

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)

2024 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		
1	129	123	109	85	57	33	19	18	32	54	75	90	99	102	99	88	72	57	49	50	63	82	102	115	1802	75.1		13:3	102	*	*	*	*	*	*	6:31	17	18:21	48	*	*	*	*
2	121	120	112	97	74	50	33	26	32	48	68	85	96	101	100	94	81	66	55	50	55	67	84	99	1814	75.6		0:24	121	13:28	101	*	*	*	*	7:2	26	19:2	50	*	*	*	*
3	108	112	110	102	86	67	49	38	37	46	62	79	92	99	102	99	91	78	65	56	52	57	67	80	1834	76.4		1:13	112	14:1	102	*	*	*	*	7:36	36	19:55	52	*	*	*	*
4	92	99	102	101	93	81	66	53	47	49	58	72	86	96	101	103	100	91	79	66	57	53	55	63	1863	77.6	L	2:15	102	14:49	103	*	*	*	*	8:16	46	21:7	53	*	*	*	*
5	73	82	89	93	94	89	80	69	60	56	58	66	78	89	99	104	106	103	94	81	67	56	49	49	1884	78.5		3:35	94	15:53	106	*	*	*	*	9:8	56	22:34	48	*	*	*	*
6	54	63	73	82	88	91	89	83	75	67	63	64	70	80	92	102	109	111	108	99	83	66	51	42	1905	79.4		5:12	91	17:1	111	*	*	*	*	10:22	63	23:54	39	*	*	*	*
7	39	43	53	65	76	85	91	93	89	81	73	67	65	69	80	94	107	116	119	116	103	84	62	43	1913	79.7		6:46	93	18:3	119	*	*	*	*	11:52	65	*	*	*	*	*	*
8	31	26	32	45	60	74	86	95	98	95	86	75	66	62	66	80	98	114	124	128	123	106	82	56	1908	79.5		8:0	98	18:57	128	*	*	*	*	0:56	26	13:3	62	*	*	*	*
9	33	17	13	22	39	58	75	89	100	104	99	87	73	60	55	62	81	104	123	134	136	128	108	78	1878	78.3		8:58	104	19:48	137	*	*	*	*	1:50	13	13:58	55	*	*	*	*
10	46	20	4	1	14	36	59	77	94	106	110	101	85	66	52	48	60	85	113	132	143	144	133	107	1836	76.5		9:48	110	20:38	145	*	*	*	*	2:39	0	14:46	48	*	*	*	*
11	71	36	7	-9	-8	11	37	62	81	99	112	113	99	78	56	42	42	61	92	121	140	149	149	134	1775	74.0	N	10:33	114	21:29	151	*	*	*	*	3:26	-11	15:31	39	*	*	*	*
12	103	63	24	-5	-19	-12	13	42	67	87	105	116	112	93	67	45	33	38	64	100	129	145	153	151	1714	71.4		11:16	117	22:21	#154	*	*	*	*	4:11	-19	16:14	32	*	*	*	*
13	132	96	52	14	-14	-22	-9	21	51	74	94	111	118	107	83	56	34	26	39	70	106	132	147	154	1672	69.7		11:55	118	23:12	#154	*	*	*	*	4:54	#-22	16:56	26	*	*	*	*
14	149	125	86	42	6	-16	-18	2	34	63	83	101	115	115	98	71	45	27	24	42	76	109	131	143	1653	68.9		12:33	117	*	*	*	*	5:35	-20	17:39	23	*	*	*	*		
15	149	141	114	74	35	4	-11	-5	20	51	75	92	107	115	109	88	61	37	24	26	47	79	107	125	1664	69.3		0:1	149	13:9	115	*	*	*	*	6:14	-11	18:23	22	*	*	*	*
16	136	139	128	100	64	32	9	3	15	41	68	87	100	110	113	102	79	55	34	25	30	51	78	100	1699	70.8		0:48	139	13:43	113	*	*	*	*	6:51	2	19:10	24	*	*	*	*
17	115	124	124	112	87	59	35	21	22	38	62	83	97	106	111	109	95	75	53	36	29	35	52	73	1753	73.0		1:36	125	14:15	111	*	*	*	*	7:27	19	20:4	29	*	*	*	*
18	90	102	109	108	98	79	59	43	37	42	58	77	93	103	109	110	106	93	75	55	40	33	37	49	1805	75.2	U	2:28	110	14:50	111	*	*	*	*	8:3	37	21:10	33	*	*	*	*
19	64	78	88	94	94	88	76	64	55	53	60	72	86	98	106	110	110	106	95	79	60	45	36	35	1852	77.2		3:33	95	15:39	110	*	*	*	*	8:43	53	22:33	34	*	*	*	*
20	43	54	66	76	82	85	84	79	72	67	66	70	78	88	98	106	111	112	109	100	84	65	48	35	1878	78.3		5:13	85	16:57	112	*	*	*	*	9:43	66	*	*	*	*	*	*
21	30	34	44	56	67	75	82	86	85	81	76	73	72	76	85	96	106	114	117	116	107	90	68	47	1883	78.5		7:21	86	18:16	117	*	*	*	*	0:2	30	11:39	72	*	*	*	*
22	30	23	25	36	50	63	75	85	91	93	88	80	72	67	70	80	95	109	119	123	122	112	92	66	1866	77.8		8:40	93	19:21	124	*	*	*	*	1:15	22	13:12	67	*	*	*	*
23	41	23	14	18	32	50	65	79	91	99	98	89	76	64	58	62	77	97	114	125	129	127	114	90	1832	76.3		9:27	100	20:16	130	*	*	*	*	2:11	14	14:10	58	*	*	*	*
24	60	32	13	6	14	33	54	71	85	98	105	100	85	67	53	48	57	78	102	121	130	134	129	111	1786	74.4		10:5	105	21:3	134	*	*	*	*	2:57	6	14:54	48	*	*	*	*
25	82	48	20	3	1	16	40	62	79	94	106	107	95	75	55	42	41	57	84	110	127	134	136	127	1741	72.5		10:38	108	21:44	136	*	*	*	*	3:36	0	15:32	39	*	*	*	*
26	103	68	34	8	-4	3	25	51	73	89	102	110	104	85	61	42	33	40	64	94	118	131	136	134	1704	71.0	F	11:7	110	22:19	137	*	*	*	*	4:11	-4	16:6	33	*	*	*	*
27	119	88	51	20	-1	-4	11	39	65	84	98	108	108	94	70	47	32	30	46	75	105	124	133	135	1677	69.9		11:33	110	22:50	135	*	*	*	*	4:42	-5	16:36	29	*	*	*	*
28	127	104	70	35	8	-4	3	27	56	80	95	105	109	101	80	55	35	27	34	57	87	112	126	131	1660	69.2		11:54	109	23:19	132	*	*	*	*	5:10	-4	17:4	27	*	*	*	*
29	129	115	86	52	22	4	2	18	47	74	93	104	109	105	88	64	42	28	28	43	70	97	115	124	1659	69.1		12:10	109	23:47	126	*	*	*	*	5:36	0	17:32	26	*	*	*	*
30	126	119	98	68	38	16	7	16	39	68	90	103	109	108	96	75	51	34	27	34	54	80	101	114	1671	69.6		12:23	110	*	*	*	*	6:1	7	18:2	27	*	*	*	*		
31	119	117	105	82	54	31	18	19	35	61	86	102	109	110	102	85	63	43	31	30	42	63	85	101	1693	70.5		0:17	119	12:37	111	*	*	*	*	6:26	16	18:35	29	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	55274	74.3				13日 23時 12分	154	2	13日 4時 54分	-22	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)

2024 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	109	110	105	91	69	48	32	28	36	56	80	99	109	111	107	95	76	56	41	33	36	49	68	85	1729	72.0		0:49	110	12:54	111	*	*	*	*	6:51	28	19:13	33	*	*	*	*
2	95	100	100	93	80	63	48	40	42	55	74	92	105	110	109	102	89	72	55	42	37	41	53	67	1764	73.5		1:26	100	13:19	111	*	*	*	*	7:19	40	20:2	37	*	*	*	*
3	79	87	90	89	84	74	63	55	53	58	69	84	98	106	109	106	100	88	73	57	46	41	43	51	1803	75.1	L	2:16	90	14:0	109	*	*	*	*	7:50	52	21:10	41	*	*	*	*
4	61	70	76	79	81	79	75	69	65	65	69	77	87	97	104	107	106	102	92	78	62	49	42	40	1832	76.3		4:5	81	15:21	107	*	*	*	*	8:32	64	22:52	40	*	*	*	*
5	43	51	59	66	72	77	80	80	78	75	74	74	76	83	92	101	107	110	108	99	84	67	50	38	1844	76.8		6:29	81	17:11	110	*	*	*	*	10:32	73	*	*	*	*		
6	31	31	38	48	58	69	78	85	88	87	82	76	70	69	75	87	100	112	118	118	109	92	70	48	1839	76.6		8:9	89	18:27	119	*	*	*	*	0:28	30	12:42	69	*	*	*	*
7	29	17	16	24	39	55	70	83	93	98	94	84	71	60	57	65	84	104	121	129	129	119	98	70	1809	75.4		9:4	98	19:31	130	*	*	*	*	1:38	15	13:47	57	*	*	*	*
8	40	16	2	1	14	35	56	75	91	103	106	97	78	59	45	43	58	85	112	130	139	140	128	101	1754	73.1		9:45	107	20:34	141	*	*	*	*	2:32	0	14:37	42	*	*	*	*
9	65	29	1	-13	-10	11	38	63	82	101	113	111	93	67	43	29	32	55	89	120	138	148	148	132	1685	70.2		10:23	114	21:34	150	*	*	*	*	3:18	-14	15:22	27	*	*	*	*
10	98	55	16	-13	-24	-12	16	48	72	93	112	121	109	82	51	26	14	25	57	96	125	143	153	152	1615	67.3	N	10:59	121	22:28	#155	*	*	*	*	4:1	-24	16:4	14	*	*	*	*
11	130	89	43	4	-21	-25	-5	30	62	85	105	122	122	101	67	34	11	5	24	63	101	127	144	154	1572	65.5		11:33	125	23:16	154	*	*	*	*	4:40	#-27	16:46	4	*	*	*	*
12	149	120	75	31	-3	-21	-15	14	50	78	98	116	127	117	87	51	20	2	3	30	69	103	125	140	1566	65.3		12:5	127	*	*	*	*	5:16	-22	17:27	-1	*	*	*	*		
13	148	137	104	61	23	-3	-11	6	39	72	95	111	123	124	105	72	38	12	0	9	38	74	101	119	1597	66.5		0:0	148	12:34	126	*	*	*	*	5:50	-11	18:7	0	*	*	*	*
14	131	134	118	86	50	22	7	10	33	66	92	108	119	124	116	92	61	32	11	6	19	46	75	95	1653	68.9		0:42	135	13:0	124	*	*	*	*	6:21	5	18:50	5	*	*	*	*
15	109	118	115	98	72	46	29	24	36	61	87	106	116	120	118	105	81	55	32	18	16	30	52	72	1716	71.5		1:22	118	13:17	121	*	*	*	*	6:49	24	19:35	15	*	*	*	*
16	86	96	100	96	82	64	49	42	45	60	82	101	112	116	116	110	97	77	56	39	28	28	38	53	1773	73.9		2:4	100	13:26	117	*	*	*	*	7:13	42	20:31	27	*	*	*	*
17	66	76	82	84	81	73	65	59	58	65	78	92	104	110	112	110	104	94	79	63	49	40	37	41	1822	75.9	U	2:58	84	13:52	112	*	*	*	*	7:33	58	21:52	37	*	*	*	*
18	49	57	64	69	73	74	73	71	71	73	78	85	92	99	103	105	105	103	97	87	74	60	48	40	1850	77.1		5:0	74	15:40	106	*	*	*	*	7:42	71	23:48	39	*	*	*	*
19	39	42	48	55	62	68	74	79	81	82	81	80	81	83	88	95	101	106	107	105	96	83	66	50	1852	77.2		8:58	82	17:53	107	*	*	*	*	11:20	80	*	*	*	*		
20	37	32	33	40	50	61	71	80	88	91	88	81	74	69	70	78	90	102	111	115	113	105	88	66	1833	76.4		9:1	91	19:18	115	*	*	*	*	1:18	31	13:21	69	*	*	*	*
21	44	29	22	25	37	52	66	78	90	98	97	87	73	61	54	58	73	92	108	118	123	121	109	85	1800	75.0		9:25	99	20:20	123	*	*	*	*	2:11	21	14:10	54	*	*	*	*
22	58	33	17	12	22	40	60	75	89	101	105	96	78	59	45	41	52	75	99	115	125	129	124	105	1755	73.1		9:51	105	21:6	129	*	*	*	*	2:50	12	14:48	41	*	*	*	*
23	75	44	19	6	8	26	50	71	86	100	109	105	87	63	43	31	34	54	83	107	122	130	132	121	1706	71.1		10:16	109	21:44	133	*	*	*	*	3:23	5	15:21	30	*	*	*	*
24	94	59	28	6	0	12	38	65	83	98	110	112	98	72	46	28	22	35	63	94	115	127	133	130	1668	69.5	F	10:40	113	22:17	134	*	*	*	*	3:52	0	15:51	22	*	*	*	*
25	110	76	40	13	-2	2	25	56	80	97	109	115	106	83	54	30	17	21	44	76	104	120	130	132	1638	68.3		11:0	115	22:47	133	*	*	*	*	4:18	-3	16:18	16	*	*	*	*
26	121	92	56	24	3	-1	15	46	76	96	109	117	113	93	64	36	18	13	28	57	89	111	123	129	1628	67.8		11:17	117	23:15	130	*	*	*	*	4:43	-2	16:45	13	*	*	*	*
27	126	105	72	38	13	2	10	37	70	95	109	118	118	103	75	45	22	11	17	40	72	98	114	123	1633	68.0		11:31	119	23:42	125	*	*	*	*	5:6	2	17:12	11	*	*	*	*
28	124	113	86	54	27	11	11	31	62	92	110	119	121	111	87	57	31	15	13	27	55	83	103	113	1656	69.0		11:43	121	*	*	*	*	5:29	9	17:39	12	*	*	*	*		
29	118	114	96	69	43	24	19	30	56	86	108	119	122	116	98	71	44	24	15	20	40	67	89	103	1691	70.5		0:9	118	11:53	122	*	*	*	*	5:53	19	18:9	14	*	*	*	*

