

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	18	29	40	51	59	65	69	74	79	87	97	110	123	134	142	144	139	124	102	76	50	28	13	9	1862	77.6		14:49	144	*	*	*	*	*	*	*	23:0	#9	*	*	*	*	*	*	
2	13	22	34	45	54	60	64	68	72	77	85	96	110	123	134	141	142	134	117	94	68	43	24	14	1834	76.4		15:35	142	*	*	*	*	*	*	*	23:32	13	*	*	*	*	*	*	
3	13	20	30	41	51	59	63	65	67	71	75	83	95	108	120	130	136	135	125	107	84	60	39	24	1801	75.0		16:21	136	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
4	19	22	31	41	52	60	65	66	67	67	69	73	80	91	103	114	122	126	123	112	95	75	54	38	1765	73.5		17:9	126	*	*	*	*	*	*	*	0:2	19	*	*	*	*	*	*	
5	29	29	36	45	55	65	71	73	71	69	68	67	69	75	84	94	102	109	112	109	98	83	67	52	1732	72.2		7:0	73	18:0	112	*	*	*	*	*	*	0:28	28	10:50	67	*	*	*	*
6	42	40	44	52	62	71	79	82	81	77	73	68	65	65	68	74	81	88	94	96	92	84	73	63	1714	71.4		7:14	83	18:54	96	*	*	*	*	*	0:51	39	12:37	65	*	*	*	*	
7	55	51	53	60	70	79	88	94	94	90	84	77	69	63	60	60	62	67	72	77	79	76	72	66	1718	71.6	U	7:39	95	19:59	79	*	*	*	*	*	1:8	51	14:30	59	*	*	*	*	
8	62	60	62	67	76	86	96	103	107	105	99	91	81	71	61	54	50	50	52	56	60	63	63	63	1738	72.4		8:12	107	*	*	*	*	*	*	1:9	60	16:38	49	*	*	*	*		
9	63	64	67	72	80	90	100	110	117	119	116	108	98	85	72	59	48	40	38	38	41	46	50	54	1775	74.0		8:54	119	*	*	*	*	*	*	18:17	37	*	*	*	*	*	*		
10	58	63	68	73	80	89	100	111	121	127	128	125	116	105	90	73	56	42	32	27	27	30	36	42	1819	75.8		9:48	128	*	*	*	*	*	*	19:32	27	*	*	*	*	*	*		
11	50	57	64	71	77	84	94	106	118	128	134	136	133	124	111	93	73	53	36	24	19	19	23	30	1857	77.4		10:53	136	*	*	*	*	*	*	20:32	18	*	*	*	*	*	*		
12	39	49	57	65	72	78	86	96	108	121	131	139	142	139	130	115	95	72	49	30	18	13	14	20	1878	78.3		12:4	142	*	*	*	*	*	*	21:19	13	*	*	*	*	*	*		
13	29	40	51	59	66	72	77	84	95	108	121	133	142	146	143	133	116	93	69	45	25	14	11	14	1886	78.6		13:9	146	*	*	*	*	*	*	21:59	11	*	*	*	*	*	*		
14	22	33	45	54	61	66	70	75	82	92	106	120	133	142	147	144	132	113	89	63	39	22	13	12	1875	78.1	F	14:8	#147	*	*	*	*	*	*	22:33	12	*	*	*	*	*	*		
15	18	28	40	51	59	64	67	69	72	78	89	103	118	131	141	144	140	126	106	81	56	34	20	15	1850	77.1		14:59	144	*	*	*	*	*	*	23:2	15	*	*	*	*	*	*		
16	18	27	38	50	59	64	66	67	68	70	75	86	100	114	127	136	138	131	116	95	72	49	31	22	1819	75.8		15:46	138	*	*	*	*	*	*	23:28	21	*	*	*	*	*	*		
17	22	28	38	50	61	67	69	69	68	67	67	73	83	97	110	121	128	127	118	102	82	62	43	31	1783	74.3		6:9	69	16:28	129	*	*	*	*	*	9:15	67	23:51	28	*	*	*	*	
18	28	33	42	52	63	71	75	74	71	68	66	66	71	81	93	104	112	116	113	102	87	70	54	42	1754	73.1		6:13	75	17:6	116	*	*	*	*	*	10:29	65	*	*	*	*	*	*	
19	37	39	47	57	67	76	81	81	77	73	68	65	65	70	78	88	96	102	103	97	86	73	61	51	1738	72.4		6:29	82	17:41	103	*	*	*	*	*	0:10	37	11:31	64	*	*	*	*	
20	46	46	53	62	72	81	87	89	86	80	74	68	64	63	67	74	81	87	90	89	82	73	64	57	1735	72.3		6:49	89	18:14	90	*	*	*	*	*	0:23	45	12:34	63	*	*	*	*	
21	53	53	59	67	77	86	93	96	95	89	82	74	67	63	62	64	68	73	77	78	75	69	63	59	1742	72.6		7:11	96	18:48	78	*	*	*	*	*	0:25	52	13:46	61	*	*	*	*	
22	58	59	64	71	80	89	97	102	103	99	92	83	74	67	61	58	59	61	64	67	67	64	61	59	1759	73.3	L	7:39	103	19:30	67	*	*	*	*	*	0:3	58	15:17	58	23:19	59	*	*	
23	60	62	67	74	82	91	99	106	109	107	102	94	85	75	65	58	54	52	53	55	57	57	57	57	1778	74.1		8:13	109	*	*	*	*	*	*	17:0	52	*	*	*	*	*	*		
24	59	63	69	75	83	91	99	107	112	114	112	106	97	87	75	63	53	47	44	44	46	48	50	53	1797	74.9		8:58	114	*	*	*	*	*	*	18:29	44	*	*	*	*	*	*		
25	57	62	68	75	81	89	97	105	112	117	119	116	110	101	88	74	59	47	39	35	35	37	41	46	1810	75.4		9:56	119	*	*	*	*	*	*	19:34	34	*	*	*	*	*	*		
26	52	58	65	72	78	85	93	101	109	116	122	124	122	115	104	89	71	53	39	30	26	26	30	36	1816	75.7		11:4	124	*	*	*	*	*	*	20:22	25	*	*	*	*	*	*		
27	44	52	60	68	74	80	87	94	103	112	120	127	130	128	120	106	87	66	46	31	21	18	20	26	1820	75.8		12:9	130	*	*	*	*	*	*	21:3	18	*	*	*	*	*	*		
28	35	45	54	62	68	74	79	86	94	104	114	124	132	135	133	123	106	84	60	38	22	14	13	18	1817	75.7		13:7	135	*	*	*	*	*	*	21:38	12	*	*	*	*	*	*		
29	27	37	48	57	63	68	72	77	83	92	103	115	127	135	139	135	122	102	77	52	31	16	11	13	1802	75.1	N	14:1	139	*	*	*	*	*	*	22:10	10	*	*	*	*	*	*		
30	21	32	43	53	60	63	66	68	72	78	88	101	115	127	136	139	133	118	95	70	45	25	14	13	1775	74.0		14:51	139	*	*	*	*	*	*	22:38	13	*	*	*	*	*	*		
31	19	30	42	52	60	63	64	63	64	66	72	83	97	111	124	133	134	126	109	86	62	40	24	19	1743	72.6		15:41	135	*	*	*	*	*	*	23:3	19	*	*	*	*	*	*		

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	55592	74.7	14日14時8分	147	1	1日23時0分	9	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	22	32	43	55	64	68	67	64	61	59	59	65	76	90	104	117	125	125	115	97	76	55	38	29	1706	71.1		5:16	68	16:29	126	*	*	*	*	9:21	58	23:25	28	*	*	*	*
2	29	37	49	61	71	77	76	71	65	58	53	53	58	69	82	95	106	113	111	100	85	68	52	41	1680	70.0		5:24	77	17:18	113	*	*	*	*	10:40	52	23:45	39	*	*	*	*
3	39	45	56	68	79	87	89	84	75	65	56	49	47	52	61	72	83	92	97	94	84	73	62	53	1662	69.3		5:44	89	18: 6	97	*	*	*	*	11:49	47	23:59	49	*	*	*	*
4	49	53	63	76	88	97	101	99	90	79	67	56	47	44	47	53	61	70	77	79	76	70	64	59	1665	69.4		6: 9	101	18:55	79	*	*	*	*	13: 1	44	*	*	*	*	*	*
5	57	60	68	81	93	104	111	112	106	95	83	70	57	47	43	43	46	51	57	61	63	61	59	59	1687	70.3	U	6:41	112	19:54	63	*	*	*	*	0: 0	57	14:28	42	22:52	59	*	*
6	60	63	70	82	95	106	115	120	119	112	100	88	74	61	50	42	39	39	41	44	47	49	50	53	1719	71.6		7:19	121	*	*	*	*	*	*	16:33	39	*	*	*	*	*	*
7	57	62	69	79	91	103	114	122	125	123	116	106	93	80	65	52	42	36	33	32	33	36	40	44	1753	73.0		8: 8	125	*	*	*	*	*	*	18:44	32	*	*	*	*	*	*
8	50	58	66	74	84	95	107	117	124	127	126	120	112	100	85	69	54	41	32	26	25	26	30	36	1784	74.3		9:14	127	*	*	*	*	*	*	20: 3	25	*	*	*	*	*	*
9	43	52	60	68	76	84	95	105	115	123	127	128	125	117	105	89	71	53	38	27	21	20	23	29	1794	74.8		10:42	128	*	*	*	*	*	*	20:48	20	*	*	*	*	*	*
10	38	47	55	62	69	74	82	91	101	111	120	127	130	128	121	108	90	69	49	33	22	17	18	24	1786	74.4		12:10	130	*	*	*	*	*	*	21:19	17	*	*	*	*	*	*
11	33	43	52	59	64	68	71	77	85	96	107	118	126	131	130	121	106	87	65	44	28	19	17	21	1768	73.7		13:19	#132	*	*	*	*	*	*	21:45	17	*	*	*	*	*	*
12	30	41	51	59	63	65	65	67	71	79	90	103	115	125	130	128	118	101	80	57	37	24	19	21	1739	72.5	F	14:15	131	*	*	*	*	*	*	22: 7	19	*	*	*	*	*	*
13	29	40	52	61	65	65	64	62	61	64	73	85	99	112	122	127	123	110	92	71	50	33	24	24	1708	71.2		4:37	66	15: 2	127	*	*	*	*	7:47	61	22:28	23	*	*	*	*
14	31	41	53	64	70	70	67	62	58	56	59	68	81	96	108	117	120	113	99	81	61	44	32	29	1680	70.0		4:32	70	15:45	120	*	*	*	*	8:59	56	22:48	29	*	*	*	*
15	34	44	56	67	75	77	73	66	59	54	51	55	65	78	92	103	110	109	100	85	69	54	41	36	1653	68.9		4:44	77	16:23	111	*	*	*	*	9:56	51	23: 6	36	*	*	*	*
