

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)

2019 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	78	87	91	89	83	75	69	65	67	74	84	97	108	114	114	106	92	75	57	42	32	29	34	46	1808	75.3		2:11	91	13:28	115	*	*	*	*	7:12	65	20:52	29	*	*	*	*
2	60	77	89	96	96	91	82	75	71	72	78	89	102	112	118	115	104	86	65	44	28	18	17	25	1810	75.4		3:30	97	14:12	118	*	*	*	*	8:18	71	21:38	17	*	*	*	*
3	41	61	81	96	104	104	96	86	78	74	75	82	94	107	118	121	115	100	78	54	32	16	8	10	1831	76.3		4:25	105	14:53	121	*	*	*	*	9:16	73	22:18	8	*	*	*	*
4	22	43	67	90	106	112	109	99	87	78	74	77	86	100	114	123	124	113	94	69	43	21	7	2	1860	77.5		5:9	112	15:31	125	*	*	*	*	10:4	74	22:56	2	*	*	*	*
5	9	26	51	78	101	114	117	110	98	85	76	75	80	93	108	122	129	124	110	86	59	32	12	2	1897	79.0		5:45	118	16:7	129	*	*	*	*	10:44	75	23:31	0	*	*	*	*
6	1	13	35	64	91	111	121	119	108	93	81	75	76	86	101	118	130	132	123	103	76	48	23	7	1935	80.6	N	6:19	121	16:41	132	*	*	*	*	11:19	75	*	*	*	*	*	*
7	0	5	22	49	78	103	119	123	116	103	88	78	75	80	93	110	126	134	131	117	94	66	38	17	1965	81.9		6:51	123	17:14	135	*	*	*	*	0:5	0	11:51	75	*	*	*	*
8	5	3	14	36	64	92	113	123	121	110	95	82	75	76	85	101	119	132	135	127	108	83	55	30	1984	82.7		7:22	123	17:47	135	*	*	*	*	0:37	2	12:23	74	*	*	*	*
9	13	6	11	27	52	79	103	118	122	116	103	88	78	74	79	91	108	124	132	130	118	97	71	45	1985	82.7		7:53	122	18:20	133	*	*	*	*	1:8	6	12:57	74	*	*	*	*
10	25	14	12	22	42	67	92	110	119	118	108	95	82	75	74	82	96	111	123	127	121	106	84	60	1965	81.9		8:23	120	18:54	127	*	*	*	*	1:38	11	13:32	74	*	*	*	*
11	39	24	18	22	36	57	80	100	113	117	112	101	88	77	73	75	83	97	109	117	118	109	94	74	1933	80.5		8:55	117	19:32	119	*	*	*	*	2:7	18	14:13	72	*	*	*	*
12	53	36	27	25	34	50	70	90	105	113	112	105	93	82	73	70	73	82	93	103	108	106	98	83	1884	78.5		9:28	114	20:17	108	*	*	*	*	2:38	25	15:2	70	*	*	*	*
13	66	50	39	33	36	46	62	80	96	106	111	107	99	88	77	69	66	69	75	84	92	96	95	88	1830	76.3		10:4	111	21:18	96	*	*	*	*	3:11	33	16:3	66	*	*	*	*
14	77	65	53	45	43	48	58	72	86	99	106	108	103	94	83	72	63	59	60	65	73	80	85	87	1784	74.3	U	10:45	108	22:50	87	*	*	*	*	3:50	43	17:18	59	*	*	*	*
15	84	77	69	60	55	54	58	67	78	90	100	106	106	101	91	78	66	55	49	48	52	60	69	78	1751	73.0		11:34	107	*	*	*	*	4:42	54	18:40	48	*	*	*	*		
16	83	85	83	78	71	66	64	67	73	83	93	102	107	107	101	89	74	58	45	37	34	39	48	61	1748	72.8		0:55	85	12:30	108	*	*	*	*	5:56	64	19:50	34	*	*	*	*
17	74	86	92	93	89	83	76	73	73	78	86	96	105	111	111	103	88	69	49	33	23	20	26	38	1775	74.0		2:41	93	13:26	112	*	*	*	*	7:26	72	20:49	20	*	*	*	*
18	56	76	93	103	106	101	93	84	78	76	80	89	101	112	118	117	106	87	63	39	20	9	7	15	1829	76.2		3:51	106	14:19	119	*	*	*	*	8:46	76	21:42	7	*	*	*	*
19	32	57	82	103	115	117	111	100	88	80	78	83	94	108	121	127	124	109	85	57	30	9	-3	-3	1904	79.3		4:44	118	15:9	128	*	*	*	*	9:48	78	22:32	-4	*	*	*	*
20	8	31	61	91	114	126	126	116	102	88	80	79	86	100	117	132	137	130	111	83	50	21	-1	-11	1977	82.4		5:30	127	15:57	137	*	*	*	*	10:39	79	23:21	-12	*	*	*	*
21	-9	7	35	70	101	123	133	130	116	100	86	79	80	89	107	127	141	144	133	110	79	44	14	-6	2033	84.7	F	6:13	133	16:43	144	*	*	*	*	11:24	78	*	*	*	*	*	*
22	-15	-9	12	44	80	111	130	136	128	112	94	81	76	80	93	114	134	146	146	133	107	73	39	11	2056	85.7		6:53	136	17:30	#148	*	*	*	*	0:8	#-15	12:7	76	*	*	*	*
23	-7	-12	-2	23	57	92	119	133	134	122	104	87	76	73	80	96	118	137	146	143	127	100	67	36	2049	85.4		7:32	135	18:16	147	*	*	*	*	0:52	-13	12:49	73	*	*	*	*
24	11	-3	-4	11	38	71	102	123	132	127	113	94	79	70	69	79	96	117	133	140	134	118	92	62	2004	83.5		8:8	132	19:4	140	*	*	*	*	1:33	-5	13:32	68	*	*	*	*
25	35	16	7	11	28	56	85	110	124	127	118	102	84	71	64	66	76	93	110	123	127	121	105	83	1942	80.9		8:43	128	19:55	127	*	*	*	*	2:12	7	14:19	64	*	*	*	*
26	58	38	25	22	30	48	72	96	114	122	120	108	92	76	64	59	61	71	85	99	109	112	106	94	1881	78.4		9:16	123	20:51	112	*	*	*	*	2:48	21	15:12	59	*	*	*	*
27	76	58	45	38	39	49	66	86	103	115	118	112	99	84	69	59	54	55	63	73	84	93	96	93	1827	76.1		9:50	118	22:2	96	*	*	*	*	3:21	37	16:15	54	*	*	*	*
28	85	74	63	55	52	56	66	79	94	106	112	112	105	93	78	65	54	49	48	52	60	69	77	83	1787	74.5	L	10:26	113	23:48	84	*	*	*	*	3:54	52	17:35	48	*	*	*	*
29	84	81	76	70	67	67	70	77	87	97	105	109	107	100	89	75	61	50	43	40	41	48	57	66	1767	73.6		11:12	109	*	*	*	*	4:34	66	19:7	40	*	*	*	*		
30	75	81	83	83	80	78	77	79	83	90	97	103	106	105	99	88	73	59	45	36	31	31	37	48	1767	73.6		2:13	83	12:14	107	*	*	*	*	5:48	77	20:25	30	*	*	*	*
31	61	74	85	91	92	90	86	83	82	84	89	96	103	107	106	100	88	72	55	39	28	22	23	31	1787	74.5		3:47	92	13:25	107	*	*	*	*	7:50	82	21:22	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	58355	78.4	22日 17時 30分	148	1	22日 0時 8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)

2019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	46	63	80	93	100	101	96	90	84	81	82	88	96	105	111	110	103	89	70	50	32	20	15	18	1823	76.0		4:33	101	14:27	111	*	*	*	*	9:13	81	22:7	15	*	*	*	*
2	30	50	72	91	104	109	106	98	88	81	78	81	89	100	111	117	116	105	88	65	43	25	13	10	1870	77.9		5:6	109	15:18	118	*	*	*	*	10:3	78	22:46	10	*	*	*	*
3	18	36	60	84	104	115	115	108	96	84	76	75	81	93	108	120	125	120	105	83	58	35	17	8	1924	80.2		5:35	116	16:0	125	*	*	*	*	10:40	75	23:21	8	*	*	*	*
4	10	23	46	74	98	115	121	117	104	89	77	72	74	85	102	118	130	131	121	102	76	49	26	11	1971	82.1		6:3	121	16:37	132	*	*	*	*	11:12	72	23:52	7	*	*	*	*
5	7	15	34	61	89	111	123	123	112	96	81	71	69	77	92	112	128	136	133	118	94	66	39	19	2006	83.6	N	6:29	124	17:12	137	*	*	*	*	11:42	69	*	*	*	*	*	*
6	9	11	25	50	78	104	121	126	119	104	86	72	66	69	82	101	121	135	138	129	109	82	54	30	2021	84.2		6:55	126	17:46	139	*	*	*	*	0:22	8	12:11	66	*	*	*	*
7	15	11	20	40	68	95	115	125	123	110	93	76	65	63	71	88	109	127	137	134	120	97	69	43	2014	83.9		7:19	126	18:19	137	*	*	*	*	0:49	11	12:42	62	*	*	*	*
8	25	16	19	34	58	85	108	122	124	115	99	81	66	59	62	74	93	113	128	132	125	108	83	58	1987	82.8		7:42	125	18:54	132	*	*	*	*	1:15	15	13:14	59	*	*	*	*
9	36	24	22	32	52	76	100	116	123	118	105	87	70	59	56	62	77	96	113	123	113	94	71	1948	81.2		8:5	123	19:31	125	*	*	*	*	1:39	21	13:49	56	*	*	*	*	
10	50	35	29	33	48	69	91	109	119	119	109	93	75	61	53	53	62	77	94	108	115	112	101	83	1898	79.1		8:28	120	20:14	115	*	*	*	*	2:4	29	14:28	52	*	*	*	*
11	64	48	39	39	48	64	84	101	113	117	112	99	83	67	55	49	51	60	74	89	99	104	101	91	1851	77.1		8:54	117	21:7	104	*	*	*	*	2:31	38	15:13	49	*	*	*	*
12	77	63	53	49	53	63	78	94	106	113	112	104	91	75	61	50	46	48	56	67	79	89	94	93	1814	75.6		9:24	114	22:20	94	*	*	*	*	3:1	49	16:11	46	*	*	*	*
13	87	78	69	63	62	67	76	88	99	107	110	108	99	86	72	58	48	42	43	48	58	68	79	86	1801	75.0	U	10:4	110	*	*	*	*	3:40	62	17:26	42	*	*	*	*		
14	89	88	85	80	77	76	79	85	92	100	106	108	106	98	87	72	58	45	37	35	38	46	57	70	1814	75.6		0:16	89	11:2	108	*	*	*	*	4:39	76	18:57	35	*	*	*	*
15	82	91	96	96	93	90	87	87	89	93	99	105	109	109	103	91	76	58	42	30	25	26	34	48	1859	77.5		2:34	96	12:28	110	*	*	*	*	6:40	87	20:21	24	*	*	*	*
16	66	84	98	107	109	106	100	93	89	89	92	99	107	114	117	112	99	80	58	38	22	13	14	24	1930	80.4		3:51	109	13:51	117	*	*	*	*	8:42	88	21:27	12	*	*	*	*
17	43	66	90	109	119	121	115	104	94	87	85	90	100	113	124	128	123	107	84	57	32	13	3	5	2012	83.8		4:39	121	14:58	128	*	*	*	*	9:48	85	22:23	2	*	*	*	*
18	18	43	72	100	121	130	128	117	102	89	81	81	88	103	121	135	140	133	113	85	54	25	5	-4	2080	86.7		5:18	131	15:54	140	*	*	*	*	10:35	80	23:11	-4	*	*	*	*
19	1	20	50	83	112	131	137	129	113	95	80	73	76	88	109	130	146	149	139	115	83	49	20	1	2129	88.7		5:54	137	16:46	149	*	*	*	*	11:16	73	23:55	#-5	*	*	*	*
20	-5	4	28	62	97	124	138	137	124	103	83	69	65	72	89	114	137	152	153	139	112	78	44	17	2136	89.0	F	6:27	140	17:34	#154	*	*	*	*	11:56	65	*	*	*	*	*	*
21	2	1	16	44	79	111	132	140	132	113	90	70	59	58	69	90	117	139	151	149	133	105	71	41	2112	88.0		6:58	140	18:22	152	*	*	*	*	0:35	-1	12:35	57	*	*	*	*
22	19	9	14	34	64	97	122	136	135	121	98	75	58	49	52	67	91	116	136	144	139	121	94	65	2056	85.7		7:27	138	19:8	144	*	*	*	*	1:11	9	13:14	49	*	*	*	*
23	41	26	23	34	56	85	111	129	134	126	107	84	62	48	43	50	66	88	111	126	131	125	108	84	1998	83.3		7:53	134	19:56	131	*	*	*	*	1:43	23	13:56	43	*	*	*	*
24	62	45	38	42	56	78	101	120	129	127	114	93	71	53	42	41	48	64	83	101	113	116	109	95	1941	80.9		8:18	130	20:47	116	*	*	*	*	2:11	38	14:40	40	*	*	*	*
25	78	63	54	54	61	76	94	112	123	124	117	102	82	63	48	41	41	48	61	76	90	98	100	96	1902	79.3		8:42	125	21:47	100	*	*	*	*	2:35	53	15:30	40	*	*	*	*
26	87	77	69	66	70	79	91	104	114	119	116	107	92	75	60	48	42	42	47	56	67	78	85	89	1880	78.3	L	9:8	119	23:18	89	*	*	*	*	2:56	66	16:32	41	*	*	*	*
27	88	85	81	78	79	83	90	98	106	111	112	108	99	87	74	61	50	44	42	44	50	59	68	77	1874	78.1		9:41	112	*	*	*	*	3:15	78	18:0	42	*	*	*	*		
28	83	87	89	89	89	90	92	95	99	103	105	106	103	97	87	76	64	54	45	41	40	44	52	62	1892	78.8		10:37	106	*	*	*	*	19:41	40	*	*	*	*	*	*		

