

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	-1	19	49	82	110	128	133	125	109	93	80	76	80	94	114	133	144	143	127	100	67	34	8	-8	2039	85.0	N	5:51	133	16:23	145	*	*	*	*	11: 1	76	23:45	# -12	*	*	*	*
2	-11	0	25	59	94	121	135	135	124	105	88	76	74	81	97	119	139	148	143	125	95	60	28	4	2064	86.0		6:32	137	17:10	148	*	*	*	*	11:48	73	*	*	*	*	*	*
3	-9	-9	6	35	71	104	127	137	133	118	98	82	73	72	82	101	124	141	147	139	118	88	54	25	2057	85.7		7:12	137	17:56	147	*	*	*	*	0:29	-11	12:32	71	*	*	*	*
4	4	-5	0	19	49	83	112	130	135	127	109	90	76	69	71	83	103	123	138	140	130	109	80	50	2025	84.4		7:51	135	18:43	141	*	*	*	*	1:12	-5	13:17	68	*	*	*	*
5	25	10	5	14	35	65	94	118	130	129	118	100	82	70	65	69	81	100	118	128	128	118	98	73	1973	82.2		8:28	131	19:32	130	*	*	*	*	1:52	5	14: 5	65	*	*	*	*
6	48	29	19	19	31	53	79	103	120	126	122	108	91	75	64	61	65	77	93	107	114	114	104	88	1910	79.6		9: 5	126	20:25	115	*	*	*	*	2:29	18	14:57	61	*	*	*	*
7	68	50	37	32	36	49	69	90	108	119	120	113	100	84	69	60	57	60	70	82	93	99	99	92	1856	77.3		9:41	121	21:28	100	*	*	*	*	3: 3	32	15:58	57	*	*	*	*
8	80	66	55	48	47	53	65	81	97	109	115	114	106	93	78	65	56	52	53	60	69	78	84	86	1810	75.4	U	10:21	116	22:54	86	*	*	*	*	3:37	46	17:12	52	*	*	*	*
9	84	77	69	63	60	61	66	76	88	99	108	112	109	102	89	75	62	51	45	44	49	56	65	74	1784	74.3		11: 8	112	*	*	*	*	4:15	59	18:39	44	*	*	*	*		
10	79	81	79	76	72	70	71	75	82	90	99	106	109	107	99	87	72	58	45	37	35	38	46	57	1770	73.8		1: 1	81	12: 8	109	*	*	*	*	5:13	70	19:56	35	*	*	*	*
11	69	78	84	86	84	81	78	77	79	83	90	98	105	109	107	100	86	69	52	38	28	25	29	40	1775	74.0		2:58	86	13:14	109	*	*	*	*	6:58	77	20:56	25	*	*	*	*
12	55	70	83	92	95	92	87	82	79	79	82	90	99	108	112	110	100	84	65	45	29	20	18	25	1801	75.0		4: 0	95	14:13	112	*	*	*	*	8:33	78	21:43	17	*	*	*	*
13	39	58	78	93	102	103	98	90	82	77	77	82	91	103	113	117	113	100	81	58	37	20	12	13	1837	76.5		4:39	103	15: 2	117	*	*	*	*	9:33	76	22:23	11	*	*	*	*
14	25	44	68	89	104	111	108	99	88	78	74	75	83	96	110	120	123	115	98	75	49	27	13	8	1880	78.3		5:11	111	15:43	123	*	*	*	*	10:16	73	22:58	8	*	*	*	*
15	14	30	55	81	102	114	116	109	96	82	73	71	76	88	104	119	128	126	114	92	65	39	19	7	1920	80.0		5:41	117	16:21	129	*	*	*	*	10:51	71	23:31	6	*	*	*	*
16	7	19	41	69	95	114	121	117	105	89	76	69	70	79	96	114	128	133	126	108	83	54	29	12	1954	81.4	F	6: 9	121	16:55	133	*	*	*	*	11:23	68	*	*	*	*	*	*
17	6	12	30	57	85	109	122	123	113	97	80	69	66	71	85	105	123	134	133	121	99	71	43	21	1975	82.3		6:35	124	17:28	135	*	*	*	*	0: 2	6	11:53	66	*	*	*	*
18	9	9	21	45	74	101	119	125	119	105	87	72	64	65	75	93	113	129	135	129	112	86	58	34	1979	82.5		7: 1	125	18: 1	135	*	*	*	*	0:32	7	12:25	63	*	*	*	*
19	17	11	17	36	63	91	112	124	123	112	94	76	64	60	65	79	99	118	129	130	119	99	73	47	1958	81.6		7:26	125	18:35	131	*	*	*	*	0:59	11	12:57	60	*	*	*	*
20	27	17	18	30	53	80	104	120	124	117	101	83	67	58	58	67	83	102	117	124	121	107	86	62	1926	80.3		7:51	124	19:11	124	*	*	*	*	1:26	16	13:31	57	*	*	*	*
21	40	26	22	29	46	70	94	113	122	119	108	90	73	60	54	57	68	84	101	112	115	109	95	75	1882	78.4		8:18	122	19:51	116	*	*	*	*	1:53	22	14:10	54	*	*	*	*
22	55	39	31	32	43	62	84	104	116	119	112	98	81	65	55	52	56	67	82	95	104	105	98	85	1840	76.7		8:47	119	20:39	105	*	*	*	*	2:22	30	14:54	51	*	*	*	*
23	69	54	43	40	45	58	76	94	109	116	114	105	90	74	60	51	49	53	63	75	86	93	94	90	1801	75.0		9:20	116	21:44	95	*	*	*	*	2:53	40	15:49	49	*	*	*	*
24	80	69	59	52	52	59	70	85	99	109	113	110	100	85	70	56	48	45	47	55	65	75	83	87	1773	73.9	L	10: 1	113	23:22	87	*	*	*	*	3:32	52	17: 0	45	*	*	*	*
25	86	82	75	69	65	65	70	79	90	101	108	111	107	98	84	69	54	44	38	39	44	53	64	75	1770	73.8		10:56	111	*	*	*	*	4:26	64	18:28	38	*	*	*	*		
26	84	88	89	86	81	77	76	78	83	91	101	108	112	109	101	87	70	53	39	30	27	31	41	55	1797	74.9		1:36	89	12: 8	112	*	*	*	*	5:56	76	19:54	27	*	*	*	*
27	71	85	95	100	98	93	87	82	81	84	91	101	110	116	116	107	91	71	50	32	20	15	19	31	1846	76.9		3:13	100	13:26	117	*	*	*	*	7:47	81	21: 3	15	*	*	*	*
28	50	72	92	106	112	110	102	92	83	80	82	90	102	116	124	125	115	96	72	46	24	10	4	10	1915	79.8		4:12	112	14:33	126	*	*	*	*	9: 9	80	22: 0	4	*	*	*	*
29	26	51	78	102	118	123	117	105	91	80	76	79	90	107	124	134	134	122	100	71	41	16	1	-3	1983	82.6		4:57	123	15:30	136	*	*	*	*	10: 7	76	22:51	-3	*	*	*	*
30	5	27	57	89	114	128	129	119	102	85	73	70	76	91	113	133	144	142	127	100	67	35	10	-4	2032	84.7		5:36	130	16:23	145	*	*	*	*	10:54	70	23:36	-7	*	*	*	*
31	-5	8	35	69	101	125	135	130	115	94	76	65	64	74	94	119	139	149	145	126	96	61	30	7	2052	85.5	N	6:12	135	17:12	# 149	*	*	*	*	11:37	63	*	*	*	*	*	*

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	58984	79.3	31日 17時 12分	149	1	1日 23時 45分	-12	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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		
1	-4	-1	18	49	84	114	132	136	126	105	83	65	57	59	73	97	123	142	149	141	120	88	55	27	2038	84.9		6:46	137	17:59	# 149	*	*	*	*	0:17	# -5	12:19	56	*	*	*	*
2	8	3	12	35	67	99	124	135	132	116	93	71	55	50	56	73	98	123	139	142	132	109	79	50	2001	83.4		7:17	136	18:45	143	*	*	*	*	0:55	3	13:0	50	*	*	*	*
3	27	15	16	29	55	85	112	129	133	123	103	80	60	48	45	54	73	97	118	130	130	118	96	70	1946	81.1		7:47	133	19:31	132	*	*	*	*	1:28	14	13:42	45	*	*	*	*
4	47	32	27	33	50	75	100	120	129	126	112	91	69	52	43	44	54	72	92	109	117	115	103	85	1897	79.0		8:15	129	20:18	117	*	*	*	*	1:58	27	14:26	42	*	*	*	*
5	65	49	41	42	52	70	91	110	122	124	116	100	80	61	48	42	44	54	69	85	97	102	100	90	1854	77.3		8:43	124	21:10	102	*	*	*	*	2:23	40	15:15	41	*	*	*	*
6	77	64	55	53	58	70	85	101	113	118	116	106	91	74	58	47	42	44	52	63	75	84	89	87	1822	75.9		9:12	118	22:16	89	*	*	*	*	2:46	53	16:13	42	*	*	*	*
7	82	74	67	64	66	73	82	93	104	110	112	108	99	86	71	58	48	43	43	48	56	65	73	79	1804	75.2	U	9:47	112	*	*	*	*	3:8	64	17:30	43	*	*	*	*		
8	81	80	77	75	75	77	82	88	95	101	105	106	103	95	85	72	60	50	43	40	42	48	57	66	1803	75.1		0:8	81	10:40	106	*	*	*	*	3:36	75	19:5	40	*	*	*	*
9	75	81	84	85	84	84	84	86	89	92	97	101	103	102	97	87	75	62	49	40	35	36	42	52	1822	75.9		2:59	85	12:12	103	*	*	*	*	5:6	84	20:24	35	*	*	*	*
10	65	77	87	93	94	93	90	86	84	85	88	93	100	104	106	101	92	78	61	46	35	29	30	38	1855	77.3		3:56	94	13:45	106	*	*	*	*	8:24	84	21:21	28	*	*	*	*
11	52	69	85	97	103	102	97	90	83	79	80	84	93	103	110	112	107	95	77	58	40	27	22	26	1891	78.8		4:26	103	14:48	113	*	*	*	*	9:29	79	22:4	22	*	*	*	*
12	39	58	79	97	108	111	107	97	86	77	73	76	85	98	111	119	120	112	95	73	51	32	20	19	1943	81.0		4:52	111	15:36	121	*	*	*	*	10:8	73	22:40	18	*	*	*	*
13	28	46	70	93	110	118	116	105	91	78	70	68	75	89	106	121	128	126	112	91	65	41	24	16	1987	82.8		5:17	118	16:15	129	*	*	*	*	10:40	68	23:13	15	*	*	*	*
14	19	34	58	85	107	120	122	114	98	82	68	62	66	78	97	117	131	135	127	108	82	55	32	18	2015	84.0		5:41	123	16:51	135	*	*	*	*	11:9	62	23:42	15	*	*	*	*
15	15	26	47	75	101	120	127	122	107	87	70	59	58	67	85	107	126	137	136	123	99	71	44	25	2034	84.8	F	6:4	127	17:25	138	*	*	*	*	11:39	57	*	*	*	*	*	*
16	16	21	38	65	93	116	128	127	114	94	74	58	52	56	70	93	116	133	139	132	114	87	59	35	2030	84.6		6:26	129	17:59	139	*	*	*	*	0:10	16	12:8	51	*	*	*	*
17	22	21	33	56	84	110	126	130	121	103	80	60	49	47	57	76	100	122	135	136	124	101	74	49	2016	84.0		6:48	131	18:33	137	*	*	*	*	0:36	20	12:39	46	*	*	*	*
18	31	25	31	49	75	102	122	131	127	111	88	66	49	42	46	60	82	105	123	131	127	112	88	63	1986	82.8		7:10	131	19:10	132	*	*	*	*	1:2	25	13:11	42	*	*	*	*
19	44	33	33	46	67	93	116	128	129	118	98	74	54	42	39	47	64	85	106	120	124	117	100	78	1955	81.5		7:33	130	19:50	124	*	*	*	*	1:27	32	13:45	39	*	*	*	*
20	58	44	40	47	63	85	107	123	128	122	107	85	63	46	38	39	49	66	86	103	113	114	106	91	1923	80.1		7:59	128	20:36	115	*	*	*	*	1:54	40	14:24	37	*	*	*	*
21	73	59	52	53	62	79	98	114	124	124	114	96	76	57	43	37	40	50	65	81	95	103	104	97	1896	79.0		8:29	125	21:35	104	*	*	*	*	2:23	51	15:12	37	*	*	*	*
22	87	75	66	63	67	77	90	105	116	121	117	106	90	72	55	44	39	40	48	60	73	85	93	96	1885	78.5		9:5	121	23:3	96	*	*	*	*	2:57	63	16:15	38	*	*	*	*
23	94	88	82	77	76	80	87	97	106	114	116	112	103	89	73	58	47	40	39	43	51	63	75	85	1895	79.0	L	9:55	116	*	*	*	*	3:43	76	17:43	38	*	*	*	*		
24	93	96	96	93	90	88	88	92	97	104	110	113	112	106	94	80	64	50	39	34	34	41	52	67	1933	80.5		1:21	96	11:18	113	*	*	*	*	5:17	88	19:26	33	*	*	*	*
25	82	95	103	106	104	100	94	91	90	93	99	106	113	116	113	104	88	70	51	36	27	24	31	44	1980	82.5		3:4	106	13:4	116	*	*	*	*	7:46	90	20:46	24	*	*	*	*
26	64	84	102	114	117	113	105	95	87	83	85	94	106	118	125	125	115	97	74	50	31	19	16	24	2043	85.1		3:57	117	14:26	126	*	*	*	*	9:8	83	21:46	16	*	*	*	*
27	42	67	92	113	125	126	117	103	88	77	73	78	90	108	125	136	136	124	102	74	47	25	13	12	2093	87.2		4:35	127	15:30	137	*	*	*	*	9:59	73	22:35	10	*	*	*	*
28	23	47	76	105	125	134	129	114	94	76	65	62	71	90	113	134	146	144	129	103	72	42	21	10	2125	88.5		5:9	134	16:24	147	*	*	*	*	10:43	62	23:17	10	*	*	*	*

