

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大山の鼻

緯度：33 °55 N

経度：130 °54 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2018 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	51	17	-6	-12	4	36	67	89	106	120	123	109	84	59	41	34	46	77	110	132	145	152	147	123	1854	77.3		9:41	124	21:15	152	*	*	*	*	2:46	-13	14:54	34	*	*	*	*
2	83	40	4	-19	-21	2	37	68	90	110	125	125	107	79	53	35	31	50	85	118	138	150	156	148	1794	74.8	F	10:31	128	22:3	#156	*	*	*	*	3:35	-23	15:42	30	*	*	*	*
3	118	75	31	-5	-26	-22	6	42	71	94	114	128	123	101	72	46	29	31	56	93	123	141	152	156	1749	72.9		11:18	129	22:50	#156	*	*	*	*	4:22	#-27	16:26	27	*	*	*	*
4	143	110	65	23	-10	-26	-15	16	51	77	98	117	127	117	91	63	39	27	35	64	100	126	140	150	1728	72.0		12:1	127	23:36	152	*	*	*	*	5:7	-26	17:9	27	*	*	*	*
5	151	134	98	56	17	-10	-18	-1	31	62	84	103	118	121	107	81	55	35	29	43	72	103	124	136	1731	72.1		12:42	122	*	*	*	*	5:50	-18	17:51	29	*	*	*	*		
6	143	140	120	86	48	16	-3	-3	17	47	73	91	106	116	113	96	72	50	36	35	51	78	103	118	1749	72.9		0:20	143	13:21	117	*	*	*	*	6:31	-6	18:34	33	*	*	*	*
7	127	131	126	105	75	45	21	9	15	37	62	82	96	106	111	104	88	67	49	40	42	58	80	98	1774	73.9		1:3	131	13:59	111	*	*	*	*	7:10	9	19:19	39	*	*	*	*
8	109	115	117	110	93	69	46	30	25	34	54	74	89	99	105	106	98	83	66	52	46	48	61	77	1806	75.3		1:49	117	14:37	106	*	*	*	*	7:50	25	20:13	45	*	*	*	*
9	89	98	103	104	98	84	67	51	42	41	50	66	81	92	100	104	103	95	83	69	57	50	51	58	1836	76.5	L	2:42	104	15:21	104	*	*	*	*	8:34	40	21:24	49	*	*	*	*
10	69	79	87	92	94	90	82	70	60	53	53	60	71	84	94	101	104	103	97	86	72	59	50	48	1858	77.4		3:54	94	16:18	105	*	*	*	*	9:31	52	22:54	47	*	*	*	*
11	51	59	69	78	85	88	88	84	76	67	61	59	63	72	84	96	104	108	107	101	89	74	58	46	1867	77.8		5:31	89	17:24	108	*	*	*	*	10:50	59	*	*	*	*	*	*
12	40	42	50	62	73	82	88	91	89	82	72	63	59	61	70	85	99	109	114	113	106	91	71	52	1864	77.7		7:9	91	18:23	114	*	*	*	*	0:16	40	12:13	58	*	*	*	*
13	37	30	33	44	59	73	84	92	97	94	85	72	60	54	57	69	88	106	117	121	119	108	89	64	1852	77.2		8:13	97	19:11	121	*	*	*	*	1:15	30	13:14	54	*	*	*	*
14	42	26	20	26	42	60	76	89	98	102	97	84	67	53	47	53	72	95	114	125	128	122	106	81	1825	76.0		9:0	102	19:52	128	*	*	*	*	2:0	20	14:1	47	*	*	*	*
15	53	30	15	12	24	45	66	82	95	105	106	96	77	58	44	41	54	79	105	123	132	132	122	100	1796	74.8		9:38	107	20:31	133	*	*	*	*	2:40	11	14:41	41	*	*	*	*
16	70	40	16	5	9	27	52	73	90	102	109	105	89	67	47	36	39	60	89	115	131	137	133	117	1758	73.3		10:12	110	21:8	137	*	*	*	*	3:15	5	15:17	35	*	*	*	*
17	88	55	25	5	0	12	36	62	82	97	108	111	100	79	55	37	31	43	70	101	124	136	138	129	1724	71.8	N	10:43	111	21:44	139	*	*	*	*	3:48	-1	15:51	31	*	*	*	*
18	107	73	39	12	-3	0	20	48	73	91	104	112	108	90	66	43	29	31	52	83	112	131	138	136	1695	70.6		11:13	112	22:20	139	*	*	*	*	4:20	-4	16:24	28	*	*	*	*
19	121	92	57	24	2	-5	8	34	63	84	99	109	111	100	78	53	34	26	37	64	96	121	133	137	1678	69.9		11:41	112	22:55	137	*	*	*	*	4:51	-5	16:57	26	*	*	*	*
20	130	109	76	41	13	-3	0	21	51	76	93	104	110	106	89	65	43	29	29	47	77	106	124	132	1668	69.5		12:9	110	23:28	133	*	*	*	*	5:22	-4	17:30	27	*	*	*	*
21	132	120	94	60	29	7	0	12	38	67	88	100	107	108	97	77	54	36	28	36	58	88	111	124	1671	69.6		12:35	109	*	*	*	*	5:53	0	18:4	28	*	*	*	*		
22	127	123	107	79	48	23	8	10	28	56	81	96	104	106	102	88	67	47	34	32	43	67	92	110	1678	69.9		0:2	127	12:57	106	*	*	*	*	6:25	7	18:42	31	*	*	*	*
23	118	119	112	94	68	42	23	16	24	45	71	91	101	105	104	96	81	62	45	35	36	49	70	91	1698	70.8		0:38	120	13:17	105	*	*	*	*	6:59	16	19:28	34	*	*	*	*
24	104	110	109	101	85	63	43	30	29	39	59	81	96	103	104	101	93	79	61	46	38	38	49	66	1727	72.0		1:23	111	13:46	104	*	*	*	*	7:37	28	20:27	36	*	*	*	*
25	83	95	100	100	93	81	64	49	41	42	52	68	85	97	103	104	101	94	81	65	49	39	36	43	1765	73.5	U	2:25	101	14:44	104	*	*	*	*	8:24	40	21:45	36	*	*	*	*
26	56	72	84	90	92	90	82	70	59	52	52	58	70	84	96	103	106	105	100	88	70	51	36	30	1796	74.8		3:56	92	16:19	106	*	*	*	*	9:31	51	23:16	29	*	*	*	*
27	32	43	59	73	83	89	91	88	79	69	60	56	58	67	81	95	106	112	114	109	96	75	51	31	1817	75.7		5:58	91	17:52	114	*	*	*	*	11:12	56	*	*	*	*	*	*
28	18	17	28	46	65	79	89	95	96	89	76	64	55	53	60	77	96	112	120	124	120	105	78	48	1810	75.4		7:37	97	19:6	124	*	*	*	*	0:36	16	12:47	52	*	*	*	*
29	22	5	2	15	38	61	78	92	103	106	97	80	61	48	43	52	75	100	119	130	135	131	111	78	1782	74.3		8:45	106	20:10	135	*	*	*	*	1:42	1	13:53	43	*	*	*	*
30	42	10	-9	-12	6	34	61	81	98	112	114	100	77	54	37	32	47	76	106	126	138	145	138	113	1726	71.9		9:38	115	21:8	145	*	*	*	*	2:37	-13	14:46	32	*	*	*	*
31	74	33	-1	-21	-20	4	37	65	86	106	120	118	98	69	42	24	24	45	81	112	132	144	151	141	1664	69.3	F	10:23	122	22:1	151	*	*	*	*	3:26	-24	15:33	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	54740	73.6	3日 22時 50分	156	2	3日 4時 22分	-27	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大山の鼻

緯度：33 °55 N

経度：130 °54 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2018 年 2 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	109	65	22	-12	-29	-20	10	46	73	94	115	126	116	89	57	30	14	20	49	88	117	135	147	152	1613	67.2		11:5	126	22:49	#152	*	*	*	*	4:11	#-29	16:17	14	*	*	*	*
2	137	100	54	12	-18	-28	-11	24	58	83	103	121	126	108	76	44	20	10	23	57	94	119	135	146	1593	66.4		11:43	127	23:33	149	*	*	*	*	4:53	-28	16:58	10	*	*	*	*
3	146	125	85	42	5	-18	-18	7	43	73	93	111	124	119	95	62	33	14	12	32	67	99	118	131	1600	66.7		12:17	124	*	*	*	*	5:31	-21	17:37	10	*	*	*	*		
4	139	133	108	70	32	4	-9	0	30	63	86	103	115	120	107	80	51	27	15	20	44	75	100	114	1627	67.8		0:12	140	12:48	120	*	*	*	*	6:6	-9	18:14	14	*	*	*	*
5	123	127	116	89	57	28	9	7	24	53	80	97	108	114	110	93	68	44	27	21	32	55	80	97	1659	69.1		0:49	127	13:13	115	*	*	*	*	6:38	5	18:52	21	*	*	*	*
6	107	112	111	97	74	50	30	21	27	47	72	92	103	109	109	100	82	61	42	31	31	42	61	79	1690	70.4		1:22	113	13:31	110	*	*	*	*	7:8	21	19:32	30	*	*	*	*
7	90	97	99	95	83	66	49	39	37	47	65	84	97	104	106	102	92	76	60	46	39	40	49	62	1724	71.8		1:56	99	13:50	106	*	*	*	*	7:38	37	20:22	38	*	*	*	*
8	74	82	86	86	83	75	65	55	51	53	61	75	88	97	102	102	98	89	77	63	52	46	45	50	1755	73.1	L	2:44	87	14:34	102	*	*	*	*	8:14	51	21:37	45	*	*	*	*
9	57	65	72	76	78	78	74	69	65	62	63	68	76	85	93	99	100	98	91	81	69	58	49	44	1770	73.8		4:20	78	15:57	100	*	*	*	*	9:16	62	23:24	44	*	*	*	*
10	45	49	56	64	71	76	79	80	78	74	69	66	67	71	80	90	98	103	102	97	87	74	59	46	1781	74.2		6:46	80	17:25	103	*	*	*	*	11:25	66	*	*	*	*	*	*
11	38	36	40	49	60	70	78	84	87	86	79	70	62	59	64	75	90	102	109	109	104	92	75	55	1773	73.9		8:9	87	18:32	110	*	*	*	*	0:50	36	12:54	59	*	*	*	*
12	39	28	26	33	46	61	74	85	92	95	90	78	63	52	50	57	74	94	110	117	116	109	93	70	1752	73.0		8:52	95	19:27	118	*	*	*	*	1:45	26	13:47	49	*	*	*	*
13	46	27	17	18	30	49	67	82	93	101	100	88	70	52	41	41	56	80	103	118	124	122	110	88	1723	71.8		9:26	101	20:15	124	*	*	*	*	2:26	16	14:27	39	*	*	*	*
14	60	33	14	7	15	34	56	76	90	102	107	99	80	57	38	30	38	61	90	113	126	130	125	107	1688	70.3		9:56	107	20:59	130	*	*	*	*	3:0	7	15:3	30	*	*	*	*
15	78	45	18	2	2	18	43	67	86	100	110	108	92	67	42	25	24	41	71	101	122	132	133	123	1650	68.8		10:25	111	21:41	134	*	*	*	*	3:32	0	15:36	22	*	*	*	*
16	97	62	29	4	-5	4	28	57	80	96	109	114	104	80	51	28	16	23	50	84	112	128	135	133	1619	67.5	N	10:53	114	22:20	136	*	*	*	*	4:3	-5	16:9	16	*	*	*	*
17	115	82	45	14	-5	-6	13	45	73	92	106	115	112	93	64	36	16	13	30	64	97	119	131	136	1600	66.7		11:20	116	22:57	136	*	*	*	*	4:33	-8	16:42	12	*	*	*	*
18	127	101	64	29	3	-8	2	30	64	88	103	113	117	104	78	48	23	10	16	42	77	106	123	131	1591	66.3		11:46	117	23:32	133	*	*	*	*	5:3	-8	17:15	10	*	*	*	*
19	132	116	85	48	17	-1	-2	18	51	82	100	111	116	112	92	62	35	16	10	24	54	88	111	122	1599	66.6		12:10	117	*	*	*	*	5:33	-4	17:50	10	*	*	*	*		
20	127	122	101	69	37	13	4	13	39	72	97	109	114	114	102	78	50	27	14	15	34	65	93	110	1619	67.5		0:6	127	12:28	115	*	*	*	*	6:3	4	18:26	12	*	*	*	*
21	118	119	109	87	58	33	17	16	32	60	88	106	113	113	107	91	68	44	25	17	23	43	70	91	1648	68.7		0:39	119	12:37	114	*	*	*	*	6:34	15	19:7	17	*	*	*	*
22	104	109	107	96	76	53	36	28	34	52	77	98	110	112	109	100	85	64	44	28	23	30	47	68	1690	70.4		1:15	109	12:53	112	*	*	*	*	7:7	28	19:58	23	*	*	*	*
23	84	94	97	95	86	72	56	45	43	50	66	85	100	108	109	105	97	84	67	49	35	29	32	44	1732	72.2	U	2:5	97	13:36	109	*	*	*	*	7:46	42	21:8	29	*	*	*	*
24	60	73	82	85	86	82	74	64	58	57	62	72	85	96	103	105	104	100	90	75	57	42	31	29	1772	73.8		3:34	86	15:6	105	*	*	*	*	8:42	56	22:45	29	*	*	*	*
25	35	47	60	70	77	82	84	82	76	69	65	65	68	77	88	98	105	108	108	101	86	66	46	29	1792	74.7		5:56	84	17:24	109	*	*	*	*	10:40	64	*	*	*	*	*	*
26	21	22	33	48	63	75	84	91	92	87	77	66	59	58	65	80	96	109	116	119	114	97	72	45	1789	74.5		7:41	93	18:55	119	*	*	*	*	0:21	20	12:39	57	*	*	*	*
27	22	9	8	21	42	61	77	91	102	104	94	77	59	46	43	53	75	98	115	126	131	126	105	73	1758	73.3		8:41	104	20:7	131	*	*	*	*	1:32	7	13:47	42	*	*	*	*
28	39	11	-5	-4	15	42	66	84	101	113	112	95	70	46	30	28	45	75	103	122	134	141	134	107	1704	71.0		9:26	115	21:6	141	*	*	*	*	2:27	-7	14:37	26	*	*	*	*