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
696	50083	72.0	10日 22時 28分	155	1	11日 4時 40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)

2024 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	109	109	100	81	58	40	31	34	52	79	103	118	122	119	107	85	59	37	23	20	31	52	74	90	1733	72.2		0:34	110	12: 4	122	*	*	*	*	6:15	30	18:42	20	*	*	*	*	
2	98	100	97	87	71	55	45	43	53	73	95	113	120	119	111	97	76	55	37	28	29	41	58	74	1775	74.0		0:59	100	12:22	121	*	*	*	*	6:38	43	19:22	27	*	*	*	*	
3	85	89	89	85	77	67	58	55	59	70	87	103	113	116	113	104	91	75	57	43	36	37	46	58	1813	75.5		1:27	89	12:54	116	*	*	*	*	7: 0	55	20:19	36	*	*	*	*	
4	68	75	77	78	77	74	70	67	67	72	81	91	101	107	109	107	102	93	80	65	52	44	41	44	1842	76.8	L	2:42	78	13:55	109	*	*	*	*	7:24	67	21:58	41	*	*	*	*	
5	50	57	62	66	70	74	77	78	78	78	79	81	85	92	98	104	107	107	101	90	76	60	47	38	1855	77.3		16:30	107	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
6	34	36	42	50	59	69	78	85	88	88	83	77	72	72	78	90	102	112	116	113	103	87	66	45	1845	76.9		8:21	88	18: 6	116	*	*	*	*	0: 7	34	12:29	71	*	*	*	*	
7	28	20	20	29	44	59	73	86	96	99	93	80	65	55	54	65	85	107	121	128	127	116	95	65	1810	75.4		8:52	99	19:23	128	*	*	*	*	1:26	19	13:34	53	*	*	*	*	
8	36	14	3	6	22	45	65	83	98	109	107	91	68	47	34	37	56	86	114	130	139	139	126	96	1751	73.0		9:24	110	20:34	140	*	*	*	*	2:18	3	14:23	33	*	*	*	*	
9	58	24	-1	-10	0	25	54	77	95	112	120	109	81	51	26	14	23	54	91	120	137	148	148	128	1684	70.2		9:57	120	21:33	150	*	*	*	*	3: 1	-10	15: 6	14	*	*	*	*	
10	90	47	11	-12	-16	4	38	69	91	110	126	126	102	65	31	6	-1	17	57	96	123	140	153	150	1623	67.6	N	10:29	129	22:23	#154	*	*	*	*	3:40	#-17	15:48	-2	*	*	*	*	
11	122	78	35	2	-16	-10	21	58	87	106	125	135	122	88	47	12	-9	-8	20	63	99	123	140	151	1591	66.3		11: 1	135	23: 8	152	*	*	*	*	4:16	#-17	16:29	-12	*	*	*	*	
12	142	108	64	26	-1	-9	8	46	81	104	121	135	135	110	70	30	-1	-16	-6	28	69	99	119	136	1598	66.6		11:31	138	23:50	143	*	*	*	*	4:50	-10	17: 9	-16	*	*	*	*	
13	142	126	91	52	22	5	8	36	73	102	119	131	138	126	94	54	19	-5	-12	5	40	73	97	114	1650	68.8		11:56	138	*	*	*	*	5:22	3	17:48	-12	*	*	*	*			
14	127	126	106	75	46	26	20	34	65	97	117	128	134	131	111	78	44	16	-1	0	21	50	75	92	1718	71.6		0:29	129	12:16	135	*	*	*	*	5:50	20	18:27	-3	*	*	*	*	
15	105	112	106	87	64	46	37	41	61	89	112	125	130	128	118	96	68	41	21	12	17	36	57	74	1783	74.3		1: 6	112	12:21	130	*	*	*	*	6:13	36	19: 9	11	*	*	*	*	
16	86	93	95	88	75	61	53	52	63	82	103	118	124	123	118	105	87	66	47	33	28	33	46	60	1839	76.6		1:44	95	12:24	124	*	*	*	*	6:32	51	19:57	28	*	*	*	*	
17	70	76	80	80	77	70	65	64	69	80	94	106	114	115	113	107	98	86	71	57	47	43	44	50	1876	78.2	U	2:33	81	12:50	115	*	*	*	*	6:43	64	21:13	43	*	*	*	*	
18	57	63	67	70	72	73	74	74	77	81	87	93	99	102	103	103	102	98	91	81	70	60	52	48	1897	79.0		14:28	104	*	*	*	*	*	*	*	23:32	47	*	*	*	*	*	*
19	48	50	55	60	66	72	77	82	85	86	85	84	83	85	88	94	99	103	104	100	92	80	66	53	1897	79.0		8:56	86	17:37	104	*	*	*	*	11:44	83	*	*	*	*	*	*	
20	44	40	42	49	59	69	78	86	92	93	88	80	72	68	70	78	90	102	109	112	110	101	84	64	1880	78.3		8:39	94	19:10	112	*	*	*	*	1: 9	40	13:15	68	*	*	*	*	
21	46	34	31	37	50	64	77	88	97	101	95	82	67	55	51	58	75	94	108	116	120	117	102	79	1844	76.8		8:56	101	20: 9	120	*	*	*	*	1:53	31	13:55	51	*	*	*	*	
22	54	34	23	24	38	57	75	88	99	107	104	89	69	50	39	39	55	79	101	115	123	126	118	96	1802	75.1		9:17	108	20:52	127	*	*	*	*	2:26	22	14:28	37	*	*	*	*	
23	67	40	22	15	25	47	71	88	100	111	113	100	76	51	32	25	35	60	88	109	121	129	128	112	1765	73.5		9:39	114	21:27	130	*	*	*	*	2:55	15	14:58	25	*	*	*	*	
24	82	50	25	12	15	35	64	87	102	113	119	110	86	57	32	18	19	39	70	98	115	126	132	123	1729	72.0		9:59	119	22: 0	132	*	*	*	*	3:21	11	15:26	16	*	*	*	*	
25	98	64	34	14	9	24	54	83	102	115	123	119	99	67	38	17	10	22	51	82	105	119	129	129	1707	71.1	F	10:17	124	22:31	131	*	*	*	*	3:46	9	15:54	10	*	*	*	*	
26	111	80	47	22	10	17	43	77	102	117	126	127	111	80	47	21	6	9	32	65	93	110	123	129	1705	71.0		10:35	128	23: 1	129	*	*	*	*	4:10	10	16:21	5	*	*	*	*	
27	120	95	63	35	17	16	35	68	98	118	128	131	121	94	60	29	9	4	17	47	78	100	114	123	1720	71.7		10:51	131	23:30	125	*	*	*	*	4:35	14	16:49	3	*	*	*	*	
28	123	106	78	50	29	21	31	59	92	116	129	133	128	108	75	42	17	5	9	31	62	88	104	114	1750	72.9		11: 6	133	23:59	119	*	*	*	*	5: 0	21	17:17	4	*	*	*	*	
29	119	111	90	65	44	31	33	52	83	111	128	134	131	118	91	58	31	13	8	21	46	74	93	104	1789	74.5		11:17	134	*	*	*	*	5:25	30	17:48	8	*	*	*	*			
30	110	109	97	77	58	45	41	51	75	103	123	132	132	123	104	76	48	27	16	18	34	58	80	93	1830	76.3		0:26	111	11:28	133	*	*	*	*	5:48	41	18:21	15	*	*	*	*	
31	99	101	96	85	70	58	52	55	70	93	114	127	130	125	112	93	69	46	30	24	30	45	64	79	1867	77.8		0:51	101	11:50	130	*	*	*	*	6:11	52	19: 2	24	*	*	*	*	

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	54968	73.9	10日 22時 23分	154	1	11日 4時 16分	-17	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)

