

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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	39	17	4	2	12	30	50	71	90	101	100	87	68	52	43	44	57	80	103	121	133	135	123	96	1658	69.1		9:23	102	20:40	136	*	*	*	*	2:38	1	14:24	42	*	*	*	*
2	63	32	8	-7	-7	5	25	48	72	94	105	102	86	66	48	40	44	61	86	110	129	141	141	125	1617	67.4		10:16	106	21:30	143	*	*	*	*	3:32	-9	15:13	39	*	*	*	*
3	94	58	25	0	-13	-11	4	26	50	76	98	107	100	81	59	42	35	43	64	91	116	135	145	143	1568	65.3	N	11:3	107	22:20	#146	*	*	*	*	4:22	-14	15:59	35	*	*	*	*
4	122	89	53	20	-4	-15	-10	8	30	56	82	101	106	94	73	51	36	33	45	68	95	119	136	145	1533	63.9		11:46	106	23:8	145	*	*	*	*	5:9	#-15	16:44	32	*	*	*	*
5	139	116	82	46	16	-5	-11	-2	17	39	63	87	101	101	85	64	44	32	33	48	72	97	118	133	1515	63.1		12:28	103	23:54	139	*	*	*	*	5:53	-11	17:26	31	*	*	*	*
6	139	129	105	72	40	14	-1	-1	10	29	50	71	90	98	93	76	56	39	32	36	53	75	97	114	1516	63.2		13:7	99	*	*	*	*	6:33	-3	18:9	31	*	*	*	*		
7	126	127	115	91	62	35	16	8	12	26	43	61	78	90	93	85	68	51	38	34	41	57	76	93	1526	63.6		0:39	128	13:45	94	*	*	*	*	7:9	8	18:53	34	*	*	*	*
8	106	114	112	99	77	54	34	22	20	28	41	56	70	82	89	88	78	64	50	41	39	45	58	73	1540	64.2		1:22	115	14:23	90	*	*	*	*	7:41	20	19:43	38	*	*	*	*
9	86	96	100	96	84	66	49	36	31	34	43	54	66	76	84	87	84	75	63	52	44	43	47	57	1553	64.7		2:6	100	15:3	87	*	*	*	*	8:10	31	20:44	42	*	*	*	*
10	67	77	84	86	82	73	60	49	42	41	46	54	64	72	80	85	87	84	76	65	55	47	44	46	1566	65.3	U	2:56	86	15:52	87	*	*	*	*	8:41	41	22:7	44	*	*	*	*
11	52	59	67	73	75	73	67	59	53	49	50	54	61	69	76	82	87	89	86	79	68	57	47	42	1574	65.6		4:3	75	16:54	89	*	*	*	*	9:21	49	23:42	40	*	*	*	*
12	41	44	50	58	65	69	69	67	62	58	55	55	58	64	71	78	86	91	93	90	83	70	56	44	1577	65.7		5:42	69	17:59	93	*	*	*	*	10:29	55	*	*	*	*		
13	36	33	36	43	52	61	67	71	70	67	62	58	56	58	63	72	82	91	97	99	95	85	70	53	1577	65.7		7:26	71	18:55	99	*	*	*	*	0:58	33	12:5	56	*	*	*	*
14	37	27	25	29	38	50	61	70	76	76	71	64	57	54	55	62	74	86	97	104	105	99	85	66	1568	65.3		8:31	76	19:41	106	*	*	*	*	1:53	24	13:14	54	*	*	*	*
15	45	28	18	17	25	37	52	66	76	82	80	72	62	53	49	52	63	78	93	105	111	110	100	82	1556	64.8		9:15	82	20:23	112	*	*	*	*	2:37	17	14:4	49	*	*	*	*
16	58	36	19	10	13	24	40	57	73	83	86	81	69	56	46	44	51	66	84	101	113	117	113	98	1538	64.1		9:51	86	21:2	117	*	*	*	*	3:17	10	14:44	44	*	*	*	*
17	74	48	25	9	5	11	27	46	65	81	89	88	77	62	47	39	41	53	72	92	109	119	121	112	1512	63.0		10:23	90	21:40	122	*	*	*	*	3:53	4	15:20	38	*	*	*	*
18	91	64	36	14	2	2	15	34	55	74	88	92	85	70	52	38	34	41	58	80	101	116	124	121	1487	62.0	F	10:53	92	22:17	124	*	*	*	*	4:27	0	15:55	34	*	*	*	*
19	106	81	51	24	5	-2	5	22	43	65	83	93	92	78	59	42	31	32	44	66	89	108	121	125	1463	61.0		11:23	94	22:53	125	*	*	*	*	5:0	-2	16:28	30	*	*	*	*
20	117	96	67	38	13	-1	-1	12	33	55	75	90	95	86	69	49	33	27	33	51	74	96	112	122	1441	60.0		11:53	95	23:30	124	*	*	*	*	5:31	-3	17:1	27	*	*	*	*
21	122	109	84	54	26	6	-1	5	23	45	67	84	94	92	78	58	40	28	27	38	58	80	100	113	1430	59.6		12:22	95	*	*	*	*	6:2	-1	17:36	26	*	*	*	*		
22	119	114	97	70	42	19	5	4	17	37	59	77	90	94	87	69	50	34	26	30	43	64	84	99	1430	59.6		0:6	119	12:53	94	*	*	*	*	6:33	3	18:13	26	*	*	*	*
23	109	112	103	84	58	34	17	10	15	31	51	70	85	93	92	80	62	44	32	27	33	48	66	82	1438	59.9		0:45	112	13:24	94	*	*	*	*	7:4	10	18:56	27	*	*	*	*
24	95	101	101	91	73	51	32	21	19	29	45	64	79	90	94	89	76	59	43	32	30	36	48	63	1461	60.9		1:28	102	13:58	94	*	*	*	*	7:38	19	19:47	30	*	*	*	*