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	54472	81.1	1日17時59分	149	1	1日0時17分	-5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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		
1	13	31	59	91	119	135	138	126	105	81	62	52	53	67	91	119	141	151	147	128	99	66	38	20	2132	88.8	N	5:40	138	17:13	# 152	*	*	*	*	11:23	51	23:55	# 14	*	*	*	*
2	14	23	45	76	108	131	141	135	116	90	65	48	41	47	67	94	123	144	151	143	121	91	60	37	2111	88.0		6:9	141	17:59	151	*	*	*	*	12:2	41	*	*	*	*	*	*
3	24	24	38	64	95	123	139	140	127	103	75	51	37	35	45	68	98	124	142	145	133	110	82	56	2078	86.6		6:36	141	18:43	145	*	*	*	*	0:29	22	12:40	34	*	*	*	*
4	39	33	40	59	85	113	132	140	133	114	87	60	40	30	33	47	72	99	122	134	133	120	98	74	2037	84.9		7:2	140	19:26	136	*	*	*	*	0:59	33	13:19	30	*	*	*	*
5	55	46	47	58	79	103	124	136	135	122	99	73	50	34	29	35	51	75	98	116	123	120	106	88	2002	83.4		7:26	137	20:9	124	*	*	*	*	1:24	45	13:58	29	*	*	*	*
6	70	59	56	63	77	96	115	129	132	125	109	86	63	45	34	33	41	56	76	95	107	111	106	95	1979	82.5		7:50	132	20:56	111	*	*	*	*	1:47	56	14:39	32	*	*	*	*
7	81	71	66	69	78	92	107	120	126	124	113	97	77	59	45	38	39	46	59	75	89	97	100	96	1964	81.8		8:15	126	21:51	100	*	*	*	*	2:8	66	15:25	37	*	*	*	*
8	89	81	76	75	81	90	100	111	117	119	114	103	89	74	60	49	44	44	50	60	71	82	89	92	1960	81.7	U	8:43	119	23:16	92	*	*	*	*	2:31	75	16:25	44	*	*	*	*
9	91	88	85	84	85	90	96	102	108	111	110	106	98	87	76	64	55	49	48	51	57	66	76	84	1967	82.0		9:22	111	*	*	*	*	2:59	84	17:51	48	*	*	*	*		
10	90	93	93	93	92	93	94	96	98	101	103	104	102	98	91	81	70	60	52	48	48	53	62	73	1988	82.8		1:54	93	10:50	104	*	*	*	*	4:9	92	19:29	47	*	*	*	*
11	84	93	99	101	101	98	95	92	91	91	94	98	102	104	103	97	87	75	62	51	44	43	49	60	2014	83.9		3:17	102	13:13	104	*	*	*	*	8:21	91	20:40	43	*	*	*	*
12	74	89	101	108	110	107	100	92	86	82	83	89	97	105	111	111	105	92	76	60	46	39	39	47	2049	85.4		3:49	110	14:32	112	*	*	*	*	9:17	82	21:29	38	*	*	*	*
13	62	81	98	111	117	115	107	96	84	76	74	78	88	101	113	120	119	110	94	74	54	40	34	38	2084	86.8		4:15	118	15:24	121	*	*	*	*	9:52	74	22:8	34	*	*	*	*
14	51	71	92	111	122	123	116	102	86	73	66	67	76	92	110	124	130	126	111	90	67	47	34	32	2119	88.3		4:39	124	16:6	130	*	*	*	*	10:22	65	22:42	31	*	*	*	*
15	41	60	84	107	123	129	124	109	90	72	60	56	63	79	100	121	134	137	127	108	83	58	40	32	2137	89.0		5:1	129	16:44	137	*	*	*	*	10:51	56	23:12	31	*	*	*	*
16	35	51	75	101	122	133	131	118	97	75	57	48	50	64	86	110	131	141	139	124	100	73	50	36	2147	89.5		5:22	134	17:20	142	*	*	*	*	11:19	48	23:41	33	*	*	*	*
17	34	44	66	93	118	134	137	127	106	81	58	44	40	49	68	95	120	139	144	136	116	90	64	45	2148	89.5	F	5:43	137	17:55	144	*	*	*	*	11:49	40	*	*	*	*	*	*
18	37	42	59	85	112	132	140	134	116	90	64	44	34	36	51	75	104	128	142	142	129	106	80	58	2140	89.2		6:5	140	18:32	144	*	*	*	*	0:8	37	12:19	33	*	*	*	*
19	45	44	55	77	104	127	140	139	125	101	73	49	33	29	37	56	83	110	131	140	135	119	96	73	2121	88.4		6:28	142	19:10	140	*	*	*	*	0:35	43	12:51	29	*	*	*	*
20	57	50	56	72	95	119	136	141	133	113	86	59	38	28	28	41	62	89	113	129	134	126	109	89	2103	87.6		6:52	141	19:52	134	*	*	*	*	1:3	50	13:26	27	*	*	*	*
21	71	61	61	70	88	110	129	139	136	122	99	73	49	33	27	32	46	67	91	111	123	125	117	102	2082	86.8		7:19	139	20:39	126	*	*	*	*	1:31	60	14:5	27	*	*	*	*
22	86	75	70	74	85	102	119	132	135	128	111	89	66	46	34	31	36	50	69	89	105	115	116	110	2073	86.4		7:49	135	21:39	117	*	*	*	*	2:2	70	14:52	31	*	*	*	*
23	100	89	83	82	87	97	110	122	129	128	119	104	84	65	49	39	36	40	51	67	83	97	106	110	2077	86.5		8:25	130	23:6	110	*	*	*	*	2:39	81	15:53	36	*	*	*	*
24	108	102	96	93	92	96	103	111	118	122	121	114	101	86	70	56	46	41	42	49	61	75	89	100	2092	87.2	L	9:15	122	*	*	*	*	3:33	92	17:18	41	*	*	*	*		
25	108	110	109	105	102	99	99	101	105	110	115	116	113	105	93	79	64	52	44	41	44	54	68	84	2120	88.3		1:6	110	10:49	116	*	*	*	*	5:37	99	18:58	41	*	*	*	*
26	99	111	117	117	113	106	100	95	93	95	101	109	115	117	114	104	89	72	56	43	37	39	48	65	2155	89.8		2:33	118	12:56	117	*	*	*	*	7:55	93	20:19	37	*	*	*	*
27	84	104	118	125	124	116	105	93	84	80	84	93	106	118	126	125	115	98	77	57	41	33	35	47	2188	91.2		3:22	126	14:25	126	*	*	*	*	9:1	80	21:20	33	*	*	*	*
28	67	91	113	128	133	128	114	96	79	69	66	73	88	107	125	135	135	124	104	79	56	39	32	36	2217	92.4		3:58	133	15:30	137	*	*	*	*	9:47	66	22:8	31	*	*	*	*
29	52	76	103	125	138	138	125	104	81	63	52	53	65	86	111	133	144	143	128	104	77	53	38	34	2226	92.8		4:29	139	16:24	145	*	*	*	*	10:27	51	22:50	34	*	*	*	*
30	43	63	90	117	137	144	136	116	90	64	46	38	43	61	88	117	139	149	145	127	101	73	52	41	2220	92.5		4:59	144	17:12	150	*	*	*	*	11:6	38	23:26	40	*	*	*	*
31	42	55	79	107	132	145	144	129	102	72	47	32	29	39	62	93	122	143	150	142	121	95	70	53	2205	91.9	N	5:26	147	17:57	150	*	*	*	*	11:44	28	23:58	48	*	*	*	*