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	54543	81.2	20日 17時 34分	154	1	19日 23時 55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)

2019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				
1	74	85	93	97	98	98	96	94	93	94	97	100	102	103	99	92	81	68	55	44	37	34	38	48	1920	80.0		3:58	98	12:35	103	*	*	*	*	8:0	93	20:54	34	*	*	*	*
2	62	78	92	102	107	107	102	96	91	88	88	92	99	105	108	106	99	86	70	54	40	31	29	35	1967	82.0		4:21	108	14:11	108	*	*	*	*	9:23	87	21:45	29	*	*	*	*
3	49	68	87	104	113	115	111	101	91	84	81	84	92	102	112	117	114	104	88	68	49	33	25	26	2018	84.1		4:46	116	15:11	117	*	*	*	*	10:1	81	22:25	24	*	*	*	*
4	37	56	79	100	116	122	119	109	95	83	75	75	83	96	111	123	126	121	106	85	62	41	27	21	2068	86.2		5:10	123	15:56	127	*	*	*	*	10:31	74	22:59	21	*	*	*	*
5	27	44	68	93	114	126	127	117	101	85	73	68	73	86	105	122	133	134	123	104	78	53	33	22	2109	87.9		5:33	128	16:34	135	*	*	*	*	10:59	68	23:29	20	*	*	*	*
6	22	35	57	84	109	126	131	124	109	89	73	63	64	75	94	116	133	141	136	120	96	68	43	27	2135	89.0		5:56	131	17:9	141	*	*	*	*	11:27	62	23:56	22	*	*	*	*
7	22	29	48	74	102	123	132	130	116	95	75	61	56	63	80	103	125	140	143	133	112	84	57	36	2139	89.1	N	6:17	133	17:43	144	*	*	*	*	11:55	56	*	*	*	*	*	*
8	25	27	42	66	94	117	131	133	122	102	79	61	51	52	65	87	112	132	142	140	124	99	72	48	2123	88.5		6:37	134	18:18	143	*	*	*	*	0:22	25	12:24	50	*	*	*	*
9	33	30	39	59	86	111	128	134	127	109	86	64	49	44	51	69	93	117	134	139	131	112	87	62	2094	87.3		6:56	134	18:53	139	*	*	*	*	0:46	29	12:55	44	*	*	*	*
10	44	36	40	56	79	104	124	133	130	115	93	69	51	40	41	53	74	98	119	131	131	120	100	77	2058	85.8		7:15	133	19:31	133	*	*	*	*	1:10	36	13:27	39	*	*	*	*
11	57	46	45	55	74	97	117	129	130	120	101	78	56	42	36	41	56	77	99	116	124	121	109	90	2016	84.0		7:35	131	20:14	124	*	*	*	*	1:34	44	14:1	36	*	*	*	*
12	72	59	54	59	72	91	110	124	129	123	108	88	66	48	37	36	43	58	77	96	110	115	111	100	1986	82.8		7:58	129	21:5	115	*	*	*	*	1:59	54	14:41	35	*	*	*	*
13	86	74	67	67	75	88	103	117	124	123	114	98	78	60	45	37	37	44	57	74	89	101	106	104	1968	82.0		8:24	125	22:14	106	*	*	*	*	2:28	66	15:32	36	*	*	*	*
14	97	89	82	79	82	89	99	109	117	120	116	107	92	76	59	47	39	38	43	53	66	80	91	99	1969	82.0	U	8:57	120	*	*	*	*	3:2	79	16:41	38	*	*	*	*		
15	101	100	97	94	93	94	98	104	109	113	115	112	104	93	79	65	52	42	38	39	45	57	70	84	1998	83.3		0:8	101	9:48	115	*	*	*	*	3:56	93	18:18	37	*	*	*	*
16	96	104	108	108	106	104	102	101	102	105	108	111	112	109	101	88	73	57	43	34	32	36	47	63	2050	85.4		2:33	109	11:41	112	*	*	*	*	6:51	101	19:56	32	*	*	*	*
17	81	99	112	119	120	116	109	102	98	96	98	104	112	117	118	112	100	81	61	42	29	23	27	40	2116	88.2		3:38	120	13:40	119	*	*	*	*	8:55	96	21:8	23	*	*	*	*
18	60	84	107	123	130	128	119	107	96	88	87	92	103	116	127	131	126	110	88	62	39	22	16	21	2182	90.9		4:17	130	14:56	131	*	*	*	*	9:46	86	22:4	16	*	*	*	*
19	38	65	93	118	134	138	131	115	98	84	76	76	87	104	124	139	144	137	117	90	60	34	17	13	2232	93.0		4:50	138	15:56	144	*	*	*	*	10:25	75	22:50	#13	*	*	*	*
20	22	45	76	107	131	142	140	126	104	83	68	62	68	84	108	132	149	153	142	119	88	56	31	17	2253	93.9		5:20	143	16:48	153	*	*	*	*	11:3	62	23:31	15	*	*	*	*
21	17	32	59	92	122	141	146	135	114	88	66	52	50	61	84	112	138	154	155	142	115	83	53	32	2243	93.5	F	5:48	146	17:36	#157	*	*	*	*	11:40	50	*	*	*	*	*	*
22	23	28	48	78	110	135	146	142	124	97	70	49	39	42	58	85	115	140	153	151	135	107	77	52	2204	91.8		6:15	147	18:23	154	*	*	*	*	0:8	23	12:17	39	*	*	*	*
23	37	35	46	69	99	126	143	145	132	108	79	53	36	31	38	58	87	116	137	146	141	123	98	73	2156	89.8		6:39	146	19:8	146	*	*	*	*	0:40	34	12:55	31	*	*	*	*
24	55	47	51	67	91	117	136	144	137	118	91	63	41	28	28	39	61	88	113	130	135	128	111	90	2109	87.9		7:2	144	19:54	135	*	*	*	*	1:9	47	13:33	27	*	*	*	*
25	72	62	61	70	88	109	128	139	138	124	102	76	52	34	27	30	43	64	87	107	120	122	114	101	2070	86.3		7:24	140	20:42	122	*	*	*	*	1:33	60	14:12	27	*	*	*	*
26	86	76	72	77	88	104	120	132	134	127	110	89	66	47	34	31	36	48	66	85	100	109	110	104	2051	85.5		7:45	135	21:38	110	*	*	*	*	1:55	72	14:55	31	*	*	*	*
27	96	87	83	84	91	101	113	123	128	125	114	99	80	62	48	39	38	42	53	66	81	92	99	101	2045	85.2		8:8	128	22:58	101	*	*	*	*	2:17	83	15:45	37	*	*	*	*
28	100	96	93	92	95	101	108	114	119	119	114	104	92	77	64	53	47	45	48	54	64	76	86	94	2055	85.6	L	8:33	119	*	*	*	*	2:40	92	16:54	45	*	*	*	*		
29	99	101	101	100	101	102	104	107	109	110	109	106	100	91	81	70	61	54	50	49	53	61	72	83	2074	86.4		9:9	110	*	*	*	*	18:34	49	*	*	*	*	*	*		
30	94	102	107	109	108	106	104	102	100	100	102	103	103	101	96	88	78	67	58	51	48	50	58	71	2106	87.8		3:10	109	11:34	103	*	*	*	*	8:25	100	20:3	48	*	*	*	*
31	85	99	110	116	117	113	107	100	94	91	92	96	101	106	107	104	96	84	70	57	48	44	47	58	2142	89.3		3:39	117	13:52	107	*	*	*	*	9:16	91	21:3	44	*	*	*	*

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	64656	86.9	21日17時36分	157	1	19日22時50分	13	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)

