

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)

2022 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位						
1	48	57	64	70	75	79	85	92	103	114	125	133	137	135	125	108	86	61	38	20	10	9	13	22	1809	75.4		12: 9	137	*	*	*	*	*	*	*	20:42	9	*	*	*	*	*	*			
2	32	43	54	62	70	76	81	88	98	110	124	135	144	148	144	131	111	85	57	32	12	2	1	7	1847	77.0		13: 2	148	*	*	*	*	*	*	*	21:36	1	*	*	*	*	*	*			
3	17	30	42	53	61	68	74	80	88	99	113	127	140	150	154	149	135	112	84	55	28	9	0	1	1869	77.9	N	14: 0	154	*	*	*	*	*	*	*	22:25	# -1	*	*	*	*	*	*			
4	8	19	32	44	54	61	66	72	77	85	97	112	128	141	152	156	150	134	110	81	52	26	9	3	1869	77.9		14:57	#156	*	*	*	*	*	*	*	23: 7	3	*	*	*	*	*	*			
5	6	14	26	39	49	57	61	66	70	75	82	94	109	125	138	148	152	145	128	104	77	49	26	13	1853	77.2		15:51	152	*	*	*	*	*	*	*	23:45	10	*	*	*	*	*	*			
6	11	16	25	37	48	57	61	64	67	69	72	79	90	104	119	131	140	142	134	117	95	70	46	29	1823	76.0		16:42	142	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*						
7	21	22	30	40	50	60	65	68	69	69	69	71	76	86	98	110	121	128	128	119	103	84	63	45	1795	74.8		17:31	129	*	*	*	*	*	*	*	0:17	20	*	*	*	*	*	*			
8	34	32	37	45	55	65	72	75	75	74	72	70	70	73	81	90	99	107	112	110	102	88	73	58	1769	73.7		7:28	75	18:18	112	*	*	*	*	*	*	0:44	31	11:40	70	*	*	*	*	*	
9	47	42	44	52	61	70	78	83	84	82	79	76	72	69	71	75	81	87	93	95	93	85	75	65	1759	73.3		7:44	85	19: 4	95	*	*	*	*	*	*	1: 8	42	13:11	69	*	*	*	*	*	
10	57	51	52	58	66	75	84	91	94	92	89	84	78	72	68	67	68	70	74	78	79	77	72	66	1762	73.4	U	8:12	94	19:54	79	*	*	*	*	*	*	1:26	51	15: 2	67	*	*	*	*	*	
11	62	58	58	62	69	78	87	95	100	102	99	94	87	80	72	65	61	59	60	62	65	66	65	64	1770	73.8		8:46	102	21: 6	66	*	*	*	*	*	*	1:33	58	17: 6	59	*	*	*	*	*	
12	62	62	63	66	71	79	88	97	104	108	108	104	98	89	80	69	59	53	50	50	52	54	57	59	1782	74.3		9:26	109	*	*	*	*	*	*	0:47	62	18:30	49	*	*	*	*	*			
13	60	63	65	68	73	79	87	96	105	112	114	113	108	100	90	77	64	52	44	40	41	43	47	52	1793	74.7		10:13	115	*	*	*	*	*	*	19:27	40	*	*	*	*	*	*				
14	57	61	66	69	73	78	84	93	103	111	118	120	118	112	102	88	73	57	44	35	32	33	38	44	1809	75.4		11: 5	120	*	*	*	*	*	*	20:11	32	*	*	*	*	*	*				
15	51	58	64	69	72	76	81	88	98	108	117	123	125	122	114	102	85	67	49	35	27	26	29	35	1821	75.9		11:59	125	*	*	*	*	*	*	20:50	25	*	*	*	*	*	*				
16	44	53	61	67	71	74	77	83	91	101	112	122	128	130	126	115	99	80	59	41	28	21	21	27	1831	76.3		12:50	130	*	*	*	*	*	*	21:27	20	*	*	*	*	*	*				
17	36	46	56	64	68	71	74	78	84	93	105	117	127	133	133	127	114	95	73	51	33	21	17	20	1836	76.5		13:37	134	*	*	*	*	*	*	22: 2	17	*	*	*	*	*	*				
18	28	39	50	60	66	69	71	74	78	85	96	108	121	131	136	134	125	109	88	65	43	27	18	17	1838	76.6	F	14:20	136	*	*	*	*	*	*	22:34	16	*	*	*	*	*	*				
19	23	33	45	55	63	67	69	70	73	78	86	98	111	124	133	136	132	120	101	79	56	36	23	18	1829	76.2		15: 1	136	*	*	*	*	*	*	23: 4	18	*	*	*	*	*	*				
20	21	29	41	52	61	66	68	69	70	72	77	87	100	113	125	132	133	126	112	91	69	48	31	22	1815	75.6		15:39	134	*	*	*	*	*	*	23:31	21	*	*	*	*	*	*				
21	22	29	39	50	60	67	70	70	69	69	71	77	87	100	113	123	128	127	117	100	80	60	42	30	1800	75.0		6:23	70	16:18	128	*	*	*	*	*	*	8:34	69	23:54	27	*	*	*	*	*	
22	27	31	40	50	61	69	73	73	70	68	67	69	76	86	99	110	117	120	116	105	88	70	53	40	1778	74.1		6:26	73	16:57	120	*	*	*	*	*	*	9:57	67	*	*	*	*	*	*		
23	34	36	43	53	63	72	77	78	75	71	67	65	67	73	83	93	102	108	109	103	91	77	62	51	1753	73.0		6:39	78	17:38	109	*	*	*	*	*	*	0:15	34	11:10	65	*	*	*	*	*	
24	44	44	49	58	67	76	83	85	83	77	71	66	62	63	68	76	84	91	95	95	89	79	68	59	1732	72.2		6:58	85	18:24	96	*	*	*	*	*	*	0:33	43	12:24	62	*	*	*	*	*	
25	53	52	56	64	73	82	89	93	93	87	80	72	64	59	58	61	66	72	77	80	79	75	68	63	1716	71.5	L	7:22	94	19:17	81	*	*	*	*	*	*	0:44	52	13:46	57	*	*	*	*	*	
26	60	60	63	70	79	88	96	101	103	100	92	83	73	63	55	51	51	54	58	62	65	65	63	61	1716	71.5		7:52	103	20:30	65	*	*	*	*	*	*	0:35	60	15:28	50	23:20	61	*	*	*	*
27	62	64	68	74	83	92	100	108	112	112	107	99	87	75	62	51	43	40	40	43	46	50	52	54	1724	71.8		8:31	113	*	*	*	*	*	*	17:21	40	*	*	*	*	*	*				
28	58	63	69	75	83	92	101	110	117	121	121	115	106	93	78	61	46	35	29	27	29	33	37	43	1742	72.6		9:25	122	*	*	*	*	*	*	18:55	27	*	*	*	*	*	*				
29	49	56	64	72	80	88	97	107	117	124	129	129	124	114	99	81	61	42	27	19	16	18	23	30	1766	73.6		10:34	130	*	*	*	*	*	*	20: 5	16	*	*	*	*	*	*				
30	38	47	56	65	73	81	89	98	109	120	129	135	137	133	122	105	83	60	38	21	11	9	11	18	1788	74.5		11:51	137	*	*	*	*	*	*	20:58	9	*	*	*	*	*	*				
31	27	38	48	57	65	72	78	86	96	108	120	131	140	143	140	128	108	84	58	34	16	7	6	10	1800	75.0		13: 3	143	*	*	*	*	*	*	21:40	5	*	*	*	*	*	*				

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	55594	74.7				4 日 14 時 57 分	156	1	3 日 22 時 25 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)

