

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)

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	時刻	潮位		
1	29	30	36	44	53	61	67	70	71	71	72	74	79	87	98	107	114	118	116	107	93	77	61	47	1782	74.3		17:12	118	*	*	*	*	*	*	0:26	29	*	*	*	*	*	*		
2	39	37	40	47	56	64	70	74	75	74	73	74	78	85	93	100	104	106	102	93	80	67	55	1759	73.3		7:46	75	17:48	106	*	*	*	*	*	*	0:49	37	10:42	73	*	*	*	*	
3	48	45	47	52	60	68	75	80	81	80	77	75	73	73	76	80	86	90	93	93	88	80	70	61	1751	73.0		7:58	81	18:26	93	*	*	*	*	*	*	1: 4	44	12:27	73	*	*	*	*
4	55	52	53	58	65	72	80	85	88	88	84	80	76	72	70	71	73	76	79	81	80	76	70	64	1748	72.8	L	8:18	89	19:14	81	*	*	*	*	*	*	1:10	52	14:22	70	*	*	*	*
5	60	59	60	64	70	77	84	91	95	96	94	88	82	75	69	65	62	63	65	67	69	69	67	65	1756	73.2		8:44	97	20:26	69	*	*	*	*	*	*	1: 1	59	16:23	62	*	*	*	*
6	63	63	65	69	74	81	88	96	102	105	104	99	92	83	73	64	56	52	51	53	56	59	61	62	1771	73.8		9:17	105	*	*	*	*	*	*	0:19	63	17:46	51	*	*	*	*		
7	63	66	69	73	78	84	91	99	106	112	114	111	105	95	83	69	56	46	40	39	41	45	50	55	1790	74.6		9:58	114	*	*	*	*	*	*	18:47	39	*	*	*	*	*	*		
8	60	64	69	74	79	85	92	100	109	116	121	122	119	111	98	82	64	48	35	28	27	31	37	44	1815	75.6		10:47	122	*	*	*	*	*	*	19:42	27	*	*	*	*	*	*		
9	52	59	66	72	78	84	90	98	108	117	125	130	131	127	116	100	80	58	39	25	18	17	22	30	1842	76.8		11:42	132	*	*	*	*	*	*	20:33	17	*	*	*	*	*	*		
10	40	50	59	67	73	79	85	93	103	114	124	133	139	140	134	120	100	77	52	30	16	9	10	17	1864	77.7		12:38	140	*	*	*	*	*	*	21:21	9	*	*	*	*	*	*		
11	27	38	49	58	66	72	78	85	94	105	117	130	140	146	147	139	122	99	72	46	23	9	4	7	1873	78.0	N	13:33	147	*	*	*	*	*	*	22: 5	# 4	*	*	*	*	*	*		
12	15	27	39	50	58	65	70	76	83	92	105	119	132	143	150	150	140	121	96	67	40	18	6	4	1866	77.8		14:28	#151	*	*	*	*	*	*	22:44	# 4	*	*	*	*	*	*		
13	9	19	32	43	53	59	63	68	72	79	88	102	117	131	143	149	148	136	116	90	62	35	17	8	1839	76.6		15:21	150	*	*	*	*	*	*	23:19	8	*	*	*	*	*	*		
14	10	17	28	41	51	58	61	64	66	69	74	83	97	112	126	137	143	140	128	107	82	56	33	20	1803	75.1		16:14	143	*	*	*	*	*	*	23:49	16	*	*	*	*	*	*		
15	16	21	31	42	53	61	65	66	65	64	65	68	77	89	103	116	126	131	127	114	95	73	52	35	1755	73.1		6:40	66	17: 6	131	*	*	*	*	*	9:18	64	*	*	*	*	*	*	
16	28	30	38	48	59	68	74	74	71	68	64	62	63	70	80	92	102	111	114	110	98	82	65	50	1721	71.7		6:32	74	17:57	114	*	*	*	*	*	0:15	27	11:12	62	*	*	*	*	
17	41	40	46	56	67	77	84	86	83	78	71	65	60	59	63	70	78	87	94	96	91	82	71	61	1706	71.1		6:51	86	18:49	96	*	*	*	*	*	0:37	39	12:40	59	*	*	*	*	
18	53	50	55	64	75	85	94	99	98	92	84	75	66	59	55	56	59	65	71	76	77	74	69	63	1714	71.4	U	7:20	99	19:45	77	*	*	*	*	*	0:52	50	14:19	55	*	*	*	*	
19	60	58	61	69	80	91	101	108	110	107	100	90	80	68	59	52	49	49	52	56	60	61	61	60	1742	72.6		7:55	110	21: 7	61	*	*	*	*	*	0:52	58	16:23	49	23:11	60	*	*	
20	60	62	65	71	81	92	103	112	118	119	114	106	96	84	71	58	48	42	40	41	44	47	50	53	1777	74.0		8:38	119	*	*	*	*	*	*	18:12	40	*	*	*	*	*	*		
21	56	61	66	72	79	89	100	111	120	124	125	120	112	101	87	72	56	44	36	33	32	35	39	44	1814	75.6		9:32	125	*	*	*	*	*	*	19:32	32	*	*	*	*	*	*		
22	50	57	63	70	76	84	93	105	115	123	128	129	125	117	105	89	71	54	39	30	26	26	30	36	1841	76.7		10:39	129	*	*	*	*	*	*	20:28	26	*	*	*	*	*	*		
23	44	52	59	66	72	78	85	95	106	117	125	131	133	129	120	106	88	68	49	34	25	22	23	29	1856	77.3		11:51	133	*	*	*	*	*	*	21: 8	21	*	*	*	*	*	*		
24	37	47	56	63	68	73	78	84	94	106	117	127	133	136	132	121	105	85	63	43	28	20	19	23	1858	77.4		12:55	136	*	*	*	*	*	*	21:42	19	*	*	*	*	*	*		
25	31	42	52	60	65	69	72	76	83	92	105	117	127	135	137	132	119	101	79	56	36	23	18	20	1847	77.0		13:50	137	*	*	*	*	*	*	22:11	18	*	*	*	*	*	*		
26	27	37	48	57	63	66	68	70	74	80	91	104	117	128	135	136	129	114	93	70	48	30	20	19	1824	76.0	F	14:38	137	*	*	*	*	*	*	22:39	19	*	*	*	*	*	*		
27	25	34	45	56	63	66	67	67	68	71	78	89	103	116	127	133	131	121	104	83	61	41	27	22	1798	74.9		15:21	133	*	*	*	*	*	*	23: 4	22	*	*	*	*	*	*		
28	25	33	44	55	64	68	68	67	66	66	69	76	88	102	114	123	127	122	110	92	71	52	36	28	1766	73.6		5:36	69	16: 0	127	*	*	*	*	*	8:34	66	23:26	27	*	*	*	*	
29	28	35	45	56	65	71	72	70	67	64	64	67	75	87	100	110	117	117	110	96	78	61	46	36	1737	72.4		5:41	72	16:35	118	*	*	*	*	*	9:44	64	23:45	34	*	*	*	*	
30	34	39	48	59	69	76	78	75	70	66	62	62	65	74	85	96	104	108	105	95	81	67	54	44	1716	71.5		5:54	78	17: 8	108	*	*	*	*	*	10:42	61	23:58	41	*	*	*	*	
31	41	45	53	63	73	81	84	83	77	70	64	60	60	64	72	82	90	96	97	91	81	70	59	51	1707	71.1		6:11	84	17:41	97	*	*	*	*	*	11:37	59	*	*	*	*	*	*	

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	55438	74.5	12 日 14 時 28 分	151	1	12 日 22 時 44 分	4	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)

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	48	51	58	68	77	86	91	91	86	78	70	63	58	58	62	69	76	82	86	84	78	70	62	57	1709	71.2		6:30	91	18:15	86	*	*	*	*	0: 4	48	12:35	58	*	*	*	*
2	55	57	63	72	82	90	96	98	95	87	78	69	61	57	56	58	63	69	73	74	72	67	62	59	1713	71.4		6:52	98	18:56	74	*	*	*	*	0: 0	55	13:44	55	23:36	59	*	*
3	59	62	67	76	85	94	101	104	103	98	89	79	69	60	54	52	53	56	59	62	63	62	60	59	1726	71.9	L	7:20	105	19:51	63	*	*	*	*	15:11	52	22:48	59	*	*	*	*
4	61	65	71	78	87	96	103	109	110	108	101	92	81	70	59	51	46	45	46	48	51	52	53	55	1738	72.4		7:56	110	*	*	*	*	16:59	45	*	*	*	*	*	*		
5	59	64	71	79	87	96	104	111	115	116	113	106	96	84	71	58	46	39	35	35	37	40	43	48	1753	73.0		8:44	116	*	*	*	*	18:37	35	*	*	*	*	*	*		
6	54	61	68	76	84	92	101	109	116	121	122	119	113	102	88	72	55	41	30	25	24	26	31	37	1767	73.6		9:51	122	*	*	*	*	19:47	24	*	*	*	*	*	*		
7	45	53	62	70	78	86	94	103	112	120	126	128	127	120	108	92	72	51	34	21	15	15	18	26	1776	74.0		11:11	129	*	*	*	*	20:37	14	*	*	*	*	*	*		
8	35	45	54	63	70	77	84	93	103	113	122	130	135	134	127	113	93	70	46	27	14	8	9	16	1781	74.2		12:26	135	*	*	*	*	21:18	8	*	*	*	*	*	*		
9	25	36	47	55	62	68	73	79	88	98	110	122	133	139	139	131	115	92	66	41	21	9	6	10	1765	73.5		13:33	140	*	*	*	*	21:52	# 6	*	*	*	*	*	*		
10	19	31	42	52	58	61	64	67	72	80	91	105	119	132	140	140	131	112	88	61	36	18	10	11	1740	72.5	N	14:33	#141	*	*	*	*	22:22	10	*	*	*	*	*	*		
11	19	30	42	52	59	61	60	60	60	62	70	83	98	113	127	135	135	124	105	81	56	34	20	18	1704	71.0		5:16	61	15:29	137	*	*	*	*	7:35	59	22:47	17	*	*	*	*
12	23	34	46	57	65	67	64	60	55	52	53	60	73	88	104	118	126	124	113	94	72	51	35	28	1662	69.3		4:50	67	16:21	127	*	*	*	*	9:24	52	23: 9	28	*	*	*	*
13	31	41	53	65	75	79	76	68	60	52	45	44	51	63	78	93	105	112	109	97	82	65	49	40	1633	68.0		5: 1	79	17:11	112	*	*	*	*	10:38	44	23:28	39	*	*	*	*
14	40	49	61	74	85	91	91	83	72	60	49	41	39	45	55	67	80	91	95	90	81	70	59	51	1619	67.5		5:24	92	17:59	95	*	*	*	*	11:44	39	23:43	48	*	*	*	*
15	49	55	68	81	93	102	104	99	88	75	62	49	40	37	41	48	58	67	75	76	73	67	61	56	1624	67.7		5:52	105	18:46	77	*	*	*	*	12:52	37	23:46	55	*	*	*	*
16	55	60	71	84	97	107	114	113	105	92	79	65	51	41	38	39	43	49	56	60	60	58	57	56	1650	68.8		6:24	114	19:37	60	*	*	*	*	14:10	38	22:46	56	*	*	*	*
17	57	62	71	83	96	108	116	120	116	108	96	82	68	55	45	40	38	39	42	45	47	48	49	52	1683	70.1	U	7: 2	120	*	*	*	*	16: 3	38	*	*	*	*	*	*		
18	56	61	68	79	91	103	113	119	121	117	109	99	86	73	60	49	41	37	35	35	37	39	42	46	1716	71.5		7:48	121	*	*	*	*	18:25	35	*	*	*	*	*	*		
19	51	58	65	73	83	94	105	113	118	120	117	111	102	91	77	63	51	41	34	31	30	31	35	40	1734	72.3		8:49	120	*	*	*	*	19:52	30	*	*	*	*	*	*		
20	47	54	61	68	76	84	93	102	110	116	118	117	113	105	94	80	64	50	38	30	26	26	29	36	1737	72.4		10:16	118	*	*	*	*	20:32	26	*	*	*	*	*	*		
21	43	51	58	64	70	75	81	89	98	106	113	117	119	116	108	95	79	62	46	33	26	23	25	32	1729	72.0		11:48	119	*	*	*	*	21: 0	23	*	*	*	*	*	*		
22	40	49	56	62	66	69	72	77	84	94	103	111	118	120	117	108	93	75	56	39	28	22	23	28	1710	71.3		12:58	120	*	*	*	*	21:23	22	*	*	*	*	*	*		
23	37	47	56	62	64	65	66	67	71	79	90	101	111	118	120	116	104	88	68	49	33	24	22	27	1685	70.2		13:52	120	*	*	*	*	21:44	22	*	*	*	*	*	*		
24	35	46	56	63	65	65	63	61	62	66	75	87	99	110	117	118	111	97	79	60	42	29	24	27	1657	69.0	F	4:13	65	14:38	119	*	*	*	*	7:25	61	22: 5	24	*	*	*	*
25	35	46	57	65	68	67	63	59	56	56	61	72	85	97	108	114	113	103	87	69	52	37	29	30	1629	67.9		4: 8	68	15:19	115	*	*	*	*	8:31	55	22:25	28	*	*	*	*
26	37	47	58	68	73	72	66	60	54	50	50	57	69	83	95	105	108	103	92	76	60	46	36	35	1600	66.7		4:18	73	15:56	108	*	*	*	*	9:24	49	22:43	34	*	*	*	*
27	40	50	62	72	78	79	73	64	55	48	44	47	55	68	81	92	99	99	92	80	66	54	44	41	1583	66.0		4:32	79	16:31	100	*	*	*	*	10:10	44	22:56	41	*	*	*	*
28	45	54	66	76	84	86	81	72	61	50	43	40	44	54	67	78	88	92	88	80	69	59	51	48	1576	65.7		4:49	86	17: 4	92	*	*	*	*	10:54	40	23: 5	48	*	*	*	*
29	50	59	70	81	89	93	90	81	69	57	46	39	38	44	54	65	75	81	82	77	69	61	56	53	1579	65.8		5: 7	93	17:37	82	*	*	*	*	11:38	38	23: 5	53	*	*	*	*