2024 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	87	90	89	85	78	69	64	63	70	84	101	116	123	122	116	105	89	70	52	39	35	39	50	63	1899	79.1		1:20	90	12:26	124	*	*	*	*	6:34	63	19:58	35	*	*	*	*
2	72	77	79	80	79	77	74	73	74	80	89	100	109	114	114	111	104	93	78	62	50	43	43	47	1922	80.1	L	3:11	80	13:35	114	*	*	*	*	7: 3	73	21:35	42	*	*	*	*
3	54	61	66	71	76	80	83	83	82	81	81	83	89	96	103	109	112	110	103	90	74	59	46	39	1931	80.5		6:44	83	16:11	112	*	*	*	*	9:38	81	23:41	38	*	*	*	*
4	38	42	50	59	69	79	87	93	94	89	81	72	68	71	81	95	109	118	120	115	103	85	63	43	1924	80.2		7:39	94	17:50	120	*	*	*	*	12: 7	68	*	*	*	*	*	*
5	30	25	30	43	59	74	88	99	105	102	89	71	55	48	52	68	92	113	125	130	128	115	90	60	1891	78.8		8:13	105	19:14	131	*	*	*	*	0:59	25	13:11	47	*	*	*	*
6	35	18	13	23	44	67	86	101	113	117	105	81	54	34	25	35	61	93	117	132	140	138	121	88	1841	76.7		8:47	117	20:26	141	*	*	*	*	1:50	13	14: 1	25	*	*	*	*
7	53	24	7	7	26	55	82	101	116	128	124	100	66	34	12	6	24	60	96	120	136	146	143	119	1785	74.4		9:20	129	21:22	147	*	*	*	*	2:32	5	14:45	6	*	*	*	*
8	81	44	16	2	10	39	74	100	117	132	139	123	88	47	14	-7	-5	22	63	98	120	137	149	141	1744	72.7		9:53	139	22:11	#149	*	*	*	*	3:11	2	15:28	-9	*	*	*	*
9	110	70	36	12	6	24	61	95	116	132	144	141	114	71	30	-2	-17	-7	27	68	98	118	137	145	1729	72.0	N	10:24	145	22:55	145	*	*	*	*	3:47	5	16: 9	#-18	*	*	*	*
10	130	97	60	32	15	19	47	85	114	131	143	148	134	98	55	17	-10	-18	1	37	73	97	116	132	1753	73.0		10:53	148	23:36	136	*	*	*	*	4:21	14	16:49	#-18	*	*	*	*
11	134	114	83	53	33	26	40	73	107	128	140	147	143	120	81	42	10	-9	-8	15	48	76	95	112	1803	75.1		11:17	148	*	*	*	*	4:52	25	17:28	-12	*	*	*	*		
12	123	118	98	72	51	39	42	64	96	122	136	143	143	131	103	69	36	12	0	8	31	58	79	93	1867	77.8		0:15	123	11:34	144	*	*	*	*	5:21	38	18: 7	0	*	*	*	*
13	105	109	101	84	67	54	51	62	85	111	129	137	138	132	116	90	62	37	20	16	26	46	65	79	1922	80.1		0:52	110	11:41	138	*	*	*	*	5:46	51	18:47	16	*	*	*	*
14	89	96	96	88	77	67	62	65	79	99	117	127	130	127	119	104	84	63	45	34	34	42	56	68	1968	82.0		1:31	97	11:58	130	*	*	*	*	6: 9	62	19:34	33	*	*	*	*
15	77	83	86	85	82	76	72	72	78	89	103	113	119	119	116	109	98	84	69	57	49	48	52	59	1995	83.1		2:24	86	12:34	119	*	*	*	*	6:30	71	20:41	47	*	*	*	*
16	67	72	76	79	81	82	81	80	82	85	91	97	102	106	107	107	105	99	90	79	68	60	55	55	2006	83.6	U	4:37	82	14:26	108	*	*	*	*	6:49	80	22:36	54	*	*	*	*
17	57	62	67	73	79	84	87	88	88	86	84	84	85	88	94	100	105	107	104	98	88	76	64	55	2003	83.5		7:21	88	16:58	107	*	*	*	*	10:56	84	*	*	*	*	*	*
18	51	52	58	66	76	84	91	96	96	92	84	76	70	70	75	86	99	108	112	111	106	93	77	61	1990	82.9		7:41	97	18:26	112	*	*	*	*	0:17	51	12:35	69	*	*	*	*
19	49	44	47	58	72	84	94	101	105	101	89	74	61	54	56	68	86	102	113	118	118	109	92	71	1966	81.9		8: 3	105	19:31	119	*	*	*	*	1: 8	44	13:20	54	*	*	*	*
20	52	41	38	47	64	83	96	106	112	111	99	79	59	45	40	48	67	90	107	118	123	121	108	84	1938	80.8		8:25	113	20:19	124	*	*	*	*	1:44	38	13:54	40	*	*	*	*
21	60	42	33	37	55	78	97	110	118	120	110	89	63	41	29	30	47	73	97	113	123	127	120	99	1911	79.6		8:45	120	20:59	127	*	*	*	*	2:13	33	14:26	28	*	*	*	*
22	72	48	33	30	44	70	95	112	123	128	122	102	72	44	25	18	28	53	82	103	117	127	128	113	1889	78.7		9: 5	128	21:35	129	*	*	*	*	2:41	29	14:56	18	*	*	*	*
23	87	59	38	28	35	59	89	112	126	134	133	116	86	53	27	12	13	34	64	90	108	122	130	124	1879	78.3		9:27	135	22:10	130	*	*	*	*	3: 9	28	15:26	10	*	*	*	*
24	102	74	49	32	31	48	79	108	127	137	140	130	102	67	35	13	5	17	45	75	97	113	125	128	1879	78.3	F	9:50	140	22:44	129	*	*	*	*	3:37	29	15:56	5	*	*	*	*
25	115	89	63	42	33	41	67	100	125	138	144	139	119	84	49	21	6	7	27	58	85	102	116	125	1895	79.0		10:12	144	23:17	126	*	*	*	*	4: 6	33	16:27	4	*	*	*	*
26	122	103	78	55	41	40	58	89	118	136	144	144	131	103	67	35	13	5	15	41	70	91	105	116	1920	80.0		10:34	145	23:50	121	*	*	*	*	4:35	38	17: 0	5	*	*	*	*
27	120	111	91	70	53	46	53	77	108	131	142	145	138	118	87	54	28	12	11	27	54	78	94	105	1953	81.4		10:52	145	*	*	*	*	5: 4	46	17:34	9	*	*	*	*		
28	112	111	99	82	66	56	56	69	95	121	137	143	140	129	106	76	48	27	17	21	40	63	82	94	1990	82.9		0:24	113	11:13	143	*	*	*	*	5:33	54	18:13	16	*	*	*	*
29	101	104	101	90	78	67	63	68	84	107	126	136	138	133	119	97	72	49	32	26	32	49	67	81	2020	84.2		1: 1	104	11:43	138	*	*	*	*	6: 3	63	18:58	26	*	*	*	*
30	89	94	95	93	86	78	72	71	78	92	109	123	130	131	125	114	96	75	55	41	36	41	53	66	2043	85.1		1:55	95	12:32	131	*	*	*	*	6:40	71	19:58	36	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	57256	79.5	8日 22時 11分	149	1	10日 16時 49分	-18	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)

2024 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		
1	76	83	87	90	91	88	83	79	78	82	91	103	114	121	123	121	114	100	82	64	50	43	44	51	2058	85.8	L	3:43	91	14: 2	123	*	*	*	*	7:44	78	21:23	43	*	*	*	*
2	61	70	78	84	91	94	94	90	84	79	77	81	90	101	111	119	122	119	109	93	74	57	46	42	2066	86.1		5:26	95	16: 1	122	*	*	*	*	9:50	77	22:59	42	*	*	*	*
3	46	55	66	78	89	98	103	103	97	85	73	65	64	72	88	105	118	125	125	118	102	81	60	44	2060	85.8		6:32	104	17:31	126	*	*	*	*	11:33	63	*	*	*	*		
4	37	40	51	68	85	99	109	115	113	100	79	59	46	44	55	77	101	119	129	132	127	109	84	59	2037	84.9		7:18	116	18:56	132	*	*	*	*	0:14	37	12:40	43	*	*	*	*
5	40	32	37	54	78	98	113	123	128	120	97	68	42	26	25	42	72	101	120	132	138	132	112	82	2012	83.8		7:58	128	20: 9	138	*	*	*	*	1:10	32	13:34	23	*	*	*	*
6	55	36	30	40	65	94	114	127	137	138	121	88	52	23	7	11	36	71	100	119	133	141	134	108	1980	82.5		8:36	140	21: 6	141	*	*	*	*	1:56	29	14:21	6	*	*	*	*
7	77	51	34	32	50	82	111	129	141	149	142	115	75	36	8	-5	5	36	73	99	118	134	141	129	1962	81.8		9:11	149	21:56	141	*	*	*	*	2:38	30	15: 6	-5	*	*	*	*
8	101	71	48	35	40	66	101	127	142	151	154	139	103	61	24	-2	-10	7	42	75	98	117	133	137	1960	81.7	N	9:45	155	22:42	138	*	*	*	*	3:16	34	15:49	#-10	*	*	*	*
9	120	93	66	47	40	54	85	118	139	150	157	153	128	89	49	15	-5	-6	17	51	78	98	116	129	1981	82.5		10:16	#157	23:24	131	*	*	*	*	3:53	40	16:31	-9	*	*	*	*
10	127	109	84	63	50	50	71	103	131	146	154	155	144	115	77	41	13	-1	6	31	60	82	99	114	2024	84.3		10:42	156	*	*	*	*	4:28	48	17:11	-1	*	*	*	*		
11	122	116	98	78	62	55	64	88	117	138	148	152	147	130	101	68	38	16	10	22	45	69	86	100	2070	86.3		0: 5	122	11: 3	152	*	*	*	*	5: 0	55	17:51	10	*	*	*	*
12	110	113	105	90	75	64	64	78	101	124	139	145	144	136	117	91	63	40	25	25	38	58	76	89	2110	87.9		0:44	113	11:24	145	*	*	*	*	5:31	63	18:32	23	*	*	*	*
13	98	104	103	96	85	74	70	74	89	108	125	135	137	134	124	108	86	64	46	37	40	51	67	80	2135	89.0		1:25	105	11:53	137	*	*	*	*	6: 2	70	19:16	37	*	*	*	*
14	89	95	98	97	92	84	77	76	83	95	109	120	126	127	124	116	103	85	68	55	49	52	61	72	2153	89.7		2:16	98	12:41	127	*	*	*	*	6:38	76	20:10	49	*	*	*	*
15	81	88	93	95	95	91	86	82	82	86	94	103	111	116	118	117	112	102	88	74	64	58	59	65	2160	90.0	U	3:26	96	14:14	118	*	*	*	*	7:33	82	21:22	58	*	*	*	*
16	73	81	88	93	97	98	95	91	86	83	83	86	92	100	107	112	114	112	104	93	80	69	63	61	2161	90.0		4:41	98	16: 0	114	*	*	*	*	9:35	83	22:43	61	*	*	*	*
17	65	73	82	91	98	103	104	101	95	87	79	75	75	81	90	101	110	115	114	108	97	84	71	63	2162	90.1		5:44	104	17:18	115	*	*	*	*	11:24	74	23:51	60	*	*	*	*
18	60	64	74	87	99	107	111	111	106	95	81	69	62	62	71	85	100	112	117	117	111	99	83	68	2151	89.6		6:28	112	18:31	118	*	*	*	*	12:27	61	*	*	*	*		
19	59	58	65	80	97	110	118	121	118	107	89	69	55	48	52	66	85	103	114	120	121	113	97	78	2143	89.3		7: 2	121	19:34	121	*	*	*	*	0:40	57	13:11	48	*	*	*	*
20	63	55	57	70	90	110	123	129	130	121	101	77	55	40	36	46	66	89	106	118	124	123	111	92	2132	88.8		7:32	130	20:25	125	*	*	*	*	1:20	55	13:48	36	*	*	*	*
21	72	57	52	60	81	105	124	135	139	134	117	90	62	39	27	29	46	71	93	110	121	128	123	106	2121	88.4		8: 3	139	21: 8	128	*	*	*	*	1:56	52	14:23	26	*	*	*	*
22	84	65	53	53	69	95	120	137	145	146	134	108	75	46	26	18	27	51	78	98	114	126	130	120	2118	88.3		8:35	147	21:49	130	*	*	*	*	2:31	51	14:58	18	*	*	*	*
23	99	77	60	51	58	82	111	134	147	152	147	127	94	60	32	15	14	32	59	85	103	118	129	128	2114	88.1	F	9: 7	152	22:28	130	*	*	*	*	3: 6	51	15:34	13	*	*	*	*
24	113	91	71	56	53	69	98	126	145	154	155	143	115	79	46	22	10	17	40	68	90	106	121	128	2116	88.2		9:39	156	23: 7	129	*	*	*	*	3:41	53	16:11	10	*	*	*	*
25	123	105	84	66	56	60	82	113	138	152	157	153	135	103	67	36	16	10	23	50	76	95	109	121	2130	88.8		10:11	#157	23:48	125	*	*	*	*	4:16	55	16:49	10	*	*	*	*
26	125	115	98	79	64	59	70	96	125	145	155	157	148	124	91	58	31	15	15	33	59	82	97	110	2151	89.6		10:42	#157	*	*	*	*	4:52	59	17:29	13	*	*	*	*		
27	118	118	108	91	76	65	66	82	108	133	148	154	152	140	115	84	54	30	19	24	43	66	85	98	2177	90.7		0:30	120	11:17	155	*	*	*	*	5:28	64	18:12	19	*	*	*	*
28	108	114	112	102	88	75	68	73	90	114	135	146	150	146	133	110	81	54	34	27	34	52	72	87	2205	91.9		1:18	114	12: 0	150	*	*	*	*	6: 8	68	19: 0	27	*	*	*	*
29	97	105	109	107	99	87	76	72	78	94	114	130	140	143	140	128	108	82	58	41	36	43	58	75	2220	92.5		2:14	110	13: 1	143	*	*	*	*	6:57	72	19:55	36	*	*	*	*
30	88	97	104	108	107	99	88	79	74	78	90	106	121	131	136	135	126	109	86	65	50	45	50	62	2234	93.1		3:19	109	14:22	137	*	*	*	*	8: 5	74	20:58	45	*	*	*	*
31	77	89	99	107	112	111	103	92	80	72	71	80	94	109	122	130	132	126	112	92	72	57	51	55	2245	93.5	L	4:23	112	15:46	132	*	*	*	*	9:32	70	22: 8	51	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数
744	65348	87.8	26日 10時 42分	157	3	8日 15時 49分	-10	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)