2022 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	19	31	42	52	59	64	69	74	81	91	104	118	131	142	146	143	129	108	82	54	30	13	7	8	1797	74.9	N	14: 6	#146	*	*	*	*	*	*	*	22:16	#6	*	*	*	*	*	*	
2	15	26	39	49	57	61	64	66	69	74	84	99	114	129	140	145	140	125	103	76	49	27	14	12	1777	74.0		15: 3	145	*	*	*	*	*	*	*	22:47	11	*	*	*	*	*	*	
3	17	26	39	50	59	63	64	63	63	63	68	78	93	109	123	135	139	132	116	94	69	45	27	19	1754	73.1		6: 9	64	15:54	139	*	*	*	*	*	*	8:21	63	23:13	19	*	*	*	*
4	22	30	42	54	64	69	69	67	63	60	59	63	73	87	102	116	126	127	119	103	82	61	42	30	1730	72.1		5:30	69	16:42	128	*	*	*	*	*	*	9:51	59	23:37	28	*	*	*	*
5	29	36	47	59	70	77	78	75	69	64	58	56	59	69	81	94	106	113	112	103	88	71	55	42	1711	71.3		5:42	78	17:25	114	*	*	*	*	*	*	10:58	56	23:57	38	*	*	*	*
6	38	42	53	64	75	84	88	85	79	71	64	57	54	57	65	75	85	94	98	95	86	74	62	52	1697	70.7		6: 3	88	18: 5	98	*	*	*	*	*	*	12: 0	54	*	*	*	*	*	*
7	46	49	57	69	80	90	95	95	90	81	73	64	57	54	56	61	69	76	82	83	79	71	63	57	1697	70.7		6:28	96	18:44	83	*	*	*	*	*	*	0:13	46	13: 4	54	*	*	*	*
8	53	54	61	72	83	93	100	103	99	92	83	73	64	57	53	54	57	62	66	69	69	65	61	58	1701	70.9	U	6:56	103	19:23	69	*	*	*	*	*	*	0:20	53	14:20	53	*	*	*	*
9	57	58	63	73	83	94	102	107	107	102	93	84	74	65	57	52	51	52	54	56	58	57	56	56	1711	71.3		7:29	107	20:17	58	*	*	*	*	*	*	0: 0	57	16: 5	51	22:46	56	*	*
10	57	60	65	72	81	91	100	107	110	108	103	95	85	75	65	56	50	46	45	46	47	49	50	52	1715	71.5		8: 9	110	*	*	*	*	*	*	*	18: 1	45	*	*	*	*	*	*	
11	55	60	65	71	79	87	96	104	110	112	110	105	97	87	76	65	54	45	40	38	38	40	43	47	1724	71.8		9: 1	112	*	*	*	*	*	*	*	19:21	38	*	*	*	*	*	*	
12	52	58	64	69	75	82	90	98	106	111	113	112	108	100	89	76	62	49	39	33	30	32	35	41	1724	71.8		10:10	113	*	*	*	*	*	*	*	20: 8	30	*	*	*	*	*	*	
13	48	55	61	67	72	77	83	90	99	107	113	116	116	111	103	90	74	58	43	32	26	24	28	34	1727	72.0		11:27	116	*	*	*	*	*	*	*	20:43	24	*	*	*	*	*	*	
14	42	51	59	64	69	72	76	82	90	99	108	115	119	120	114	104	88	70	52	36	25	20	21	27	1723	71.8		12:34	120	*	*	*	*	*	*	*	21:15	20	*	*	*	*	*	*	
15	36	46	55	62	66	68	70	74	80	88	99	109	118	123	122	116	102	84	63	44	28	19	18	22	1712	71.3		13:28	123	*	*	*	*	*	*	*	21:44	17	*	*	*	*	*	*	
16	31	42	52	60	65	66	66	67	71	77	87	99	111	120	125	123	114	97	77	55	36	23	17	20	1701	70.9		14:15	125	*	*	*	*	*	*	*	22:11	17	*	*	*	*	*	*	
17	28	39	50	60	65	66	65	63	63	67	74	86	100	112	121	125	120	108	89	68	47	31	21	21	1689	70.4	F	4:47	66	14:59	125	*	*	*	*	*	*	7:29	63	22:34	20	*	*	*	*
18	27	38	50	60	67	68	66	62	59	58	62	71	85	99	111	119	121	113	99	79	59	41	29	25	1668	69.5		4:46	69	15:41	121	*	*	*	*	*	*	8:43	58	22:55	25	*	*	*	*
19	30	39	51	63	71	74	71	65	58	54	52	57	68	82	96	107	114	113	103	87	70	53	39	33	1650	68.8		4:56	74	16:22	114	*	*	*	*	*	*	9:44	52	23:14	33	*	*	*	*
20	35	43	55	66	76	80	78	71	63	54	48	47	53	64	78	91	101	105	101	90	76	62	50	42	1629	67.9		5:11	81	17: 3	105	*	*	*	*	*	*	10:41	46	23:30	41	*	*	*	*
21	42	49	60	71	81	88	88	81	71	60	50	43	42	48	59	72	83	90	92	87	77	67	58	51	1610	67.1		5:31	89	17:46	92	*	*	*	*	*	*	11:36	41	23:41	50	*	*	*	*
22	50	56	66	77	87	95	97	93	83	70	58	46	39	38	44	54	63	72	77	77	72	66	60	57	1597	66.5		5:54	97	18:30	78	*	*	*	*	*	*	12:35	38	23:35	56	*	*	*	*
23	57	61	71	82	92	100	105	104	96	84	71	57	45	37	36	40	46	53	59	63	62	59	57	57	1594	66.4		6:21	105	19:20	63	*	*	*	*	*	*	13:43	36	22:27	57	*	*	*	*
24	59	64	73	84	95	104	110	112	109	99	87	73	59	46	37	34	35	38	42	46	48	48	49	52	1603	66.8	L	6:55	112	*	*	*	*	*	*	*	15:13	34	*	*	*	*	*	*	
25	57	63	72	82	93	103	111	115	116	112	103	91	77	63	49	38	32	29	29	31	33	36	39	43	1617	67.4		7:41	117	*	*	*	*	*	*	*	17:26	29	*	*	*	*	*	*	
26	50	58	67	77	86	97	106	113	118	119	116	108	98	84	68	52	38	29	23	21	21	24	28	34	1635	68.1		8:47	119	*	*	*	*	*	*	*	19:19	21	*	*	*	*	*	*	
27	42	51	60	69	77	86	95	104	111	117	120	120	114	105	90	73	54	38	25	17	14	15	19	26	1642	68.4		10:21	121	*	*	*	*	*	*	*	20:16	14	*	*	*	*	*	*	
28	34	44	53	61	68	75	81	89	98	107	115	121	123	120	111	95	76	54	35	21	13	11	14	21	1640	68.3		11:56	123	*	*	*	*	*	*	*	20:52	11	*	*	*	*	*	*	

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	47175	70.2	1日 14時 6分	146	1	1日 22時 16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)

2022 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	30	40	49	56	61	65	69	73	81	91	102	113	126	124	113	96	75	52	32	18	12	13	19	1631	68.0		13:12	#126	*	*	*	*	*	*	*	21:20	# 12	*	*	*	*	*	*		
2	29	39	49	56	59	60	60	61	64	71	82	96	109	120	126	123	112	93	71	48	29	18	16	21	1612	67.2		14:13	#126	*	*	*	*	*	*	*	21:44	16	*	*	*	*	*	*	
3	30	41	52	60	62	61	58	55	52	54	62	75	89	104	117	122	118	105	86	64	43	28	22	25	1585	66.0	N	4: 8	62	15: 7	123	*	*	*	*	*	*	8:11	52	22: 7	22	*	*	*	*
4	34	45	57	66	70	68	63	56	49	44	46	55	68	84	99	111	115	109	95	77	57	40	30	30	1568	65.3		4: 5	70	15:54	115	*	*	*	*	*	*	9:18	44	22:29	29	*	*	*	*
5	38	50	62	73	79	78	71	62	52	43	38	40	49	63	78	92	102	104	96	83	67	52	40	37	1549	64.5		4:20	80	16:38	104	*	*	*	*	*	*	10:14	38	22:49	37	*	*	*	*
6	43	55	67	79	87	89	83	72	61	49	39	34	37	47	59	73	85	92	90	82	71	59	49	44	1546	64.4		4:42	89	17:18	92	*	*	*	*	*	*	11: 6	34	23: 6	44	*	*	*	*
7	48	58	71	83	93	97	94	84	71	58	46	36	33	37	46	57	68	76	80	76	69	61	54	50	1546	64.4		5: 5	97	17:57	80	*	*	*	*	*	*	11:56	33	23:16	50	*	*	*	*
8	52	60	73	86	96	102	102	95	83	69	56	44	35	34	38	45	54	62	67	67	64	59	55	54	1552	64.7		5:30	103	18:34	68	*	*	*	*	*	*	12:46	33	23: 9	54	*	*	*	*
9	55	62	73	85	96	104	106	102	93	80	67	54	44	37	36	39	44	50	55	57	57	55	53	54	1558	64.9		5:56	106	19:13	57	*	*	*	*	*	*	13:42	36	22:14	53	*	*	*	*
10	56	62	71	82	93	102	107	106	100	90	78	66	55	45	40	38	39	42	45	48	49	49	50	52	1565	65.2	U	6:26	107	*	*	*	*	*	*	14:59	38	*	*	*	*	*	*		
11	56	61	69	78	88	97	104	106	104	98	88	78	67	56	48	41	38	37	38	39	41	43	45	49	1569	65.4		7: 4	106	*	*	*	*	*	*	17: 4	37	*	*	*	*	*	*		
12	54	59	66	74	82	90	97	102	104	102	96	89	79	69	59	49	41	36	33	32	33	36	39	45	1566	65.3		7:55	104	*	*	*	*	*	*	18:52	32	*	*	*	*	*	*		
13	51	57	63	70	76	83	89	95	99	101	100	97	91	82	71	60	48	38	31	27	26	29	33	40	1557	64.9		9:12	101	*	*	*	*	*	*	19:42	26	*	*	*	*	*	*		
14	47	54	61	66	70	75	80	86	92	97	100	101	99	93	84	72	59	45	33	25	22	23	28	35	1547	64.5		10:50	101	*	*	*	*	*	*	20:15	22	*	*	*	*	*	*		
15	44	52	59	63	66	68	71	75	81	88	95	100	103	102	96	85	71	55	40	28	21	19	24	31	1537	64.0		12:13	103	*	*	*	*	*	*	20:42	19	*	*	*	*	*	*		
16	41	50	58	62	63	63	64	69	76	85	94	101	105	104	96	83	67	50	34	24	19	22	29	1522	63.4		13:16	105	*	*	*	*	*	*	21: 7	19	*	*	*	*	*	*			
17	39	50	58	63	63	60	57	55	56	62	71	82	93	102	106	103	94	79	61	44	30	23	23	29	1503	62.6		3:31	63	14: 9	106	*	*	*	*	*	7:12	55	21:29	22	*	*	*	*	
18	40	51	61	66	66	62	55	49	46	47	54	66	80	92	101	105	100	89	73	56	40	30	28	33	1490	62.1	F	3:28	67	14:57	105	*	*	*	*	*	8:15	46	21:49	27	*	*	*	*	
19	42	54	65	72	73	68	58	48	40	36	38	48	61	76	89	98	100	93	81	66	52	40	35	38	1471	61.3		3:37	74	15:42	100	*	*	*	*	*	9: 9	35	22: 7	35	*	*	*	*	
20	47	59	71	80	82	78	67	53	40	30	26	30	42	56	71	84	92	92	84	73	61	50	44	45	1457	60.7		3:53	83	16:27	93	*	*	*	*	*	10: 0	26	22:23	43	*	*	*	*	
21	53	64	76	87	92	90	79	64	48	33	22	19	25	37	51	66	77	82	80	73	65	57	52	51	1443	60.1		4:13	92	17:11	83	*	*	*	*	*	10:50	19	22:35	51	*	*	*	*	
22	58	69	82	93	100	101	93	79	61	43	27	17	15	21	33	46	58	67	70	68	63	59	56	56	1435	59.8		4:38	102	17:57	70	*	*	*	*	*	11:42	14	22:31	56	*	*	*	*	
23	62	72	85	97	105	109	106	95	78	59	41	25	15	14	20	30	40	49	55	57	55	54	55	57	1435	59.8		5: 6	109	18:48	57	*	*	*	*	*	12:36	14	21: 2	54	*	*	*	*	
24	63	72	85	97	107	113	114	107	94	78	60	42	27	18	16	20	27	34	40	43	44	46	49	54	1450	60.4		5:38	114	*	*	*	*	*	*	13:40	16	*	*	*	*	*	*		
25	60	69	80	93	104	111	115	114	107	94	79	62	45	31	22	20	20	23	27	30	33	36	40	46	1461	60.9	L	6:19	115	*	*	*	*	*	*	15:10	20	*	*	*	*	*	*		
26	54	63	73	84	95	104	110	113	112	105	95	82	67	51	38	28	22	20	20	21	23	27	32	39	1478	61.6		7:13	113	*	*	*	*	*	*	17:37	19	*	*	*	*	*	*		
27	47	56	65	74	83	92	99	104	108	108	104	97	86	73	58	43	31	23	18	17	18	21	26	34	1485	61.9		8:35	108	*	*	*	*	*	*	19: 8	17	*	*	*	*	*	*		
28	42	50	58	65	71	77	83	90	96	101	104	104	99	90	77	62	46	33	23	17	16	19	24	32	1479	61.6		10:27	105	*	*	*	*	*	*	19:48	16	*	*	*	*	*	*		
29	40	48	55	59	62	64	67	72	79	86	94	101	103	101	93	80	63	47	32	22	18	20	25	33	1464	61.0		12: 4	103	*	*	*	*	*	*	20:13	18	*	*	*	*	*	*		
30	42	50	56	58	58	57	55	55	59	67	77	88	97	102	101	93	79	62	44	31	23	23	28	37	1442	60.1		3:29	59	13:17	103	*	*	*	*	*	6:23	54	20:33	22	*	*	*	*	
31	47	56	62	63	61	55	49	44	43	48	57	70	83	94	100	98	89	75	58	42	31	28	32	41	1426	59.4		2:49	63	14:16	100	*	*	*	*	*	7:40	43	20:53	28	*	*	*	*	