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	47311	70.4	1日22時49分	152	1	1日4時11分	-29	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 大山の鼻

緯度: 33 °55 N

経度: 130 °54 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(cm)

2018年3月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	68	30	-1	-16	-9	18	50	75	94	113	123	115	89	57	30	14	17	44	80	109	127	141	148	135	1651	68.8		10: 6	123	21:57	148	*	*	*	*	3:13	-16	15:22	13	*	*	*	*
2	101	58	18	-11	-21	-5	29	63	86	106	124	128	109	76	42	15	3	15	49	87	113	130	145	148	1608	67.0	F	10:42	129	22:42	#149	*	*	*	*	3:54	#-21	16: 3	3	*	*	*	*
3	128	88	45	8	-16	-16	9	47	78	98	117	130	124	96	60	27	4	-1	21	59	94	115	131	143	1589	66.2		11:16	131	23:22	145	*	*	*	*	4:32	-20	16:41	-2	*	*	*	*
4	140	113	72	32	2	-13	-2	31	68	93	110	125	129	113	79	44	15	-1	5	33	70	98	115	129	1600	66.7		11:45	130	23:58	136	*	*	*	*	5: 6	-13	17:17	-2	*	*	*	*
5	136	124	93	56	24	2	0	21	56	87	106	119	126	120	95	62	31	10	3	17	48	79	100	113	1628	67.8		12: 9	126	*	*	*	*	5:37	-2	17:51	3	*	*	*	*		
6	122	122	104	75	45	22	11	20	47	79	102	115	121	120	105	78	49	25	12	14	33	61	84	99	1665	69.4		0:29	124	12:24	122	*	*	*	*	6: 5	11	18:23	11	*	*	*	*
7	108	111	105	86	62	40	27	27	43	70	95	111	118	118	109	90	65	42	26	20	28	47	69	85	1702	70.9		0:56	111	12:30	118	*	*	*	*	6:30	25	18:56	20	*	*	*	*
8	94	99	98	89	73	56	43	39	46	64	86	103	112	114	109	97	80	60	42	32	32	41	56	71	1736	72.3		1:20	99	12:45	114	*	*	*	*	6:54	39	19:34	31	*	*	*	*
9	81	87	88	85	78	68	58	53	54	63	77	92	103	108	107	101	90	76	61	48	42	42	49	58	1769	73.7	L	1:52	88	13:20	108	*	*	*	*	7:20	52	20:26	41	*	*	*	*
10	67	74	77	79	78	75	70	66	64	67	72	81	90	96	100	100	97	89	78	67	57	51	48	50	1793	74.7		3: 8	79	14:35	101	*	*	*	*	7:56	64	22: 3	48	*	*	*	*
11	54	60	65	70	74	77	78	77	76	74	73	73	76	81	88	94	98	98	94	85	75	64	55	48	1807	75.3		6: 1	78	16:32	99	*	*	*	*	10:18	73	*	*	*	*	*	*
12	45	46	51	58	67	75	81	85	86	84	78	71	66	66	71	81	93	102	104	101	93	82	67	52	1805	75.2		7:56	86	17:55	104	*	*	*	*	0:11	45	12:32	65	*	*	*	*
13	41	36	37	44	56	69	80	89	94	94	87	74	62	54	54	64	80	98	109	112	109	100	84	63	1790	74.6		8:32	95	19: 0	112	*	*	*	*	1:21	35	13:28	53	*	*	*	*
14	44	30	25	30	43	61	77	89	98	102	97	82	63	47	40	45	63	86	106	117	120	116	102	79	1762	73.4		9: 0	102	19:57	120	*	*	*	*	2: 2	25	14: 7	40	*	*	*	*
15	53	31	18	17	29	49	71	87	100	108	107	94	71	48	32	29	42	68	96	115	125	127	119	98	1734	72.3		9:27	109	20:47	127	*	*	*	*	2:36	16	14:42	28	*	*	*	*
16	68	38	17	7	14	35	62	83	98	111	116	106	83	55	31	18	23	47	79	106	123	132	132	117	1701	70.9		9:55	116	21:32	133	*	*	*	*	3: 7	7	15:16	17	*	*	*	*
17	87	52	23	4	2	20	49	77	96	110	121	118	98	67	37	15	8	24	57	91	115	129	136	131	1667	69.5	N	10:22	122	22:13	137	*	*	*	*	3:37	1	15:49	8	*	*	*	*
18	108	72	36	10	-2	6	34	68	93	109	121	126	113	83	48	20	3	6	32	70	102	121	133	137	1649	68.7		10:50	126	22:52	138	*	*	*	*	4: 8	-3	16:23	1	*	*	*	*
19	125	94	56	23	3	-1	19	54	87	107	119	128	124	100	65	31	7	-3	10	44	82	108	124	134	1640	68.3		11:17	129	23:29	135	*	*	*	*	4:40	-2	16:58	-3	*	*	*	*
20	133	113	78	42	16	3	11	39	76	104	118	127	129	115	84	48	19	0	-1	21	57	90	111	123	1656	69.0		11:42	129	*	*	*	*	5:11	3	17:34	-3	*	*	*	*		
21	130	122	97	64	35	16	13	30	63	96	116	125	128	122	101	69	37	13	1	7	33	67	94	109	1688	70.3		0: 5	130	12: 0	128	*	*	*	*	5:42	12	18:11	0	*	*	*	*
22	118	120	108	83	56	35	24	30	52	84	109	122	126	123	111	88	59	32	14	8	19	44	72	92	1729	72.0		0:41	120	12: 7	126	*	*	*	*	6:13	24	18:52	8	*	*	*	*
23	103	109	107	94	74	55	41	38	49	71	97	115	122	121	115	102	81	57	35	21	18	29	49	70	1773	73.9		1:18	109	12:23	122	*	*	*	*	6:45	38	19:42	17	*	*	*	*
24	85	93	96	94	85	72	60	53	54	65	83	101	112	116	114	108	98	81	62	44	31	28	35	49	1819	75.8		2: 9	96	13: 4	116	*	*	*	*	7:22	52	20:49	28	*	*	*	*
25	64	75	82	86	87	83	77	69	65	66	73	84	95	104	108	108	106	100	88	72	55	41	34	34	1856	77.3	U	3:44	87	14:42	108	*	*	*	*	8:19	65	22:26	33	*	*	*	*
26	42	53	64	73	80	86	88	86	81	75	71	71	75	83	92	101	107	110	108	100	85	66	47	33	1877	78.2		6: 0	88	17:15	110	*	*	*	*	10:37	71	*	*	*	*	*	*
27	28	31	42	56	70	81	91	97	97	90	79	67	60	60	68	83	98	110	117	119	113	96	72	47	1872	78.0		7:30	98	18:50	119	*	*	*	*	0: 6	28	12:32	59	*	*	*	*
28	27	17	20	35	55	73	88	101	109	107	94	74	55	43	42	55	78	100	115	126	131	124	102	71	1842	76.8		8:21	110	20: 2	131	*	*	*	*	1:17	17	13:35	41	*	*	*	*
29	41	17	7	13	35	61	82	99	113	121	113	90	62	39	25	27	49	79	104	121	133	140	129	101	1801	75.0		9: 2	121	20:58	140	*	*	*	*	2: 8	7	14:23	23	*	*	*	*
30	64	31	7	0	14	44	74	94	111	126	128	110	79	46	21	9	19	50	84	109	125	140	144	127	1756	73.2		9:39	130	21:46	144	*	*	*	*	2:51	-1	15: 5	9	*	*	*	*
31	92	53	20	0	0	25	60	89	107	124	135	128	100	63	29	6	1	21	57	91	112	129	142	141	1725	71.9	F	10:12	135	22:28	144	*	*	*	*	3:30	-3	15:44	0	*	*	*	*

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	53690	72.2	2日 22時 42分	149	1	2日 3時 54分	-21	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 大山の鼻

緯度: 33 °55 N

経度: 130 °54 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(cm)