25	76	85	90	89	80	66	49	36	29	32	42	57	73	85	92	93	87	75	59	44	34	32	36	45	1486	61.9	L	2:20	91	14:40	94	*	*	*	*	8:15	29	20:54	32	*	*	*	*
26	56	66	74	78	79	74	64	53	44	40	44	53	65	78	88	94	95	89	78	63	48	37	32	32	1524	63.5		3:35	79	15:38	95	*	*	*	*	9:1	40	22:27	31	*	*	*	*
27	37	44	53	61	68	72	72	67	60	54	50	52	58	68	79	89	96	99	95	85	70	53	39	29	1550	64.6		5:30	72	16:56	99	*	*	*	*	10:11	50	*	*	*	*		
28	24	25	31	40	50	60	69	75	74	69	62	56	55	58	67	79	91	100	106	104	94	77	57	38	1561	65.0		7:25	75	18:19	106	*	*	*	*	0:18	24	11:53	55	*	*	*	*
29	23	14	13	18	28	42	57	72	81	83	76	66	57	51	53	63	78	94	107	115	115	105	85	60	1556	64.8		8:39	83	19:32	116	*	*	*	*	1:43	12	13:17	51	*	*	*	*
30	35	15	3	0	7	21	39	60	78	90	90	80	65	51	43	45	58	78	98	114	125	125	113	89	1522	63.4		9:31	92	20:35	127	*	*	*	*	2:45	0	14:18	43	*	*	*	*
31	59	29	6	-7	-8	2	20	42	66	87	98	94	78	58	41	33	38	55	79	103	122	134	134	118	1481	61.7		10:13	99	21:31	135	*	*	*	*	3:35	-10	15:9	33	*	*	*	*

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	47324	63.6	3日 22時 20分	146	1	4日 5時 9分	-15	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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		
1	88	54	22	-2	-14	-12	3	25	50	76	97	103	93	71	47	30	24	33	55	83	108	128	139	136	1437	59.9	N	10:52	103	22:21	#140	*	*	*	*	4:19	-15	15:55	24	*	*	*	*
2	115	82	45	14	-9	-16	-8	11	35	61	87	104	103	85	60	35	20	18	32	59	87	111	131	140	1402	58.4		11:28	106	23:5	#140	*	*	*	*	4:59	#-16	16:37	17	*	*	*	*
3	132	106	70	35	7	-10	-11	3	25	49	74	96	106	97	74	47	25	14	17	36	64	90	113	129	1388	57.8		12:2	106	23:46	134	*	*	*	*	5:34	-13	17:17	13	*	*	*	*
4	133	120	91	57	26	4	-5	1	20	42	65	86	101	102	86	62	37	20	13	22	43	69	92	111	1398	58.3		12:33	104	*	*	*	*	6:5	-5	17:56	13	*	*	*	*		
5	122	120	102	74	44	20	7	7	19	39	60	78	93	100	93	74	51	31	19	18	30	51	72	91	1415	59.0		0:23	123	13:1	100	*	*	*	*	6:31	5	18:34	17	*	*	*	*
6	104	109	102	83	58	35	20	16	23	39	58	74	87	95	94	83	64	45	30	23	26	38	56	72	1434	59.8		0:57	109	13:26	96	*	*	*	*	6:53	16	19:13	22	*	*	*	*
7	86	94	93	83	66	47	33	26	30	41	57	72	84	91	93	87	74	58	43	33	29	33	44	57	1454	60.6		1:30	95	13:46	93	*	*	*	*	7:11	26	19:57	29	*	*	*	*
8	69	77	80	77	68	55	43	37	37	44	57	70	80	87	90	88	81	70	57	46	38	35	39	46	1471	61.3	U	2:4	80	14:7	90	*	*	*	*	7:28	36	20:56	35	*	*	*	*
9	54	61	66	68	65	59	51	46	45	49	57	66	75	82	86	87	84	79	70	60	51	43	40	40	1484	61.8		2:51	68	14:47	87	*	*	*	*	7:45	45	22:30	39	*	*	*	*
10	43	47	52	57	59	59	57	54	53	54	58	63	69	75	80	83	85	84	81	74	66	56	46	39	1494	62.3		4:27	59	16:20	85	*	*	*	*	8:3	53	*	*	*	*	*	*
11	36	36	39	44	50	55	58	60	61	61	61	62	63	66	71	76	82	86	88	86	80	71	58	46	1496	62.3		18:4	88	*	*	*	*	0:29	35	*	*	*	*	*	*		
12	35	29	27	31	38	47	56	63	68	69	67	64	60	58	60	66	74	83	91	95	93	86	74	57	1491	62.1		8:56	69	19:17	95	*	*	*	*	1:45	27	13:1	58	*	*	*	*
13	40	27	20	19	26	37	50	62	71	76	75	69	60	53	50	53	63	76	89	99	103	101	90	72	1481	61.7		9:20	76	20:11	103	*	*	*	*	2:32	19	13:58	50	*	*	*	*
14	51	31	17	11	14	25	41	57	71	80	82	76	64	51	43	42	49	64	81	97	107	111	105	89	1459	60.8		9:44	83	20:55	111	*	*	*	*	3:9	11	14:38	41	*	*	*	*
15	66	41	20	7	5	13	30	49	67	82	88	84	71	54	40	33	36	49	69	90	106	116	117	106	1439	60.0		10:9	88	21:35	118	*	*	*	*	3:41	4	15:13	33	*	*	*	*
16	83	55	28	8	-1	3	18	39	60	79	92	92	81	61	42	28	25	34	54	77	99	115	123	119	1414	58.9		10:34	94	22:13	123	*	*	*	*	4:11	-2	15:46	25	*	*	*	*