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	48978	70.4	10日 14時 33分	141	1	9日 21時 52分	6	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)

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	55	63	73	84	93	99	98	91	79	66	53	43	37	37	44	53	62	69	73	71	66	61	58	57	1585	66.0		5:27	99	18:11	73	*	*	*	*	12:24	36	22:46	57	*	*	*	*
2	59	66	76	87	96	102	104	100	90	77	63	51	41	36	38	43	50	57	61	63	61	58	56	58	1593	66.4		5:50	104	18:50	63	*	*	*	*	13:17	36	21:59	56	*	*	*	*
3	61	68	77	88	97	104	108	107	100	89	76	63	51	42	37	37	40	44	49	51	52	51	52	55	1599	66.6		6:17	108	*	*	*	*	*	*	14:27	36	*	*	*	*	*	*
4	61	68	77	87	97	104	110	111	108	101	90	78	65	53	43	37	34	35	36	38	40	42	45	49	1609	67.0	L	6:53	111	*	*	*	*	*	*	16:19	34	*	*	*	*	*	*
5	56	64	73	83	93	101	108	112	113	110	104	94	82	69	56	44	35	30	27	27	28	31	35	41	1616	67.3		7:46	113	*	*	*	*	*	*	18:38	27	*	*	*	*	*	*
6	49	58	67	76	85	94	102	108	112	114	113	108	100	88	74	58	43	31	23	19	18	20	25	32	1617	67.4		9: 9	114	*	*	*	*	*	*	19:43	18	*	*	*	*	*	*
7	41	50	59	67	75	83	90	97	104	111	115	116	114	106	94	78	59	41	27	17	13	13	18	26	1614	67.3		10:55	116	*	*	*	*	*	*	20:22	12	*	*	*	*	*	*
8	35	44	53	60	65	70	75	82	89	98	107	115	119	119	112	98	80	59	39	23	14	11	15	22	1604	66.8		12:25	120	*	*	*	*	*	*	20:52	# 11	*	*	*	*	*	*
9	32	42	50	56	59	60	61	64	70	78	90	102	113	120	121	113	98	78	56	36	22	15	17	24	1577	65.7		13:37	#121	*	*	*	*	*	*	21:16	15	*	*	*	*	*	*
10	34	45	54	59	59	57	53	50	50	55	66	80	94	108	117	118	110	94	74	53	35	24	23	29	1541	64.2	N	3:35	59	14:39	119	*	*	*	*	7:31	50	21:38	23	*	*	*	*
11	40	51	62	68	67	62	54	45	39	36	42	53	69	85	100	110	111	102	87	69	51	37	32	37	1509	62.9		3:26	68	15:34	112	*	*	*	*	8:50	36	21:59	32	*	*	*	*
12	47	60	71	80	81	75	64	51	38	28	25	30	42	58	75	91	100	99	90	77	63	50	42	44	1481	61.7		3:40	82	16:26	101	*	*	*	*	9:53	25	22:17	42	*	*	*	*
13	54	68	81	91	96	92	80	65	48	32	21	17	23	35	50	66	79	86	84	77	68	58	51	51	1473	61.4		4: 4	96	17:16	86	*	*	*	*	10:52	17	22:33	50	*	*	*	*
14	59	73	87	99	107	108	99	83	65	47	30	18	15	20	31	44	57	67	71	69	64	60	56	55	1484	61.8		4:33	109	18: 4	71	*	*	*	*	11:49	14	22:40	54	*	*	*	*
15	61	73	88	102	112	117	113	101	84	66	47	30	20	17	22	30	39	49	56	57	56	55	56	56	1506	62.8		5: 6	117	18:55	57	*	*	*	*	12:47	17	21:52	55	*	*	*	*
16	60	71	85	99	111	119	120	114	100	84	67	50	35	25	23	25	30	36	42	45	46	47	50	53	1537	64.0		5:41	#121	*	*	*	*	*	*	13:54	23	*	*	*	*	*	*
17	58	66	78	92	105	114	119	118	110	98	84	69	54	41	33	29	29	30	33	36	38	40	43	48	1565	65.2	U	6:21	119	*	*	*	*	*	*	15:37	29	*	*	*	*	*	*
18	54	62	71	82	94	104	111	114	113	106	97	85	72	59	47	39	34	31	29	30	31	34	38	44	1581	65.9		7: 9	114	*	*	*	*	*	*	18:17	29	*	*	*	*	*	*
19	51	58	65	73	83	92	99	105	108	107	103	96	87	76	64	52	42	35	30	27	28	30	35	41	1587	66.1		8:16	108	*	*	*	*	*	*	19:28	27	*	*	*	*	*	*
20	48	55	61	67	73	79	86	92	97	101	102	101	96	88	78	66	53	42	33	28	26	28	33	40	1573	65.5		9:59	102	*	*	*	*	*	*	19:59	26	*	*	*	*	*	*
21	47	54	59	63	66	69	73	78	84	90	96	99	100	96	89	78	65	51	39	30	26	26	31	39	1548	64.5		11:40	100	*	*	*	*	*	*	20:21	25	*	*	*	*	*	*
22	47	55	60	62	63	62	62	64	69	77	85	92	98	99	96	88	76	61	46	34	27	27	31	39	1520	63.3		12:52	99	*	*	*	*	*	*	20:39	26	*	*	*	*	*	*
23	48	57	62	64	62	59	56	54	56	62	71	81	90	96	98	94	84	71	56	42	32	29	32	40	1496	62.3		2:57	64	13:48	98	*	*	*	*	7: 3	54	20:58	29	*	*	*	*
24	50	59	66	68	65	60	53	47	45	47	55	66	78	88	95	95	89	78	64	50	39	33	35	42	1467	61.1		2:52	68	14:34	96	*	*	*	*	8: 0	45	21:16	33	*	*	*	*
25	52	63	71	74	71	64	54	45	38	36	41	51	64	76	87	92	90	82	71	58	47	40	39	45	1451	60.5	F	3: 1	74	15:16	92	*	*	*	*	8:47	36	21:33	38	*	*	*	*
26	55	66	76	81	79	71	59	47	36	29	29	37	49	62	75	84	87	83	74	64	54	47	45	50	1439	60.0		3:16	81	15:54	87	*	*	*	*	9:30	28	21:48	45	*	*	*	*
27	59	70	81	88	88	81	68	53	39	28	22	25	35	48	61	73	80	80	75	67	59	53	50	54	1437	59.9		3:33	89	16:30	81	*	*	*	*	10:10	22	21:58	50	*	*	*	*
28	63	74	85	93	96	91	78	62	46	31	21	18	24	35	48	61	70	74	72	67	61	57	55	57	1439	60.0		3:53	96	17: 5	74	*	*	*	*	10:49	18	22: 1	55	*	*	*	*
29	65	76	88	97	101	99	90	74	57	40	26	18	18	25	36	48	59	65	66	64	60	58	60	60	1448	60.3		4:15	102	17:41	67	*	*	*	*	11:29	17	21:42	57	*	*	*	*
30	67	78	89	99	105	106	99	86	69	52	36	23	17	19	27	37	47	54	58	58	56	56	57	61	1456	60.7		4:39	106	18:20	58	*	*	*	*	12:12	17	20:38	56	*	*	*	*
31	67	77	89	99	106	109	106	97	83	66	49	34	23	19	22	28	36	43	47	49	49	50	54	59	1461	60.9		5: 4	109	*	*	*	*	*	*	13: 2	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	47413	63.7	16日 5時 41分	121	2	8日 20時 52分	11	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)