2018 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	116	78	41	12	-1	10	43	79	104	119	134	137	119	83	45	15	-3	2	30	68	97	115	130	140	1713	71.4		10:43	138	23: 5	140	*	*	*	*	4: 5	-1	16:21	-4	*	*	*	*
2	130	100	63	31	9	7	29	66	98	117	129	138	130	102	64	30	6	-3	11	45	78	101	116	129	1726	71.9		11: 9	138	23:39	132	*	*	*	*	4:37	5	16:55	-3	*	*	*	*
3	131	114	83	50	26	14	23	53	89	114	127	134	133	115	83	48	19	3	5	27	59	87	104	116	1757	73.2		11:27	136	*	*	*	*	5: 7	14	17:26	1	*	*	*	*		
4	123	117	96	68	43	27	26	45	77	106	124	132	132	122	97	65	36	16	9	19	44	72	92	104	1792	74.7		0: 9	123	11:36	133	*	*	*	*	5:33	24	17:56	9	*	*	*	*
5	112	112	101	81	59	42	36	44	67	96	117	128	130	123	106	81	54	32	19	20	35	58	79	93	1825	76.0		0:34	113	11:45	130	*	*	*	*	5:58	36	18:26	18	*	*	*	*
6	101	104	100	88	71	57	48	49	63	85	106	120	125	122	111	93	71	49	34	28	34	49	67	81	1856	77.3		0:57	104	12: 7	125	*	*	*	*	6:23	47	19: 0	28	*	*	*	*
7	90	95	94	89	80	69	61	58	64	77	94	108	116	118	113	101	86	68	52	42	40	46	58	69	1888	78.7		1:25	95	12:42	118	*	*	*	*	6:50	58	19:43	40	*	*	*	*
8	79	84	87	86	83	78	73	69	70	75	84	94	103	108	108	105	97	85	72	60	52	50	53	60	1915	79.8	L	2:24	87	13:41	109	*	*	*	*	7:24	69	20:51	50	*	*	*	*
9	66	72	77	81	83	84	82	80	78	77	79	82	87	93	98	102	103	98	90	79	69	60	55	53	1928	80.3		4:44	84	15:39	103	*	*	*	*	9: 1	77	22:52	53	*	*	*	*
10	56	60	65	72	80	86	89	90	88	84	79	74	73	76	83	92	101	106	104	97	87	75	63	53	1933	80.5		6:55	90	17:13	106	*	*	*	*	11:47	73	*	*	*	*	*	*
11	48	48	53	62	73	84	93	97	99	94	84	72	62	59	64	77	92	106	112	111	105	93	76	59	1923	80.1		7:44	99	18:23	113	*	*	*	*	0:29	47	12:53	59	*	*	*	*
12	45	38	40	49	65	81	93	102	107	105	94	76	58	47	46	57	77	98	113	120	119	111	94	71	1906	79.4		8:15	108	19:27	120	*	*	*	*	1:20	38	13:35	45	*	*	*	*
13	49	34	29	36	53	74	92	105	114	116	106	86	61	41	31	36	56	83	107	121	127	126	113	88	1884	78.5		8:44	116	20:24	128	*	*	*	*	1:57	29	14:13	30	*	*	*	*
14	60	36	23	22	38	64	88	105	117	125	121	101	71	43	23	17	31	61	93	114	127	134	130	109	1853	77.2		9:14	125	21:13	134	*	*	*	*	2:32	20	14:49	17	*	*	*	*
15	78	47	25	14	23	49	80	103	118	129	132	118	88	53	24	7	9	34	71	101	120	133	139	129	1824	76.0		9:45	133	21:58	139	*	*	*	*	3: 6	14	15:25	5	*	*	*	*
16	100	65	35	16	13	32	66	98	117	130	139	134	108	71	35	8	-3	9	42	81	107	124	137	139	1803	75.1	N	10:16	139	22:40	141	*	*	*	*	3:40	12	16: 2	-3	*	*	*	*
17	122	88	54	27	14	20	49	86	114	129	139	143	128	93	53	19	-3	-7	15	53	88	111	127	138	1800	75.0		10:46	143	23:20	139	*	*	*	*	4:15	13	16:40	#-8	*	*	*	*
18	134	110	76	46	25	19	35	70	105	127	138	144	139	115	77	39	9	-7	-2	26	64	93	112	126	1820	75.8		11:14	144	*	*	*	*	4:49	18	17:19	#-8	*	*	*	*		
19	133	123	97	67	43	29	31	55	90	120	135	141	142	130	101	64	31	6	-3	8	38	71	94	110	1856	77.3		0: 0	133	11:37	143	*	*	*	*	5:23	27	18: 0	-3	*	*	*	*
20	121	123	110	87	63	45	39	48	75	106	127	137	139	134	118	90	58	30	11	7	21	48	74	92	1903	79.3		0:41	124	11:56	139	*	*	*	*	5:57	39	18:43	6	*	*	*	*
21	104	112	111	99	81	64	53	52	65	89	113	128	133	132	125	109	85	58	35	21	20	33	54	74	1950	81.3		1:25	113	12:19	133	*	*	*	*	6:33	51	19:34	18	*	*	*	*
22	87	96	101	101	93	81	69	63	65	77	95	111	121	124	123	117	105	86	65	46	33	32	40	55	1986	82.8		2:24	102	13: 8	124	*	*	*	*	7:17	63	20:40	31	*	*	*	*
23	69	80	88	94	96	93	86	78	73	74	80	91	102	110	114	116	115	107	94	76	58	44	39	42	2019	84.1	U	3:54	96	15: 9	116	*	*	*	*	8:28	73	22: 8	38	*	*	*	*
24	51	63	74	84	92	98	99	94	87	79	74	73	79	88	98	107	114	117	114	104	87	68	50	40	2034	84.8		5:38	99	17: 5	117	*	*	*	*	10:33	73	23:39	38	*	*	*	*
25	38	45	58	73	86	97	105	108	103	92	78	66	60	62	74	89	104	115	122	123	114	95	72	50	2029	84.5		6:54	108	18:36	123	*	*	*	*	12:13	60	*	*	*	*	*	*
26	36	32	41	58	77	94	106	116	119	110	91	69	52	43	46	63	86	105	119	128	131	121	98	70	2011	83.8		7:46	119	19:47	131	*	*	*	*	0:48	32	13:14	42	*	*	*	*
27	45	29	27	41	65	88	105	118	128	127	110	83	56	35	26	35	60	88	108	122	134	136	122	94	1982	82.6		8:27	129	20:42	137	*	*	*	*	1:40	26	14: 2	26	*	*	*	*
28	63	38	23	26	48	78	102	117	130	137	129	103	69	40	19	15	32	63	92	111	126	138	137	117	1953	81.4		9: 3	138	21:29	140	*	*	*	*	2:22	22	14:43	14	*	*	*	*
29	85	54	30	21	32	62	94	116	129	140	142	123	89	53	25	8	11	37	71	97	114	129	139	132	1933	80.5		9:36	143	22:10	139	*	*	*	*	3: 0	21	15:22	6	*	*	*	*
30	106	73	45	26	24	46	81	111	128	139	146	138	110	72	38	13	3	16	47	80	102	117	131	136	1928	80.3	F	10: 5	#146	22:47	136	*	*	*	*	3:35	22	15:58	3	*	*	*	*

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	56730	78.8	30日 10時 5分	146	1	18日 17時 19分	-8	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 大山の鼻

緯度: 33 °55 N

経度: 130 °54 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(cm)

2018 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	121	92	62	38	27	35	65	100	125	138	145	144	126	92	55	25	6	6	28	60	88	106	120	130	1934	80.6		10:28	147	23:21	131	*	*	*	*	4: 8	27	16:31	4	*	*	*	*
2	127	107	79	54	36	34	53	86	117	135	144	146	135	109	73	41	17	7	17	43	73	95	110	121	1959	81.6		10:44	146	23:50	125	*	*	*	*	4:38	33	17: 3	7	*	*	*	*
3	125	115	93	69	49	40	48	73	104	129	141	145	139	121	91	59	32	16	15	32	58	83	100	112	1989	82.9		10:57	145	*	*	*	*	5: 6	40	17:33	13	*	*	*	*		
4	118	115	102	82	63	50	50	65	91	117	135	142	140	128	105	76	49	29	21	28	47	71	90	103	2017	84.0		0:17	118	11:17	142	*	*	*	*	5:34	48	18: 4	21	*	*	*	*
5	110	111	105	92	76	62	56	63	81	104	124	135	137	130	115	93	68	46	33	31	42	61	79	93	2047	85.3		0:42	112	11:45	137	*	*	*	*	6: 2	56	18:37	30	*	*	*	*
6	101	105	103	96	86	74	66	66	75	92	110	123	129	128	120	105	86	66	49	41	43	54	69	82	2069	86.2		1:12	105	12:22	130	*	*	*	*	6:33	65	19:17	41	*	*	*	*
7	92	97	99	97	92	85	78	74	75	84	96	108	117	121	119	113	100	85	68	56	51	53	61	72	2093	87.2		2: 3	99	13:15	121	*	*	*	*	7:13	73	20:10	51	*	*	*	*
8	81	88	92	95	96	93	89	84	80	81	85	92	101	108	112	113	110	101	88	74	64	58	58	63	2106	87.8	L	3:41	96	14:48	114	*	*	*	*	8:27	80	21:30	58	*	*	*	*
9	70	78	85	91	96	99	98	95	89	83	79	79	83	90	99	108	113	112	105	94	81	69	61	57	2114	88.1		5:17	99	16:23	113	*	*	*	*	10:35	78	23: 4	57	*	*	*	*
10	60	66	75	85	95	102	106	106	101	91	80	70	67	71	81	95	108	116	117	111	100	85	70	58	2116	88.2		6:24	107	17:37	117	*	*	*	*	11:59	67	*	*	*	*	*	*
11	52	54	63	76	91	104	112	116	114	103	87	69	56	52	59	76	96	112	121	123	118	104	85	65	2108	87.8		7:10	116	18:46	123	*	*	*	*	0:15	52	12:52	52	*	*	*	*
12	51	45	49	64	84	102	115	124	126	119	100	76	53	39	37	51	76	101	118	127	130	123	105	80	2095	87.3		7:49	126	19:52	130	*	*	*	*	1: 6	45	13:37	36	*	*	*	*
13	58	43	38	48	71	97	116	128	135	134	119	90	60	35	22	26	49	80	106	122	133	136	126	102	2074	86.4		8:27	136	20:50	136	*	*	*	*	1:50	38	14:18	21	*	*	*	*
14	73	49	35	35	54	84	112	130	140	145	138	112	76	42	18	8	20	51	86	111	126	138	140	124	2047	85.3		9: 3	145	21:40	141	*	*	*	*	2:31	33	15: 0	8	*	*	*	*
15	95	65	43	31	38	66	101	127	141	150	152	136	101	60	26	4	0	20	57	91	113	129	142	140	2028	84.5	N	9:40	153	22:26	143	*	*	*	*	3:11	31	15:41	-2	*	*	*	*
16	119	87	59	39	33	48	82	117	139	150	157	153	127	87	46	14	-5	-2	26	64	94	114	131	142	2021	84.2		10:15	158	23:11	142	*	*	*	*	3:50	32	16:24	# -7	*	*	*	*
17	135	110	80	55	39	39	62	99	130	147	156	159	147	116	75	36	7	-7	4	35	70	96	115	131	2036	84.8		10:50	#159	23:55	138	*	*	*	*	4:29	36	17: 7	# -7	*	*	*	*
18	138	126	102	75	54	43	51	79	113	139	151	157	155	138	105	66	31	7	-1	14	45	76	97	114	2075	86.5		11:24	158	*	*	*	*	5: 8	43	17:51	-1	*	*	*	*		
19	127	129	117	94	72	56	52	65	93	122	141	150	153	147	128	97	62	32	13	10	27	54	79	97	2117	88.2		0:41	130	11:59	153	*	*	*	*	5:48	51	18:38	9	*	*	*	*
20	111	120	120	109	90	73	62	62	77	101	124	138	144	144	138	120	93	64	39	24	24	40	62	81	2160	90.0		1:30	122	12:41	145	*	*	*	*	6:30	60	19:29	22	*	*	*	*
21	95	106	114	113	104	90	77	69	71	83	102	119	129	134	135	130	116	94	70	49	37	37	49	66	2189	91.2		2:29	115	13:45	135	*	*	*	*	7:21	69	20:29	35	*	*	*	*
22	81	93	103	110	111	105	94	83	76	75	83	96	109	118	124	127	126	116	98	78	60	48	46	54	2214	92.3	U	3:39	111	15:14	128	*	*	*	*	8:34	74	21:41	46	*	*	*	*
23	67	81	93	103	111	113	109	100	88	78	73	75	84	96	107	117	123	125	119	105	87	68	55	51	2228	92.8		4:53	113	16:44	125	*	*	*	*	10:11	73	22:58	51	*	*	*	*
24	56	67	82	96	108	116	120	116	105	90	75	65	63	70	84	99	113	122	126	123	111	92	73	57	2229	92.9		6: 2	120	18: 9	126	*	*	*	*	11:41	63	*	*	*	*	*	*
25	51	55	69	87	104	117	125	129	123	107	86	66	52	49	58	77	96	112	122	129	128	115	94	72	2223	92.6		6:58	129	19:23	130	*	*	*	*	0: 8	51	12:46	49	*	*	*	*
26	56	49	55	74	97	115	127	135	137	127	104	77	54	39	37	51	75	97	113	124	132	130	114	90	2209	92.0		7:43	138	20:22	133	*	*	*	*	1: 3	49	13:37	36	*	*	*	*
27	68	52	47	59	83	109	127	138	144	142	124	95	64	40	27	30	51	78	100	115	127	135	130	110	2195	91.5		8:21	145	21:10	135	*	*	*	*	1:49	47	14:20	26	*	*	*	*
28	84	62	48	48	67	97	123	138	147	150	141	116	82	51	28	19	30	56	84	104	118	131	136	125	2185	91.0		8:54	150	21:52	136	*	*	*	*	2:29	46	14:59	19	*	*	*	*
29	101	76	56	46	54	80	112	135	147	153	151	134	102	67	38	19	18	36	65	91	108	122	133	133	2177	90.7	F	9:22	154	22:30	135	*	*	*	*	3: 6	46	15:36	16	*	*	*	*
30	117	92	68	51	48	65	96	127	145	153	155	146	121	86	52	28	16	22	47	76	98	113	126	133	2181	90.9		9:46	156	23: 4	133	*	*	*	*	3:41	47	16:10	15	*	*	*	*
31	126	106	82	61	50	56	80	112	138	152	156	152	135	105	70	41	22	18	33	60	86	105	118	128	2192	91.3		10: 7	156	23:35	130	*	*	*	*	4:13	50	16:42	17	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	65427	87.9	17日 10時 50分	159	1	17日 17時 7分	-7	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大山の鼻

