	1:1	-1	13:20	73	*	*	*	*
17	22	-1	-1	20	57	103	145	175	186	178	155	124	94	73	68	79	104	136	167	186	187	167	131	85	2640	110.0		8:3	186	19:32	189	*	*	*	*	1:32	-4	13:49	68	*	*	*	*
18	41	9	-3	8	38	81	127	165	185	185	167	137	105	78	64	67	86	116	150	176	188	179	151	110	2610	108.8		8:30	188	20:4	188	*	*	*	*	2:2	-3	14:19	64	*	*	*	*
19	65	27	5	4	25	62	107	149	178	187	177	151	118	87	66	61	72	96	129	160	180	182	165	132	2585	107.7		8:57	188	20:37	183	*	*	*	*	2:32	2	14:49	60	*	*	*	*
20	90	50	20	9	19	47	88	131	166	184	182	163	133	100	73	60	62	79	107	138	164	176	170	147	2558	106.6		9:24	186	21:11	176	*	*	*	*	3:2	9	15:22	59	*	*	*	*
21	113	75	42	23	22	40	72	112	150	175	183	172	147	116	86	65	58	66	86	114	142	161	167	156	2543	106.0		9:53	183	21:49	167	*	*	*	*	3:33	20	15:58	58	*	*	*	*
22	131	99	67	43	34	41	63	96	131	161	177	175	159	132	102	76	61	59	70	91	117	140	154	154	2533	105.5		10:25	178	22:33	156	*	*	*	*	4:5	34	16:39	58	*	*	*	*
23	142	120	93	69	53	50	61	84	114	143	164	172	166	147	121	94	72	60	60	71	90	112	132	143	2533	105.5		11:2	172	23:31	144	*	*	*	*	4:42	50	17:30	58	*	*	*	*
24	143	133	116	96	78	68	69	80	100	124	147	162	166	157	139	115	90	70	59	57	66	82	102	120	2539	105.8	L	11:47	166	*	*	*	*	5:28	67	18:37	57	*	*	*	*		
25	132	136	131	121	107	94	86	85	93	108	127	146	158	161	154	138	116	91	70	55	50	55	68	87	2569	107.0		0:58	136	12:49	161	*	*	*	*	6:34	84	20:1	50	*	*	*	*
26	108	125	135	138	133	123	111	100	96	98	109	124	141	155	161	157	143	121	94	67	47	36	37	50	2609	108.7		2:51	138	14:9	161	*	*	*	*	8:9	95	21:23	35	*	*	*	*
27	72	98	124	143	152	151	140	125	109	98	96	103	118	138	156	167	167	153	128	95	61	33	17	17	2661	110.9		4:22	153	15:29	169	*	*	*	*	9:46	95	22:31	15	*	*	*	*
28	32	60	95	130	156	170	169	155	133	110	93	87	94	112	138	163	179	181	165	134	93	51	16	-3	2713	113.0		5:25	171	16:36	182	*	*	*	*	10:58	87	23:27	-5	*	*	*	*
29	-2	19	55	100	142	174	188	183	162	133	103	81	74	85	109	142	173	193	194	174	136	87	37	-1	2741	114.2		6:14	188	17:33	196	*	*	*	*	11:54	74	*	*	*	*		
30	-20	-14	14	59	112	159	191	202	190	161	124	89	66	62	78	110	150	186	206	204	177	132	77	24	2739	114.1		6:58	202	18:24	208	*	*	*	*	0:17	-21	12:42	61	*	*	*	*
31	-15	-29	-17	19	72	129	177	205	209	189	152	109	72	51	53	76	115	159	196	214	206	174	123	65	2704	112.7	N	7:38	210	19:13	# 215	*	*	*	*	1:3	-29	13:27	49	*	*	*	*

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	81795	109.9	31日 19時 13分	215	1	3日 1時 57分	-33	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)

2014 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	13	-21	-28	-8	35	92	149	192	212	207	178	135	90	56	40	48	78	121	167	202	214	200	163	111	2646	110.3		8:16	213	19:59	# 214	*	*	*	*	1:46	# -29	14: 9	40	*	*	*	*
2	55	8	-17	-16	11	59	115	167	202	211	196	161	115	72	43	35	49	83	128	171	200	206	187	148	2589	107.9		8:52	211	20:44	206	*	*	*	*	2:27	-20	14:51	35	*	*	*	*
3	98	48	12	-3	7	39	86	138	180	203	202	178	140	96	59	37	35	55	90	133	169	190	189	168	2549	106.2		9:27	205	21:28	193	*	*	*	*	3: 7	-3	15:33	33	*	*	*	*
4	131	88	49	24	19	35	69	112	155	185	196	186	158	120	81	51	37	41	63	96	133	161	174	169	2533	105.5		10: 0	196	22:13	175	*	*	*	*	3:44	18	16:16	36	*	*	*	*
5	148	117	84	57	43	46	65	97	133	164	182	183	167	139	105	73	51	42	49	70	99	127	148	155	2544	106.0		10:33	185	23: 2	155	*	*	*	*	4:19	42	17: 2	42	*	*	*	*
6	149	132	109	87	71	65	73	91	117	143	164	172	168	151	126	98	72	55	50	57	74	96	117	132	2569	107.0		11: 9	172	*	*	*	*	4:55	65	17:56	50	*	*	*	*		
7	138	134	123	109	96	88	87	94	109	127	144	157	160	154	140	120	97	76	62	56	60	72	88	105	2596	108.2	U	0: 5	138	11:53	160	*	*	*	*	5:36	87	19: 5	56	*	*	*	*
8	118	125	127	123	117	110	105	104	108	116	127	138	147	150	147	137	120	101	82	66	58	57	64	78	2625	109.4		1:47	127	13: 1	150	*	*	*	*	6:43	104	20:33	56	*	*	*	*
9	93	109	121	129	131	129	123	117	112	111	114	121	130	139	146	147	140	126	106	85	65	52	49	54	2649	110.4		3:58	131	14:37	147	*	*	*	*	8:51	111	21:54	49	*	*	*	*
10	68	87	108	126	138	143	141	133	122	112	105	105	112	124	137	149	153	147	132	108	82	58	42	37	2669	111.2		5: 9	143	15:58	153	*	*	*	*	10:31	104	22:52	37	*	*	*	*
11	45	64	89	116	138	152	155	149	135	118	103	94	95	106	123	143	158	163	155	134	104	72	44	28	2683	111.8		5:49	156	16:54	163	*	*	*	*	11:25	94	23:35	25	*	*	*	*
12	26	41	67	99	131	155	166	163	149	128	106	89	82	88	106	130	154	170	172	158	129	92	56	28	2685	111.9		6:19	167	17:37	173	*	*	*	*	12: 2	82	*	*	*	*	*	*
13	15	21	44	79	117	150	171	175	164	141	114	89	74	73	87	113	143	169	182	177	154	117	75	37	2681	111.7		6:46	176	18:14	182	*	*	*	*	0:11	15	12:33	72	*	*	*	*
14	13	9	25	57	99	139	169	182	177	156	125	94	71	62	70	93	126	159	182	189	174	142	99	55	2667	111.1		7:11	183	18:48	189	*	*	*	*	0:43	8	13: 1	62	*	*	*	*
15	20	4	11	37	78	124	162	185	187	170	139	104	73	56	56	74	105	142	174	192	188	164	124	78	2647	110.3	F	7:36	188	19:21	193	*	*	*	*	1:13	4	13:29	54	*	*	*	*
16	36	10	5	23	59	105	149	181	192	182	154	117	81	55	46	57	84	121	158	186	194	180	148	104	2627	109.5		8: 1	192	19:53	194	*	*	*	*	1:42	4	13:57	46	*	*	*	*
17	58	23	8	15	43	86	132	171	192	190	169	133	94	60	42	43	63	97	136	171	190	188	166	128	2598	108.3		8:26	194	20:26	192	*	*	*	*	2:11	7	14:26	40	*	*	*	*
18	84	45	20	16	34	69	114	156	185	194	180	149	110	72	46	37	47	74	111	149	177	187	176	148	2580	107.5		8:52	194	20:59	187	*	*	*	*	2:41	15	14:57	37	*	*	*	*
19	110	70	40	26	32	58	96	138	173	190	186	163	128	89	56	38	38	55	86	122	155	175	177	161	2562	106.8		9:19	191	21:36	179	*	*	*	*	3:10	26	15:30	36	*	*	*	*
20	132	97	64	44	40	55	83	120	156	180	186	173	145	109	74	48	37	43	64	95	127	154	167	164	2557	106.5		9:49	186	22:18	167	*	*	*	*	3:42	40	16: 8	37	*	*	*	*
21	146	120	91	68	57	60	78	106	137	164	178	176	158	129	96	67	47	41	50	70	97	125	145	154	2560	106.7		10:22	179	23:11	155	*	*	*	*	4:17	56	16:54	41	*	*	*	*
22	150	136	116	95	80	74	80	97	120	145	163	170	164	146	120	92	67	51	46	53	70	92	115	133	2575	107.3		11: 3	170	*	*	*	*	4:59	74	17:54	46	*	*	*	*		
23	142	142	134	121	107	96	92	97	108	125	143	156	161	156	142	121	96	73	56	48	50	61	80	100	2607	108.6	L	0:29	143	12: 1	161	*	*	*	*	6: 0	92	19:18	48	*	*	*	*
24	119	134	141	140	134	123	113	106	104	110	120	134	147	155	155	146	129	106	82	60	45	40	47	63	2653	110.5		2:27	141	13:32	156	*	*	*	*	7:44	104	20:56	40	*	*	*	*
25	86	110	133	148	154	151	140	125	111	102	101	109	123	140	155	162	159	144	118	88	58	36	25	29	2707	112.8		4: 8	154	15:12	163	*	*	*	*	9:37	100	22:15	24	*	*	*	*
26	47	75	109	140	163	172	167	151	128	106	90	85	94	113	138	162	176	176	159	128	90	52	22	8	2751	114.6		5: 9	172	16:29	178	*	*	*	*	10:51	85	23:14	7	*	*	*	*
27	13	37	74	117	155	181	189	179	154	122	91	71	67	81	108	143	174	193	192	171	133	86	41	8	2780	115.8		5:55	189	17:28	195	*	*	*	*	11:43	67	*	*	*	*	*	*
28	-6	5	36	82	132	174	199	201	181	146	106	71	51	51	73	109	152	188	207	203	175	130	77	29	2772	115.5		6:35	203	18:19	209	*	*	*	*	0: 4	-6	12:28	48	*	*	*	*

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	73661	109.6	1 日 19 時 59 分	214	1	1 日 1 時 46 分	-29	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)