16	39	48	60	71	80	84	81	73	64	56	49	48	53	63	76	87	97	100	96	86	73	60	50	44	1638	68.3		5: 2	84	16:59	100	*	*	*	*	10:46	47	23:20	44	*	*	*	*
17	45	53	64	76	85	91	90	82	72	61	52	46	46	52	62	73	82	88	88	82	73	63	56	51	1633	68.0		5:21	91	17:31	89	*	*	*	*	11:33	45	23:26	50	*	*	*	*
18	51	58	68	80	90	96	97	92	82	70	59	49	44	45	52	61	69	76	79	76	70	63	58	55	1640	68.3		5:41	98	18: 1	79	*	*	*	*	12:20	44	23:16	55	*	*	*	*
19	56	62	71	83	93	100	103	100	92	80	68	57	48	44	46	51	58	64	68	68	65	60	57	57	1651	68.8		6: 3	103	18:31	69	*	*	*	*	13:11	44	22:40	57	*	*	*	*
20	59	64	73	84	94	102	106	106	101	91	79	67	57	49	45	46	50	54	58	59	58	56	55	56	1669	69.5		6:30	107	19: 5	59	*	*	*	*	14:16	45	22: 4	55	*	*	*	*
21	59	65	73	83	93	101	107	110	107	101	91	80	68	58	50	45	44	45	47	49	50	50	50	53	1679	70.0	L	7: 3	110	*	*	*	*	*	*	15:51	44	*	*	*	*	*	*
22	57	64	72	81	90	98	105	110	111	108	102	93	82	70	59	50	43	40	39	39	40	41	44	48	1686	70.3		7:48	111	*	*	*	*	*	*	18:11	39	*	*	*	*	*	*
23	53	61	69	77	85	93	101	107	111	112	110	105	97	86	73	59	48	38	33	30	30	32	35	41	1686	70.3		8:54	112	*	*	*	*	*	*	19:33	30	*	*	*	*	*	*
24	48	56	64	72	79	86	94	101	107	111	114	113	109	101	89	74	58	43	32	24	21	22	27	33	1678	69.9		10:24	114	*	*	*	*	*	*	20:13	21	*	*	*	*	*	*
25	41	50	58	65	72	78	84	91	98	105	112	117	118	114	106	91	73	54	37	24	17	16	19	26	1666	69.4		11:49	118	*	*	*	*	*	*	20:45	16	*	*	*	*	*	*
26	36	45	53	60	65	69	73	78	85	94	103	112	119	122	118	108	91	70	49	31	19	14	16	22	1652	68.8		12:59	122	*	*	*	*	*	*	21:12	# 14	*	*	*	*	*	*
27	32	42	51	58	61	62	63	65	69	77	88	100	111	120	123	119	106	87	65	44	27	17	16	22	1625	67.7		13:59	123	*	*	*	*	*	*	21:36	16	*	*	*	*	*	*
28	32	43	53	60	62	60	57	55	55	58	67	80	94	108	118	121	116	101	81	60	40	27	22	26	1596	66.5	N	3:59	62	14:54	121	*	*	*	*	7:39	54	21:59	22	*	*	*	*

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	47283	70.4	11日 13時 19分	132	1	26日 21時 12分	14	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	36	47	59	67	69	65	59	52	46	43	47	57	71	87	101	112	115	107	93	74	55	40	32	33	1567	65.3		3:50	69	15:46	115	*	*	*	*	8:58	43	22:19	31	*	*	*	*
2	42	54	66	76	80	77	68	57	45	36	32	36	47	62	78	93	103	104	96	82	67	53	43	42	1539	64.1		4:3	80	16:36	104	*	*	*	*	10:2	32	22:37	41	*	*	*	*
3	49	62	75	86	93	92	83	69	55	40	29	25	29	40	54	69	82	90	89	82	72	61	53	50	1529	63.7		4:24	94	17:24	90	*	*	*	*	11:1	25	22:52	50	*	*	*	*
4	56	68	82	94	104	106	100	87	71	54	38	26	21	25	35	46	59	70	75	73	68	62	58	56	1534	63.9		4:51	107	18:13	75	*	*	*	*	12:0	21	22:57	56	*	*	*	*
5	60	70	85	99	110	116	115	105	90	72	55	38	26	22	25	32	40	50	57	59	58	57	56	57	1554	64.8		5:23	117	19:6	59	*	*	*	*	13:2	22	21:55	56	*	*	*	*
6	61	69	83	97	110	119	122	118	107	91	75	58	42	31	26	27	30	35	40	44	46	47	49	53	1580	65.8		5:59	122	*	*	*	*	*	*	14:21	26	*	*	*	*	*	*
7	58	66	77	91	104	115	122	123	118	107	93	79	63	49	38	32	29	29	30	32	35	37	41	46	1614	67.3	U	6:42	#123	*	*	*	*	*	*	16:40	29	*	*	*	*	*	*
8	53	61	70	81	94	105	114	119	120	115	107	96	83	69	56	44	36	30	27	26	27	29	34	40	1636	68.2		7:38	120	*	*	*	*	*	*	19:0	26	*	*	*	*	*	*
9	47	55	63	72	81	91	101	108	113	115	113	108	99	88	75	61	48	37	29	24	22	24	29	36	1639	68.3		8:58	115	*	*	*	*	*	*	19:56	22	*	*	*	*	*	*
10	44	51	58	65	71	78	85	93	100	106	110	111	108	102	91	78	62	47	35	26	22	22	26	34	1625	67.7		10:47	111	*	*	*	*	*	*	20:26	21	*	*	*	*	*	*
11	42	50	57	61	64	67	71	77	84	92	100	107	110	109	103	92	77	60	44	31	24	22	26	33	1603	66.8		12:18	110	*	*	*	*	*	*	20:47	22	*	*	*	*	*	*
12	43	52	58	61	62	61	61	62	67	75	85	95	104	109	108	101	89	72	55	39	28	24	27	34	1572	65.5		3:51	62	13:24	109	*	*	*	*	5:56	61	21:5	24	*	*	*	*
13	44	54	62	65	64	60	56	53	53	58	68	80	91	101	106	105	96	83	66	49	35	28	29	36	1542	64.3		3:13	65	14:17	107	*	*	*	*	7:27	52	21:23	28	*	*	*	*
14	46	57	66	71	69	64	56	49	44	44	51	63	76	88	98	102	99	89	75	59	44	35	33	39	1517	63.2	F	3:13	71	15:2	102	*	*	*	*	8:27	43	21:41	33	*	*	*	*
15	49	60	71	77	77	70	61	51	41	36	38	46	59	73	85	94	96	90	79	67	53	43	39	43	1498	62.4		3:27	78	15:43	96	*	*	*	*	9:16	36	21:59	39	*	*	*	*
16	52	64	75	83	85	79	68	56	43	34	30	34	44	57	71	82	89	88	80	70	60	51	46	48	1489	62.0		3:45	85	16:20	89	*	*	*	*	10:1	30	22:14	46	*	*	*	*
17	56	68	79	88	93	89	78	64	50	37	28	26	32	44	57	69	78	81	78	70	63	56	52	53	1489	62.0		4:4	93	16:54	81	*	*	*	*	10:42	26	22:24	51	*	*	*	*
18	60	71	82	92	98	97	89	75	59	44	31	25	26	34	45	57	67	73	72	68	62	58	55	56	1496	62.3		4:25	99	17:26	73	*	*	*	*	11:22	24	22:20	55	*	*	*	*
19	62	72	84	94	102	103	98	86	70	54	40	29	25	28	36	47	56	63	65	63	59	57	56	58	1507	62.8		4:46	104	17:56	65	*	*	*	*	12:2	25	21:45	56	*	*	*	*
20	63	73	84	95	103	106	104	95	82	66	51	38	29	27	31	39	47	53	57	57	55	54	55	58	1522	63.4		5:10	107	18:28	57	*	*	*	*	12:46	27	21:3	54	*	*	*	*
21	63	72	82	93	101	107	107	102	92	78	64	50	38	31	30	34	39	44	47	49	49	49	51	55	1527	63.6		5:37	108	*	*	*	*	*	*	13:40	30	*	*	*	*	*	*
22	61	70	79	90	98	104	107	106	99	89	77	63	50	40	34	32	33	36	38	40	41	42	45	51	1525	63.5	L	6:9	107	*	*	*	*	*	*	15:0	32	*	*	*	*	*	*
23	58	66	75	85	93	100	104	105	103	97	88	77	65	53	42	35	32	30	30	31	33	35	39	45	1521	63.4		6:53	105	*	*	*	*	*	*	17:30	30	*	*	*	*	*	*
24	53	61	70	78	86	93	98	101	103	101	97	90	80	68	55	44	35	28	25	24	25	28	33	40	1516	63.2		8:2	103	*	*	*	*	*	*	18:57	24	*	*	*	*	*	*
25	47	56	63	70	77	83	88	93	97	100	101	99	93	83	71	57	44	32	24	20	20	23	29	36	1506	62.8		9:49	101	*	*	*	*	*	*	19:34	20	*	*	*	*	*	*
26	44	51	58	63	67	71	75	80	85	91	97	101	101	96	87	73	57	42	30	22	19	21	27	35	1493	62.2		11:31	101	*	*	*	*	*	*	20:0	19	*	*	*	*	*	*
27	44	51	56	59	60	60	63	68	75	84	93	100	102	98	88	73	57	41	29	23	24	29	38	1475	61.5		12:53	102	*	*	*	*	*	*	20:23	22	*	*	*	*	*	*	
28	47	55	60	60	58	53	49	46	48	54	64	77	88	98	101	97	87	72	55	41	31	30	35	44	1450	60.4		2:36	61	14:0	101	*	*	*	*	7:11	46	20:43	29	*	*	*	*
29	54	64	69	69	63	54	44	35	31	32	40	53	68	82	93	97	93	83	69	54	43	38	42	51	1421	59.2	N	2:27	70	14:59	97	*	*	*	*	8:18	30	21:3	38	*	*	*	*
30	63	74	81	83	77	64	50	35	23	16	18	28	43	59	75	87	90	86	76	65	54	48	49	58	1402	58.4		2:41	83	15:54	90	*	*	*	*	9:16	16	21:21	47	*	*	*	*
31	71	83	93	98	94	82	64	45	27	12	6	9	19	34	51	67	77	79	76	69	62	56	55	62	1391	58.0		3:6	98	16:47	80	*	*	*	*	10:11	#5	21:36	54	*	*	*	*

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	47279	63.5	7日6時42分	123	1	31日10時11分	5	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	75	90	102	110	111	102	85	64	43	22	7	0	4	15	29	44	58	66	67	65	62	59	58	63	1401	58.4		3:36	112	17:42	67	*	*	*	*	11: 5	0	21:42	58	*	*	*	*
2	75	91	105	116	121	118	105	86	64	42	21	7	1	5	14	26	38	49	54	55	55	56	57	61	1422	59.3		4:11	121	*	*	*	*	*	*	12: 1	1	*	*	*	*	*	*