2019 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				
1	74	92	108	120	124	121	113	101	90	83	81	86	95	105	114	117	113	102	87	69	54	43	41	47	2180	90.8		4:5	124	14:59	117	*	*	*	*	9:46	81	21:47	41	*	*	*	*
2	62	82	103	120	129	129	120	106	90	78	72	75	84	99	114	124	127	120	105	85	64	48	39	40	2215	92.3		4:29	130	15:46	127	*	*	*	*	10:13	72	22:23	38	*	*	*	*
3	52	71	95	116	131	135	128	112	93	76	65	63	71	88	108	125	135	134	122	102	79	57	43	38	2239	93.3		4:51	135	16:25	136	*	*	*	*	10:40	63	22:54	38	*	*	*	*
4	45	62	86	111	129	138	134	119	98	76	60	53	58	73	95	118	135	142	136	119	95	70	51	41	2244	93.5		5:11	138	17:2	142	*	*	*	*	11:7	53	23:23	40	*	*	*	*
5	42	55	78	104	126	139	139	127	105	80	59	46	45	56	78	104	128	143	145	134	112	86	63	48	2242	93.4	N	5:31	141	17:38	146	*	*	*	*	11:35	44	23:50	44	*	*	*	*
6	44	52	71	97	121	138	142	133	113	86	61	43	36	41	59	86	114	136	146	143	126	102	78	59	2227	92.8		5:49	142	18:15	147	*	*	*	*	12:4	36	*	*	*	*	*	*
7	50	53	67	90	115	135	143	138	121	95	67	44	31	30	42	65	94	121	139	145	136	117	93	72	2203	91.8		6:8	143	18:53	145	*	*	*	*	0:16	50	12:34	29	*	*	*	*
8	60	57	66	85	108	130	142	142	128	105	77	50	32	25	30	46	72	101	125	138	139	128	108	88	2182	90.9		6:29	143	19:33	140	*	*	*	*	0:41	57	13:6	25	*	*	*	*
9	72	66	70	83	102	123	138	142	134	115	89	62	39	26	24	33	52	78	104	124	133	131	119	102	2161	90.0		6:50	142	20:18	134	*	*	*	*	1:8	66	13:42	24	*	*	*	*
10	87	78	77	84	98	116	131	139	136	123	101	76	52	35	26	27	38	58	81	103	119	126	123	114	2148	89.5		7:15	139	21:12	126	*	*	*	*	1:36	76	14:22	26	*	*	*	*
11	101	91	87	90	98	110	123	132	134	127	112	92	70	50	36	31	33	43	60	80	98	112	118	118	2146	89.4		7:42	135	22:25	119	*	*	*	*	2:8	87	15:13	30	*	*	*	*
12	112	105	100	98	101	108	116	124	128	126	118	105	88	70	54	43	37	38	45	58	75	91	105	113	2158	89.9		8:15	128	*	*	*	*	2:48	98	16:23	36	*	*	*	*		
13	117	116	113	110	108	109	111	115	118	120	119	113	104	92	78	63	51	43	40	44	54	68	85	100	2191	91.3	U	0:13	117	9:8	120	*	*	*	*	4:11	108	17:56	40	*	*	*	*
14	113	120	123	121	117	113	109	107	107	109	112	114	114	110	101	89	73	59	46	40	40	48	63	81	2229	92.9		2:4	123	11:30	114	*	*	*	*	7:34	107	19:28	39	*	*	*	*
15	101	117	127	131	128	120	111	102	96	94	98	105	113	119	120	114	101	83	64	48	37	36	44	61	2270	94.6		3:0	131	13:39	120	*	*	*	*	8:48	94	20:39	35	*	*	*	*
16	84	107	125	136	137	129	116	101	88	80	80	88	101	116	128	132	126	111	89	66	47	35	35	45	2302	95.9		3:37	138	14:56	132	*	*	*	*	9:31	79	21:34	34	*	*	*	*
17	66	92	117	136	143	139	124	104	84	70	63	67	81	101	122	138	143	136	117	92	66	46	36	38	2321	96.7		4:8	143	15:55	143	*	*	*	*	10:8	63	22:20	35	*	*	*	*
18	53	77	106	130	145	146	134	112	87	64	50	48	57	77	104	129	146	150	140	118	91	65	47	41	2317	96.5		4:36	147	16:47	150	*	*	*	*	10:45	47	23:0	41	*	*	*	*
19	48	66	93	121	142	150	143	123	95	67	45	34	36	51	77	108	134	150	152	139	115	88	65	52	2294	95.6	F	5:3	150	17:36	#153	*	*	*	*	11:21	33	23:36	50	*	*	*	*
20	51	62	84	112	136	150	149	134	107	76	48	29	23	30	50	80	112	137	150	148	133	109	85	68	2263	94.3		5:28	152	18:22	151	*	*	*	*	11:58	23	*	*	*	*	*	*
21	60	65	80	104	128	146	152	142	120	89	58	33	19	18	30	54	85	115	137	146	141	124	103	84	2233	93.0		5:52	152	19:7	146	*	*	*	*	0:8	60	12:35	17	*	*	*	*
22	73	72	81	98	121	140	150	146	130	103	73	44	25	16	20	36	61	91	117	133	138	131	116	98	2213	92.2		6:15	150	19:52	138	*	*	*	*	0:36	71	13:12	#16	*	*	*	*
23	85	81	85	96	114	132	144	146	135	115	88	60	37	23	20	27	44	69	95	116	127	129	121	109	2198	91.6		6:38	147	20:39	130	*	*	*	*	1:3	81	13:49	20	*	*	*	*
24	97	90	90	97	109	124	136	141	136	122	101	77	54	37	28	28	37	54	76	97	113	121	121	115	2201	91.7		7:2	141	21:31	122	*	*	*	*	1:29	89	14:28	27	*	*	*	*
25	106	99	96	99	106	116	127	133	133	124	110	91	71	53	41	36	38	47	62	80	96	109	115	116	2204	91.8		7:27	134	22:37	116	*	*	*	*	2:0	96	15:12	36	*	*	*	*
26	112	107	103	103	105	111	117	123	125	122	113	101	86	71	58	49	46	48	55	67	81	95	106	112	2216	92.3		7:54	125	*	*	*	*	2:41	102	16:8	46	*	*	*	*		
27	115	114	111	109	107	108	110	112	114	114	111	105	97	87	75	65	58	54	54	59	69	81	94	105	2228	92.8	L	0:10	115	8:30	115	*	*	*	*	4:9	107	17:24	53	*	*	*	*
28	113	118	118	116	112	108	105	103	103	104	105	105	103	99	92	83	73	65	59	57	60	69	81	95	2246	93.6		1:41	119	10:34	105	*	*	*	*	7:46	103	18:52	57	*	*	*	*
29	108	118	123	124	119	112	104	97	92	92	94	99	103	106	105	100	90	79	68	60	57	60	69	83	2262	94.3		2:33	124	13:17	106	*	*	*	*	8:44	91	20:3	57	*	*	*	*
30	99	114	125	130	127	118	106	94	84	80	81	88	97	107	113	114	108	96	82	68	59	56	60	72	2278	94.9		3:7	130	14:35	114	*	*	*	*	9:16	79	20:55	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
720	66811	92.8	19日 17時 36分	153	1	22日 13時 12分	16	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)

2019 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				
1	89	108	123	133	133	125	111	94	79	69	67	73	86	101	115	123	122	114	99	82	66	57	56	64	2289	95.4		3:34	134	15:28	123	*	*	*	*	9:44	67	21:37	55	*	*	*	*
2	80	100	119	133	138	132	118	98	77	62	55	58	70	89	109	125	132	129	116	98	79	64	57	60	2298	95.8		3:58	138	16:13	132	*	*	*	*	10:13	54	22:13	56	*	*	*	*
3	72	91	113	131	141	139	125	104	79	58	45	43	52	71	96	119	135	140	132	116	94	75	63	60	2294	95.6		4:19	142	16:53	140	*	*	*	*	10:41	42	22:46	60	*	*	*	*
4	68	84	107	128	142	144	133	112	85	59	40	32	36	52	77	106	130	143	144	132	112	90	73	65	2294	95.6		4:40	145	17:32	145	*	*	*	*	11:11	31	23:17	64	*	*	*	*
5	67	80	100	123	141	148	141	122	95	65	41	26	23	34	56	86	116	138	148	144	128	107	87	74	2290	95.4	N	5: 2	148	18:12	148	*	*	*	*	11:42	23	23:47	71	*	*	*	*
6	71	78	95	117	137	149	147	133	107	77	48	27	17	20	37	64	96	125	143	149	141	123	103	86	2290	95.4		5:25	150	18:53	149	*	*	*	*	12:15	17	*	*	*	*	*	*
7	79	80	92	110	131	146	150	141	120	91	61	35	19	14	23	43	72	104	130	144	145	135	118	101	2284	95.2		5:49	151	19:36	146	*	*	*	*	0:18	78	12:51	14	*	*	*	*
8	90	87	92	105	123	140	149	146	131	107	78	50	28	17	17	29	51	80	109	130	141	140	130	115	2285	95.2		6:16	150	20:25	142	*	*	*	*	0:51	86	13:31	16	*	*	*	*
9	103	96	96	104	117	132	143	146	138	120	96	69	45	28	21	23	36	58	85	109	127	136	134	126	2288	95.3		6:46	146	21:22	136	*	*	*	*	1:25	95	14:16	20	*	*	*	*
10	115	107	103	105	113	123	134	140	139	129	111	90	67	47	34	28	31	43	63	86	107	123	130	131	2299	95.8		7:19	141	22:32	131	*	*	*	*	2: 7	103	15:10	28	*	*	*	*
11	125	118	112	110	111	116	123	129	132	129	120	106	89	70	54	42	36	38	48	65	85	104	118	127	2307	96.1		8: 2	132	23:56	130	*	*	*	*	3: 9	110	16:16	36	*	*	*	*
12	130	127	122	117	113	111	112	115	119	121	120	116	106	93	78	64	51	44	44	51	65	83	101	117	2320	96.7	U	9:15	121	*	*	*	*	5: 8	111	17:34	43	*	*	*	*		
13	128	132	131	125	118	110	104	102	103	106	111	114	115	111	102	89	74	60	51	48	53	65	83	102	2337	97.4		1:12	132	11:40	115	*	*	*	*	7:16	102	18:53	48	*	*	*	*
14	120	132	136	133	125	113	100	91	86	87	93	102	112	118	119	112	99	83	67	55	51	55	68	87	2344	97.7		2: 5	136	13:36	119	*	*	*	*	8:21	85	20: 1	51	*	*	*	*
15	108	126	138	140	133	119	101	85	72	67	71	81	97	113	124	128	122	108	90	72	59	55	60	74	2343	97.6		2:44	140	14:53	128	*	*	*	*	9: 7	67	20:57	55	*	*	*	*
16	95	117	135	144	141	128	108	85	65	52	50	57	74	95	117	132	136	130	114	94	75	63	60	68	2335	97.3		3:17	144	15:55	136	*	*	*	*	9:47	49	21:45	60	*	*	*	*
17	85	107	129	144	147	138	118	92	65	45	35	36	48	71	98	123	139	143	134	116	95	77	68	68	2321	96.7		3:47	148	16:48	143	*	*	*	*	10:25	34	22:27	67	*	*	*	*
18	79	98	121	140	150	147	130	104	74	47	28	21	27	45	73	103	129	144	145	134	115	95	80	75	2304	96.0		4:16	151	17:36	146	*	*	*	*	11: 3	21	23: 5	75	*	*	*	*
19	79	92	113	134	149	152	141	118	88	56	31	17	15	25	48	79	110	134	146	144	131	112	94	84	2292	95.5	F	4:43	#153	18:22	147	*	*	*	*	11:41	14	23:39	82	*	*	*	*
20	83	90	106	127	144	153	149	131	104	72	43	22	12	15	30	56	88	117	137	145	140	125	108	95	2292	95.5		5:10	#153	19: 5	145	*	*	*	*	12:18	# 11	*	*	*	*	*	*
21	89	91	102	119	137	150	151	140	119	90	59	34	18	14	21	39	67	97	122	138	141	134	120	105	2297	95.7		5:38	152	19:47	141	*	*	*	*	0:11	89	12:55	14	*	*	*	*
22	96	94	100	113	129	143	149	145	129	105	77	51	31	21	20	31	52	79	105	125	135	136	127	115	2308	96.2		6: 6	150	20:30	137	*	*	*	*	0:43	94	13:31	19	*	*	*	*
23	104	99	100	108	120	134	143	144	135	117	94	69	48	33	27	31	44	64	89	110	126	132	130	122	2323	96.8		6:34	145	21:15	132	*	*	*	*	1:17	99	14: 8	27	*	*	*	*
24	112	105	102	105	113	124	133	138	134	123	106	86	65	49	39	36	42	56	75	95	113	124	129	126	2330	97.1		7: 5	138	22: 6	129	*	*	*	*	1:56	102	14:48	36	*	*	*	*
25	119	112	107	105	108	115	122	128	128	123	113	98	81	66	53	46	46	53	66	82	99	114	123	126	2333	97.2		7:39	129	23: 6	126	*	*	*	*	2:48	105	15:33	45	*	*	*	*
26	124	119	113	108	106	108	111	115	118	118	114	105	94	82	70	60	55	55	61	72	87	101	114	123	2333	97.2		8:26	118	*	*	*	*	4: 7	106	16:27	54	*	*	*	*		
27	126	125	120	114	108	103	102	103	105	107	108	107	102	95	86	76	67	62	62	67	76	89	103	116	2329	97.0	L	0:13	126	9:59	108	*	*	*	*	6: 9	102	17:34	61	*	*	*	*
28	124	128	126	120	112	103	96	91	91	93	97	102	104	104	99	92	83	74	68	66	70	80	93	107	2323	96.8		1:11	128	12:22	105	*	*	*	*	7:42	90	18:46	66	*	*	*	*
29	120	128	131	127	118	105	93	83	77	77	82	91	100	107	109	107	99	89	78	71	69	73	83	98	2315	96.5		1:54	131	14: 0	109	*	*	*	*	8:30	77	19:50	69	*	*	*	*
30	113	126	133	133	125	111	94	78	67	62	65	75	88	103	113	118	115	106	93	81	73	72	77	89	2310	96.3		2:28	134	15: 6	118	*	*	*	*	9: 5	62	20:43	71	*	*	*	*
31	105	121	133	137	132	118	99	78	60	50	48	56	72	91	110	123	128	123	111	96	83	75	75	84	2308	96.2		2:57	137	15:57	128	*	*	*	*	9:38	48	21:28	74	*	*	*	*