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	46929	63.1	2日 14時 13分	126	2	1日 21時 20分	12	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)

2022 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	51	62	70	72	68	60	50	40	33	32	38	49	63	78	90	95	92	82	68	53	40	34	36	45	1401	58.4	N	2:49	72	15: 8	95	*	*	*	*	8:39	31	21:14	34	*	*	*	*
2	56	68	78	82	79	70	57	44	32	24	24	32	44	59	74	85	88	84	74	62	50	41	41	48	1396	58.2		3: 5	82	15:54	88	*	*	*	*	9:29	23	21:35	40	*	*	*	*
3	60	72	84	90	90	81	68	53	37	24	17	19	28	41	56	70	79	80	74	66	57	49	46	51	1392	58.0		3:27	91	16:36	80	*	*	*	*	10:16	17	21:55	46	*	*	*	*
4	62	75	87	96	99	93	80	64	47	31	19	14	18	28	41	54	66	71	70	65	59	54	51	53	1397	58.2		3:51	99	17:17	72	*	*	*	*	11: 0	14	22: 8	51	*	*	*	*
5	63	76	89	99	104	102	92	76	59	42	26	16	14	20	30	41	53	61	63	61	58	55	54	55	1409	58.7		4:16	104	17:58	63	*	*	*	*	11:43	14	22: 7	54	*	*	*	*
6	62	74	88	99	106	107	101	88	71	54	38	25	17	18	24	32	42	50	54	55	54	53	54	56	1422	59.3		4:41	107	18:42	55	*	*	*	*	12:27	17	21: 9	53	*	*	*	*
7	62	72	84	96	104	108	105	96	82	66	51	36	26	21	22	27	34	41	46	48	49	49	51	55	1431	59.6		5: 8	108	*	*	*	*	13:15	21	*	*	*	*	*	*	*	
8	60	68	79	90	99	105	105	101	90	77	63	49	37	29	26	26	30	34	38	41	43	45	48	52	1435	59.8		5:38	106	*	*	*	*	14:15	26	*	*	*	*	*	*	*	
9	58	65	74	84	92	99	102	101	95	86	74	62	50	40	33	29	28	29	31	34	37	40	44	50	1437	59.9	U	6:14	102	*	*	*	*	15:54	28	*	*	*	*	*	*	*	
10	55	62	69	77	84	91	95	97	95	90	83	73	62	52	43	35	31	28	27	28	31	35	41	47	1431	59.6		7: 2	97	*	*	*	*	17:49	27	*	*	*	*	*	*	*	
11	53	59	65	71	76	81	86	89	91	90	87	81	73	64	54	44	36	29	26	25	27	31	38	45	1421	59.2		8:15	91	*	*	*	*	18:47	25	*	*	*	*	*	*	*	
12	52	57	62	65	69	71	75	79	83	86	87	86	82	75	66	55	44	35	27	24	24	28	35	44	1411	58.8		10: 1	87	*	*	*	*	19:22	23	*	*	*	*	*	*	*	
13	51	57	61	62	62	62	63	66	71	76	82	85	86	83	76	66	55	43	33	26	24	28	35	44	1397	58.2		11:42	86	*	*	*	*	19:48	24	*	*	*	*	*	*	*	
14	53	59	62	62	59	55	52	52	56	62	70	78	84	86	84	76	66	53	41	32	28	30	37	46	1383	57.6		2:20	63	13: 0	86	*	*	*	*	6:34	52	20:10	28	*	*	*	*
15	56	64	67	66	60	52	44	40	39	45	54	65	75	83	86	83	75	64	52	41	35	35	41	50	1372	57.2		2:10	67	14: 3	86	*	*	*	*	7:32	39	20:30	34	*	*	*	*
16	61	70	75	74	66	55	42	32	26	26	34	46	59	72	81	84	80	72	62	51	44	42	46	56	1356	56.5		2:17	75	14:58	84	*	*	*	*	8:23	25	20:48	41	*	*	*	*
17	67	78	85	85	78	64	48	32	19	12	15	25	39	54	68	77	79	75	68	60	53	49	52	61	1343	56.0	F	2:34	86	15:49	79	*	*	*	*	9:12	12	21: 4	49	*	*	*	*
18	73	85	94	98	93	79	60	40	22	8	2	7	18	33	49	62	70	72	68	63	59	55	57	65	1332	55.5		2:58	98	16:41	72	*	*	*	*	10: 1	2	21:15	55	*	*	*	*
19	77	90	101	108	107	97	78	57	34	14	0	-4	2	14	29	44	55	62	62	61	59	58	60	66	1331	55.5		3:26	108	17:37	62	*	*	*	*	10:51	-4	21: 5	58	*	*	*	*
20	78	92	104	113	117	112	97	77	54	31	11	-2	-4	2	13	26	38	47	51	53	54	56	59	65	1344	56.0		3:58	117	*	*	*	*	11:43	#-5	*	*	*	*	*	*	*	
21	75	89	102	113	120	120	112	96	75	53	30	11	0	-1	5	13	23	32	39	42	45	49	54	60	1357	56.5		4:35	#121	*	*	*	*	12:38	-1	*	*	*	*	*	*	*	
22	69	81	95	107	116	121	119	110	94	75	54	33	16	7	6	9	15	21	27	32	35	40	47	54	1383	57.6		5:16	#121	*	*	*	*	13:42	5	*	*	*	*	*	*	*	
23	62	72	84	96	106	113	116	113	105	91	75	56	38	23	15	13	14	16	20	25	29	34	40	47	1403	58.5	L	6: 6	116	*	*	*	*	15: 8	13	*	*	*	*	*	*	*	
24	55	63	73	83	92	99	104	107	106	99	89	75	59	44	31	23	19	18	19	21	26	31	37	44	1417	59.0		7:12	107	*	*	*	*	17: 2	18	*	*	*	*	*	*	*	
25	51	58	64	70	76	82	88	93	96	97	94	87	76	63	49	37	29	24	22	23	26	31	38	44	1418	59.1		8:43	97	*	*	*	*	18:10	22	*	*	*	*	*	*	*	
26	51	56	59	62	63	66	69	74	80	85	89	89	84	76	65	53	41	32	27	26	29	35	42	49	1402	58.4		10:27	89	*	*	*	*	18:43	26	*	*	*	*	*	*	*	
27	55	59	60	59	56	54	53	55	61	68	76	82	84	82	75	65	54	43	35	32	33	39	47	55	1382	57.6		2: 6	60	12: 2	84	*	*	*	*	5:46	53	19: 5	32	*	*	*	*
28	62	66	66	63	56	49	42	40	42	49	58	68	76	80	79	73	64	53	43	37	38	43	52	62	1361	56.7		1:30	67	13:19	81	*	*	*	*	7: 1	40	19:26	37	*	*	*	*
29	70	75	76	71	62	51	39	30	27	31	39	50	62	72	77	76	70	62	52	44	42	47	56	67	1348	56.2		1:32	76	14:20	77	*	*	*	*	7:56	27	19:48	42	*	*	*	*
30	77	84	86	82	72	58	43	28	19	17	23	33	45	59	69	74	72	66	59	51	47	49	58	70	1341	55.9		1:49	86	15:13	74	*	*	*	*	8:43	17	20:11	47	*	*	*	*

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	41653	57.9	22日 5時 16分	121	2	20日 11時 43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)