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	66	75	87	97	105	110	110	105	94	80	65	49	35	26	22	24	27	32	36	39	41	43	47	54	1469	61.2		5:34	110	*	*	*	*	*	*	*	14: 8	22	*	*	*	*	*	*		
2	62	71	82	92	101	107	110	109	103	93	80	66	51	38	29	24	23	24	26	28	31	35	40	47	1472	61.3	L	6:12	110	*	*	*	*	*	*	*	15:56	23	*	*	*	*	*	*		
3	55	65	74	84	93	100	105	107	106	101	93	83	69	55	42	32	25	21	20	21	23	27	33	40	1474	61.4		7:13	107	*	*	*	*	*	*	*	18:11	20	*	*	*	*	*	*		
4	48	57	66	74	81	88	94	98	102	103	101	95	86	74	60	46	34	25	19	17	19	23	29	37	1476	61.5		8:55	103	*	*	*	*	*	*	*	19: 5	17	*	*	*	*	*	*		
5	44	52	58	64	68	73	78	83	89	94	99	100	97	90	78	64	48	35	25	19	19	22	29	37	1465	61.0		10:52	100	*	*	*	*	*	*	*	19:36	18	*	*	*	*	*	*		
6	45	51	56	58	58	58	59	63	69	77	86	94	98	98	92	80	66	50	36	26	24	26	33	42	1445	60.2		12:26	99	*	*	*	*	*	*	*	19:58	24	*	*	*	*	*	*		
7	51	57	60	59	55	50	45	43	46	53	64	76	88	95	97	91	80	65	50	38	32	33	40	50	1418	59.1		2:12	60	13:42	97	*	*	*	*	*	*	6:58	43	20:18	31	*	*	*	*	*
8	60	68	71	68	61	51	40	31	26	29	39	52	67	81	90	92	87	77	64	51	42	41	47	58	1393	58.0		2: 3	71	14:46	93	*	*	*	*	*	*	8: 7	26	20:38	41	*	*	*	*	*
9	69	79	85	84	75	61	45	30	17	12	15	26	41	58	73	83	85	80	71	61	52	49	53	64	1368	57.0	N	2:20	86	15:44	85	*	*	*	*	*	*	9: 5	12	20:57	49	*	*	*	*	*
10	77	89	98	100	94	79	60	40	21	7	2	7	18	33	50	65	74	75	71	65	59	55	57	67	1363	56.8		2:47	101	16:38	75	*	*	*	*	*	*	10: 0	2	21:14	55	*	*	*	*	*
11	81	95	106	113	111	99	80	59	37	16	2	-2	3	15	29	45	58	64	64	62	60	57	58	66	1378	57.4		3:19	113	17:34	65	*	*	*	*	*	*	10:53	#-2	21:22	57	*	*	*	*	*
12	79	95	108	118	121	115	100	80	57	35	15	2	0	6	16	28	41	50	54	55	55	56	57	62	1405	58.5		3:54	121	*	*	*	*	*	*	*	11:45	0	*	*	*	*	*	*		
13	74	89	104	116	123	123	114	98	78	57	35	18	8	6	11	19	28	37	43	46	48	50	54	58	1437	59.9		4:31	#124	*	*	*	*	*	*	*	12:39	6	*	*	*	*	*	*		
14	67	80	95	108	117	122	119	109	94	76	56	38	23	16	15	18	23	29	34	38	41	44	49	54	1465	61.0		5:10	122	*	*	*	*	*	*	*	13:39	15	*	*	*	*	*	*		
15	61	71	83	96	107	113	115	112	102	89	74	57	42	30	24	23	24	26	29	32	36	40	45	50	1481	61.7		5:53	116	*	*	*	*	*	*	*	15: 3	23	*	*	*	*	*	*		
16	57	64	73	83	93	101	105	106	103	95	85	72	59	46	37	31	28	27	27	29	33	37	43	48	1482	61.8	U	6:43	106	*	*	*	*	*	*	*	17:13	27	*	*	*	*	*	*		
17	54	60	66	73	80	87	92	96	97	94	89	81	71	60	50	41	35	31	28	29	32	37	42	48	1473	61.4		7:51	97	*	*	*	*	*	*	*	18:22	28	*	*	*	*	*	*		
18	54	59	62	66	69	73	78	82	85	88	88	85	79	71	62	52	43	36	31	30	32	37	44	50	1456	60.7		9:28	88	*	*	*	*	*	*	*	18:54	30	*	*	*	*	*	*		
19	56	60	62	62	62	62	64	67	72	77	81	82	81	77	71	62	52	43	36	33	34	38	45	53	1432	59.7		11: 9	83	*	*	*	*	*	*	*	19:16	32	*	*	*	*	*	*		
20	60	64	64	62	59	55	52	53	57	63	70	75	79	79	76	70	61	51	42	37	37	41	48	57	1412	58.8		1:45	64	12:35	80	*	*	*	*	*	*	6:21	52	19:35	36	*	*	*	*	*
21	64	69	69	66	59	52	45	41	42	48	56	64	72	77	78	74	68	59	50	43	41	44	52	61	1394	58.1		1:34	70	13:41	78	*	*	*	*	*	*	7:17	41	19:54	41	*	*	*	*	*
22	70	76	77	72	64	53	42	33	30	33	41	51	61	70	76	76	72	65	57	50	46	48	55	65	1383	57.6		1:42	77	14:33	77	*	*	*	*	*	*	8: 1	30	20:11	46	*	*	*	*	*
23	75	82	85	81	71	58	43	31	22	21	26	36	48	60	70	74	73	69	63	56	52	53	59	68	1376	57.3		1:58	85	15:19	74	*	*	*	*	*	*	8:42	20	20:26	52	*	*	*	*	*
24	79	88	93	91	82	67	50	34	20	13	14	22	34	48	60	68	71	69	65	61	57	57	62	71	1376	57.3	F	2:18	93	16: 1	71	*	*	*	*	*	*	9:21	12	20:36	57	*	*	*	*	*
25	82	92	99	101	94	80	61	42	24	12	7	11	21	35	48	60	66	67	65	62	60	60	64	72	1385	57.7		2:42	101	16:43	67	*	*	*	*	*	*	10: 0	7	20:36	60	*	*	*	*	*
26	83	94	103	107	104	93	75	55	34	17	6	5	11	23	36	48	57	61	61	61	60	61	65	72	1392	58.0		3: 8	107	17:30	62	*	*	*	*	*	*	10:40	4	19:44	60	*	*	*	*	*
27	83	95	105	111	112	104	89	70	49	29	13	4	5	13	24	36	47	53	55	56	57	60	64	70	1404	58.5		3:36	112	*	*	*	*	*	*	*	11:22	4	*	*	*	*	*	*		
28	81	93	104	111	115	112	101	85	65	44	25	11	6	8	16	26	35	43	47	49	51	55	61	67	1411	58.8		4: 6	115	*	*	*	*	*	*	*	12: 7	6	*	*	*	*	*	*		
29	77	89	100	109	115	115	110	97	81	61	42	24	13	9	12	18	26	32	37	41	44	49	55	62	1418	59.1		4:38	116	*	*	*	*	*	*	*	12:58	9	*	*	*	*	*	*		
30	71	82	94	103	110	114	112	105	93	77	59	41	26	17	14	16	20	24	29	33	37	42	48	56	1423	59.3		5:16	114	*	*	*	*	*	*	*	14: 0	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
720	42726	59.3	13日 4時 31分	124	1	11日 10時 53分	-2	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)