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	71615	96.3	20日 5時 10分	153	2	20日 12時 18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)

2019 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		
1	98	116	131	140	139	127	107	82	59	42	35	38	52	74	99	121	134	136	128	113	97	84	78	81	2311	96.3		3:24	141	16:43	137	*	*	*	*	10:11	35	22:9	78	*	*	*	*
2	92	109	128	142	146	138	119	92	65	41	27	24	33	53	81	109	132	143	143	131	114	97	86	83	2328	97.0		3:51	146	17:26	145	*	*	*	*	10:45	24	22:48	83	*	*	*	*
3	90	104	122	140	150	147	132	107	77	48	27	16	18	33	58	90	120	141	150	145	131	113	98	90	2347	97.8	N	4:19	150	18:8	150	*	*	*	*	11:21	15	23:26	89	*	*	*	*
4	90	99	116	135	150	154	145	124	94	62	35	17	11	17	37	66	100	129	147	152	145	129	112	100	2366	98.6		4:49	154	18:52	152	*	*	*	*	12:0	11	*	*	*	*	*	*
5	95	98	110	127	145	155	153	139	114	83	52	27	13	11	21	44	76	109	135	149	151	142	126	112	2387	99.5		5:22	#156	19:38	152	*	*	*	*	0:4	95	12:42	#10	*	*	*	*
6	103	101	107	120	136	151	156	149	131	104	74	46	25	14	15	28	53	85	115	137	148	148	138	124	2408	100.3		5:56	#156	20:27	149	*	*	*	*	0:44	101	13:27	13	*	*	*	*
7	112	106	106	113	126	140	150	151	141	122	97	69	45	28	20	23	37	62	91	118	136	145	143	134	2415	100.6		6:35	152	21:20	145	*	*	*	*	1:28	105	14:15	20	*	*	*	*
8	123	113	109	110	116	127	138	145	143	133	115	93	69	49	34	29	33	47	70	96	118	134	141	139	2424	101.0		7:19	145	22:17	141	*	*	*	*	2:21	109	15:7	28	*	*	*	*
9	131	122	114	109	109	114	122	130	134	133	125	111	92	73	56	44	39	43	57	77	99	119	132	138	2423	101.0		8:15	134	23:16	139	*	*	*	*	3:30	109	16:3	39	*	*	*	*
10	137	129	120	111	105	103	105	111	117	122	123	118	109	95	80	65	54	50	54	65	83	102	120	132	2410	100.4	U	9:41	123	*	*	*	*	5:0	103	17:4	50	*	*	*	*		
11	137	135	127	117	106	97	92	92	96	102	109	114	115	111	101	88	75	65	61	63	73	88	106	122	2392	99.7		0:12	138	11:40	115	*	*	*	*	6:34	91	18:11	60	*	*	*	*
12	134	138	134	124	110	96	84	76	74	79	88	99	109	115	115	109	98	85	75	70	71	80	95	111	2369	98.7		1:2	138	13:30	116	*	*	*	*	7:45	74	19:17	69	*	*	*	*
13	127	137	139	133	119	101	82	67	58	57	64	77	93	108	119	122	117	107	94	83	77	79	87	102	2349	97.9		1:45	140	14:53	122	*	*	*	*	8:39	57	20:18	77	*	*	*	*
14	118	133	141	140	130	111	88	67	50	41	42	52	70	91	111	125	129	125	113	99	88	83	86	95	2328	97.0		2:24	142	15:58	129	*	*	*	*	9:25	41	21:12	83	*	*	*	*
15	110	127	140	145	140	124	100	74	51	35	28	32	46	69	95	118	132	136	130	117	102	92	88	92	2323	96.8		3:0	145	16:51	136	*	*	*	*	10:8	28	21:59	88	*	*	*	*
16	103	119	136	146	147	136	115	88	60	37	23	20	28	47	74	103	126	139	141	132	117	103	94	93	2327	97.0		3:34	148	17:38	142	*	*	*	*	10:48	19	22:42	93	*	*	*	*
17	99	112	129	144	151	146	130	105	76	48	27	17	17	30	54	84	113	134	144	142	131	115	103	96	2347	97.8	F	4:8	151	18:19	145	*	*	*	*	11:27	15	23:20	96	*	*	*	*
18	97	106	121	138	150	152	142	122	94	64	39	22	16	21	38	65	96	123	140	146	140	127	112	102	2373	98.9		4:41	153	18:58	146	*	*	*	*	12:5	15	23:56	98	*	*	*	*
19	98	102	114	130	145	153	150	135	112	83	56	34	21	19	29	50	79	108	131	143	144	135	121	108	2400	100.0		5:14	153	19:35	145	*	*	*	*	12:41	19	*	*	*	*	*	*
20	101	101	108	121	137	149	152	144	126	101	74	50	32	25	27	41	65	93	118	136	143	140	129	116	2429	101.2		5:47	152	20:11	144	*	*	*	*	0:32	100	13:15	24	*	*	*	*
21	106	101	104	113	127	141	148	147	135	116	92	67	47	34	31	38	56	80	105	126	138	141	135	123	2451	102.1		6:20	149	20:47	141	*	*	*	*	1:8	101	13:49	31	*	*	*	*
22	112	104	102	106	117	129	139	143	138	125	105	83	63	47	39	41	51	70	92	114	129	137	137	129	2452	102.2		6:55	143	21:25	138	*	*	*	*	1:48	102	14:23	39	*	*	*	*
23	119	109	103	102	108	117	127	134	134	127	114	97	78	62	51	47	52	64	82	102	119	131	135	133	2447	102.0		7:34	135	22:7	135	*	*	*	*	2:35	102	14:59	47	*	*	*	*
24	125	115	106	101	101	105	113	120	124	123	117	106	92	77	65	57	56	63	75	91	108	122	130	133	2425	101.0		8:22	124	22:51	133	*	*	*	*	3:33	100	15:38	56	*	*	*	*
25	129	121	112	103	97	96	99	104	110	113	113	109	101	90	79	70	65	66	73	84	98	112	123	130	2397	99.9	L	9:33	114	23:39	131	*	*	*	*	4:48	96	16:24	65	*	*	*	*
26	131	126	118	107	97	90	87	88	93	98	103	106	106	101	94	85	78	74	75	81	91	103	115	125	2372	98.8		11:19	106	*	*	*	*	6:12	87	17:22	74	*	*	*	*		
27	131	130	124	114	101	89	79	75	75	80	88	97	104	107	106	101	94	87	82	82	87	96	107	119	2355	98.1		0:26	131	13:15	107	*	*	*	*	7:23	74	18:32	82	*	*	*	*
28	128	133	130	122	108	92	76	65	60	62	70	82	95	107	114	115	111	103	94	89	88	92	101	112	2349	97.9		1:10	133	14:42	115	*	*	*	*	8:15	60	19:43	87	*	*	*	*
29	124	133	136	131	118	99	79	62	50	46	51	62	80	98	114	124	126	120	111	101	94	92	96	106	2353	98.0		1:51	136	15:44	126	*	*	*	*	8:58	46	20:46	92	*	*	*	*
30	119	132	140	139	130	112	89	66	47	36	34	42	59	82	106	125	135	136	128	116	104	97	96	102	2372	98.8		2:30	141	16:34	137	*	*	*	*	9:40	34	21:39	96	*	*	*	*

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	71429	99.2	6日5時56分	156	2	5日12時42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)