2024 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	65	79	93	105	114	119	118	109	94	77	64	59	65	79	98	115	126	131	128	116	98	79	63	56	2250	93.8		5:22	120	17: 7	131	*	*	*	*	10:57	59	23:18	55	*	*	*	*
2	57	68	84	101	115	124	129	127	114	93	70	52	44	49	66	89	109	123	129	130	121	103	83	66	2246	93.6		6:15	129	18:34	131	*	*	*	*	12: 8	44	*	*	*	*		
3	58	60	72	93	113	128	136	140	135	117	88	60	39	29	36	57	83	105	119	129	132	124	106	84	2243	93.5		7: 3	140	19:52	132	*	*	*	*	0:22	57	13: 8	29	*	*	*	*
4	68	59	62	79	104	126	140	148	150	140	114	80	49	26	17	27	52	81	103	117	129	134	125	105	2235	93.1		7:47	150	20:53	134	*	*	*	*	1:17	59	14: 0	17	*	*	*	*
5	84	67	60	66	89	117	138	150	157	156	140	108	71	38	16	10	24	53	81	101	117	131	135	123	2232	93.0		8:29	158	21:46	135	*	*	*	*	2: 6	60	14:48	9	*	*	*	*
6	102	81	66	61	73	100	129	148	158	162	157	135	99	61	30	10	8	28	58	83	102	118	131	132	2232	93.0	N	9: 9	163	22:34	134	*	*	*	*	2:51	61	15:34	# 6	*	*	*	*
7	118	97	78	64	64	82	111	138	154	162	164	153	126	89	53	24	9	13	36	64	87	104	120	130	2240	93.3		9:45	164	23:18	131	*	*	*	*	3:33	62	16:18	8	*	*	*	*
8	127	111	91	74	64	70	92	122	145	157	162	160	145	116	80	46	22	13	23	47	73	93	108	121	2262	94.3		10:19	163	23:59	127	*	*	*	*	4:12	64	16:59	13	*	*	*	*
9	127	120	104	85	70	66	78	102	129	148	157	159	153	134	105	71	42	24	21	36	60	82	99	111	2283	95.1		10:50	159	*	*	*	*	4:48	66	17:38	20	*	*	*	*		
10	120	122	112	96	79	70	71	87	111	134	148	153	152	143	123	94	65	42	30	34	50	72	91	104	2303	96.0		0:37	122	11:20	154	*	*	*	*	5:23	69	18:16	29	*	*	*	*
11	113	118	115	104	89	77	72	78	95	117	135	144	147	143	132	112	87	62	45	40	47	64	83	98	2317	96.5		1:13	118	11:55	147	*	*	*	*	5:58	72	18:54	40	*	*	*	*
12	107	113	114	109	98	86	77	76	85	100	118	131	138	139	134	123	104	82	63	52	51	60	76	91	2327	97.0		1:47	115	12:42	139	*	*	*	*	6:36	75	19:33	50	*	*	*	*
13	102	109	113	112	106	95	85	79	80	88	101	114	124	130	131	127	116	99	81	67	60	62	71	84	2336	97.3		2:23	113	13:46	131	*	*	*	*	7:23	79	20:18	60	*	*	*	*
14	97	106	112	114	112	105	96	87	81	81	87	96	107	116	122	124	121	112	98	84	73	68	71	79	2349	97.9	U	3: 6	114	15: 0	124	*	*	*	*	8:32	80	21:10	68	*	*	*	*
15	90	101	110	116	118	115	108	98	88	80	78	81	88	98	108	116	120	118	111	100	88	79	74	76	2359	98.3		3:56	118	16:14	120	*	*	*	*	9:59	78	22:12	74	*	*	*	*
16	84	94	106	116	123	124	121	112	99	86	75	70	72	79	90	103	113	118	118	113	103	92	82	77	2370	98.8		4:48	125	17:30	119	*	*	*	*	11:18	70	23:18	77	*	*	*	*
17	79	86	99	113	124	131	132	126	114	97	80	67	60	62	71	86	100	112	119	121	116	106	94	83	2378	99.1		5:38	133	18:47	121	*	*	*	*	12:19	60	*	*	*	*		
18	78	79	89	105	121	134	141	140	131	114	92	71	55	49	53	66	84	101	113	121	124	119	107	94	2381	99.2		6:25	141	19:52	124	*	*	*	*	0:19	77	13: 8	49	*	*	*	*
19	82	76	79	93	113	132	144	149	146	132	109	83	59	44	39	47	65	86	103	116	125	128	120	106	2376	99.0		7: 9	149	20:46	128	*	*	*	*	1:11	76	13:52	39	*	*	*	*
20	91	78	73	81	100	123	142	153	157	149	130	101	71	47	32	31	45	67	89	106	120	129	130	120	2365	98.5		7:52	157	21:34	131	*	*	*	*	1:58	73	14:35	30	*	*	*	*
21	103	86	74	72	84	109	134	152	161	162	150	124	91	60	36	23	27	46	71	92	109	124	133	130	2353	98.0		8:34	163	22:20	133	*	*	*	*	2:41	71	15:17	23	*	*	*	*
22	117	98	81	69	71	90	119	144	160	167	164	147	117	81	49	26	17	27	50	76	96	113	127	134	2340	97.5	F	9:16	167	23: 4	134	*	*	*	*	3:23	68	16: 0	17	*	*	*	*
23	128	112	92	74	66	74	99	129	153	165	170	163	142	108	71	40	19	15	30	57	82	101	117	130	2337	97.4		9:59	#170	23:48	134	*	*	*	*	4: 4	66	16:43	14	*	*	*	*
24	134	124	105	85	69	65	79	108	138	158	168	170	160	136	100	63	33	16	18	38	65	88	105	120	2345	97.7		10:44	#170	*	*	*	*	4:44	65	17:25	15	*	*	*	*		
25	131	131	118	98	78	66	67	86	115	143	159	167	167	155	128	92	57	31	19	26	48	75	95	110	2362	98.4		0:31	133	11:32	168	*	*	*	*	5:26	64	18: 8	19	*	*	*	*
26	123	130	127	111	91	74	65	70	91	119	143	157	163	162	148	120	86	55	34	27	38	61	85	102	2382	99.3		1:13	131	12:24	164	*	*	*	*	6:10	64	18:52	27	*	*	*	*
27	115	125	129	122	106	87	71	65	73	93	118	138	150	156	154	140	114	84	57	42	40	53	75	95	2402	100.1		1:55	129	13:19	156	*	*	*	*	6:59	65	19:36	39	*	*	*	*
28	109	120	128	129	120	103	85	71	66	73	90	112	129	140	147	145	132	110	85	64	53	55	68	87	2421	100.9		2:38	129	14:20	147	*	*	*	*	7:57	66	20:23	52	*	*	*	*
29	104	116	125	131	130	120	104	86	71	64	69	83	101	118	130	137	136	126	109	89	73	66	68	80	2436	101.5	L	3:24	131	15:26	137	*	*	*	*	9: 6	64	21:15	65	*	*	*	*
30	96	111	123	131	136	134	124	107	87	70	61	62	73	90	107	120	128	129	124	111	96	83	77	79	2459	102.5		4:14	136	16:44	129	*	*	*	*	10:23	60	22:16	77	*	*	*	*

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	69921	97.1	24日 10時 44分	170	2	6日 15時 34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)