緯度：33 °55 N

経度：130 °54 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2018 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	128	116	96	74	58	54	68	96	125	146	155	155	144	121	89	58	33	21	26	46	73	95	110	121	2208	92.0		10:31	156	*	*	*	*	*	*	*	4:45	54	17:14	21	*	*	*	*
2	126	121	106	87	69	59	63	82	110	135	149	153	148	132	106	76	49	31	27	38	61	84	102	114	2228	92.8		0:3	126	10:59	153	*	*	*	*	*	5:15	58	17:46	26	*	*	*	*
3	120	121	112	97	80	67	64	74	96	120	139	148	148	139	120	94	68	46	34	37	52	74	93	106	2249	93.7		0:31	122	11:31	149	*	*	*	*	*	5:47	64	18:19	34	*	*	*	*
4	114	117	114	105	91	78	70	72	85	105	124	137	142	140	129	110	87	64	48	42	49	65	83	98	2269	94.5		1:3	117	12:9	142	*	*	*	*	*	6:21	69	18:57	42	*	*	*	*
5	107	112	113	109	101	89	80	75	79	92	108	123	132	135	131	121	104	83	65	53	51	59	73	88	2283	95.1		1:44	113	12:57	135	*	*	*	*	*	7:3	75	19:41	51	*	*	*	*
6	99	106	110	111	108	100	91	83	80	83	93	105	117	124	127	125	117	102	84	69	60	59	66	78	2297	95.7		2:45	111	14:6	127	*	*	*	*	*	8:1	80	20:36	59	*	*	*	*
7	90	99	106	111	113	110	103	94	86	81	81	87	98	109	117	123	123	116	104	88	74	66	64	69	2312	96.3	L	3:59	113	15:31	123	*	*	*	*	*	9:27	80	21:45	64	*	*	*	*
8	79	90	101	109	116	118	116	108	97	85	76	73	77	88	101	113	122	124	119	108	93	79	68	64	2324	96.8		5:5	118	16:48	124	*	*	*	*	*	10:55	73	23:1	64	*	*	*	*
9	68	78	91	105	117	124	127	123	113	96	78	65	59	64	78	97	113	123	127	124	113	97	80	67	2327	97.0		6:0	127	18:3	127	*	*	*	*	*	12:3	59	*	*	*	*	*	*
10	62	65	77	96	114	127	135	137	131	114	90	67	50	44	51	71	95	114	126	131	129	118	99	79	2322	96.8		6:49	137	19:20	131	*	*	*	*	*	0:9	62	12:59	44	*	*	*	*
11	64	58	63	80	105	126	139	146	146	135	111	80	53	34	29	41	68	96	116	129	136	135	121	98	2309	96.2		7:36	147	20:27	137	*	*	*	*	*	1:6	58	13:48	29	*	*	*	*
12	76	60	54	63	87	117	139	150	156	154	137	104	68	38	19	17	36	68	98	118	131	141	139	121	2291	95.5		8:21	157	21:24	142	*	*	*	*	*	1:57	54	14:36	15	*	*	*	*
13	95	72	56	52	67	98	129	150	160	165	159	134	95	56	24	6	9	35	70	99	119	135	145	140	2270	94.6		9:6	165	22:15	146	*	*	*	*	*	2:45	51	15:24	5	*	*	*	*
14	119	91	68	53	53	74	110	140	158	167	170	159	127	85	45	14	-1	8	38	74	100	120	137	147	2256	94.0	N	9:50	171	23:4	147	*	*	*	*	*	3:30	50	16:10	-1	*	*	*	*
15	138	114	86	64	51	57	85	121	148	163	171	172	155	119	76	38	9	-2	13	45	78	102	122	139	2264	94.3		10:35	#173	23:51	145	*	*	*	*	*	4:15	51	16:57	#-2	*	*	*	*
16	144	132	107	81	61	53	65	95	129	152	164	171	168	148	111	70	34	9	4	23	55	84	105	123	2288	95.3		11:20	172	*	*	*	*	*	*	4:58	53	17:43	3	*	*	*	*	
17	137	139	125	101	78	61	58	74	104	133	152	161	166	161	138	104	67	35	16	16	37	66	90	108	2327	97.0		0:37	141	12:6	166	*	*	*	*	*	5:42	57	18:29	13	*	*	*	*
18	124	134	133	118	96	76	64	65	82	109	132	147	155	158	151	130	99	67	41	27	32	51	76	96	2363	98.5		1:24	135	12:56	158	*	*	*	*	*	6:27	62	19:16	27	*	*	*	*
19	111	123	130	127	112	94	77	68	71	87	108	127	138	145	147	141	122	97	70	50	41	47	64	84	2381	99.2		2:13	131	13:53	147	*	*	*	*	*	7:18	68	20:6	41	*	*	*	*
20	100	113	123	128	123	111	95	81	73	75	86	103	117	127	134	137	133	118	98	77	61	55	60	74	2402	100.1	U	3:5	128	14:58	137	*	*	*	*	*	8:20	72	21:2	55	*	*	*	*
21	91	104	115	124	128	124	113	98	84	75	74	81	94	106	117	125	130	127	117	101	84	71	65	69	2417	100.7		4:1	128	16:12	130	*	*	*	*	*	9:37	73	22:6	65	*	*	*	*
22	80	95	109	120	128	131	128	117	101	85	73	68	72	83	97	109	119	125	125	119	106	91	78	71	2430	101.3		5:1	131	17:35	126	*	*	*	*	*	11:2	68	23:16	71	*	*	*	*
23	73	83	99	114	126	134	137	133	121	102	82	67	60	62	74	90	105	116	124	127	122	110	94	80	2435	101.5		5:58	137	18:57	127	*	*	*	*	*	12:15	59	*	*	*	*	*	*
24	72	74	86	104	122	135	142	144	138	122	98	75	58	50	54	69	88	105	116	125	130	125	111	93	2436	101.5		6:49	144	20:2	130	*	*	*	*	*	0:21	72	13:11	50	*	*	*	*
25	78	70	73	89	112	132	144	150	150	140	118	91	65	48	41	49	69	90	107	119	129	133	125	108	2430	101.3		7:32	151	20:53	133	*	*	*	*	*	1:16	70	13:58	41	*	*	*	*
26	89	74	67	74	96	122	142	152	156	153	137	110	80	54	38	36	49	73	95	111	123	133	134	123	2421	100.9		8:8	156	21:36	136	*	*	*	*	*	2:1	67	14:39	35	*	*	*	*
27	103	82	68	65	79	106	133	151	159	160	151	129	98	67	43	31	35	54	80	102	116	129	137	133	2411	100.5		8:41	160	22:15	137	*	*	*	*	*	2:42	64	15:17	30	*	*	*	*
28	117	95	75	63	67	87	118	143	158	163	160	145	118	84	54	34	28	39	64	89	109	122	133	137	2402	100.1	F	9:11	163	22:49	137	*	*	*	*	*	3:19	63	15:52	28	*	*	*	*
29	128	108	86	68	62	73	99	130	152	163	164	156	135	103	70	44	29	30	48	75	99	116	128	136	2402	100.1		9:42	165	23:21	136	*	*	*	*	*	3:54	62	16:25	27	*	*	*	*
30	134	120	98	77	64	65	83	113	140	158	164	162	148	122	89	58	36	28	38	61	87	108	122	132	2407	100.3		10:14	165	23:50	135	*	*	*	*	*	4:27	62	16:57	28	*	*	*	*

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	70161	97.4	15日 10時 35分	173	1	15日 16時 57分	-2	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 大山の鼻

緯度: 33 °55 N

経度: 130 °54 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 90.0(cm)