17	100	71	41	14	-2	-4	7	28	52	74	91	99	91	72	48	29	19	21	37	61	86	107	122	126	1390	57.9	F	11:0	99	22:49	126	*	*	*	*	4:40	-5	16:20	18	*	*	*	*
18	115	89	57	26	4	-6	-1	18	43	67	88	101	100	84	59	35	18	13	22	43	69	94	113	124	1375	57.3		11:27	103	23:25	125	*	*	*	*	5:9	-7	16:54	13	*	*	*	*
19	123	105	75	42	15	-2	-4	10	34	60	83	99	105	95	73	46	24	11	12	26	51	76	98	114	1371	57.1		11:54	105	*	*	*	*	5:37	-5	17:29	10	*	*	*	*		
20	121	113	90	60	31	10	1	7	27	53	77	95	106	103	86	60	35	17	9	15	33	57	80	98	1384	57.7		0:2	121	12:21	107	*	*	*	*	6:6	1	18:6	9	*	*	*	*
21	110	111	99	75	48	26	12	11	24	47	71	90	103	106	97	76	51	29	15	12	21	39	60	78	1411	58.8		0:39	112	12:48	106	*	*	*	*	6:34	10	18:46	11	*	*	*	*
22	92	100	97	84	63	42	27	21	27	43	65	84	98	105	102	89	68	46	28	17	17	27	42	59	1443	60.1		1:19	100	13:16	105	*	*	*	*	7:2	21	19:31	16	*	*	*	*
23	72	81	86	82	71	57	43	35	35	44	60	77	91	100	102	97	84	65	47	32	24	24	31	41	1481	61.7		2:6	86	13:48	102	*	*	*	*	7:31	33	20:29	23	*	*	*	*
24	52	61	68	71	70	64	56	49	46	49	58	70	82	92	97	98	93	83	68	53	39	31	28	30	1508	62.8	L	3:17	71	14:38	99	*	*	*	*	8:4	46	22:1	28	*	*	*	*
25	35	42	48	54	59	63	64	62	59	58	59	64	71	80	87	93	96	95	88	77	63	49	37	29	1532	63.8		5:45	64	16:13	96	*	*	*	*	9:1	58	*	*	*	*	*	*
26	26	26	29	35	43	53	63	69	71	69	66	63	62	65	72	81	90	97	100	98	89	74	56	39	1536	64.0		7:57	71	18:7	100	*	*	*	*	0:29	25	11:41	62	*	*	*	*
27	26	17	14	17	26	39	54	69	79	82	76	67	58	53	54	62	75	90	102	110	110	101	82	60	1523	63.5		8:47	82	19:33	111	*	*	*	*	1:58	14	13:20	52	*	*	*	*
28	37	18	6	4	10	23	41	61	80	91	89	77	61	47	39	41	54	73	93	109	120	121	109	86	1490	62.1		9:23	92	20:37	122	*	*	*	*	2:48	3	14:17	39	*	*	*	*

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	40601	60.4	2日 23時 5分	140	2	2日 4時 59分	-16	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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		
1	57	30	9	-3	-3	9	28	50	74	93	100	91	72	50	32	25	31	50	75	98	117	130	129	112	1456	60.7		9:57	100	21:29	131	*	*	*	*	3:28	-4	15:3	25	*	*	*	*
2	82	49	20	0	-8	-2	16	38	64	88	105	104	87	60	35	18	14	26	51	79	104	124	135	130	1419	59.1		10:29	107	22:13	#135	*	*	*	*	4:3	#-8	15:45	13	*	*	*	*
3	106	72	38	11	-6	-7	7	29	54	80	102	111	101	76	46	21	7	9	28	56	84	109	128	134	1396	58.2	N	11:0	111	22:53	134	*	*	*	*	4:34	#-8	16:24	6	*	*	*	*
4	122	93	58	27	5	-4	3	23	47	72	95	111	110	91	62	33	11	3	11	34	63	89	111	126	1396	58.2		11:29	113	23:29	128	*	*	*	*	5:3	-4	17:1	3	*	*	*	*
5	125	106	75	44	19	4	5	20	43	67	88	106	112	102	77	47	22	6	5	19	44	70	93	110	1409	58.7		11:55	112	*	*	*	*	5:28	3	17:36	3	*	*	*	*		
6	118	110	87	58	33	16	11	21	41	64	84	100	109	106	88	62	36	17	7	12	30	53	75	93	1431	59.6		0:2	118	12:16	110	*	*	*	*	5:50	11	18:11	7	*	*	*	*
7	104	104	91	68	45	28	20	25	41	62	82	97	105	105	94	74	51	30	17	14	23	40	60	76	1456	60.7		0:31	106	12:32	107	*	*	*	*	6:8	20	18:45	14	*	*	*	*
8	88	93	87	73	54	38	30	31	42	61	79	93	101	103	97	82	63	45	30	22	23	33	48	62	1478	61.6		0:59	93	12:43	103	*	*	*	*	6:23	29	19:21	21	*	*	*	*
9	73	80	79	72	60	47	39	38	45	59	75	88	97	99	96	87	74	58	44	34	30	33	41	51	1499	62.5		1:28	80	12:56	99	*	*	*	*	6:38	37	20:5	30	*	*	*	*
10	60	66	69	67	61	53	47	46	49	59	71	82	90	93	93	88	80	70	59	49	42	38	39	43	1514	63.1	U	2:5	69	13:19	94	*	*	*	*	6:51	46	21:16	38	*	*	*	*
11	48	53	57	59	59	57	54	53	55	60	67	75	81	85	86	86	84	79	73	65	56	49	44	41	1526	63.6		3:21	59	14:17	86	*	*	*	*	6:51	53	23:40	40	*	*	*	*
12	40	42	45	49	53	56	58	60	62	65	67	69	72	74	77	79	82	84	83	79	72	63	53	44	1528	63.7		17:10	84	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