2024 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	88	103	118	130	138	142	140	129	110	87	67	55	53	62	79	97	111	121	125	124	116	103	91	85	2474	103.1		5:11	142	18:18	126	*	*	*	*	11:40	52	23:30	84	*	*	*	*
2	85	92	107	124	138	146	150	147	135	112	86	62	47	43	52	71	91	106	117	125	127	120	108	96	2487	103.6		6:10	150	19:45	127	*	*	*	*	12:47	43	*	*	*	*	*	*
3	88	86	93	110	130	145	154	157	153	138	112	82	56	39	35	46	67	88	104	117	127	130	124	110	2491	103.8		7: 6	157	20:52	130	*	*	*	*	0:44	86	13:46	35	*	*	*	*
4	96	86	84	93	113	135	152	160	163	158	139	109	77	49	32	29	44	67	88	105	119	131	134	125	2488	103.7		7:58	163	21:45	134	*	*	*	*	1:45	83	14:38	28	*	*	*	*
5	109	93	81	80	93	118	142	157	165	167	159	136	103	69	42	26	28	46	71	92	109	123	134	135	2478	103.3		8:46	167	22:31	136	*	*	*	*	2:37	79	15:25	24	*	*	*	*
6	122	103	86	75	77	96	124	148	162	168	168	156	130	94	61	35	23	30	53	79	99	114	128	137	2468	102.8	N	9:32	169	23:11	137	*	*	*	*	3:22	74	16: 8	23	*	*	*	*
7	132	116	95	78	70	78	102	131	153	164	168	165	149	119	83	51	30	25	38	64	89	106	121	132	2459	102.5		10:13	169	23:47	136	*	*	*	*	4: 2	70	16:47	24	*	*	*	*
8	136	126	106	85	71	69	84	111	138	156	164	166	159	138	106	72	44	29	32	51	78	100	115	126	2462	102.6		10:49	166	*	*	*	*	4:38	68	17:22	28	*	*	*	*		
9	134	131	116	95	77	68	73	92	120	144	156	161	160	149	124	92	62	41	34	44	67	92	110	122	2464	102.7		0:18	135	11:22	162	*	*	*	*	5:12	68	17:54	34	*	*	*	*
10	130	132	123	105	86	72	69	80	102	127	145	154	156	152	136	110	80	56	43	45	61	85	106	120	2475	103.1		0:43	133	11:55	156	*	*	*	*	5:44	69	18:24	42	*	*	*	*
11	128	132	127	114	96	80	71	74	88	109	130	143	148	148	141	123	98	74	57	52	60	79	100	117	2489	103.7		1: 4	132	12:31	149	*	*	*	*	6:18	71	18:53	51	*	*	*	*
12	127	131	130	122	106	90	77	73	79	94	112	128	137	141	139	129	112	91	73	63	64	76	95	112	2501	104.2		1:22	132	13:14	141	*	*	*	*	6:55	73	19:24	62	*	*	*	*
13	125	131	133	128	117	102	87	78	76	83	96	111	122	129	132	130	121	106	90	78	73	78	91	106	2523	105.1		1:47	133	14: 6	132	*	*	*	*	7:42	76	19:59	73	*	*	*	*
14	120	130	134	134	128	116	101	88	80	78	83	94	105	114	121	124	123	116	105	93	86	84	90	101	2548	106.2	U	2:26	135	15:13	125	*	*	*	*	8:43	78	20:41	84	*	*	*	*
15	114	125	133	137	136	129	117	103	89	80	77	80	87	97	107	114	119	119	115	108	99	94	93	97	2569	107.0		3:21	137	16:38	120	*	*	*	*	10: 1	77	21:42	93	*	*	*	*
16	106	116	127	136	140	140	133	121	105	89	78	72	73	79	90	100	109	116	120	118	113	106	100	98	2585	107.7		4:28	141	18:11	120	*	*	*	*	11:23	71	23:13	98	*	*	*	*
17	99	106	117	129	140	146	146	139	124	105	87	72	64	63	71	83	96	108	117	123	123	118	111	103	2590	107.9		5:33	147	19:32	124	*	*	*	*	12:32	62	*	*	*	*	*	*
18	97	97	104	118	133	146	154	153	144	126	103	81	63	53	53	63	79	95	109	120	128	128	122	112	2581	107.5		6:30	155	20:37	129	*	*	*	*	0:35	96	13:28	52	*	*	*	*
19	100	92	91	101	120	139	155	162	161	148	127	99	73	52	41	44	58	78	96	112	125	133	133	124	2564	106.8		7:21	163	21:30	134	*	*	*	*	1:35	90	14:19	41	*	*	*	*
20	109	94	84	85	100	125	148	164	170	167	152	125	92	62	39	30	36	56	80	100	117	131	139	136	2541	105.9		8:11	170	22:15	139	*	*	*	*	2:25	83	15: 6	30	*	*	*	*
21	121	102	84	75	80	102	132	157	171	176	171	152	120	83	50	28	21	33	59	85	105	122	137	144	2510	104.6	F	9: 4	176	22:57	144	*	*	*	*	3:10	74	15:51	21	*	*	*	*
22	135	115	91	73	66	79	108	140	164	177	181	174	150	112	72	39	19	17	37	66	93	113	130	144	2495	104.0		9:58	181	23:36	147	*	*	*	*	3:53	66	16:33	# 15	*	*	*	*
23	145	130	105	80	63	61	80	114	147	168	179	182	172	143	102	62	31	16	22	47	79	103	121	138	2490	103.8		10:52	#183	*	*	*	*	4:36	59	17:14	# 15	*	*	*	*		
24	148	143	121	93	69	55	60	85	121	150	168	178	180	166	133	91	54	29	21	35	64	94	115	130	2503	104.3		0:13	149	11:42	180	*	*	*	*	5:18	55	17:53	21	*	*	*	*
25	144	149	136	110	83	61	52	62	90	123	148	163	172	172	154	121	83	52	34	35	54	84	109	126	2517	104.9		0:48	149	12:30	174	*	*	*	*	6: 1	52	18:30	32	*	*	*	*
26	139	148	145	128	101	76	58	53	67	94	122	142	155	162	159	140	110	80	57	47	55	77	103	123	2541	105.9		1:21	149	13:17	163	*	*	*	*	6:47	53	19: 6	47	*	*	*	*
27	136	144	148	140	121	96	74	59	57	71	94	116	132	143	149	144	127	104	82	68	65	76	97	118	2561	106.7		1:52	148	14: 6	149	*	*	*	*	7:37	56	19:41	65	*	*	*	*
28	133	142	147	146	136	118	96	76	63	62	73	90	107	121	130	135	131	119	103	90	82	84	95	111	2590	107.9	L	2:24	147	15: 5	135	*	*	*	*	8:37	61	20:20	81	*	*	*	*
29	127	138	145	147	145	136	119	100	81	68	65	71	83	97	109	118	123	122	117	108	100	96	98	106	2619	109.1		3: 5	147	16:27	123	*	*	*	*	9:51	65	21: 9	96	*	*	*	*
30	118	130	139	146	148	147	139	125	106	87	72	64	66	75	87	99	109	116	120	119	115	110	106	105	2648	110.3		4:14	148	18:24	120	*	*	*	*	11:19	64	22:42	105	*	*	*	*
31	109	117	128	138	146	151	152	146	132	112	90	72	61	59	66	79	93	105	114	122	125	123	117	109	2666	111.1		5:36	152	20: 5	125	*	*	*	*	12:40	58	*	*	*	*	*	*

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	78377	105.3	23 日 10 時 52 分	183	1	23 日 17 時 14 分	15	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)

2024 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	104	104	111	123	138	149	156	158	153	138	115	90	68	54	51	60	75	92	106	118	128	132	128	118	2669	111.2		6:47	158	21: 3	132	*	*	*	*	0:34	103	13:44	51	*	*	*	*
2	106	97	95	103	121	140	154	162	164	158	141	114	85	60	46	44	57	77	96	111	124	135	138	129	2657	110.7		7:49	165	21:45	138	*	*	*	*	1:43	94	14:35	43	*	*	*	*
3	113	97	86	85	99	122	145	160	167	169	161	139	107	75	50	38	41	60	84	103	118	132	141	139	2631	109.6		8:44	169	22:21	142	*	*	*	*	2:33	84	15:18	37	*	*	*	*
4	124	103	85	75	79	100	128	152	165	171	171	158	130	95	63	41	33	44	69	94	112	127	139	145	2603	108.5	N	9:32	172	22:53	145	*	*	*	*	3:14	74	15:55	33	*	*	*	*
5	135	113	90	73	68	80	107	137	157	167	172	168	149	116	80	51	34	35	54	83	107	123	135	145	2579	107.5		10:13	172	23:21	146	*	*	*	*	3:51	68	16:28	32	*	*	*	*
6	142	124	99	77	64	67	87	118	145	160	168	170	160	134	98	65	42	34	45	71	100	120	133	143	2566	106.9		10:47	170	23:44	146	*	*	*	*	4:24	63	16:57	34	*	*	*	*
7	145	133	110	85	67	61	72	98	128	150	161	166	163	146	116	82	55	40	42	62	92	117	132	141	2564	106.8		11:17	166	*	*	*	*	4:54	61	17:23	38	*	*	*	*		
8	146	139	120	95	73	62	64	82	110	136	151	159	160	152	129	99	70	51	46	58	84	112	131	141	2570	107.1		0: 1	146	11:45	161	*	*	*	*	5:22	61	17:48	46	*	*	*	*
9	146	143	129	106	83	67	62	71	94	119	139	149	153	151	137	113	86	65	55	60	79	106	128	142	2583	107.6		0:14	147	12:14	154	*	*	*	*	5:52	62	18:12	55	*	*	*	*
10	147	146	136	117	94	75	65	67	81	103	123	137	144	145	139	123	101	81	69	67	79	101	123	140	2603	108.5		0:25	148	12:45	145	*	*	*	*	6:24	64	18:37	66	*	*	*	*
11	147	148	142	128	108	88	74	68	74	89	107	122	131	136	135	127	113	97	84	78	83	98	117	134	2628	109.5		0:41	149	13:22	136	*	*	*	*	7: 1	68	19: 3	78	*	*	*	*
12	145	148	146	137	122	104	87	76	74	80	93	107	117	123	126	125	119	109	98	92	91	99	112	127	2657	110.7		1: 5	148	14:13	126	*	*	*	*	7:47	73	19:32	90	*	*	*	*
13	138	145	146	142	134	121	105	90	81	78	83	92	101	109	114	117	118	115	110	105	102	103	109	118	2676	111.5	U	1:44	146	15:49	118	*	*	*	*	8:49	78	20: 8	102	*	*	*	*
14	128	137	142	144	142	136	124	109	95	85	80	80	85	93	100	105	111	115	117	115	113	111	111	112	2690	112.1		3: 2	144	17:56	117	*	*	*	*	10:24	79	21:41	111	*	*	*	*
15	117	124	133	139	144	146	142	130	115	99	85	76	72	75	82	91	100	109	118	122	123	121	116	111	2690	112.1		4:50	146	19:42	123	*	*	*	*	12: 3	72	*	*	*	*		
16	108	110	117	129	141	150	154	150	138	120	100	81	67	60	62	71	85	99	112	123	129	131	125	115	2677	111.5		6: 2	154	20:41	131	*	*	*	*	0:13	108	13:14	60	*	*	*	*
17	104	97	99	110	128	146	159	164	160	146	124	97	72	53	45	50	64	84	103	118	130	138	137	125	2653	110.5		7: 1	164	21:22	139	*	*	*	*	1:22	97	14: 8	45	*	*	*	*
18	108	92	83	88	106	132	155	169	174	169	152	123	89	59	38	31	41	64	89	110	126	140	146	139	2623	109.3		8: 0	174	21:59	146	*	*	*	*	2:12	83	14:54	31	*	*	*	*
19	118	94	76	68	79	106	139	164	177	182	176	154	117	77	45	25	23	41	71	99	119	136	150	152	2588	107.8		9: 2	182	22:35	153	*	*	*	*	2:57	68	15:36	21	*	*	*	*
20	134	106	78	59	56	75	111	147	170	182	187	178	149	107	65	33	17	23	50	85	111	130	148	159	2560	106.7	F	10: 0	187	23: 9	159	*	*	*	*	3:40	55	16:15	# 16	*	*	*	*
21	151	124	90	62	46	49	77	117	151	171	183	188	174	139	94	54	27	18	34	68	103	125	143	158	2546	106.1		10:52	#188	23:42	162	*	*	*	*	4:21	44	16:52	18	*	*	*	*
22	161	143	109	75	49	37	49	83	122	151	168	181	182	163	124	82	49	29	31	56	92	121	139	153	2549	106.2		11:38	184	*	*	*	*	5: 3	37	17:27	27	*	*	*	*		
23	163	157	131	95	63	42	36	55	90	124	146	162	173	170	146	110	76	51	42	53	82	115	137	150	2569	107.0		0:12	164	12:22	174	*	*	*	*	5:45	36	18: 0	42	*	*	*	*
24	160	162	147	118	85	58	41	42	64	95	121	139	152	159	152	129	100	76	61	61	79	108	133	149	2591	108.0		0:40	163	13: 4	159	*	*	*	*	6:27	39	18:30	59	*	*	*	*
25	157	160	155	136	108	81	59	48	53	72	96	116	129	139	142	134	116	97	83	77	84	103	126	144	2615	109.0		1: 2	160	13:49	142	*	*	*	*	7:13	48	18:58	77	*	*	*	*
26	153	156	155	146	129	106	84	67	59	64	78	94	108	117	124	126	120	110	100	94	95	104	119	135	2643	110.1	L	1:18	157	14:46	126	*	*	*	*	8: 7	59	19:24	93	*	*	*	*
27	146	151	152	149	141	127	110	92	78	70	71	79	89	98	105	111	115	114	112	108	107	109	115	124	2673	111.4		1:45	152	16:28	115	*	*	*	*	9:22	70	19:54	107	*	*	*	*
28	133	140	144	146	145	141	132	118	103	88	78	74	75	81	88	96	104	111	116	118	118	117	116	116	2698	112.4		3:24	146	19:39	118	*	*	*	*	11:11	73	22:25	116	*	*	*	*
29	119	124	130	137	143	147	147	141	129	112	94	79	70	68	73	82	93	104	114	122	127	127	121	114	2717	113.2		5:26	147	20:27	127	*	*	*	*	12:46	68	*	*	*	*		
30	108	107	111	121	134	145	152	154	149	136	116	93	74	62	59	66	80	96	109	121	131	135	130	118	2707	112.8		6:49	154	20:57	135	*	*	*	*	0:48	106	13:45	59	*	*	*	*
31	104	94	92	100	118	137	151	159	162	156	139	113	85	64	52	52	66	86	104	118	131	140	139	126	2688	112.0		7:54	162	21:26	141	*	*	*	*	1:44	92	14:27	50	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	81463	109.5				21 日 10 時 52 分	188	1	20 日 16 時 15 分	16	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)