2018 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮						干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	135	127	109	88	71	63	72	96	125	148	160	163	155	136	107	75	49	33	34	50	76	99	116	126	2413	100.5		10:47	163	*	*	*	*	*	*	*	5: 0	63	17:29	31	*	*	*	*	
2	132	130	118	100	81	68	67	82	108	134	151	159	157	146	123	94	65	44	36	44	65	90	109	121	2424	101.0		0:19	133	11:21	159	*	*	*	*	*	*	5:33	66	18: 1	36	*	*	*	*
3	128	130	124	110	92	77	69	75	93	117	138	150	154	149	135	112	84	60	46	45	58	80	101	116	2443	101.8		0:47	130	11:58	154	*	*	*	*	*	*	6: 7	69	18:35	43	*	*	*	*
4	124	128	127	118	103	88	76	73	82	100	121	137	145	147	140	125	103	79	60	52	56	71	91	109	2455	102.3		1:18	128	12:41	147	*	*	*	*	*	*	6:47	73	19:11	51	*	*	*	*
5	120	125	127	124	114	100	87	78	77	86	103	120	132	138	139	133	118	98	79	64	60	67	82	99	2470	102.9		1:55	127	13:35	139	*	*	*	*	*	*	7:35	76	19:54	60	*	*	*	*
6	114	122	126	127	123	114	101	88	79	78	85	99	114	125	131	133	127	115	99	82	71	69	75	88	2485	103.5	L	2:44	127	14:42	133	*	*	*	*	*	*	8:39	78	20:46	69	*	*	*	*
7	104	116	125	129	130	126	117	103	89	78	74	79	91	105	118	126	129	126	117	103	88	78	75	80	2506	104.4		3:47	130	16: 2	129	*	*	*	*	*	*	9:57	74	21:52	75	*	*	*	*
8	91	105	119	129	135	136	133	122	105	87	72	65	68	79	96	112	122	128	128	121	109	94	83	78	2517	104.9		4:53	136	17:28	128	*	*	*	*	*	*	11:16	65	23:11	78	*	*	*	*
9	81	91	106	123	136	143	145	141	127	105	82	63	53	54	67	88	108	121	129	132	127	115	99	85	2521	105.0		5:54	145	18:57	132	*	*	*	*	*	*	12:24	52	*	*	*	*	*	*
10	78	78	89	109	130	145	153	155	149	131	103	74	51	38	40	57	83	106	121	132	137	134	120	101	2514	104.8		6:51	155	20:12	138	*	*	*	*	*	*	0:28	77	13:24	37	*	*	*	*
11	84	74	74	88	113	138	155	163	165	156	133	99	65	39	24	28	50	80	105	122	136	144	139	122	2496	104.0		7:46	165	21:13	144	*	*	*	*	*	*	1:31	72	14:19	24	*	*	*	*
12	100	80	68	70	89	119	147	164	172	173	162	132	93	55	27	13	21	48	81	106	124	140	149	142	2475	103.1		8:42	174	22: 7	149	*	*	*	*	*	*	2:26	67	15:10	13	*	*	*	*
13	121	95	74	62	67	92	127	155	170	178	179	163	129	86	46	17	6	19	51	84	109	128	146	153	2457	102.4	N	9:36	180	22:55	153	*	*	*	*	*	*	3:16	61	15:59	6	*	*	*	*
14	142	116	89	67	57	67	98	134	160	174	182	181	161	122	78	39	12	5	24	59	91	113	133	150	2454	102.3		10:29	#184	23:40	154	*	*	*	*	*	*	4: 3	57	16:46	# 5	*	*	*	*
15	153	136	109	81	60	54	71	105	139	161	174	182	178	154	114	71	35	12	12	36	71	99	119	138	2464	102.7		11:19	183	*	*	*	*	*	*	4:48	54	17:30	9	*	*	*	*		
16	151	149	128	100	74	57	56	78	111	141	159	170	177	170	143	104	66	35	20	27	53	85	108	126	2488	103.7		0:23	153	12: 6	177	*	*	*	*	*	*	5:32	54	18:13	19	*	*	*	*
17	141	150	141	119	92	70	58	62	85	115	139	153	163	167	157	131	96	64	41	33	46	72	98	117	2510	104.6		1: 3	150	12:53	167	*	*	*	*	*	*	6:16	57	18:54	33	*	*	*	*
18	131	142	145	133	111	88	70	62	70	91	116	134	145	153	154	143	120	92	67	52	51	66	89	109	2534	105.6		1:42	145	13:40	155	*	*	*	*	*	*	7: 2	62	19:34	49	*	*	*	*
19	124	134	141	139	126	107	87	73	68	76	93	112	125	134	141	141	131	112	92	75	66	68	82	101	2548	106.2		2:20	142	14:32	142	*	*	*	*	*	*	7:54	68	20:17	65	*	*	*	*
20	117	128	136	139	135	123	107	90	78	74	79	91	105	116	124	129	130	123	110	96	84	79	82	93	2568	107.0	U	3: 2	139	15:35	130	*	*	*	*	*	*	8:56	74	21: 8	79	*	*	*	*
21	108	121	131	137	139	135	124	109	94	82	76	77	85	96	106	115	121	124	121	113	103	93	89	90	2589	107.9		3:53	139	16:58	124	*	*	*	*	*	*	10:16	75	22:16	88	*	*	*	*
22	98	110	123	133	139	141	138	128	113	96	82	73	72	78	88	100	110	118	123	123	118	109	99	93	2605	108.5		4:54	141	18:33	123	*	*	*	*	*	*	11:40	71	23:39	91	*	*	*	*
23	92	98	110	124	137	144	146	143	132	115	95	78	67	64	70	83	98	110	119	126	128	123	112	100	2614	108.9		5:54	146	19:48	128	*	*	*	*	*	*	12:48	64	*	*	*	*	*	*
24	91	88	95	110	128	143	151	153	147	134	113	90	70	58	56	65	82	99	113	124	131	133	125	111	2610	108.8		6:46	153	20:41	133	*	*	*	*	*	*	0:49	88	13:40	55	*	*	*	*
25	96	85	83	93	113	135	151	158	158	150	132	107	80	60	49	51	65	86	105	119	130	137	136	124	2603	108.5		7:31	159	21:24	138	*	*	*	*	*	*	1:41	82	14:23	48	*	*	*	*
26	105	87	77	78	94	120	144	159	164	161	149	126	96	69	49	42	49	69	93	112	125	136	141	135	2580	107.5		8:11	164	22: 0	141	*	*	*	*	*	*	2:24	76	15: 1	42	*	*	*	*
27	117	96	78	70	78	101	130	153	165	167	161	144	115	83	56	40	39	53	78	102	120	132	142	142	2562	106.8		8:49	168	22:33	143	*	*	*	*	*	*	3: 3	70	15:35	37	*	*	*	*
28	129	107	84	69	67	82	112	141	161	169	168	157	133	101	69	45	34	41	63	90	112	127	139	144	2544	106.0	F	9:27	170	23: 3	144	*	*	*	*	*	*	3:38	66	16: 7	34	*	*	*	*
29	138	119	95	74	63	69	92	124	151	165	170	166	149	119	85	55	37	35	50	77	104	122	135	143	2537	105.7		10: 5	170	23:30	145	*	*	*	*	*	*	4:11	63	16:38	33	*	*	*	*
30	143	130	106	83	66	62	76	105	136	157	167	168	159	136	103	70	46	35	42	65	93	116	130	140	2534	105.6		10:41	169	23:57	144	*	*	*	*	*	*	4:44	61	17: 8	35	*	*	*	*
31	144	137	118	94	73	62	66	88	118	144	160	165	163	149	121	88	60	42	39	55	82	109	127	137	2541	105.9		11:17	166	*	*	*	*	*	*	5:16	61	17:39	38	*	*	*	*		

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	78061	104.9	14日 10時 29分	184	1	14日 16時 46分	5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大山の鼻

緯度：33 °55 N

経度：130 °54 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2018 年 8 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	143	141	128	106	84	68	63	74	100	128	148	158	161	155	136	107	77	55	45	51	72	100	122	134	2556	106.5		0:22	143	11:52	161	*	*	*	*	5:50	63	18:9	45	*	*	*	*
2	140	142	135	118	97	78	67	68	83	109	132	147	153	153	144	123	97	72	57	54	66	90	114	131	2570	107.1		0:45	142	12:29	154	*	*	*	*	6:27	65	18:42	53	*	*	*	*
3	139	141	139	128	111	91	76	69	73	90	112	131	142	146	144	133	114	92	73	64	67	82	104	124	2585	107.7		1:6	141	13:11	146	*	*	*	*	7:9	69	19:17	63	*	*	*	*
4	136	140	140	135	124	108	90	77	71	77	91	110	125	134	138	135	126	110	93	80	75	80	94	112	2601	108.4		1:30	141	14:6	138	*	*	*	*	8:2	71	19:59	75	*	*	*	*
5	128	137	141	140	135	124	109	92	79	73	76	87	102	116	125	130	129	123	112	99	89	86	90	101	2623	109.3	L	2:17	141	15:24	130	*	*	*	*	9:10	72	20:55	85	*	*	*	*
6	115	129	138	142	142	139	129	113	95	79	70	69	77	91	106	117	124	127	125	118	107	98	93	94	2637	109.9		3:40	143	17:8	127	*	*	*	*	10:35	69	22:21	93	*	*	*	*
7	101	113	127	138	146	149	147	137	120	98	78	64	59	64	79	97	111	122	129	130	126	116	104	95	2650	110.4		5:10	149	18:48	130	*	*	*	*	11:58	59	*	*	*	*	*	*
8	92	96	108	125	141	152	158	157	146	126	99	73	54	45	50	68	90	109	123	133	138	134	122	106	2645	110.2		6:22	158	20:7	138	*	*	*	*	0:3	92	13:8	45	*	*	*	*
9	92	84	87	102	126	147	161	168	167	156	130	97	65	41	31	38	61	88	110	127	140	147	141	124	2630	109.6		7:28	169	21:7	147	*	*	*	*	1:17	84	14:7	31	*	*	*	*
10	102	83	73	77	99	129	154	169	177	177	162	131	92	56	29	19	31	60	91	114	132	148	154	144	2603	108.5		8:32	178	21:56	154	*	*	*	*	2:15	73	14:59	19	*	*	*	*
11	120	93	72	62	70	99	134	161	175	184	184	165	128	84	46	20	13	32	66	98	121	140	156	159	2582	107.6	N	9:31	186	22:40	160	*	*	*	*	3:6	61	15:46	12	*	*	*	*
12	142	112	82	60	52	68	103	140	164	178	188	186	161	119	75	37	14	15	41	78	108	129	148	162	2562	106.8		10:25	#189	23:20	163	*	*	*	*	3:52	52	16:30	#11	*	*	*	*
13	158	133	100	70	50	49	72	110	144	164	178	187	181	151	108	66	33	17	26	58	94	119	138	155	2561	106.7		11:13	187	23:57	163	*	*	*	*	4:35	46	17:10	16	*	*	*	*
14	163	151	121	88	61	46	51	80	117	145	161	174	181	169	136	96	60	34	27	45	79	110	130	145	2570	107.1		11:57	181	*	*	*	*	5:17	45	17:48	27	*	*	*	*		
15	158	158	139	108	79	56	48	60	89	121	142	156	166	168	152	121	87	59	43	46	68	100	124	139	2587	107.8		0:31	160	12:38	169	*	*	*	*	5:58	48	18:23	41	*	*	*	*
16	150	156	148	126	98	74	58	55	71	98	122	137	147	154	152	135	109	83	65	58	68	91	116	134	2605	108.5		1:1	156	13:18	155	*	*	*	*	6:38	54	18:56	58	*	*	*	*
17	144	150	149	137	116	93	74	64	66	81	102	119	130	137	140	136	121	103	86	75	76	88	108	127	2622	109.3		1:27	151	14:0	140	*	*	*	*	7:21	63	19:29	74	*	*	*	*
18	139	145	146	142	129	111	93	79	72	75	87	101	113	121	126	128	124	115	103	93	88	92	102	117	2641	110.0	U	1:51	147	14:53	128	*	*	*	*	8:11	72	20:7	88	*	*	*	*
19	130	138	142	142	137	127	112	97	86	80	81	87	97	105	112	117	120	119	115	108	103	100	102	108	2665	111.0		2:31	143	16:20	120	*	*	*	*	9:21	79	21:7	100	*	*	*	*
20	118	128	135	140	141	137	129	117	103	91	83	80	83	89	97	105	112	118	120	120	116	111	106	104	2683	111.8		3:46	141	18:17	121	*	*	*	*	10:59	80	23:1	104	*	*	*	*
21	106	113	123	132	140	143	141	134	122	107	93	81	75	75	82	92	103	113	121	126	127	123	114	105	2691	112.1		5:8	143	19:42	127	*	*	*	*	12:26	74	*	*	*	*	*	*
22	99	99	106	119	134	145	149	148	140	126	108	89	74	66	67	76	91	106	118	128	133	133	125	111	2690	112.1		6:13	150	20:30	134	*	*	*	*	0:32	98	13:24	66	*	*	*	*
23	98	89	90	101	120	139	152	156	154	144	126	102	80	64	57	61	76	96	113	126	135	140	136	122	2677	111.5		7:5	157	21:6	140	*	*	*	*	1:27	88	14:7	57	*	*	*	*
24	102	86	78	83	101	126	148	160	163	158	143	119	91	67	52	50	61	82	104	122	134	143	144	133	2650	110.4		7:52	163	21:38	145	*	*	*	*	2:9	78	14:43	49	*	*	*	*
25	112	89	73	70	82	108	137	157	166	167	158	138	108	77	54	43	48	67	93	115	131	142	148	143	2626	109.4		8:36	167	22:7	148	*	*	*	*	2:46	69	15:15	43	*	*	*	*
26	124	98	75	63	66	87	119	147	163	170	168	154	126	92	62	43	39	53	79	107	126	140	149	150	2600	108.3	F	9:18	170	22:34	151	*	*	*	*	3:19	62	15:45	38	*	*	*	*
27	136	110	83	63	56	69	99	132	155	167	171	165	143	110	76	49	37	42	65	96	121	136	148	153	2582	107.6		9:59	171	23:1	153	*	*	*	*	3:52	56	16:14	36	*	*	*	*
28	145	123	94	69	54	56	78	112	142	160	169	170	157	128	93	62	41	37	53	83	114	133	145	153	2571	107.1		10:37	171	23:26	154	*	*	*	*	4:25	52	16:44	36	*	*	*	*
29	152	135	107	79	58	50	62	91	125	149	162	167	164	144	112	78	53	40	46	71	104	129	143	151	2572	107.2		11:14	168	23:50	154	*	*	*	*	4:57	50	17:13	40	*	*	*	*
30	154	145	121	92	68	53	53	72	104	134	151	160	162	153	129	97	69	51	47	62	92	122	141	150	2582	107.6		11:49	163	*	*	*	*	5:31	50	17:43	47	*	*	*	*		
31	153	150	133	107	81	62	53	60	83	114	137	149	155	153	140	115	88	67	57	61	82	112	136	148	2596	108.2		0:9	153	12:23	155	*	*	*	*	6:6	53	18:13	56	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	81015	108.9	12日 10時 25分	189	1	12日 16時 30分	11	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名 : 大山の鼻