3	71	86	101	114	123	126	119	105	86	65	44	24	11	7	10	16	25	33	40	43	45	48	52	57	1451	60.5		4:49	126	*	*	*	*	*	*	13: 1	7	*	*	*	*	*	*
4	65	77	92	106	117	124	124	116	102	85	67	47	31	20	16	16	19	24	29	33	36	40	45	51	1482	61.8		5:31	125	*	*	*	*	*	*	14:17	16	*	*	*	*	*	*
5	58	67	80	94	105	114	118	117	110	99	85	69	53	38	29	24	22	24	26	30	34	40	46	1504	62.7	U	6:20	119	*	*	*	*	*	*	16:31	22	*	*	*	*	*	*	
6	53	60	69	80	90	99	106	109	109	104	95	84	71	58	45	36	30	25	24	24	27	31	37	43	1509	62.9		7:23	109	*	*	*	*	*	*	18:19	23	*	*	*	*	*	*
7	50	56	62	68	75	83	89	95	98	100	98	92	84	73	62	50	40	32	27	25	26	31	37	44	1497	62.4		8:53	100	*	*	*	*	*	*	19: 6	25	*	*	*	*	*	*
8	50	56	59	62	65	68	72	78	83	88	92	92	89	83	74	63	51	40	32	28	28	32	39	47	1471	61.3		10:40	93	*	*	*	*	*	*	19:30	28	*	*	*	*	*	*
9	54	58	61	61	59	58	58	61	66	73	80	86	88	87	82	73	62	50	39	33	31	34	41	50	1445	60.2		2:28	61	12:12	89	*	*	*	*	5:25	57	19:48	31	*	*	*	*
10	58	64	66	64	59	53	48	47	50	56	65	74	81	86	85	80	71	59	48	39	35	38	44	54	1424	59.3		1:56	66	13:22	86	*	*	*	*	6:51	47	20: 5	35	*	*	*	*
11	63	70	73	70	63	54	44	38	36	40	49	59	70	79	83	82	76	67	56	46	41	41	48	57	1405	58.5		1:56	73	14:18	83	*	*	*	*	7:46	36	20:23	40	*	*	*	*
12	67	76	80	78	70	59	46	34	27	27	33	44	56	68	77	80	78	72	63	54	47	46	51	61	1394	58.1		2:10	81	15: 4	80	*	*	*	*	8:32	26	20:42	46	*	*	*	*
13	71	81	88	87	80	67	51	36	24	18	21	29	42	55	67	75	76	73	67	60	54	51	55	63	1391	58.0	F	2:29	88	15:46	76	*	*	*	*	9:13	18	20:58	51	*	*	*	*
14	75	85	93	96	90	77	61	43	27	16	13	18	29	42	55	66	71	71	67	63	58	56	58	65	1395	58.1		2:51	96	16:24	72	*	*	*	*	9:52	13	21: 9	56	*	*	*	*
15	76	88	97	102	100	89	73	54	35	20	11	11	19	30	44	56	64	66	65	62	60	58	60	66	1406	58.6		3:14	102	17: 0	66	*	*	*	*	10:30	10	21: 6	58	*	*	*	*
16	76	88	98	105	106	99	85	66	47	29	16	10	13	22	34	45	55	60	60	59	58	58	60	66	1415	59.0		3:39	107	17:36	60	*	*	*	*	11: 9	10	20:12	58	*	*	*	*
17	75	87	98	106	109	106	96	79	61	42	25	14	12	17	26	36	46	52	54	54	54	56	59	64	1428	59.5		4: 6	109	*	*	*	*	*	*	11:49	12	*	*	*	*	*	*
18	73	84	95	104	109	110	103	90	74	56	38	24	16	16	21	29	37	43	47	48	49	52	56	62	1436	59.8		4:33	110	*	*	*	*	*	*	12:32	15	*	*	*	*	*	*
19	70	80	91	100	107	109	107	98	85	69	52	36	25	19	20	24	30	35	39	41	43	46	51	58	1435	59.8		5: 3	109	*	*	*	*	*	*	13:22	19	*	*	*	*	*	*
20	65	75	85	95	102	106	106	102	93	81	66	51	37	27	22	22	25	28	31	34	37	41	46	53	1430	59.6		5:36	106	*	*	*	*	*	*	14:29	22	*	*	*	*	*	*
21	60	69	78	87	94	99	102	101	97	89	78	65	51	39	30	25	24	24	26	29	32	37	42	49	1427	59.5	L	6:21	102	*	*	*	*	*	*	16:12	24	*	*	*	*	*	*
22	56	63	70	78	84	89	93	95	95	93	87	77	66	53	42	33	27	24	24	26	30	35	41	47	1428	59.5		7:37	95	*	*	*	*	*	*	17:39	24	*	*	*	*	*	*
23	53	58	63	68	72	75	79	83	86	89	89	85	78	68	56	45	36	29	26	27	30	36	43	49	1423	59.3		9:28	89	*	*	*	*	*	*	18:21	26	*	*	*	*	*	*
24	54	57	59	60	60	60	62	65	70	76	82	85	84	79	70	60	49	39	33	32	35	41	48	55	1415	59.0		11:17	85	*	*	*	*	*	*	18:48	31	*	*	*	*	*	*
25	60	62	61	57	52	47	44	44	49	57	66	75	81	83	79	72	62	52	43	40	41	48	56	65	1396	58.2		1: 7	62	12:51	83	*	*	*	*	6:26	44	19:10	39	*	*	*	*
26	71	73	71	63	53	42	32	26	27	33	43	55	67	76	80	78	72	64	55	49	49	55	65	75	1374	57.3		0:57	73	14: 9	80	*	*	*	*	7:29	26	19:30	48	*	*	*	*
27	84	88	86	78	64	48	31	18	10	11	19	31	46	60	71	76	75	70	64	58	56	61	71	83	1359	56.6		1:15	88	15:16	76	*	*	*	*	8:25	9	19:48	56	*	*	*	*
28	94	102	104	97	83	63	42	22	6	-3	-1	8	22	38	54	65	70	69	67	63	61	64	73	87	1350	56.3	N	1:45	104	16:22	70	*	*	*	*	9:19	-3	20: 2	61	*	*	*	*
29	100	111	117	116	105	86	63	38	15	-2	-10	-7	3	17	33	48	57	61	62	62	62	64	71	84	1356	56.5		2:21	118	*	*	*	*	*	*	10:13	#-10	*	*	*	*	*	*
30	100	114	124	128	123	108	87	62	37	13	-4	-10	-7	2	15	30	42	50	53	55	58	60	66	76	1382	57.6		3: 1	#128	*	*	*	*	*	*	11: 7	#-10	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	42651	59.2	30日3時1分	128	1	30日11時7分	-10	2

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	92	108	121	130	132	125	108	86	62	37	14	-1	-5	-2	6	16	28	37	43	46	50	54	59	67	1413	58.9		3:44	132	*	*	*	*	*	*	12: 2	-6	*	*	*	*	*	*
2	80	96	111	123	130	130	121	105	84	62	39	19	6	3	5	11	19	27	34	38	43	48	53	59	1446	60.3		4:30	131	*	*	*	*	*	*	12:59	3	*	*	*	*	*	*
3	68	82	96	109	119	124	123	114	99	81	61	41	25	16	13	14	18	23	29	34	38	43	48	54	1472	61.3		5:19	124	*	*	*	*	*	*	14: 5	13	*	*	*	*	*	*
4	60	69	80	92	103	110	113	112	104	92	77	61	44	32	24	22	22	24	27	32	37	42	47	52	1478	61.6	U	6:13	114	*	*	*	*	*	*	15:30	21	*	*	*	*	*	*
5	56	61	68	77	85	92	98	101	100	94	85	73	60	48	38	32	29	28	30	33	39	44	49	54	1474	61.4		7:18	101	*	*	*	*	*	*	16:51	28	*	*	*	*	*	*
6	57	60	62	65	70	75	80	84	88	88	85	78	69	60	51	43	37	34	34	37	42	48	54	59	1460	60.8		8:36	88	*	*	*	*	*	*	17:36	34	*	*	*	*	*	*
7	61	62	61	60	59	60	63	67	72	76	78	77	73	67	60	53	46	41	39	41	45	52	60	65	1438	59.9		1: 2	62	10: 9	78	*	*	*	*	4: 4	59	18: 3	39	*	*	*	*
8	68	68	65	60	55	50	49	50	55	61	66	70	71	70	66	61	55	48	45	45	50	57	65	72	1422	59.3		0:27	68	11:53	71	*	*	*	*	5:57	49	18:25	45	*	*	*	*
9	76	76	72	65	55	46	39	37	39	45	53	60	66	69	68	66	61	56	51	50	53	60	69	78	1410	58.8		0:29	76	13:28	69	*	*	*	*	6:56	37	18:46	50	*	*	*	*
10	84	85	81	72	60	47	35	28	26	31	39	48	57	64	68	68	66	62	57	55	57	64	73	82	1409	58.7		0:46	85	14:36	68	*	*	*	*	7:41	26	19: 6	55	*	*	*	*
11	90	93	91	82	69	53	37	24	18	19	25	35	46	56	64	67	67	65	62	60	60	66	75	85	1409	58.7		1: 9	94	15:29	67	*	*	*	*	8:22	17	19:22	59	*	*	*	*
12	94	100	101	94	80	63	44	27	15	11	14	23	34	46	57	63	66	65	64	63	63	67	75	86	1415	59.0		1:35	101	16:17	66	*	*	*	*	9: 1	11	19:28	62	*	*	*	*
13	96	104	108	104	93	76	56	36	19	8	7	13	23	36	48	57	62	63	63	63	64	67	74	84	1424	59.3	F	2: 4	108	*	*	*	*	9:41	6	*	*	*	*	*	*		
14	96	105	112	112	105	90	70	49	28	13	5	6	14	26	38	49	56	59	60	61	63	66	72	81	1436	59.8		2:35	113	*	*	*	*	10:20	5	*	*	*	*	*	*		
15	93	104	112	116	113	102	85	64	42	23	9	5	9	18	29	40	48	53	55	57	60	63	69	77	1446	60.3		3: 7	116	*	*	*	*	11: 0	5	*	*	*	*	*	*		
16	88	100	110	116	117	111	97	79	58	37	19	9	7	12	21	31	40	46	50	52	55	59	65	72	1451	60.5		3:40	117	*	*	*	*	11:41	7	*	*	*	*	*	*		
17	83	94	105	112	116	115	106	91	72	52	32	17	10	11	17	25	33	39	44	47	50	55	61	67	1454	60.6		4:14	117	*	*	*	*	12:23	10	*	*	*	*	*	*		
18	76	87	98	106	112	113	110	100	85	66	47	30	18	14	16	21	27	33	39	43	46	51	56	62	1456	60.7		4:49	114	*	*	*	*	13: 8	14	*	*	*	*	*	*		
19	70	79	89	98	104	108	108	103	93	78	61	44	30	21	19	21	25	30	35	40	44	48	53	58	1459	60.8		5:29	108	*	*	*	*	13:58	19	*	*	*	*	*	*		
20	64	71	79	87	93	98	100	100	95	86	73	58	44	32	26	25	26	30	35	40	45	49	53	56	1465	61.0	L	6:24	100	*	*	*	*	14:53	25	*	*	*	*	*	*		
21	60	64	69	74	79	83	87	90	90	87	80	69	57	46	38	33	32	34	38	43	49	54	57	59	1472	61.3		7:41	90	*	*	*	*	15:50	32	*	*	*	*	*	*		