2024 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		
1	107	89	79	80	96	121	143	157	165	167	157	133	102	72	51	43	51	73	97	115	129	141	146	137	2651	110.5		8:45	167	21:54	146	*	*	*	*	2:25	77	15: 1	43	*	*	*	*
2	115	92	73	66	75	100	129	151	162	169	168	151	120	86	58	41	41	59	87	111	127	139	149	146	2615	109.0		9:26	170	22:20	150	*	*	*	*	3: 0	66	15:32	38	*	*	*	*
3	126	99	75	60	60	78	110	138	156	165	170	162	138	102	69	46	37	47	75	105	125	138	149	151	2581	107.5	N	10: 2	170	22:42	152	*	*	*	*	3:32	58	16: 0	37	*	*	*	*
4	137	110	82	61	52	61	89	122	145	158	166	166	150	119	84	56	40	42	64	96	123	139	149	154	2565	106.9		10:33	167	23: 0	154	*	*	*	*	4: 2	52	16:25	38	*	*	*	*
5	146	122	91	66	51	51	71	102	132	149	159	163	156	133	99	69	49	43	57	87	118	139	150	155	2558	106.6		11: 2	163	23:13	155	*	*	*	*	4:30	49	16:49	43	*	*	*	*
6	151	132	103	74	55	48	58	84	115	137	150	157	156	141	114	84	61	50	56	79	111	137	151	157	2561	106.7		11:29	158	23:23	157	*	*	*	*	4:57	48	17:12	50	*	*	*	*
7	155	142	115	86	63	50	52	70	98	124	139	148	151	144	125	99	76	62	61	76	104	132	150	157	2579	107.5		11:57	151	23:33	158	*	*	*	*	5:24	49	17:35	59	*	*	*	*
8	157	148	127	99	74	57	52	61	83	109	127	137	142	141	130	111	90	76	70	78	99	125	146	156	2595	108.1		12:24	143	23:45	158	*	*	*	*	5:53	52	17:57	70	*	*	*	*
9	158	152	137	114	89	69	59	60	73	94	113	125	131	133	129	118	103	89	82	84	97	118	138	151	2616	109.0		12:52	133	*	*	*	*	6:26	57	18:19	82	*	*	*	*		
10	155	153	143	127	106	86	71	65	69	83	99	112	120	122	122	118	110	101	95	94	100	113	129	143	2636	109.8		0: 3	156	13:24	123	*	*	*	*	7: 6	65	18:40	93	*	*	*	*
11	150	150	145	136	122	105	89	77	73	77	87	98	106	110	112	112	109	105	104	105	111	121	131	2647	110.3	U	0:33	151	15: 1	112	*	*	*	*	8: 0	73	19: 2	104	*	*	*	*	
12	139	143	143	140	134	124	110	96	85	80	80	83	90	95	99	103	107	111	113	113	114	116	119	2650	110.4		1:31	143	*	*	*	*	9:33	79	*	*	*	*	*	*			
13	123	129	135	139	141	139	132	119	105	91	81	74	73	77	83	90	99	108	116	121	122	120	116	110	2643	110.1		4:12	141	19:55	122	*	*	*	*	11:41	73	*	*	*	*	*	*
14	108	110	118	129	140	148	149	143	130	112	93	75	63	59	63	73	87	102	115	125	131	130	122	109	2634	109.8		5:41	150	20:24	132	*	*	*	*	0: 2	108	12:59	59	*	*	*	*
15	97	91	95	109	128	147	158	161	155	139	115	88	63	48	44	52	70	92	110	125	136	141	134	115	2613	108.9		6:48	161	20:56	141	*	*	*	*	1: 7	91	13:50	43	*	*	*	*
16	94	77	71	81	104	133	156	168	171	165	145	112	77	49	33	32	49	76	103	122	137	149	148	130	2582	107.6		7:55	171	21:28	151	*	*	*	*	1:55	71	14:33	30	*	*	*	*
17	101	74	56	53	71	105	140	163	175	179	171	144	103	65	36	23	29	57	91	117	135	151	159	149	2547	106.1		8:59	179	22: 1	159	*	*	*	*	2:39	52	15:12	22	*	*	*	*
18	119	83	54	37	41	69	110	145	165	178	183	170	135	91	53	28	21	38	74	110	133	149	163	164	2513	104.7	F	9:54	#184	22:34	166	*	*	*	*	3:21	35	15:49	21	*	*	*	*
19	141	102	64	36	23	36	72	115	145	164	178	181	162	122	80	47	28	31	58	98	129	147	162	171	2492	103.8		10:42	182	23: 4	171	*	*	*	*	4: 3	23	16:24	26	*	*	*	*
20	160	127	85	48	24	18	39	80	118	142	160	173	171	146	108	72	47	37	51	85	122	146	159	169	2487	103.6		11:26	175	23:32	171	*	*	*	*	4:44	# 17	16:58	37	*	*	*	*
21	169	148	111	71	39	21	23	49	87	117	137	153	162	155	129	96	70	55	55	77	112	141	157	165	2499	104.1		12: 9	163	23:55	169	*	*	*	*	5:25	18	17:29	52	*	*	*	*
22	169	160	133	97	63	38	26	35	62	92	114	129	142	146	136	114	91	75	69	78	103	132	152	161	2517	104.9		12:50	147	*	*	*	*	6: 6	26	17:56	69	*	*	*	*		
23	164	161	147	120	90	64	45	40	51	73	94	109	120	128	129	120	105	92	85	86	100	122	142	154	2541	105.9		0: 9	164	13:34	130	*	*	*	*	6:50	39	18:20	84	*	*	*	*
24	158	157	150	135	114	91	71	58	56	65	79	93	102	109	114	115	110	103	98	97	103	115	130	142	2565	106.9		0:13	158	14:34	115	*	*	*	*	7:41	55	18:40	97	*	*	*	*
25	148	148	146	140	129	115	98	83	73	70	73	81	88	94	99	104	107	109	108	108	109	113	119	127	2589	107.9	L	0:40	149	17: 0	109	*	*	*	*	8:56	70	18:47	108	*	*	*	*
26	132	136	137	137	136	131	122	109	96	85	78	75	77	81	87	93	101	108	113	116	117	116	114	113	2610	108.8		2:50	137	19:51	117	*	*	*	*	11: 2	75	23: 0	113	*	*	*	*
27	114	117	122	129	135	138	137	131	120	105	90	77	70	70	74	83	94	105	115	122	125	123	115	106	2617	109.0		5:21	138	20: 3	125	*	*	*	*	12:38	69	*	*	*	*	*	*
28	99	98	103	114	127	138	144	145	140	126	107	86	70	62	62	72	86	101	114	125	132	131	121	106	2609	108.7		6:44	145	20:26	133	*	*	*	*	0:45	98	13:27	61	*	*	*	*
29	91	82	82	93	112	131	143	151	152	144	125	100	76	59	53	59	76	97	113	125	136	139	131	112	2582	107.6		7:43	153	20:50	139	*	*	*	*	1:30	81	14: 1	53	*	*	*	*
30	90	73	66	72	92	117	137	149	156	156	142	116	87	63	49	48	64	89	111	126	137	145	141	122	2548	106.2		8:29	157	21:14	145	*	*	*	*	2: 6	66	14:32	46	*	*	*	*

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	77442	107.6	18日 9時 54分	184	1	20日 4時 44分	17	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)