緯度 : 33 °55 N

経度 : 130 °54 E

潮位表基準面の零点 : 平均海面下 90.0(cm)

2018 年 9 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	152	151	141	122	98	76	61	57	68	92	117	135	143	146	142	128	106	85	72	68	79	101	126	143	2609	108.7		0:17	152	12:59	146	*	*	*	*	6:46	56	18:45	68	*	*	*	*
2	150	150	145	134	115	94	75	64	63	75	95	115	128	134	136	131	120	104	89	81	83	95	113	132	2621	109.2		0:29	151	13:46	136	*	*	*	*	7:34	62	19:22	81	*	*	*	*
3	144	148	146	141	131	115	96	80	69	68	77	92	107	118	124	126	124	118	107	98	93	95	104	117	2638	109.9	L	1: 7	148	15: 5	126	*	*	*	*	8:37	67	20:12	93	*	*	*	*
4	131	140	144	144	141	134	120	103	86	74	69	72	82	95	107	115	120	123	121	115	108	103	102	105	2654	110.6		2:28	144	17: 8	123	*	*	*	*	10: 6	69	21:49	102	*	*	*	*
5	113	124	134	141	145	146	142	130	112	92	75	64	62	70	83	97	110	120	127	129	125	117	108	100	2666	111.1		4:44	146	18:53	129	*	*	*	*	11:41	62	23:56	98	*	*	*	*
6	98	102	113	128	142	151	156	153	142	121	95	71	55	49	56	73	93	111	124	135	139	135	122	105	2669	111.2		6:11	156	20: 3	139	*	*	*	*	12:56	49	*	*	*	*	*	*
7	91	84	88	104	126	147	160	166	165	152	126	93	63	43	36	46	69	96	116	132	145	149	140	119	2656	110.7		7:24	167	20:53	150	*	*	*	*	1:11	84	13:55	36	*	*	*	*
8	96	76	67	75	99	129	153	168	176	175	159	126	87	53	30	26	43	74	104	125	142	155	157	140	2635	109.8		8:30	177	21:36	159	*	*	*	*	2: 6	67	14:44	25	*	*	*	*
9	110	81	60	52	66	99	134	158	173	183	181	159	119	77	42	22	23	49	85	115	135	152	164	159	2598	108.3		9:27	184	22:15	165	*	*	*	*	2:53	52	15:28	# 19	*	*	*	*
10	132	97	66	45	43	65	104	139	161	175	186	180	151	108	66	34	19	30	64	101	127	145	162	168	2568	107.0	N	10:16	#186	22:52	169	*	*	*	*	3:37	41	16: 8	# 19	*	*	*	*
11	153	119	82	52	35	41	71	112	142	160	175	183	171	137	95	58	32	26	47	85	119	139	154	167	2555	106.5		11: 1	183	23:24	169	*	*	*	*	4:18	34	16:45	25	*	*	*	*
12	165	140	103	68	43	33	47	82	118	142	157	171	174	155	120	83	53	37	42	70	107	134	149	161	2554	106.4		11:41	175	23:53	166	*	*	*	*	4:57	33	17:19	36	*	*	*	*
13	166	153	123	88	59	40	39	60	93	122	140	152	162	158	137	105	76	56	49	64	95	126	145	155	2563	106.8		12:19	163	*	*	*	*	5:34	37	17:50	49	*	*	*	*		
14	161	157	138	108	78	55	45	51	74	102	123	136	145	149	140	120	95	75	64	68	88	116	138	150	2576	107.3		0:14	161	12:54	149	*	*	*	*	6:10	44	18:18	64	*	*	*	*
15	155	155	144	123	97	74	59	55	65	86	107	121	129	135	134	125	109	93	81	78	88	107	128	143	2591	108.0		0:26	156	13:28	135	*	*	*	*	6:47	54	18:45	78	*	*	*	*
16	150	150	145	132	113	93	76	67	67	78	93	107	116	121	124	122	115	105	96	91	93	103	118	132	2607	108.6		0:36	151	14:10	124	*	*	*	*	7:27	66	19:15	91	*	*	*	*
17	141	144	143	136	125	110	95	83	77	78	84	94	102	108	113	115	116	113	109	104	102	104	111	119	2626	109.4	U	1: 9	144	15:38	116	*	*	*	*	8:22	76	20: 0	102	*	*	*	*
18	128	134	137	137	133	125	114	102	91	85	83	85	89	95	101	107	112	116	117	116	113	110	108	109	2647	110.3		2:27	137	17:57	117	*	*	*	*	9:58	83	22:18	108	*	*	*	*
19	113	118	125	132	136	135	130	120	109	98	88	81	79	82	88	96	106	115	121	124	124	119	111	104	2654	110.6		4:23	136	19:25	125	*	*	*	*	11:55	79	*	*	*	*	*	*
20	100	101	109	120	132	140	141	137	127	114	98	84	74	70	74	84	97	111	122	129	132	129	119	105	2649	110.4		5:43	141	20: 5	132	*	*	*	*	0:15	100	13: 1	70	*	*	*	*
21	93	87	90	103	121	138	147	148	143	132	114	93	75	64	62	69	86	104	119	130	138	138	129	111	2634	109.8		6:42	149	20:36	139	*	*	*	*	1:10	87	13:43	61	*	*	*	*
22	92	78	74	83	104	128	146	154	155	148	131	106	81	62	53	56	72	94	115	130	140	145	140	122	2609	108.7		7:34	156	21: 4	145	*	*	*	*	1:49	74	14:16	53	*	*	*	*
23	98	76	63	65	83	111	138	154	160	159	147	123	94	67	50	46	57	82	108	127	140	149	149	134	2580	107.5		8:22	161	21:31	150	*	*	*	*	2:24	62	14:47	45	*	*	*	*
24	108	80	59	52	63	90	122	147	160	165	160	141	110	78	53	41	45	67	97	122	138	150	155	146	2549	106.2		9: 7	165	21:58	155	*	*	*	*	2:57	52	15:16	40	*	*	*	*
25	122	90	63	46	46	67	102	134	153	163	166	156	129	94	63	43	38	53	84	115	136	149	157	156	2525	105.2	F	9:49	166	22:25	159	*	*	*	*	3:30	43	15:46	37	*	*	*	*
26	136	104	72	48	37	48	78	115	141	156	165	164	146	113	78	52	38	43	69	104	132	147	157	161	2504	104.3		10:28	166	22:52	161	*	*	*	*	4: 3	37	16:17	37	*	*	*	*
27	149	121	86	56	37	35	56	92	125	146	157	164	157	132	97	67	47	42	57	90	124	145	155	161	2498	104.1		11: 6	164	23:15	161	*	*	*	*	4:37	33	16:47	41	*	*	*	*
28	157	137	103	70	46	33	40	68	104	131	146	155	158	144	116	85	62	49	53	77	112	140	154	159	2499	104.1		11:43	158	23:33	160	*	*	*	*	5:12	33	17:18	49	*	*	*	*
29	159	147	121	89	60	41	36	50	80	112	132	143	150	147	130	104	80	64	59	71	99	129	149	157	2509	104.5		12:19	150	23:37	158	*	*	*	*	5:48	35	17:49	59	*	*	*	*
30	157	152	135	108	80	57	43	43	61	89	114	129	137	140	134	118	98	81	72	74	90	116	139	152	2519	105.0		12:57	140	23:52	155	*	*	*	*	6:28	41	18:20	71	*	*	*	*

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	77762	108.0	10日 10時 16分	186	1	10日 16時 8分	19	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大山の鼻