2022 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	81	91	96	93	84	69	51	34	19	10	11	18	30	44	57	66	70	67	63	57	52	52	59	70	1344	56.0	N	2:13	96	16:0	70	*	*	*	*	9:27	10	20:32	51	*	*	*	*
2	83	94	102	103	96	81	63	44	26	11	5	8	17	30	44	56	63	65	63	59	56	55	59	69	1352	56.3		2:40	103	16:46	65	*	*	*	*	10:9	5	20:48	55	*	*	*	*
3	82	95	104	109	106	94	77	57	37	19	7	4	9	19	32	45	55	59	60	58	57	57	59	67	1368	57.0		3:8	109	17:34	60	*	*	*	*	10:50	4	20:45	57	*	*	*	*
4	79	93	104	111	111	104	89	70	50	31	15	7	6	13	23	35	45	52	55	55	55	56	59	65	1383	57.6		3:36	112	*	*	*	*	11:31	5	*	*	*	*	*	*	*	
5	75	88	100	109	113	110	99	83	64	45	28	15	9	11	18	27	37	44	49	51	52	54	57	62	1400	58.3		4:5	113	*	*	*	*	12:12	9	*	*	*	*	*	*	*	
6	71	82	94	104	110	111	105	92	76	59	41	26	17	14	17	23	30	37	43	46	48	51	55	60	1412	58.8		4:35	111	*	*	*	*	12:55	14	*	*	*	*	*	*	*	
7	67	76	87	97	104	107	105	98	85	70	54	39	27	21	20	22	27	32	37	41	45	48	52	57	1418	59.1		5:7	107	*	*	*	*	13:45	19	*	*	*	*	*	*	*	
8	63	71	80	89	96	101	102	98	90	79	65	51	39	30	25	24	26	29	33	37	41	46	51	55	1421	59.2		5:43	102	*	*	*	*	14:51	24	*	*	*	*	*	*	*	
9	61	67	73	80	87	92	94	94	91	84	74	62	51	40	33	29	27	28	30	34	39	44	50	55	1419	59.1	U	6:28	95	*	*	*	*	16:16	27	*	*	*	*	*	*	*	
10	59	64	68	72	77	81	84	86	87	84	78	70	61	51	43	36	32	29	30	33	38	44	50	56	1413	58.9		7:35	87	*	*	*	*	17:22	29	*	*	*	*	*	*	*	
11	60	63	64	65	67	68	71	74	77	79	78	75	69	61	53	45	39	34	32	34	39	45	53	59	1404	58.5		9:14	79	*	*	*	*	18:3	32	*	*	*	*	*	*	*	
12	63	64	64	61	58	56	56	59	64	69	73	74	73	69	63	56	48	42	38	38	42	49	57	64	1400	58.3		1:4	64	11:4	74	*	*	*	*	5:28	56	18:31	37	*	*	*	*
13	69	70	67	61	54	47	42	42	46	52	60	67	71	72	70	65	58	51	46	44	47	54	63	72	1390	57.9		0:45	70	12:48	72	*	*	*	*	6:35	41	18:53	44	*	*	*	*
14	78	80	76	67	56	43	32	26	26	32	42	52	62	68	71	70	66	60	54	52	53	60	69	79	1374	57.3		0:51	80	14:9	71	*	*	*	*	7:28	26	19:11	51	*	*	*	*
15	88	92	89	80	65	48	31	17	11	12	21	32	45	57	65	69	68	65	61	59	59	65	75	86	1360	56.7		1:11	92	15:18	69	*	*	*	*	8:18	11	19:25	58	*	*	*	*
16	96	103	104	97	82	62	40	20	4	-2	1	11	25	39	52	61	65	65	64	63	63	67	77	90	1349	56.2	F	1:39	105	16:33	65	*	*	*	*	9:8	-2	19:26	62	*	*	*	*
17	102	112	117	114	102	82	58	33	11	-5	-10	-5	5	19	34	47	55	59	60	62	63	67	75	88	1345	56.0		2:13	117	*	*	*	*	9:59	-10	*	*	*	*	*	*	*	
18	102	115	124	126	120	104	82	56	29	6	-9	-13	-7	3	17	31	42	49	52	56	60	64	71	82	1362	56.8		2:52	127	*	*	*	*	10:52	#-13	*	*	*	*	*	*	*	
19	97	111	123	130	131	122	104	81	54	28	6	-8	-10	-5	5	17	28	37	43	47	52	58	64	73	1388	57.8		3:35	#132	*	*	*	*	11:45	-10	*	*	*	*	*	*	*	
20	86	101	115	125	131	130	120	102	79	54	29	9	-2	-3	2	9	19	28	34	39	44	50	57	64	1422	59.3		4:23	#132	*	*	*	*	12:39	-4	*	*	*	*	*	*	*	
21	74	87	101	113	121	126	124	114	98	77	54	32	15	7	6	10	16	23	29	35	40	45	51	57	1455	60.6		5:14	126	*	*	*	*	13:37	6	*	*	*	*	*	*	*	
22	64	73	85	96	105	112	116	114	106	92	74	55	36	23	17	16	19	23	29	34	39	44	49	54	1475	61.5		6:13	116	*	*	*	*	14:39	16	*	*	*	*	*	*	*	
23	59	64	71	78	86	93	99	103	102	96	85	71	55	41	31	27	26	28	32	37	43	48	52	56	1483	61.8	L	7:21	103	*	*	*	*	15:41	26	*	*	*	*	*	*	*	
24	59	61	63	65	69	74	79	85	89	89	86	78	68	56	46	38	35	35	37	42	48	54	59	62	1477	61.5		8:40	90	*	*	*	*	16:31	34	*	*	*	*	*	*	*	
25	64	64	62	59	57	57	60	64	70	75	78	77	72	65	57	50	44	41	43	47	54	61	68	71	1460	60.8		0:26	64	10:10	78	23:54	73	*	*	4:27	57	17:7	41	*	*	*	*
26	73	71	67	60	53	47	45	46	51	58	64	69	70	68	64	58	52	48	48	51	58	67	75	81	1444	60.2		11:54	70	*	*	*	*	6:6	45	17:36	47	*	*	*	*		
27	83	81	76	67	55	44	36	32	34	40	48	56	63	66	66	63	59	54	52	54	61	70	80	88	1428	59.5		0:3	83	13:31	66	*	*	7:6	32	18:4	52	*	*	*	*		
28	93	92	87	77	63	48	34	24	22	25	32	42	52	60	64	65	63	60	57	57	62	71	82	92	1424	59.3		0:27	93	14:44	65	*	*	7:55	22	18:29	56	*	*	*	*		
29	100	102	98	89	74	57	39	24	15	14	19	28	39	50	59	63	64	62	60	59	62	70	82	94	1423	59.3		0:56	102	15:43	64	*	*	8:38	14	18:51	59	*	*	*	*		
30	103	109	109	101	87	69	49	30	16	9	10	17	27	40	51	59	62	63	62	61	63	68	79	92	1436	59.8	N	1:28	110	16:41	63	*	*	9:20	8	19:3	61	*	*	*	*		
31	103	112	115	111	100	83	62	41	23	10	5	9	18	29	42	52	58	61	61	61	63	66	75	87	1447	60.3		2:2	115	*	*	*	*	10:1	5	*	*	*	*	*	*	*	

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	43676	58.7	20日4時23分	132	2	18日10時52分	-13	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)

2022 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	100	111	118	118	111	96	77	56	35	17	7	5	11	21	33	44	53	57	59	60	61	64	71	81	1466	61.1		2:36	119	*	*	*	*	*	*	10:41	5	*	*	*	*	*	*
2	94	107	116	120	118	107	91	70	49	29	15	7	9	16	26	36	46	52	55	57	59	62	67	75	1483	61.8		3:11	120	*	*	*	*	*	*	11:20	7	*	*	*	*	*	*
3	87	100	111	118	120	114	102	84	64	43	26	14	11	14	21	31	40	47	52	55	57	60	64	70	1505	62.7		3:45	120	*	*	*	*	*	*	11:59	11	*	*	*	*	*	*
4	80	92	103	112	117	115	108	94	76	57	39	24	17	16	20	27	35	43	48	52	55	58	61	66	1515	63.1		4:19	117	*	*	*	*	*	*	12:37	15	*	*	*	*	*	*
5	74	84	94	104	110	112	109	99	85	68	51	36	25	21	22	27	33	40	46	51	54	57	60	64	1526	63.6		4:53	112	*	*	*	*	*	*	13:15	21	*	*	*	*	*	*
6	69	76	85	94	101	105	105	100	90	77	62	47	35	28	26	28	33	38	44	50	54	58	60	63	1528	63.7		5:31	105	*	*	*	*	*	*	13:55	26	*	*	*	*	*	*
7	66	71	77	83	90	94	97	96	91	81	69	57	46	37	33	33	35	39	45	51	56	60	63	64	1534	63.9	U	6:16	97	*	*	*	*	*	*	14:37	32	*	*	*	*	*	*
8	65	67	69	73	77	81	85	87	86	82	74	64	55	47	42	39	40	42	47	53	59	64	67	68	1533	63.9		7:18	87	22:58	68	*	*	*	*	15:21	39	*	*	*	*	*	*
9	68	66	64	63	64	66	69	73	76	76	74	69	62	56	51	48	47	48	51	57	64	70	75	76	1533	63.9		8:42	77	22:51	76	*	*	*	*	3:13	63	16: 2	47	*	*	*	*
10	74	70	64	58	53	51	52	55	60	65	68	68	66	63	60	57	55	55	57	63	70	77	83	86	1530	63.8		10:33	68	23: 7	86	*	*	*	*	5:13	51	16:33	54	*	*	*	*
11	84	79	70	59	48	39	35	36	41	47	54	60	63	64	64	63	62	62	63	68	76	85	93	98	1513	63.0		13:22	65	23:35	98	*	*	*	*	6:20	35	16:51	62	*	*	*	*
12	98	93	82	68	52	36	25	19	21	27	36	45	53	60	64	65	66	67	68	72	80	90	100	108	1495	62.3		*	*	*	*	*	*	*	7:17	19	*	*	*	*	*	*	
13	112	110	101	85	66	45	25	12	6	8	15	26	38	48	57	62	65	67	70	73	80	91	103	114	1479	61.6		0:12	112	*	*	*	*	*	*	8:12	6	*	*	*	*	*	*
14	122	125	120	107	87	63	38	16	1	-4	-1	7	19	32	44	53	59	63	67	71	77	87	100	114	1467	61.1	F	0:55	125	*	*	*	*	*	*	9: 6	-4	*	*	*	*	*	*
15	125	133	135	128	112	88	62	34	11	-4	-9	-6	4	16	29	41	49	55	60	65	71	79	91	106	1475	61.5		1:44	135	*	*	*	*	*	*	10: 1	#-9	*	*	*	*	*	*
16	120	132	140	141	132	114	89	61	33	9	-6	-9	-5	5	17	29	40	47	52	57	63	69	79	92	1501	62.5		2:36	142	*	*	*	*	*	*	10:53	#-9	*	*	*	*	*	*
17	108	123	135	142	142	132	113	88	60	32	10	-2	-4	1	10	21	32	40	46	51	56	61	68	77	1542	64.3		3:29	#143	*	*	*	*	*	*	11:43	-5	*	*	*	*	*	*
18	91	106	120	131	138	137	127	108	84	58	33	14	5	5	11	19	29	38	44	48	52	56	60	66	1580	65.8		4:24	139	*	*	*	*	*	*	12:29	4	*	*	*	*	*	*
19	75	87	101	113	123	129	127	117	100	79	56	35	21	15	17	23	31	39	46	51	54	56	59	61	1615	67.3		5:20	129	*	*	*	*	*	*	13:10	15	*	*	*	*	*	*
20	64	71	81	92	102	111	115	114	105	90	72	54	38	29	27	31	36	44	51	57	60	61	62	62	1629	67.9		6:17	116	*	*	*	*	*	*	13:46	27	*	*	*	*	*	*
21	62	63	67	73	81	89	96	100	98	91	79	66	53	43	39	39	44	50	57	64	69	70	70	69	1632	68.0	L	7:16	100	21:18	70	*	*	*	*	14:18	38	*	*	*	*	*	*
22	66	63	61	61	64	68	74	80	83	83	78	70	62	54	49	48	50	56	63	70	77	80	81	79	1620	67.5		8:20	84	21:35	81	*	*	*	*	2:22	61	14:47	48	*	*	*	*
23	75	69	63	57	54	53	56	60	66	69	70	68	64	60	57	55	56	60	67	75	83	89	91	90	1607	67.0		9:41	70	22: 8	91	*	*	*	*	4:35	53	15:12	55	*	*	*	*
24	85	79	70	60	51	45	43	44	49	54	58	61	62	62	61	60	60	63	69	77	86	94	99	100	1592	66.3		12:24	62	22:46	100	*	*	*	*	6: 1	43	15:31	60	*	*	*	*
25	97	90	80	68	55	43	35	33	35	40	46	52	57	60	62	63	64	65	69	76	86	95	103	107	1581	65.9		23:27	108	*	*	*	*	*	*	7: 1	33	*	*	*	*	*	*
26	107	102	92	79	63	48	34	27	25	28	34	42	50	56	61	64	65	66	69	74	83	94	104	111	1578	65.8		*	*	*	*	*	*	*	7:49	25	*	*	*	*	*	*	
27	114	112	105	92	76	57	40	26	19	19	24	31	41	50	58	63	65	67	68	72	79	89	101	111	1579	65.8		0:10	114	*	*	*	*	*	*	8:32	19	*	*	*	*	*	*
28	118	120	116	105	89	70	50	32	20	14	16	23	32	43	53	60	64	66	67	70	75	83	95	107	1588	66.2		0:54	120	*	*	*	*	*	*	9:14	14	*	*	*	*	*	*
29	117	123	123	117	104	85	64	43	26	15	12	16	24	35	46	55	61	64	65	67	71	77	88	100	1598	66.6	N	1:36	124	*	*	*	*	*	*	9:54	12	*	*	*	*	*	*
30	112	121	126	125	116	100	80	58	37	21	13	12	18	28	39	50	57	61	63	65	67	72	80	91	1612	67.2		2:18	127	*	*	*	*	*	*	10:32	12	*	*	*	*	*	*

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	46436	64.5	17日 3時 29分	143	1	16日 10時 53分	-9	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)