22	60	61	61	62	63	66	69	73	78	80	79	75	67	59	51	45	41	41	43	49	55	62	66	67	1473	61.4		9:17	80	23: 3	67	*	*	*	*	16:35	40	*	*	*	*	*	*
23	66	64	60	55	51	48	49	52	58	65	70	72	71	68	62	57	52	50	51	56	64	72	78	80	1471	61.3		11: 9	72	23:11	80	*	*	*	*	5:19	48	17: 7	50	*	*	*	*
24	79	74	66	56	46	36	31	31	36	43	52	61	66	69	68	65	62	59	59	63	71	81	89	95	1458	60.8		13:14	69	23:39	96	*	*	*	*	6:31	30	17:31	58	*	*	*	*
25	95	91	81	67	51	35	22	15	15	21	30	42	53	61	66	68	67	65	65	68	76	87	98	106	1445	60.2		15: 4	68	*	*	*	*	7:30	14	17:45	65	*	*	*	*		
26	111	109	101	86	67	46	26	10	2	2	9	20	34	47	57	63	65	66	67	69	75	87	100	112	1431	59.6		0:17	111	*	*	*	*	8:26	1	*	*	*	*	*	*		
27	121	125	121	109	90	67	42	19	2	-6	-5	2	14	28	42	52	58	62	64	67	72	81	95	110	1432	59.7	N	1: 2	125	*	*	*	*	9:22	-7	*	*	*	*	*	*		
28	123	132	134	128	113	92	66	40	15	-2	-9	-8	0	12	26	39	48	53	58	61	66	73	85	100	1445	60.2		1:51	134	*	*	*	*	10:16	#-10	*	*	*	*	*	*		
29	116	129	137	139	131	115	92	66	39	15	-1	-7	-5	3	14	27	38	45	50	54	59	64	73	86	1479	61.6		2:42	#139	*	*	*	*	11: 9	-8	*	*	*	*	*	*		
30	102	118	130	138	138	129	112	90	64	38	16	3	-2	2	9	19	30	38	44	48	53	57	63	72	1511	63.0		3:33	#139	*	*	*	*	12: 0	-2	*	*	*	*	*	*		
31	85	101	115	126	133	132	123	106	85	62	38	20	9	7	11	17	26	34	41	45	49	53	57	62	1537	64.0		4:25	133	*	*	*	*	12:47	7	*	*	*	*	*	*		

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	44991	60.5	30日 3時 33分	139	2	28日 10時 16分	-10	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位						
1	71	83	97	109	118	123	121	112	97	78	58	38	24	18	17	21	27	34	41	46	50	53	56	59	1551	64.6		5:17	123	*	*	*	*	*	*	13:31	17	*	*	*	*	*	*				
2	63	70	80	90	100	107	110	108	100	86	71	54	40	30	27	28	32	37	43	50	54	57	59	60	1556	64.8		6:10	110	*	*	*	*	*	*	14:11	27	*	*	*	*	*	*				
3	61	63	68	74	81	88	93	96	93	86	76	64	52	43	37	36	38	42	48	54	60	64	65	65	1547	64.5	U	7: 4	96	22:26	65	*	*	*	*	*	*	14:49	36	*	*	*	*	*	*		
4	64	62	62	63	66	71	75	79	81	80	74	67	59	53	47	45	45	48	53	59	66	71	73	73	1536	64.0		8: 4	81	22:18	73	*	*	*	*	*	*	1:53	62	15:22	45	*	*	*	*	*	*
5	70	66	62	58	56	56	59	63	67	69	69	66	62	58	55	53	52	54	58	64	71	77	81	82	1528	63.7		9:19	69	22:36	82	*	*	*	*	*	*	4:19	56	15:52	52	*	*	*	*	*	*
6	79	74	66	58	51	46	46	48	52	57	60	61	61	61	60	59	58	59	62	68	75	83	88	91	1523	63.5		11:32	61	23: 3	91	*	*	*	*	*	*	5:45	45	16:16	58	*	*	*	*	*	*
7	89	83	74	63	52	42	36	35	38	44	49	54	58	61	62	63	63	63	65	70	78	86	94	98	1520	63.3		23:35	99	*	*	*	*	*	*	*	6:40	35	*	*	*	*	*	*	*		
8	99	94	85	72	57	43	32	26	27	31	38	45	52	58	62	64	66	66	68	72	79	88	97	104	1525	63.5		*	*	*	*	*	*	*	*	7:25	26	*	*	*	*	*	*	*			
9	107	105	97	84	68	50	34	23	18	20	27	35	44	53	59	63	66	67	69	72	78	87	97	106	1529	63.7		0:10	107	*	*	*	*	*	*	*	8: 8	18	*	*	*	*	*	*	*		
10	112	114	109	98	81	62	42	25	15	13	17	25	35	45	54	60	64	66	68	71	76	84	94	105	1535	64.0		0:49	114	*	*	*	*	*	*	*	8:50	13	*	*	*	*	*	*	*		
11	114	119	119	111	97	77	55	35	19	10	10	15	25	36	47	55	60	63	65	68	73	80	89	101	1543	64.3	F	1:29	120	*	*	*	*	*	*	*	9:33	9	*	*	*	*	*	*	*		
12	111	120	124	121	111	93	72	49	28	13	7	9	16	27	38	47	54	58	61	65	69	75	83	94	1545	64.4		2: 9	124	*	*	*	*	*	*	*	10:15	7	*	*	*	*	*	*	*		
13	106	117	124	126	121	108	88	65	42	22	10	6	10	19	30	40	48	53	57	60	64	69	77	87	1549	64.5		2:49	126	*	*	*	*	*	*	*	10:55	6	*	*	*	*	*	*	*		
14	99	110	120	125	125	117	102	81	58	36	18	9	8	14	23	33	42	48	53	56	60	64	70	79	1550	64.6		3:29	126	*	*	*	*	*	*	*	11:33	7	*	*	*	*	*	*	*		
15	90	101	112	120	124	121	111	95	73	51	30	16	11	13	20	29	38	45	50	53	57	60	65	71	1556	64.8		4: 9	124	*	*	*	*	*	*	*	12:10	11	*	*	*	*	*	*	*		
16	80	91	101	110	116	118	114	103	86	65	45	28	18	16	20	28	36	44	50	54	56	58	61	65	1563	65.1		4:52	118	*	*	*	*	*	*	*	12:44	16	*	*	*	*	*	*	*		
17	71	79	88	97	104	109	110	104	93	77	59	42	30	24	25	31	38	45	52	57	59	60	61	62	1577	65.7		5:39	110	*	*	*	*	*	*	*	13:17	24	*	*	*	*	*	*	*		
18	64	68	74	81	88	94	98	98	93	83	69	55	43	35	34	37	43	50	57	63	66	67	65	63	1588	66.2		6:36	99	20:33	67	*	*	*	*	*	*	13:48	33	*	*	*	*	*	*	*	
19	62	61	62	66	70	75	80	85	85	82	74	64	55	48	44	45	50	57	64	71	76	78	75	71	1600	66.7	L	7:43	86	20:48	78	*	*	*	*	*	*	0:56	61	14:16	44	*	*	*	*	*	*
20	66	61	56	54	53	56	60	65	70	72	71	67	62	58	55	55	58	64	72	80	87	90	89	84	1605	66.9		9: 7	72	21:16	91	*	*	*	*	*	*	3:33	53	14:36	55	*	*	*	*	*	*
21	77	68	59	49	43	39	40	44	50	56	61	63	63	63	62	63	65	70	78	87	96	102	104	101	1603	66.8		21:55	104	*	*	*	*	*	*	*	5:18	39	*	*	*	*	*	*	*		
22	94	83	70	56	42	31	26	25	30	36	44	51	56	61	64	66	69	73	80	90	101	110	116	117	1591	66.3		22:43	118	*	*	*	*	*	*	*	6:31	25	*	*	*	*	*	*	*		
23	113	103	89	71	53	35	21	14	13	18	25	35	44	52	59	64	68	72	78	87	99	111	122	128	1574	65.6		23:39	129	*	*	*	*	*	*	*	7:35	13	*	*	*	*	*	*	*		
24	128	123	111	94	73	50	29	13	5	5	10	18	29	41	50	57	63	68	73	80	91	105	118	129	1563	65.1		*	*	*	*	*	*	*	*	8:35	4	*	*	*	*	*	*	*			
25	136	137	131	117	97	73	48	25	9	1	0	6	16	28	39	49	55	61	66	71	80	92	107	122	1566	65.3	N	0:40	137	*	*	*	*	*	*	*	9:31	0	*	*	*	*	*	*	*		
26	133	141	142	135	120	98	73	46	23	7	0	0	7	18	30	41	49	54	59	63	69	78	91	107	1584	66.0		1:41	#143	*	*	*	*	*	*	*	10:21	# -1	*	*	*	*	*	*	*		
27	122	134	142	143	135	119	96	70	44	21	7	2	5	12	23	35	44	50	54	58	61	66	75	88	1606	66.9		2:38	#143	*	*	*	*	*	*	*	11: 5	2	*	*	*	*	*	*	*		
28	104	119	131	138	139	130	113	91	66	41	21	10	8	13	21	32	42	50	54	56	58	60	64	72	1633	68.0		3:33	140	*	*	*	*	*	*	*	11:43	8	*	*	*	*	*	*	*		
29	85	100	113	124	131	130	120	104	83	60	38	23	17	18	24	33	43	51	57	59	59	59	60	63	1654	68.9		4:25	132	*	*	*	*	*	*	*	12:16	16	*	*	*	*	*	*	*		
30	70	81	94	106	115	120	117	107	91	73	54	38	28	26	30	38	46	55	62	65	64	63	61	60	1664	69.3		5:13	120	19:25	65	*	*	*	*	*	*	12:43	26	23: 7	60	*	*	*	*	*	*

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	47064	65.4	27日 2時 38分	143	2	26日 10時 21分	-1	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	62	68	77	87	96	103	106	102	92	78	64	50	40	36	38	44	52	60	67	72	72	70	67	63	1666	69.4		5:58	106	19:38	73	*	*	*	*	13: 6	36	*	*	*	*	*	*
2	61	61	65	71	78	85	90	91	86	77	67	57	50	45	46	51	58	65	73	79	81	79	75	70	1661	69.2		6:42	91	20: 1	81	*	*	*	*	0:31	60	13:22	45	*	*	*	*
3	65	60	58	60	64	69	74	77	77	73	66	60	56	53	53	57	63	70	78	85	89	89	85	79	1660	69.2	U	7:28	77	20:29	89	*	*	*	*	2: 2	58	13:26	53	*	*	*	*
4	72	65	58	54	54	56	59	63	65	65	63	60	58	58	59	62	67	74	82	89	95	97	95	89	1659	69.1		8:26	65	21: 2	97	*	*	*	*	3:45	54	12:38	58	*	*	*	*
5	82	73	63	55	49	46	47	50	53	56	57	57	58	60	63	66	70	76	83	91	98	103	103	100	1659	69.1		21:41	104	*	*	*	*	5:12	46	*	*	*	*	*	*		