2014 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	-3	-11	7	47	100	153	193	211	203	174	130	84	48	33	41	71	116	164	200	216	206	171	121	66	2741	114.2	N	7:12	211	19:06	#216	*	*	*	*	0:48	#-11	13:10	32	*	*	*	*
2	20	-5	-5	21	68	123	174	207	214	196	157	107	61	30	22	38	76	126	174	207	216	199	160	108	2694	112.3		7:46	215	19:50	#216	*	*	*	*	1:29	-9	13:49	21	*	*	*	*
3	57	18	2	12	45	94	147	190	212	207	179	134	84	41	18	19	44	86	136	180	206	207	184	143	2645	110.2		8:19	213	20:32	209	*	*	*	*	2:08	2	14:28	16	*	*	*	*
4	95	52	24	19	37	74	122	168	199	207	191	156	109	63	29	16	25	55	98	144	180	196	190	164	2613	108.9		8:50	208	21:13	197	*	*	*	*	2:44	18	15:06	16	*	*	*	*
5	127	86	54	38	43	66	103	145	179	197	194	170	132	89	50	26	22	37	69	109	147	172	180	170	2605	108.5		9:20	199	21:54	180	*	*	*	*	3:17	37	15:43	21	*	*	*	*
6	145	113	83	63	58	69	94	127	159	181	187	175	148	112	76	47	32	34	52	81	115	143	160	162	2616	109.0		9:49	187	22:37	163	*	*	*	*	3:49	58	16:23	31	*	*	*	*
7	150	130	107	88	78	79	93	115	141	163	174	172	156	130	100	72	51	43	48	64	89	114	134	145	2636	109.8		10:20	175	23:29	146	*	*	*	*	4:21	77	17:07	43	*	*	*	*
8	145	136	123	108	98	94	99	110	127	144	157	161	156	141	120	97	76	61	55	59	72	90	108	123	2660	110.8	U	10:57	161	*	*	*	*	4:57	94	18:05	55	*	*	*	*		
9	132	134	130	123	116	110	109	112	119	129	138	146	148	144	134	119	102	84	71	64	64	72	84	99	2683	111.8		0:49	134	11:53	148	*	*	*	*	5:54	109	19:27	63	*	*	*	*
10	113	124	130	133	131	127	122	118	116	117	121	127	134	139	140	135	125	110	94	78	66	62	65	76	2703	112.6		3:03	133	13:43	140	*	*	*	*	8:08	116	21:04	62	*	*	*	*
11	91	108	124	136	142	142	137	128	118	111	107	109	116	127	137	144	144	135	119	98	78	61	54	56	2722	113.4		4:31	143	15:29	145	*	*	*	*	10:09	107	22:16	53	*	*	*	*
12	68	88	111	132	148	155	152	142	126	110	98	93	97	110	127	143	154	155	144	123	96	70	50	42	2734	113.9		5:13	155	16:34	156	*	*	*	*	11:03	93	23:05	42	*	*	*	*
13	48	66	93	122	147	163	166	157	138	115	95	82	80	90	110	135	156	168	166	148	120	87	56	37	2745	114.4		5:44	166	17:20	169	*	*	*	*	11:38	79	23:43	33	*	*	*	*
14	33	46	73	107	141	165	176	171	152	125	97	75	65	71	91	119	150	172	181	171	145	109	71	41	2747	114.5		6:10	176	17:58	181	*	*	*	*	12:08	65	*	*	*	*		
15	26	30	53	88	128	162	182	184	168	139	104	74	55	54	69	99	135	167	187	188	169	135	93	54	2743	114.3		6:35	185	18:33	190	*	*	*	*	0:16	25	12:36	52	*	*	*	*
16	28	22	37	69	111	152	182	192	182	155	117	79	51	40	49	75	113	153	184	197	188	160	119	75	2730	113.8		7:00	192	19:06	197	*	*	*	*	0:47	21	13:04	40	*	*	*	*
17	39	22	26	52	92	137	175	196	194	171	133	91	54	33	32	52	88	131	171	196	199	181	145	101	2711	113.0	F	7:25	198	19:40	201	*	*	*	*	1:18	21	13:32	30	*	*	*	*
18	59	31	25	40	75	119	162	192	201	186	152	108	65	34	22	32	62	104	148	184	200	194	168	128	2691	112.1		7:51	201	20:14	201	*	*	*	*	1:48	24	14:02	22	*	*	*	*
19	85	50	32	37	61	101	145	182	200	196	169	128	83	44	21	20	39	76	120	162	190	197	183	152	2673	111.4		8:18	202	20:49	197	*	*	*	*	2:18	31	14:33	17	*	*	*	*
20	112	75	49	42	56	86	126	165	192	198	182	148	105	62	30	17	25	51	90	133	168	187	187	168	2654	110.6		8:47	199	21:28	190	*	*	*	*	2:50	42	15:08	17	*	*	*	*
21	137	102	73	57	59	78	110	146	177	192	188	165	128	87	50	27	22	35	64	101	138	166	178	173	2653	110.5		9:17	193	22:11	179	*	*	*	*	3:23	56	15:46	21	*	*	*	*
22	154	127	99	79	71	79	99	127	157	178	185	174	148	113	77	47	31	31	46	73	105	136	157	166	2659	110.8		9:52	185	23:05	166	*	*	*	*	4:01	71	16:31	29	*	*	*	*
23	160	145	124	105	91	88	96	114	136	158	171	172	160	137	107	77	54	41	41	53	75	102	127	145	2679	111.6		10:34	174	*	*	*	*	4:47	88	17:30	39	*	*	*	*		
24	154	152	143	130	116	106	103	107	119	135	150	160	161	152	134	111	86	65	52	48	54	70	92	114	2714	113.1	L	0:22	154	11:36	162	*	*	*	*	5:55	103	18:51	48	*	*	*	*
25	134	147	152	150	141	129	118	110	108	113	124	137	148	154	152	141	123	101	78	59	49	49	59	79	2755	114.8		2:11	152	13:16	154	*	*	*	*	7:45	108	20:31	47	*	*	*	*
26	103	128	148	160	163	155	140	123	108	99	99	108	123	140	155	161	156	140	116	88	62	44	38	47	2804	116.8		3:42	163	15:05	161	*	*	*	*	9:30	98	21:54	38	*	*	*	*
27	68	98	131	158	175	177	166	145	119	95	80	79	91	113	139	163	175	174	156	127	91	58	35	27	2840	118.3		4:41	178	16:23	177	*	*	*	*	10:37	78	22:55	27	*	*	*	*
28	38	65	102	142	174	191	189	170	139	104	74	58	59	77	109	145	176	192	189	168	131	89	51	26	2858	119.1		5:26	192	17:22	193	*	*	*	*	11:27	56	23:44	20	*	*	*	*
29	21	37	71	116	159	191	204	194	165	124	82	50	36	44	71	112	156	190	206	199	171	129	82	43	2853	118.9		6:04	204	18:12	207	*	*	*	*	12:09	36	*	*	*	*		
30	21	22	45	86	135	179	206	210	189	150	102	57	27	20	37	73	122	169	202	214	200	167	120	74	2827	117.8		6:39	211	18:57	214	*	*	*	*	0:28	18	12:49	19	*	*	*	*
31	38	23	32	63	109	157	196	214	206	175	128	77	35	11	13	39	83	134	180	208	213	193	155	109	2791	116.3	N	7:12	214	19:40	214	*	*	*	*	1:08	23	13:26	9	*	*	*	*

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	84179	113.1	2日 19時 50分	216	2	1日 0時 48分	-11	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)