13	37	33	33	37	44	52	59	65	69	71	69	67	64	63	65	69	76	84	89	91	88	80	67	52	1524	63.5		9:3	71	18:51	91	*	*	*	*	1:27	33	12:56	63	*	*	*	*
14	39	29	24	26	34	45	57	67	75	78	75	68	60	54	52	56	66	78	90	98	100	96	83	65	1515	63.1		9:2	78	19:53	100	*	*	*	*	2:13	24	13:48	52	*	*	*	*
15	46	29	19	16	23	36	52	67	79	85	83	74	60	48	41	42	52	67	84	99	108	109	100	82	1501	62.5		9:17	85	20:39	110	*	*	*	*	2:45	16	14:24	41	*	*	*	*
16	58	35	17	9	12	25	44	63	80	91	93	83	65	47	34	29	36	52	73	93	109	118	115	100	1481	61.7		9:38	93	21:20	118	*	*	*	*	3:14	9	14:57	29	*	*	*	*
17	74	46	22	7	4	15	35	57	78	95	102	95	76	52	32	20	20	34	56	81	103	119	125	116	1464	61.0		10:2	102	21:58	125	*	*	*	*	3:41	3	15:30	19	*	*	*	*
18	93	61	32	10	0	6	24	49	74	95	108	107	90	63	37	18	10	16	36	63	89	111	126	127	1445	60.2	F	10:27	110	22:36	129	*	*	*	*	4:9	0	16:5	9	*	*	*	*
19	110	81	48	20	3	1	15	40	67	91	110	116	105	79	48	22	6	3	17	42	70	96	116	127	1433	59.7		10:54	116	23:13	128	*	*	*	*	4:38	0	16:40	3	*	*	*	*
20	122	99	67	36	13	3	10	32	60	86	107	120	117	96	65	34	11	-1	3	22	49	76	99	116	1442	60.1		11:22	121	23:51	122	*	*	*	*	5:7	3	17:17	-1	*	*	*	*
21	122	110	84	54	29	13	11	26	52	80	102	118	122	111	84	52	24	5	-1	8	29	55	78	97	1465	61.0		11:49	123	*	*	*	*	5:36	10	17:56	-1	*	*	*	*		
22	110	110	95	71	46	28	20	27	47	73	96	113	121	118	100	72	43	20	6	4	16	36	57	76	1505	62.7		0:31	112	12:16	122	*	*	*	*	6:5	20	18:36	3	*	*	*	*
23	90	98	94	80	61	44	34	33	45	66	88	105	116	118	109	90	64	40	22	12	14	25	41	56	1545	64.4		1:13	98	12:43	118	*	*	*	*	6:32	32	19:22	12	*	*	*	*
24	69	78	83	79	69	57	48	44	49	62	79	95	107	112	110	100	83	63	44	30	23	24	31	41	1580	65.8		2:4	83	13:16	112	*	*	*	*	6:58	44	20:22	22	*	*	*	*
25	50	58	65	69	69	65	60	56	57	62	72	84	94	101	104	102	95	83	68	53	41	34	31	33	1606	66.9	L	3:29	69	14:10	104	*	*	*	*	7:27	56	22:3	31	*	*	*	*
26	36	41	46	53	60	65	67	67	66	67	69	73	79	85	91	96	98	96	89	78	65	52	41	33	1613	67.2		6:28	68	16:7	98	*	*	*	*	8:30	66	*	*	*	*	*	*
27	29	28	31	37	47	58	69	75	77	75	70	66	65	67	73	82	91	98	102	99	90	76	59	43	1607	67.0		7:53	77	18:8	102	*	*	*	*	0:44	28	11:55	65	*	*	*	*
28	30	22	20	24	34	48	64	79	87	86	78	67	56	51	53	62	75	90	103	110	110	100	82	60	1591	66.3		8:26	88	19:30	111	*	*	*	*	1:51	20	13:18	51	*	*	*	*
29	40	23	14	14	23	38	57	76	92	98	91	75	56	42	35	39	54	74	93	109	119	119	105	81	1567	65.3		8:57	98	20:28	121	*	*	*	*	2:30	13	14:7	35	*	*	*	*
30	55	32	15	9	14	29	49	71	92	105	105	89	65	42	26	21	31	52	76	98	116	126	122	103	1543	64.3		9:27	107	21:15	127	*	*	*	*	3:2	9	14:49	21	*	*	*	*
31	74	46	23	9	9	22	42	65	87	107	115	104	80	51	27	12	13	29	55	81	104	122	129	119	1525	63.5		9:57	115	21:57	129	*	*	*	*	3:31	7	15:28	10	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	46460	62.4	2日 22時 13分	135	1	3日 4時 34分	-8	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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	93	63	35	16	9	16	36	59	82	104	118	117	97	66	36	14	4	11	33	61	87	109	124	125	1515	63.1	N	10:25	120	22:34	127	*	*	*	*	3:59	9	16:5	4	*	*	*	*
2	108	79	50	27	14	15	31	55	78	99	117	123	110	83	51	23	5	2	16	41	68	92	112	121	1520	63.3		10:51	123	23:8	122	*	*	*	*	4:25	12	16:41	1	*	*	*	*
3	115	92	64	39	23	18	29	50	75	96	113	122	118	97	67	37	14	3	7	26	51	76	96	111	1539	64.1		11:14	123	23:39	114	*	*	*	*	4:48	18	17:15	2	*	*	*	*
4	113	99	76	51	33	25	29	47	71	93	109	120	120	106	81	52	28	11	7	17	37	61	81	97	1564	65.2		11:32	121	*	*	*	*	5:9	24	17:47	6	*	*	*	*		