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	64	74	84	94	102	107	109	107	101	90	75	59	43	30	22	18	19	21	24	28	32	37	43	50	1433	59.7	L	6:5	109	*	*	*	*	*	*	15:25	18	*	*	*	*	*	*		
2	58	65	73	82	89	95	99	101	100	95	87	75	61	47	35	27	23	22	23	26	31	37	42	48	1441	60.0		7:18	101	*	*	*	*	*	*	16:58	22	*	*	*	*	*	*		
3	54	59	64	69	73	78	82	87	90	92	90	84	75	63	51	40	32	28	27	29	34	40	46	51	1438	59.9		9:1	92	*	*	*	*	*	*	17:48	27	*	*	*	*	*	*		
4	55	58	59	59	59	60	62	67	72	79	83	85	82	75	66	55	45	38	34	35	40	46	54	60	1428	59.5		10:49	85	*	*	*	*	*	*	18:18	34	*	*	*	*	*	*		
5	63	64	61	57	51	46	43	44	50	58	67	75	79	79	75	68	59	50	44	43	47	55	63	71	1412	58.8		0:38	64	12:31	80	*	*	*	*	*	6:12	43	18:40	43	*	*	*	*	*
6	76	76	72	63	52	41	31	25	27	34	44	56	66	74	76	74	68	61	54	51	54	62	72	82	1391	58.0		0:34	77	13:57	76	*	*	*	*	*	7:18	25	19:1	51	*	*	*	*	*
7	89	92	88	78	63	46	30	16	10	12	20	33	47	60	69	72	71	67	62	58	59	66	78	90	1376	57.3		0:56	92	15:9	72	*	*	*	*	*	8:15	10	19:21	57	*	*	*	*	*
8	100	106	106	97	81	62	40	20	5	-1	2	12	25	40	54	63	67	67	64	62	62	67	78	92	1371	57.1	N	1:28	107	16:19	67	*	*	*	*	*	9:8	-1	19:36	61	*	*	*	*	*
9	105	114	119	115	102	82	59	36	14	-1	-6	-2	8	22	37	50	58	61	62	62	62	65	74	88	1386	57.8		2:5	119	*	*	*	*	*	10:0	#-6	*	*	*	*	*	*			
10	103	116	124	126	119	103	81	57	32	11	-3	-6	-1	9	22	36	46	52	55	57	59	62	68	80	1408	58.7		2:45	127	*	*	*	*	*	10:51	#-6	*	*	*	*	*	*			
11	96	110	122	129	128	118	101	79	55	31	11	0	-2	4	13	24	35	43	48	51	54	58	62	71	1441	60.0		3:27	#130	*	*	*	*	*	11:40	-2	*	*	*	*	*	*			
12	84	100	113	123	128	125	114	96	75	53	31	14	6	6	11	18	27	35	41	45	49	53	57	64	1468	61.2		4:10	128	*	*	*	*	*	12:30	5	*	*	*	*	*	*			
13	73	87	101	112	120	122	118	106	90	71	51	32	19	14	14	18	24	31	37	41	45	49	54	59	1488	62.0		4:53	122	*	*	*	*	*	13:21	14	*	*	*	*	*	*			
14	65	75	87	98	107	112	113	108	97	83	66	49	35	25	22	23	25	29	34	39	44	48	52	57	1493	62.2		5:38	113	*	*	*	*	*	14:17	22	*	*	*	*	*	*			
15	61	67	75	84	92	99	102	102	97	88	75	62	49	38	32	29	29	31	34	39	44	49	53	57	1488	62.0	U	6:27	102	*	*	*	*	*	15:24	29	*	*	*	*	*	*			
16	60	64	68	73	79	84	88	90	90	86	79	69	59	50	42	37	35	35	37	41	46	52	56	60	1480	61.7		7:27	91	*	*	*	*	*	16:29	34	*	*	*	*	*	*			
17	62	63	64	65	67	70	73	77	79	80	77	72	65	58	51	46	42	40	40	44	49	56	61	65	1466	61.1		8:42	80	*	*	*	*	*	17:13	40	*	*	*	*	*	*			
18	66	66	64	61	59	58	59	62	66	69	71	70	68	63	59	54	49	46	45	48	53	60	67	71	1454	60.6		0:17	66	10:16	71	*	*	*	*	*	5:4	58	17:42	45	*	*	*	*	*
19	73	72	68	62	55	49	46	47	51	56	61	65	67	66	64	60	56	52	51	52	57	65	72	78	1445	60.2		0:1	73	12:11	67	*	*	*	*	*	6:17	46	18:5	51	*	*	*	*	*
20	81	80	74	66	55	45	37	34	36	42	49	56	62	65	66	65	62	59	56	57	61	69	77	85	1439	60.0		0:11	81	13:51	66	*	*	*	*	*	7:5	34	18:23	56	*	*	*	*	*
21	90	90	84	74	60	46	33	25	23	27	35	45	54	61	65	67	66	63	61	61	65	72	81	90	1438	59.9		0:31	90	15:0	67	*	*	*	*	*	7:47	23	18:36	61	*	*	*	*	*
22	97	99	96	86	70	53	36	22	15	15	21	31	42	53	61	65	66	66	65	65	67	74	83	93	1441	60.0		0:56	99	16:1	66	*	*	*	*	*	8:28	14	18:38	64	*	*	*	*	*
23	102	107	107	99	84	65	45	26	12	7	9	18	30	42	53	60	64	65	65	66	68	74	83	94	1445	60.2	F	1:26	108	*	*	*	*	*	9:9	7	*	*	*	*	*	*			
24	104	112	115	111	99	81	59	37	18	5	2	7	17	29	42	52	58	61	63	65	68	73	81	92	1451	60.5		1:59	115	*	*	*	*	*	9:52	2	*	*	*	*	*	*			
25	104	114	120	121	113	97	76	53	30	12	1	0	7	18	30	42	50	55	58	61	65	69	77	88	1461	60.9		2:35	121	*	*	*	*	*	10:36	0	*	*	*	*	*	*			
26	100	111	120	125	122	112	94	72	48	25	8	0	2	9	19	31	40	47	51	55	59	65	71	81	1467	61.1		3:12	125	*	*	*	*	*	11:20	0	*	*	*	*	*	*			
27	93	106	116	124	126	121	108	89	67	43	22	8	2	5	12	22	31	39	44	48	53	59	65	73	1476	61.5		3:52	126	*	*	*	*	*	12:6	2	*	*	*	*	*	*			
28	84	97	108	117	123	123	117	103	84	63	40	22	10	7	11	17	24	32	38	43	47	53	59	66	1488	62.0		4:35	124	*	*	*	*	*	12:53	7	*	*	*	*	*	*			
29	74	85	96	106	113	117	117	110	97	79	59	39	24	16	14	18	23	29	35	41	45	50	55	60	1502	62.6		5:24	118	*	*	*	*	*	13:42	14	*	*	*	*	*	*			
30	66	73	82	91	99	104	108	107	101	89	73	56	41	29	23	23	26	31	37	43	48	51	55	58	1514	63.1		6:23	108	*	*	*	*	*	14:32	23	*	*	*	*	*	*			
31	61	64	69	75	81	86	91	95	95	91	81	69	56	44	36	33	33	37	42	48	54	58	61	61	1521	63.4	L	7:35	96	23:42	62	*	*	*	*	*	15:20	32	*	*	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	44950	60.4	11日3時27分	130	1	10日10時51分	-6	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)

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						
1	62	61	61	61	63	66	71	76	81	83	81	75	67	58	50	44	43	44	49	55	62	68	71	71	1523	63.5		9:0	83	22:30	72	*	*	*	*	2:15	61	15:59	43	*	*	*	*				
2	69	65	60	54	50	48	49	54	60	66	71	72	70	66	61	56	53	53	56	63	71	79	84	86	1516	63.2		10:47	72	22:48	86	*	*	*	*	5:5	48	16:30	52	*	*	*	*				
3	83	76	67	57	46	37	32	33	38	45	53	60	65	66	66	63	61	60	62	69	78	88	96	100	1501	62.5		13:9	66	23:22	100	*	*	*	*	6:23	32	16:54	60	*	*	*	*				
4	99	93	82	68	52	36	24	18	19	24	33	44	53	60	64	65	65	66	71	81	92	103	110	1487	62.0		*	*	*	*	*	*	*	*	7:23	17	*	*	*	*	*	*	*				
5	114	111	101	86	67	47	28	14	7	9	15	25	37	49	57	62	64	66	67	70	79	91	104	115	1485	61.9		0:3	114	*	*	*	*	*	*	*	8:18	7	*	*	*	*	*	*	*		
6	122	124	119	106	88	65	42	21	7	1	3	11	22	35	46	55	60	63	65	68	74	84	98	112	1491	62.1	N	0:49	124	*	*	*	*	*	*	*	9:11	1	*	*	*	*	*	*	*		
7	123	130	131	124	108	87	63	38	17	3	-1	2	10	22	35	46	53	57	61	64	68	76	88	103	1508	62.8		1:38	132	*	*	*	*	*	*	*	10:2	#-1	*	*	*	*	*	*	*		
8	117	128	134	134	124	107	85	60	36	15	3	0	5	14	25	37	46	51	55	59	63	68	77	90	1533	63.9		2:26	135	*	*	*	*	*	*	*	10:49	0	*	*	*	*	*	*	*		
9	105	119	129	134	132	121	103	81	56	33	15	6	5	11	19	30	40	47	51	55	58	62	68	78	1558	64.9		3:14	135	*	*	*	*	*	*	*	11:33	4	*	*	*	*	*	*	*		
10	91	105	118	127	130	126	114	96	75	52	31	17	11	12	18	27	36	44	49	52	55	59	62	68	1575	65.6		4:1	130	*	*	*	*	*	*	*	12:14	11	*	*	*	*	*	*	*		
11	78	91	104	114	121	123	117	105	87	68	48	31	21	18	21	27	34	42	48	52	55	58	60	64	1587	66.1		4:46	123	*	*	*	*	*	*	*	12:52	18	*	*	*	*	*	*	*		
12	69	78	89	99	107	112	112	106	93	77	60	44	32	27	27	31	36	43	49	55	58	59	61	62	1586	66.1		5:29	113	*	*	*	*	*	*	*	13:27	26	*	*	*	*	*	*	*		
13	65	70	77	85	92	98	101	100	93	81	68	55	44	36	34	36	40	46	52	58	62	64	64	64	1585	66.0		6:13	101	*	*	*	*	*	*	*	13:58	34	*	*	*	*	*	*	*		
14	64	65	68	73	78	83	87	89	87	80	71	61	52	46	43	43	46	50	56	62	67	70	70	69	1580	65.8	U	7:0	89	21:35	71	*	*	*	*	*	*	*	14:25	42	*	*	*	*	*	*	*
15	67	65	64	64	66	69	72	76	77	75	70	64	58	53	50	50	52	55	61	67	73	77	78	76	1579	65.8		7:56	77	21:50	78	*	*	*	*	*	*	*	2:29	63	14:45	50	*	*	*	*	
16	73	68	63	59	56	56	58	61	65	66	66	63	60	58	57	57	58	60	65	72	79	84	87	86	1577	65.7		9:13	66	22:14	87	*	*	*	*	*	*	*	4:36	56	14:49	57	*	*	*	*	
17	82	75	67	59	51	46	45	47	51	56	59	60	61	61	61	62	63	65	69	76	83	90	95	96	1580	65.8		22:44	96	*	*	*	*	*	*	*	5:49	45	*	*	*	*	*	*	*		
18	92	85	75	63	51	41	35	34	37	43	49	54	58	61	63	65	67	69	72	78	86	94	101	104	1577	65.7		23:20	105	*	*	*	*	*	*	*	6:41	34	*	*	*	*	*	*	*		
19	104	98	87	73	57	42	31	25	25	29	36	44	52	58	62	66	68	71	74	79	87	96	104	111	1579	65.8		*	*	*	*	*	*	*	*	7:28	24	*	*	*	*	*	*	*			
20	113	110	102	87	69	50	33	21	15	17	23	32	42	51	58	63	67	70	73	78	85	95	105	114	1573	65.5		0:1	113	*	*	*	*	*	*	*	8:15	15	*	*	*	*	*	*	*		
21	120	121	116	104	86	65	43	24	12	8	11	19	29	41	50	58	63	67	71	75	82	91	102	113	1571	65.5		0:44	121	*	*	*	*	*	*	*	9:2	8	*	*	*	*	*	*	*		
22	122	128	127	120	105	84	60	36	17	6	3	8	17	29	40	50	56	61	66	70	76	85	96	108	1570	65.4	F	1:30	128	*	*	*	*	*	*	*	9:49	3	*	*	*	*	*	*	*		
23	119	128	133	131	121	103	80	55	30	12	2	2	8	18	30	40	49	54	59	64	69	76	86	99	1568	65.3		2:16	134	*	*	*	*	*	*	*	10:34	1	*	*	*	*	*	*	*		
24	112	123	132	136	132	120	100	75	49	26	9	2	3	11	21	32	42	48	53	58	63	68	76	86	1577	65.7		3:3	#136	*	*	*	*	*	*	*	11:16	2	*	*	*	*	*	*	*		
25	99	112	124	132	134	129	115	94	70	45	23	9	6	9	17	27	37	45	50	54	57	62	66	74	1590	66.3		3:52	134	*	*	*	*	*	*	*	11:56	6	*	*	*	*	*	*	*		
26	84	97	109	120	127	128	122	107	87	64	41	23	14	14	19	27	36	45	51	55	57	59	61	64	1611	67.1		4:43	129	*	*	*	*	*	*	*	12:32	13	*	*	*	*	*	*	*		
27	71	80	91	102	111	117	118	111	97	78	59	40	28	23	26	32	40	49	56	60	61	61	61	60	1632	68.0		5:37	118	20:8	61	*	*	*	*	*	13:4	23	22:47	60	*	*	*	*			
28	62	66	73	82	90	98	103	104	97	85	71	55	43	36	35	40	47	55	63	69	71	70	67	63	1645	68.5		6:34	104	20:1	71	*	*	*	*	*	13:32	35	*	*	*	*	*	*	*		
29	60	58	59	63	69	76	82	87	88	83	75	65	55	49	46	49	56	64	72	79	83	83	79	73	1653	68.9	L	7:37	88	20:24	83	*	*	*	*	*	1:11	58	13:55	46	*	*	*	*			
30	66	60	54	51	52	55	60	66	71	73	71	66	62	58	56	57	63	70	79	88	94	96	94	88	1650	68.8		8:53	73	20:57	96	*	*	*	*	*	3:21	51	14:9	56	*	*	*	*			