2022 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	104	116	124	127	123	112	94	73	51	32	18	13	16	24	34	44	53	59	61	63	65	68	74	83	1631	68.0		2:58	127	*	*	*	*	*	*	*	11: 8	13	*	*	*	*	*	*		
2	95	108	118	125	125	119	105	86	65	44	28	18	17	22	31	41	50	57	61	62	63	65	69	75	1649	68.7		3:36	126	*	*	*	*	*	*	*	11:41	16	*	*	*	*	*	*		
3	85	98	109	118	122	120	111	95	76	57	39	26	21	23	30	39	48	56	61	63	64	64	66	70	1661	69.2		4:13	122	*	*	*	*	*	*	*	12:11	21	*	*	*	*	*	*		
4	77	87	98	108	114	116	111	101	85	67	50	36	28	27	32	39	48	56	62	65	66	66	67	67	1672	69.7		4:50	116	*	*	*	*	*	*	*	12:38	27	*	*	*	*	*	*		
5	70	77	86	95	103	107	107	101	89	75	59	46	37	34	36	42	50	57	64	69	70	69	68	66	1677	69.9		5:29	108	20: 0	70	*	*	*	*	*	*	13: 2	34	23:30	66	*	*	*	*	*
6	66	69	75	82	89	95	97	96	90	79	67	55	47	42	43	47	54	61	68	73	76	75	73	69	1688	70.3		6:14	98	20:16	76	*	*	*	*	*	*	13:24	42	*	*	*	*	*	*	
7	66	64	65	68	73	79	84	86	84	79	70	62	55	51	51	53	59	66	73	79	83	84	81	76	1691	70.5	U	7:10	86	20:38	84	*	*	*	*	*	*	1:14	64	13:41	50	*	*	*	*	*
8	70	64	59	57	58	62	66	71	73	73	69	65	61	59	59	61	65	71	78	85	91	94	92	87	1690	70.4		8:22	74	21: 8	94	*	*	*	*	*	*	3: 6	57	13:40	58	*	*	*	*	*
9	79	69	60	52	47	45	48	52	57	61	62	63	62	63	64	66	70	76	83	91	98	103	104	101	1676	69.8		21:45	105	*	*	*	*	*	*	*	4:48	45	*	*	*	*	*	*		
10	93	82	69	55	43	35	31	33	38	44	49	54	58	61	65	69	73	78	85	94	103	111	115	116	1654	68.9		22:33	116	*	*	*	*	*	*	*	6: 7	31	*	*	*	*	*	*		
11	111	100	86	68	50	34	23	18	20	25	32	40	48	55	61	67	72	77	84	93	103	114	122	127	1630	67.9		23:30	127	*	*	*	*	*	*	*	7:13	18	*	*	*	*	*	*		
12	127	120	108	89	68	45	26	13	8	9	15	24	34	44	53	60	67	72	79	86	97	109	121	131	1605	66.9		*	*	*	*	*	*	*	*	8:15	7	*	*	*	*	*	*			
13	136	137	129	114	93	67	42	20	6	1	3	10	20	31	42	51	59	65	71	77	86	98	112	125	1595	66.5		0:32	137	*	*	*	*	*	*	*	9:11	0	*	*	*	*	*	*		
14	136	143	144	135	118	94	67	40	17	3	-2	1	9	21	33	44	51	57	63	68	74	83	96	111	1606	66.9	F	1:34	145	*	*	*	*	*	*	*	10: 2	#-2	*	*	*	*	*	*		
15	126	138	146	147	138	119	94	66	38	16	3	1	6	15	27	38	47	53	57	61	65	70	79	92	1642	68.4		2:35	#148	*	*	*	*	*	*	*	10:47	1	*	*	*	*	*	*		
16	108	123	136	144	145	135	116	91	63	37	18	8	9	16	26	37	47	53	57	58	60	62	65	73	1687	70.3		3:33	146	*	*	*	*	*	*	*	11:25	8	*	*	*	*	*	*		
17	86	102	116	129	137	136	126	107	84	59	37	22	18	21	30	40	50	58	62	62	61	60	60	62	1725	71.9		4:28	138	18:40	62	*	*	*	*	*	*	11:58	18	22: 0	60	*	*	*	*	*
18	69	80	94	107	118	125	123	113	96	76	55	39	30	30	37	46	56	65	70	71	68	65	62	59	1754	73.1		5:20	125	18:40	71	*	*	*	*	*	*	12:26	29	23:31	58	*	*	*	*	*
19	59	64	73	84	95	105	110	107	97	83	68	53	43	40	45	53	62	71	78	81	79	75	70	64	1759	73.3		6:11	110	19: 2	81	*	*	*	*	*	*	12:49	40	*	*	*	*	*	*	
20	59	57	60	66	74	82	90	93	90	82	72	62	54	50	52	59	68	77	85	90	91	87	81	74	1755	73.1	L	7: 1	93	19:32	91	*	*	*	*	*	*	0:53	57	13: 7	50	*	*	*	*	*
21	66	59	55	56	59	64	70	75	77	74	70	64	60	57	58	64	72	81	90	96	99	98	92	85	1741	72.5		7:54	77	20: 8	99	*	*	*	*	*	*	2:25	55	13:16	57	*	*	*	*	*
22	76	67	59	53	50	51	54	58	62	64	63	62	61	61	63	66	73	82	91	99	104	106	103	97	1725	71.9		9:10	64	20:49	106	*	*	*	*	*	*	4:15	50	12:32	61	*	*	*	*	*
23	88	78	67	57	49	44	43	45	49	52	55	57	59	62	65	68	73	80	89	98	106	110	111	107	1712	71.3		21:37	111	*	*	*	*	*	*	*	5:46	43	*	*	*	*	*	*		
24	100	90	79	65	53	43	37	36	38	42	46	51	56	61	65	69	73	78	85	94	103	110	114	114	1702	70.9		22:34	115	*	*	*	*	*	*	*	6:53	36	*	*	*	*	*	*		
25	111	103	91	77	62	48	37	31	30	32	38	44	51	58	63	68	71	75	80	88	97	106	114	118	1693	70.5		23:34	119	*	*	*	*	*	*	*	7:45	30	*	*	*	*	*	*		
26	118	114	105	91	75	57	42	30	25	25	29	37	45	54	61	66	70	72	76	81	90	100	110	117	1690	70.4		*	*	*	*	*	*	*	*	8:28	25	*	*	*	*	*	*			
27	122	122	117	105	89	70	51	35	25	21	23	29	38	48	57	64	68	70	72	76	82	91	102	113	1690	70.4		0:32	123	*	*	*	*	*	*	*	9: 7	21	*	*	*	*	*	*		
28	121	126	125	118	104	85	64	45	29	20	19	23	32	43	53	61	66	68	69	71	75	82	92	104	1695	70.6		1:23	126	*	*	*	*	*	*	*	9:42	18	*	*	*	*	*	*		
29	116	124	128	126	116	99	79	57	38	24	18	20	27	38	49	58	64	67	67	68	69	74	82	94	1702	70.9	N	2:10	128	*	*	*	*	*	*	*	10:15	18	*	*	*	*	*	*		
30	106	118	126	128	123	110	92	71	50	33	22	20	25	35	46	56	64	67	67	66	66	68	73	82	1714	71.4		2:52	128	17:31	68	*	*	*	*	*	*	10:45	20	19:42	66	*	*	*	*	*
31	95	108	118	125	125	117	102	83	62	43	30	24	26	34	45	55	64	69	70	68	66	65	66	72	1732	72.2		3:32	126	17:37	70	*	*	*	*	*	*	11:11	24	20:58	65	*	*	*	*	*

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	52243	70.2	15日 2時 35分	148	1	14日 10時 2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)