2024 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		
1	96	72	57	55	70	98	126	143	154	159	153	132	101	71	51	43	52	78	106	126	139	148	148	133	2511	104.6		9: 7	159	21:35	150	*	*	*	*	2:38	53	14:59	43	*	*	*	*
2	106	76	55	44	52	77	109	133	147	156	158	145	116	84	58	43	45	66	98	124	140	150	154	144	2480	103.3		9:41	159	21:54	154	*	*	*	*	3: 8	44	15:25	41	*	*	*	*
3	118	86	58	41	39	57	89	119	138	149	156	152	130	98	69	49	43	57	87	119	140	152	157	152	2455	102.3	N	10:13	157	22:10	157	*	*	*	*	3:36	38	15:50	43	*	*	*	*
4	131	98	66	43	34	43	69	102	126	140	150	153	140	113	83	59	47	53	77	111	138	153	159	158	2446	101.9		10:43	153	22:24	160	*	*	*	*	4: 4	34	16:15	47	*	*	*	*
5	142	112	78	50	35	34	53	84	112	130	141	148	144	124	97	73	57	55	70	101	132	151	160	161	2444	101.8		11:13	148	22:39	161	*	*	*	*	4:31	32	16:40	53	*	*	*	*
6	151	126	92	62	41	33	43	68	97	119	131	140	141	131	109	86	69	62	69	93	123	147	159	161	2453	102.2		11:42	142	22:51	161	*	*	*	*	5: 0	33	17: 4	62	*	*	*	*
7	155	137	108	77	53	39	39	56	82	106	121	129	134	130	117	98	82	73	73	88	113	139	154	159	2462	102.6		12:10	134	23: 6	159	*	*	*	*	5:30	37	17:28	72	*	*	*	*
8	156	144	122	94	68	51	44	50	69	92	109	119	123	124	118	106	93	84	81	88	106	128	146	154	2469	102.9		12:38	125	23:27	155	*	*	*	*	6: 3	44	17:50	81	*	*	*	*
9	154	147	132	111	88	68	55	53	62	79	96	107	112	114	113	108	101	94	91	93	102	117	134	145	2476	103.2		13: 9	114	*	*	*	*	6:42	53	18:12	91	*	*	*	*		
10	148	145	137	124	107	89	73	64	63	70	82	93	100	103	104	105	104	102	100	100	103	110	120	130	2476	103.2		0: 0	148	15: 8	105	*	*	*	*	7:36	62	18:40	99	*	*	*	*
11	137	139	137	132	124	111	96	82	72	69	71	77	84	90	94	98	103	107	108	108	107	107	108	112	2473	103.0	U	1: 2	139	18:15	109	*	*	*	*	9: 4	69	20:50	107	*	*	*	*
12	118	124	130	133	134	130	120	106	91	78	69	65	67	73	80	89	99	108	115	118	116	110	103	97	2473	103.0		3:44	134	19: 8	118	*	*	*	*	11: 7	65	23:38	96	*	*	*	*
13	96	102	112	125	136	141	140	132	117	97	77	62	54	55	63	77	92	106	118	126	128	120	105	89	2470	102.9		5:21	142	19:41	128	*	*	*	*	12:26	53	*	*	*	*		
14	78	76	85	103	125	142	150	151	143	124	98	71	51	42	44	59	81	103	119	132	139	135	118	92	2461	102.5		6:36	152	20:14	139	*	*	*	*	0:43	75	13:18	41	*	*	*	*
15	69	55	54	71	100	128	148	158	160	151	126	93	62	40	32	41	65	95	118	134	146	150	137	107	2440	101.7		7:47	160	20:48	150	*	*	*	*	1:32	53	14: 1	32	*	*	*	*
16	74	47	32	37	63	101	132	151	162	166	153	122	84	53	33	29	47	81	113	134	149	159	156	131	2409	100.4		8:49	166	21:21	160	*	*	*	*	2:17	32	14:41	28	*	*	*	*
17	91	53	26	15	27	63	104	133	151	164	167	149	113	75	46	31	35	64	102	132	149	162	168	154	2374	98.9	F	9:41	168	21:54	168	*	*	*	*	3: 1	15	15:19	30	*	*	*	*
18	117	73	35	10	5	27	67	106	131	149	163	162	138	102	68	45	37	51	87	124	148	161	170	168	2344	97.7		10:29	165	22:25	#172	*	*	*	*	3:43	4	15:55	36	*	*	*	*
19	143	101	57	23	3	5	34	74	106	127	145	157	150	124	92	65	49	50	73	110	142	159	168	171	2328	97.0		11:13	157	22:52	171	*	*	*	*	4:25	# 1	16:29	47	*	*	*	*
20	160	128	86	47	18	5	15	45	80	104	122	138	145	134	110	85	67	59	68	96	129	152	163	167	2323	96.8		11:56	145	23:14	168	*	*	*	*	5: 6	5	17: 1	59	*	*	*	*
21	164	146	113	76	44	22	16	30	58	84	103	117	129	130	119	100	83	72	73	88	115	140	155	160	2337	97.4		12:38	131	23:28	161	*	*	*	*	5:48	15	17:31	71	*	*	*	*
22	160	151	131	102	72	48	32	32	47	68	87	100	110	117	116	107	95	86	82	87	104	125	142	150	2351	98.0		13:24	118	23:45	152	*	*	*	*	6:31	30	17:58	82	*	*	*	*
23	152	148	138	120	98	75	57	47	49	60	75	87	95	102	106	106	102	96	92	92	99	112	125	135	2368	98.7		14:29	107	*	*	*	*	7:21	47	18:27	91	*	*	*	*		
24	140	139	136	128	116	100	83	69	62	62	68	77	84	90	95	100	103	103	101	99	100	104	110	117	2386	99.4	L	0:23	140	16:26	103	*	*	*	*	8:28	61	19:13	99	*	*	*	*
25	123	126	127	127	124	117	106	93	81	72	69	70	75	80	86	93	100	106	108	108	105	102	100	100	2398	99.9		2:30	127	18:19	108	*	*	*	*	10:11	69	22:28	100	*	*	*	*
26	103	108	114	120	125	126	122	113	101	87	76	68	67	70	78	87	98	107	113	116	114	107	97	89	2406	100.3		4:47	126	19: 5	116	*	*	*	*	11:47	67	*	*	*	*		
27	85	87	95	107	119	127	130	128	119	104	87	72	63	61	68	80	95	107	117	123	123	115	101	85	2398	99.9		6: 8	130	19:34	124	*	*	*	*	0:11	85	12:42	61	*	*	*	*
28	73	69	74	89	107	122	131	135	132	121	101	80	64	56	58	71	89	107	119	128	131	126	109	88	2380	99.2		7:11	135	19:58	131	*	*	*	*	0:59	69	13:19	55	*	*	*	*
29	68	56	55	67	89	111	126	135	139	133	116	92	70	55	51	60	81	104	121	132	138	136	121	96	2352	98.0		7:59	139	20:20	139	*	*	*	*	1:36	54	13:51	51	*	*	*	*
30	70	51	42	47	68	95	116	130	139	140	129	106	80	59	48	51	70	97	121	135	143	145	134	109	2325	96.9		8:40	141	20:40	145	*	*	*	*	2: 9	42	14:20	47	*	*	*	*
31	78	52	35	33	47	75	102	121	133	141	138	120	93	68	51	47	59	86	116	136	147	151	145	123	2297	95.7		9:17	141	21: 0	151	*	*	*	*	2:40	32	14:48	46	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	74765	100.5				18 日 22 時 25 分	172	1	19 日 4 時 25 分	1	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)

2024 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		
1	91	59	35	24	31	55	85	109	125	136	141	131	107	81	59	48	52	74	106	133	148	155	153	137	2275	94.8	N	9:52	141	21:22	156	*	*	*	*	3:10	24	15:17	47	*	*	*	*
2	106	71	42	23	21	37	66	94	114	128	137	136	120	94	71	54	50	64	94	125	146	156	158	148	2255	94.0		10:25	139	21:45	158	*	*	*	*	3:40	19	15:46	50	*	*	*	*
3	122	86	53	29	18	24	48	78	102	117	129	135	127	107	84	65	55	60	82	114	140	154	159	155	2243	93.5		10:59	135	22: 7	159	*	*	*	*	4:10	18	16:15	54	*	*	*	*
4	136	104	69	41	23	19	34	62	88	106	119	128	128	116	96	77	64	61	74	101	130	149	157	156	2238	93.3		11:32	130	22:28	158	*	*	*	*	4:42	18	16:44	60	*	*	*	*
5	145	121	88	57	34	23	27	47	74	95	108	117	122	118	104	88	75	68	72	90	117	140	152	154	2236	93.2		12: 5	122	22:50	154	*	*	*	*	5:15	22	17:13	67	*	*	*	*
6	149	133	107	77	51	34	28	38	59	81	97	107	112	113	108	97	85	76	75	84	103	126	142	149	2231	93.0		12:42	114	23:18	149	*	*	*	*	5:52	28	17:42	74	*	*	*	*
7	148	139	122	98	72	51	38	37	48	67	84	95	102	105	105	101	93	86	81	83	93	110	127	138	2223	92.6		13:32	105	*	*	*	*	6:35	36	18:17	81	*	*	*	*		
8	142	139	130	115	95	74	56	46	46	55	69	82	90	95	98	100	99	95	90	87	89	96	108	120	2216	92.3		0: 1	142	15:11	100	*	*	*	*	7:29	44	19:13	87	*	*	*	*
9	129	132	131	126	115	99	80	63	53	51	57	67	77	85	91	97	102	103	101	96	91	88	90	97	2221	92.5	U	1:16	132	16:53	103	*	*	*	*	8:44	51	21: 6	88	*	*	*	*
10	107	117	124	128	127	120	106	88	71	58	52	54	62	72	82	92	102	109	111	108	99	88	79	76	2232	93.0		3:22	128	17:58	111	*	*	*	*	10:15	52	22:58	76	*	*	*	*
11	80	91	105	119	128	131	126	114	96	76	59	49	49	56	70	86	101	112	120	122	115	98	79	63	2245	93.5		4:55	131	18:44	122	*	*	*	*	11:35	48	*	*	*	*	*	*
12	56	60	75	97	117	130	136	134	122	101	77	56	45	44	55	75	97	114	126	133	132	117	91	64	2254	93.9		6:17	136	19:24	134	*	*	*	*	0:10	56	12:35	43	*	*	*	*
13	43	34	41	63	92	117	131	140	140	127	102	74	52	41	42	59	87	112	129	140	146	138	113	78	2241	93.4		7:33	141	20: 2	146	*	*	*	*	1: 6	34	13:24	39	*	*	*	*
14	45	23	15	27	58	91	116	132	142	143	128	99	70	49	39	46	71	104	129	144	153	155	139	104	2222	92.6		8:36	145	20:39	156	*	*	*	*	1:55	15	14: 9	39	*	*	*	*
15	63	28	5	2	21	57	91	114	131	143	143	123	93	66	47	41	55	87	121	143	155	162	157	132	2180	90.8		9:30	145	21:15	162	*	*	*	*	2:41	0	14:50	41	*	*	*	*
16	90	48	14	-6	-4	23	60	90	111	129	142	138	115	87	63	47	48	70	105	136	153	162	165	153	2139	89.1	F	10:18	143	21:49	#166	*	*	*	*	3:26	-8	15:30	45	*	*	*	*
17	120	77	36	6	-9	0	30	64	90	110	127	137	128	106	80	61	51	59	86	120	145	158	164	162	2108	87.8		11: 4	137	22:21	165	*	*	*	*	4:10	# -9	16: 7	51	*	*	*	*
18	143	107	66	30	4	-4	10	40	70	91	108	123	128	117	96	76	61	58	72	101	131	149	158	160	2095	87.3		11:48	128	22:48	160	*	*	*	*	4:52	-4	16:43	57	*	*	*	*
19	152	129	95	59	28	9	7	25	52	75	92	107	117	117	106	89	73	64	67	85	112	135	148	152	2095	87.3		12:32	119	23:14	152	*	*	*	*	5:35	6	17:18	63	*	*	*	*
20	150	139	116	86	56	32	19	23	40	62	80	93	103	109	107	97	84	73	70	77	95	116	133	141	2101	87.5		13:17	110	23:43	143	*	*	*	*	6:17	18	17:53	70	*	*	*	*
21	142	138	126	106	81	57	39	32	38	53	70	83	92	99	102	100	92	83	76	76	84	99	114	126	2108	87.8		14: 9	102	*	*	*	*	7: 2	32	18:31	75	*	*	*	*		
22	131	131	126	117	100	80	61	49	45	51	62	75	84	91	96	99	97	92	85	81	81	87	96	107	2124	88.5		0:28	131	15:12	99	*	*	*	*	7:53	45	19:26	80	*	*	*	*
23	115	119	120	118	111	98	82	68	58	55	59	67	77	85	91	96	100	99	95	89	84	82	83	88	2139	89.1	L	1:55	120	16:19	100	*	*	*	*	8:56	55	21:10	82	*	*	*	*
24	95	102	108	112	113	109	99	86	74	65	61	63	69	78	86	95	101	104	104	99	91	83	76	74	2147	89.5		3:41	113	17:19	105	*	*	*	*	10:10	61	23: 1	74	*	*	*	*
25	76	83	92	102	109	112	109	102	90	78	67	62	63	69	80	92	102	109	112	110	102	90	76	65	2152	89.7		5: 2	112	18: 6	112	*	*	*	*	11:21	61	*	*	*	*	*	*
26	60	63	72	86	100	109	113	112	105	92	77	66	60	62	71	86	102	113	119	120	115	101	82	64	2150	89.6		6:17	113	18:41	121	*	*	*	*	0:11	60	12:17	60	*	*	*	*
27	51	47	52	67	85	101	111	116	115	106	90	74	61	57	62	77	97	114	125	129	127	115	94	69	2142	89.3		7:21	116	19:11	129	*	*	*	*	0:57	47	13: 0	57	*	*	*	*
28	49	36	35	47	67	88	103	114	119	116	103	85	68	56	55	66	87	110	127	136	137	129	109	81	2123	88.5		8:12	119	19:42	138	*	*	*	*	1:36	34	13:38	54	*	*	*	*
29	54	33	24	29	47	71	92	107	118	122	115	98	78	61	52	56	75	101	124	138	144	141	125	97	2102	87.6		8:55	122	20:13	144	*	*	*	*	2:11	24	14:14	52	*	*	*	*
30	65	38	20	16	28	52	77	96	111	121	122	110	91	70	56	51	62	87	115	135	146	149	139	115	2072	86.3		9:35	123	20:45	149	*	*	*	*	2:46	15	14:49	51	*	*	*	*