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	47047	65.3	24日3時3分	136	1	7日10時2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)

2024 年 7 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		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	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	49	42	40	41	45	51	57	60	61	61	62	62	63	67	74	83	93	102	107	108	104	1639	68.3	21:40	109	*	*	*	*	*	*	5:10	40	*	*	*	*	*	*			
2	96	85	71	57	43	34	29	29	33	39	45	51	56	59	63	66	69	75	83	94	104	113	118	118	1630	67.9	22:30	119	*	*	*	*	*	*	6:28	28	*	*	*	*	*	*			
3	113	103	89	73	55	38	26	20	20	24	30	38	46	53	59	64	68	72	79	89	101	112	121	126	1619	67.5	23:29	127	*	*	*	*	*	*	7:32	19	*	*	*	*	*	*			
4	126	120	108	92	72	52	33	20	14	14	18	26	36	45	53	60	65	69	74	81	92	105	117	126	1618	67.4	*	*	*	*	*	*	*	8:29	13	*	*	*	*	*	*				
5	132	132	125	112	93	71	48	29	16	10	11	17	26	37	47	54	60	64	68	73	82	93	107	120	1627	67.8	0:30	132	*	*	*	*	*	*	9:19	10	*	*	*	*	*	*			
6	129	135	135	127	112	91	68	45	25	13	9	11	19	29	40	50	56	60	63	67	72	81	93	107	1637	68.2	N	1:28	136	*	*	*	*	*	*	10:3	9	*	*	*	*	*	*		
7	120	131	136	135	126	109	87	63	40	22	12	10	15	24	35	45	53	57	60	63	66	71	80	92	1652	68.8	2:22	137	*	*	*	*	*	*	10:42	10	*	*	*	*	*	*			
8	107	120	129	134	132	121	103	81	57	36	20	14	15	22	32	42	51	57	59	61	62	64	69	78	1666	69.4	3:12	134	*	*	*	*	*	*	11:16	14	*	*	*	*	*	*			
9	91	105	117	126	129	124	112	93	72	50	32	21	19	24	32	41	51	58	61	62	62	64	68	1676	69.8	3:57	129	*	*	*	*	*	*	11:46	19	*	*	*	*	*	*				
10	77	90	102	112	119	120	113	100	82	63	45	32	26	28	35	43	52	60	65	66	64	63	62	63	1682	70.1	4:39	120	18:47	66	*	*	*	*	*	12:12	26	22:9	62	*	*	*	*	*	
11	68	76	87	97	105	110	108	100	86	70	55	42	35	34	40	47	56	64	69	71	70	67	64	62	1683	70.1	5:18	110	18:59	71	*	*	*	*	*	12:34	34	23:26	62	*	*	*	*	*	
12	63	66	74	82	90	96	98	95	86	74	61	51	44	42	46	52	60	68	75	78	77	74	69	65	1686	70.3	5:56	98	19:18	78	*	*	*	*	*	12:49	42	*	*	*	*	*	*		
13	62	61	64	70	76	82	85	86	81	73	64	56	51	50	52	58	65	73	80	85	85	82	77	70	1688	70.3	6:34	86	19:41	86	*	*	*	*	*	0:41	61	12:54	50	*	*	*	*	*	
14	65	60	58	60	63	68	72	75	74	70	64	59	56	56	58	63	70	78	85	90	93	92	86	79	1694	70.6	U	7:19	75	20:8	93	*	*	*	*	*	2:6	58	12:40	56	*	*	*	*	*
15	71	64	58	54	53	55	59	62	64	64	62	60	59	60	63	68	74	81	88	95	99	100	97	90	1700	70.8	8:22	64	20:42	100	*	*	*	*	*	3:44	53	11:52	59	*	*	*	*	*	
16	81	72	62	53	47	45	46	49	53	55	57	58	59	62	66	70	76	82	90	97	104	107	107	102	1700	70.8	21:24	107	*	*	*	*	*	*	5:9	45	*	*	*	*	*	*			
17	94	84	71	58	47	39	36	37	40	44	49	53	57	61	66	71	76	82	89	97	105	111	114	113	1694	70.6	22:16	114	*	*	*	*	*	*	6:18	36	*	*	*	*	*	*			
18	108	98	85	70	54	40	31	27	27	31	37	44	51	57	64	69	75	80	87	95	104	112	118	121	1685	70.2	23:15	121	*	*	*	*	*	*	7:18	26	*	*	*	*	*	*			
19	120	114	102	86	67	48	32	22	18	19	25	32	41	50	58	65	71	76	82	90	99	109	118	125	1669	69.5	*	*	*	*	*	*	*	8:12	18	*	*	*	*	*	*				
20	129	127	119	105	86	64	42	25	14	10	13	20	30	40	50	58	64	70	75	82	90	101	112	122	1648	68.7	0:16	129	*	*	*	*	*	*	9:1	10	*	*	*	*	*	*			
21	131	135	133	123	107	84	59	36	18	8	6	11	20	31	42	51	58	63	68	73	80	89	101	113	1640	68.3	F	1:14	135	*	*	*	*	*	*	9:45	6	*	*	*	*	*	*		
22	125	134	139	136	124	105	80	54	30	13	5	6	13	23	35	45	53	58	61	65	69	76	85	98	1632	68.0	2:9	#139	*	*	*	*	*	*	10:24	#5	*	*	*	*	*	*			
23	112	125	135	139	135	122	100	75	49	26	12	8	12	21	32	43	52	57	59	60	61	64	70	80	1649	68.7	3:4	#139	*	*	*	*	*	*	10:58	8	*	*	*	*	*	*			
24	93	108	121	130	134	129	114	93	68	44	26	16	16	23	33	45	55	61	62	61	59	58	59	63	1671	69.6	3:57	134	17:55	62	*	*	*	*	*	11:27	15	21:19	58	*	*	*	*	*	
25	73	86	100	112	122	124	118	103	83	62	42	29	25	30	39	50	61	68	71	69	64	59	55	54	1699	70.8	4:50	124	17:58	71	*	*	*	*	*	11:53	25	22:56	54	*	*	*	*	*	
26	57	65	77	89	100	108	110	103	90	74	57	44	37	39	48	58	69	78	82	81	75	68	60	53	1722	71.8	5:42	110	18:18	83	*	*	*	*	*	12:15	37	*	*	*	*	*	*		
27	49	51	57	66	76	86	92	93	87	77	66	56	49	49	56	66	77	86	93	95	91	82	72	62	1734	72.3	6:35	94	18:45	95	*	*	*	*	*	0:16	49	12:31	48	*	*	*	*	*	
28	53	47	46	49	55	63	70	76	76	72	66	61	58	57	62	71	82	93	102	106	105	98	88	77	1733	72.2	L	7:32	76	19:19	107	*	*	*	*	*	1:40	45	12:36	57	*	*	*	*	*
29	65	54	45	42	42	45	50	56	60	61	60	60	60	62	66	73	84	95	105	113	116	113	105	94	1726	71.9	8:52	61	20:0	116	*	*	*	*	*	3:23	41	11:8	60	*	*	*	*	*	
30	82	68	55	45	38	36	36	40	44	48	50	53	57	61	66	73	82	92	103	113	119	121	118	110	1710	71.3	20:52	121	*	*	*	*	*	*	5:14	35	*	*	*	*	*	*			
31	100	87	72	57	44	35	30	29	31	35	40	45	51	57	64	70	77	86	96	107	116	123	125	122	1699	70.8	21:58	125	*	*	*	*	*	*	6:46	29	*	*	*	*	*	*			

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	51908	69.8	23日3時4分	139	2	22日10時24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)