2014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		
1	67	40	34	51	87	133	177	206	212	193	153	103	54	18	5	16	49	97	147	187	207	203	179	140	2758	114.9		7:44	# 213	20:20	209	*	*	*	*	1:45	33	14: 3	5	*	*	*	*
2	99	65	48	51	75	112	155	190	207	200	172	128	79	37	11	8	27	65	112	157	188	199	188	161	2734	113.9		8:14	208	20:59	199	*	*	*	*	2:20	46	14:38	6	*	*	*	*
3	126	92	68	61	73	99	135	170	194	199	182	149	105	62	29	14	20	44	83	125	161	182	185	170	2728	113.7		8:43	200	21:37	186	*	*	*	*	2:53	61	15:14	13	*	*	*	*
4	144	115	90	77	79	94	121	151	177	189	184	161	127	88	53	30	24	36	63	98	133	159	172	169	2734	113.9		9:12	189	22:17	172	*	*	*	*	3:24	76	15:50	24	*	*	*	*
5	154	132	110	95	89	96	112	135	158	174	177	166	142	111	79	54	39	39	53	78	107	134	152	159	2745	114.4		9:43	178	23: 3	159	*	*	*	*	3:57	89	16:30	38	*	*	*	*
6	154	142	126	112	103	102	110	124	141	156	164	162	149	129	104	80	61	52	55	67	88	110	130	143	2764	115.2		10:18	164	*	*	*	*	4:35	101	17:18	52	*	*	*	*		
7	148	145	137	127	118	112	112	117	127	138	147	151	148	138	123	105	87	73	65	66	75	90	108	124	2781	115.9	U	0: 5	148	11: 8	151	*	*	*	*	5:32	112	18:24	64	*	*	*	*
8	135	142	143	139	133	125	120	116	117	121	128	134	139	140	135	126	112	97	83	74	71	76	87	102	2795	116.5		1:39	143	12:42	140	*	*	*	*	7:20	116	19:52	71	*	*	*	*
9	118	133	143	147	146	140	131	121	113	109	109	115	123	132	139	140	135	123	107	90	76	69	71	82	2812	117.2		3:17	148	14:43	140	*	*	*	*	9:21	108	21:17	69	*	*	*	*
10	98	118	137	151	157	155	145	130	115	101	94	95	104	118	134	146	151	146	132	112	90	72	62	65	2828	117.8		4:14	157	16: 2	151	*	*	*	*	10:24	94	22:18	62	*	*	*	*
11	78	100	125	148	164	168	161	144	122	100	84	77	83	98	120	143	159	164	156	137	110	83	62	54	2840	118.3		4:52	168	16:54	165	*	*	*	*	11: 3	77	23: 3	54	*	*	*	*
12	61	81	109	140	165	177	175	160	134	104	79	63	62	76	101	131	158	175	177	162	135	102	72	52	2851	118.8		5:22	178	17:36	178	*	*	*	*	11:34	61	23:41	48	*	*	*	*
13	49	63	91	126	159	182	188	176	150	115	80	55	45	52	76	111	147	176	190	184	161	127	90	60	2853	118.9		5:50	188	18:13	190	*	*	*	*	12: 4	45	*	*	*	*		
14	45	50	73	108	147	179	196	191	168	131	90	54	33	31	50	85	127	166	193	199	185	154	115	77	2847	118.6		6:18	197	18:49	200	*	*	*	*	0:16	45	12:34	30	*	*	*	*
15	51	45	58	90	130	170	196	203	186	152	107	62	30	17	26	56	99	145	184	204	202	180	143	102	2838	118.3	F	6:46	203	19:25	206	*	*	*	*	0:49	44	13: 5	17	*	*	*	*
16	67	49	51	74	111	153	189	206	201	173	129	81	38	12	9	29	67	116	162	196	208	198	169	130	2818	117.4		7:16	207	20: 3	208	*	*	*	*	1:23	47	13:38	8	*	*	*	*
17	91	63	54	65	94	134	173	201	207	190	154	106	57	21	4	11	39	82	131	174	200	205	188	157	2801	116.7		7:47	208	20:42	206	*	*	*	*	1:57	54	14:13	# 3	*	*	*	*
18	119	86	66	65	83	115	153	186	204	200	175	133	85	41	13	5	19	52	97	143	179	198	196	176	2789	116.2		8:19	206	21:24	199	*	*	*	*	2:33	63	14:51	4	*	*	*	*
19	146	113	87	75	80	101	132	166	191	199	187	157	115	71	35	14	13	32	66	108	148	177	189	184	2786	116.1		8:55	199	22:11	189	*	*	*	*	3:12	74	15:32	11	*	*	*	*
20	165	138	112	93	87	95	115	143	170	187	188	172	142	104	67	38	23	26	45	76	113	146	169	178	2792	116.3		9:35	190	23: 7	178	*	*	*	*	3:56	87	16:20	22	*	*	*	*
21	173	158	137	116	102	99	106	123	145	165	176	175	160	134	103	72	49	37	40	56	81	112	140	160	2819	117.5		10:23	177	*	*	*	*	4:50	98	17:19	37	*	*	*	*		
22	169	167	156	140	124	111	106	109	121	137	153	163	163	153	134	109	84	63	51	50	61	81	106	132	2843	118.5	L	0:20	169	11:32	164	*	*	*	*	6: 6	106	18:35	49	*	*	*	*
23	152	165	168	161	148	131	116	106	104	110	123	138	151	157	154	142	123	100	78	62	56	61	77	101	2884	120.2		1:47	168	13:12	157	*	*	*	*	7:44	104	20: 4	56	*	*	*	*
24	127	151	168	174	169	155	134	113	97	90	93	106	124	144	158	162	156	139	115	90	69	57	58	73	2922	121.8		3: 4	174	14:56	162	*	*	*	*	9:12	89	21:24	56	*	*	*	*
25	98	128	156	176	184	177	158	131	102	80	69	73	90	116	143	165	175	171	153	126	95	70	55	55	2946	122.8		4: 2	184	16:13	176	*	*	*	*	10:15	69	22:28	53	*	*	*	*
26	72	101	135	167	189	194	182	154	119	84	58	48	56	80	114	149	177	190	184	163	131	96	67	52	2962	123.4		4:48	195	17:13	190	*	*	*	*	11: 4	48	23:20	51	*	*	*	*
27	56	76	110	149	182	201	200	179	143	100	61	36	30	45	77	119	160	190	201	192	166	129	92	64	2958	123.3		5:27	203	18: 3	201	*	*	*	*	11:47	29	*	*	*	*		
28	53	61	88	126	166	196	209	199	168	125	77	38	17	19	42	83	130	173	201	207	193	162	123	87	2943	122.6		6: 4	209	18:48	208	*	*	*	*	0: 5	53	12:26	15	*	*	*	*
29	63	58	73	104	145	182	206	209	189	151	102	54	20	6	17	49	95	144	185	206	206	186	152	114	2916	121.5	N	6:38	211	19:29	209	*	*	*	*	0:45	57	13: 3	6	*	*	*	*
30	83	66	68	89	124	163	195	210	202	173	128	79	35	9	5	25	63	111	158	192	206	199	174	140	2897	120.7		7:10	210	20: 8	206	*	*	*	*	1:23	65	13:39	4	*	*	*	*

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	84984	118.0	1日7時44分	213	1	17日14時13分	3	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)

2014 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	106	82	73	83	108	143	178	201	205	188	152	105	59	23	7	13	40	81	128	169	194	199	186	160	2883	120.1		7:42	206	20:46	200	*	*	*	*	1:58	73	14:14	6	*	*	*	*
2	128	101	84	84	99	126	159	186	200	194	169	130	86	46	20	13	27	59	100	142	174	190	188	171	2876	119.8		8:13	200	21:22	192	*	*	*	*	2:32	82	14:49	13	*	*	*	*
3	146	119	99	91	96	115	141	168	187	191	178	149	111	72	41	24	26	46	78	117	151	175	182	175	2878	119.9		8:44	192	21:59	182	*	*	*	*	3: 5	91	15:24	23	*	*	*	*
4	157	135	114	101	99	108	127	150	170	181	178	160	132	98	66	43	35	43	64	95	128	155	170	172	2881	120.0		9:17	182	22:40	173	*	*	*	*	3:40	98	16: 1	35	*	*	*	*
5	163	147	128	113	106	107	117	134	152	166	170	163	145	120	92	68	52	49	59	80	107	133	153	164	2888	120.3		9:54	170	23:29	165	*	*	*	*	4:20	105	16:44	49	*	*	*	*
6	164	155	141	127	116	111	113	121	134	147	156	158	150	135	115	93	75	64	63	73	90	113	134	150	2898	120.8		10:42	158	*	*	*	*	5:14	111	17:36	62	*	*	*	*		
7	158	159	152	141	129	119	114	114	119	127	137	144	147	143	132	117	100	85	76	74	81	95	114	132	2909	121.2	U	0:31	159	11:53	147	*	*	*	*	6:32	113	18:42	73	*	*	*	*
8	148	157	159	154	144	132	120	111	108	110	116	126	135	141	142	136	125	110	95	84	79	84	96	113	2925	121.9		1:46	159	13:39	142	*	*	*	*	8: 9	108	20: 1	79	*	*	*	*
9	132	149	160	164	159	147	131	115	102	95	96	104	117	131	143	149	146	135	119	101	87	80	82	95	2939	122.5		2:54	164	15:12	149	*	*	*	*	9:24	95	21:14	79	*	*	*	*
10	114	136	156	169	171	163	147	125	103	86	78	81	94	113	135	152	161	158	145	125	103	85	76	80	2956	123.2		3:45	172	16:17	161	*	*	*	*	10:14	78	22:12	76	*	*	*	*
11	96	120	146	168	180	179	164	140	111	84	65	60	69	90	117	146	167	175	170	152	126	99	79	72	2975	124.0		4:25	181	17: 7	176	*	*	*	*	10:53	60	22:59	72	*	*	*	*
12	80	101	130	160	182	191	183	159	126	90	60	43	44	62	92	128	161	184	189	178	153	122	92	74	2984	124.3		5: 0	191	17:50	190	*	*	*	*	11:28	42	23:41	70	*	*	*	*
13	71	85	112	146	177	197	198	180	147	105	65	36	24	34	61	101	144	179	199	199	181	150	115	85	2991	124.6		5:35	200	18:30	202	*	*	*	*	12: 3	24	*	*	*	*	*	*
14	70	73	94	127	164	194	207	200	171	129	81	40	15	11	30	67	114	160	195	210	203	178	143	107	2983	124.3		6: 9	208	19:11	210	*	*	*	*	0:20	69	12:39	10	*	*	*	*
15	80	71	81	107	144	181	207	212	194	157	108	59	20	1	6	34	78	129	175	206	214	201	172	135	2972	123.8	F	6:44	213	19:53	214	*	*	*	*	1: 0	71	13:17	0	*	*	*	*
16	101	79	76	92	123	161	195	213	210	184	140	89	40	7	-4	9	43	92	143	186	210	212	195	163	2959	123.3		7:21	# 215	20:36	214	*	*	*	*	1:40	75	13:57	# -4	*	*	*	*
17	127	97	82	84	104	137	173	202	213	202	170	124	73	30	4	0	19	56	105	153	190	208	205	185	2943	122.6		8: 1	213	21:22	209	*	*	*	*	2:22	81	14:40	-2	*	*	*	*
18	155	122	98	87	94	116	147	180	202	206	190	156	111	65	28	9	10	32	70	116	159	189	202	196	2940	122.5		8:43	207	22:10	202	*	*	*	*	3: 6	87	15:25	7	*	*	*	*
19	176	148	120	100	94	102	123	152	179	195	195	177	145	104	65	35	21	26	48	83	123	160	185	194	2950	122.9		9:29	197	23: 4	194	*	*	*	*	3:56	94	16:15	20	*	*	*	*
20	187	169	145	121	104	99	106	125	149	171	183	182	166	138	105	72	48	37	42	62	93	127	158	179	2968	123.7		10:24	185	*	*	*	*	4:55	99	17:11	37	*	*	*	*		
21	187	182	166	144	122	106	100	104	119	139	158	170	171	160	139	112	85	65	55	58	73	99	128	155	2997	124.9	L	0: 5	187	11:34	172	*	*	*	*	6: 5	100	18:16	54	*	*	*	*
22	175	183	180	166	145	123	105	95	96	107	125	144	158	164	159	145	124	101	81	70	70	81	102	129	3028	126.2		1:12	183	13: 4	164	*	*	*	*	7:25	94	19:31	68	*	*	*	*
23	155	174	184	181	167	145	120	98	84	82	91	109	131	150	163	164	155	137	115	95	81	77	86	105	3049	127.0		2:18	184	14:40	165	*	*	*	*	8:42	81	20:48	77	*	*	*	*
24	131	157	178	188	185	169	143	113	86	69	65	75	96	123	149	167	174	167	150	127	104	87	81	89	3073	128.0		3:16	189	16: 0	174	*	*	*	*	9:46	64	21:56	81	*	*	*	*
25	108	136	164	185	195	188	167	135	100	69	51	48	62	89	123	154	176	185	178	159	133	107	89	83	3084	128.5		4: 6	195	17: 3	185	*	*	*	*	10:39	47	22:53	83	*	*	*	*
26	92	114	144	174	194	200	188	161	122	83	50	33	35	55	89	129	164	187	194	185	162	133	106	89	3083	128.5		4:50	201	17:54	195	*	*	*	*	11:24	32	23:42	85	*	*	*	*
27	86	98	123	155	185	203	203	183	149	105	63	33	20	29	57	97	140	176	197	200	186	160	129	103	3080	128.3		5:30	205	18:39	201	*	*	*	*	12: 5	20	*	*	*	*	*	*
28	88	90	107	136	168	195	207	200	173	132	86	45	19	14	31	66	110	154	188	204	201	181	152	122	3069	127.9		6: 8	208	19:20	205	*	*	*	*	0:25	87	12:43	13	*	*	*	*
29	99	90	97	118	149	181	203	207	191	157	112	66	30	12	16	41	81	127	169	196	205	195	172	142	3056	127.3	N	6:43	208	19:57	205	*	*	*	*	1: 4	90	13:19	11	*	*	*	*
30	114	96	93	106	132	163	191	206	201	177	138	93	50	21	13	25	57	100	145	180	200	201	185	159	3046	126.9		7:17	206	20:32	203	*	*	*	*	1:40	93	13:54	12	*	*	*	*
31	130	107	96	100	118	145	174	196	203	190	160	119	76	40	20	20	41	77	120	160	188	198	192	172	3042	126.8		7:51	203	21: 6	199	*	*	*	*	2:15	96	14:28	17	*	*	*	*