2019 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				
1	113	127	140	147	143	128	105	78	52	33	24	25	38	61	89	116	136	146	144	134	119	107	100	100	2405	100.2		3: 8	147	17:20	147	*	*	*	*	10:22	23	22:28	99	*	*	*	*
2	108	121	137	150	153	144	125	97	67	41	23	16	21	38	66	98	127	147	154	149	135	120	108	102	2447	102.0		3:47	153	18: 4	154	*	*	*	*	11: 6	16	23:13	102	*	*	*	*
3	104	114	130	147	158	157	144	120	89	58	32	16	12	21	43	75	109	137	154	157	149	134	118	108	2486	103.6	N	4:27	159	18:47	158	*	*	*	*	11:51	# 12	23:57	104	*	*	*	*
4	104	109	121	139	155	163	158	141	115	82	51	28	14	13	25	51	85	118	144	157	157	146	130	116	2522	105.1		5: 8	163	19:30	158	*	*	*	*	12:37	# 12	*	*	*	*	*	*
5	107	106	112	127	145	159	163	156	137	109	77	48	27	17	19	34	62	96	126	147	156	153	141	125	2549	106.2		5:52	#164	20:14	157	*	*	*	*	0:41	105	13:23	16	*	*	*	*
6	112	106	106	114	129	146	157	159	149	130	103	74	49	31	24	29	47	75	106	131	148	153	147	134	2559	106.6		6:38	160	20:57	153	*	*	*	*	1:28	105	14: 7	24	*	*	*	*
7	120	108	103	104	113	127	141	150	150	141	122	99	74	53	39	35	43	62	87	114	135	147	148	140	2555	106.5		7:30	151	21:39	149	*	*	*	*	2:19	102	14:52	35	*	*	*	*
8	127	113	103	98	99	107	119	131	138	138	131	116	96	76	60	51	50	59	76	99	120	136	144	143	2530	105.4		8:31	139	22:22	145	*	*	*	*	3:18	98	15:36	49	*	*	*	*
9	134	121	107	97	91	91	97	107	117	124	126	121	111	97	82	71	64	65	74	89	107	124	136	141	2494	103.9	U	9:49	126	23: 5	141	*	*	*	*	4:27	90	16:23	64	*	*	*	*
10	138	128	114	100	89	81	80	84	92	101	110	115	115	110	101	91	82	78	80	87	99	114	127	136	2452	102.2		11:31	116	23:52	139	*	*	*	*	5:47	80	17:17	78	*	*	*	*
11	139	134	123	108	93	79	70	66	69	77	88	99	108	113	113	108	101	94	90	91	96	106	118	129	2412	100.5		13:27	114	*	*	*	*	7: 5	66	18:23	90	*	*	*	*		
12	137	138	132	119	103	85	69	58	53	55	64	77	93	107	116	119	117	111	104	99	98	102	111	121	2388	99.5		0:41	138	15: 2	119	*	*	*	*	8:11	53	19:40	98	*	*	*	*
13	132	138	138	131	116	96	76	58	46	41	44	56	73	93	111	123	128	125	118	110	104	102	106	114	2379	99.1		1:31	139	16: 8	128	*	*	*	*	9: 6	41	20:50	102	*	*	*	*
14	125	135	141	140	130	112	90	67	48	36	32	38	53	75	99	119	132	136	131	122	112	105	104	108	2390	99.6		2:20	142	16:56	136	*	*	*	*	9:54	32	21:47	103	*	*	*	*
15	117	129	141	146	142	128	107	82	58	40	29	28	37	57	83	109	129	141	141	134	122	110	104	104	2418	100.8		3: 5	146	17:34	142	*	*	*	*	10:36	27	22:33	103	*	*	*	*
16	110	122	136	147	150	142	125	101	74	50	33	25	28	42	67	95	121	140	147	143	132	118	107	102	2457	102.4		3:47	150	18: 9	147	*	*	*	*	11:16	25	23:11	102	*	*	*	*
17	105	114	129	144	153	152	141	120	93	66	44	30	26	34	53	81	110	133	147	149	141	127	112	103	2507	104.5	F	4:26	154	18:41	150	*	*	*	*	11:52	26	23:46	101	*	*	*	*
18	101	107	120	137	151	157	152	136	112	85	59	39	29	31	44	67	97	124	143	151	147	135	119	106	2549	106.2		5: 3	157	19:11	151	*	*	*	*	12:25	29	*	*	*	*	*	*
19	100	101	111	127	144	155	157	148	128	103	76	53	38	33	40	58	84	112	135	148	150	142	127	112	2582	107.6		5:39	158	19:40	151	*	*	*	*	0:19	100	12:56	33	*	*	*	*
20	101	98	103	116	133	148	155	152	139	118	92	68	49	39	40	53	74	101	125	142	149	145	133	118	2591	108.0		6:14	156	20: 9	149	*	*	*	*	0:53	98	13:25	38	*	*	*	*
21	105	97	97	105	120	136	147	150	144	128	106	83	62	49	45	52	68	91	115	134	145	146	138	124	2587	107.8		6:50	151	20:37	146	*	*	*	*	1:29	96	13:53	45	*	*	*	*
22	110	99	94	97	106	121	134	142	141	133	116	96	76	61	53	55	66	84	105	125	138	144	140	130	2566	106.9		7:29	143	21: 6	144	*	*	*	*	2: 9	94	14:21	53	*	*	*	*
23	116	102	93	91	95	105	117	127	132	131	121	107	90	75	64	62	67	80	98	116	130	139	140	133	2531	105.5		8:14	133	21:36	140	*	*	*	*	2:54	91	14:51	62	*	*	*	*
24	121	108	96	88	86	91	100	110	118	122	120	112	101	88	78	72	73	80	93	108	122	133	137	135	2492	103.8		9:12	122	22:10	137	*	*	*	*	3:47	86	15:24	72	*	*	*	*
25	127	115	101	90	83	80	84	91	100	108	113	113	108	101	92	86	83	85	92	103	115	126	133	135	2464	102.7	L	10:33	113	22:52	135	*	*	*	*	4:52	80	16: 7	83	*	*	*	*
26	131	122	109	96	84	75	72	74	81	90	99	106	110	110	107	101	97	94	96	101	109	118	127	133	2442	101.8		12:28	111	23:43	134	*	*	*	*	6: 5	72	17: 9	94	*	*	*	*
27	134	130	120	106	90	76	66	62	63	70	80	93	105	113	117	117	113	108	104	104	107	113	121	129	2441	101.7		14:21	118	*	*	*	*	7:16	61	18:42	104	*	*	*	*		
28	135	136	131	120	103	85	68	56	50	51	60	74	91	108	121	129	129	125	118	112	108	110	115	123	2458	102.4		0:43	136	15:35	130	*	*	*	*	8:18	50	20:15	108	*	*	*	*
29	132	140	141	135	121	101	79	59	45	38	41	52	71	94	116	133	141	141	134	124	115	110	111	117	2491	103.8		1:43	141	16:27	142	*	*	*	*	9:14	38	21:25	110	*	*	*	*
30	127	139	148	149	140	123	99	73	50	34	28	33	48	73	101	127	145	152	149	139	126	115	110	111	2539	105.8		2:39	149	17:11	152	*	*	*	*	10: 5	28	22:19	109	*	*	*	*
31	119	133	147	157	157	146	124	96	66	42	26	21	29	49	79	111	138	155	160	153	139	123	112	108	2590	107.9		3:30	159	17:52	160	*	*	*	*	10:54	21	23: 5	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	77273	103.9	5 日 5 時 52 分	164	1	4 日 12 時 37 分	12	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)

2019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	111	123	140	157	166	164	149	123	92	60	35	21	18	30	55	89	123	149	162	163	151	134	118	107	2640	110.0	N	4:19	167	18:30	164	*	*	*	*	11:41	#18	23:48	104	*	*	*	*
2	104	111	126	147	164	172	167	149	121	87	56	32	20	21	37	67	102	134	156	165	160	145	126	110	2679	111.6		5:7	172	19:7	165	*	*	*	*	12:26	19	*	*	*	*	*	*
3	101	101	111	129	151	167	173	165	145	115	82	53	33	25	30	51	82	116	143	160	163	153	135	115	2699	112.5		5:56	173	19:43	164	*	*	*	*	0:30	100	13:8	25	*	*	*	*
4	101	94	97	110	130	150	165	168	158	138	109	79	55	39	36	45	68	99	128	150	160	157	143	123	2702	112.6		6:45	168	20:16	160	*	*	*	*	1:14	94	13:47	35	*	*	*	*
5	105	92	88	92	106	126	144	156	157	148	128	103	79	60	50	52	65	87	114	137	152	155	148	131	2675	111.5		7:38	158	20:48	156	*	*	*	*	2:0	88	14:24	49	*	*	*	*
6	112	95	84	81	87	100	118	133	142	143	135	119	100	82	70	65	70	85	105	126	142	150	149	138	2631	109.6		8:36	144	21:20	151	*	*	*	*	2:51	81	14:58	65	*	*	*	*
7	121	103	88	78	76	81	92	106	119	127	129	124	113	100	89	82	82	89	102	117	132	143	146	141	2580	107.5		9:45	129	21:53	146	*	*	*	*	3:49	76	15:32	82	*	*	*	*
8	129	113	96	82	73	70	73	82	93	104	113	117	116	112	105	99	96	98	104	113	124	134	140	140	2526	105.3	U	11:20	117	22:33	141	*	*	*	*	4:59	70	16:10	96	*	*	*	*
9	134	123	108	92	79	69	64	65	71	80	92	103	111	115	115	113	110	109	109	113	119	126	133	137	2490	103.8		13:36	115	23:28	137	*	*	*	*	6:22	64	17:13	109	*	*	*	*
10	136	131	121	106	91	76	64	58	56	61	71	84	98	111	119	123	123	120	117	115	116	119	124	130	2470	102.9		15:24	123	*	*	*	*	7:43	56	19:20	115	*	*	*	*		
11	135	136	131	121	107	90	73	60	51	49	54	66	83	101	117	128	132	131	126	120	116	114	116	122	2479	103.3		0:42	136	16:15	132	*	*	*	*	8:48	49	20:56	114	*	*	*	*
12	130	136	138	134	124	107	88	69	54	45	43	51	67	87	109	127	138	140	136	127	118	112	110	114	2504	104.3		1:54	138	16:49	140	*	*	*	*	9:40	43	21:51	110	*	*	*	*
13	122	132	141	144	139	126	107	84	64	48	40	41	53	73	98	121	139	147	145	136	123	112	106	106	2547	106.1		2:53	144	17:18	147	*	*	*	*	10:22	39	22:29	105	*	*	*	*
14	113	126	139	149	150	142	126	103	78	57	43	38	43	60	85	112	135	149	152	145	131	116	105	101	2598	108.3		3:41	151	17:46	152	*	*	*	*	10:59	38	23:1	101	*	*	*	*
15	105	116	133	148	156	155	143	122	96	71	51	39	39	51	73	101	128	147	155	152	139	122	107	98	2647	110.3	F	4:22	157	18:12	156	*	*	*	*	11:32	38	23:32	97	*	*	*	*
16	98	107	123	142	156	162	156	139	114	87	63	46	40	45	63	89	118	141	155	156	146	129	111	98	2684	111.8		4:59	162	18:37	157	*	*	*	*	12:2	40	*	*	*	*	*	*
17	93	97	111	131	150	161	162	151	130	104	77	56	45	45	57	80	108	133	151	157	151	136	117	100	2703	112.6		5:34	163	19:0	157	*	*	*	*	0:2	93	12:30	43	*	*	*	*
18	90	90	99	117	138	154	162	158	142	119	92	69	53	48	55	74	99	125	145	155	154	142	123	104	2707	112.8		6:9	162	19:22	156	*	*	*	*	0:33	88	12:55	48	*	*	*	*
19	90	84	89	102	122	141	154	157	148	130	106	83	64	55	57	70	92	117	138	151	154	145	129	109	2687	112.0		6:45	157	19:43	154	*	*	*	*	1:5	84	13:20	55	*	*	*	*
20	92	82	81	89	105	124	140	149	148	137	118	96	77	65	63	71	88	109	131	146	152	147	134	116	2660	110.8		7:23	150	20:5	152	*	*	*	*	1:39	80	13:44	63	*	*	*	*
21	97	83	77	79	89	105	122	135	141	137	125	108	90	77	72	75	86	104	123	139	148	147	138	122	2619	109.1		8:6	141	20:28	149	*	*	*	*	2:17	76	14:9	72	*	*	*	*
22	104	88	77	73	77	88	103	117	127	131	127	116	103	91	83	83	89	102	117	132	142	145	140	129	2584	107.7		8:57	131	20:54	145	*	*	*	*	3:0	73	14:37	82	*	*	*	*
23	113	96	82	73	70	75	84	97	109	118	122	120	113	105	98	94	96	103	113	125	135	140	140	134	2555	106.5	L	10:7	122	21:28	141	*	*	*	*	3:52	70	15:11	94	*	*	*	*
24	122	107	92	79	70	67	70	78	89	101	110	116	118	116	112	109	107	109	113	120	128	134	138	137	2542	105.9		11:55	118	22:17	138	*	*	*	*	4:59	67	16:2	107	*	*	*	*
25	131	120	106	91	78	68	63	63	69	80	92	105	115	122	125	124	121	119	118	119	123	127	132	136	2547	106.1		14:12	125	23:39	137	*	*	*	*	6:23	62	17:56	118	*	*	*	*
26	136	132	123	109	93	77	64	56	54	59	71	86	104	120	131	137	137	133	127	122	120	121	125	131	2568	107.0		15:29	137	*	*	*	*	7:45	54	20:16	120	*	*	*	*		
27	138	141	139	131	115	96	76	58	47	44	50	64	84	107	128	143	149	147	139	130	121	116	117	123	2603	108.5		1:12	141	16:15	149	*	*	*	*	8:53	44	21:26	116	*	*	*	*
28	133	143	150	150	140	122	98	73	52	38	35	43	61	87	116	139	155	159	153	140	126	115	110	112	2650	110.4		2:26	151	16:53	159	*	*	*	*	9:50	35	22:13	109	*	*	*	*
29	122	137	152	162	161	149	126	97	68	45	31	29	41	64	96	127	152	164	164	152	134	117	105	102	2697	112.4		3:26	163	17:27	165	*	*	*	*	10:39	28	22:54	101	*	*	*	*
30	107	123	143	162	172	170	154	127	94	63	40	28	29	46	75	109	141	162	169	162	144	123	104	94	2741	114.2	N	4:19	173	18:0	169	*	*	*	*	11:24	26	23:33	92	*	*	*	*
31	93	104	124	149	169	178	173	154	124	90	60	39	30	37	58	90	125	153	168	168	154	132	108	91	2771	115.5		5:10	#178	18:30	170	*	*	*	*	12:5	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
744	81185	109.1	31日5時10分	178	1	1日11時41分	18	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)