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	64935	87.3	1日17時13分	152	1	1日23時55分	14	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	時刻	潮位
1	48	54	72	98	124	142	148	138	116	86	56	34	23	25	40	67	99	126	143	145	134	112	88	68	2186	91.1		5:52	148	18:40	146	*	*	*	*	12:21	22	*	*	*	*	*	*
2	58	58	70	90	115	136	147	143	127	100	70	43	26	20	27	46	74	104	127	138	136	123	102	82	2162	90.1		6:17	147	19:21	139	*	*	*	*	0:27	57	12:57	20	*	*	*	*
3	69	65	71	86	107	128	142	144	134	113	85	57	36	24	23	34	55	82	107	124	131	126	112	95	2150	89.6		6:41	145	20:2	131	*	*	*	*	0:53	65	13:33	22	*	*	*	*
4	80	74	75	85	101	119	134	140	136	121	99	73	50	34	27	31	44	64	87	107	119	122	115	104	2141	89.2		7:6	140	20:45	122	*	*	*	*	1:18	73	14:11	27	*	*	*	*
5	91	82	81	86	97	111	124	133	133	124	108	88	67	49	38	35	40	53	71	90	105	113	114	108	2141	89.2		7:31	134	21:35	114	*	*	*	*	1:44	80	14:51	35	*	*	*	*
6	99	91	87	89	95	105	115	123	126	123	113	98	82	65	52	45	44	49	60	75	89	101	107	108	2141	89.2		7:59	126	22:42	108	*	*	*	*	2:15	87	15:40	43	*	*	*	*
7	105	100	95	94	96	100	107	112	116	117	112	104	93	81	69	59	52	51	55	63	75	87	97	104	2144	89.3	U	8:33	117	*	*	*	*	2:58	94	16:45	51	*	*	*	*		
8	107	107	104	101	99	99	101	103	105	107	107	105	101	94	85	75	66	59	56	57	63	73	85	96	2155	89.8		0:21	107	9:40	107	*	*	*	*	4:36	99	18:12	56	*	*	*	*
9	105	110	112	110	106	102	98	95	94	96	98	101	103	103	99	92	82	71	62	57	56	62	72	85	2171	90.5		1:55	112	12:23	103	*	*	*	*	7:53	94	19:35	56	*	*	*	*
10	98	110	116	118	114	107	98	90	85	84	86	92	100	106	109	107	99	87	74	62	55	54	60	73	2184	91.0		2:46	118	14:5	109	*	*	*	*	8:51	83	20:36	53	*	*	*	*
11	89	105	118	124	122	115	103	89	79	73	73	80	91	104	114	119	115	105	89	73	59	52	53	63	2207	92.0		3:19	124	15:6	119	*	*	*	*	9:26	72	21:23	51	*	*	*	*
12	79	98	116	127	130	123	109	92	75	64	60	65	78	95	112	124	128	122	107	88	69	55	50	55	2221	92.5		3:46	130	15:52	128	*	*	*	*	9:56	60	22:1	50	*	*	*	*
13	69	90	111	128	135	131	118	98	76	59	50	50	61	80	103	123	135	135	125	106	83	64	53	52	2235	93.1		4:10	135	16:33	137	*	*	*	*	10:26	49	22:36	51	*	*	*	*
14	62	81	104	125	138	139	128	106	81	58	43	38	45	62	87	114	134	143	139	123	101	78	61	54	2244	93.5		4:34	140	17:12	143	*	*	*	*	10:56	38	23:8	54	*	*	*	*
15	58	73	96	121	139	145	137	118	91	63	41	30	31	44	68	97	124	142	147	138	119	95	73	61	2251	93.8	F	4:58	145	17:51	147	*	*	*	*	11:27	29	23:40	58	*	*	*	*
16	59	69	88	113	135	147	146	130	104	73	46	28	22	28	47	76	107	133	147	147	134	112	89	72	2252	93.8		5:22	148	18:30	149	*	*	*	*	12:0	22	*	*	*	*	*	*
17	64	68	82	105	129	146	150	140	118	88	57	33	20	19	31	54	85	115	137	147	143	127	106	87	2251	93.8		5:49	# 151	19:11	147	*	*	*	*	0:11	64	12:35	18	*	*	*	*
18	74	72	80	97	120	140	150	147	131	105	74	46	26	18	21	37	62	92	119	137	142	136	121	102	2249	93.7		6:17	# 151	19:56	142	*	*	*	*	0:43	72	13:13	18	*	*	*	*
19	87	80	82	93	111	130	144	148	139	119	92	64	40	25	21	27	44	69	96	119	133	136	129	116	2244	93.5		6:47	148	20:47	136	*	*	*	*	1:17	80	13:55	21	*	*	*	*
20	102	92	89	93	104	119	134	142	141	129	109	85	60	41	30	27	35	51	73	96	115	126	129	124	2246	93.6		7:22	143	21:48	129	*	*	*	*	1:55	89	14:44	27	*	*	*	*
21	114	104	98	97	101	110	121	131	135	131	120	103	82	62	47	37	36	42	55	74	93	110	120	124	2247	93.6		8:3	135	23:6	124	*	*	*	*	2:43	97	15:44	35	*	*	*	*
22	122	116	109	104	102	104	109	116	123	125	122	114	101	85	69	55	46	43	47	57	73	90	105	117	2254	93.9	L	9:1	125	*	*	*	*	4:1	102	16:59	43	*	*	*	*		
23	123	124	119	113	106	102	100	101	105	111	115	116	113	105	93	79	65	55	49	50	57	71	87	104	2263	94.3		0:33	124	10:47	116	*	*	*	*	6:5	100	18:24	48	*	*	*	*
24	118	126	127	123	114	104	95	89	88	92	99	107	114	116	112	103	89	74	61	53	51	58	71	89	2273	94.7		1:43	128	12:54	116	*	*	*	*	7:44	88	19:41	51	*	*	*	*
25	107	123	131	132	124	111	96	82	74	72	78	89	103	115	122	121	113	98	80	65	55	53	60	75	2279	95.0		2:32	133	14:24	123	*	*	*	*	8:43	72	20:44	52	*	*	*	*
26	95	115	131	138	134	121	102	82	65	56	56	66	83	103	120	130	130	120	103	83	67	57	56	65	2278	94.9		3:10	138	15:29	132	*	*	*	*	9:29	55	21:34	55	*	*	*	*
27	83	105	126	139	142	132	113	88	65	47	40	44	59	82	107	127	138	137	124	104	84	67	60	62	2275	94.8		3:43	142	16:23	139	*	*	*	*	10:10	40	22:17	59	*	*	*	*
28	74	94	118	137	146	142	126	100	72	47	32	28	37	57	85	113	134	144	139	124	103	82	69	65	2268	94.5		4:14	146	17:11	144	*	*	*	*	10:48	28	22:55	65	*	*	*	*
29	71	86	108	131	146	149	138	115	85	55	32	21	22	36	61	92	121	140	145	138	120	99	81	72	2264	94.3	N	4:43	149	17:55	145	*	*	*	*	11:26	19	23:29	71	*	*	*	*
30	72	82	100	123	142	151	146	128	101	69	41	22	16	22	41	69	101	127	142	144	133	114	95	81	2262	94.3		5:11	# 151	18:36	145	*	*	*	*	12:2	# 15	23:59	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	66638	92.6	30日5時11分	151	3	30日12時2分	15	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	77	81	95	114	135	148	150	138	116	86	56	32	18	17	28	50	80	110	132	141	138	125	107	91	2265	94.4		5:38	151	19:15	142	*	*	*	*	12:38	16	*	*	*	*	*	*
2	83	83	92	107	126	142	149	144	127	102	73	46	28	20	23	38	63	91	116	133	137	131	117	102	2273	94.7		6:5	149	19:54	137	*	*	*	*	0:29	82	13:13	19	*	*	*	*
3	90	87	91	102	117	133	143	144	133	114	89	63	42	29	26	33	50	75	100	120	131	132	124	111	2279	95.0		6:32	145	20:34	132	*	*	*	*	0:59	87	13:48	25	*	*	*	*
4	99	92	92	98	110	123	134	139	134	121	102	79	58	42	34	35	45	63	84	105	120	127	126	118	2280	95.0		7:1	139	21:18	128	*	*	*	*	1:32	91	14:25	33	*	*	*	*
5	108	99	95	97	104	114	124	130	130	123	110	93	74	58	46	42	45	56	72	91	107	119	123	121	2281	95.0		7:31	131	22:10	123	*	*	*	*	2:12	95	15:7	42	*	*	*	*
6	115	107	101	98	100	105	112	118	121	120	113	102	88	74	62	53	50	54	64	78	94	107	117	121	2274	94.8		8:9	121	23:14	121	*	*	*	*	3:5	98	15:56	50	*	*	*	*
7	120	115	108	103	100	100	102	106	109	111	110	106	98	88	77	68	61	58	61	69	81	95	107	116	2269	94.5	U	9:9	111	*	*	*	*	4:33	100	16:59	58	*	*	*	*		
8	121	120	116	110	103	98	95	94	96	98	102	103	103	99	93	84	75	67	63	65	72	83	96	109	2265	94.4		0:25	121	11:19	103	*	*	*	*	6:44	94	18:14	63	*	*	*	*
9	119	124	123	118	109	99	90	84	82	84	89	95	102	105	105	100	91	81	72	66	67	73	85	99	2262	94.3		1:24	124	13:24	106	*	*	*	*	8:4	82	19:26	66	*	*	*	*
10	113	124	128	126	117	104	90	78	70	69	73	82	94	105	112	113	108	97	85	74	67	68	76	89	2262	94.3		2:8	128	14:40	114	*	*	*	*	8:47	68	20:25	67	*	*	*	*
11	106	121	131	132	126	112	94	76	62	55	56	65	80	98	113	122	123	115	102	86	74	68	70	81	2268	94.5		2:43	133	15:35	124	*	*	*	*	9:22	55	21:13	68	*	*	*	*
12	97	115	130	138	135	122	102	79	59	46	41	47	62	83	106	124	133	131	120	103	86	74	70	75	2278	94.9		3:14	138	16:21	133	*	*	*	*	9:55	41	21:56	70	*	*	*	*
13	89	108	127	141	143	134	114	88	62	42	31	31	43	64	91	117	135	142	137	122	103	85	75	74	2298	95.8		3:43	144	17:4	142	*	*	*	*	10:29	30	22:36	73	*	*	*	*
14	83	100	121	140	149	145	128	102	72	46	27	20	25	43	70	101	128	144	148	139	121	101	85	78	2316	96.5		4:13	149	17:46	148	*	*	*	*	11:5	20	23:14	78	*	*	*	*
15	81	93	113	135	150	153	143	120	89	57	32	17	14	25	47	79	111	137	150	150	138	118	99	86	2337	97.4	F	4:44	154	18:28	152	*	*	*	*	11:43	14	23:52	83	*	*	*	*
16	83	89	105	126	146	156	153	136	109	76	45	23	12	14	28	55	88	120	142	152	148	134	115	99	2354	98.1		5:17	# 157	19:13	152	*	*	*	*	12:23	# 11	*	*	*	*	*	*
17	90	90	99	116	136	152	157	148	127	98	66	38	20	13	18	36	64	97	125	143	150	144	129	113	2369	98.7		5:52	# 157	19:59	150	*	*	*	*	0:31	88	13:6	13	*	*	*	*
18	100	94	96	107	124	141	153	152	140	118	89	60	36	22	18	26	45	73	102	127	141	145	138	125	2372	98.8		6:29	154	20:49	145	*	*	*	*	1:13	94	13:52	18	*	*	*	*
19	111	102	98	102	112	127	141	147	144	130	109	83	59	39	28	27	35	54	80	106	126	138	140	134	2372	98.8		7:10	147	21:44	140	*	*	*	*	2:1	98	14:41	26	*	*	*	*
20	122	111	103	100	103	112	124	134	137	133	122	103	82	62	47	38	37	46	63	85	107	124	134	136	2365	98.5		8:0	137	22:44	136	*	*	*	*	3:0	100	15:34	36	*	*	*	*
21	130	121	111	103	99	100	106	114	122	125	123	115	101	85	69	56	49	48	56	70	89	107	122	132	2353	98.0	L	9:8	125	23:46	134	*	*	*	*	4:18	99	16:34	48	*	*	*	*
22	134	129	120	109	100	93	91	94	101	108	113	115	112	103	91	78	67	60	58	64	76	92	109	123	2340	97.5		10:51	115	*	*	*	*	5:52	91	17:42	58	*	*	*	*		
23	132	134	128	118	105	92	82	78	79	86	95	104	111	112	108	99	88	77	69	66	70	81	96	112	2322	96.8		0:44	134	12:48	112	*	*	*	*	7:16	78	18:54	66	*	*	*	*
24	126	134	135	127	114	97	80	68	62	63	72	85	99	110	116	115	108	96	85	76	72	76	86	101	2303	96.0		1:34	136	14:21	117	*	*	*	*	8:18	61	20:0	72	*	*	*	*
25	117	131	138	136	125	106	85	66	52	46	49	61	79	98	114	123	123	115	103	90	80	77	81	92	2287	95.3		2:17	138	15:30	124	*	*	*	*	9:8	46	20:57	77	*	*	*	*
26	108	125	137	142	136	119	96	72	50	37	33	40	56	79	103	121	131	130	120	106	92	83	81	87	2284	95.2		2:56	142	16:25	132	*	*	*	*	9:51	33	21:46	81	*	*	*	*
27	99	117	133	144	144	133	111	84	57	36	25	25	36	58	85	111	129	137	134	122	106	92	85	85	2288	95.3		3:31	145	17:11	137	*	*	*	*	10:31	23	22:28	84	*	*	*	*
28	93	108	126	142	148	143	126	100	71	44	26	18	22	39	65	94	120	137	141	134	120	104	92	87	2300	95.8		4:5	148	17:52	142	*	*	*	*	11:10	18	23:5	87	*	*	*	*
29	90	101	118	136	148	149	139	117	88	58	34	20	17	26	47	76	106	130	142	142	132	115	100	91	2322	96.8	N	4:37	150	18:30	144	*	*	*	*	11:46	16	23:40	89	*	*	*	*
30	90	97	110	128	144	151	147	131	106	76	48	28	18	20	34	59	90	118	137	144	139	126	110	97	2348	97.8		5:8	151	19:6	144	*	*	*	*	12:21	18	*	*	*	*	*	*
31	92	94	104	119	136	148	150	140	120	94	65	41	26	21	28	47	74	103	127	140	142	134	120	105	2370	98.8		5:39	150	19:41	143	*	*	*	*	0:13	92	12:55	21	*	*	*	*