2024 年 8 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		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	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位						
1	116	105	91	75	57	42	31	25	24	26	30	37	45	52	59	66	71	78	86	97	108	117	124	127	1689	70.4		23:16	127	*	*	*	*	*	*	*	7:55	24	*	*	*	*	*	*		
2	126	120	109	94	75	56	39	27	21	20	23	30	39	48	55	62	67	71	76	84	95	106	116	124	1683	70.1		*	*	*	*	*	*	*	*	8:44	20	*	*	*	*	*	*			
3	129	129	123	111	94	73	53	35	23	18	19	25	33	43	52	59	63	66	69	73	81	91	103	115	1680	70.0		0:30	130	*	*	*	*	*	*	*	9:20	18	*	*	*	*	*	*		
4	124	130	130	123	109	90	68	47	30	20	18	21	29	40	50	58	62	64	65	66	70	77	88	101	1680	70.0	N	1:31	131	*	*	*	*	*	*	*	9:51	18	*	*	*	*	*	*		
5	114	124	130	129	120	104	84	62	41	26	20	21	28	38	49	58	63	64	64	63	63	66	74	86	1691	70.5		2:24	130	17: 0	64	*	*	*	*	*	*	10:18	19	19:30	63	*	*	*	*	*
6	99	112	122	127	124	113	95	75	54	36	25	23	28	38	48	59	66	68	66	63	61	60	63	71	1696	70.7		3:10	127	16:55	68	*	*	*	*	*	*	10:44	23	20:52	60	*	*	*	*	*
7	83	97	109	117	120	115	102	84	65	47	34	29	32	40	50	61	69	73	71	66	62	58	57	60	1701	70.9		3:52	120	17: 7	73	*	*	*	*	*	*	11: 6	29	21:53	56	*	*	*	*	*
8	69	81	93	104	111	111	103	89	73	57	44	37	37	44	54	64	73	78	78	73	66	60	55	54	1708	71.2		4:30	112	17:24	79	*	*	*	*	*	*	11:25	36	22:47	54	*	*	*	*	*
9	58	67	78	89	97	101	98	89	76	63	52	45	44	50	59	69	78	84	85	81	73	65	58	53	1712	71.3		5: 6	101	17:42	86	*	*	*	*	*	*	11:39	44	23:38	51	*	*	*	*	*
10	52	57	65	75	84	89	90	85	76	66	58	52	51	55	64	74	83	90	93	90	82	73	63	56	1723	71.8		5:40	91	18: 2	93	*	*	*	*	*	*	11:45	51	*	*	*	*	*	*	
11	51	50	55	63	70	77	80	79	73	66	60	57	57	61	68	78	87	94	99	98	92	83	72	62	1732	72.2		6:15	80	18:25	99	*	*	*	*	*	*	0:32	50	11:35	57	*	*	*	*	*
12	54	49	49	53	58	64	69	70	68	64	61	59	61	65	71	80	89	97	103	104	101	93	83	72	1737	72.4		6:54	70	18:52	104	*	*	*	*	*	*	1:32	49	10:59	59	*	*	*	*	*
13	62	53	48	47	49	53	57	60	61	59	58	59	62	67	73	82	90	98	105	108	108	104	95	85	1743	72.6	U	7:49	61	19:28	109	*	*	*	*	*	*	2:48	47	10:10	58	*	*	*	*	*
14	74	62	53	46	43	43	45	48	50	52	53	56	61	67	73	81	89	97	104	110	113	112	107	99	1738	72.4		20:16	113	*	*	*	*	*	*	4:27	43	*	*	*	*	*	*			
15	88	76	63	51	42	37	35	36	39	42	45	50	56	63	71	78	86	94	101	108	114	116	116	112	1719	71.6		21:22	117	*	*	*	*	*	*	6: 7	35	*	*	*	*	*	*			
16	104	93	79	63	48	37	29	26	27	30	35	42	49	57	66	73	80	88	95	103	110	116	120	121	1691	70.5		22:43	121	*	*	*	*	*	*	7:20	26	*	*	*	*	*	*			
17	118	110	97	80	62	44	30	21	18	19	24	32	41	50	59	66	73	79	86	93	102	111	119	125	1659	69.1		*	*	*	*	*	*	*	8:12	18	*	*	*	*	*	*				
18	127	124	115	100	81	59	39	23	14	12	15	23	33	43	52	60	66	70	75	81	89	98	109	119	1627	67.8		0: 1	127	*	*	*	*	*	*	8:52	12	*	*	*	*	*	*			
19	128	131	129	119	101	79	55	34	18	11	11	18	27	39	49	56	61	63	65	68	73	81	92	105	1613	67.2		1: 9	132	*	*	*	*	*	*	9:26	# 10	*	*	*	*	*	*			
20	118	128	133	130	118	99	75	50	30	17	13	17	26	38	49	58	61	62	60	59	59	63	71	84	1618	67.4	F	2:10	#133	16:32	62	*	*	*	*	*	*	9:55	13	19:28	59	*	*	*	*	*
21	99	113	125	130	126	113	93	69	47	29	21	22	30	41	53	63	68	67	62	57	52	49	52	61	1642	68.4		3: 7	130	16:18	68	*	*	*	*	*	*	10:21	20	21: 5	49	*	*	*	*	*
22	75	90	105	117	122	117	103	84	64	45	33	31	37	48	60	71	78	79	72	63	54	46	41	42	1677	69.9		4: 1	122	16:31	79	*	*	*	*	*	*	10:44	31	22:17	40	*	*	*	*	*
23	52	65	80	95	106	109	104	91	75	60	47	42	46	56	69	81	90	93	88	77	65	52	41	34	1718	71.6		4:52	110	16:53	93	*	*	*	*	*	*	11: 3	42	23:22	34	*	*	*	*	*
24	36	44	56	69	82	92	94	88	78	68	58	52	54	63	76	88	99	105	104	95	81	67	52	39	1740	72.5		5:43	94	17:21	106	*	*	*	*	*	*	11:19	52	*	*	*	*	*	*	
25	32	32	39	48	59	70	76	77	73	67	62	59	60	67	79	93	104	113	116	111	99	85	69	54	1744	72.7		6:34	77	17:54	116	*	*	*	*	*	*	0:26	31	11:24	58	*	*	*	*	*
26	41	33	32	36	42	50	57	61	62	60	60	60	62	68	79	92	104	115	121	121	114	102	88	73	1733	72.2	L	7:34	62	18:31	122	*	*	*	*	*	*	1:39	32	10: 7	60	*	*	*	*	*
27	58	45	37	34	34	37	42	46	49	51	53	56	61	67	75	87	99	110	119	123	122	115	104	92	1716	71.5		19:17	123	*	*	*	*	*	*	3:15	34	*	*	*	*	*	*			
28	78	63	50	41	36	33	33	35	38	41	45	50	56	63	71	80	90	101	111	118	121	120	115	107	1696	70.7		20:18	121	*	*	*	*	*	*	5:29	33	*	*	*	*	*	*			
29	96	83	69	55	44	36	31	29	30	33	38	44	51	59	66	73	80	89	98	107	114	118	119	116	1678	69.9		21:44	119	*	*	*	*	*	*	7:10	29	*	*	*	*	*	*			
30	110	100	87	72	57	44	34	29	27	28	33	40	48	56	62	68	73	78	85	93	101	109	115	118	1667	69.5		23:21	118	*	*	*	*	*	*	8: 2	27	*	*	*	*	*	*			
31	117	112	102	89	72	56	41	31	26	26	30	37	46	54	61	65	68	70	73	79	86	96	105	112	1654	68.9		*	*	*	*	*	*	*	8:33	25	*	*	*	*	*	*				

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	52505	70.6				20日 2時 10分	133	1	19日 9時 26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)

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	117	118	113	102	87	69	51	37	28	25	28	35	45	54	61	65	66	66	67	72	80	91	102	1645	68.5		0:37	118	16: 4	66	*	*	*	*	8:57	25	17:56	66	*	*	*	*	
2	111	117	118	111	99	82	63	45	33	27	28	34	44	55	63	68	68	66	62	60	60	65	75	87	1641	68.4		1:35	118	15:32	68	*	*	*	*	9:18	26	19:25	59	*	*	*	*
3	99	109	115	115	106	92	74	56	41	31	30	35	45	56	66	72	72	69	63	57	53	54	60	71	1641	68.4	N	2:24	116	15:34	73	*	*	*	*	9:39	29	20:26	53	*	*	*	*
4	84	97	107	111	108	98	83	66	50	39	34	38	47	58	69	77	79	74	67	58	51	47	48	56	1646	68.6		3: 7	112	15:47	79	*	*	*	*	10: 0	34	21:17	46	*	*	*	*
5	69	82	94	103	105	99	88	74	59	48	41	43	51	62	73	81	85	82	74	63	53	45	41	45	1660	69.2		3:46	105	16: 4	85	*	*	*	*	10:18	41	22: 3	41	*	*	*	*
6	54	67	80	91	97	96	88	77	66	56	49	49	55	66	77	86	92	91	83	71	59	48	40	38	1676	69.8		4:23	97	16:22	92	*	*	*	*	10:32	48	22:46	37	*	*	*	*
7	43	54	66	77	86	89	85	77	69	61	56	55	60	70	81	91	97	99	93	81	67	54	43	36	1690	70.4		4:57	89	16:41	99	*	*	*	*	10:40	54	23:29	35	*	*	*	*
8	36	43	54	65	74	80	80	75	68	63	60	60	64	73	84	94	101	105	101	92	78	64	50	40	1704	71.0		5:30	80	17: 2	105	*	*	*	*	10:34	59	*	*	*	*		
9	35	37	44	53	62	69	72	70	66	63	62	63	67	75	86	96	104	108	108	101	89	75	61	49	1715	71.5		6: 4	72	17:25	109	*	*	*	*	0:13	35	9:59	62	*	*	*	*
10	40	36	39	45	52	58	62	63	61	60	60	63	68	76	86	96	104	110	111	108	99	87	74	61	1719	71.6		6:43	63	17:52	111	*	*	*	*	1: 3	36	9:14	60	*	*	*	*
11	49	41	38	39	43	47	51	54	54	54	57	61	67	75	84	94	103	109	112	112	107	99	87	75	1712	71.3	U	18:26	113	*	*	*	*	2: 7	38	*	*	*	*				
12	62	51	42	38	37	38	40	43	45	47	50	56	64	72	81	90	99	106	111	113	112	108	100	90	1695	70.6		19:16	113	*	*	*	*	3:49	37	*	*	*	*				
13	78	65	53	43	36	33	31	32	34	38	43	49	58	67	75	84	92	99	105	110	112	113	110	104	1664	69.3		20:37	113	*	*	*	*	6: 5	31	*	*	*	*				
14	95	83	69	54	42	32	27	24	25	29	35	42	51	60	68	76	83	89	95	101	106	111	114	113	1624	67.7		22:26	114	*	*	*	*	7:13	24	*	*	*	*				
15	109	100	87	71	54	39	28	21	19	22	28	37	46	55	62	68	73	77	81	87	94	101	109	115	1583	66.0		23:57	117	*	*	*	*	7:52	19	*	*	*	*				
16	117	114	105	90	72	53	36	24	19	19	25	34	44	53	60	64	65	66	67	69	75	84	95	105	1555	64.8		*	*	*	*	*	*	8:22	18	*	*	*	*				
17	114	118	116	106	90	70	51	34	24	22	27	35	46	56	63	66	64	60	56	54	55	62	73	86	1548	64.5		1:11	118	15: 4	66	*	*	*	*	8:47	22	19:15	54	*	*	*	*
18	100	111	117	114	104	87	68	49	35	30	32	41	52	63	71	74	71	63	54	46	40	40	48	61	1571	65.5	F	2:15	117	14:56	74	*	*	*	*	9: 9	30	20:28	39	*	*	*	*
19	76	92	105	111	109	98	82	65	50	41	40	48	60	72	82	87	85	75	62	48	36	28	28	36	1616	67.3		3:12	112	15:10	87	*	*	*	*	9:30	39	21:30	26	*	*	*	*
20	50	66	83	96	102	99	88	76	63	52	50	56	68	81	93	101	101	93	78	60	43	28	19	19	1665	69.4		4: 6	102	15:34	102	*	*	*	*	9:49	49	22:28	18	*	*	*	*
21	28	42	58	74	85	89	86	78	70	62	58	61	72	87	100	111	115	111	97	79	60	40	24	15	1702	70.9		4:58	89	16: 3	115	*	*	*	*	10: 5	58	23:25	# 14	*	*	*	*
22	16	24	36	50	64	73	75	73	69	65	62	64	74	88	103	115	123	124	115	99	80	60	41	25	1718	71.6		5:50	75	16:37	124	*	*	*	*	10:11	62	*	*	*	*		
23	17	17	24	34	45	55	61	62	62	62	62	65	72	84	100	113	123	128	126	115	99	81	62	44	1713	71.4		17:13	#128	*	*	*	*	0:23	16	*	*	*	*				
24	30	23	23	27	33	40	47	50	52	54	58	62	68	78	92	106	117	125	127	123	113	98	82	66	1694	70.6		17:55	127	*	*	*	*	1:29	22	*	*	*	*				
25	50	37	31	29	30	33	36	40	43	46	51	57	64	72	82	94	106	115	120	122	118	109	98	85	1668	69.5	L	18:44	122	*	*	*	*	3: 2	29	*	*	*	*				
26	70	56	45	38	34	32	32	34	37	41	46	53	60	67	74	83	93	101	108	113	114	112	106	98	1647	68.6		19:53	114	*	*	*	*	5:30	32	*	*	*	*				
27	87	75	62	51	42	36	32	31	33	37	43	50	57	64	69	75	81	87	93	99	104	106	107	104	1625	67.7		21:36	107	*	*	*	*	6:52	31	*	*	*	*				
28	98	89	78	65	53	43	36	32	32	36	42	50	57	63	68	70	72	75	78	84	90	96	101	103	1611	67.1		23:19	104	*	*	*	*	7:30	32	*	*	*	*				
29	103	98	89	78	65	52	41	35	33	36	42	51	59	65	69	70	68	67	66	69	74	81	89	97	1597	66.5		14:49	70	*	*	*	*	7:52	33	17:42	66	*	*	*	*		
30	101	102	97	88	76	62	49	39	35	37	43	52	62	69	73	72	68	63	58	56	59	66	75	85	1587	66.1		0:35	102	14:20	73	*	*	*	*	8:11	35	18:59	56	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	49532	68.8	23日 17時 13分	128	1	21日 23時 25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)