緯度：33 °55 N

経度：130 °54 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2018 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	155	151	142	125	102	78	59	50	53	70	92	110	121	127	128	123	112	98	87	83	89	104	124	140	2523	105.1		13:45	129	*	*	*	*	*	*	*	7:16	49	18:57	83	*	*	*	*	
2	148	148	144	136	121	103	83	67	59	61	73	89	103	112	117	119	118	112	104	97	95	99	110	123	2541	105.9	L	0:31	149	15:12	119	*	*	*	*	*	*	8:17	58	19:50	95	*	*	*	*
3	134	139	141	139	135	125	110	92	76	66	64	70	80	92	102	109	116	119	118	113	107	103	102	105	2557	106.5		1:53	141	17:14	119	*	*	*	*	*	*	9:46	64	21:46	101	*	*	*	*
4	112	121	130	136	140	140	134	121	103	84	69	60	61	69	82	96	108	118	126	127	123	113	103	94	2570	107.1		4:35	140	18:46	127	*	*	*	*	*	*	11:26	59	23:52	92	*	*	*	*
5	92	97	108	122	135	145	149	146	133	112	87	66	52	50	59	77	97	113	126	136	138	130	113	94	2577	107.4		6: 8	149	19:44	138	*	*	*	*	*	*	12:41	49	*	*	*	*	*	*
6	79	73	80	98	120	139	152	159	157	142	115	84	58	41	40	54	80	104	123	137	148	147	131	105	2566	106.9		7:22	159	20:28	149	*	*	*	*	*	*	1: 2	73	13:36	38	*	*	*	*
7	80	61	55	66	93	123	144	158	167	165	146	112	76	48	32	35	58	90	116	134	149	158	151	125	2542	105.9		8:24	168	21: 8	158	*	*	*	*	*	*	1:53	55	14:22	30	*	*	*	*
8	91	62	42	40	60	95	127	148	163	172	168	142	103	66	39	27	38	70	105	130	146	160	164	147	2505	104.4		9:17	173	21:44	165	*	*	*	*	*	*	2:37	38	15: 3	27	*	*	*	*
9	112	75	45	28	33	62	101	131	149	165	173	163	131	91	57	33	29	51	89	122	142	156	167	162	2467	102.8	N	10: 3	#174	22:18	168	*	*	*	*	*	*	3:19	27	15:41	28	*	*	*	*
10	135	95	58	32	21	35	71	108	133	149	164	168	151	116	79	50	34	40	71	110	137	152	164	167	2440	101.7		10:45	169	22:47	168	*	*	*	*	*	*	3:58	21	16:16	33	*	*	*	*
11	152	117	78	45	25	23	45	82	114	133	148	160	157	134	101	70	49	43	59	94	129	149	159	165	2431	101.3		11:24	161	23:10	165	*	*	*	*	*	*	4:35	21	16:48	42	*	*	*	*
12	159	135	99	64	38	25	33	60	93	117	132	144	150	141	117	89	66	54	58	82	116	142	155	161	2430	101.3		11:59	150	23:23	161	*	*	*	*	*	*	5:10	25	17:18	53	*	*	*	*
13	159	145	117	83	55	37	33	48	75	102	119	130	138	138	125	104	83	68	65	77	103	131	149	156	2440	101.7		12:30	139	23:29	157	*	*	*	*	*	*	5:43	32	17:45	64	*	*	*	*
14	156	148	128	101	74	53	43	46	64	87	106	118	125	128	124	112	96	83	76	80	95	118	138	149	2448	102.0		13: 0	128	23:49	151	*	*	*	*	*	*	6:16	42	18:12	76	*	*	*	*
15	151	146	134	115	92	72	57	53	61	77	94	107	114	118	114	105	95	88	87	94	108	124	137	2461	102.5		13:34	119	*	*	*	*	*	*	6:51	53	18:41	86	*	*	*	*			
16	142	142	135	124	108	90	75	66	65	72	84	95	103	108	111	111	109	105	100	96	97	102	112	121	2473	103.0		0:23	143	14:46	111	*	*	*	*	*	*	7:35	65	19:22	96	*	*	*	*
17	129	133	132	128	119	107	94	83	76	74	78	84	91	97	102	106	110	111	110	107	104	103	103	107	2488	103.7	U	1:24	133	16:58	111	*	*	*	*	*	*	8:45	74	21:12	102	*	*	*	*
18	112	118	123	126	126	121	112	101	91	83	78	77	80	84	91	99	107	113	117	117	114	108	101	96	2495	104.0		3:27	127	18:32	117	*	*	*	*	*	*	10:42	77	23:36	95	*	*	*	*
19	96	100	108	118	126	129	127	119	108	96	84	75	71	72	79	90	102	113	121	125	124	116	104	91	2494	103.9		5: 2	129	19:19	125	*	*	*	*	*	*	12:13	71	*	*	*	*	*	*
20	83	82	89	103	119	131	135	133	125	112	95	78	67	62	66	78	94	111	123	130	133	127	112	93	2481	103.4		6: 9	136	19:50	133	*	*	*	*	*	*	0:39	81	13: 2	62	*	*	*	*
21	76	67	69	83	104	124	137	142	139	128	110	87	68	56	55	65	84	105	122	134	140	138	124	101	2458	102.4		7: 7	142	20:19	140	*	*	*	*	*	*	1:20	66	13:38	54	*	*	*	*
22	76	58	52	61	84	111	132	144	148	143	127	101	75	56	47	52	71	97	119	135	144	147	137	113	2430	101.3		8: 0	148	20:48	147	*	*	*	*	*	*	1:56	52	14:11	46	*	*	*	*
23	84	57	41	42	60	91	120	139	149	152	143	119	89	62	45	41	56	84	113	134	146	153	150	130	2400	100.0		8:49	152	21:17	154	*	*	*	*	*	*	2:30	39	14:43	41	*	*	*	*
24	97	64	39	28	37	66	101	128	144	153	154	138	107	76	51	38	43	68	102	130	146	156	159	146	2371	98.8		9:33	155	21:47	159	*	*	*	*	*	*	3: 5	28	15:16	38	*	*	*	*
25	115	78	46	24	21	40	76	111	133	147	155	151	127	94	64	44	38	53	86	121	144	155	162	158	2343	97.6	F	10:15	156	22:17	162	*	*	*	*	*	*	3:41	20	15:50	38	*	*	*	*
26	135	97	60	31	15	20	49	87	117	135	148	154	143	115	83	57	43	45	70	107	137	153	161	162	2324	96.8		10:56	154	22:44	163	*	*	*	*	*	*	4:17	14	16:24	41	*	*	*	*
27	150	119	80	46	22	13	27	61	96	120	135	146	147	131	103	75	56	48	59	89	125	148	158	161	2315	96.5		11:36	149	23: 6	161	*	*	*	*	*	*	4:55	# 13	16:58	48	*	*	*	*
28	157	137	104	68	38	19	18	38	71	101	120	132	140	137	118	94	73	60	59	77	108	137	153	157	2316	96.5		12:16	141	23:21	158	*	*	*	*	*	*	5:35	16	17:32	57	*	*	*	*
29	156	147	124	93	61	37	24	28	50	79	102	117	126	131	125	109	90	75	68	73	93	119	141	150	2318	96.6		13: 0	131	23:43	152	*	*	*	*	*	*	6:17	23	18: 8	68	*	*	*	*
30	152	148	136	115	88	62	42	33	40	59	82	100	111	118	120	116	104	91	81	79	86	102	122	137	2324	96.8		13:55	120	*	*	*	*	*	*	7: 6	33	18:50	78	*	*	*	*		
31	143	143	139	129	112	90	68	52	45	49	64	80	94	103	110	113	112	106	97	90	87	92	103	116	2337	97.4		0:27	143	15:18	114	*	*	*	*	*	*	8: 6	45	19:53	87	*	*	*	*

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	75865	102.0	9日 10時 3分	174	1	27日 4時 55分	13	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名 : 大山の鼻

緯度 : 33 °55 N

経度 : 130 °54 E

潮位表基準面の零点 : 平均海面下 90.0(cm)