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	71556	96.2	17日 5時 52分	157	2	16日 12時 23分	11	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	96	93	99	111	127	141	147	144	130	108	83	58	38	28	28	40	61	88	114	132	140	138	127	113	2384	99.3		6:10	148	20:16	141	*	*	*	*	0:47	93	13:29	27	*	*	*	*
2	101	95	96	103	116	130	140	142	135	119	97	74	53	39	34	39	53	76	100	121	134	138	132	121	2388	99.5		6:42	142	20:52	138	*	*	*	*	1:24	95	14: 2	34	*	*	*	*
3	109	99	96	98	107	118	129	135	133	124	108	88	69	53	43	42	50	67	88	108	125	133	134	127	2383	99.3		7:17	135	21:32	135	*	*	*	*	2: 5	96	14:37	41	*	*	*	*
4	116	106	98	96	99	106	116	123	126	122	113	99	83	67	56	50	52	62	78	96	113	126	132	130	2365	98.5		7:58	126	22:16	132	*	*	*	*	2:56	96	15:16	50	*	*	*	*
5	123	113	103	97	94	96	102	108	114	115	112	105	94	82	70	62	58	62	72	86	102	116	126	130	2342	97.6		8:54	115	23: 5	130	*	*	*	*	4: 1	94	16: 0	58	*	*	*	*
6	127	120	110	100	93	89	89	93	98	103	106	105	102	94	85	76	69	67	70	79	92	106	118	127	2318	96.6	U	10:26	106	23:57	129	*	*	*	*	5:25	89	16:56	67	*	*	*	*
7	129	126	118	107	96	86	80	79	81	87	93	100	103	103	99	92	84	78	75	77	84	96	109	121	2303	96.0		12:29	104	*	*	*	*	6:50	79	18: 5	75	*	*	*	*		
8	129	131	126	116	102	88	75	68	65	69	77	87	98	106	110	108	101	92	85	80	82	89	100	113	2297	95.7		0:48	131	14: 7	110	*	*	*	*	7:52	65	19:18	80	*	*	*	*
9	125	133	133	126	112	94	76	62	53	52	58	70	86	102	114	120	118	110	100	90	84	85	93	105	2301	95.9		1:34	134	15:15	120	*	*	*	*	8:40	51	20:23	84	*	*	*	*
10	119	132	139	136	125	106	84	63	47	39	40	50	68	89	110	125	131	128	118	104	93	87	89	97	2319	96.6		2:16	139	16: 9	131	*	*	*	*	9:22	38	21:18	87	*	*	*	*
11	112	128	141	145	139	122	98	72	48	32	27	31	46	70	97	121	137	141	136	122	107	95	90	93	2350	97.9		2:56	145	16:56	142	*	*	*	*	10: 4	27	22: 8	90	*	*	*	*
12	104	120	138	150	151	140	117	89	59	35	21	18	27	47	76	107	132	147	149	140	124	107	96	92	2386	99.4		3:36	152	17:40	150	*	*	*	*	10:46	18	22:54	92	*	*	*	*
13	98	111	130	148	157	154	138	111	79	48	26	14	14	26	52	85	117	142	154	153	140	122	106	97	2422	100.9	F	4:16	158	18:24	155	*	*	*	*	11:30	12	23:39	95	*	*	*	*
14	95	103	119	139	156	162	154	133	104	70	41	20	11	14	31	60	95	127	148	157	152	137	119	105	2452	102.2		4:56	# 162	19: 8	157	*	*	*	*	12:15	# 10	*	*	*	*	*	*
15	97	98	108	126	146	160	162	150	127	96	64	37	19	13	20	40	71	105	133	151	156	148	132	115	2474	103.1		5:39	# 162	19:51	156	*	*	*	*	0:24	96	13: 0	13	*	*	*	*
16	103	97	100	112	130	148	158	157	143	120	90	60	37	23	20	30	52	83	114	138	151	152	142	126	2486	103.6		6:23	159	20:35	153	*	*	*	*	1:11	97	13:45	20	*	*	*	*
17	111	100	96	100	112	129	144	151	148	134	112	85	60	41	31	31	43	66	94	120	139	148	146	135	2476	103.2		7:12	151	21:19	149	*	*	*	*	2: 1	96	14:29	30	*	*	*	*
18	120	106	96	93	97	108	123	135	140	136	124	106	84	64	49	43	45	58	79	103	124	139	144	140	2456	102.3		8: 7	140	22: 4	144	*	*	*	*	2:58	93	15:14	42	*	*	*	*
19	129	114	101	92	88	91	100	112	122	126	125	116	102	85	70	60	56	61	73	91	110	127	137	140	2428	101.2		9:15	127	22:50	140	*	*	*	*	4: 3	88	15:59	56	*	*	*	*
20	135	123	109	96	85	80	82	88	98	107	113	115	110	101	90	80	72	70	74	85	99	115	128	136	2391	99.6	L	10:45	115	23:40	138	*	*	*	*	5:19	80	16:51	70	*	*	*	*
21	137	131	119	104	89	77	70	69	74	83	94	103	108	109	105	97	90	84	82	85	93	105	118	129	2355	98.1		12:36	109	*	*	*	*	6:39	69	17:54	82	*	*	*	*		
22	135	136	128	115	98	81	67	58	56	61	71	84	97	107	112	111	106	99	93	91	92	98	108	120	2324	96.8		0:31	136	14:20	112	*	*	*	*	7:48	56	19:10	91	*	*	*	*
23	131	136	136	127	111	92	72	56	46	44	50	63	80	97	111	119	119	114	106	99	95	96	102	111	2313	96.4		1:23	137	15:35	120	*	*	*	*	8:45	44	20:23	95	*	*	*	*
24	123	134	139	136	125	107	84	63	46	36	35	44	61	82	103	119	127	127	120	110	102	97	98	104	2322	96.8		2:12	139	16:27	128	*	*	*	*	9:34	35	21:23	97	*	*	*	*
25	115	128	139	142	137	122	101	76	53	36	28	31	44	65	90	113	129	135	132	122	110	101	97	99	2345	97.7		2:57	143	17: 9	135	*	*	*	*	10:16	28	22:11	97	*	*	*	*
26	107	120	134	144	146	136	118	93	66	43	29	24	31	49	74	102	124	138	141	133	121	108	99	96	2376	99.0		3:38	146	17:45	141	*	*	*	*	10:55	24	22:52	96	*	*	*	*
27	101	112	127	142	149	147	133	111	83	57	36	25	25	36	59	88	115	135	145	142	131	116	103	96	2414	100.6	N	4:15	150	18:18	145	*	*	*	*	11:32	23	23:27	95	*	*	*	*
28	97	104	119	136	148	152	145	127	102	73	48	31	25	30	47	74	103	128	143	147	140	125	110	99	2453	102.2		4:51	152	18:49	147	*	*	*	*	12: 5	25	*	*	*	*	*	*
29	95	98	110	127	143	152	151	139	118	91	64	42	30	28	39	61	90	118	138	148	145	134	118	103	2482	103.4		5:25	153	19:18	148	*	*	*	*	0: 1	95	12:37	28	*	*	*	*
30	95	94	102	116	133	147	152	146	130	107	80	56	39	32	37	53	78	106	129	144	147	140	126	110	2499	104.1		5:59	152	19:48	148	*	*	*	*	0:35	94	13: 8	32	*	*	*	*