2019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	83	86	101	126	152	171	178	170	149	118	86	59	43	40	51	76	109	140	161	168	161	141	116	93	2778	115.8		5:59	#178	18:59	168	*	*	*	*	0:13	82	12:43	39	*	*	*	*
2	78	73	81	99	125	150	167	172	162	140	111	83	63	53	56	71	98	127	151	164	163	149	126	100	2762	115.1		6:48	172	19:26	165	*	*	*	*	0:54	73	13:17	52	*	*	*	*
3	80	68	67	77	97	122	144	158	160	149	129	106	84	71	68	76	93	117	141	156	161	153	135	111	2723	113.5		7:39	160	19:52	161	*	*	*	*	1:36	66	13:48	68	*	*	*	*
4	88	71	62	64	75	94	115	134	144	145	136	120	103	90	84	86	96	113	132	148	155	153	141	122	2671	111.3		8:34	146	20:16	156	*	*	*	*	2:22	61	14:15	83	*	*	*	*
5	100	80	66	60	63	73	89	107	121	130	131	125	115	105	99	98	103	113	126	139	148	149	143	130	2613	108.9		9:38	131	20:42	150	*	*	*	*	3:12	60	14:39	98	*	*	*	*
6	112	93	77	66	61	63	71	83	97	109	117	121	120	116	112	110	112	116	124	132	139	142	141	134	2568	107.0	U	11:12	121	21:13	142	*	*	*	*	4:14	61	15: 3	110	*	*	*	*
7	122	108	92	79	69	63	63	68	77	88	100	110	116	120	121	120	120	121	123	126	130	133	135	133	2537	105.7		22: 3	135	*	*	*	*	5:35	62	*	*	*	*	*	*	*	
8	128	120	108	95	83	72	64	61	63	71	82	95	108	119	126	129	129	127	125	123	122	124	126	129	2529	105.4		15:31	129	23:59	130	*	*	*	*	7: 7	61	19:56	122	*	*	*	*
9	130	128	122	113	100	86	73	63	58	59	67	80	96	113	126	135	138	135	130	123	117	115	116	121	2544	106.0		15:58	138	*	*	*	*	8:22	58	21:11	115	*	*	*	*		
10	127	132	133	129	119	104	88	72	60	54	56	66	83	103	123	137	144	144	136	126	115	108	107	111	2577	107.4		1:46	133	16:23	145	*	*	*	*	9:16	54	21:48	107	*	*	*	*
11	120	130	138	141	136	123	105	85	67	55	50	56	70	92	115	135	148	151	144	132	117	105	99	101	2615	109.0		2:51	141	16:47	151	*	*	*	*	9:58	50	22:18	99	*	*	*	*
12	110	124	138	147	149	141	124	102	79	61	50	50	60	80	105	130	148	156	152	139	121	105	94	92	2657	110.7		3:39	149	17:11	156	*	*	*	*	10:34	48	22:45	91	*	*	*	*
13	99	113	132	148	156	154	141	120	95	71	55	48	53	70	95	121	144	157	157	146	128	108	92	84	2687	112.0		4:18	157	17:33	159	*	*	*	*	11: 5	48	23:13	84	*	*	*	*
14	87	101	121	142	157	162	155	137	111	85	64	52	51	63	85	112	138	155	160	152	135	113	92	80	2710	112.9	F	4:55	162	17:54	160	*	*	*	*	11:33	50	23:41	77	*	*	*	*
15	78	87	106	129	150	162	162	150	127	101	76	60	54	60	78	104	130	151	160	156	141	119	96	78	2715	113.1		5:30	164	18:13	160	*	*	*	*	11:58	54	*	*	*	*	*	*
16	71	75	90	113	137	155	163	157	140	116	90	70	60	61	75	97	123	145	158	158	147	125	101	80	2707	112.8		6: 5	163	18:32	160	*	*	*	*	0:10	71	12:23	59	*	*	*	*
17	67	65	75	95	119	142	156	158	148	128	104	83	69	66	74	93	116	139	154	159	150	132	108	85	2685	111.9		6:41	159	18:50	159	*	*	*	*	0:40	65	12:46	66	*	*	*	*
18	68	60	64	78	100	124	143	152	150	137	117	96	81	74	77	91	111	132	149	157	153	138	116	92	2660	110.8		7:19	153	19: 9	157	*	*	*	*	1:11	60	13:10	74	*	*	*	*
19	72	60	57	65	82	103	125	140	145	140	127	109	94	85	84	92	107	126	143	152	152	142	124	102	2628	109.5		8: 1	145	19:30	154	*	*	*	*	1:45	57	13:34	83	*	*	*	*
20	81	65	57	58	67	84	104	122	133	136	131	120	107	97	94	97	107	121	135	146	149	144	131	113	2599	108.3		8:51	137	19:54	149	*	*	*	*	2:23	56	14: 2	94	*	*	*	*
21	93	75	62	57	59	69	84	101	116	126	129	126	119	111	106	106	110	119	129	138	144	143	136	123	2581	107.5		9:59	129	20:23	144	*	*	*	*	3:11	57	14:34	105	*	*	*	*
22	107	90	74	64	59	61	68	80	95	108	118	124	125	123	120	118	118	121	126	131	136	138	136	130	2570	107.1	L	11:46	125	21: 7	138	*	*	*	*	4:15	59	15:25	117	*	*	*	*
23	120	107	93	79	67	61	59	64	73	86	101	114	124	130	132	131	129	127	126	126	127	130	132	133	2571	107.1		14: 4	132	22:48	133	*	*	*	*	5:45	59	18:19	125	*	*	*	*
24	131	124	114	100	85	71	60	55	56	64	79	96	114	129	139	143	141	136	129	123	120	120	123	129	2581	107.5		15: 9	143	*	*	*	*	7:19	54	20:33	119	*	*	*	*		
25	134	137	134	125	109	91	72	57	48	48	57	74	96	119	138	150	153	147	137	124	114	109	110	117	2600	108.3		1: 2	137	15:48	153	*	*	*	*	8:32	47	21:22	109	*	*	*	*
26	128	140	147	147	136	118	94	70	51	41	41	53	75	103	130	150	160	158	146	129	113	101	96	101	2628	109.5		2:26	148	16:20	160	*	*	*	*	9:28	40	22: 1	96	*	*	*	*
27	114	132	149	159	159	146	123	95	67	46	37	40	56	83	115	142	160	165	157	138	115	96	84	83	2661	110.9		3:27	160	16:50	165	*	*	*	*	10:16	# 36	22:38	82	*	*	*	*
28	93	113	137	158	169	167	151	124	92	64	44	38	45	67	98	130	155	167	165	148	123	97	78	68	2691	112.1		4:21	170	17:19	168	*	*	*	*	10:59	38	23:15	68	*	*	*	*
29	72	88	113	142	164	174	170	150	121	89	63	47	46	58	84	116	145	164	169	157	133	104	78	61	2708	112.8	N	5:11	175	17:46	169	*	*	*	*	11:38	44	23:53	55	*	*	*	*
30	56	64	85	115	144	166	174	166	144	115	86	65	56	60	77	104	134	157	168	163	144	115	85	61	2704	112.7		6: 0	174	18:11	168	*	*	*	*	12:13	56	*	*	*	*	*	*

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	79260	110.1	1日5時59分	178	1	27日10時16分	36	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)