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	92305	124.1	16日 7時 21分	215	1	16日 13時 57分	-4	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)

2014 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	146	120	103	99	108	129	156	181	196	194	175	142	102	64	36	25	34	60	97	137	171	190	193	180	3038	126.6		8:25	197	21:39	193	*	*	*	*	2:49	99	15: 3	25	*	*	*	*
2	159	134	113	102	104	117	139	163	182	190	182	159	126	89	58	39	37	51	80	116	151	176	188	184	3039	126.6		9: 0	190	22:15	188	*	*	*	*	3:24	101	15:38	35	*	*	*	*
3	169	147	126	110	104	109	124	144	164	178	180	168	144	114	83	59	48	52	70	98	130	159	177	183	3040	126.7		9:37	181	22:54	183	*	*	*	*	4: 3	104	16:16	47	*	*	*	*
4	175	159	139	121	109	106	113	127	144	160	169	167	155	133	108	84	67	61	67	86	112	140	163	176	3041	126.7		10:21	170	23:38	178	*	*	*	*	4:49	106	16:58	61	*	*	*	*
5	177	169	153	135	119	109	107	113	125	139	152	159	157	146	129	109	90	77	74	82	99	122	145	164	3051	127.1		11:17	159	*	*	*	*	5:47	107	17:48	74	*	*	*	*		
6	174	174	165	150	133	118	107	104	108	118	131	143	150	151	144	131	115	99	88	85	92	107	127	148	3062	127.6	U	0:31	175	12:36	152	*	*	*	*	6:58	104	18:50	85	*	*	*	*
7	164	174	174	165	150	131	114	101	95	97	107	121	135	147	152	149	139	125	110	98	93	97	111	130	3079	128.3		1:31	175	14:10	152	*	*	*	*	8:12	95	20: 2	93	*	*	*	*
8	150	167	177	177	167	149	127	105	89	81	83	95	113	133	150	160	160	151	135	118	103	96	99	112	3097	129.0		2:30	178	15:32	161	*	*	*	*	9:16	81	21:12	96	*	*	*	*
9	133	155	174	184	183	169	146	118	91	71	63	68	85	110	137	159	173	174	163	144	122	104	96	99	3121	130.0		3:23	185	16:35	175	*	*	*	*	10: 7	63	22:14	95	*	*	*	*
10	114	138	163	184	194	189	169	138	103	71	50	44	54	79	112	146	174	188	188	173	149	123	102	93	3138	130.8		4:10	194	17:27	190	*	*	*	*	10:52	44	23: 7	93	*	*	*	*
11	99	118	146	175	196	203	192	165	126	85	49	29	27	45	78	119	160	190	203	198	178	149	119	98	3147	131.1		4:54	203	18:14	204	*	*	*	*	11:35	25	23:55	91	*	*	*	*
12	91	101	125	157	188	209	211	193	157	111	65	28	11	15	41	83	131	175	204	215	204	179	145	114	3153	131.4		5:37	213	18:59	215	*	*	*	*	12:18	10	*	*	*	*	*	*
13	94	91	105	134	170	201	218	215	189	146	95	46	12	-1	11	44	92	144	188	215	221	205	175	139	3149	131.2	F	6:20	220	19:44	221	*	*	*	*	0:41	90	13: 1	-1	*	*	*	*
14	108	91	92	111	144	181	211	224	214	182	134	80	33	2	-5	13	52	104	157	199	221	221	201	168	3138	130.8		7: 5	# 224	20:29	# 224	*	*	*	*	1:26	89	13:46	# -5	*	*	*	*
15	132	103	90	95	118	153	189	216	224	208	172	122	69	26	1	0	23	66	118	168	205	221	216	193	3128	130.3		7:50	# 224	21:14	222	*	*	*	*	2:13	89	14:32	-2	*	*	*	*
16	159	124	99	90	99	123	158	192	215	217	198	161	113	64	27	9	13	39	82	131	177	207	217	208	3122	130.1		8:37	219	22: 0	217	*	*	*	*	3: 1	90	15:18	7	*	*	*	*
17	183	150	118	96	90	101	126	159	190	207	207	187	151	108	66	36	23	31	58	99	143	181	205	210	3125	130.2		9:28	210	22:47	210	*	*	*	*	3:51	90	16: 6	23	*	*	*	*
18	198	173	142	113	95	91	102	125	155	181	195	193	175	144	108	74	51	43	53	78	114	152	183	200	3138	130.8		10:23	197	23:36	203	*	*	*	*	4:46	90	16:56	43	*	*	*	*
19	202	189	165	136	110	93	89	99	120	146	168	181	180	166	142	114	87	69	64	74	96	126	157	182	3155	131.5		11:27	183	*	*	*	*	5:47	89	17:51	64	*	*	*	*		
20	195	195	182	159	132	107	91	85	93	111	133	154	168	171	163	146	124	103	89	84	92	109	134	160	3180	132.5	L	0:29	197	12:45	171	*	*	*	*	6:54	85	18:53	84	*	*	*	*
21	180	191	191	178	156	129	104	85	78	83	98	120	142	158	166	164	153	137	119	105	100	104	118	138	3197	133.2		1:26	193	14:18	167	*	*	*	*	8: 6	78	20: 6	100	*	*	*	*
22	161	180	190	190	177	154	126	98	77	67	71	86	109	134	155	168	171	164	149	132	117	109	110	121	3216	134.0		2:27	192	15:46	171	*	*	*	*	9:15	67	21:22	108	*	*	*	*
23	140	162	181	192	191	177	151	120	89	66	55	59	76	103	133	158	175	181	174	159	139	122	112	112	3227	134.5		3:25	193	16:55	181	*	*	*	*	10:14	55	22:30	111	*	*	*	*
24	123	143	166	186	197	194	176	146	110	77	52	43	50	72	104	138	168	186	190	181	163	141	121	111	3238	134.9		4:18	197	17:48	190	*	*	*	*	11: 4	43	23:25	109	*	*	*	*
25	112	125	147	172	193	202	195	171	137	97	62	39	33	46	75	112	150	180	196	197	183	161	136	116	3237	134.9		5: 4	202	18:32	198	*	*	*	*	11:48	33	*	*	*	*	*	*
26	107	112	129	155	182	201	205	192	163	123	81	47	28	29	50	85	126	165	193	204	198	179	153	127	3234	134.8		5:46	206	19: 9	204	*	*	*	*	0:11	107	12:27	26	*	*	*	*
27	110	105	115	137	165	192	207	206	185	149	106	64	34	22	32	60	101	144	181	203	206	194	170	141	3229	134.5	N	6:25	209	19:43	207	*	*	*	*	0:50	105	13: 3	22	*	*	*	*
28	117	104	105	121	147	177	201	210	201	173	132	88	49	26	24	42	77	121	163	194	208	203	184	156	3223	134.3		7: 1	210	20:14	208	*	*	*	*	1:25	103	13:37	22	*	*	*	*
29	128	108	101	109	130	159	188	206	208	190	157	114	71	39	25	32	58	98	142	179	202	207	194	170	3215	134.0		7:36	210	20:44	207	*	*	*	*	1:58	101	14:10	25	*	*	*	*
30	141	116	101	101	116	141	170	195	206	200	176	139	96	59	36	31	47	79	121	161	192	205	201	182	3212	133.8		8:10	207	21:14	206	*	*	*	*	2:30	99	14:43	30	*	*	*	*

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	94369	131.1	15日 7時 50分	224	3	14日 13時 46分	-5	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)