6	93	83	72	60	49	41	38	39	42	46	50	53	56	60	64	68	72	77	83	91	99	106	110	109	1661	69.2		22:28	110	*	*	*	*	6:17	38	*	*	*	*	*	*		
7	105	96	84	70	55	42	34	30	32	36	41	46	52	58	63	68	72	76	81	89	97	106	112	116	1661	69.2		23:21	116	*	*	*	*	7:11	30	*	*	*	*	*	*		
8	115	109	99	84	66	49	35	26	23	26	31	38	46	53	60	65	70	74	78	85	93	102	111	118	1656	69.0		*	*	*	*	*	*	8: 0	23	*	*	*	*	*	*		
9	122	120	113	99	81	61	42	28	19	18	21	28	37	46	55	61	66	70	74	80	87	96	107	116	1647	68.6		0:15	122	*	*	*	*	8:46	18	*	*	*	*	*	*		
10	123	127	124	114	98	78	55	35	21	14	14	19	28	38	48	56	61	66	69	74	80	89	99	110	1640	68.3		1: 6	127	*	*	*	*	9:29	13	*	*	*	*	*	*		
11	121	128	130	126	114	95	72	48	28	15	10	13	20	31	41	50	57	61	65	68	73	80	90	101	1637	68.2	F	1:54	130	*	*	*	*	10: 8	10	*	*	*	*	*	*		
12	113	124	130	132	125	110	89	64	41	22	12	10	15	24	35	46	53	58	61	64	67	72	79	90	1636	68.2		2:40	132	*	*	*	*	10:43	10	*	*	*	*	*	*		
13	102	114	124	130	129	120	103	80	56	34	19	12	14	22	32	43	52	57	60	61	63	65	69	77	1638	68.3		3:25	131	*	*	*	*	11:14	12	*	*	*	*	*	*		
14	88	101	112	121	126	123	112	94	71	49	30	19	17	23	32	43	53	60	63	63	62	61	62	66	1651	68.8		4:11	126	18:26	63	*	*	*	*	11:42	17	20:52	61	*	*	*	*
15	74	85	96	107	115	118	113	101	83	63	45	31	25	28	36	46	56	64	69	68	66	62	60	59	1670	69.6		4:57	118	18:25	69	*	*	*	*	12: 7	25	22:49	59	*	*	*	*
16	62	69	78	88	97	104	106	100	89	73	57	44	37	37	43	52	62	71	77	78	75	69	63	58	1689	70.4		5:46	106	18:41	78	*	*	*	*	12:30	36	*	*	*	*	*	*
17	55	57	62	69	77	85	91	92	86	77	66	56	48	47	51	60	70	79	86	90	87	81	72	64	1708	71.2		6:39	92	19: 5	90	*	*	*	*	0:16	55	12:47	46	*	*	*	*
18	57	52	51	53	58	65	71	76	77	73	67	62	57	56	59	66	76	86	95	100	101	96	87	77	1718	71.6	L	7:39	77	19:36	101	*	*	*	*	1:47	50	12:52	56	*	*	*	*
19	66	56	48	44	44	46	51	56	61	63	62	61	61	62	65	71	80	90	100	108	112	111	104	94	1716	71.5		9: 7	63	20:15	112	*	*	*	*	3:34	43	11:41	61	*	*	*	*
20	82	69	56	45	38	34	35	38	43	47	51	54	58	62	66	72	80	90	101	111	119	122	119	112	1704	71.0		21: 5	122	*	*	*	*	5:20	34	*	*	*	*	*	*		
21	101	88	72	57	42	32	26	25	27	32	37	44	50	56	63	69	76	85	96	107	118	125	129	127	1684	70.2		22:10	129	*	*	*	*	6:48	25	*	*	*	*	*	*		
22	120	109	94	76	57	39	26	19	17	19	24	32	40	49	57	64	70	77	86	97	110	121	129	134	1666	69.4		23:25	134	*	*	*	*	7:59	17	*	*	*	*	*	*		
23	133	127	115	99	78	56	36	22	13	11	14	21	30	41	50	57	63	69	75	84	96	109	121	131	1651	68.8		*	*	*	*	*	*	8:54	11	*	*	*	*	*	*		
24	137	138	132	119	101	78	54	33	18	10	9	14	23	34	44	52	58	62	66	72	80	92	105	119	1650	68.8		0:40	138	*	*	*	*	9:37	#9	*	*	*	*	*	*		
25	130	138	140	134	120	99	75	51	30	16	10	12	19	29	41	50	56	59	61	64	67	75	87	101	1664	69.3	N	1:45	#140	*	*	*	*	10:13	10	*	*	*	*	*	*		
26	115	128	136	138	131	115	94	70	46	27	16	14	19	28	39	50	58	61	61	61	61	63	70	82	1683	70.1		2:43	138	*	*	*	*	10:43	14	*	*	*	*	*	*		
27	96	111	123	131	131	123	106	85	63	41	26	20	23	30	41	52	61	65	65	63	60	58	59	65	1698	70.8		3:34	132	17:23	66	*	*	*	*	11: 9	20	21:20	58	*	*	*	*
28	77	91	104	116	122	121	110	94	75	55	39	29	29	35	45	56	66	72	73	69	64	59	56	56	1713	71.4		4:20	123	17:36	73	*	*	*	*	11:32	28	22:30	55	*	*	*	*
29	62	73	86	97	106	111	107	96	81	65	51	40	37	42	50	61	71	78	81	78	72	65	59	54	1723	71.8		5: 3	111	17:56	81	*	*	*	*	11:52	37	23:31	53	*	*	*	*
30	54	60	69	80	89	96	97	91	81	69	58	50	46	49	56	66	76	84	89	88	82	74	65	58	1727	72.0		5:42	97	18:19	89	*	*	*	*	12: 6	46	*	*	*	*	*	*
31	53	53	58	65	73	80	84	83	77	69	62	56	53	55	62	71	81	89	95	96	92	84	74	65	1730	72.1		6:18	84	18:43	96	*	*	*	*	0:30	52	12: 9	53	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	51926	69.8	25日1時45分	140	1	24日9時37分	9	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	57	52	51	55	60	66	71	73	70	66	61	59	58	61	66	75	84	92	99	102	101	94	85	75	1733	72.2	U	6:56	73	19:10	102	*	*	*	*	1:35	51	11:40	58	*	*	*	*
2	65	56	51	50	51	55	59	62	62	61	59	58	60	64	69	76	85	93	101	106	107	103	96	86	1735	72.3		7:40	62	19:44	107	*	*	*	*	2:52	49	10:40	58	*	*	*	*
3	76	65	56	49	46	47	49	51	53	54	55	56	59	64	70	77	84	92	100	106	110	110	106	99	1734	72.3		20:29	111	*	*	*	*	4:25	46	*	*	*	*	*	*		
4	89	77	65	54	46	42	40	42	44	46	49	52	57	63	69	75	82	89	97	104	110	113	113	109	1727	72.0		21:29	114	*	*	*	*	5:56	40	*	*	*	*	*	*		
5	102	92	79	65	52	42	36	33	34	37	41	46	53	59	66	72	79	85	92	99	106	112	116	117	1715	71.5		22:41	117	*	*	*	*	7: 8	33	*	*	*	*	*	*		
6	114	106	94	79	62	47	35	28	26	28	33	39	47	54	62	68	74	79	85	92	100	108	115	120	1695	70.6		23:51	122	*	*	*	*	8: 0	26	*	*	*	*	*	*		
7	121	118	109	95	77	58	41	28	21	20	24	31	40	49	57	64	69	73	78	84	91	100	109	118	1675	69.8		*	*	*	*	8:41	20	*	*	*	*	*	*				
8	124	126	122	111	94	73	51	33	21	16	17	23	33	43	52	60	64	68	71	75	81	89	99	110	1656	69.0		0:52	126	*	*	*	*	9:16	15	*	*	*	*	*	*		
9	120	127	129	123	109	89	66	44	27	16	14	19	28	39	49	57	62	64	65	67	70	76	85	97	1642	68.4	F	1:45	#129	*	*	*	*	9:47	# 14	*	*	*	*	*	*		
10	110	120	128	128	120	104	82	59	38	23	16	18	26	37	48	58	63	64	63	62	62	64	70	81	1644	68.5		2:36	#129	16:52	64	*	*	*	*	10:14	16	19:40	61	*	*	*	*
11	94	107	118	125	124	114	96	74	52	34	23	22	28	39	50	61	68	69	66	62	58	55	57	63	1659	69.1		3:24	126	16:44	69	*	*	*	*	10:39	21	21:14	55	*	*	*	*
12	75	88	102	113	118	116	104	86	67	48	34	29	34	43	55	67	75	78	74	67	60	53	49	49	1684	70.2		4:12	119	16:56	78	*	*	*	*	11: 1	29	22:25	48	*	*	*	*
13	56	68	81	93	104	108	103	92	76	61	47	40	42	50	62	74	83	89	87	79	68	58	49	43	1713	71.4		5: 0	108	17:15	89	*	*	*	*	11:20	40	23:29	42	*	*	*	*
14	43	50	60	72	83	92	94	89	79	68	58	51	50	57	69	81	92	99	100	94	83	70	57	46	1737	72.4		5:49	94	17:40	100	*	*	*	*	11:35	50	*	*	*	*	*	*
15	39	39	44	52	62	71	78	79	74	68	63	59	58	63	74	86	98	107	111	108	99	86	72	58	1748	72.8		6:39	79	18:10	111	*	*	*	*	0:35	38	11:39	58	*	*	*	*
16	46	39	37	39	45	52	58	63	63	62	60	60	62	66	75	88	100	110	117	119	114	103	90	76	1744	72.7	L	7:40	64	18:46	119	*	*	*	*	1:50	37	10:33	60	*	*	*	*
17	62	49	40	36	35	38	42	46	49	51	53	56	60	66	74	85	97	109	118	123	123	118	108	95	1733	72.2		19:33	124	*	*	*	*	3:33	35	*	*	*	*	*	*		
18	82	67	53	42	35	32	31	32	35	39	43	48	55	62	70	79	89	101	112	120	125	125	121	113	1711	71.3		20:35	126	*	*	*	*	5:47	31	*	*	*	*	*	*		
19	102	88	73	57	44	34	27	25	25	28	33	40	47	56	64	71	80	89	100	110	118	124	126	124	1685	70.2		22: 1	126	*	*	*	*	7:23	24	*	*	*	*	*	*		
20	118	108	94	77	59	43	31	23	20	21	25	33	41	50	58	65	71	77	85	95	105	114	122	126	1661	69.2		23:35	127	*	*	*	*	8:17	20	*	*	*	*	*	*		
21	127	122	112	97	79	59	41	28	20	18	21	28	37	47	55	61	65	68	72	78	87	98	109	119	1648	68.7		*	*	*	*	8:53	18	*	*	*	*	*	*				
22	126	128	124	113	97	76	55	37	25	19	20	26	36	46	55	61	63	63	64	65	70	80	92	104	1645	68.5		0:52	128	*	*	*	*	9:20	19	*	*	*	*	*	*		