2022 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		
1	82	95	107	116	120	118	108	91	72	54	39	31	30	36	46	56	66	72	74	72	68	64	62	64	1743	72.6		4:10	121	17:50	74	*	*	*	*	11:34	29	22: 5	62	*	*	*	*
2	71	82	93	104	111	113	108	96	80	64	49	39	36	40	49	59	69	76	79	78	73	67	62	60	1758	73.3		4:49	113	18: 7	79	*	*	*	*	11:54	36	23: 8	60	*	*	*	*
3	62	69	79	89	98	103	103	96	84	71	58	49	44	47	54	63	73	81	85	85	80	73	66	60	1772	73.8		5:29	104	18:27	86	*	*	*	*	12:10	44	*	*	*	*		
4	56	58	64	73	82	88	92	90	83	74	64	57	53	54	60	69	78	86	92	93	90	82	73	64	1775	74.0		6:13	92	18:50	93	*	*	*	*	0:12	56	12:20	53	*	*	*	*
5	57	53	53	58	65	71	77	79	77	72	66	62	60	61	66	74	83	91	98	101	100	94	85	74	1777	74.0	U	7: 4	79	19:19	102	*	*	*	*	1:23	52	12:12	60	*	*	*	*
6	64	54	48	47	49	54	59	64	66	65	63	62	63	66	70	78	86	95	103	108	110	107	99	89	1769	73.7		8:12	66	19:55	110	*	*	*	*	2:48	47	11: 3	62	*	*	*	*
7	77	64	52	44	39	39	42	46	50	53	55	57	60	66	72	79	87	96	104	112	116	117	114	106	1747	72.8		20:45	118	*	*	*	*	4:31	39	*	*	*	*	*	*		
8	94	80	65	50	39	31	29	30	33	38	42	48	53	61	68	76	83	92	101	110	118	123	125	122	1711	71.3		21:52	125	*	*	*	*	6: 9	29	*	*	*	*	*	*		
9	114	102	85	67	49	34	24	19	19	23	29	36	44	52	61	69	77	84	93	102	113	122	128	132	1678	69.9		23:12	132	*	*	*	*	7:26	19	*	*	*	*	*	*		
10	130	122	109	91	69	47	29	17	12	12	17	24	34	44	53	61	68	75	81	90	100	112	123	132	1652	68.8		*	*	*	*	*	*	8:25	11	*	*	*	*	*	*		
11	137	137	130	115	94	70	46	26	13	8	10	16	26	37	47	55	61	66	70	76	84	95	108	121	1648	68.7		0:30	138	*	*	*	*	9:12	# 8	*	*	*	*	*	*		
12	132	140	141	134	117	95	69	43	23	12	9	13	22	33	44	53	58	61	63	65	68	76	87	102	1660	69.2	F	1:39	#142	*	*	*	*	9:50	9	*	*	*	*	*	*		
13	117	130	139	141	133	115	92	66	41	23	15	16	23	33	45	55	61	63	62	61	60	61	67	80	1699	70.8		2:40	141	17: 1	63	*	*	*	*	10:22	14	20: 8	59	*	*	*	*
14	95	111	125	134	135	126	108	85	61	40	26	23	28	38	49	60	68	70	67	63	58	55	54	60	1739	72.5		3:36	136	16:51	70	*	*	*	*	10:49	23	21:36	54	*	*	*	*
15	72	87	103	117	125	125	114	97	77	57	40	33	35	44	55	67	76	80	78	72	64	57	51	49	1775	74.0		4:27	126	17: 7	80	*	*	*	*	11:14	32	22:44	49	*	*	*	*
16	55	66	80	94	106	112	110	99	85	69	54	44	43	51	62	73	83	90	90	84	75	65	56	48	1794	74.8		5:14	112	17:30	91	*	*	*	*	11:35	43	23:47	46	*	*	*	*
17	46	51	61	72	84	93	97	93	84	74	63	54	51	56	67	78	89	97	100	96	88	77	66	56	1793	74.7		6: 0	97	17:57	100	*	*	*	*	11:52	51	*	*	*	*	*	*
18	48	46	49	56	65	74	80	82	78	72	66	60	58	61	70	81	92	101	106	106	99	90	78	67	1785	74.4		6:44	82	18:27	107	*	*	*	*	0:50	46	12: 0	58	*	*	*	*
19	56	49	46	48	52	58	64	68	68	66	63	62	62	65	71	81	92	101	108	111	108	101	91	80	1771	73.8	L	7:33	69	19: 0	111	*	*	*	*	2: 1	46	11:32	62	*	*	*	*
20	68	58	50	46	46	48	52	55	58	58	59	60	62	66	72	80	89	99	106	111	112	108	101	92	1756	73.2		19:41	113	*	*	*	*	3:34	46	*	*	*	*	*	*		
21	81	70	59	50	45	43	43	45	48	51	53	56	61	66	71	77	85	93	102	108	112	112	109	102	1742	72.6		20:34	113	*	*	*	*	5:21	43	*	*	*	*	*	*		
22	93	83	71	59	49	42	38	38	39	43	47	52	58	64	70	75	80	87	94	102	108	112	113	110	1727	72.0		21:45	113	*	*	*	*	6:43	38	*	*	*	*	*	*		
23	105	96	84	71	58	46	37	33	33	35	40	47	54	62	68	72	76	81	86	93	101	107	112	114	1711	71.3		23: 8	114	*	*	*	*	7:37	32	*	*	*	*	*	*		
24	113	107	98	85	69	54	41	32	28	29	34	41	50	59	65	70	73	76	79	84	91	99	107	114	1698	70.8		*	*	*	*	*	*	8:16	28	*	*	*	*	*	*		
25	117	116	110	98	83	65	49	35	27	25	29	36	46	55	64	69	71	72	73	75	81	89	99	108	1692	70.5		0:19	117	*	*	*	*	8:49	25	*	*	*	*	*	*		
26	116	120	118	110	96	78	60	42	30	24	25	32	42	53	62	68	70	70	69	69	71	77	87	99	1688	70.3		1:15	120	16:11	70	*	*	*	*	9:18	24	18:32	68	*	*	*	*
27	109	118	121	118	107	91	72	53	37	27	25	30	39	51	61	69	72	70	67	64	64	67	74	86	1692	70.5	N	2: 3	121	16: 5	72	*	*	*	*	9:45	25	19:45	64	*	*	*	*
28	99	110	118	120	114	101	83	64	46	33	28	31	39	50	62	71	75	74	69	63	59	58	62	72	1701	70.9		2:47	120	16:13	75	*	*	*	*	10: 9	28	20:44	58	*	*	*	*
29	85	98	109	116	115	107	92	74	57	42	34	34	41	52	64	74	80	79	74	66	59	53	53	58	1716	71.5		3:28	117	16:26	80	*	*	*	*	10:30	33	21:38	52	*	*	*	*
30	69	83	96	106	111	108	97	82	67	53	43	40	46	56	67	78	85	87	82	72	62	53	47	47	1737	72.4		4: 8	111	16:43	87	*	*	*	*	10:48	40	22:30	47	*	*	*	*
31	55	66	80	91	100	102	97	86	73	61	52	48	51	60	72	83	91	95	91	82	70	58	48	42	1754	73.1		4:49	102	17: 2	95	*	*	*	*	11: 3	48	23:21	42	*	*	*	*

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	53660	72.1	12日1時39分	142	1	11日9時12分	8	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)

2022 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	43	51	63	75	85	91	91	85	76	67	60	56	58	66	77	87	96	102	101	93	81	68	55	44	1771	73.8		5:30	92	17:25	102	*	*	*	*	11:13	56	*	*	*	*	*	*
2	38	40	48	58	68	76	80	79	73	68	64	62	64	70	81	92	101	107	109	105	94	81	66	53	1777	74.0		6:15	80	17:50	109	*	*	*	*	0:15	38	11:5	62	*	*	*	*
3	42	36	38	44	51	59	64	67	66	63	62	64	67	73	83	94	104	111	115	114	107	95	82	67	1768	73.7		7:6	67	18:21	115	*	*	*	*	1:16	36	9:54	62	*	*	*	*
4	53	42	36	36	39	43	48	52	54	55	56	60	66	73	82	92	102	111	117	119	117	109	98	85	1745	72.7	U	19:3	119	*	*	*	*	2:34	35	*	*	*	*	*	*		
5	71	56	44	36	33	33	35	37	41	44	47	53	60	68	77	87	97	106	113	119	121	119	113	103	1713	71.4		20:5	121	*	*	*	*	4:30	32	*	*	*	*	*	*		
6	91	76	60	46	36	29	26	26	28	32	37	44	52	61	70	79	88	96	104	112	117	121	121	118	1670	69.6		21:37	122	*	*	*	*	6:30	26	*	*	*	*	*	*		
7	110	98	82	65	48	34	25	21	20	23	29	36	45	54	63	71	77	83	90	98	106	114	120	124	1636	68.2		23:19	124	*	*	*	*	7:38	20	*	*	*	*	*	*		
8	123	116	104	87	67	48	32	22	18	18	23	31	41	50	58	64	69	72	75	81	89	99	109	119	1615	67.3		*	*	*	*	*	*	*	8:19	#17	*	*	*	*	*	*	
9	125	126	120	107	89	68	47	30	21	19	22	30	40	50	58	63	65	65	64	65	70	78	90	103	1615	67.3		0:41	#127	*	*	*	*	8:50	18	*	*	*	*	*	*		
10	116	125	127	121	107	87	65	45	30	23	25	32	42	53	62	67	67	64	60	56	54	58	68	82	1636	68.2	F	1:48	#127	15:30	68	*	*	*	*	9:16	23	19:50	54	*	*	*	*
11	97	111	122	124	117	102	82	61	43	32	31	37	47	59	69	76	76	71	63	55	47	44	48	59	1673	69.7		2:45	124	15:30	76	*	*	*	*	9:39	30	20:58	44	*	*	*	*
12	74	90	105	115	116	108	93	76	58	44	38	43	53	65	76	85	87	82	72	61	49	40	36	41	1707	71.1		3:37	117	15:47	87	*	*	*	*	10:2	38	21:56	36	*	*	*	*
13	53	68	84	98	106	105	96	83	69	56	48	49	58	70	82	93	98	95	85	72	58	45	35	32	1738	72.4		4:24	107	16:11	98	*	*	*	*	10:23	47	22:49	32	*	*	*	*
14	38	49	63	77	89	95	92	84	74	64	56	55	62	74	87	98	105	106	99	86	71	56	42	33	1755	73.1		5:9	95	16:36	107	*	*	*	*	10:41	54	23:41	31	*	*	*	*
15	31	37	47	59	71	80	82	79	73	67	62	60	65	75	89	100	109	113	109	98	84	69	54	41	1754	73.1		5:52	82	17:3	113	*	*	*	*	10:51	60	*	*	*	*	*	*
16	33	33	38	47	56	65	70	71	68	66	64	64	67	75	87	99	109	115	115	108	96	82	67	54	1749	72.9		6:36	71	17:31	115	*	*	*	*	0:33	32	10:37	63	*	*	*	*
17	42	36	36	40	46	53	58	61	61	61	62	64	68	74	84	96	106	113	115	113	105	93	80	67	1734	72.3		18:2	115	*	*	*	*	1:29	36	*	*	*	*	*	*		
18	55	45	40	39	41	45	49	52	54	56	58	62	67	73	81	90	100	107	112	113	109	101	91	80	1720	71.7	L	18:40	113	*	*	*	*	2:43	39	*	*	*	*	*	*		
19	68	57	49	43	41	41	42	44	47	50	54	59	65	71	78	85	92	99	105	108	109	105	99	91	1702	70.9		19:33	109	*	*	*	*	4:36	40	*	*	*	*	*	*		
20	81	71	60	51	44	40	38	38	41	44	50	56	62	69	74	80	85	91	96	101	104	105	104	99	1684	70.2		20:55	105	*	*	*	*	6:17	38	*	*	*	*	*	*		
21	93	84	73	62	51	42	36	34	35	39	45	52	60	67	72	76	79	82	86	91	96	100	103	104	1662	69.3		22:40	104	*	*	*	*	7:11	34	*	*	*	*	*	*		
22	101	95	86	74	61	48	39	33	31	34	41	49	58	66	71	73	74	75	77	80	85	92	98	103	1644	68.5		*	*	*	*	*	*	7:46	31	*	*	*	*	*	*		
23	105	103	97	86	72	58	44	35	30	32	38	47	57	65	71	73	72	70	69	69	73	80	89	97	1632	68.0		0:3	105	15:7	73	*	*	*	*	8:14	30	18:18	68	*	*	*	*
24	104	106	104	96	83	68	53	40	33	32	37	46	56	66	73	75	72	68	63	60	61	66	76	86	1624	67.7		1:5	106	14:53	75	*	*	*	*	8:38	31	19:20	60	*	*	*	*
25	97	104	107	103	93	79	63	49	38	34	38	46	58	68	77	79	76	69	61	54	50	52	60	72	1627	67.8		1:57	107	14:57	79	*	*	*	*	9:0	34	20:11	50	*	*	*	*
26	84	96	103	105	99	88	73	59	47	40	42	49	60	72	81	86	83	75	64	52	44	41	44	55	1642	68.4	N	2:43	105	15:8	86	*	*	*	*	9:20	40	20:59	41	*	*	*	*
27	68	82	94	101	100	93	81	68	56	48	47	54	64	76	87	93	93	84	71	57	43	34	32	38	1664	69.3		3:27	102	15:25	94	*	*	*	*	9:38	47	21:45	32	*	*	*	*
28	50	65	79	90	96	93	85	75	65	57	54	59	69	81	93	101	103	96	83	66	49	35	26	26	1696	70.7		4:10	96	15:46	103	*	*	*	*	9:53	54	22:32	25	*	*	*	*
29	34	47	61	75	84	87	84	77	70	64	61	64	73	86	97	107	111	108	97	80	61	44	29	21	1722	71.8		4:54	87	16:10	111	*	*	*	*	10:3	61	23:20	21	*	*	*	*
30	23	32	44	57	69	76	77	73	70	67	66	68	76	88	100	110	117	118	110	96	77	58	40	26	1738	72.4		5:39	77	16:36	118	*	*	*	*	9:56	66	*	*	*	*	*	*

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	50813	70.6	10日1時48分	127	2	8日8時19分	17	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)