2014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		
1	154	127	106	99	105	124	150	178	197	201	187	159	121	83	54	39	44	67	102	142	177	198	202	191	3207	133.6		8:44	201	21:44	203	*	*	*	*	3:3	99	15:15	39	*	*	*	*
2	167	140	116	101	99	110	131	157	180	193	190	172	143	108	76	55	50	62	88	124	159	186	199	196	3202	133.4		9:20	194	22:17	200	*	*	*	*	3:39	98	15:48	50	*	*	*	*
3	179	154	129	109	99	101	115	136	160	178	185	178	158	131	101	77	64	65	81	109	141	171	190	195	3206	133.6		10:0	185	22:52	196	*	*	*	*	4:18	98	16:24	62	*	*	*	*
4	187	168	144	121	104	98	103	117	137	157	171	174	166	148	125	101	84	77	82	100	125	153	177	190	3209	133.7		10:47	174	23:32	191	*	*	*	*	5:3	98	17:4	77	*	*	*	*
5	190	179	159	137	116	102	97	102	115	133	150	162	165	158	144	126	108	95	91	98	114	137	160	178	3216	134.0	U	11:48	165	*	*	*	*	5:59	97	17:53	91	*	*	*	*		
6	187	186	174	155	132	112	98	93	97	109	125	142	154	160	158	148	134	119	108	104	109	123	142	162	3231	134.6		0:20	188	13:12	160	*	*	*	*	7:5	93	18:56	104	*	*	*	*
7	178	186	184	172	153	130	108	91	83	86	97	115	134	151	162	164	158	146	132	120	113	116	127	144	3250	135.4		1:18	187	14:47	164	*	*	*	*	8:16	83	20:15	113	*	*	*	*
8	163	180	189	187	175	153	127	100	80	69	70	83	105	130	153	170	176	172	160	143	127	117	117	126	3272	136.3		2:23	189	16:6	176	*	*	*	*	9:23	68	21:33	116	*	*	*	*
9	144	165	184	195	194	179	154	121	89	63	51	53	70	98	131	161	183	192	187	171	150	129	115	113	3292	137.2		3:25	196	17:8	192	*	*	*	*	10:21	50	22:40	113	*	*	*	*
10	124	144	170	192	205	203	185	152	113	74	45	31	36	60	96	137	174	199	208	200	178	151	126	110	3313	138.0		4:22	206	18:0	208	*	*	*	*	11:13	31	23:36	107	*	*	*	*
11	108	122	147	177	204	217	212	188	149	102	58	26	14	25	55	99	148	189	215	221	207	180	147	118	3328	138.7		5:15	218	18:47	221	*	*	*	*	12:2	14	*	*	*	*	*	*
12	102	103	121	152	187	215	228	219	188	142	89	42	11	3	20	58	109	162	204	227	228	208	174	137	3329	138.7	F	6:6	228	19:31	230	*	*	*	*	0:26	100	12:49	3	*	*	*	*
13	107	93	98	122	158	196	225	235	221	184	133	78	31	3	1	24	68	123	177	217	234	228	202	164	3322	138.4		6:55	235	20:14	235	*	*	*	*	1:14	93	13:35	#-1	*	*	*	*
14	125	97	86	96	125	164	204	231	236	217	176	123	69	26	4	8	37	85	141	191	225	235	222	191	3314	138.1		7:43	# 237	20:55	235	*	*	*	*	2:1	86	14:20	3	*	*	*	*
15	151	113	88	82	96	128	168	206	230	230	207	166	115	65	29	15	25	58	106	158	202	227	230	211	3306	137.8		8:32	233	21:36	232	*	*	*	*	2:47	81	15:5	15	*	*	*	*
16	177	137	102	81	80	97	130	170	204	222	218	194	155	109	68	40	33	48	82	127	173	208	224	219	3298	137.4		9:21	223	22:16	225	*	*	*	*	3:35	78	15:49	33	*	*	*	*
17	197	162	125	95	78	80	99	131	166	195	208	203	180	147	109	77	58	58	75	107	146	183	208	216	3303	137.6		10:13	209	22:57	216	*	*	*	*	4:24	77	16:33	56	*	*	*	*
18	206	182	150	117	91	78	82	100	128	158	181	192	187	169	143	114	92	80	83	100	127	159	186	203	3308	137.8		11:10	192	23:41	206	*	*	*	*	5:17	78	17:19	80	*	*	*	*
19	206	194	171	142	113	91	80	83	98	122	147	166	176	174	162	144	125	110	103	106	120	141	164	184	3322	138.4	L	12:21	176	*	*	*	*	6:17	79	18:11	102	*	*	*	*		
20	196	196	185	164	138	112	91	80	81	93	112	134	152	164	167	163	152	139	127	121	122	131	146	164	3330	138.8		0:32	197	13:53	167	*	*	*	*	7:26	79	19:21	120	*	*	*	*
21	180	189	190	181	163	138	113	91	78	76	85	102	123	144	160	168	169	162	152	140	132	130	135	146	3347	139.5		1:35	191	15:34	170	*	*	*	*	8:41	75	20:51	130	*	*	*	*
22	161	176	187	189	182	164	139	112	88	72	67	75	93	117	142	163	176	179	173	161	147	135	129	132	3359	140.0		2:47	190	16:50	179	*	*	*	*	9:51	67	22:15	129	*	*	*	*
23	142	158	175	189	193	185	166	138	107	79	62	58	68	90	119	149	173	187	189	181	165	146	131	124	3374	140.6		3:53	193	17:41	190	*	*	*	*	10:47	57	23:15	123	*	*	*	*
24	126	139	159	180	195	199	188	164	131	96	67	50	49	65	93	128	162	187	198	196	182	161	138	122	3375	140.6		4:47	199	18:20	199	*	*	*	*	11:33	48	23:59	116	*	*	*	*
25	116	123	140	165	189	204	204	188	158	120	82	53	40	46	69	105	144	178	200	206	197	176	150	126	3379	140.8		5:32	206	18:52	207	*	*	*	*	12:11	40	*	*	*	*	*	*
26	111	110	123	147	175	200	212	206	183	146	103	65	41	35	50	81	122	164	195	211	208	191	163	135	3377	140.7		6:12	212	19:22	212	*	*	*	*	0:35	109	12:46	35	*	*	*	*
27	112	103	109	129	158	188	210	216	202	171	129	85	51	34	38	62	100	145	184	209	215	203	177	146	3376	140.7	N	6:48	216	19:49	215	*	*	*	*	1:7	103	13:19	32	*	*	*	*
28	118	100	98	112	139	171	200	216	214	191	154	109	68	41	34	48	81	124	168	201	216	212	191	160	3366	140.3		7:22	218	20:16	217	*	*	*	*	1:38	97	13:50	34	*	*	*	*
29	128	103	93	99	120	151	184	209	217	205	175	134	91	57	39	43	67	105	149	188	212	216	202	174	3361	140.0		7:55	217	20:42	217	*	*	*	*	2:8	93	14:20	38	*	*	*	*
30	140	111	92	90	104	131	164	193	211	210	191	157	116	78	53	46	59	90	131	172	203	216	209	187	3354	139.8		8:28	213	21:9	216	*	*	*	*	2:38	89	14:50	46	*	*	*	*
31	155	122	98	87	92	112	141	173	197	207	199	174	139	102	72	57	60	81	115	154	189	210	212	197	3345	139.4		9:2	207	21:38	214	*	*	*	*	3:10	87	15:20	56	*	*	*	*

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	102571	137.9	14日7時43分	237	1	13日13時35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)

2014 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	170	137	108	90	86	97	120	150	177	195	198	184	158	126	96	75	69	79	104	138	172	198	209	203	3339	139.1		9:39	199	22: 8	209	*	*	*	*	3:44	86	15:52	69	*	*	*	*
2	183	154	123	99	87	89	103	127	154	176	188	186	171	147	120	98	85	86	100	125	155	183	200	203	3342	139.3		10:21	189	22:42	204	*	*	*	*	4:23	86	16:27	83	*	*	*	*
3	192	169	142	115	95	87	91	106	128	152	170	178	175	162	143	123	107	100	104	118	141	166	186	197	3347	139.5		11:13	178	23:23	198	*	*	*	*	5:10	87	17: 9	99	*	*	*	*
4	196	182	161	135	111	94	87	91	104	124	144	160	169	168	160	147	132	120	115	119	131	149	168	184	3351	139.6	U	12:28	170	*	*	*	*	6: 9	87	18: 6	115	*	*	*	*		
5	192	190	178	158	134	111	93	84	85	96	113	133	151	164	169	167	158	146	135	128	128	136	150	166	3365	140.2		0:17	193	14:10	169	*	*	*	*	7:24	84	19:30	127	*	*	*	*
6	181	189	189	180	161	137	112	90	77	74	82	99	122	145	165	177	179	173	161	147	135	130	133	145	3383	141.0		1:30	191	15:46	180	*	*	*	*	8:45	73	21: 7	130	*	*	*	*
7	161	179	192	195	188	169	141	111	83	63	57	65	85	114	146	173	191	196	189	172	152	134	124	125	3405	141.9		2:52	196	16:54	196	*	*	*	*	9:57	57	22:25	123	*	*	*	*
8	137	158	181	199	207	200	178	145	106	71	46	38	48	75	113	153	187	208	213	201	177	149	125	112	3427	142.8		4: 3	207	17:45	213	*	*	*	*	10:57	38	23:24	111	*	*	*	*
9	114	130	157	187	211	222	213	186	145	98	56	29	22	38	72	118	166	205	225	225	206	174	139	111	3449	143.7		5: 3	222	18:29	228	*	*	*	*	11:48	22	*	*	*	*	*	*
10	97	102	125	160	197	225	235	222	189	140	88	43	16	13	36	78	132	184	222	238	230	203	163	123	3461	144.2		5:57	235	19:10	238	*	*	*	*	0:14	97	12:36	11	*	*	*	*
11	94	83	94	124	166	207	237	244	226	186	132	77	33	10	15	45	94	151	202	235	244	227	191	147	3464	144.3	F	6:47	244	19:49	244	*	*	*	*	0:59	83	13:20	# 9	*	*	*	*
12	105	78	72	90	127	173	216	243	245	222	177	122	69	30	15	27	63	115	171	217	242	241	216	174	3450	143.8		7:35	# 247	20:27	244	*	*	*	*	1:43	72	14: 3	15	*	*	*	*
13	127	88	66	67	91	132	179	219	241	238	210	166	113	67	37	30	49	88	139	190	226	240	229	198	3430	142.9		8:22	243	21: 3	240	*	*	*	*	2:27	64	14:45	30	*	*	*	*
14	154	110	75	60	68	95	137	181	216	231	223	195	153	108	71	52	54	77	116	162	203	228	231	213	3413	142.2		9: 9	232	21:38	232	*	*	*	*	3:10	60	15:25	50	*	*	*	*
15	178	136	97	70	61	73	102	141	179	206	215	205	179	144	109	83	73	81	105	140	178	208	221	216	3400	141.7		9:57	215	22:14	222	*	*	*	*	3:55	61	16: 4	73	*	*	*	*
16	194	161	123	91	71	67	80	107	141	172	192	197	187	166	140	116	100	97	107	129	158	185	204	209	3394	141.4		10:49	197	22:51	210	*	*	*	*	4:42	66	16:44	97	*	*	*	*
17	200	178	149	117	92	77	75	87	110	136	160	175	179	173	160	143	128	119	119	128	145	166	184	195	3395	141.5	L	11:52	179	23:36	197	*	*	*	*	5:36	74	17:30	118	*	*	*	*
18	196	187	168	144	118	97	84	82	91	108	128	147	161	167	167	160	151	142	136	135	140	151	164	176	3400	141.7		13:24	168	*	*	*	*	6:41	82	18:38	135	*	*	*	*		
19	185	186	179	165	145	123	104	90	85	89	101	118	137	152	164	169	168	162	154	147	142	143	148	157	3413	142.2		0:40	186	15:20	169	*	*	*	*	8: 2	85	20:29	142	*	*	*	*
20	168	177	181	179	168	151	129	107	90	81	82	93	110	132	152	168	177	178	172	162	150	140	136	139	3422	142.6		2:11	182	16:38	179	*	*	*	*	9:24	80	22: 7	136	*	*	*	*
21	148	162	175	184	185	175	156	131	105	84	72	73	86	108	135	160	179	189	188	178	161	144	131	125	3434	143.1		3:34	186	17:24	190	*	*	*	*	10:27	71	23: 4	125	*	*	*	*
22	130	143	162	180	193	193	181	157	127	96	73	62	66	84	113	146	175	194	200	193	175	153	131	117	3444	143.5		4:34	195	17:57	200	*	*	*	*	11:14	61	23:43	114	*	*	*	*
23	114	124	144	169	191	204	201	183	152	116	82	59	53	64	91	127	163	192	207	205	190	165	137	114	3447	143.6		5:20	204	18:25	208	*	*	*	*	11:51	53	*	*	*	*	*	*
24	103	107	125	152	182	205	213	204	177	140	99	66	48	50	71	106	147	184	208	214	203	178	147	117	3446	143.6		5:59	213	18:51	215	*	*	*	*	0:16	103	12:25	46	*	*	*	*
25	98	94	106	132	166	197	216	217	199	165	122	81	53	44	56	86	128	170	203	219	214	192	160	125	3443	143.5	N	6:34	219	19:16	219	*	*	*	*	0:45	93	12:56	44	*	*	*	*
26	98	85	90	112	145	181	210	223	215	187	147	103	66	46	48	70	109	153	193	218	222	205	174	137	3437	143.2		7: 7	223	19:41	223	*	*	*	*	1:13	84	13:25	44	*	*	*	*
27	103	82	78	93	123	161	196	219	222	205	170	127	86	57	48	61	92	135	178	211	224	216	189	152	3428	142.8		7:39	224	20: 6	224	*	*	*	*	1:41	77	13:54	48	*	*	*	*
28	114	85	72	78	102	137	176	207	221	215	189	151	109	75	57	59	81	118	161	199	221	221	202	168	3418	142.4		8:12	221	20:32	224	*	*	*	*	2:10	72	14:23	55	*	*	*	*
29	129	94	72	69	84	114	152	187	211	216	201	171	134	98	73	65	77	106	144	183	211	221	210	183	3405	141.9		8:45	216	20:59	221	*	*	*	*	2:40	68	14:53	65	*	*	*	*
30	146	109	80	67	73	94	127	163	192	208	205	186	155	122	94	79	81	99	130	165	197	214	213	195	3394	141.4		9:21	209	21:27	216	*	*	*	*	3:12	67	15:23	78	*	*	*	*
31	164	127	95	74	69	80	104	136	168	191	199	191	171	145	118	99	92	100	121	150	179	201	209	201	3384	141.0		10: 1	199	21:59	209	*	*	*	*	3:48	69	15:57	92	*	*	*	*