5	104	99	83	62	43	33	33	46	67	89	106	116	118	110	91	67	42	23	13	15	29	48	67	83	1587	66.1		0:8	104	11:46	119	*	*	*	*	5:29	31	18:20	13	*	*	*	*
6	93	94	85	69	53	41	38	46	63	83	101	111	115	111	98	78	57	38	25	20	26	40	55	70	1610	67.1		0:36	95	11:59	115	*	*	*	*	5:47	38	18:55	20	*	*	*	*
7	80	84	81	72	60	50	45	49	61	77	93	105	110	108	100	86	70	53	39	31	30	37	47	58	1626	67.8		1:6	85	12:16	110	*	*	*	*	6:5	45	19:35	30	*	*	*	*
8	68	73	75	71	64	57	53	53	60	72	85	96	102	103	99	91	80	67	55	45	40	39	43	50	1641	68.4		1:43	75	12:41	103	*	*	*	*	6:22	52	20:33	39	*	*	*	*
9	56	62	65	66	65	62	60	60	63	70	78	86	91	94	93	91	86	79	70	61	53	47	44	45	1647	68.6	U	2:52	66	13:27	94	*	*	*	*	6:32	59	22:24	44	*	*	*	*
10	47	51	55	59	62	65	66	67	68	70	73	77	80	82	84	87	88	87	84	77	68	59	51	44	1651	68.8		16:16	88	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
11	41	41	44	50	57	65	70	73	75	74	72	70	69	69	72	77	84	90	93	91	85	74	61	49	1646	68.6		8:13	75	18:8	93	*	*	*	*	0:29	41	12:16	69	*	*	*	*
12	39	34	35	40	50	62	72	80	83	82	75	67	60	56	58	64	75	87	97	101	100	91	76	58	1642	68.4		8:12	83	19:17	102	*	*	*	*	1:25	34	13:17	56	*	*	*	*
13	42	31	27	31	42	57	72	84	92	92	83	70	56	46	43	48	61	78	93	105	111	108	94	72	1638	68.3		8:30	93	20:9	111	*	*	*	*	2:0	27	13:55	43	*	*	*	*
14	50	32	22	22	32	50	69	86	99	103	96	79	58	41	31	31	42	62	83	102	115	120	112	91	1628	67.8		8:53	103	20:54	120	*	*	*	*	2:30	20	14:30	30	*	*	*	*
15	64	40	22	16	23	41	64	85	103	113	110	93	68	43	25	17	23	41	65	90	110	124	125	110	1615	67.3		9:19	114	21:37	127	*	*	*	*	3:0	16	15:7	17	*	*	*	*
16	84	54	30	16	16	31	55	81	103	119	124	111	84	53	27	10	7	19	43	70	96	117	129	125	1604	66.8		9:48	124	22:18	130	*	*	*	*	3:31	14	15:44	6	*	*	*	*
17	104	74	45	24	15	23	45	74	99	120	132	128	105	72	39	13	0	2	20	47	75	100	120	129	1605	66.9	F	10:18	132	23:0	129	*	*	*	*	4:4	15	16:24	-1	*	*	*	*
18	119	94	64	38	23	21	37	64	92	116	133	137	124	94	58	27	5	-5	3	24	51	77	101	118	1615	67.3		10:48	138	23:42	123	*	*	*	*	4:36	20	17:5	#-5	*	*	*	*
19	122	107	82	56	36	27	33	55	83	109	128	139	135	115	82	48	20	2	-2	9	30	55	78	98	1647	68.6		11:19	#139	*	*	*	*	5:8	27	17:47	-3	*	*	*	*		
20	111	109	94	73	53	39	37	50	73	98	119	133	137	127	104	73	43	20	6	6	18	37	56	75	1691	70.5		0:26	112	11:51	137	*	*	*	*	5:40	37	18:32	4	*	*	*	*
21	90	98	95	83	67	54	47	51	66	87	107	122	130	129	117	95	69	44	25	15	17	27	41	55	1731	72.1		1:14	99	12:26	131	*	*	*	*	6:11	47	19:23	15	*	*	*	*
22	69	80	85	83	76	66	59	57	63	77	93	108	117	121	119	108	90	70	50	35	28	28	34	42	1758	73.3		2:14	86	13:9	121	*	*	*	*	6:44	57	20:28	27	*	*	*	*
23	51	61	69	75	77	74	70	66	66	72	81	91	101	107	111	110	103	91	76	60	47	38	35	37	1769	73.7	L	3:49	77	14:21	111	*	*	*	*	7:28	66	22:10	35	*	*	*	*
24	40	46	54	63	72	77	78	77	74	72	73	76	82	89	96	102	105	103	96	84	70	56	45	38	1768	73.7		5:52	78	16:13	105	*	*	*	*	9:17	72	*	*	*	*	*	*
25	36	37	42	51	63	75	83	87	84	78	71	66	65	68	76	86	96	104	107	103	92	77	61	47	1755	73.1		7:4	87	17:55	107	*	*	*	*	0:11	36	11:46	65	*	*	*	*
26	37	33	35	42	55	70	84	94	96	90	77	64	54	50	55	66	81	95	107	112	109	97	79	60	1742	72.6		7:44	97	19:11	112	*	*	*	*	1:13	33	12:58	50	*	*	*	*
27	44	33	30	36	48	64	82	97	106	104	90	70	52	39	36	44	61	80	97	111	117	113	97	76	1727	72.0		8:17	107	20:8	117	*	*	*	*	1:50	30	13:47	36	*	*	*	*
28	54	38	30	31	43	60	79	97	112	116	105	84	59	38	26	26	39	60	82	101	115	121	112	92	1720	71.7		8:48	116	20:55	121	*	*	*	*	2:21	29	14:29	24	*	*	*	*