23	116	124	127	122	110	92	71	50	33	24	22	27	36	47	57	64	66	64	61	58	58	63	72	86	1650	68.8	N	1:54	127	15:56	66	*	*	*	*	9:43	22	19:37	58	*	*	*	*
24	99	112	121	123	117	103	85	64	45	32	27	30	38	49	61	69	72	69	64	58	53	51	56	67	1665	69.4		2:46	123	15:57	72	*	*	*	*	10: 4	27	20:48	51	*	*	*	*
25	80	95	107	115	115	107	93	75	57	42	34	35	42	53	65	75	80	78	71	63	54	47	46	51	1680	70.0		3:32	116	16:13	80	*	*	*	*	10:24	33	21:46	45	*	*	*	*
26	62	76	90	101	107	104	95	81	67	53	43	41	47	58	69	80	87	87	81	71	60	50	43	42	1695	70.6		4:14	107	16:33	88	*	*	*	*	10:43	41	22:37	41	*	*	*	*
27	48	60	73	84	94	96	92	82	71	61	52	49	53	63	74	85	93	96	91	81	69	57	46	40	1710	71.3		4:52	96	16:54	96	*	*	*	*	10:57	49	23:25	39	*	*	*	*
28	40	48	58	69	79	85	85	79	71	64	58	56	58	67	78	89	97	102	100	92	79	66	54	44	1718	71.6		5:28	86	17:16	102	*	*	*	*	11: 4	56	*	*	*	*	*	*
29	39	41	48	57	66	73	76	73	68	64	61	60	63	70	80	91	100	106	107	101	90	77	64	52	1727	72.0		6: 1	76	17:39	107	*	*	*	*	0:12	39	10:46	60	*	*	*	*
30	43	40	43	49	56	62	66	66	63	61	60	61	65	72	81	91	100	107	110	108	100	89	76	63	1732	72.2		6:33	66	18: 6	110	*	*	*	*	1: 2	40	9:49	60	*	*	*	*
31	52	45	42	44	48	52	56	58	57	56	57	60	65	72	80	89	98	106	110	111	107	99	88	76	1728	72.0	U	7:12	58	18:39	111	*	*	*	*	2: 3	42	9:13	56	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	52629	70.7	10日 2時 36分	129	2	9日 9時 47分	14	1



# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	64	54	47	43	43	45	47	49	50	51	53	57	63	70	78	86	95	102	108	111	110	106	99	89	1720	71.7		19:25	111	*	*	*	*	*	*	3:31	43	*	*	*	*	*	*	
2	78	66	56	47	42	40	40	40	42	44	47	52	59	67	74	82	90	97	102	107	110	110	107	101	1700	70.8		20:32	110	*	*	*	*	*	*	5:40	39	*	*	*	*	*	*	
3	92	81	68	56	46	38	34	33	34	36	41	47	54	62	70	77	83	89	95	101	106	109	111	110	1673	69.7		22: 6	111	*	*	*	*	*	*	7: 4	33	*	*	*	*	*	*	
4	105	96	84	69	54	42	32	27	26	29	34	41	50	58	65	71	77	81	86	92	98	104	109	113	1643	68.5		23:32	114	*	*	*	*	*	*	7:46	26	*	*	*	*	*	*	
5	113	108	99	84	67	50	36	26	22	23	28	36	45	54	62	67	70	73	76	80	86	93	102	110	1610	67.1		*	*	*	*	*	*	*	8:17	22	*	*	*	*	*	*		
6	115	116	111	99	83	63	45	30	22	20	25	33	43	53	60	65	66	66	67	71	78	88	99	1584	66.0		0:41	116	*	*	*	*	*	*	8:44	# 20	*	*	*	*	*	*		
7	109	116	117	111	97	79	58	40	28	23	25	33	44	54	63	67	67	64	60	57	57	61	70	82	1582	65.9		1:40	118	15:25	68	*	*	*	*	9: 8	23	19:35	56	*	*	*	*	*
8	95	107	115	116	107	92	73	54	38	29	29	36	47	59	69	74	73	68	60	52	46	45	50	61	1595	66.5	F	2:34	116	15:22	75	*	*	*	*	9:30	28	20:44	45	*	*	*	*	*
9	75	90	103	111	110	100	85	68	52	40	37	42	53	66	77	84	85	78	67	55	44	36	34	40	1632	68.0		3:26	111	15:34	85	*	*	*	*	9:50	37	21:43	34	*	*	*	*	*
10	52	67	83	96	102	100	91	78	64	52	47	50	60	73	85	95	98	93	81	65	50	36	27	26	1671	69.6		4:16	103	15:56	98	*	*	*	*	10: 9	47	22:39	25	*	*	*	*	*
11	33	45	60	74	86	91	88	80	70	62	56	57	66	79	92	103	110	108	98	82	65	47	32	23	1707	71.1		5: 5	91	16:22	110	*	*	*	*	10:24	55	23:35	21	*	*	*	*	*
12	22	29	40	52	65	74	77	74	70	65	62	62	69	81	96	108	117	120	115	101	83	65	47	32	1726	71.9		5:55	77	16:53	120	*	*	*	*	10:29	61	*	*	*	*	*	*	
13	23	22	27	36	46	55	61	63	62	61	62	64	69	80	95	108	119	125	125	117	102	85	68	50	1725	71.9		6:53	63	17:29	126	*	*	*	*	0:35	21	9: 5	61	*	*	*	*	*
14	35	27	25	28	33	39	45	49	51	53	56	61	67	76	89	103	115	123	127	125	117	103	88	72	1707	71.1	L	18:11	#127	*	*	*	*	*	*	1:47	25	*	*	*	*	*	*	
15	56	42	33	30	29	31	33	37	40	43	48	54	61	70	80	92	105	115	122	124	122	115	105	92	1679	70.0		19: 6	124	*	*	*	*	*	*	3:44	29	*	*	*	*	*	*	
16	78	63	49	40	33	30	28	29	31	35	40	48	56	63	72	81	91	101	109	115	119	118	114	106	1649	68.7		20:23	119	*	*	*	*	*	*	6:12	28	*	*	*	*	*	*	
17	96	83	69	55	44	35	29	26	26	30	36	43	51	59	66	72	78	85	93	100	107	112	114	113	1622	67.6		22:11	114	*	*	*	*	*	*	7:21	26	*	*	*	*	*	*	
18	108	99	87	73	58	44	34	28	26	28	34	42	50	58	63	67	69	72	76	83	90	98	106	111	1604	66.8		23:49	112	*	*	*	*	*	*	7:57	26	*	*	*	*	*	*	
19	112	109	101	88	73	57	42	32	28	29	34	43	52	60	65	66	66	64	63	66	72	81	91	100	1594	66.4		15: 7	66	*	*	*	*	*	*	8:19	28	17:47	63	*	*	*	*	*
20	108	111	108	99	86	70	53	40	32	32	36	45	55	65	70	70	67	62	57	53	55	62	72	84	1592	66.3		1: 1	111	14:38	71	*	*	*	*	8:37	31	19:12	53	*	*	*	*	*
21	96	104	108	104	94	81	64	49	39	36	40	48	59	70	77	78	73	66	56	48	44	46	54	66	1600	66.7		1:59	108	14:41	78	*	*	*	*	8:54	36	20:12	43	*	*	*	*	*
22	80	92	101	103	98	88	74	60	48	42	44	52	63	74	83	87	82	73	61	49	39	35	39	49	1616	67.3	N	2:48	103	14:56	87	*	*	*	*	9:13	42	21: 2	35	*	*	*	*	*
23	62	76	89	96	96	90	80	68	57	49	49	56	67	79	89	94	93	83	70	55	41	32	29	35	1635	68.1		3:31	97	15:16	95	*	*	*	*	9:31	48	21:47	29	*	*	*	*	*
24	47	60	74	85	90	88	81	73	64	57	55	60	71	82	93	101	102	94	80	64	49	35	26	27	1658	69.1		4:11	90	15:38	102	*	*	*	*	9:47	55	22:29	25	*	*	*	*	*
25	35	47	60	72	80	82	79	73	67	63	61	64	73	85	96	105	108	104	92	76	59	43	30	25	1679	70.0		4:48	83	16: 0	108	*	*	*	*	9:56	61	23:10	24	*	*	*	*	*
26	27	36	48	60	69	74	74	70	67	65	64	67	75	86	98	107	112	111	102	88	71	54	39	29	1693	70.5		5:22	75	16:23	112	*	*	*	*	9:44	64	23:51	26	*	*	*	*	*
27	26	31	40	50	59	65	67	66	64	63	65	68	75	85	97	106	113	114	109	98	83	67	51	38	1700	70.8		5:55	67	16:47	114	*	*	*	*	8:40	63	*	*	*	*	*	*	
28	31	30	35	43	50	57	60	60	59	60	63	67	74	83	94	104	111	114	113	106	94	80	65	51	1704	71.0		17:14	114	*	*	*	*	*	*	0:35	29	*	*	*	*	*	*	
29	40	34	34	38	43	48	52	53	54	55	59	65	72	80	90	100	107	111	112	109	102	91	78	64	1691	70.5		17:46	113	*	*	*	*	*	*	1:27	34	*	*	*	*	*	*	
30	52	42	38	37	39	41	44	46	47	50	54	61	68	77	86	94	101	106	109	109	105	99	89	78	1672	69.7	U	18:27	109	*	*	*	*	*	*	2:41	37	*	*	*	*	*	*	

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	49663	69.0	14日 18時 11分	127	1	6日 8時 44分	20	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	66	54	45	40	37	36	37	39	41	44	49	56	64	72	80	88	94	99	103	105	105	103	98	90	1645	68.5		19:35	105	*	*	*	*	*	*	4:56	36	*	*	*	*	*	*											
2	80	68	56	46	39	34	32	32	35	39	45	52	60	68	75	81	86	90	93	97	100	101	101	98	1608	67.0		21:28	102	*	*	*	*	*	*	6:24	32	*	*	*	*	*	*											
3	92	82	70	57	46	37	31	29	31	35	42	50	58	64	70	74	76	79	81	85	89	94	99	101	1572	65.5		23:10	101	*	*	*	*	*	*	7: 2	29	*	*	*	*	*	*											
4	100	94	84	71	57	44	35	30	30	34	42	50	58	65	68	69	69	68	67	69	73	81	89	96	1543	64.3		15: 6	69	*	*	*	*	*	*	7:29	29	17:48	67	*	*	*	*	*	*									
5	101	101	95	85	71	56	43	35	33	36	44	53	62	69	72	70	66	60	55	53	55	61	71	83	1530	63.8		0:31	102	14: 7	72	*	*	*	*	*	7:51	32	19: 6	53	*	*	*	*	*	*								
6	93	100	101	95	84	70	55	44	39	41	49	59	70	77	80	77	70	59	49	40	37	40	49	62	1540	64.2		1:39	101	14: 0	80	*	*	*	*	*	8:12	39	20: 3	37	*	*	*	*	*	*								