2019 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	48	47	60	85	115	144	162	167	157	135	109	86	72	70	79	98	124	148	163	164	151	127	97	69	2677	111.5		6:49	#167	18:35	166	*	*	*	*	0:32	46	12:44	69	*	*	*	*
2	49	41	44	60	86	115	139	154	155	145	126	106	90	83	86	98	118	139	156	162	155	137	111	83	2638	109.9		7:38	156	18:58	162	*	*	*	*	1:12	41	13:12	83	*	*	*	*
3	59	44	40	46	63	87	112	132	142	142	133	119	106	97	96	103	116	132	147	155	154	142	122	98	2587	107.8		8:31	144	19:21	156	*	*	*	*	1:54	40	13:37	96	*	*	*	*
4	74	56	46	44	52	67	87	107	123	131	131	125	117	109	106	109	116	127	138	146	148	142	129	111	2541	105.9		9:32	132	19:44	148	*	*	*	*	2:40	44	14: 1	106	*	*	*	*
5	91	72	59	51	51	57	70	86	101	114	121	124	122	118	116	116	119	124	130	136	139	137	130	119	2503	104.3		10:59	124	20: 9	139	*	*	*	*	3:33	50	14:28	115	*	*	*	*
6	105	90	76	65	59	58	62	71	83	96	108	117	122	124	124	123	123	123	125	126	128	128	126	122	2484	103.5	U	13:19	124	20:42	128	*	*	*	*	4:44	58	15:40	123	*	*	*	*
7	115	105	94	83	73	66	62	64	70	80	93	106	117	125	130	130	128	125	122	119	117	117	118	119	2478	103.3		14:41	130	23:19	119	*	*	*	*	6:16	62	20:25	117	*	*	*	*
8	119	116	110	101	90	79	69	63	63	68	79	93	109	123	133	137	136	130	122	114	108	106	107	112	2487	103.6		15:13	137	*	*	*	*	7:38	62	21: 4	106	*	*	*	*		
9	118	122	122	118	108	95	81	69	61	60	67	81	98	117	133	142	143	137	126	113	102	96	95	101	2505	104.4		1:37	123	15:39	143	*	*	*	*	8:38	60	21:32	95	*	*	*	*
10	111	122	129	131	125	113	96	79	65	58	59	69	87	108	128	143	149	144	132	115	99	88	84	88	2522	105.1		2:44	131	16: 4	149	*	*	*	*	9:22	57	21:58	84	*	*	*	*
11	100	116	130	139	139	130	113	93	74	60	55	61	76	98	121	141	151	150	139	121	100	83	74	75	2539	105.8		3:31	140	16:26	152	*	*	*	*	9:58	55	22:24	73	*	*	*	*
12	86	104	124	140	147	144	130	109	87	68	57	57	68	88	113	136	151	154	146	127	104	82	67	63	2552	106.3		4:12	148	16:47	155	*	*	*	*	10:30	56	22:51	63	*	*	*	*
13	71	88	111	134	149	153	144	126	102	79	64	58	64	81	104	129	148	156	151	134	109	84	64	54	2557	106.5		4:49	153	17: 7	156	*	*	*	*	10:59	58	23:18	54	*	*	*	*
14	57	71	95	121	143	155	154	140	118	94	74	63	64	76	97	122	144	156	155	141	117	89	65	49	2560	106.7	F	5:25	156	17:25	157	*	*	*	*	11:26	62	23:46	46	*	*	*	*
15	46	55	76	103	130	149	156	150	132	109	87	72	68	75	92	116	139	154	157	147	125	97	70	49	2554	106.4		6: 1	156	17:44	157	*	*	*	*	11:51	68	*	*	*	*	*	*
16	40	43	58	83	112	137	152	153	142	123	101	83	75	78	90	110	132	150	157	151	133	107	78	54	2542	105.9		6:38	154	18: 3	157	*	*	*	*	0:16	39	12:17	75	*	*	*	*
17	39	36	44	64	91	119	140	150	147	134	115	97	85	83	91	106	126	144	155	153	140	117	90	64	2530	105.4		7:17	150	18:24	155	*	*	*	*	0:47	36	12:43	83	*	*	*	*
18	44	35	37	50	71	98	122	138	144	139	126	110	97	92	94	105	120	137	149	152	144	127	103	77	2511	104.6		8: 0	144	18:47	152	*	*	*	*	1:20	35	13:10	92	*	*	*	*
19	55	41	37	41	56	77	101	121	134	137	132	121	110	103	101	107	117	130	141	147	145	133	115	93	2495	104.0		8:52	137	19:12	147	*	*	*	*	1:59	37	13:41	101	*	*	*	*
20	71	54	44	41	47	60	79	99	116	127	131	128	122	115	111	112	117	124	133	139	140	135	124	108	2477	103.2		10: 1	131	19:43	141	*	*	*	*	2:48	41	14:20	111	*	*	*	*
21	90	72	58	49	47	51	62	77	95	110	122	128	129	126	123	120	120	122	125	129	131	131	127	119	2463	102.6	L	11:42	129	20:26	132	*	*	*	*	3:53	47	15:37	120	*	*	*	*
22	107	93	79	65	56	51	52	59	72	89	105	119	129	133	133	130	126	122	120	118	119	121	123	123	2444	101.8		13:30	134	22:32	123	*	*	*	*	5:20	50	19: 6	118	*	*	*	*
23	120	113	102	88	74	61	52	50	55	67	84	103	121	134	140	140	135	126	117	110	106	106	111	117	2432	101.3		14:29	141	*	*	*	*	6:51	50	20:25	105	*	*	*	*		
24	123	126	123	114	99	81	64	51	46	50	64	84	107	127	142	148	144	133	119	104	94	89	92	102	2426	101.1		1: 2	126	15: 6	148	*	*	*	*	8: 3	46	21: 6	89	*	*	*	*
25	116	128	136	135	125	107	85	64	49	44	49	66	89	115	138	151	152	143	125	104	86	74	72	80	2433	101.4		2:26	137	15:38	153	*	*	*	*	9: 0	44	21:42	72	*	*	*	*
26	97	117	136	147	146	134	112	86	63	49	45	54	74	101	128	149	157	152	134	109	84	64	55	57	2450	102.1		3:28	148	16: 7	157	*	*	*	*	9:48	45	22:19	54	*	*	*	*
27	71	94	121	143	155	153	138	113	86	64	51	51	64	88	116	142	157	158	144	119	89	62	44	38	2461	102.5		4:22	156	16:34	160	*	*	*	*	10:30	50	22:56	38	*	*	*	*
28	46	66	95	126	149	160	155	137	111	85	66	58	63	80	105	133	153	161	153	131	100	68	42	28	2471	103.0	N	5:12	160	17: 0	161	*	*	*	*	11: 8	58	23:34	26	*	*	*	*
29	27	40	65	98	129	151	159	152	133	108	85	72	69	78	98	123	146	160	158	142	115	81	50	28	2467	102.8		6: 1	159	17:26	161	*	*	*	*	11:42	69	*	*	*	*	*	*
30	19	23	40	68	102	131	150	154	145	126	104	88	80	83	95	115	138	154	159	150	128	97	65	38	2452	102.2		6:49	154	17:51	159	*	*	*	*	0:13	19	12:14	80	*	*	*	*
31	22	17	25	45	74	105	130	144	146	136	119	103	92	90	97	111	129	146	155	152	137	112	83	54	2424	101.0		7:36	147	18:16	155	*	*	*	*	0:52	# 17	12:43	90	*	*	*	*

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	77662	104.4	1日6時49分	167	1	31日0時52分	17	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)

2019 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	33	22	22	32	53	80	107	127	137	136	127	114	103	98	100	109	122	136	147	149	140	122	99	73	2388	99.5		8:26	138	18:41	149	*	*	*	*	1:32	20	13:12	98	*	*	*	*
2	50	35	28	31	42	62	85	107	122	129	128	121	113	106	105	109	117	127	136	141	138	127	110	89	2358	98.3		9:21	129	19: 7	141	*	*	*	*	2:14	28	13:44	105	*	*	*	*
3	69	52	41	38	41	52	69	88	105	117	123	123	119	114	111	111	114	119	125	130	130	125	115	101	2332	97.2		10:29	123	19:34	130	*	*	*	*	3: 1	38	14:30	110	*	*	*	*
4	86	71	58	50	48	51	60	73	89	103	114	120	122	120	117	115	113	114	115	117	119	118	114	107	2314	96.4	U	11:58	122	20: 9	119	*	*	*	*	3:58	48	16:18	113	*	*	*	*
5	98	87	76	66	59	56	57	64	75	88	102	113	121	125	124	121	116	112	108	106	105	106	107	107	2299	95.8		13:20	125	22:21	107	*	*	*	*	5:11	56	19:45	105	*	*	*	*
6	105	100	92	83	73	65	60	60	65	76	89	104	117	126	129	128	121	113	104	97	93	92	96	100	2288	95.3		14:10	129	*	*	*	*	6:33	60	20:34	92	*	*	*	*		
7	105	107	105	99	90	78	68	62	60	66	77	92	109	123	132	134	128	117	104	91	82	79	81	89	2278	94.9		1: 7	107	14:44	134	*	*	*	*	7:41	60	21: 3	79	*	*	*	*
8	99	108	114	113	106	94	80	68	61	60	67	81	99	117	131	137	135	124	107	89	75	66	66	74	2271	94.6		2:24	114	15:12	137	*	*	*	*	8:34	59	21:31	65	*	*	*	*
9	87	103	115	122	120	111	95	79	66	59	62	72	89	109	127	138	140	130	113	91	71	57	52	57	2265	94.4		3:18	122	15:36	140	*	*	*	*	9:16	59	21:58	52	*	*	*	*
10	71	91	110	125	130	125	112	94	76	64	60	67	81	101	122	137	143	137	120	96	71	51	41	42	2267	94.5		4: 1	130	15:58	143	*	*	*	*	9:52	60	22:26	40	*	*	*	*
11	54	74	99	121	134	136	127	110	90	73	64	65	76	94	116	135	144	142	127	103	76	51	34	29	2274	94.8		4:41	137	16:19	145	*	*	*	*	10:25	63	22:55	29	*	*	*	*
12	36	55	81	109	131	141	139	125	105	86	72	68	74	89	110	130	144	147	135	113	84	55	33	22	2284	95.2	F	5:19	142	16:40	147	*	*	*	*	10:55	68	23:24	21	*	*	*	*
13	23	37	61	91	119	138	145	138	121	100	83	74	75	85	104	125	142	149	143	124	96	65	38	21	2297	95.7		5:57	145	17: 2	149	*	*	*	*	11:25	73	23:56	15	*	*	*	*
14	15	22	42	71	102	128	143	144	133	115	96	83	79	85	99	118	137	149	148	134	109	79	49	26	2306	96.1		6:35	145	17:26	#150	*	*	*	*	11:55	79	*	*	*	*		
15	14	14	27	50	81	111	133	143	140	127	110	95	87	88	97	112	130	145	149	141	122	95	65	39	2315	96.5		7:17	143	17:52	149	*	*	*	*	0:30	13	12:25	86	*	*	*	*
16	21	14	18	34	59	89	115	133	139	134	122	108	97	94	97	108	122	137	146	144	131	110	83	56	2311	96.3		8: 2	139	18:21	146	*	*	*	*	1: 7	14	12:58	94	*	*	*	*
17	35	22	18	25	42	67	94	116	130	134	129	119	108	102	101	106	115	127	137	140	135	120	100	76	2298	95.8		8:55	134	18:53	141	*	*	*	*	1:50	18	13:37	101	*	*	*	*
18	54	36	26	25	32	49	71	94	113	125	129	126	119	111	107	107	111	118	125	131	131	125	112	95	2272	94.7		10: 0	129	19:31	132	*	*	*	*	2:41	24	14:32	107	*	*	*	*
19	75	57	42	34	32	39	53	72	92	110	121	126	126	121	115	111	109	110	113	117	120	120	116	107	2238	93.3		11:19	127	20:30	121	*	*	*	*	3:42	32	16:16	109	*	*	*	*
20	95	80	64	51	42	39	43	55	72	90	107	120	127	128	124	117	110	105	101	101	103	107	110	110	2201	91.7	L	12:36	128	22:41	111	*	*	*	*	4:56	39	18:35	101	*	*	*	*
21	107	100	88	74	60	49	44	46	55	71	90	108	122	130	131	125	115	103	93	86	84	87	94	102	2164	90.2		13:33	131	*	*	*	*	6:15	43	19:53	84	*	*	*	*		
22	109	111	108	98	83	68	55	47	48	57	73	93	113	128	135	133	122	107	90	75	67	65	71	83	2139	89.1		0:56	111	14:15	135	*	*	*	*	7:26	46	20:41	65	*	*	*	*
23	98	111	118	117	108	92	74	59	51	51	61	79	101	121	135	139	131	114	93	71	54	46	47	58	2129	88.7		2:23	119	14:50	139	*	*	*	*	8:26	50	21:22	45	*	*	*	*
24	77	98	116	127	126	116	98	78	63	55	57	69	89	112	131	141	139	125	102	75	50	33	27	33	2137	89.0		3:29	128	15:21	142	*	*	*	*	9:16	54	22: 1	27	*	*	*	*
25	49	74	101	123	134	133	120	101	81	66	61	66	80	102	124	140	145	136	115	86	55	30	16	13	2151	89.6		4:25	135	15:51	145	*	*	*	*	10: 1	61	22:41	13	*	*	*	*
26	24	46	76	106	129	139	136	121	101	82	71	69	77	94	116	136	147	144	128	101	68	37	15	4	2167	90.3		5:15	140	16:20	148	*	*	*	*	10:41	68	23:20	4	*	*	*	*
27	6	22	49	82	112	133	141	135	119	99	84	76	78	89	107	128	144	148	139	117	86	53	24	6	2177	90.7	N	6: 3	141	16:50	149	*	*	*	*	11:18	76	*	*	*	*	*	*
28	0	6	26	56	89	117	135	139	130	114	97	86	82	88	101	119	137	147	145	130	104	72	41	17	2178	90.8		6:48	139	17:19	148	*	*	*	*	0: 0	#0	11:53	82	*	*	*	*
29	4	2	13	35	66	97	121	133	134	124	109	95	88	89	97	111	128	141	145	137	118	91	61	34	2173	90.5		7:32	135	17:49	145	*	*	*	*	0:39	1	12:26	87	*	*	*	*
30	16	7	10	23	47	76	103	122	130	127	117	104	95	91	95	104	118	131	139	137	125	105	80	54	2156	89.8		8:15	130	18:19	140	*	*	*	*	1:18	7	13: 0	91	*	*	*	*