2022 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	20	22	31	41	52	61	65	65	64	64	66	70	77	88	100	111	119	122	120	110	94	76	58	40	1736	72.3		6:32	66	17: 7	122	*	*	*	*	0:11	20	8:25	64	*	*	*	*	
2	27	22	24	30	38	45	51	54	55	57	61	67	75	84	96	108	117	122	123	119	108	94	77	60	1714	71.4		17:44	124	*	*	*	*	*	*	1:10	22	*	*	*	*	*	*	
3	44	32	27	27	30	34	38	42	45	48	54	61	69	79	89	100	110	117	121	121	116	107	95	80	1686	70.3	U	18:34	121	*	*	*	*	*	*	2:27	26	*	*	*	*	*	*	
4	65	50	38	31	28	28	30	32	36	40	46	53	62	71	80	90	98	106	111	115	116	114	108	98	1646	68.6		19:52	116	*	*	*	*	*	*	4:37	28	*	*	*	*	*	*	
5	85	71	56	44	35	29	27	27	29	34	40	48	56	65	72	79	85	91	96	102	107	110	111	108	1607	67.0		21:46	111	*	*	*	*	*	*	6:26	26	*	*	*	*	*	*	
6	101	90	76	61	47	36	29	27	28	32	38	46	54	62	67	71	73	76	79	84	91	98	105	109	1580	65.8		23:31	110	*	*	*	*	*	*	7:14	27	*	*	*	*	*	*	
7	109	104	94	80	64	49	37	31	30	33	40	48	57	63	67	69	67	65	63	65	71	79	89	99	1573	65.5		14:55	69	*	*	*	*	*	*	7:42	29	18: 3	63	*	*	*	*	*
8	107	109	105	94	80	64	48	38	34	37	44	53	63	70	73	72	68	61	54	50	51	58	69	81	1583	66.0		0:51	109	14:14	73	*	*	*	*	8: 3	34	19:19	50	*	*	*	*	*
9	94	103	107	102	92	77	62	48	41	42	49	59	69	79	83	82	75	65	53	43	37	39	47	60	1608	67.0		1:56	107	14:15	83	*	*	*	*	8:24	41	20:18	37	*	*	*	*	*
10	75	89	99	102	97	87	73	60	50	48	54	64	76	86	94	94	87	74	60	45	32	27	30	40	1643	68.5	F	2:51	102	14:32	95	*	*	*	*	8:45	48	21: 9	27	*	*	*	*	*
11	54	70	84	94	95	90	80	69	59	54	58	68	80	92	102	105	100	88	71	54	37	24	20	25	1673	69.7		3:40	96	14:56	105	*	*	*	*	9: 7	54	21:57	20	*	*	*	*	*
12	36	51	66	80	87	87	82	74	67	61	62	70	83	96	107	113	112	102	85	67	48	31	20	18	1705	71.0		4:27	88	15:23	114	*	*	*	*	9:26	60	22:43	17	*	*	*	*	*
13	24	36	49	64	75	80	78	74	70	66	65	71	83	96	108	116	119	113	99	81	62	44	28	19	1720	71.7		5:12	80	15:50	119	*	*	*	*	9:40	65	23:28	18	*	*	*	*	*
14	19	27	37	50	62	69	72	70	69	67	68	71	81	94	106	116	121	119	110	94	76	58	41	28	1725	71.9		5:59	72	16:17	121	*	*	*	*	9:31	67	*	*	*	*	*	*	
15	22	24	31	40	50	59	64	65	65	66	68	71	78	89	102	112	119	121	116	104	88	72	55	41	1722	71.8		16:46	121	*	*	*	*	0:12	22	*	*	*	*	*	*			
16	31	27	30	36	43	50	55	58	60	62	65	70	76	85	96	106	114	117	116	109	98	84	69	55	1712	71.3		17:16	118	*	*	*	*	1: 0	27	*	*	*	*	*	*			
17	43	35	33	35	39	44	48	52	55	58	62	67	73	81	89	98	106	111	112	109	103	92	80	68	1693	70.5		17:51	112	*	*	*	*	1:58	33	*	*	*	*	*	*			
18	56	46	40	38	38	40	43	46	50	54	59	65	71	77	84	91	97	102	105	105	103	97	89	79	1675	69.8	L	18:38	106	*	*	*	*	3:24	38	*	*	*	*	*	*			
19	69	59	50	44	40	39	39	42	46	51	57	63	69	74	79	84	88	92	95	98	98	97	93	87	1653	68.9		19:55	98	*	*	*	*	5:13	39	*	*	*	*	*	*			
20	79	70	61	53	46	41	38	39	43	48	55	62	69	73	77	79	80	82	84	87	90	92	93	91	1632	68.0		21:51	93	*	*	*	*	6:15	38	*	*	*	*	*	*			
21	87	80	72	62	53	45	40	38	41	47	55	63	70	74	76	76	74	73	72	74	78	83	88	91	1612	67.2		14:18	76	23:33	91	*	*	*	*	6:51	38	17:41	72	*	*	*	*	*
22	91	88	81	72	62	52	44	40	41	47	55	64	72	77	78	76	71	65	61	61	64	70	78	85	1595	66.5		13:45	78	*	*	*	*	7:18	40	18:43	60	*	*	*	*	*		
23	90	91	88	81	72	61	52	45	44	49	57	67	77	83	84	79	72	62	54	48	48	54	63	73	1594	66.4		0:51	91	13:42	84	*	*	*	*	7:40	44	19:30	48	*	*	*	*	*
24	83	89	91	88	80	71	61	53	50	53	61	72	82	89	92	87	77	64	51	40	35	37	45	57	1608	67.0		1:52	91	13:51	92	*	*	*	*	8: 0	50	20:13	35	*	*	*	*	*
25	70	81	88	90	86	78	69	61	57	58	66	76	88	97	102	99	88	72	55	38	27	23	27	38	1634	68.1	N	2:46	90	14: 8	102	*	*	*	*	8:17	57	20:57	23	*	*	*	*	*
26	52	66	78	85	86	82	75	69	64	64	70	81	93	104	111	111	102	86	66	45	27	15	13	20	1665	69.4		3:36	87	14:31	112	*	*	*	*	8:32	63	21:42	13	*	*	*	*	*
27	33	48	63	75	81	80	77	73	70	69	74	84	97	109	118	122	117	103	82	59	37	19	8	8	1706	71.1		4:26	81	14:59	122	*	*	*	*	8:40	69	22:29	7	*	*	*	*	*
28	17	30	45	59	69	73	73	72	71	72	76	85	98	111	122	128	128	119	101	79	55	32	14	6	1735	72.3		5:23	74	15:30	129	*	*	*	*	8:14	71	23:18	#5	*	*	*	*	*
29	8	17	29	42	54	62	65	66	68	70	75	82	94	109	121	130	134	130	118	99	76	53	31	15	1748	72.8		16: 5	#134	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
30	8	11	19	29	40	48	54	57	60	65	71	78	88	102	115	125	132	133	128	115	96	75	53	34	1736	72.3		16:45	#134	*	*	*	*	*	*	0:10	8	*	*	*	*	*	*	
31	20	15	17	22	30	37	43	47	51	57	64	71	80	92	104	116	124	128	128	122	110	94	76	56	1704	71.0		17:31	129	*	*	*	*	*	*	1: 8	15	*	*	*	*	*	*	

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	51623	69.4				30日 16時 45分	134	2	28日 23時 18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)

2022 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	39	27	23	23	26	31	36	40	45	50	57	65	73	82	92	102	110	116	120	120	115	106	93	77	1668	69.5	U	18:32	120	*	*	*	*	*	*	*	2:21	23	*	*	*	*	*	*		
2	61	46	36	31	29	30	33	37	42	47	53	60	68	74	81	87	94	99	104	108	109	107	101	91	1628	67.8		20:0	109	*	*	*	*	*	*	*	4:1	29	*	*	*	*	*	*		
3	79	65	53	43	37	35	35	38	42	48	54	61	66	71	74	76	78	81	85	90	95	99	100	97	1602	66.8		21:48	100	*	*	*	*	*	*	*	5:26	35	*	*	*	*	*	*		
4	90	81	69	58	49	43	41	42	46	52	59	66	70	73	73	71	68	66	66	69	75	82	89	93	1591	66.3		13:38	73	23:32	94	*	*	*	*	*	*	6:7	41	17:26	66	*	*	*	*	*
5	93	89	82	72	61	52	48	47	51	58	66	74	79	80	78	73	65	57	52	51	55	62	71	81	1597	66.5		12:57	80	*	*	*	*	*	*	*	6:32	47	18:43	51	*	*	*	*	*	
6	88	90	88	81	72	63	55	53	56	64	73	82	89	91	88	81	70	57	45	38	37	42	52	63	1618	67.4		1:0	90	12:58	91	*	*	*	*	*	*	6:54	53	19:38	36	*	*	*	*	*
7	75	83	87	85	80	72	64	59	60	68	78	88	97	102	101	93	80	64	47	33	26	26	33	45	1646	68.6		2:10	87	13:18	103	*	*	*	*	*	*	7:17	59	20:26	25	*	*	*	*	*
8	58	71	80	84	82	77	71	65	64	70	80	92	103	111	113	106	93	76	56	37	23	17	19	29	1677	69.9	F	3:7	84	13:44	113	*	*	*	*	*	*	7:40	64	21:10	17	*	*	*	*	*
9	41	56	69	78	80	79	75	70	68	71	81	93	106	116	121	118	107	90	69	48	29	16	12	17	1710	71.3		3:59	80	14:14	121	*	*	*	*	*	*	8:1	68	21:53	12	*	*	*	*	*
10	28	41	56	68	75	76	75	73	71	72	79	91	105	117	124	126	119	104	84	62	41	23	13	12	1735	72.3		4:50	76	14:44	126	*	*	*	*	*	*	8:15	71	22:35	11	*	*	*	*	*
11	19	30	44	57	67	71	72	72	72	73	77	87	101	114	124	129	127	116	98	78	56	36	21	13	1754	73.1		15:15	129	*	*	*	*	*	*	*	23:16	13	*	*	*	*	*	*		
12	15	23	35	47	58	65	68	69	70	72	76	83	95	108	120	127	129	123	110	91	71	51	33	21	1760	73.3		15:46	129	*	*	*	*	*	*	*	23:57	17	*	*	*	*	*	*		
13	17	21	29	40	50	58	63	65	67	70	74	80	89	101	113	122	126	125	116	102	84	66	48	33	1759	73.3		16:17	126	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
14	25	24	28	36	44	51	57	61	64	67	71	77	84	94	104	114	120	121	117	108	94	78	61	46	1746	72.8		16:48	121	*	*	*	*	*	*	*	0:39	23	*	*	*	*	*	*	*	
15	35	30	31	35	41	47	52	57	61	65	69	74	80	88	96	105	111	114	114	109	99	87	73	59	1732	72.2		17:22	114	*	*	*	*	*	*	*	1:24	30	*	*	*	*	*	*	*	
16	47	39	36	37	40	44	49	54	59	64	68	73	77	83	89	95	101	105	106	105	100	91	81	69	1712	71.3	L	18:2	106	*	*	*	*	*	*	*	2:17	36	*	*	*	*	*	*	*	
17	58	49	44	41	41	44	47	52	58	63	68	73	76	80	83	87	90	93	95	96	95	91	85	76	1685	70.2		19:1	96	*	*	*	*	*	*	*	3:24	41	*	*	*	*	*	*	*	
18	67	59	52	48	45	45	48	52	58	64	70	75	78	79	80	80	80	81	83	85	87	87	85	81	1669	69.5		20:41	87	*	*	*	*	*	*	*	4:32	45	*	*	*	*	*	*	*	
19	75	68	61	56	52	49	50	53	59	67	74	79	82	82	79	76	72	69	68	70	74	77	80	80	1652	68.8		12:29	82	22:41	81	*	*	*	*	*	*	5:20	49	17:46	68	*	*	*	*	*
20	79	75	70	64	59	55	54	57	62	70	78	85	88	87	83	75	67	59	55	54	57	63	69	75	1640	68.3		12:18	88	*	*	*	*	*	*	*	5:51	54	18:39	54	*	*	*	*	*	
21	78	78	76	72	68	63	60	62	67	75	84	92	97	97	91	81	68	55	44	39	40	45	54	63	1649	68.7		0:39	78	12:27	97	*	*	*	*	*	*	6:15	60	19:23	38	*	*	*	*	*
22	71	76	78	77	74	71	67	67	72	80	90	100	106	108	103	92	76	58	41	29	24	27	35	46	1668	69.5		2:8	78	12:47	108	*	*	*	*	*	*	6:33	67	20:7	24	*	*	*	*	*
23	58	68	75	78	78	76	73	73	76	84	95	106	115	120	118	108	90	69	47	28	15	12	16	27	1705	71.0		3:21	78	13:15	120	*	*	*	*	*	*	6:44	73	20:53	11	*	*	*	*	*
24	40	54	65	73	76	76	76	76	79	86	97	110	121	129	131	125	110	88	63	38	17	5	3	10	1748	72.8	N	13:48	131	*	*	*	*	*	*	*	21:41	3	*	*	*	*	*	*	*	
25	22	36	51	62	69	72	74	76	79	85	95	109	122	133	140	139	129	110	85	58	32	11	0	0	1789	74.5		14:27	141	*	*	*	*	*	*	*	22:30	#-1	*	*	*	*	*	*	*	
26	8	20	34	48	58	63	67	71	75	81	89	103	118	131	141	146	143	129	108	82	55	29	9	0	1808	75.3		15:9	146	*	*	*	*	*	*	*	23:20	0	*	*	*	*	*	*	*	
27	2	10	21	34	45	53	58	63	68	74	82	93	107	122	135	144	147	141	127	105	80	53	29	12	1805	75.2		15:55	#147	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
28	5	8	15	25	35	44	51	55	61	67	74	82	94	108	122	133	140	142	135	121	101	78	54	32	1782	74.3		16:44	142	*	*	*	*	*	*	*	0:11	5	*	*	*	*	*	*	*	
29	19	14	17	23	31	39	46	51	56	61	68	74	82	93	105	116	125	131	132	126	113	96	75	55	1748	72.8		17:39	132	*	*	*	*	*	*	*	1:3	14	*	*	*	*	*	*	*	
30	38	28	25	27	32	38	45	51	55	60	65	70	75	81	89	98	106	113	117	118	114	104	89	73	1711	71.3	U	18:43	118	*	*	*	*	*	*	*	1:56	25	*	*	*	*	*	*	*	