7	76	89	97	98	92	81	68	56	49	49	56	67	78	88	93	91	81	67	52	37	26	22	27	38	1578	65.8	F	2:38	99	14:14	93	*	*	*	*	*	8:31	48	20:56	22	*	*	*	*	*	*								
8	53	69	84	92	93	87	77	67	59	57	62	73	87	98	106	107	99	83	64	44	27	14	11	18	1631	68.0		3:34	93	14:37	107	*	*	*	*	*	8:49	57	21:49	11	*	*	*	*	*	*								
9	30	46	63	77	84	84	79	73	67	64	67	77	92	105	116	121	117	103	83	61	39	20	8	6	1682	70.1		4:28	85	15: 7	121	*	*	*	*	*	9: 4	64	22:41	# 5	*	*	*	*	*	*								
10	13	25	40	56	68	73	73	71	69	67	69	78	92	107	120	129	130	122	105	83	60	38	18	7	1713	71.4		5:25	74	15:41	131	*	*	*	*	*	9: 5	67	23:36	# 5	*	*	*	*	*	*								
11	6	13	24	37	49	58	62	63	64	65	68	75	87	103	118	129	135	134	123	105	83	61	39	21	1722	71.8		16:20	#136	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*					
12	12	11	16	24	34	43	49	52	55	59	63	69	79	94	109	122	131	135	131	120	103	84	64	44	1703	71.0		17: 2	135	*	*	*	*	*	*	0:34	11	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*					
13	28	20	19	22	26	32	38	42	46	50	57	63	71	82	96	110	120	127	129	125	115	101	85	67	1671	69.6		17:51	129	*	*	*	*	*	*	1:45	19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
14	50	37	30	27	27	28	31	35	39	44	51	58	65	73	83	94	105	113	118	119	117	109	99	86	1638	68.3	L	18:53	119	*	*	*	*	*	*	3:40	26	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
15	71	57	46	38	33	30	30	32	36	42	48	55	61	67	73	80	88	95	101	106	108	108	104	96	1605	66.9		20:21	108	*	*	*	*	*	*	5:39	30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
16	86	74	62	51	43	37	34	33	37	42	49	56	62	66	69	72	74	78	82	88	93	97	100	98	1583	66.0		22:10	100	*	*	*	*	*	*	6:33	33	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
17	94	86	76	65	54	45	39	37	39	45	53	60	66	69	70	69	67	65	66	69	75	82	88	93	1572	65.5		13:50	70	23:48	94	*	*	*	*	*	7: 0	37	17:16	65	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
18	94	91	85	76	65	55	46	42	43	49	57	66	73	76	76	72	65	58	53	53	57	64	73	82	1571	65.5		13:23	76	*	*	*	*	*	*	7:18	42	18:39	52	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
19	88	91	89	84	75	64	54	48	48	53	61	71	80	85	84	79	69	58	48	42	41	47	56	67	1582	65.9		1: 7	91	13:25	85	*	*	*	*	*	7:34	47	19:33	41	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
20	77	85	88	86	81	72	63	55	53	57	65	75	85	92	94	88	77	63	49	37	31	32	40	51	1596	66.5		2: 8	88	13:41	94	*	*	*	*	*	7:52	53	20:18	30	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
21	63	75	83	85	83	77	70	63	59	61	69	79	90	99	103	99	88	72	55	39	27	22	27	36	1624	67.7	N	2:58	85	14: 2	103	*	*	*	*	*	8:11	59	20:59	22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
22	49	62	74	81	82	79	74	69	65	65	71	82	93	103	109	109	99	84	65	46	30	19	18	25	1653	68.9		3:42	82	14:26	110	*	*	*	*	*	8:27	64	21:39	17	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
23	36	50	63	73	78	77	75	72	69	69	73	83	95	106	113	116	110	96	77	57	38	23	15	17	1681	70.0		4:23	78	14:51	116	*	*	*	*	*	8:36	68	22:17	15	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
24	26	39	52	63	71	73	72	71	70	71	74	82	94	106	115	120	118	108	91	71	50	32	20	16	1705	71.0		5: 3	73	15:17	120	*	*	*	*	*	8:16	70	22:56	16	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
25	20	30	42	54	63	67	68	68	68	70	74	81	92	103	113	120	122	116	103	84	65	45	29	20	1717	71.5		15:44	122	*	*	*	*	*	*	23:35	18	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
26	19	25	35	45	54	60	62	63	65	68	72	79	88	99	110	118	122	120	111	96	78	60	42	29	1720	71.7		16:12	122	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
27	22	24	30	39	46	53	56	58	60	64	69	76	84	95	105	113	118	119	115	104	90	73	56	41	1710	71.3		16:40	119	*	*	*	*	*	*	0:17	22	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
28	30	27	29	34	40	46	49	52	55	59	65	72	80	89	99	107	113	115	114	108	98	85	69	54	1689	70.4		17:11	115	*	*	*	*	*	*	1: 4	27	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
29	41	33	31	32	36	40	44	47	50	55	61	68	75	84	92	100	106	109	109	107	102	93	81	67	1663	69.3		17:48	110	*	*	*	*	*	*	2: 1	31	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
30	54	43	37	34	34	36	39	43	47	52	58	64	71	78	85	91	96	99	101	102	100	96	89	79	1628	67.8	U	18:53	102	*	*	*	*	*	*	3:22	34	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
31	67	56	46	40	36	36	37	41	45	51	57	63	69	74	78	82	84	87	89	91	93	94	92	87	1595	66.5		20:51	94	*	*	*	*	*	*	4:50	36	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	50670	68.1	11日 16時 20分	136	1	10日 23時 36分	5	2

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	79	69	59	50	43	39	39	41	46	53	60	66	70	72	74	74	73	72	73	75	79	84	88	89	1567	65.3		14:21	74	22:46	89	*	*	*	*	5:39	39	17: 6	72	*	*	*	*
2	86	80	72	62	53	47	44	45	50	58	66	72	76	77	74	70	64	59	55	56	60	67	75	82	1550	64.6		12:43	77	*	*	*	*	6:10	44	18:25	55	*	*	*	*		
3	86	86	82	74	66	58	52	52	57	65	74	82	87	87	82	74	63	51	42	37	39	45	55	67	1563	65.1		0:27	87	12:32	87	*	*	*	*	6:34	52	19:17	37	*	*	*	*
4	77	84	85	82	76	69	63	60	64	72	83	93	100	101	97	86	71	54	38	25	20	23	32	45	1600	66.7		1:50	85	12:49	102	*	*	*	*	6:55	60	20: 7	20	*	*	*	*
5	59	72	80	83	81	76	71	68	70	78	90	102	112	117	115	105	88	67	45	25	11	7	11	22	1655	69.0	F	3: 1	83	13:17	117	*	*	*	*	7:12	68	20:58	7	*	*	*	*
6	37	53	67	75	78	78	75	73	74	80	92	106	119	128	131	125	110	88	63	38	17	3	-1	5	1714	71.4		4:10	78	13:52	131	*	*	*	*	7:22	73	21:51	-1	*	*	*	*
7	16	31	47	61	69	72	72	73	74	79	89	105	120	133	140	141	131	112	88	61	35	13	0	-3	1759	73.3		14:33	142	*	*	*	*	22:44	#-3	*	*	*	*	*	*		
8	3	15	29	44	55	61	64	67	70	74	83	96	113	129	140	147	144	132	112	87	60	35	14	2	1776	74.0		15:16	#147	*	*	*	*	23:38	0	*	*	*	*	*	*		
9	1	7	17	29	41	49	54	58	63	68	74	85	101	117	132	142	146	142	129	109	86	61	37	18	1766	73.6		16: 3	146	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
10	9	9	14	21	31	39	46	50	55	61	67	75	86	101	117	129	137	140	135	122	104	83	61	41	1733	72.2		16:52	140	*	*	*	*	0:33	8	*	*	*	*	*	*		
11	26	19	19	22	27	34	40	46	51	56	62	68	75	86	99	111	121	127	128	123	113	98	80	62	1693	70.5		17:46	128	*	*	*	*	1:33	18	*	*	*	*	*	*		
12	46	34	29	29	30	34	39	45	50	55	60	65	69	75	84	93	101	108	113	114	111	102	91	77	1654	68.9	L	18:48	114	*	*	*	*	2:42	29	*	*	*	*	*	*		
13	63	51	43	39	38	39	42	47	53	58	63	67	70	72	74	78	83	88	93	97	99	97	92	84	1630	67.9		20: 4	99	*	*	*	*	3:58	38	*	*	*	*	*	*		
14	74	64	56	50	46	45	47	51	58	64	69	73	74	74	72	71	70	71	74	78	83	86	86	83	1619	67.5		12:22	74	21:37	86	*	*	*	*	4:50	45	15:49	70	*	*	*	*
15	79	73	66	60	55	53	53	57	63	70	77	81	82	80	76	70	64	59	58	60	65	70	75	78	1624	67.7		11:53	82	23:34	78	*	*	*	*	5:21	52	17:50	58	*	*	*	*
16	78	76	73	68	63	60	59	62	68	76	84	90	92	90	84	75	64	54	47	46	48	54	61	68	1640	68.3		12: 0	92	*	*	*	*	5:45	59	18:49	45	*	*	*	*		