29	68	47	33	29	37	55	75	95	112	123	120	101	73	45	25	16	21	40	64	86	106	119	120	106	1716	71.5		9:18	124	21:35	122	*	*	*	*	2:50	29	15:7	15	*	*	*	*
30	83	59	41	31	34	49	71	92	110	125	129	116	90	59	32	15	11	23	45	70	92	110	120	115	1722	71.8		9:46	129	22:13	120	*	*	*	*	3:18	31	15:44	10	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	49639	68.9	19日 11時 19分	139	1	18日 17時 5分	-5	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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	96	72	51	37	34	44	65	88	108	123	132	127	106	76	45	22	9	12	29	53	77	97	112	117	1732	72.2	N	10:11	132	22:47	117	*	*	*	*	3:44	33	16:20	8	*	*	*	*
2	106	84	62	45	37	42	59	82	104	121	131	132	118	91	61	34	15	9	18	38	62	83	101	111	1746	72.8		10:33	133	23:19	112	*	*	*	*	4: 9	37	16:54	9	*	*	*	*
3	109	94	73	54	43	42	54	75	98	117	128	132	124	104	77	49	27	14	14	28	49	70	89	102	1766	73.6		10:53	132	23:50	106	*	*	*	*	4:34	41	17:28	12	*	*	*	*
4	106	98	82	64	50	45	52	69	91	111	124	130	127	113	90	64	41	24	18	23	39	58	76	91	1786	74.4		11:11	130	*	*	*	*	4:58	45	18: 1	18	*	*	*	*		
5	99	97	87	72	58	51	52	64	83	102	117	125	125	117	100	79	57	38	27	25	34	49	65	79	1802	75.1		0:21	99	11:32	126	*	*	*	*	5:22	50	18:37	24	*	*	*	*
6	89	92	87	77	66	57	55	62	76	93	108	118	121	117	106	90	72	54	40	33	35	43	55	68	1814	75.6		0:54	92	11:57	121	*	*	*	*	5:46	55	19:17	32	*	*	*	*
7	78	84	84	80	72	65	61	63	71	84	97	107	112	112	107	98	84	69	55	45	41	43	49	58	1819	75.8		1:35	85	12:30	113	*	*	*	*	6:12	61	20: 9	40	*	*	*	*
8	67	74	78	79	76	72	68	67	70	78	87	96	101	104	104	101	94	83	71	60	51	47	47	51	1826	76.1		2:40	79	13:26	104	*	*	*	*	6:42	67	21:23	46	*	*	*	*
9	57	64	70	75	78	77	75	73	73	75	79	84	88	93	96	98	98	94	86	76	65	55	49	47	1825	76.0	U	4:24	78	15:28	99	*	*	*	*	7:42	73	22:56	47	*	*	*	*
10	50	55	62	70	77	82	83	82	79	76	74	73	75	78	84	91	97	100	98	92	81	68	56	48	1831	76.3		6: 0	83	17:12	100	*	*	*	*	10:47	73	*	*	*	*	*	*
11	44	46	53	63	75	85	91	93	89	82	73	66	62	63	68	78	89	99	105	105	98	84	68	53	1832	76.3		6:50	93	18:29	106	*	*	*	*	0: 7	44	12:24	62	*	*	*	*
12	43	40	45	55	70	85	97	103	102	94	80	65	53	48	50	60	75	91	104	112	112	103	85	65	1837	76.5		7:25	104	19:32	113	*	*	*	*	0:56	40	13:15	48	*	*	*	*
13	48	38	37	46	63	82	99	111	116	110	93	72	52	38	33	39	55	75	94	110	120	119	105	83	1838	76.6		7:58	116	20:26	121	*	*	*	*	1:36	36	13:58	33	*	*	*	*
14	60	43	35	38	53	76	98	115	126	126	112	87	59	37	23	20	31	52	76	98	116	126	122	104	1833	76.4		8:32	128	21:15	126	*	*	*	*	2:14	34	14:41	20	*	*	*	*
15	78	55	39	34	44	65	91	114	131	139	132	110	77	46	23	10	11	28	52	78	101	121	129	121	1829	76.2		9: 7	139	22: 2	129	*	*	*	*	2:52	34	15:24	9	*	*	*	*
16	99	73	51	38	38	54	80	108	129	144	147	133	103	67	35	12	2	7	27	53	79	103	122	128	1832	76.3	F	9:43	148	22:49	128	*	*	*	*	3:29	36	16: 9	1	*	*	*	*
17	116	92	68	49	40	46	68	96	122	141	152	149	128	94	57	27	6	-1	9	30	55	80	103	120	1847	77.0		10:20	153	23:36	123	*	*	*	*	4: 7	40	16:55	# -1	*	*	*	*
18	122	107	85	64	49	46	58	82	109	132	148	154	145	120	86	52	24	6	3	14	34	57	80	101	1878	78.3		10:59	#154	*	*	*	*	4:45	45	17:43	2	*	*	*	*		
19	113	112	98	80	63	52	54	70	93	117	136	148	149	137	112	80	50	26	12	11	22	40	59	78	1912	79.7		0:25	115	11:39	150	*	*	*	*	5:23	52	18:33	10	*	*	*	*
20	95	105	102	91	76	63	58	63	79	100	119	134	142	141	128	105	78	52	32	21	22	31	45	60	1942	80.9		1:18	105	12:25	143	*	*	*	*	6: 2	58	19:27	20	*	*	*	*
21	75	89	96	95	86	75	67	65	71	84	101	115	126	132	130	120	101	79	57	41	33	33	39	49	1959	81.6		2:19	97	13:21	132	*	*	*	*	6:47	64	20:29	32	*	*	*	*