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	67427	93.6	14日 17時 26分	150	1	28日 0時 0分	0	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)

2019 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	33	19	15	21	37	60	85	107	120	125	121	112	102	95	94	99	108	120	129	132	126	113	94	72	2139	89.1		9:0	125	18:51	132	*	*	*	*	1:56	15	13:40	94	*	*	*	*
2	51	35	26	25	33	49	70	91	108	118	120	116	109	101	97	97	101	108	116	121	121	114	102	85	2114	88.1		9:49	120	19:26	122	*	*	*	*	2:36	25	14:30	96	*	*	*	*
3	68	52	40	35	36	45	60	77	95	108	116	117	114	107	101	97	96	99	103	108	110	109	103	93	2089	87.0		10:46	117	20:9	110	*	*	*	*	3:18	34	15:45	96	*	*	*	*
4	81	68	56	47	44	46	54	67	82	96	108	115	116	113	107	101	95	92	92	93	96	98	98	95	2060	85.8	U	11:48	116	21:32	98	*	*	*	*	4:8	43	17:42	91	*	*	*	*
5	89	81	71	62	55	51	53	60	71	84	98	109	115	117	113	106	98	89	83	80	80	83	86	90	2024	84.3		12:47	117	23:59	91	*	*	*	*	5:10	51	19:27	79	*	*	*	*
6	91	90	84	77	68	61	57	58	64	74	87	101	112	118	118	113	102	90	78	69	65	66	71	79	1993	83.0		13:34	119	*	*	*	*	6:21	57	20:19	65	*	*	*	*		
7	87	93	94	91	84	74	66	61	61	67	78	91	105	116	121	118	109	94	77	63	53	50	54	64	1971	82.1		1:48	94	14:10	121	*	*	*	*	7:29	60	20:55	50	*	*	*	*
8	77	90	99	102	98	90	79	69	63	64	71	83	98	112	122	123	116	101	81	61	45	36	37	46	1963	81.8		2:58	102	14:40	124	*	*	*	*	8:25	62	21:28	35	*	*	*	*
9	61	80	97	108	111	105	94	81	70	65	67	77	91	108	121	127	123	109	88	64	42	28	22	28	1967	82.0		3:49	111	15:7	127	*	*	*	*	9:11	65	22:0	22	*	*	*	*
10	43	64	88	107	118	119	110	96	81	71	68	73	85	102	119	129	130	119	99	73	46	25	13	13	1991	83.0		4:33	120	15:34	131	*	*	*	*	9:52	68	22:32	12	*	*	*	*
11	24	45	72	99	118	127	124	112	95	81	72	72	81	96	114	129	136	130	112	86	56	29	11	4	2025	84.4		5:14	127	16:2	136	*	*	*	*	10:30	71	23:7	4	*	*	*	*
12	8	25	52	83	110	127	132	125	110	93	81	76	79	91	108	126	138	139	126	102	72	41	17	2	2063	86.0	F	5:53	132	16:32	140	*	*	*	*	11:6	76	23:44	-1	*	*	*	*
13	-1	9	31	62	94	120	133	134	124	108	92	82	80	87	101	120	136	143	137	119	91	59	30	9	2100	87.5		6:34	135	17:3	143	*	*	*	*	11:41	80	*	*	*	*		
14	-2	-1	14	40	73	103	125	135	133	120	104	91	85	86	96	111	129	141	143	132	110	81	50	23	2122	88.4		7:16	136	17:37	#144	*	*	*	*	0:23	-3	12:18	84	*	*	*	*
15	6	-1	4	22	50	82	110	128	134	128	116	102	92	88	92	103	118	133	141	138	124	101	72	44	2127	88.6		8:1	134	18:14	141	*	*	*	*	1:5	-1	12:58	88	*	*	*	*
16	21	7	4	12	32	60	89	112	126	130	124	112	100	93	91	96	106	120	131	135	129	114	93	67	2104	87.7		8:49	130	18:54	135	*	*	*	*	1:50	4	13:45	91	*	*	*	*
17	42	24	13	12	21	41	67	93	113	124	125	119	109	99	93	92	96	105	115	123	125	119	106	87	2063	86.0		9:41	126	19:43	125	*	*	*	*	2:37	11	14:44	92	*	*	*	*
18	65	45	30	21	22	32	50	73	95	112	121	122	116	106	97	91	88	91	97	104	110	112	109	99	2008	83.7		10:36	122	20:52	112	*	*	*	*	3:29	20	16:3	88	*	*	*	*
19	85	68	52	39	32	32	42	58	77	96	111	119	119	113	104	94	85	80	79	83	89	95	100	100	1952	81.3	L	11:33	120	22:38	101	*	*	*	*	4:25	31	17:40	79	*	*	*	*
20	96	87	74	60	49	43	43	50	64	81	98	112	119	118	111	100	87	75	67	63	65	72	81	89	1904	79.3		12:27	119	*	*	*	*	5:29	42	19:7	63	*	*	*	*		
21	95	96	92	82	71	60	53	52	58	70	86	102	114	120	118	108	93	76	61	50	45	47	56	69	1874	78.1		0:41	97	13:15	120	*	*	*	*	6:38	52	20:11	45	*	*	*	*
22	83	94	100	99	92	81	69	62	60	65	76	92	107	119	123	118	104	85	63	44	31	27	31	43	1868	77.8		2:21	101	13:58	123	*	*	*	*	7:46	60	21:2	27	*	*	*	*
23	61	81	98	107	108	101	89	76	68	66	71	83	99	114	124	125	116	98	74	49	28	15	12	19	1882	78.4		3:34	109	14:38	126	*	*	*	*	8:47	66	21:48	12	*	*	*	*
24	36	60	84	104	115	115	107	93	80	72	71	77	90	107	122	130	127	113	90	62	35	14	3	2	1909	79.5		4:32	116	15:16	130	*	*	*	*	9:39	71	22:32	1	*	*	*	*
25	14	35	64	91	112	122	120	109	95	82	75	76	84	99	116	130	134	126	107	80	50	23	4	-5	1943	81.0		5:21	122	15:52	134	*	*	*	*	10:25	74	23:14	-5	*	*	*	*
26	-1	15	41	72	100	119	126	121	108	93	81	77	80	91	108	125	136	135	123	99	70	39	14	-2	1970	82.1	N	6:4	126	16:28	137	*	*	*	*	11:5	77	23:53	#-6	*	*	*	*
27	-6	2	22	52	83	109	124	127	119	104	89	80	79	85	99	117	132	139	133	116	90	59	31	9	1994	83.1		6:43	127	17:4	139	*	*	*	*	11:42	78	*	*	*	*		
28	-2	-2	10	34	65	95	116	126	124	113	98	85	79	81	91	106	124	136	137	127	107	79	50	25	2004	83.5		7:20	127	17:38	138	*	*	*	*	0:31	-4	12:17	79	*	*	*	*
29	8	2	6	23	50	79	104	120	125	119	106	92	82	79	84	96	112	127	134	131	118	96	69	43	2005	83.5		7:55	125	18:12	135	*	*	*	*	1:6	1	12:52	79	*	*	*	*
30	22	11	9	19	39	65	91	110	121	121	112	99	87	80	80	87	100	115	125	128	121	106	84	60	1992	83.0		8:29	122	18:47	128	*	*	*	*	1:39	8	13:29	79	*	*	*	*
31	38	23	16	19	32	53	77	98	112	118	115	105	94	84	80	82	90	102	113	119	118	109	94	74	1965	81.9		9:7	118	19:22	120	*	*	*	*	2:12	16	14:11	80	*	*	*	*

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	62185	83.6	14日 17時 37分	144	1	26日 23時 53分	-6	1