17	73	75	75	74	70	66	64	66	72	80	89	97	101	100	94	83	69	54	42	35	35	40	47	56	1657	69.0		1:38	76	12:19	101	*	*	*	*	6: 7	64	19:34	34	*	*	*	*
18	65	71	75	76	75	72	70	70	74	83	93	102	108	110	105	94	78	60	44	31	25	27	34	44	1686	70.3		2:56	76	12:45	110	*	*	*	*	6:28	69	20:13	25	*	*	*	*
19	55	64	72	75	76	75	74	73	76	84	94	105	113	118	115	106	90	71	51	33	22	19	23	32	1716	71.5		3:58	76	13:13	118	*	*	*	*	6:42	73	20:52	19	*	*	*	*
20	44	55	66	72	75	76	76	76	78	84	94	105	115	122	124	118	104	84	63	42	25	16	16	22	1752	73.0	N	13:44	124	*	*	*	*	21:31	15	*	*	*	*	*	*		
21	33	46	58	66	71	73	75	76	78	83	91	103	114	123	128	126	116	99	77	55	34	19	13	16	1773	73.9		14:16	129	*	*	*	*	22:10	13	*	*	*	*	*	*		
22	24	36	49	59	66	69	71	73	76	81	88	99	111	121	129	131	126	112	93	70	47	28	16	13	1788	74.5		14:50	131	*	*	*	*	22:49	13	*	*	*	*	*	*		
23	19	28	40	51	59	64	67	69	73	77	84	93	105	117	126	131	130	122	106	85	63	41	25	16	1791	74.6		15:23	132	*	*	*	*	23:28	15	*	*	*	*	*	*		
24	16	23	33	43	52	58	62	65	69	74	80	88	99	110	120	127	130	126	115	98	77	56	37	23	1781	74.2		15:55	130	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
25	18	21	28	37	46	53	57	61	65	69	75	83	92	103	113	121	125	125	119	106	89	70	50	34	1760	73.3		16:28	126	*	*	*	*	0: 6	18	*	*	*	*	*	*		
26	24	23	27	33	41	48	53	58	61	66	71	78	86	95	105	112	117	119	117	110	97	81	63	46	1731	72.1		17: 2	119	*	*	*	*	0:45	22	*	*	*	*	*	*		
27	34	28	28	33	39	45	51	56	60	64	69	74	80	87	95	102	107	110	111	108	100	89	74	59	1703	71.0		17:44	111	*	*	*	*	1:25	28	*	*	*	*	*	*		
28	46	37	34	35	39	45	51	57	62	66	69	72	76	80	85	90	94	97	99	100	97	91	82	70	1674	69.8	U	18:50	100	*	*	*	*	2: 8	34	*	*	*	*	*	*		
29	58	49	43	42	44	48	54	60	66	70	73	75	76	77	77	79	80	83	86	88	87	84	77	1651	68.8		20:25	88	*	*	*	*	2:53	42	*	*	*	*	*	*			
30	69	61	55	51	51	54	59	66	73	78	81	82	80	77	73	69	65	63	64	67	71	75	78	77	1639	68.3		10:39	82	22:21	78	*	*	*	*	3:37	51	17:18	63	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	50645	70.3	8日 15時 16分	147	1	7日 22時 44分	-3	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：網走

緯度：44° 1' N

経度：144° 17' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 68.0(cm)

2025 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	75	70	66	62	60	61	65	73	81	88	93	94	91	85	77	67	57	49	45	46	50	57	64	70	1646	68.6		10:45	94	*	*	*	*	*	*	4:13	60	18:23	45	*	*	*	*	
2	73	74	73	71	69	69	72	79	88	98	105	109	107	100	89	75	59	44	33	28	29	35	44	54	1677	69.9		0:56	74	11:12	109	*	*	*	*	*	4:38	69	19:18	28	*	*	*	*
3	63	70	74	75	75	75	77	83	93	105	115	122	124	120	109	92	72	51	32	19	13	15	23	34	1731	72.1		11:50	124	*	*	*	*	*	*	20:11	13	*	*	*	*	*	*	
4	47	58	67	72	75	77	79	84	93	106	119	130	137	137	130	115	94	69	45	23	8	3	6	15	1789	74.5		12:35	138	*	*	*	*	*	*	21: 5	3	*	*	*	*	*	*	
5	27	42	54	63	69	73	76	81	88	100	116	130	142	148	147	137	119	95	67	40	17	3	-2	2	1834	76.4	F	13:25	149	*	*	*	*	*	*	21:58	#-2	*	*	*	*	*	*	
6	12	25	39	51	60	65	70	74	80	90	105	122	137	149	155	152	140	120	94	66	38	15	2	-1	1860	77.5		14:17	155	*	*	*	*	*	*	22:50	-1	*	*	*	*	*	*	
7	3	13	26	39	49	56	62	67	72	79	91	106	124	139	150	155	152	139	118	92	64	37	16	5	1854	77.3		15: 9	#156	*	*	*	*	*	*	23:39	3	*	*	*	*	*	*	
8	4	9	19	30	41	50	55	60	65	70	77	89	105	122	136	146	150	146	132	112	87	61	37	20	1823	76.0		16: 1	150	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
9	12	13	19	27	37	46	53	57	61	65	69	76	87	102	116	129	137	140	135	122	103	81	58	39	1784	74.3		16:53	140	*	*	*	*	*	*	0:23	12	*	*	*	*	*	*	
10	26	22	25	30	38	47	54	59	62	65	67	70	75	85	96	108	117	124	125	120	108	92	73	56	1744	72.7		17:45	125	*	*	*	*	*	*	1: 2	22	*	*	*	*	*	*	
11	42	35	34	37	43	50	58	64	67	69	70	70	71	74	81	89	96	103	108	108	103	93	80	67	1712	71.3		18:37	109	*	*	*	*	*	*	1:37	33	*	*	*	*	*	*	
12	55	47	44	46	50	56	63	70	75	77	77	76	74	72	72	75	79	83	88	91	91	87	80	72	1700	70.8	L	9:29	77	19:32	92	*	*	*	*	*	2: 6	44	13:30	72	*	*	*	*
13	64	58	54	54	57	62	69	76	83	86	87	85	81	76	71	68	66	67	70	73	76	77	74	71	1705	71.0		9:38	87	20:40	77	*	*	*	*	*	2:29	54	16: 0	66	*	*	*	*
14	67	64	62	62	64	68	74	81	89	94	96	95	91	84	76	67	60	56	56	58	61	64	66	66	1721	71.7		10: 4	96	*	*	*	*	*	*	2:43	62	17:43	56	*	*	*	*	
15	66	67	67	68	69	72	78	85	93	100	105	105	102	94	85	73	61	51	46	45	47	51	56	60	1746	72.8		10:37	106	*	*	*	*	*	*	18:42	45	*	*	*	*	*	*	
16	63	66	69	72	73	76	80	87	95	104	110	114	112	106	96	82	66	52	41	36	36	40	45	52	1773	73.9		11:13	114	*	*	*	*	*	*	19:28	35	*	*	*	*	*	*	
17	58	64	69	73	76	78	81	87	95	105	113	119	121	118	108	94	77	58	42	32	28	29	35	43	1803	75.1		11:53	121	*	*	*	*	*	*	20: 9	28	*	*	*	*	*	*	
18	51	59	66	71	75	78	81	86	93	103	113	121	127	127	121	108	90	70	50	33	24	22	25	33	1827	76.1		12:34	127	*	*	*	*	*	*	20:49	22	*	*	*	*	*	*	
19	43	53	62	68	73	76	80	84	90	99	109	120	128	133	131	122	106	85	62	42	26	18	18	24	1852	77.2		13:16	133	*	*	*	*	*	*	21:29	17	*	*	*	*	*	*	
20	34	45	55	63	69	73	76	80	86	93	104	115	126	134	137	132	120	101	78	55	34	20	15	17	1862	77.6	N	13:58	137	*	*	*	*	*	*	22: 8	15	*	*	*	*	*	*	
21	25	36	47	57	64	69	72	76	81	87	97	108	120	130	137	138	131	116	94	70	46	27	16	14	1858	77.4		14:37	138	*	*	*	*	*	*	22:45	14	*	*	*	*	*	*	
22	19	29	40	51	59	64	68	72	76	82	89	100	112	124	133	138	136	126	108	85	61	39	22	15	1848	77.0		15:16	138	*	*	*	*	*	*	23:19	15	*	*	*	*	*	*	
23	16	24	34	45	54	61	65	68	72	76	83	92	103	114	125	132	135	130	117	98	75	52	33	21	1825	76.0		15:53	135	*	*	*	*	*	*	23:51	17	*	*	*	*	*	*	
24	17	22	31	41	51	58	63	66	69	73	77	84	93	104	114	123	128	128	121	107	87	65	45	30	1797	74.9		16:31	129	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
25	23	24	31	40	50	58	64	67	69	71	73	77	84	92	102	110	117	120	118	109	95	76	58	42	1770	73.8		17:11	120	*	*	*	*	*	*	0:20	22	*	*	*	*	*	*	
26	32	29	34	42	51	60	67	71	72	72	74	76	81	88	96	102	107	109	106	97	83	68	54	43	1743	72.6		17:58	109	*	*	*	*	*	*	0:47	29	*	*	*	*	*	*	
27	43	38	40	47	55	64	72	77	79	78	76	74	73	76	80	85	90	93	95	92	85	74	64	54	1723	71.8		8: 2	79	18:55	95	*	*	*	*	*	1:12	38	12:19	73	*	*	*	*
28	55	49	49	54	61	70	78	85	89	88	84	79	75	70	68	67	68	71	75	78	80	79	74	69	1715	71.5	U	8:19	89	20: 7	80	*	*	*	*	*	1:34	49	14:50	67	*	*	*	*
29	63	60	59	62	68	76	86	94	99	101	97	91	83	75	67	60	55	54	55	58	63	66	67	67	1726	71.9		8:47	101	22: 6	67	*	*	*	*	*	1:45	59	16:59	54	*	*	*	*
30	66	66	67	69	74	82	91	101	109	113	113	107	99	88	75	62	50	42	39	39	43	48	54	58	1755	73.1		9:24	114	*	*	*	*	*	*	0:47	66	18:20	38	*	*	*	*	
31	62	66	70	74	78	85	95	106	116	123	127	125	118	106	91	74	57	41	30	24	24	29	35	43	1799	75.0		10: 8	127	*	*	*	*	*	*	19:28	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	55002	73.9	7日 15時 9分	156	1	5日 21時 58分	-2	1