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	71604	99.5	15日 5時 39分	162	2	14日 12時 15分	10	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	時刻	潮位
1	98	92	95	106	121	137	146	147	137	119	95	71	52	40	39	49	69	94	119	137	146	143	132	117	2501	104.2		6:33	148	20:17	146	*	*	*	*	1:10	92	13:38	38	*	*	*	*
2	103	93	91	96	108	123	135	141	138	126	107	86	65	51	45	49	63	84	108	128	141	143	137	124	2485	103.5		7:9	141	20:47	144	*	*	*	*	1:48	91	14:7	45	*	*	*	*
3	109	97	89	89	96	108	121	130	132	127	115	98	79	64	55	53	61	78	98	118	133	141	139	130	2460	102.5		7:50	132	21:19	141	*	*	*	*	2:31	89	14:38	53	*	*	*	*
4	116	102	91	86	87	94	104	114	121	122	117	106	92	78	67	62	64	74	90	108	124	135	138	134	2426	101.1		8:41	122	21:55	138	*	*	*	*	3:21	86	15:12	62	*	*	*	*
5	123	110	96	86	81	82	88	97	105	111	113	110	102	92	82	75	72	76	86	100	115	127	135	136	2400	100.0	U	9:52	113	22:37	136	*	*	*	*	4:21	81	15:53	72	*	*	*	*
6	130	118	105	91	81	75	75	79	87	95	102	107	107	103	97	90	85	83	87	95	106	118	129	135	2380	99.2		11:33	107	23:27	135	*	*	*	*	5:33	74	16:49	83	*	*	*	*
7	134	127	115	101	86	74	66	65	68	76	86	97	105	110	110	106	101	95	93	94	101	110	121	130	2371	98.8		13:31	110	*	*	*	*	6:48	64	18:7	93	*	*	*	*		
8	136	135	128	114	97	79	65	56	53	57	66	80	95	109	118	121	118	111	104	100	99	104	113	124	2382	99.3		0:24	136	14:58	121	*	*	*	*	7:54	53	19:35	99	*	*	*	*
9	134	140	139	130	114	93	72	55	44	41	46	59	78	99	117	129	133	129	120	111	104	102	106	115	2410	100.4		1:23	141	15:59	133	*	*	*	*	8:51	41	20:50	102	*	*	*	*
10	128	140	147	145	133	113	88	64	44	32	30	38	56	80	106	128	141	144	138	125	113	104	102	107	2446	101.9		2:19	147	16:47	144	*	*	*	*	9:43	30	21:50	102	*	*	*	*
11	118	134	148	155	151	136	112	83	55	34	23	23	34	57	86	116	139	152	152	142	126	112	103	101	2492	103.8		3:11	155	17:31	153	*	*	*	*	10:32	21	22:42	101	*	*	*	*
12	108	123	141	157	163	156	138	109	77	48	27	17	19	35	63	96	128	150	159	155	141	123	108	99	2540	105.8	F	4:0	163	18:11	159	*	*	*	*	11:20	#16	23:29	98	*	*	*	*
13	100	109	128	148	164	168	158	136	105	71	43	23	16	21	42	73	109	138	157	162	153	136	117	102	2579	107.5		4:48	168	18:51	162	*	*	*	*	12:6	#16	*	*	*	*	*	*
14	95	98	111	132	153	167	168	156	132	99	67	40	24	20	30	54	87	121	147	160	160	147	128	108	2604	108.5		5:36	#169	19:28	162	*	*	*	*	0:14	95	12:49	20	*	*	*	*
15	95	90	96	111	133	153	165	163	149	124	94	64	42	30	30	44	70	103	132	152	160	154	138	118	2610	108.8		6:25	166	20:4	160	*	*	*	*	1:0	90	13:29	28	*	*	*	*
16	100	88	86	93	110	131	148	157	154	139	116	89	64	48	41	45	62	88	116	139	153	155	145	128	2595	108.1		7:15	157	20:39	156	*	*	*	*	1:47	85	14:7	40	*	*	*	*
17	108	92	82	81	89	105	124	138	144	141	128	108	86	68	57	55	63	81	104	126	143	151	148	136	2558	106.6		8:9	145	21:14	151	*	*	*	*	2:37	80	14:42	55	*	*	*	*
18	118	100	85	77	76	84	98	113	125	130	128	118	103	88	76	70	72	82	97	116	132	143	146	140	2517	104.9		9:11	130	21:50	146	*	*	*	*	3:33	76	15:16	70	*	*	*	*
19	127	110	94	80	72	71	77	88	100	111	116	116	111	102	93	86	84	88	96	109	122	134	140	141	2468	102.8	L	10:29	117	22:31	141	*	*	*	*	4:38	71	15:51	84	*	*	*	*
20	134	121	105	89	76	68	65	69	77	88	98	106	110	109	105	100	97	97	100	106	115	124	133	137	2429	101.2		12:19	110	23:22	137	*	*	*	*	5:55	65	16:37	97	*	*	*	*
21	136	130	118	103	87	73	63	58	60	67	78	90	101	109	112	112	110	107	106	107	110	116	124	131	2408	100.3		14:25	113	*	*	*	*	7:14	58	18:7	106	*	*	*	*		
22	135	135	129	117	102	84	69	57	51	52	60	73	88	103	114	120	121	118	114	110	109	110	115	122	2408	100.3		0:29	136	15:42	121	*	*	*	*	8:22	51	20:3	109	*	*	*	*
23	130	136	136	130	118	100	81	63	50	44	46	56	73	92	110	123	129	129	123	116	110	107	108	113	2423	101.0		1:37	137	16:25	130	*	*	*	*	9:16	44	21:16	106	*	*	*	*
24	123	133	140	140	133	118	97	76	56	44	39	44	58	78	101	121	134	138	134	124	114	106	103	106	2460	102.5		2:35	141	16:58	138	*	*	*	*	10:1	39	22:4	103	*	*	*	*
25	114	126	138	146	145	134	116	92	68	49	38	36	46	65	90	114	133	143	143	134	121	109	101	100	2501	104.2		3:23	146	17:27	144	*	*	*	*	10:39	36	22:42	99	*	*	*	*
26	105	118	133	146	152	147	133	110	84	60	43	35	38	53	77	104	129	144	149	143	130	114	102	96	2545	106.0		4:5	152	17:55	149	*	*	*	*	11:14	34	23:14	96	*	*	*	*
27	98	108	124	142	153	156	147	128	102	75	52	38	35	44	65	93	120	141	152	150	138	121	105	95	2582	107.6	N	4:42	156	18:21	152	*	*	*	*	11:46	35	23:46	92	*	*	*	*
28	92	99	114	133	149	158	155	142	119	92	66	47	38	41	56	82	110	135	150	154	145	129	111	96	2613	108.9		5:18	158	18:46	154	*	*	*	*	12:15	37	*	*	*	*	*	*
29	89	91	102	120	140	154	158	151	133	107	81	58	44	42	51	73	100	127	146	154	150	137	118	100	2626	109.4		5:52	158	19:10	155	*	*	*	*	0:17	89	12:43	41	*	*	*	*
30	88	85	92	107	126	144	154	153	141	121	95	71	54	47	51	67	91	118	140	152	153	143	125	106	2624	109.3		6:27	155	19:34	154	*	*	*	*	0:50	85	13:9	46	*	*	*	*
31	90	82	83	93	110	129	143	149	144	130	108	85	66	55	54	64	84	109	132	147	153	147	132	113	2602	108.4		7:3	149	19:58	153	*	*	*	*	1:24	81	13:36	53	*	*	*	*

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	77445	104.1	14日5時36分	169	1	13日12時6分	16	2

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 八丈島 ( 八重根 )

緯度: 33 ° 6 N

経度: 139 ° 46 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	95	83	78	83	95	112	128	139	141	133	118	98	80	66	61	66	80	101	123	140	150	149	138	121	2578	107.4		7:43	141	20:24	150	*	*	*	*	2: 0	78	14: 2	61	*	*	*	*
2	102	87	77	76	82	95	110	123	131	131	123	109	93	80	72	72	80	95	114	132	144	147	142	129	2546	106.1		8:30	132	20:54	148	*	*	*	*	2:42	75	14:31	71	*	*	*	*
3	112	94	81	73	73	80	92	105	116	122	122	116	105	94	85	82	84	94	108	123	136	143	143	136	2519	105.0		9:30	123	21:29	144	*	*	*	*	3:31	72	15: 5	82	*	*	*	*
4	122	105	89	77	70	70	76	85	97	107	114	116	113	107	101	95	94	97	105	116	127	136	141	140	2500	104.2	U	10:56	116	22:16	141	*	*	*	*	4:33	69	15:51	94	*	*	*	*
5	132	119	103	87	75	67	65	68	76	87	99	108	114	117	115	111	107	106	107	112	119	128	135	140	2497	104.0		13: 2	117	23:22	140	*	*	*	*	5:51	65	17: 7	106	*	*	*	*
6	139	132	120	104	87	72	62	57	59	66	78	93	107	118	125	126	123	119	114	112	114	119	127	135	2508	104.5		14:47	126	*	*	*	*	7:14	57	19: 5	112	*	*	*	*		
7	141	142	137	124	107	87	69	55	48	48	56	71	91	110	126	136	138	134	126	118	113	112	117	126	2532	105.5		0:42	143	15:48	139	*	*	*	*	8:27	47	20:39	112	*	*	*	*
8	137	146	150	145	131	110	86	64	47	38	39	49	69	94	118	138	148	149	141	128	117	109	108	113	2574	107.3		1:57	150	16:33	150	*	*	*	*	9:27	37	21:41	107	*	*	*	*
9	126	141	154	159	154	137	112	84	58	39	30	32	47	72	102	130	150	158	155	142	125	110	102	102	2621	109.2		3: 0	159	17:11	158	*	*	*	*	10:19	29	22:31	101	*	*	*	*
10	111	128	148	163	168	161	141	112	80	52	33	26	31	51	81	114	142	160	164	155	136	116	100	93	2666	111.1		3:55	168	17:47	164	*	*	*	*	11: 6	# 26	23:15	93	*	*	*	*
11	96	109	131	154	170	174	164	141	109	76	48	31	27	37	62	95	128	154	166	164	148	126	104	89	2703	112.6	F	4:47	174	18:20	167	*	*	*	*	11:49	27	23:58	84	*	*	*	*
12	84	91	108	134	158	173	175	162	136	103	71	47	35	35	50	78	112	142	162	167	158	138	113	92	2724	113.5		5:36	# 176	18:52	167	*	*	*	*	12:28	33	*	*	*	*	*	*
13	79	77	87	108	134	158	170	169	154	128	97	70	51	44	49	69	98	128	152	165	163	148	124	100	2722	113.4		6:25	171	19:22	166	*	*	*	*	0:41	76	13: 4	44	*	*	*	*
14	81	71	72	85	107	132	152	162	158	143	118	92	71	59	58	68	90	116	141	158	162	154	135	111	2696	112.3		7:14	162	19:51	162	*	*	*	*	1:24	70	13:36	57	*	*	*	*
15	88	72	66	69	83	105	126	143	149	144	130	110	91	77	71	75	89	109	131	148	157	155	143	123	2654	110.6		8: 5	149	20:19	158	*	*	*	*	2:10	66	14: 5	71	*	*	*	*
16	100	81	68	64	69	82	100	118	130	135	131	119	105	93	86	86	93	106	123	138	149	152	146	132	2606	108.6		9: 0	135	20:48	152	*	*	*	*	2:59	64	14:30	85	*	*	*	*
17	113	94	78	67	64	68	79	94	108	118	122	120	113	105	99	97	100	107	118	130	140	145	144	137	2560	106.7	L	10: 9	122	21:21	145	*	*	*	*	3:56	64	14:54	97	*	*	*	*
18	124	108	92	78	69	65	67	75	86	98	107	113	114	113	110	108	108	111	116	123	130	136	139	137	2527	105.3		11:55	114	22: 8	139	*	*	*	*	5: 6	65	15:23	107	*	*	*	*
19	131	121	107	93	80	70	65	65	70	79	90	101	110	115	117	117	117	116	117	119	122	126	130	133	2511	104.6		14:29	118	23:32	133	*	*	*	*	6:32	64	16:50	116	*	*	*	*
20	133	129	121	110	96	82	70	63	61	65	74	87	101	113	121	126	126	124	120	117	116	117	120	126	2518	104.9		15:34	126	*	*	*	*	7:51	61	20:10	116	*	*	*	*		
21	131	134	132	125	113	98	82	68	58	56	61	73	89	106	121	131	135	132	126	119	113	110	111	116	2540	105.8		1:13	134	16: 5	135	*	*	*	*	8:51	56	21:16	109	*	*	*	*
22	125	133	139	138	130	116	97	78	62	53	52	60	76	96	117	133	141	141	135	124	113	105	103	106	2573	107.2		2:24	139	16:32	142	*	*	*	*	9:38	51	21:55	102	*	*	*	*
23	116	128	140	146	144	133	115	93	72	56	48	51	64	84	108	130	144	149	144	131	117	104	97	97	2611	108.8		3:16	146	16:57	149	*	*	*	*	10:16	48	22:27	96	*	*	*	*
24	105	120	136	149	153	148	133	110	86	64	50	46	54	73	98	124	143	153	151	140	123	106	94	89	2648	110.3		3:59	153	17:21	154	*	*	*	*	10:49	46	22:57	89	*	*	*	*
25	95	108	127	145	157	158	148	128	102	76	57	47	49	64	87	115	139	154	157	148	130	110	93	84	2678	111.6	N	4:36	159	17:44	157	*	*	*	*	11:20	46	23:26	83	*	*	*	*
26	85	96	114	136	154	162	158	143	118	91	68	53	49	58	78	106	132	152	159	154	138	117	96	82	2699	112.5		5:12	162	18: 5	159	*	*	*	*	11:48	49	23:56	77	*	*	*	*
27	77	84	100	122	144	159	162	153	133	107	81	62	53	56	72	97	124	147	159	159	146	124	101	83	2705	112.7		5:46	162	18:26	161	*	*	*	*	12:14	53	*	*	*	*	*	*
28	73	74	85	106	129	149	159	158	144	121	96	74	61	59	69	90	116	141	157	161	152	133	109	87	2703	112.6		6:21	160	18:47	161	*	*	*	*	0:26	72	12:39	58	*	*	*	*
29	72	67	73	89	112	134	150	155	149	132	110	87	71	65	70	85	109	133	152	160	156	140	118	94	2683	111.8		6:58	155	19:10	160	*	*	*	*	0:57	67	13: 5	65	*	*	*	*
30	76	65	65	75	94	115	135	147	148	139	121	101	84	74	74	84	102	125	145	156	157	147	128	104	2661	110.9		7:37	149	19:34	158	*	*	*	*	1:31	64	13:30	73	*	*	*	*
31	83	68	62	66	78	96	116	132	140	139	129	114	98	87	83	87	100	117	136	150	155	150	136	116	2638	109.9		8:22	140	20: 1	155	*	*	*	*	2: 8	62	13:58	83	*	*	*	*