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	65309	90.7	16日 21時 49分	166	1	17日 4時 10分	-9	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)

2024 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		
1	82	49	24	11	14	33	60	83	100	114	123	119	103	82	64	52	54	73	102	128	144	152	149	132	2047	85.3	N	10:13	123	21:18	152	*	*	*	*	3:20	10	15:24	51	*	*	*	*
2	101	66	35	14	6	17	41	68	88	104	117	121	112	94	75	58	51	61	86	115	138	150	153	144	2015	84.0		10:51	121	21:50	153	*	*	*	*	3:55	6	15:59	51	*	*	*	*
3	121	87	52	24	7	7	24	51	75	93	107	116	116	104	86	68	56	55	71	99	126	144	151	149	1989	82.9		11:29	118	22:21	152	*	*	*	*	4:32	5	16:34	53	*	*	*	*
4	136	108	74	42	18	6	12	34	60	81	96	107	113	109	96	79	64	56	62	82	110	133	145	149	1972	82.2		12: 9	113	22:54	149	*	*	*	*	5:10	6	17: 9	56	*	*	*	*
5	143	126	97	64	35	15	10	21	44	68	85	96	105	108	102	89	74	62	59	69	91	116	134	143	1956	81.5		12:52	108	23:32	144	*	*	*	*	5:50	10	17:46	59	*	*	*	*
6	143	135	116	89	59	33	18	17	31	53	73	87	95	101	103	96	85	72	63	63	75	95	116	130	1948	81.2		13:41	103	*	*	*	*	6:33	16	18:30	62	*	*	*	*		
7	136	135	127	110	84	57	36	25	26	40	60	76	87	95	100	100	94	84	72	65	65	75	92	109	1950	81.3		0:22	137	14:38	101	*	*	*	*	7:21	24	19:28	64	*	*	*	*
8	121	127	128	121	106	84	60	42	33	35	48	64	78	88	96	101	102	96	86	74	65	63	69	82	1969	82.0		1:34	128	15:39	102	*	*	*	*	8:17	32	20:47	62	*	*	*	*
9	97	110	118	121	117	105	87	66	50	41	43	53	67	81	92	101	106	107	101	89	74	61	54	57	1998	83.3	U	3: 0	121	16:40	108	*	*	*	*	9:21	41	22:15	54	*	*	*	*
10	67	83	99	110	116	116	107	92	73	57	48	48	56	70	86	99	109	115	116	108	92	71	52	41	2031	84.6		4:24	117	17:36	116	*	*	*	*	10:31	47	23:34	39	*	*	*	*
11	41	51	69	89	104	113	115	111	98	79	63	52	51	58	74	93	110	120	126	125	114	92	65	41	2054	85.6		5:54	115	18:28	127	*	*	*	*	11:41	50	*	*	*	*	*	*
12	26	24	36	59	82	99	110	117	115	102	83	66	54	52	61	81	104	121	132	137	134	118	88	55	2056	85.7		7:20	117	19:16	137	*	*	*	*	0:39	23	12:45	51	*	*	*	*
13	28	11	9	25	52	77	96	109	119	118	105	84	66	54	52	64	89	115	132	142	146	140	117	81	2031	84.6		8:28	120	20: 2	146	*	*	*	*	1:35	8	13:41	51	*	*	*	*
14	45	15	-2	0	20	50	75	94	110	121	120	104	83	64	52	52	70	98	125	141	150	152	141	112	1992	83.0		9:25	122	20:45	152	*	*	*	*	2:27	-4	14:30	50	*	*	*	*
15	73	35	6	-9	-4	21	51	75	94	111	122	118	100	78	59	49	54	77	108	133	147	154	153	137	1942	80.9	F	10:15	122	21:27	#155	*	*	*	*	3:15	-10	15:15	48	*	*	*	*
16	104	63	26	-1	-12	-1	26	55	78	96	113	121	113	93	72	54	47	58	85	116	138	149	154	149	1896	79.0		11: 1	121	22: 7	154	*	*	*	*	4: 0	#-12	15:56	47	*	*	*	*
17	128	93	54	19	-4	-8	8	36	62	82	99	113	116	105	85	64	50	49	65	94	122	140	148	150	1870	77.9		11:44	117	22:44	150	*	*	*	*	4:44	-9	16:36	47	*	*	*	*
18	141	117	82	45	15	-1	1	20	48	71	88	102	111	110	96	76	58	49	53	74	102	125	138	143	1864	77.7		12:23	112	23:18	144	*	*	*	*	5:24	-3	17:12	48	*	*	*	*
19	142	129	104	71	39	15	6	14	36	60	79	92	103	107	101	86	68	54	51	60	82	106	125	133	1863	77.6		12:59	107	23:51	135	*	*	*	*	6: 2	6	17:48	51	*	*	*	*
20	135	131	116	91	61	35	19	17	30	51	72	86	96	102	102	93	78	63	54	55	67	87	107	120	1868	77.8		13:31	103	*	*	*	*	6:38	16	18:25	54	*	*	*	*		
21	125	125	119	103	80	56	37	28	31	46	65	81	91	98	100	97	86	73	62	57	60	72	88	102	1882	78.4		0:29	126	14: 0	100	*	*	*	*	7:13	28	19: 7	57	*	*	*	*
22	111	115	114	107	93	74	55	42	39	45	59	75	87	95	99	99	94	84	72	63	60	63	72	83	1900	79.2		1:19	115	14:32	99	*	*	*	*	7:50	39	20: 4	60	*	*	*	*
23	94	101	105	105	99	87	72	58	51	50	57	69	81	91	98	101	100	94	84	74	65	60	61	66	1923	80.1	L	2:26	105	15:17	101	*	*	*	*	8:34	49	21:24	60	*	*	*	*
24	75	84	92	97	98	94	85	74	64	59	59	65	74	85	95	102	105	104	97	87	75	64	56	54	1944	81.0		3:43	98	16:13	105	*	*	*	*	9:29	58	22:54	54	*	*	*	*
25	57	65	75	84	91	94	93	87	79	71	65	64	68	77	88	99	108	111	109	102	89	74	59	49	1958	81.6		5:10	94	17:11	111	*	*	*	*	10:42	64	*	*	*	*	*	*
26	44	47	56	68	80	89	95	95	91	84	75	68	65	68	78	92	105	115	119	116	105	89	69	51	1964	81.8		6:39	96	18: 5	119	*	*	*	*	0: 7	44	11:58	65	*	*	*	*
27	38	33	38	50	65	79	90	98	100	95	86	75	66	63	67	80	97	113	123	127	121	106	84	60	1954	81.4		7:49	100	18:54	127	*	*	*	*	1: 1	33	12:59	63	*	*	*	*
28	40	26	23	31	47	65	81	94	102	104	98	86	72	62	58	67	85	105	122	132	133	124	103	76	1936	80.7		8:42	104	19:38	134	*	*	*	*	1:46	23	13:48	58	*	*	*	*
29	49	27	15	15	28	48	68	85	98	107	107	97	82	66	55	55	69	92	115	131	139	137	123	97	1905	79.4		9:28	108	20:20	140	*	*	*	*	2:27	13	14:31	53	*	*	*	*
30	66	36	14	5	11	29	52	72	89	103	111	107	93	75	58	48	54	74	101	125	139	144	138	119	1863	77.6		10:10	111	21: 2	144	*	*	*	*	3: 8	5	15:11	48	*	*	*	*
31	88	53	23	3	-2	10	34	58	78	95	108	112	103	85	65	48	43	55	82	112	133	145	147	137	1815	75.6	N	10:49	112	21:43	147	*	*	*	*	3:47	-2	15:50	43	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	60355	81.1	15日 21時 27分	155	1	16日 4時 0分	-12	1