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	50994	70.8	27日 15時 55分	147	1	25日 22時 30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)

2022 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	57	45	38	36	38	42	48	54	59	64	67	70	73	75	78	82	86	92	97	101	103	101	94	83	1683	70.1		19:58	103	*	*	*	*	*	*	2:48	36	*	*	*	*	*	*	
2	72	60	52	47	47	49	54	59	66	71	74	76	77	76	74	72	71	72	76	80	85	88	88	85	1671	69.6		11:53	77	21:28	89	*	*	*	*	*	3:37	46	15:48	71	*	*	*	*
3	79	71	64	58	55	56	60	66	73	80	84	86	86	83	77	70	63	59	57	60	65	71	76	78	1677	69.9		11:14	86	23:24	79	*	*	*	*	*	4:17	55	17:50	57	*	*	*	*
4	78	76	72	67	63	62	65	71	79	87	94	97	97	93	86	76	64	53	45	43	46	52	60	67	1693	70.5		11:28	98	*	*	*	*	*	*	4:50	62	18:54	43	*	*	*	*	
5	72	75	75	73	70	68	68	73	82	91	100	107	109	106	98	86	71	55	41	33	32	36	43	52	1716	71.5		1:35	75	11:56	109	*	*	*	*	*	5:19	68	19:44	31	*	*	*	*
6	62	69	73	75	74	72	72	75	82	93	104	113	118	118	111	99	83	64	45	31	23	23	29	38	1746	72.8		3: 6	75	12:30	119	*	*	*	*	*	5:46	71	20:29	22	*	*	*	*
7	50	60	69	73	75	75	74	75	81	91	103	114	123	126	123	113	97	77	55	36	22	16	19	26	1773	73.9		4:18	75	13: 6	126	*	*	*	*	*	6: 5	74	21:10	16	*	*	*	*
8	37	50	62	69	73	75	75	76	79	87	99	112	123	130	131	125	111	92	69	47	28	16	13	18	1797	74.9	F	13:42	132	*	*	*	*	*	*	21:50	13	*	*	*	*	*	*	
9	27	40	53	63	70	73	74	75	78	83	94	107	119	129	135	133	123	106	85	62	40	23	14	14	1820	75.8		14:19	135	*	*	*	*	*	*	22:30	13	*	*	*	*	*	*	
10	20	31	44	56	65	69	72	74	76	80	88	99	113	125	133	136	132	119	100	78	55	35	20	14	1834	76.4		14:56	136	*	*	*	*	*	*	23: 8	14	*	*	*	*	*	*	
11	17	25	37	49	59	65	69	71	73	77	82	92	104	117	128	134	134	127	112	92	70	49	31	20	1834	76.4		15:31	135	*	*	*	*	*	*	23:45	18	*	*	*	*	*	*	
12	18	23	32	43	53	61	66	69	71	74	79	85	96	108	120	128	131	128	119	103	83	63	44	30	1827	76.1		16: 6	131	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
13	24	25	31	40	49	57	63	67	70	72	76	81	89	99	110	119	124	125	120	108	92	74	56	41	1812	75.5		16:39	125	*	*	*	*	*	*	0:20	23	*	*	*	*	*	*	
14	32	29	33	39	47	55	62	67	70	72	75	78	83	91	99	108	114	117	116	109	97	82	66	52	1793	74.7		17:12	117	*	*	*	*	*	*	0:53	29	*	*	*	*	*	*	
15	41	36	37	41	47	54	61	67	71	74	75	77	80	84	90	97	103	107	108	105	98	86	73	61	1773	73.9		17:49	108	*	*	*	*	*	*	1:24	36	*	*	*	*	*	*	
16	50	44	43	45	49	56	62	69	74	77	78	79	79	80	83	86	90	94	96	96	93	87	77	68	1755	73.1	L	18:38	96	*	*	*	*	*	*	1:53	42	*	*	*	*	*	*	
17	59	53	50	50	53	58	65	71	78	82	83	83	81	79	78	77	77	79	81	84	84	82	78	72	1737	72.4		10:15	84	19:50	84	*	*	*	*	*	2:21	50	15: 6	77	*	*	*	*
18	65	61	58	57	59	63	68	75	82	88	91	90	87	82	76	71	66	64	65	68	71	73	73	72	1725	71.9		10:22	91	21:36	73	*	*	*	*	*	2:47	57	17:15	64	*	*	*	*
19	69	67	65	64	65	68	73	80	88	95	99	100	97	90	81	70	60	53	49	50	53	58	63	66	1723	71.8		10:43	100	*	*	*	*	*	*	3: 1	64	18:20	49	*	*	*	*	
20	68	69	70	70	71	73	77	84	93	101	108	111	110	103	92	77	62	48	37	33	35	40	47	55	1734	72.3		11:12	111	*	*	*	*	*	*	19:12	33	*	*	*	*	*	*	
21	61	66	70	73	75	77	81	87	96	106	115	122	123	119	108	92	73	52	35	23	19	22	29	38	1762	73.4		11:49	123	*	*	*	*	*	*	20: 3	19	*	*	*	*	*	*	
22	48	58	65	70	74	78	82	87	96	107	119	129	134	135	127	113	92	68	44	24	11	8	12	20	1801	75.0		12:33	135	*	*	*	*	*	*	20:55	8	*	*	*	*	*	*	
23	32	44	55	63	69	74	79	84	92	103	117	130	140	145	144	134	115	91	63	37	16	3	1	6	1837	76.5	N	13:21	146	*	*	*	*	*	*	21:46	1	*	*	*	*	*	*	
24	16	29	42	53	61	67	72	78	85	95	108	123	137	148	153	150	138	116	89	60	32	11	0	-1	1862	77.6		14:13	153	*	*	*	*	*	*	22:35	#-2	*	*	*	*	*	*	
25	6	16	29	42	52	59	64	70	76	84	95	110	126	140	151	156	152	137	115	87	57	30	11	2	1867	77.8		15: 6	#156	*	*	*	*	*	*	23:22	1	*	*	*	*	*	*	
26	3	10	21	34	45	53	58	63	68	74	82	94	109	125	138	149	153	148	133	110	83	55	30	14	1852	77.2		15:59	153	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
27	9	12	20	30	41	50	56	60	64	68	72	79	90	105	119	132	141	144	138	123	102	78	53	33	1819	75.8		16:53	144	*	*	*	*	*	*	0: 4	9	*	*	*	*	*	*	
28	22	20	25	33	42	52	58	62	64	66	68	71	76	86	98	110	120	128	130	124	111	92	72	52	1782	74.3		17:48	130	*	*	*	*	*	*	0:42	20	*	*	*	*	*	*	
29	38	32	34	40	48	56	64	69	71	71	71	70	70	73	80	88	97	105	111	113	107	96	82	67	1753	73.0		8:58	71	18:43	113	*	*	*	*	*	1:14	32	11:30	70	*	*	*	*
30	54	45	44	48	55	63	71	77	80	80	78	76	73	70	69	72	77	83	89	93	94	90	82	73	1736	72.3	U	8:25	81	19:41	95	*	*	*	*	*	1:42	44	13:37	69	*	*	*	*
31	63	56	54	56	63	71	79	87	92	93	91	87	81	75	68	64	62	64	67	71	75	76	74	70	1739	72.5		8:48	93	20:50	76	*	*	*	*	*	1:59	54	16: 0	62	*	*	*	*

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	54933	73.8	25 日 15 時 6 分	156	1	24 日 22 時 35 分	-2	1