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	80901	108.7	12日 5時 36分	176	1	10日 11時 6分	26	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	95	77	66	62	67	79	96	113	125	131	130	122	111	101	95	95	101	113	127	141	149	150	142	128	2616	109.0		9:19	132	20:34	151	*	*	*	*	2:53	62	14:31	94	*	*	*	*
2	109	90	75	66	63	68	78	92	106	117	123	125	121	115	109	106	107	112	121	132	140	145	144	137	2601	108.4	U	10:41	125	21:19	145	*	*	*	*	3:51	63	15:14	106	*	*	*	*
3	124	108	91	77	68	64	66	73	84	97	109	118	124	125	123	120	117	117	119	124	130	136	140	140	2594	108.1		12:48	125	22:32	141	*	*	*	*	5:10	64	16:38	117	*	*	*	*
4	135	126	112	96	81	69	62	60	65	75	89	104	118	128	133	134	130	125	121	119	120	125	131	137	2595	108.1		14:33	134	*	*	*	*	6:44	60	19:11	119	*	*	*	*		
5	141	140	133	120	103	84	68	57	53	56	67	84	104	123	137	144	144	137	128	119	113	113	117	126	2611	108.8		0:19	141	15:27	145	*	*	*	*	8:6	53	20:40	112	*	*	*	*
6	137	146	149	143	129	109	86	66	51	45	49	62	84	109	132	148	154	150	139	124	111	103	102	110	2638	109.9		1:50	149	16:5	154	*	*	*	*	9:8	45	21:34	102	*	*	*	*
7	124	141	154	159	153	137	112	85	61	45	39	46	64	91	120	144	159	161	151	133	113	97	90	92	2671	111.3		2:58	159	16:39	162	*	*	*	*	10:0	39	22:17	89	*	*	*	*
8	104	125	147	163	169	161	141	112	82	57	42	39	49	72	103	134	156	166	162	145	121	98	82	77	2707	112.8		3:55	169	17:11	167	*	*	*	*	10:44	#38	22:58	77	*	*	*	*
9	83	101	127	153	170	174	164	140	109	79	55	43	45	60	87	120	148	166	168	156	133	105	82	68	2736	114.0	F	4:47	175	17:40	169	*	*	*	*	11:24	42	23:38	65	*	*	*	*
10	66	77	101	130	157	173	174	161	135	104	76	57	50	57	77	106	137	160	170	164	145	117	88	67	2749	114.5		5:36	#176	18:9	170	*	*	*	*	12:1	50	*	*	*	*	*	*
11	57	59	75	102	132	157	170	168	152	127	99	76	63	63	74	97	125	151	166	168	155	130	101	74	2741	114.2		6:23	171	18:35	169	*	*	*	*	0:19	56	12:33	61	*	*	*	*
12	57	51	57	76	103	132	153	162	157	141	118	95	79	74	79	94	117	141	159	166	159	141	115	87	2713	113.0		7:10	162	19:1	166	*	*	*	*	1:0	51	13:2	74	*	*	*	*
13	65	52	50	59	79	104	128	145	150	144	129	111	95	87	87	96	112	132	150	160	159	148	127	102	2671	111.3		7:58	150	19:27	161	*	*	*	*	1:41	49	13:28	86	*	*	*	*
14	79	61	52	53	63	82	104	123	135	138	132	121	108	99	96	101	111	125	140	151	154	149	135	116	2628	109.5		8:49	138	19:52	154	*	*	*	*	2:26	51	13:52	96	*	*	*	*
15	95	76	63	57	59	68	84	101	116	125	127	123	116	109	105	107	112	121	132	141	146	145	138	125	2591	108.0		9:50	127	20:21	146	*	*	*	*	3:15	57	14:17	105	*	*	*	*
16	109	92	78	68	63	64	72	83	97	109	117	120	120	117	114	114	115	119	125	131	135	137	135	129	2563	106.8	L	11:22	121	21:0	137	*	*	*	*	4:16	63	14:50	113	*	*	*	*
17	120	108	95	83	74	68	68	72	81	92	104	113	119	122	122	121	120	120	121	122	124	126	128	128	2551	106.3		13:38	123	22:26	128	*	*	*	*	5:37	67	16:44	120	*	*	*	*
18	125	120	111	100	88	78	71	68	70	78	89	102	114	123	128	130	128	124	120	116	114	115	118	122	2552	106.3		14:49	130	*	*	*	*	7:4	68	20:16	114	*	*	*	*		
19	126	127	124	117	105	92	79	70	65	67	76	90	105	120	131	137	136	131	122	114	107	104	106	113	2564	106.8		0:52	127	15:23	137	*	*	*	*	8:12	65	21:6	104	*	*	*	*
20	121	129	133	131	123	109	92	77	65	61	65	77	94	114	130	141	144	139	128	115	103	96	95	101	2583	107.6		2:14	133	15:50	144	*	*	*	*	9:2	61	21:39	94	*	*	*	*
21	112	125	136	141	138	126	109	89	71	60	58	66	83	104	126	142	149	147	136	119	103	90	85	88	2603	108.5		3:8	141	16:15	150	*	*	*	*	9:42	58	22:8	85	*	*	*	*
22	99	116	133	145	149	142	126	104	82	65	57	59	73	94	118	139	152	153	144	126	106	88	77	76	2623	109.3		3:51	149	16:38	154	*	*	*	*	10:17	56	22:36	75	*	*	*	*
23	85	103	124	143	154	154	142	121	97	75	61	57	66	84	109	134	151	158	151	134	111	89	73	67	2643	110.1		4:29	155	16:59	158	*	*	*	*	10:48	57	23:4	67	*	*	*	*
24	72	87	110	134	152	159	154	137	113	88	69	60	63	77	101	127	149	160	157	142	119	94	72	61	2657	110.7	N	5:5	159	17:20	160	*	*	*	*	11:17	59	23:32	59	*	*	*	*
25	60	72	93	119	143	158	160	150	129	103	81	67	64	73	93	119	144	159	162	150	128	101	76	59	2663	111.0		5:41	161	17:41	162	*	*	*	*	11:44	63	*	*	*	*	*	*
26	52	58	75	101	128	149	160	157	142	119	95	77	69	73	88	112	137	156	163	157	138	112	84	62	2664	111.0		6:17	160	18:2	163	*	*	*	*	0:2	52	12:11	69	*	*	*	*
27	50	49	60	82	109	134	152	157	149	132	110	90	78	77	86	105	129	150	162	161	147	123	95	70	2657	110.7		6:54	157	18:26	163	*	*	*	*	0:33	48	12:37	76	*	*	*	*
28	53	46	50	66	89	115	137	150	151	141	123	104	90	84	88	101	121	141	157	161	153	134	109	83	2647	110.3		7:35	152	18:51	161	*	*	*	*	1:6	46	13:5	84	*	*	*	*
29	61	49	47	54	71	94	117	135	144	142	132	118	104	95	94	101	115	132	148	156	155	142	122	98	2626	109.4		8:21	144	19:20	157	*	*	*	*	1:43	46	13:36	94	*	*	*	*
30	76	59	50	50	59	76	96	115	130	136	135	127	117	108	104	105	113	124	137	148	151	146	133	114	2609	108.7		9:19	137	19:54	151	*	*	*	*	2:28	49	14:12	103	*	*	*	*