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	時刻	潮位
1	94	99	100	94	84	71	58	46	39	39	45	54	65	73	78	77	72	64	55	49	47	51	59	71	1584	66.0		1:34	100	14:20	78	*	*	*	*	8:29	39	19:52	47	*	*	*	*
2	82	92	97	96	90	79	67	54	46	44	48	57	68	78	84	84	78	68	57	46	39	38	44	55	1591	66.3		2:22	98	14:32	85	*	*	*	*	8:47	43	20:37	38	*	*	*	*
3	68	80	90	94	91	84	73	62	53	49	52	61	72	82	90	92	87	76	62	48	37	31	32	41	1607	67.0	N	3: 6	94	14:49	93	*	*	*	*	9: 5	49	21:18	30	*	*	*	*
4	53	67	79	87	89	85	77	68	61	56	57	64	75	87	96	100	97	86	71	54	40	29	25	29	1632	68.0		3:45	89	15: 8	100	*	*	*	*	9:20	56	21:58	25	*	*	*	*
5	40	53	67	78	83	83	77	71	65	62	62	68	78	90	100	106	105	97	82	64	47	32	23	22	1655	69.0		4:22	84	15:28	107	*	*	*	*	9:29	61	22:36	22	*	*	*	*
6	29	41	54	66	75	78	75	71	67	65	66	70	80	92	102	110	112	107	94	76	58	41	28	21	1678	69.9		4:57	78	15:51	112	*	*	*	*	9:25	65	23:15	21	*	*	*	*
7	23	32	43	55	65	70	70	68	66	66	67	72	81	92	103	111	115	113	104	89	71	53	37	26	1692	70.5		5:33	71	16:14	115	*	*	*	*	8:41	66	23:57	22	*	*	*	*
8	22	26	35	45	54	61	63	63	63	64	67	72	80	91	102	111	116	117	111	100	84	67	51	36	1701	70.9		6:14	63	16:39	117	*	*	*	*	7:50	63	*	*	*	*	*	*
9	27	26	30	37	44	51	55	56	57	59	64	70	78	88	99	108	115	117	115	108	96	81	65	50	1696	70.7		17: 7	117	*	*	*	*	0:44	25	*	*	*	*	*	*		
10	37	30	29	32	36	41	45	47	50	53	59	66	74	84	94	104	111	115	115	112	105	94	80	66	1679	70.0		17:41	116	*	*	*	*	1:43	29	*	*	*	*	*	*		
11	52	40	33	31	31	33	36	39	42	46	52	60	69	78	87	96	104	109	111	112	109	103	93	82	1648	68.7	U	18:33	112	*	*	*	*	3:16	31	*	*	*	*	*	*		
12	68	55	44	36	31	29	29	31	35	40	46	54	63	71	79	87	93	98	102	105	106	106	102	95	1605	66.9		20:13	106	*	*	*	*	5:29	29	*	*	*	*	*	*		
13	84	72	59	47	37	31	28	28	31	36	43	51	59	66	72	76	80	84	88	92	96	100	103	102	1565	65.2		22:16	103	*	*	*	*	6:29	27	*	*	*	*	*	*		
14	97	88	76	62	49	38	31	29	30	36	44	52	59	65	68	69	69	70	73	79	86	94	99	1532	63.8		23:56	102	*	*	*	*	7: 2	29	*	*	*	*	*	*			
15	102	99	91	79	64	51	40	34	35	40	48	57	65	70	71	68	64	58	53	52	56	64	75	86	1522	63.4		13:46	71	*	*	*	*	7:26	34	18:44	52	*	*	*	*		
16	95	100	99	91	79	66	53	44	42	47	55	65	75	81	81	76	67	55	44	36	34	40	50	64	1539	64.1		1:17	100	13:35	82	*	*	*	*	7:47	42	19:47	34	*	*	*	*
17	78	90	96	96	89	78	66	56	51	54	63	75	86	94	96	91	79	63	47	31	21	19	26	38	1583	66.0	F	2:24	97	13:50	96	*	*	*	*	8: 7	51	20:43	19	*	*	*	*
18	54	70	83	91	90	84	75	67	61	61	70	82	95	106	111	109	98	80	60	39	21	9	8	16	1640	68.3		3:25	91	14:16	112	*	*	*	*	8:25	60	21:36	7	*	*	*	*
19	30	46	63	76	82	82	78	72	67	67	73	85	100	113	122	125	118	102	80	57	34	14	3	3	1692	70.5		4:22	83	14:49	125	*	*	*	*	8:41	66	22:29	# 2	*	*	*	*
20	12	25	41	57	68	72	72	71	69	69	73	84	99	114	126	133	132	121	102	79	55	32	13	4	1723	71.8		5:25	73	15:25	134	*	*	*	*	8:43	69	23:22	3	*	*	*	*
21	5	13	25	38	51	59	63	64	65	67	70	79	92	109	123	133	138	133	120	100	78	55	33	17	1730	72.1		16: 4	#138	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
22	9	11	18	27	37	47	52	55	58	62	66	73	83	98	113	126	133	135	129	115	97	77	56	37	1714	71.4		16:45	135	*	*	*	*	0:17	9	*	*	*	*	*	*		
23	24	18	19	24	30	37	43	47	51	56	61	67	75	87	100	113	122	128	128	121	109	94	76	59	1689	70.4		17:30	128	*	*	*	*	1:16	18	*	*	*	*	*	*		
24	43	32	28	28	30	33	38	42	46	51	57	63	69	77	87	98	108	114	118	117	112	102	90	76	1659	69.1	L	18:22	118	*	*	*	*	2:32	27	*	*	*	*	*	*		
25	61	49	40	36	34	34	36	40	44	49	55	61	67	72	78	85	92	99	103	106	106	102	96	86	1631	68.0		19:31	106	*	*	*	*	4:28	34	*	*	*	*	*	*		
26	75	64	54	46	41	38	38	40	44	50	56	62	67	71	74	76	80	83	87	91	94	96	95	90	1612	67.2		21: 7	96	*	*	*	*	5:45	38	*	*	*	*	*	*		
27	84	75	66	57	50	44	41	42	46	52	59	65	70	73	73	73	71	71	72	75	80	84	88	89	1600	66.7		13:52	74	22:50	89	*	*	*	*	6:21	41	16:50	71	*	*	*	*
28	87	82	75	67	59	51	46	45	48	54	62	70	75	78	77	73	68	62	59	60	64	70	76	82	1590	66.3		13:10	78	*	*	*	*	6:44	45	18:21	59	*	*	*	*		
29	85	84	81	75	67	59	52	50	52	58	66	75	82	84	82	77	68	59	51	47	49	55	63	71	1592	66.3		0:24	85	13: 5	84	*	*	*	*	7: 3	50	19:12	47	*	*	*	*
30	79	83	83	80	74	67	59	55	56	62	70	80	88	92	91	84	73	60	48	39	36	40	48	58	1605	66.9		1:36	83	13:16	92	*	*	*	*	7:22	55	19:54	36	*	*	*	*
31	69	77	82	82	78	73	66	61	61	65	74	84	94	100	100	93	81	65	49	36	28	27	34	44	1623	67.6		2:31	82	13:33	101	*	*	*	*	7:39	60	20:32	27	*	*	*	*

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	50609	68.0	21 日 16 時 4 分	138	1	19 日 22 時 29 分	2	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)