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	105730	142.1	12日 7時 35分	247	1	11日 13時 20分	9	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)

2014 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	179	148	115	89	74	74	88	111	140	166	183	187	179	163	142	123	111	109	119	138	162	184	198	200	3382	140.9		10:50	187	22:37	201	*	*	*	*	4:31	72	16:37	108	*	*	*	*
2	188	166	139	111	90	78	79	91	112	136	157	172	177	172	161	147	134	126	125	133	147	165	181	191	3378	140.8	U	12: 1	177	23:30	192	*	*	*	*	5:26	77	17:34	124	*	*	*	*
3	191	181	162	139	115	95	83	81	89	105	125	145	162	171	173	168	159	148	139	135	138	147	159	173	3383	141.0		13:47	173	*	*	*	*	6:42	80	19: 8	135	*	*	*	*		
4	183	186	180	167	146	123	101	84	76	79	91	111	134	156	173	182	182	174	161	147	137	133	137	149	3392	141.3		0:53	186	15:29	183	*	*	*	*	8:15	76	20:59	133	*	*	*	*
5	164	179	188	189	179	159	132	104	80	65	63	75	98	128	158	183	197	198	187	168	147	129	120	122	3412	142.2		2:34	190	16:35	199	*	*	*	*	9:38	62	22:17	119	*	*	*	*
6	136	157	180	198	204	195	172	139	102	70	50	47	62	91	130	169	199	215	213	195	167	136	112	100	3439	143.3		3:55	204	17:23	216	*	*	*	*	10:41	46	23:12	100	*	*	*	*
7	105	126	156	188	212	221	210	181	140	96	58	36	35	55	93	140	185	218	230	221	193	156	118	90	3463	144.3		4:57	221	18: 4	230	*	*	*	*	11:33	32	23:58	80	*	*	*	*
8	80	91	120	160	200	228	236	221	185	136	86	46	26	31	59	105	158	205	234	239	220	182	137	95	3480	145.0		5:51	236	18:42	240	*	*	*	*	12:19	# 25	*	*	*	*	*	*
9	68	64	83	121	168	212	240	245	223	181	128	77	39	25	38	74	125	179	223	244	239	209	163	113	3481	145.0	F	6:39	246	19:18	245	*	*	*	*	0:41	62	13: 2	# 25	*	*	*	*
10	72	50	54	81	127	178	222	246	244	217	172	118	71	41	35	55	97	149	200	234	245	228	190	140	3466	144.4		7:26	# 249	19:53	245	*	*	*	*	1:22	49	13:42	34	*	*	*	*
11	91	55	41	52	87	135	186	226	243	235	204	159	110	71	51	54	80	123	172	214	237	236	210	168	3440	143.3		8:11	243	20:26	240	*	*	*	*	2: 2	41	14:21	49	*	*	*	*
12	118	73	45	40	59	96	144	190	222	232	219	188	147	107	78	68	79	108	148	190	220	231	219	188	3409	142.0		8:55	232	20:59	231	*	*	*	*	2:43	39	14:59	68	*	*	*	*
13	145	100	64	45	48	70	108	151	189	212	215	200	172	138	109	92	90	105	133	167	198	217	217	199	3384	141.0		9:39	216	21:31	219	*	*	*	*	3:23	44	15:35	89	*	*	*	*
14	167	128	91	64	53	61	84	117	153	182	196	196	182	160	136	117	109	112	128	151	177	197	205	199	3365	140.2		10:27	198	22: 5	205	*	*	*	*	4: 6	53	16:12	108	*	*	*	*
15	180	151	119	90	72	66	75	95	123	150	170	180	179	169	155	140	129	125	130	142	159	176	188	191	3354	139.8		11:23	181	22:45	191	*	*	*	*	4:53	66	16:55	125	*	*	*	*
16	183	166	143	118	97	83	79	86	101	122	142	158	167	169	164	156	148	141	138	141	148	158	168	175	3351	139.6	L	12:45	169	23:45	177	*	*	*	*	5:52	79	18: 3	138	*	*	*	*
17	177	172	160	144	125	107	94	88	91	101	116	133	148	160	166	167	164	157	150	144	142	143	149	156	3354	139.8		14:41	167	*	*	*	*	7:11	88	20: 8	142	*	*	*	*		
18	164	168	169	163	151	134	116	101	91	89	96	109	127	145	161	172	175	172	164	153	142	134	132	136	3364	140.2		1:32	169	16: 3	175	*	*	*	*	8:42	89	21:51	132	*	*	*	*
19	145	157	168	173	171	160	142	120	100	86	82	88	104	126	150	170	182	185	179	165	147	131	120	118	3369	140.4		3:13	174	16:48	186	*	*	*	*	9:54	82	22:44	117	*	*	*	*
20	125	140	159	175	184	182	168	144	117	93	77	73	83	105	134	162	184	195	193	179	157	133	114	103	3379	140.8		4:18	185	17:20	196	*	*	*	*	10:45	73	23:20	103	*	*	*	*
21	106	120	143	168	188	196	190	170	140	107	80	66	67	85	114	149	179	199	204	193	170	141	113	94	3382	140.9		5: 5	196	17:48	204	*	*	*	*	11:24	64	23:50	89	*	*	*	*
22	89	99	123	153	183	202	206	193	164	128	92	67	58	68	95	132	169	198	211	206	185	153	118	90	3382	140.9		5:43	207	18:13	212	*	*	*	*	11:58	58	*	*	*	*	*	*
23	77	80	101	133	169	199	214	210	188	152	111	77	57	58	78	113	154	191	213	216	199	167	128	93	3378	140.8		6:18	215	18:38	218	*	*	*	*	0:18	76	12:29	55	*	*	*	*
24	70	65	79	110	149	187	213	221	207	176	135	94	65	55	66	96	137	178	210	222	212	183	143	102	3375	140.6	N	6:51	221	19: 3	222	*	*	*	*	0:45	64	12:59	55	*	*	*	*
25	70	55	61	86	125	167	203	222	220	197	160	117	81	61	61	83	119	162	200	221	221	199	161	117	3369	140.4		7:24	224	19:29	224	*	*	*	*	1:13	54	13:28	58	*	*	*	*
26	77	53	48	65	99	142	184	214	223	211	182	142	103	75	65	76	105	144	185	214	223	210	178	135	3353	139.7		7:57	223	19:55	224	*	*	*	*	1:42	47	13:58	65	*	*	*	*
27	92	59	44	50	76	115	159	196	217	217	198	165	127	95	76	77	96	128	167	201	219	216	193	155	3338	139.1		8:31	220	20:23	221	*	*	*	*	2:12	43	14:29	74	*	*	*	*
28	112	73	49	44	59	90	130	170	200	212	205	183	151	118	95	86	94	117	149	183	207	215	203	173	3318	138.3		9: 7	213	20:53	215	*	*	*	*	2:45	43	15: 1	86	*	*	*	*
29	135	95	63	48	50	70	103	141	175	197	202	192	169	142	117	102	100	112	135	164	190	205	204	186	3297	137.4		9:48	203	21:26	207	*	*	*	*	3:21	46	15:37	99	*	*	*	*
30	156	120	87	63	54	61	82	112	145	172	188	190	180	162	141	123	114	115	128	147	170	188	196	191	3285	136.9		10:39	191	22: 6	196	*	*	*	*	4: 3	54	16:21	113	*	*	*	*

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	101522	141.0	10日7時26分	249	1	9日13時2分	25	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)