22	60	73	84	91	91	86	78	72	70	74	84	95	106	115	121	121	114	100	82	64	51	43	42	45	1962	81.8		3:31	92	14:34	122	*	*	*	*	7:48	70	21:43	41	*	*	*	*
23	52	61	72	83	91	93	89	83	76	72	72	77	85	94	104	111	114	111	100	86	71	58	50	47	1952	81.3	L	4:49	93	15:59	114	*	*	*	*	9:25	71	23: 3	47	*	*	*	*
24	49	55	64	75	87	96	99	95	87	77	69	65	67	73	83	95	105	110	109	102	89	75	62	53	1941	80.9		5:57	99	17:22	111	*	*	*	*	11:13	65	*	*	*	*	*	*
25	50	52	59	70	83	95	104	107	101	89	74	62	55	55	63	75	89	101	109	110	103	91	75	62	1934	80.6		6:48	107	18:38	111	*	*	*	*	0: 8	50	12:28	54	*	*	*	*
26	54	51	55	66	79	94	107	115	115	104	87	67	52	44	45	56	71	87	101	110	112	104	89	73	1938	80.8		7:29	116	19:41	112	*	*	*	*	0:53	51	13:21	43	*	*	*	*
27	60	53	53	61	75	92	107	119	125	119	102	79	57	41	34	39	53	71	89	103	112	113	102	86	1945	81.0		8: 4	125	20:31	114	*	*	*	*	1:30	52	14: 6	34	*	*	*	*
28	69	57	52	57	70	88	105	120	130	131	119	96	69	46	31	27	36	54	74	92	107	115	112	98	1955	81.5		8:36	132	21:15	115	*	*	*	*	2: 3	52	14:46	27	*	*	*	*
29	80	64	54	54	64	82	101	118	131	137	131	112	85	58	36	23	25	38	59	79	97	111	116	108	1963	81.8		9: 5	137	21:54	116	*	*	*	*	2:35	53	15:25	22	*	*	*	*
30	92	74	60	53	58	73	94	114	129	139	139	126	102	73	46	27	20	27	44	65	85	103	114	114	1971	82.1	N	9:33	140	22:31	115	*	*	*	*	3: 6	53	16: 2	20	*	*	*	*
31	102	84	68	57	55	66	85	107	125	137	142	135	117	90	61	37	23	21	32	52	73	92	107	114	1982	82.6		9:58	142	23: 5	114	*	*	*	*	3:37	54	16:37	20	*	*	*	*

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	58029	78.0	18日 10時 59分	154	1	17日 16時 55分	-1	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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	109	94	77	63	56	60	76	98	118	133	141	140	127	105	77	51	31	22	26	40	60	80	97	109	1990	82.9		10:24	142	23:38	111	*	*	*	*	4: 8	56	17:13	22	*	*	*	*
2	110	101	86	70	60	59	69	87	109	126	137	140	133	117	93	67	44	29	25	34	50	69	86	100	2001	83.4	U	10:51	140	*	*	*	*	4:37	58	17:48	25	*	*	*	*		
3	107	104	93	78	66	60	64	78	98	116	130	136	135	124	106	83	60	41	31	32	43	59	75	90	2009	83.7		0:11	107	11:20	137	*	*	*	*	5: 7	60	18:24	30	*	*	*	*
4	100	102	96	85	73	65	64	72	87	105	120	129	131	127	115	96	75	56	41	36	40	51	66	80	2012	83.8		0:47	102	11:53	132	*	*	*	*	5:37	63	19: 3	36	*	*	*	*
5	91	97	97	90	81	71	67	70	79	93	108	118	124	124	119	107	90	71	55	45	42	48	58	71	2016	84.0		1:27	98	12:34	125	*	*	*	*	6:10	67	19:46	42	*	*	*	*
6	82	91	95	94	88	80	73	71	75	84	95	105	113	117	117	112	101	87	70	57	49	48	54	63	2021	84.2		2:17	95	13:30	118	*	*	*	*	6:52	71	20:37	48	*	*	*	*
7	74	83	91	95	94	89	82	76	74	77	83	91	99	106	110	112	108	99	86	72	60	53	52	57	2023	84.3	U	3:19	95	14:51	112	*	*	*	*	7:57	74	21:38	52	*	*	*	*
8	66	76	86	94	99	98	93	86	79	75	74	77	83	90	98	105	109	108	101	89	75	63	56	55	2035	84.8		4:25	99	16:19	109	*	*	*	*	9:40	74	22:43	54	*	*	*	*
9	59	68	80	92	101	106	106	99	89	79	70	66	67	72	81	92	102	109	110	105	93	78	65	57	2046	85.3		5:24	107	17:42	110	*	*	*	*	11:21	66	23:44	55	*	*	*	*
10	55	61	72	87	101	112	117	115	105	90	74	61	54	54	61	74	88	101	111	114	110	97	81	66	2061	85.9		6:15	117	18:57	114	*	*	*	*	12:31	53	*	*	*	*		
11	57	56	63	78	96	113	124	129	124	109	87	65	49	40	41	51	67	85	102	114	120	115	100	81	2066	86.1		7: 1	129	20: 3	120	*	*	*	*	0:39	55	13:27	39	*	*	*	*
12	66	57	57	68	87	109	126	138	140	131	109	81	55	36	27	29	43	63	84	103	118	125	118	101	2071	86.3		7:45	141	21: 0	125	*	*	*	*	1:29	55	14:19	26	*	*	*	*