N	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	79067	109.8	10日5時36分	176	1	8日10時44分	38	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	93	75	61	54	55	63	76	93	110	123	130	131	127	121	115	113	115	120	128	136	142	143	138	127	2589	107.9		10:40	131	20:40	143	*	*	*	*	3:25	54	15: 6	113	*	*	*	*
2	112	95	79	67	60	58	63	73	88	103	116	126	131	131	128	124	121	119	120	124	129	133	135	133	2568	107.0	U	12:32	131	22: 2	135	*	*	*	*	4:43	58	17: 3	119	*	*	*	*
3	126	116	102	87	73	64	59	60	68	81	97	113	127	135	138	135	130	123	117	114	114	118	124	130	2551	106.3		13:59	138	*	*	*	*	6:17	59	19:25	113	*	*	*	*		
4	133	131	124	111	95	79	65	57	56	63	77	96	115	132	143	145	141	130	118	107	101	100	106	117	2542	105.9		0:13	133	14:49	146	*	*	*	*	7:39	55	20:34	100	*	*	*	*
5	129	138	140	135	121	103	82	65	54	52	60	77	99	123	142	152	151	141	124	106	92	84	86	96	2552	106.3		1:51	141	15:26	153	*	*	*	*	8:42	51	21:20	84	*	*	*	*
6	113	131	145	151	145	129	107	83	63	52	51	62	83	109	134	152	158	152	134	111	89	73	68	73	2568	107.0		3: 0	151	15:59	158	*	*	*	*	9:33	50	22: 1	68	*	*	*	*
7	89	113	136	154	159	152	133	107	81	62	52	55	70	95	123	147	161	161	146	122	94	70	56	53	2591	108.0		3:57	159	16:29	163	*	*	*	*	10:17	52	22:40	53	*	*	*	*
8	64	87	115	142	160	164	154	132	105	80	63	58	65	84	111	138	158	165	157	135	105	75	52	42	2611	108.8	F	4:47	165	16:57	165	*	*	*	*	10:56	58	23:19	41	*	*	*	*
9	44	60	88	119	147	163	164	151	128	101	79	67	67	79	101	128	152	165	164	148	120	87	59	40	2621	109.2		5:35	# 166	17:25	# 166	*	*	*	*	11:31	66	23:58	33	*	*	*	*
10	33	41	61	91	124	149	161	159	144	121	97	81	75	80	95	118	143	160	165	156	134	103	72	47	2610	108.8		6:21	162	17:51	# 166	*	*	*	*	12: 3	75	*	*	*	*	*	*
11	33	31	43	66	97	127	148	156	150	134	114	96	86	85	94	112	133	152	162	159	144	119	89	61	2591	108.0		7: 5	156	18:17	163	*	*	*	*	0:37	30	12:32	84	*	*	*	*
12	41	32	35	50	74	102	127	143	147	140	125	109	97	93	97	108	125	142	155	157	148	130	105	79	2561	106.7		7:50	147	18:43	158	*	*	*	*	1:16	32	12:59	93	*	*	*	*
13	56	42	38	43	59	81	106	125	136	137	130	118	107	100	101	107	119	132	144	150	147	135	117	95	2525	105.2		8:37	138	19:10	150	*	*	*	*	1:57	37	13:28	100	*	*	*	*
14	74	57	47	46	53	68	87	107	122	129	129	124	115	108	106	108	115	124	133	140	141	135	123	108	2499	104.1		9:31	130	19:38	141	*	*	*	*	2:40	45	14: 1	106	*	*	*	*
15	90	74	62	55	55	62	74	90	105	117	124	124	121	116	112	111	113	117	123	128	130	129	124	115	2471	103.0		10:40	125	20:13	130	*	*	*	*	3:30	54	14:52	111	*	*	*	*
16	103	90	78	68	63	62	68	77	90	103	114	121	124	123	120	117	115	114	114	116	118	119	119	116	2452	102.2	L	12:13	124	21:22	119	*	*	*	*	4:35	62	17: 4	114	*	*	*	*
17	111	104	94	84	75	69	67	70	78	89	102	114	122	127	127	124	119	114	109	106	105	106	109	112	2437	101.5		13:34	128	*	*	*	*	5:55	67	19:54	105	*	*	*	*		
18	114	113	109	101	90	80	71	68	69	77	89	104	117	128	133	132	126	117	107	99	94	93	96	103	2430	101.3		0:14	114	14:22	133	*	*	*	*	7:13	67	20:42	93	*	*	*	*
19	111	117	119	116	107	94	81	71	66	68	77	92	109	124	135	138	134	123	110	96	85	80	82	90	2425	101.0		1:54	119	14:56	138	*	*	*	*	8:13	66	21:14	80	*	*	*	*
20	102	115	124	127	122	111	95	80	68	64	69	81	99	118	134	142	141	131	115	96	80	70	68	75	2427	101.1		2:54	127	15:23	143	*	*	*	*	8:59	64	21:43	67	*	*	*	*
21	89	106	123	133	135	127	112	93	76	65	64	73	89	110	130	143	147	139	122	100	79	63	56	59	2433	101.4		3:40	135	15:48	147	*	*	*	*	9:38	63	22:11	56	*	*	*	*
22	72	93	115	133	142	140	128	109	88	72	65	68	81	102	124	142	151	147	131	108	82	60	47	46	2446	101.9		4:20	143	16:11	151	*	*	*	*	10:13	64	22:39	45	*	*	*	*
23	55	75	101	125	143	149	142	125	103	83	70	67	76	94	117	139	152	153	141	118	90	63	44	36	2461	102.5		4:58	149	16:34	154	*	*	*	*	10:45	67	23: 9	36	*	*	*	*
24	41	57	82	111	136	150	151	140	120	97	80	71	74	88	109	133	151	157	150	130	101	71	47	32	2479	103.3	N	5:35	152	16:58	157	*	*	*	*	11:16	71	23:40	29	*	*	*	*
25	30	41	63	92	122	144	153	150	134	113	93	80	77	85	102	125	146	158	157	141	115	84	55	35	2495	104.0		6:13	154	17:24	159	*	*	*	*	11:46	76	*	*	*	*	*	*
26	26	30	45	71	102	130	147	152	145	127	107	91	83	85	97	116	138	155	159	150	129	100	70	44	2499	104.1		6:52	153	17:51	159	*	*	*	*	0:13	26	12:17	83	*	*	*	*
27	29	25	33	53	80	110	133	147	148	138	121	104	93	90	96	109	128	146	156	154	140	116	87	60	2496	104.0		7:35	149	18:21	157	*	*	*	*	0:49	# 25	12:50	90	*	*	*	*
28	40	29	29	40	61	87	113	133	142	141	132	117	105	98	98	106	119	135	148	152	145	129	105	79	2483	103.5		8:23	143	18:53	152	*	*	*	*	1:29	28	13:27	97	*	*	*	*
29	56	40	33	36	47	67	91	113	129	137	135	128	117	108	104	106	112	123	135	143	143	135	119	99	2456	102.3		9:21	137	19:32	144	*	*	*	*	2:16	33	14:14	104	*	*	*	*
30	77	58	46	40	43	53	70	91	110	124	131	132	127	119	113	109	110	114	121	128	133	132	126	114	2421	100.9		10:33	132	20:24	133	*	*	*	*	3:12	40	15:27	109	*	*	*	*
31	98	80	65	54	48	49	57	71	89	106	120	129	131	129	123	116	110	107	108	111	116	121	122	120	2380	99.2	U	11:57	131	21:57	122	*	*	*	*	4:22	47	17:26	107	*	*	*	*

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	77670	104.4	10日 17時 51分	166	3	27日 0時 49分	25	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 八丈島 (八重根)

緯度: 33 ° 6 N

経度: 139 ° 46 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	113	102	88	74	62	55	53	59	70	87	104	119	130	134	132	125	115	106	99	95	97	102	109	115	2345	97.7		13: 9	134	*	*	*	*	*	*	5:44	53	19:12	95	*	*	*	*
2	119	117	110	98	83	70	60	56	59	70	86	105	122	134	138	134	124	109	95	83	78	80	88	100	2318	96.6		0:12	119	14: 0	138	*	*	*	*	7: 3	56	20:16	78	*	*	*	*
3	113	122	124	119	107	91	75	63	57	60	72	90	111	129	141	142	134	117	97	78	65	59	64	77	2307	96.1		1:51	124	14:40	143	*	*	*	*	8: 9	57	21: 3	59	*	*	*	*
4	95	114	128	133	128	115	96	78	65	60	64	78	98	120	138	147	144	129	106	81	59	45	43	51	2315	96.5		3: 1	133	15:15	147	*	*	*	*	9: 2	59	21:44	42	*	*	*	*
5	70	95	118	135	141	135	119	98	79	67	64	71	87	109	132	147	151	141	119	91	62	40	29	30	2330	97.1		3:59	141	15:47	151	*	*	*	*	9:48	63	22:24	28	*	*	*	*
6	44	69	98	125	142	146	137	119	98	80	70	70	80	99	123	143	153	150	133	106	74	45	26	18	2348	97.8		4:49	146	16:17	154	*	*	*	*	10:29	69	23: 3	18	*	*	*	*
7	24	43	72	104	131	146	147	136	116	95	80	75	79	92	113	135	151	155	145	122	91	58	32	16	2358	98.3	F	5:35	148	16:47	# 155	*	*	*	*	11: 5	75	23:42	13	*	*	*	*
8	14	25	48	80	112	136	147	145	131	111	93	82	81	89	105	126	145	155	152	135	108	76	46	24	2366	98.6		6:19	148	17:16	# 155	*	*	*	*	11:39	81	*	*	*	*		
9	14	16	31	57	89	119	138	144	138	123	105	92	86	89	99	117	136	149	152	143	122	94	64	38	2355	98.1		7: 0	144	17:45	153	*	*	*	*	0:20	13	12:10	86	*	*	*	*
10	22	17	23	42	69	99	123	137	139	131	116	101	92	90	96	109	125	140	148	145	131	109	82	56	2342	97.6		7:41	140	18:14	148	*	*	*	*	0:57	17	12:42	90	*	*	*	*
11	36	25	24	34	54	80	106	125	134	132	123	110	99	94	95	103	115	129	139	141	133	118	97	73	2319	96.6		8:22	134	18:43	141	*	*	*	*	1:34	23	13:16	94	*	*	*	*
12	52	38	31	34	47	66	89	110	124	129	126	117	107	99	97	100	107	117	127	132	130	121	106	88	2294	95.6		9: 6	129	19:15	132	*	*	*	*	2:12	31	13:57	97	*	*	*	*
13	69	53	43	40	45	58	76	95	111	121	124	121	114	106	101	99	101	107	114	119	121	118	109	97	2262	94.3		9:57	124	19:52	121	*	*	*	*	2:53	40	14:53	99	*	*	*	*
14	83	69	57	50	49	55	66	82	98	111	119	122	119	113	107	101	99	99	102	105	108	109	107	101	2231	93.0		10:57	122	20:49	109	*	*	*	*	3:40	49	16:24	99	*	*	*	*
15	93	83	73	64	58	57	62	72	85	99	110	118	121	119	114	107	100	95	92	91	93	96	98	99	2199	91.6	L	12: 4	121	23: 2	99	*	*	*	*	4:39	57	18:38	91	*	*	*	*
16	98	94	87	78	70	64	62	66	74	86	100	112	120	123	120	114	104	94	85	80	78	80	85	92	2166	90.3		13: 3	123	*	*	*	*	5:51	62	19:56	78	*	*	*	*		
17	97	100	99	93	85	76	68	65	68	76	89	103	115	123	126	121	111	97	83	72	65	64	69	79	2144	89.3		1:14	100	13:48	126	*	*	*	*	7: 4	65	20:37	64	*	*	*	*
18	90	100	106	107	101	91	79	70	66	69	79	93	108	122	129	128	119	103	85	68	55	50	52	62	2132	88.8		2:31	107	14:24	129	*	*	*	*	8: 5	66	21:11	50	*	*	*	*
19	78	94	108	116	115	107	94	80	70	67	72	84	100	117	129	134	128	112	92	69	51	39	37	45	2138	89.1		3:25	116	14:55	134	*	*	*	*	8:54	67	21:43	37	*	*	*	*
20	61	82	103	118	125	122	110	94	80	70	69	77	92	111	128	137	136	124	102	76	52	34	25	28	2156	89.8		4:10	125	15:24	138	*	*	*	*	9:36	69	22:15	25	*	*	*	*
21	42	64	90	114	129	133	126	111	93	78	71	74	85	103	123	139	143	135	116	88	59	35	20	16	2187	91.1		4:50	133	15:53	143	*	*	*	*	10:15	71	22:48	16	*	*	*	*
22	25	44	72	101	125	138	138	127	109	90	78	74	81	96	116	136	147	145	130	104	73	43	21	11	2224	92.7	N	5:30	140	16:23	148	*	*	*	*	10:52	74	23:24	10	*	*	*	*
23	12	26	51	83	113	134	143	139	124	105	88	79	80	89	107	129	146	151	143	122	92	59	31	13	2259	94.1		6:10	143	16:55	151	*	*	*	*	11:28	78	*	*	*	*		
24	6	12	31	60	93	122	139	144	136	120	101	88	83	86	99	118	138	151	150	136	111	80	48	24	2276	94.8		6:51	144	17:29	152	*	*	*	*	0: 2	# 6	12: 5	83	*	*	*	*
25	10	7	17	40	70	102	127	140	141	131	115	99	89	87	93	108	126	143	150	144	127	100	70	42	2278	94.9		7:34	142	18: 5	150	*	*	*	*	0:42	7	12:45	87	*	*	*	*
26	22	12	13	25	49	79	108	128	138	136	126	111	98	91	91	99	113	129	141	144	135	117	91	64	2260	94.2		8:21	139	18:44	144	*	*	*	*	1:25	11	13:30	90	*	*	*	*
27	40	24	17	21	35	59	86	110	127	134	131	121	108	98	93	93	100	112	125	133	133	124	108	86	2218	92.4		9:12	134	19:30	134	*	*	*	*	2:11	17	14:24	92	*	*	*	*
28	63	44	31	26	31	45	66	90	110	124	129	126	118	107	98	92	92	97	106	115	121	121	114	101	2167	90.3		10: 8	129	20:29	122	*	*	*	*	3: 1	26	15:36	91	*	*	*	*
29	84	66	50	40	37	41	54	72	92	109	121	126	123	115	105	95	88	85	87	93	101	107	109	106	2106	87.8	U	11: 8	126	22: 0	109	*	*	*	*	3:58	37	17: 6	85	*	*	*	*
30	98	86	72	60	51	47	51	61	76	93	109	120	125	122	114	102	90	80	73	73	77	85	93	100	2058	85.8		12: 8	125	*	*	*	*	5: 2	47	18:38	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
720	67458	93.7	8日 17時 16分	155	2	24日 0時 2分	6	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：八丈島（八重根）