2014 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	172	145	115	88	69	63	70	88	114	141	163	177	180	174	161	146	134	127	127	135	150	166	179	184	3268	136.2		11:49	180	23: 2	184	*	*	*	*	4:58	63	17:26	126	*	*	*	*
2	180	165	144	119	96	80	72	75	88	108	131	152	167	175	175	168	157	145	135	131	134	142	155	167	3261	135.9	U	13:29	176	*	*	*	*	6:13	72	19: 9	131	*	*	*	*		
3	174	175	167	152	131	109	90	77	74	81	97	119	143	164	179	184	180	168	152	136	125	121	127	139	3264	136.0		0:35	176	15: 3	184	*	*	*	*	7:49	73	20:54	121	*	*	*	*
4	155	170	179	178	167	147	121	96	76	66	70	85	111	141	169	190	198	193	176	152	127	109	102	107	3285	136.9		2:27	180	16: 6	198	*	*	*	*	9:16	66	22: 4	102	*	*	*	*
5	124	148	173	190	195	185	162	130	97	70	56	59	78	110	147	182	205	212	201	175	142	109	86	79	3315	138.1		3:50	195	16:52	212	*	*	*	*	10:21	55	22:55	79	*	*	*	*
6	89	114	148	182	205	212	200	172	133	93	61	47	53	78	117	161	199	221	222	202	166	123	85	61	3344	139.3		4:52	213	17:32	224	*	*	*	*	11:13	46	23:39	56	*	*	*	*
7	57	76	111	155	195	221	227	210	174	129	85	54	43	55	87	133	180	216	232	224	193	147	98	59	3361	140.0		5:44	228	18: 9	232	*	*	*	*	11:59	43	*	*	*	*	*	*
8	39	43	70	115	165	208	233	234	211	170	122	79	52	47	66	105	154	199	229	235	216	175	123	73	3363	140.1	F	6:31	237	18:44	236	*	*	*	*	0:20	37	12:41	46	*	*	*	*
9	37	24	37	74	124	177	218	238	232	204	160	114	76	56	60	85	127	175	214	234	229	199	152	99	3345	139.4		7:16	# 239	19:18	235	*	*	*	*	0:59	24	13:21	55	*	*	*	*
10	52	23	20	42	84	137	187	222	234	222	191	149	107	78	67	79	108	150	192	221	230	214	177	128	3314	138.1		7:59	234	19:50	230	*	*	*	*	1:38	18	13:59	67	*	*	*	*
11	78	38	20	25	54	98	149	192	219	223	206	175	138	105	85	84	100	131	168	201	219	217	193	153	3271	136.3		8:41	224	20:22	221	*	*	*	*	2:16	19	14:35	82	*	*	*	*
12	107	64	35	26	39	70	113	157	192	209	207	189	160	131	107	97	102	121	149	179	202	209	198	171	3234	134.8		9:23	210	20:54	209	*	*	*	*	2:54	26	15:11	97	*	*	*	*
13	133	93	60	41	40	57	88	126	161	186	195	190	173	150	128	114	111	119	137	160	181	194	194	179	3210	133.8		10: 6	196	21:28	196	*	*	*	*	3:33	38	15:48	110	*	*	*	*
14	152	120	88	64	53	57	74	102	133	159	176	181	175	162	145	131	123	123	131	145	161	175	181	177	3188	132.8		10:54	181	22: 6	181	*	*	*	*	4:15	52	16:31	122	*	*	*	*
15	162	140	115	91	74	68	73	88	110	134	154	166	170	166	157	146	137	131	130	135	144	155	163	166	3175	132.3		11:57	170	22:59	166	*	*	*	*	5: 4	68	17:36	130	*	*	*	*
16	163	152	136	118	100	87	81	84	95	112	130	147	158	164	164	159	151	142	135	131	132	136	143	150	3170	132.1	L	13:27	165	*	*	*	*	6:10	81	19:26	131	*	*	*	*		
17	155	155	150	140	126	111	98	90	89	96	109	126	142	156	165	168	164	156	145	133	125	121	123	129	3172	132.2		0:38	156	14:55	168	*	*	*	*	7:36	89	21:10	121	*	*	*	*
18	139	149	156	156	150	137	120	104	92	88	92	105	123	143	161	172	176	170	157	140	123	111	105	108	3177	132.4		2:35	157	15:52	176	*	*	*	*	8:59	88	22: 8	105	*	*	*	*
19	119	135	152	164	167	161	145	124	103	88	82	87	103	126	151	172	183	183	172	152	128	106	92	88	3183	132.6		3:51	167	16:30	185	*	*	*	*	10: 1	82	22:47	88	*	*	*	*
20	97	116	139	162	177	179	169	148	121	96	79	75	86	108	137	165	186	194	187	166	138	108	84	72	3189	132.9		4:43	180	17: 1	194	*	*	*	*	10:47	75	23:18	72	*	*	*	*
21	75	93	120	151	177	191	189	172	144	112	85	71	72	90	120	153	183	200	199	182	152	116	83	61	3191	133.0		5:24	192	17:30	202	*	*	*	*	11:24	69	23:47	56	*	*	*	*
22	56	69	96	133	168	194	203	194	169	134	100	75	66	76	102	138	173	200	209	198	169	130	89	58	3199	133.3		6: 0	203	17:57	209	*	*	*	*	11:58	66	*	*	*	*	*	*
23	42	47	71	108	150	186	208	209	191	159	121	88	68	68	87	120	159	193	212	210	187	148	103	62	3197	133.2		6:34	211	18:25	214	*	*	*	*	0:16	42	12:31	65	*	*	*	*
24	36	30	46	80	125	169	202	216	209	183	146	107	79	67	76	103	141	180	208	217	203	169	123	76	3191	133.0	N	7: 9	217	18:53	217	*	*	*	*	0:46	30	13: 3	67	*	*	*	*
25	40	22	27	53	95	143	186	213	218	202	170	132	97	76	74	91	123	162	196	216	213	188	146	98	3181	132.5		7:44	219	19:23	217	*	*	*	*	1:17	21	13:36	72	*	*	*	*
26	54	24	17	32	66	112	160	197	215	212	190	156	120	92	80	86	109	143	179	206	214	201	169	124	3158	131.6		8:21	217	19:54	215	*	*	*	*	1:50	# 16	14:11	79	*	*	*	*
27	77	39	19	21	43	82	128	171	200	211	201	177	145	114	94	89	100	126	158	188	206	206	185	149	3129	130.4		9: 0	211	20:28	209	*	*	*	*	2:25	17	14:47	88	*	*	*	*
28	106	64	34	22	31	57	96	138	175	197	201	189	166	138	114	100	100	114	138	166	189	199	192	169	3095	129.0		9:44	202	21: 6	200	*	*	*	*	3: 4	22	15:29	99	*	*	*	*
29	134	95	61	38	32	44	70	106	143	172	189	190	179	159	137	118	109	111	123	143	166	182	187	178	3066	127.8		10:35	191	21:52	187	*	*	*	*	3:49	32	16:20	108	*	*	*	*
30	156	126	94	66	49	46	57	80	110	141	165	179	181	173	158	140	125	116	116	125	140	157	170	174	3044	126.8		11:41	182	22:54	174	*	*	*	*	4:43	45	17:30	115	*	*	*	*
31	168	151	127	101	78	63	59	66	84	108	135	158	173	178	174	162	146	130	118	113	117	127	142	156	3034	126.4	U	13: 3	178	*	*	*	*	5:53	58	19: 5	113	*	*	*	*		

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	99574	133.8	9日 7時 16分	239	1	26日 1時 50分	16	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)

2014 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	164	163	154	137	115	94	76	68	70	82	103	129	153	171	181	180	169	151	130	112	102	101	109	125	3039	126.6		0:29	165	14:24	182	*	*	*	*	7:20	67	20:36	100	*	*	*	*
2	144	159	167	164	152	132	108	86	72	69	78	99	126	154	177	189	189	175	151	123	98	82	79	90	3063	127.6		2:17	167	15:26	191	*	*	*	*	8:45	68	21:43	78	*	*	*	*
3	111	137	161	177	180	169	146	118	91	72	65	74	97	129	162	188	200	196	176	144	108	77	58	57	3093	128.9		3:42	180	16:15	201	*	*	*	*	9:55	65	22:34	55	*	*	*	*
4	73	102	138	170	191	195	183	156	123	91	69	63	75	102	138	175	201	210	199	170	129	86	52	35	3126	130.3		4:45	196	16:57	210	*	*	*	*	10:51	62	23:19	34	*	*	*	*
5	39	63	101	145	182	205	208	191	159	122	88	66	63	80	113	153	190	213	215	195	156	108	62	29	3146	131.1		5:38	209	17:36	217	*	*	*	*	11:38	62	*	*	*	*	*	*
6	17	28	61	108	156	195	215	214	192	156	116	84	67	69	92	128	169	203	219	212	182	136	85	39	3143	131.0		6:25	217	18:12	# 220	*	*	*	*	0: 0	17	12:22	65	*	*	*	*
7	11	7	28	68	119	169	205	220	212	186	148	110	82	71	80	108	146	184	211	218	201	164	114	62	3124	130.2	F	7: 9	# 220	18:47	219	*	*	*	*	0:40	6	13: 2	71	*	*	*	*
8	22	2	7	36	82	134	180	210	218	204	174	137	104	83	80	95	125	162	195	213	210	184	142	92	3091	128.8		7:50	218	19:21	214	*	*	*	*	1:18	1	13:40	79	*	*	*	*
9	45	13	3	17	52	99	148	188	209	209	190	160	127	101	88	91	111	141	174	199	207	195	164	120	3051	127.1		8:30	211	19:55	207	*	*	*	*	1:55	3	14:17	87	*	*	*	*
10	74	35	13	13	34	71	116	159	190	202	195	175	147	119	101	95	104	125	153	180	196	195	176	143	3011	125.5		9: 8	202	20:28	198	*	*	*	*	2:31	10	14:52	95	*	*	*	*
11	102	62	33	21	29	53	90	131	165	186	191	181	160	136	115	104	104	115	136	159	178	186	179	157	2973	123.9		9:46	191	21: 2	186	*	*	*	*	3: 7	21	15:29	102	*	*	*	*
12	125	90	59	39	35	47	73	107	141	166	180	179	167	149	130	115	108	111	123	140	158	170	172	162	2946	122.8		10:26	181	21:40	173	*	*	*	*	3:45	35	16:11	108	*	*	*	*
13	141	114	86	63	51	52	66	89	118	145	163	171	168	158	143	128	117	112	115	125	138	150	158	158	2929	122.0		11:13	172	22:27	159	*	*	*	*	4:26	50	17: 6	112	*	*	*	*
14	148	131	110	89	73	65	67	80	100	124	144	159	164	162	153	141	128	119	113	114	120	129	139	145	2917	121.5		12:11	165	23:38	146	*	*	*	*	5:16	64	18:23	113	*	*	*	*
15	146	140	129	113	97	84	78	79	89	105	125	142	155	162	161	153	142	129	117	109	106	109	117	126	2913	121.4	L	13:22	162	*	*	*	*	6:19	77	19:57	106	*	*	*	*		
16	135	140	140	133	122	108	95	87	85	92	106	124	141	156	164	164	156	143	126	110	98	93	95	104	2917	121.5		1:26	141	14:31	165	*	*	*	*	7:38	85	21:12	93	*	*	*	*
17	117	131	142	146	143	132	117	102	90	86	92	105	124	145	161	170	169	158	140	118	97	81	76	80	2922	121.8		3: 5	146	15:24	171	*	*	*	*	8:55	86	22: 3	76	*	*	*	*
18	94	114	135	151	158	155	142	123	103	89	84	90	107	129	153	171	179	174	156	130	102	77	61	58	2935	122.3		4:11	158	16: 6	179	*	*	*	*	9:57	84	22:41	58	*	*	*	*
19	69	91	119	146	165	172	165	147	123	99	84	80	90	112	140	166	183	186	174	148	114	80	53	40	2946	122.8		4:59	172	16:42	187	*	*	*	*	10:45	80	23:15	40	*	*	*	*
20	45	65	96	131	162	181	184	171	146	117	92	78	79	95	123	154	181	194	190	168	132	91	54	30	2959	123.3		5:40	185	17:16	195	*	*	*	*	11:26	76	23:48	23	*	*	*	*
21	24	37	68	108	148	180	195	192	172	141	109	84	74	82	105	138	171	195	202	187	155	111	66	29	2973	123.9		6:19	196	17:49	202	*	*	*	*	12: 4	74	*	*	*	*	*	*
22	10	13	37	77	124	167	195	205	193	166	132	99	78	75	89	119	155	187	205	203	178	137	88	41	2973	123.9	N	6:56	205	18:23	207	*	*	*	*	0:22	9	12:42	74	*	*	*	*
23	9	-2	11	45	92	141	182	206	207	189	157	121	92	76	80	101	134	170	199	209	197	164	117	66	2963	123.5		7:34	209	18:59	209	*	*	*	*	0:57	-2	13:19	75	*	*	*	*
24	22	-3	-5	17	57	107	157	193	210	204	181	147	112	87	78	88	113	148	182	204	207	186	147	98	2937	122.4		8:14	210	19:36	208	*	*	*	*	1:35	# -7	13:59	78	*	*	*	*
25	49	11	-6	0	28	72	122	168	198	207	196	170	137	106	87	84	98	125	158	187	203	198	172	131	2901	120.9		8:56	207	20:16	203	*	*	*	*	2:14	# -7	14:40	83	*	*	*	*
26	84	40	9	-1	12	43	87	134	173	196	200	186	160	129	103	89	90	105	132	161	185	195	185	158	2855	119.0		9:41	201	21: 0	195	*	*	*	*	2:57	-1	15:27	88	*	*	*	*
27	119	76	39	16	12	27	58	99	141	174	191	191	176	152	125	103	92	94	109	132	158	177	182	171	2814	117.3		10:30	193	21:51	182	*	*	*	*	3:43	11	16:20	91	*	*	*	*
28	147	113	77	47	30	28	44	72	108	144	170	184	182	169	147	124	104	94	95	106	126	147	163	168	2789	116.2		11:25	185	22:53	168	*	*	*	*	4:34	27	17:26	93	*	*	*	*
29	160	141	114	85	61	47	46	59	83	113	143	166	178	177	166	146	124	104	91	89	97	113	132	148	2783	116.0	U	12:27	179	*	*	*	*	5:34	44	18:43	88	*	*	*	*		
30	156	154	141	121	98	78	64	61	70	89	115	142	163	175	176	166	147	123	100	83	77	82	96	116	2793	116.4		0:17	157	13:35	177	*	*	*	*	6:45	61	20: 4	77	*	*	*	*