2018 年 11 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	126	132	133	132	127	115	98	79	63	54	54	63	75	87	97	106	113	115	112	105	97	91	89	94	2357	98.2	L	2:12	133	16:56	115	*	*	*	*	9:27	53	21:45	89	*	*	*	*
2	103	112	120	127	131	131	123	108	89	71	58	53	58	69	83	96	108	118	122	121	112	99	87	79	2378	99.1		4:25	132	18:14	123	*	*	*	*	10:58	53	23:34	77	*	*	*	*
3	78	85	98	113	125	134	137	132	118	96	74	56	48	52	65	84	101	116	127	133	129	115	95	75	2386	99.4		5:57	137	19:10	133	*	*	*	*	12:13	48	*	*	*	*		
4	62	59	69	89	110	127	138	144	140	124	98	71	51	42	47	66	91	112	127	139	143	134	112	84	2379	99.1		7:12	144	19:54	143	*	*	*	*	0:43	59	13:9	42	*	*	*	*
5	59	43	42	59	86	111	129	142	150	145	124	94	65	44	37	48	75	104	125	139	150	150	133	102	2356	98.2		8:13	150	20:34	152	*	*	*	*	1:34	41	13:55	37	*	*	*	*
6	68	42	27	31	55	88	114	131	145	153	145	118	85	57	38	36	56	90	120	138	150	158	151	124	2320	96.7		9:4	153	21:9	158	*	*	*	*	2:19	26	14:36	34	*	*	*	*
7	87	52	26	16	28	59	93	116	133	147	153	138	108	75	50	36	42	71	108	134	148	158	160	144	2282	95.1		9:49	153	21:41	#161	*	*	*	*	3:0	16	15:14	35	*	*	*	*
8	109	70	37	15	12	33	68	99	118	134	147	147	126	95	66	45	39	56	90	124	145	156	161	155	2247	93.6	N	10:30	149	22:8	#161	*	*	*	*	3:39	11	15:49	39	*	*	*	*
9	130	91	54	26	11	17	44	78	104	120	135	143	136	112	84	60	46	49	74	109	138	152	159	158	2230	92.9		11:7	144	22:28	160	*	*	*	*	4:15	10	16:22	44	*	*	*	*
10	143	111	74	42	20	14	29	59	88	108	122	133	135	123	99	75	57	51	64	93	125	146	155	156	2222	92.6		11:41	136	22:41	157	*	*	*	*	4:49	13	16:52	51	*	*	*	*
11	148	126	93	60	34	20	23	44	72	96	111	122	128	124	109	89	70	60	62	81	109	135	149	153	2218	92.4		12:12	128	22:58	153	*	*	*	*	5:21	19	17:21	59	*	*	*	*
12	148	134	109	79	52	33	27	37	59	83	101	112	119	120	113	99	83	70	66	75	96	120	138	146	2219	92.5		12:39	121	23:25	147	*	*	*	*	5:52	27	17:50	66	*	*	*	*
13	146	137	119	95	70	49	38	39	52	72	90	103	110	113	111	104	93	82	75	76	87	105	123	135	2224	92.7		13:10	113	*	*	*	*	6:25	37	18:22	74	*	*	*	*		
14	139	135	125	108	88	68	53	47	51	64	79	92	101	106	107	105	100	92	85	81	84	94	107	119	2230	92.9		0:1	139	13:58	107	*	*	*	*	7:4	47	19:3	81	*	*	*	*
15	126	128	125	116	103	86	71	60	57	61	71	82	91	97	101	104	104	101	95	90	87	88	94	101	2239	93.3	U	0:52	128	15:31	104	*	*	*	*	7:53	57	20:15	87	*	*	*	*
16	110	116	119	118	113	103	89	77	68	64	66	72	80	87	94	100	105	107	105	101	94	89	85	86	2248	93.7		2:22	119	17:1	107	*	*	*	*	9:7	64	22:19	85	*	*	*	*
17	91	98	106	113	116	114	106	95	83	73	67	66	69	76	85	95	104	111	114	112	105	94	83	75	2251	93.8		4:5	116	18:4	114	*	*	*	*	10:41	65	23:46	73	*	*	*	*
18	73	78	89	102	113	119	118	111	100	86	73	64	61	65	74	87	101	113	120	122	117	105	88	71	2250	93.8		5:22	119	18:48	122	*	*	*	*	11:55	61	*	*	*	*		
19	60	59	67	84	102	116	123	123	116	102	84	68	57	55	61	77	96	112	124	130	130	119	98	74	2237	93.2		6:30	124	19:25	131	*	*	*	*	0:39	58	12:47	54	*	*	*	*
20	54	43	45	61	84	106	121	128	129	119	101	78	60	49	49	63	85	109	125	136	140	134	114	85	2218	92.4		7:32	130	20:1	140	*	*	*	*	1:22	42	13:29	48	*	*	*	*
21	57	36	27	36	60	89	112	126	134	133	119	95	70	51	42	48	70	99	123	138	146	147	133	104	2195	91.5		8:27	135	20:36	148	*	*	*	*	2:1	27	14:9	42	*	*	*	*
22	69	38	18	15	33	64	95	116	130	138	135	115	87	61	44	39	53	83	115	137	148	154	149	126	2162	90.1		9:17	139	21:11	155	*	*	*	*	2:40	14	14:48	39	*	*	*	*
23	89	51	21	5	8	35	71	101	119	133	141	132	108	78	54	39	41	63	99	130	147	156	158	146	2125	88.5	F	10:3	141	21:46	159	*	*	*	*	3:20	3	15:27	38	*	*	*	*
24	114	73	35	8	-4	9	41	78	104	121	136	140	126	99	70	49	39	48	78	115	141	154	160	157	2091	87.1		10:47	140	22:21	160	*	*	*	*	4:1	-4	16:6	39	*	*	*	*
25	137	100	59	24	0	-5	15	50	83	105	122	135	135	117	90	65	48	44	60	94	127	147	156	159	2067	86.1		11:31	137	22:54	159	*	*	*	*	4:43	#-6	16:44	43	*	*	*	*
26	151	126	88	49	18	-1	1	25	59	87	106	121	130	126	107	83	63	51	53	74	106	134	148	154	2059	85.8		12:15	131	23:28	154	*	*	*	*	5:26	-3	17:23	49	*	*	*	*
27	153	141	114	79	44	18	4	11	36	66	89	105	117	123	117	100	80	64	56	63	85	113	134	144	2056	85.7		13:2	123	*	*	*	*	6:11	4	18:5	56	*	*	*	*		
28	147	144	131	106	75	45	23	15	24	47	71	89	102	112	115	110	96	80	68	63	71	90	112	127	2063	86.0		0:5	147	13:56	115	*	*	*	*	6:59	15	18:53	63	*	*	*	*
29	135	137	134	123	102	76	51	33	28	36	54	74	88	99	107	111	106	96	83	73	69	75	88	104	2082	86.8		1:0	137	15:0	111	*	*	*	*	7:54	28	19:55	69	*	*	*	*
30	116	123	126	126	118	102	81	60	45	39	45	59	74	87	97	106	110	108	99	88	77	70	71	79	2106	87.8	L	2:27	126	16:12	110	*	*	*	*	8:59	39	21:24	70	*	*	*	*

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	66497	92.4	8日 22時 8分	161	2	25日 4時 43分	-6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大山の鼻

緯度：33 °55 N

経度：130 °54 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2018 年 12 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	91	102	111	118	121	117	106	88	69	54	47	49	60	74	87	99	109	115	114	106	92	77	66	61	2133	88.9		4: 2	121	17:23	115	*	*	*	*	10:15	47	23: 1	61	*	*	*	*
2	65	76	89	102	112	119	119	111	95	76	60	50	50	59	75	92	106	117	123	122	111	93	72	55	2149	89.5		5:32	120	18:24	123	*	*	*	*	11:30	49	*	*	*	*		
3	47	50	62	81	97	110	119	123	116	100	79	60	49	48	60	80	100	116	126	132	129	113	88	62	2147	89.5		6:54	123	19:14	132	*	*	*	*	0:17	47	12:34	47	*	*	*	*
4	42	32	36	54	77	96	110	121	127	119	100	77	57	45	47	63	89	112	127	136	140	132	109	78	2126	88.6		7:59	127	19:56	140	*	*	*	*	1:13	32	13:25	44	*	*	*	*
5	49	27	19	28	52	78	97	112	125	129	119	96	72	52	42	48	72	101	124	137	145	145	130	99	2098	87.4		8:51	129	20:33	146	*	*	*	*	2: 0	19	14:10	42	*	*	*	*
6	64	35	15	11	27	55	81	100	115	128	129	114	89	64	46	40	54	84	115	134	145	150	144	121	2060	85.8		9:36	130	21: 6	150	*	*	*	*	2:43	10	14:50	40	*	*	*	*
7	85	50	22	6	9	32	62	86	103	118	129	125	105	80	56	42	43	65	98	127	142	150	150	136	2021	84.2	N	10:17	130	21:33	151	*	*	*	*	3:21	5	15:27	40	*	*	*	*
8	106	69	36	12	3	14	42	71	92	108	121	127	117	95	70	50	41	51	79	112	136	147	150	144	1993	83.0		10:54	127	21:56	150	*	*	*	*	3:58	3	16: 1	41	*	*	*	*
9	123	89	53	24	7	6	25	54	80	98	112	122	121	106	84	61	46	46	63	94	124	142	149	147	1976	82.3		11:28	123	22:18	149	*	*	*	*	4:31	4	16:34	44	*	*	*	*
10	133	107	73	40	17	7	15	39	67	89	104	114	119	112	95	74	55	47	54	77	107	131	143	145	1964	81.8		11:57	119	22:43	146	*	*	*	*	5: 3	7	17: 5	47	*	*	*	*
11	138	119	90	58	31	15	14	29	54	78	96	107	113	112	102	84	66	54	52	66	90	116	133	141	1958	81.6		12:24	114	23:14	141	*	*	*	*	5:34	12	17:36	51	*	*	*	*
12	138	126	105	77	49	28	19	25	44	67	87	100	107	109	104	93	77	63	56	61	77	99	119	131	1961	81.7		12:51	109	23:49	134	*	*	*	*	6: 6	19	18: 9	56	*	*	*	*
13	133	128	114	92	67	44	30	28	38	57	77	92	100	104	104	97	86	74	64	61	68	84	102	116	1960	81.7		13:23	105	*	*	*	*	6:39	27	18:47	61	*	*	*	*		
14	124	124	117	104	84	63	45	37	39	51	67	83	93	99	101	100	94	84	74	67	66	73	85	98	1972	82.2		0:33	125	14:11	101	*	*	*	*	7:18	36	19:38	66	*	*	*	*
15	109	114	114	109	97	80	63	50	45	49	59	73	85	93	98	100	99	94	86	77	70	68	71	80	1983	82.6	U	1:33	115	15:21	100	*	*	*	*	8: 4	45	20:55	68	*	*	*	*
16	90	99	105	107	104	95	81	67	57	52	55	63	74	84	93	99	103	103	98	90	79	69	63	63	1993	83.0		2:56	107	16:34	104	*	*	*	*	9: 6	52	22:29	62	*	*	*	*
17	69	80	90	99	104	103	96	85	72	62	56	57	63	74	85	96	104	109	110	104	92	77	63	53	2003	83.5		4:22	104	17:35	110	*	*	*	*	10:23	56	23:45	50	*	*	*	*
18	51	57	70	85	97	104	105	100	90	76	64	56	55	61	73	89	103	113	119	118	109	92	70	51	2008	83.7		5:43	106	18:27	119	*	*	*	*	11:40	55	*	*	*	*		
19	38	36	45	63	83	98	106	110	106	94	78	63	53	51	59	76	97	113	124	129	126	111	87	59	2005	83.5		7: 1	110	19:13	129	*	*	*	*	0:43	35	12:44	50	*	*	*	*
20	35	21	21	36	60	83	100	110	116	111	96	76	59	47	46	59	83	107	125	135	138	131	110	77	1982	82.6		8: 7	116	19:57	138	*	*	*	*	1:32	19	13:37	45	*	*	*	*
21	45	19	5	9	31	61	86	103	115	121	115	96	72	53	41	43	62	92	119	136	144	146	133	104	1951	81.3		9: 3	121	20:41	146	*	*	*	*	2:18	4	14:24	40	*	*	*	*
22	66	30	3	-8	2	30	63	88	106	120	126	115	92	67	46	36	43	70	104	130	144	152	150	131	1906	79.4		9:54	126	21:25	153	*	*	*	*	3: 4	-8	15:10	36	*	*	*	*
23	95	53	16	-9	-17	0	34	67	91	109	124	127	112	86	60	40	34	47	79	114	138	150	156	150	1856	77.3	F	10:41	128	22:10	#156	*	*	*	*	3:49	-17	15:53	33	*	*	*	*
24	125	85	42	6	-17	-19	4	40	71	93	112	126	125	106	78	53	36	34	54	90	122	142	152	156	1816	75.7		11:27	128	22:54	#156	*	*	*	*	4:34	#-21	16:36	33	*	*	*	*
25	146	117	75	33	0	-18	-14	14	49	77	97	114	125	119	97	71	48	35	39	63	98	126	141	149	1801	75.0		12:11	125	23:39	151	*	*	*	*	5:19	-20	17:19	34	*	*	*	*
26	151	137	106	66	28	-1	-13	-2	27	58	82	100	114	120	111	89	64	45	37	45	71	102	124	136	1797	74.9		12:55	120	*	*	*	*	6: 3	-13	18: 2	37	*	*	*	*		
27	143	142	126	96	60	28	5	-1	13	41	68	87	101	112	114	103	82	61	46	41	52	76	101	118	1815	75.6		0:26	143	13:40	115	*	*	*	*	6:48	-1	18:49	41	*	*	*	*
28	127	132	130	115	89	58	32	16	15	30	54	75	91	102	109	109	97	79	61	49	46	56	75	94	1841	76.7		1:18	132	14:26	110	*	*	*	*	7:34	13	19:44	46	*	*	*	*
29	107	115	120	118	105	84	61	41	29	31	45	64	81	93	102	107	106	95	80	64	53	49	56	69	1875	78.1	L	2:17	120	15:18	108	*	*	*	*	8:24	28	20:52	49	*	*	*	*
30	83	95	103	108	108	99	84	66	51	43	44	55	70	84	95	103	108	107	98	84	68	55	48	50	1909	79.5		3:29	109	16:18	108	*	*	*	*	9:22	42	22:17	48	*	*	*	*
31	59	71	82	92	99	101	97	87	73	60	52	52	59	72	87	99	107	112	111	103	88	69	53	42	1927	80.3		4:56	101	17:23	112	*	*	*	*	10:33	51	23:44	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
744	60986	82.0	24日 22時 54分	156	2	24日 4時 34分	-21	1