緯度：33°6' N

経度：139°46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	103	100	92	81	70	61	56	58	66	80	96	111	122	126	122	112	97	80	67	58	56	60	70	83	2027	84.5		0:0	103	13:2	126	*	*	*	*	6:15	56	19:48	55	*	*	*	*
2	95	103	105	100	91	79	69	64	64	71	84	100	115	125	128	122	107	88	68	51	41	39	46	60	2015	84.0		1:46	105	13:49	128	*	*	*	*	7:26	63	20:43	38	*	*	*	*
3	77	95	107	112	109	99	86	75	69	69	76	89	106	121	130	130	120	101	77	53	35	24	25	35	2020	84.2		3:4	112	14:31	131	*	*	*	*	8:29	68	21:29	23	*	*	*	*
4	54	77	99	114	120	116	104	90	78	72	73	81	96	113	128	135	131	116	92	64	38	20	12	16	2039	85.0		4:3	120	15:9	135	*	*	*	*	9:22	71	22:12	12	*	*	*	*
5	31	55	82	106	122	126	120	106	91	79	74	77	88	104	122	135	138	129	109	80	50	25	9	5	2063	86.0		4:53	126	15:45	139	*	*	*	*	10:8	74	22:52	5	*	*	*	*
6	13	33	61	91	115	128	129	120	104	89	79	76	82	96	114	131	141	138	124	99	68	38	16	4	2089	87.0	F	5:36	130	16:20	141	*	*	*	*	10:48	76	23:31	2	*	*	*	*
7	3	16	40	72	101	123	132	129	116	100	86	79	80	88	104	123	138	142	135	115	88	56	29	10	2105	87.7		6:15	133	16:54	142	*	*	*	*	11:24	78	*	*	*	*	*	*
8	3	7	25	53	84	111	128	132	125	110	94	83	79	84	95	113	130	141	140	127	104	76	46	23	2113	88.0		6:51	133	17:26	142	*	*	*	*	0:8	3	11:58	79	*	*	*	*
9	9	7	17	38	67	97	119	130	129	119	103	89	81	81	88	102	119	133	139	133	116	92	64	39	2111	88.0		7:26	131	17:59	139	*	*	*	*	0:43	6	12:32	80	*	*	*	*
10	21	12	15	29	53	81	106	123	129	124	111	96	85	81	83	93	108	122	131	132	122	104	80	56	2097	87.4		8:0	129	18:31	133	*	*	*	*	1:16	12	13:8	81	*	*	*	*
11	35	22	19	26	44	68	93	113	124	124	117	104	91	83	81	86	96	109	120	125	121	110	92	70	2073	86.4		8:35	125	19:5	125	*	*	*	*	1:49	19	13:47	81	*	*	*	*
12	50	35	27	29	39	58	80	101	115	121	119	110	98	88	81	81	86	95	105	113	114	109	97	82	2033	84.7		9:12	122	19:43	114	*	*	*	*	2:22	27	14:35	80	*	*	*	*
13	64	49	38	35	40	52	70	89	105	115	118	114	104	94	85	80	79	83	90	97	102	102	97	88	1990	82.9		9:52	118	20:33	102	*	*	*	*	2:57	35	15:34	79	*	*	*	*
14	76	63	52	45	44	50	62	78	94	106	114	114	109	101	91	82	76	74	77	81	86	90	91	89	1945	81.0	L	10:38	115	21:53	91	*	*	*	*	3:37	44	16:54	74	*	*	*	*
15	83	75	66	58	53	54	60	70	83	96	107	112	112	107	98	87	77	69	66	66	69	74	80	84	1906	79.4		11:29	113	23:59	85	*	*	*	*	4:26	53	18:28	65	*	*	*	*
16	85	84	79	72	66	62	62	66	75	86	98	108	113	112	105	95	82	69	59	54	53	57	64	73	1879	78.3		12:23	113	*	*	*	*	5:32	61	19:40	53	*	*	*	*		
17	82	87	89	87	81	74	69	67	70	78	89	101	110	115	113	104	91	74	58	46	40	40	46	58	1869	77.9		1:54	89	13:13	115	*	*	*	*	6:51	67	20:30	39	*	*	*	*
18	72	85	95	99	96	89	81	73	71	73	81	93	106	116	119	115	103	84	64	45	32	26	28	39	1885	78.5		3:6	99	13:58	120	*	*	*	*	8:2	71	21:12	26	*	*	*	*
19	56	75	93	105	109	105	96	84	76	72	76	85	99	113	123	125	116	99	76	51	31	18	14	21	1918	79.9		3:59	109	14:40	126	*	*	*	*	9:0	72	21:52	14	*	*	*	*
20	36	59	84	104	117	119	112	99	86	76	74	79	91	108	123	132	130	116	93	65	38	18	6	6	1971	82.1		4:43	119	15:20	133	*	*	*	*	9:50	74	22:33	5	*	*	*	*
21	17	38	67	95	116	127	126	115	99	85	76	76	84	99	118	134	139	133	114	86	54	27	7	-2	2030	84.6		5:24	128	15:59	139	*	*	*	*	10:34	75	23:14	-2	*	*	*	*
22	2	18	45	77	106	126	134	129	114	97	83	76	78	89	108	128	142	144	132	109	77	44	17	0	2075	86.5	N	6:5	134	16:39	145	*	*	*	*	11:17	76	23:56	#-5	*	*	*	*
23	-5	2	23	55	88	116	133	136	127	110	93	81	76	81	95	116	136	147	144	128	101	68	36	12	2099	87.5		6:45	137	17:20	#147	*	*	*	*	11:59	76	*	*	*	*	*	*
24	-2	-4	8	33	66	99	123	136	135	122	105	88	78	76	84	100	121	139	146	140	121	93	61	31	2099	87.5		7:25	137	18:2	146	*	*	*	*	0:39	#-5	12:42	76	*	*	*	*
25	10	0	2	18	45	78	107	127	135	130	115	98	83	76	76	85	102	122	136	139	131	112	84	55	2066	86.1		8:6	135	18:48	139	*	*	*	*	1:21	-1	13:28	75	*	*	*	*
26	30	14	8	13	31	59	88	112	127	130	123	108	91	79	73	74	84	100	116	127	128	119	102	78	2014	83.9		8:47	131	19:38	129	*	*	*	*	2:3	8	14:19	72	*	*	*	*
27	53	34	22	19	28	46	71	96	114	125	124	115	100	85	74	69	70	79	92	105	114	115	107	93	1950	81.3		9:29	126	20:37	115	*	*	*	*	2:44	19	15:18	68	*	*	*	*
28	74	55	41	33	34	43	60	81	100	114	121	118	108	94	80	69	63	63	70	80	91	98	101	97	1888	78.7		10:13	121	21:53	101	*	*	*	*	3:27	32	16:28	62	*	*	*	*
29	87	74	61	51	47	49	57	71	88	103	113	117	114	104	90	75	63	55	53	57	65	75	84	89	1842	76.8	U	11:1	117	23:38	90	*	*	*	*	4:13	46	17:51	53	*	*	*	*
30	90	86	78	70	63	60	61	68	79	92	104	112	115	111	101	86	70	56	46	41	43	50	61	73	1816	75.7		11:55	115	*	*	*	*	5:11	60	19:13	41	*	*	*	*		
31	83	88	89	85	79	73	69	69	74	82	93	104	112	115	111	100	84	66	49	36	30	30	39	52	1812	75.5		1:37	89	12:57	115	*	*	*	*	6:32	69	20:23	29	*	*	*	*

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	61839	83.1	23日 17時 20分	147	1	24日 0時 39分	-5	2