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	89025	123.6	7日7時9分	220	2	25日2時14分	-7	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)

2014 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	136	149	154	149	134	114	94	79	72	77	92	116	141	164	177	179	168	147	119	91	69	60	63	79	2823	117.6		1:58	154	14:39	180	*	*	*	*	8:5	72	21:14	59	*	*	*	*
2	102	128	149	160	160	149	129	107	89	78	80	94	117	144	168	183	184	170	144	110	77	51	40	45	2858	119.1		3:29	162	15:35	185	*	*	*	*	9:22	78	22:12	40	*	*	*	*
3	65	94	127	154	171	173	162	140	115	93	80	81	96	121	150	176	190	188	169	136	96	58	31	21	2887	120.3		4:39	174	16:24	192	*	*	*	*	10:27	79	23:1	21	*	*	*	*
4	31	57	94	133	165	183	184	170	145	117	93	80	82	100	128	160	185	197	189	163	123	78	38	13	2908	121.2		5:35	186	17:7	197	*	*	*	*	11:21	79	23:45	7	*	*	*	*
5	8	24	57	101	144	177	194	191	173	144	113	89	79	86	107	139	171	194	200	185	152	106	59	20	2913	121.4		6:22	195	17:48	201	*	*	*	*	12:7	79	*	*	*	*	*	*
6	-1	1	25	66	113	158	188	200	192	168	137	106	85	80	92	117	151	181	200	198	175	136	87	40	2895	120.6	F	7:4	200	18:26	202	*	*	*	*	0:25	-3	12:49	80	*	*	*	*
7	6	-7	4	35	81	130	171	196	200	186	158	126	98	83	84	101	130	163	189	200	190	160	116	67	2867	119.5		7:43	201	19:2	200	*	*	*	*	1:3	-7	13:27	81	*	*	*	*
8	25	-1	-5	14	52	100	146	181	198	194	174	145	114	92	83	90	112	142	172	192	195	177	141	96	2829	117.9		8:19	199	19:37	196	*	*	*	*	1:39	-6	14:3	83	*	*	*	*
9	51	16	-1	5	32	73	119	160	187	194	183	159	130	104	88	86	99	123	152	177	189	183	159	121	2789	116.2		8:52	194	20:11	190	*	*	*	*	2:14	-1	14:37	85	*	*	*	*
10	78	39	14	7	22	53	95	137	170	186	185	169	144	117	96	87	91	108	132	158	176	181	168	141	2754	114.8		9:25	188	20:46	181	*	*	*	*	2:48	7	15:12	87	*	*	*	*
11	104	66	35	19	22	42	75	114	150	174	181	174	154	130	108	93	89	97	115	137	158	169	168	151	2725	113.5		9:58	181	21:22	170	*	*	*	*	3:22	18	15:49	89	*	*	*	*
12	124	91	60	38	31	40	63	96	130	157	173	173	162	142	120	102	92	91	101	118	137	152	158	153	2704	112.7		10:33	175	22:3	158	*	*	*	*	3:57	31	16:31	90	*	*	*	*
13	136	112	85	61	47	46	59	82	111	139	159	168	165	152	134	115	99	92	92	101	115	130	142	145	2687	112.0		11:13	168	22:54	145	*	*	*	*	4:35	45	17:25	91	*	*	*	*
14	140	126	106	86	69	61	63	75	96	121	143	158	163	158	146	129	112	98	90	90	96	108	120	130	2684	111.8	L	12:1	163	*	*	*	*	5:19	60	18:33	89	*	*	*	*		
15	134	132	122	108	93	81	74	77	87	105	125	143	156	160	155	144	127	110	94	85	82	86	96	109	2685	111.9		0:7	134	12:59	160	*	*	*	*	6:16	74	19:52	82	*	*	*	*
16	121	129	131	126	117	104	93	86	86	94	108	126	143	156	160	156	144	126	105	86	73	68	72	84	2694	112.3		1:49	131	14:3	160	*	*	*	*	7:30	85	21:3	68	*	*	*	*
17	100	117	130	137	137	128	116	102	93	90	96	109	127	145	159	165	160	144	122	96	73	57	51	58	2712	113.0		3:24	138	15:2	165	*	*	*	*	8:50	90	21:57	51	*	*	*	*
18	74	96	120	139	150	150	140	124	107	94	89	95	110	130	152	167	172	164	143	113	81	54	36	33	2733	113.9		4:30	151	15:53	172	*	*	*	*	9:58	89	22:42	33	*	*	*	*
19	45	69	100	130	154	166	164	150	128	106	91	86	93	112	138	162	178	180	166	137	100	62	31	15	2763	115.1		5:21	166	16:38	181	*	*	*	*	10:53	85	23:23	14	*	*	*	*
20	17	37	70	109	145	171	181	174	154	127	101	85	82	94	119	148	175	189	186	164	127	82	40	9	2786	116.1		6:4	181	17:20	190	*	*	*	*	11:41	81	*	*	*	*	*	*
21	-3	7	36	78	123	163	187	192	179	152	121	93	78	80	98	128	161	188	199	189	158	113	63	18	2801	116.7		6:45	193	18:2	199	*	*	*	*	0:3	-3	12:24	77	*	*	*	*
22	-10	-15	3	41	90	140	179	199	198	178	146	111	85	73	80	104	139	174	199	204	186	148	97	44	2793	116.4	N	7:26	202	18:44	205	*	*	*	*	0:44	-16	13:7	73	*	*	*	*
23	2	-21	-19	7	52	105	156	192	206	198	172	136	101	77	70	83	112	149	184	205	204	179	135	82	2767	115.3		8:7	206	19:27	# 207	*	*	*	*	1:25	-23	13:50	70	*	*	*	*
24	30	-8	-24	-14	18	67	122	169	199	206	192	161	124	91	71	70	87	119	157	188	204	197	168	122	2716	113.2		8:48	# 207	20:12	205	*	*	*	*	2:8	# -24	14:34	68	*	*	*	*
25	70	23	-9	-17	-2	35	85	137	178	200	201	181	149	113	83	68	71	91	123	159	187	197	185	155	2663	111.0		9:30	203	20:59	197	*	*	*	*	2:51	-18	15:21	67	*	*	*	*
26	111	63	23	0	-2	18	55	102	148	182	197	191	169	137	104	78	67	72	93	123	155	178	184	171	2619	109.1		10:13	197	21:49	184	*	*	*	*	3:35	-4	16:11	66	*	*	*	*
27	142	104	64	32	16	19	40	75	117	155	181	189	180	158	127	97	75	66	72	91	118	145	164	168	2595	108.1		10:58	189	22:47	169	*	*	*	*	4:21	15	17:6	66	*	*	*	*
28	157	133	102	71	47	37	42	62	93	128	158	177	181	170	149	121	93	73	64	68	84	108	131	148	2597	108.2		11:46	181	23:57	153	*	*	*	*	5:11	37	18:11	64	*	*	*	*
29	153	147	130	107	84	67	59	64	80	105	133	156	171	173	164	144	118	91	71	60	61	74	93	115	2620	109.2	U	12:42	174	*	*	*	*	6:7	59	19:24	59	*	*	*	*		
30	133	142	142	133	118	101	86	79	81	92	111	134	154	167	169	161	142	116	89	66	52	50	60	78	2656	110.7		1:30	143	13:46	170	*	*	*	*	7:18	79	20:41	49	*	*	*	*
31	101	122	138	144	142	131	116	102	92	90	96	111	131	151	165	170	163	144	116	86	59	41	36	45	2692	112.2		3:12	145	14:55	170	*	*	*	*	8:45	89	21:51	36	*	*	*	*

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	85215	114.5	24日8時48分	207	2	24日2時8分	-24	1