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	56	68	77	80	80	76	71	67	66	69	77	88	98	106	109	104	92	75	56	39	25	19	22	31	1651	68.8	N	3:18	81	13:54	109	*	*	*	*	7:53	65	21:10	19	*	*	*	*
2	44	57	68	76	78	77	74	71	70	72	79	90	101	110	116	114	104	87	67	47	29	18	15	20	1684	70.2		4:1	78	14:19	116	*	*	*	*	8:0	70	21:48	15	*	*	*	*
3	31	45	58	68	74	75	73	72	72	74	80	90	102	112	120	121	115	101	81	59	39	22	13	14	1711	71.3		4:45	75	14:46	122	*	*	*	*	7:47	72	22:27	12	*	*	*	*
4	22	34	47	59	67	70	70	71	72	74	79	89	100	112	121	125	123	113	95	75	53	33	18	13	1735	72.3		15:14	125	*	*	*	*	23:7	13	*	*	*	*	*	*		
5	16	25	36	48	58	63	65	66	69	72	78	86	97	109	119	126	127	121	108	89	69	48	29	18	1742	72.6		15:43	127	*	*	*	*	23:49	15	*	*	*	*	*	*		
6	15	20	28	38	48	54	58	60	64	69	75	82	93	105	115	123	127	125	117	102	84	64	44	28	1738	72.4		16:14	127	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
7	20	19	24	31	39	46	50	54	58	63	70	78	87	98	109	118	123	124	120	111	97	79	61	43	1722	71.8		16:46	124	*	*	*	*	0:35	18	*	*	*	*	*	*		
8	30	23	23	27	32	38	43	47	52	57	64	72	81	90	101	109	115	118	118	114	105	92	76	59	1686	70.3		17:26	119	*	*	*	*	1:28	23	*	*	*	*	*	*		
9	44	33	28	28	30	34	38	43	48	53	60	67	74	82	90	98	104	108	110	110	106	99	88	75	1650	68.8	U	18:28	110	*	*	*	*	2:35	28	*	*	*	*	*	*		
10	60	48	39	34	33	34	37	41	47	53	58	64	70	75	80	85	89	93	96	98	100	99	94	86	1613	67.2		20:10	100	*	*	*	*	3:57	33	*	*	*	*	*	*		
11	75	63	53	45	40	38	40	44	49	56	62	67	70	73	74	74	74	75	77	80	85	89	91	90	1584	66.0		22:5	91	*	*	*	*	5:0	38	*	*	*	*	*	*		
12	84	77	68	58	51	47	46	49	55	63	70	75	77	77	74	69	63	58	56	58	64	71	78	84	1572	65.5		12:16	77	23:59	86	*	*	*	*	5:37	46	18:1	56	*	*	*	*
13	86	84	79	71	64	57	55	57	63	72	80	87	90	88	82	72	61	49	41	37	40	48	58	68	1589	66.2		12:6	90	*	*	*	*	6:3	55	19:2	37	*	*	*	*		
14	77	82	83	80	74	68	64	65	71	80	91	100	105	104	97	85	69	51	35	24	20	25	34	47	1631	68.0		1:38	83	12:26	105	*	*	*	*	6:25	64	19:56	20	*	*	*	*
15	60	71	78	81	79	75	72	71	75	85	98	109	118	121	116	104	86	65	42	23	11	8	13	24	1685	70.2		2:59	81	12:58	121	*	*	*	*	6:43	71	20:48	8	*	*	*	*
16	39	54	67	74	77	76	75	74	77	86	99	113	125	133	133	125	108	85	60	36	15	3	1	8	1743	72.6	F	4:21	77	13:36	134	*	*	*	*	6:52	74	21:40	1	*	*	*	*
17	20	35	50	62	69	72	73	74	76	82	95	110	125	137	143	141	129	109	84	57	32	11	1	0	1787	74.5		14:18	143	*	*	*	*	22:31	#-1	*	*	*	*	*	*		
18	8	19	34	48	58	63	67	69	72	77	87	101	118	132	143	147	142	128	107	82	55	30	12	3	1802	75.1		15:2	#147	*	*	*	*	23:21	3	*	*	*	*	*	*		
19	4	12	23	35	47	54	59	63	67	71	78	90	105	121	134	143	145	139	123	102	79	54	31	16	1795	74.8		15:47	145	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
20	10	12	19	28	38	47	53	57	61	66	71	79	91	106	120	131	138	138	130	116	96	75	53	34	1769	73.7		16:32	139	*	*	*	*	0:10	10	*	*	*	*	*	*		
21	22	19	22	27	35	42	49	53	58	62	67	73	81	92	105	116	124	128	127	119	106	89	70	52	1738	72.4		17:18	129	*	*	*	*	0:58	19	*	*	*	*	*	*		
22	38	30	29	31	35	41	47	53	57	62	66	70	75	81	90	100	108	113	116	114	107	95	81	66	1705	71.0		18:7	116	*	*	*	*	1:47	29	*	*	*	*	*	*		
23	53	43	38	38	40	43	48	54	59	64	68	71	74	77	81	86	92	97	100	102	100	94	85	75	1682	70.1	L	19:2	102	*	*	*	*	2:39	37	*	*	*	*	*	*		
24	64	55	49	46	46	48	51	57	63	68	72	75	76	76	76	77	79	81	84	87	89	88	84	77	1668	69.5		20:13	89	*	*	*	*	3:31	45	*	*	*	*	*	*		
25	71	64	58	54	52	53	56	61	67	74	78	81	81	80	77	73	70	68	69	71	74	77	78	76	1663	69.3		11:38	81	21:46	78	*	*	*	*	4:17	52	17:10	68	*	*	*	*
26	73	69	66	62	60	59	60	65	72	79	85	89	89	86	80	73	65	59	56	56	60	64	68	71	1666	69.4		11:32	89	*	*	*	*	4:52	59	18:20	56	*	*	*	*		
27	72	72	71	69	66	65	65	69	76	84	92	97	98	95	87	77	66	55	47	44	45	50	57	63	1682	70.1		0:13	72	11:47	98	*	*	*	*	5:18	65	19:5	44	*	*	*	*
28	68	71	73	73	72	70	70	73	79	88	97	104	107	105	98	86	71	55	42	34	33	37	44	52	1702	70.9		2:34	73	12:9	107	*	*	*	*	5:37	70	19:44	33	*	*	*	*
29	61	68	72	74	75	74	74	76	82	90	100	109	115	115	109	97	81	62	44	31	24	25	31	41	1730	72.1		12:37	116	*	*	*	*	20:23	24	*	*	*	*	*	*		
30	51	61	69	73	75	76	77	78	83	91	101	112	120	123	121	111	94	74	53	34	21	17	20	29	1764	73.5		13:8	123	*	*	*	*	21:2	17	*	*	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	50889	70.7	18日 15時 2分	147	1	17日 22時 31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)

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	時刻	潮位			
1	40	52	62	69	73	75	77	79	83	90	100	112	122	128	130	123	109	89	66	44	25	14	12	18	1792	74.7	N	13:42	130	*	*	*	*	*	*	*	21:43	12	*	*	*	*	*	*	*	
2	28	41	53	62	68	72	74	77	81	87	97	109	120	130	135	133	123	105	83	59	36	19	10	11	1813	75.5		14:18	135	*	*	*	*	*	*	*	22:24	10	*	*	*	*	*	*	*	
3	19	30	42	54	61	66	70	73	78	84	92	104	116	127	135	138	133	120	100	76	52	30	15	9	1824	76.0		14:54	138	*	*	*	*	*	*	*	23: 5	9	*	*	*	*	*	*	*	
4	13	21	32	44	53	59	64	68	73	79	86	97	110	122	132	137	137	130	114	93	69	45	26	14	1818	75.8		15:31	138	*	*	*	*	*	*	*	23:46	11	*	*	*	*	*	*	*	
5	11	16	25	35	45	53	58	62	67	73	80	89	101	113	124	132	136	133	124	107	86	63	41	24	1798	74.9		16:10	136	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
6	16	16	22	30	39	47	53	58	63	68	74	81	91	102	113	122	128	130	126	115	99	79	58	39	1769	73.7		16:52	130	*	*	*	*	*	*	*	0:27	15	*	*	*	*	*	*	*	
7	26	21	23	29	36	44	51	56	61	65	70	75	82	90	100	108	115	119	120	116	105	90	73	55	1730	72.1		17:42	120	*	*	*	*	*	*	*	1: 8	21	*	*	*	*	*	*	*	
8	40	32	30	33	38	45	52	58	63	66	69	72	76	80	86	92	98	103	106	107	103	95	83	69	1696	70.7		18:46	107	*	*	*	*	*	*	*	1:49	30	*	*	*	*	*	*	*	
9	56	46	40	41	44	50	56	63	69	72	74	74	74	75	75	77	80	83	87	91	93	91	85	77	1673	69.7	U	20: 6	93	*	*	*	*	*	*	*	2:28	40	*	*	*	*	*	*	*	
10	68	59	53	51	52	57	64	71	78	82	84	83	80	76	71	67	64	63	65	69	74	78	79	77	1665	69.4		9:59	84	21:49	79	*	*	*	*	*	*	3: 4	51	16:43	63	*	*	*	*	*
11	73	69	65	62	62	65	71	79	87	94	97	96	92	85	76	66	56	49	46	47	52	59	65	69	1682	70.1		10:17	97	*	*	*	*	*	*	*	3:34	61	18: 8	46	*	*	*	*	*	
12	71	72	71	70	70	72	77	85	95	104	110	112	109	101	89	74	58	44	34	30	32	38	46	55	1719	71.6		0:51	72	10:50	112	*	*	*	*	*	*	3:50	70	19: 9	30	*	*	*	*	*
13	62	68	72	73	74	76	80	88	99	110	120	125	126	120	108	91	72	51	33	21	17	20	27	37	1770	73.8		11:33	126	*	*	*	*	*	*	20: 5	17	*	*	*	*	*	*	*		
14	48	58	66	71	74	77	80	86	97	110	123	132	138	137	128	113	92	68	45	25	12	9	12	20	1821	75.9		12:22	138	*	*	*	*	*	*	20:58	9	*	*	*	*	*	*	*		
15	32	45	56	64	70	73	77	82	91	103	118	132	142	146	144	133	115	91	65	40	19	7	5	9	1859	77.5	F	13:13	147	*	*	*	*	*	*	21:48	# 5	*	*	*	*	*	*	*		
16	19	32	45	55	63	68	72	76	82	93	107	123	137	147	151	147	134	114	89	62	36	16	6	6	1880	78.3		14: 5	#151	*	*	*	*	*	*	22:35	# 5	*	*	*	*	*	*	*		
17	11	22	35	47	56	61	66	70	75	82	93	109	125	138	148	151	146	131	110	84	58	33	16	9	1876	78.2		14:55	#151	*	*	*	*	*	*	23:18	9	*	*	*	*	*	*	*		
18	10	17	28	40	50	57	61	65	69	74	81	93	109	124	136	145	146	139	124	103	78	53	32	19	1853	77.2		15:44	147	*	*	*	*	*	*	23:56	15	*	*	*	*	*	*	*		
19	15	18	26	36	46	55	60	63	66	69	73	81	93	107	120	131	137	137	129	113	93	70	49	32	1819	75.8		16:29	138	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
20	24	23	29	37	46	54	61	64	67	68	71	74	81	91	103	114	122	126	124	115	100	82	63	46	1785	74.4		17:13	127	*	*	*	*	*	*	0:31	23	*	*	*	*	*	*	*		
21	35	32	34	40	48	56	63	68	70	71	72	72	75	80	89	98	106	111	113	109	100	86	71	57	1756	73.2		17:54	113	*	*	*	*	*	*	1: 0	32	*	*	*	*	*	*	*		
22	47	41	42	46	52	60	67	73	76	76	76	75	74	75	78	84	90	95	98	98	94	85	74	64	1740	72.5		8:44	76	18:34	98	*	*	*	*	*	1:26	41	12: 5	74	*	*	*	*	*	
23	56	51	50	53	58	65	72	78	83	84	83	80	77	75	73	74	76	79	82	84	84	80	73	67	1737	72.4	L	8:54	84	19:21	85	*	*	*	*	*	1:44	49	14:15	73	*	*	*	*	*	
24	61	58	57	59	64	70	77	84	89	92	91	88	83	78	73	68	66	66	68	70	72	72	69	66	1741	72.5		9:16	92	20:26	72	*	*	*	*	*	1:49	57	16:31	66	*	*	*	*	*	
25	64	63	63	65	69	74	81	88	95	99	100	98	92	85	77	68	61	56	55	56	59	61	63	63	1755	73.1		9:46	100	*	*	*	*	*	*	1: 7	63	17:54	55	*	*	*	*	*		
26	64	65	67	70	73	77	84	91	99	105	108	108	103	95	85	73	61	51	45	44	46	50	54	58	1776	74.0		10:21	109	*	*	*	*	*	*	18:48	44	*	*	*	*	*	*	*		
27	62	65	69	72	76	80	85	92	101	109	115	117	115	108	97	82	66	52	40	35	34	38	43	50	1803	75.1		11: 1	117	*	*	*	*	*	*	19:34	34	*	*	*	*	*	*	*		
28	56	62	68	73	77	80	85	92	100	110	118	123	124	120	111	96	78	59	42	30	25	26	32	39	1826	76.1		11:46	124	*	*	*	*	*	*	20:18	25	*	*	*	*	*	*	*		
29	48	57	64	70	75	79	84	90	98	108	117	126	131	131	125	112	93	72	50	33	22	18	21	28	1852	77.2		12:32	132	*	*	*	*	*	*	21: 1	18	*	*	*	*	*	*	*		
30	38	48	58	65	71	76	80	86	93	103	114	124	133	138	136	127	111	89	65	42	24	14	13	17	1865	77.7		13:18	138	*	*	*	*	*	*	21:43	12	*	*	*	*	*	*	*		
31	27	38	49	58	65	70	75	80	86	95	107	119	130	139	142	139	127	108	84	58	35	18	10	11	1870	77.9	N	14: 5	143	*	*	*	*	*	*	22:23	9	*	*	*	*	*	*	*		

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	55363	74.4	17日 14時 55分	151	2	16日 22時 35分	5	2