13	81	65	56	59	75	98	121	139	150	150	135	107	74	46	25	16	21	38	60	83	105	122	128	119	2073	86.4		8:30	151	21:53	128	*	*	*	*	2:16	56	15:10	16	*	*	*	*
14	99	79	63	56	63	83	109	133	150	159	156	135	103	68	38	17	9	17	35	59	83	106	124	128	2072	86.3	F	9:15	160	22:44	128	*	*	*	*	3: 2	56	16: 1	9	*	*	*	*
15	116	96	76	61	57	68	92	119	142	158	165	157	133	98	62	33	13	7	17	36	60	84	108	124	2082	86.8		10: 2	165	23:34	126	*	*	*	*	3:46	57	16:51	# 7	*	*	*	*
16	125	111	91	72	60	60	74	99	125	147	161	166	155	128	93	59	31	13	10	21	41	63	87	109	2101	87.5		10:50	#166	*	*	*	*	4:30	58	17:41	10	*	*	*	*		
17	121	119	105	86	69	60	63	80	105	128	147	160	161	148	122	89	57	32	18	18	30	47	68	89	2122	88.4		0:22	122	11:39	162	*	*	*	*	5:15	59	18:31	16	*	*	*	*
18	108	117	113	99	81	67	62	68	85	107	127	143	153	153	139	115	85	58	37	27	29	40	56	74	2143	89.3		1:11	117	12:30	155	*	*	*	*	6: 0	62	19:19	26	*	*	*	*
19	92	107	112	107	94	79	68	65	72	87	105	122	135	143	142	129	107	82	60	44	38	42	52	65	2149	89.5		2: 0	112	13:24	144	*	*	*	*	6:50	65	20: 6	38	*	*	*	*
20	80	94	106	109	103	92	80	71	68	74	86	100	113	125	131	130	119	101	81	64	53	50	54	63	2147	89.5		2:52	109	14:23	132	*	*	*	*	7:48	68	20:54	50	*	*	*	*
21	74	86	98	106	109	103	93	82	73	70	73	81	92	103	113	120	119	111	97	82	69	61	60	64	2139	89.1	L	3:47	109	15:27	120	*	*	*	*	9: 3	70	21:44	60	*	*	*	*
22	72	81	92	102	110	111	106	97	85	75	69	69	74	83	93	103	110	111	106	96	84	74	68	67	2138	89.1		4:45	111	16:39	112	*	*	*	*	10:30	68	22:39	67	*	*	*	*
23	71	78	88	98	108	115	116	111	100	86	73	64	62	66	75	86	96	104	107	104	96	86	78	72	2140	89.2		5:42	117	17:59	107	*	*	*	*	11:52	62	23:37	72	*	*	*	*
24	72	76	84	95	106	116	123	123	115	101	84	68	57	54	58	69	81	93	102	106	105	97	88	79	2152	89.7		6:32	124	19:14	106	*	*	*	*	12:55	54	*	*	*	*		
25	74	74	80	90	103	115	125	130	128	117	99	78	61	49	47	53	66	80	93	104	109	107	98	88	2168	90.3		7:16	131	20:14	109	*	*	*	*	0:31	73	13:46	47	*	*	*	*
26	78	73	75	83	97	112	125	134	137	131	115	93	70	52	42	42	51	66	82	97	108	112	108	98	2181	90.9		7:54	137	21: 2	112	*	*	*	*	1:18	73	14:30	40	*	*	*	*
27	85	75	72	76	88	105	121	134	141	141	130	110	85	61	43	36	39	53	70	87	102	113	115	108	2190	91.3		8:29	142	21:44	115	*	*	*	*	2: 1	72	15:10	36	*	*	*	*
28	95	81	72	70	78	95	113	130	141	146	141	126	102	75	52	36	32	41	57	76	94	109	117	115	2194	91.4		9: 3	146	22:21	118	*	*	*	*	2:40	70	15:49	32	*	*	*	*
29	104	89	75	68	71	83	103	122	138	147	148	138	118	91	65	43	32	33	45	63	83	101	114	118	2192	91.3	N	9:36	149	22:55	118	*	*	*	*	3:16	68	16:26	31	*	*	*	*
30	112	98	82	70	66	74	90	112	130	144	150	146	132	108	80	55	37	30	36	52	72	91	107	117	2191	91.3		10:10	150	23:28	118	*	*	*	*	3:51	66	17: 1	30	*	*	*	*

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	62925	87.4	16日 10時 50分	166	1	15日 16時 51分	7	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：南風泊

緯度：33 °57 N

経度：130 °53 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	117	106	90	75	66	67	79	99	120	137	147	149	141	122	97	70	47	34	33	43	61	81	99	112	2192	91.3		10:44	149	*	*	*	*	*	*	*	4:24	65	17:35	32	*	*	*	*
2	117	112	98	82	70	65	71	87	107	126	140	146	145	133	111	85	61	43	35	39	53	71	89	105	2191	91.3		0:0	117	11:19	147	*	*	*	*	*	4:57	65	18:9	35	*	*	*	*
3	114	114	105	90	76	67	67	77	95	114	129	139	143	137	123	100	76	55	42	39	48	63	81	97	2191	91.3		0:32	115	11:56	143	*	*	*	*	*	5:30	66	18:43	39	*	*	*	*
4	109	114	110	99	85	73	68	71	83	100	116	129	136	136	129	112	91	69	53	44	46	58	73	89	2193	91.4		1:6	114	12:36	137	*	*	*	*	*	6:6	68	19:18	44	*	*	*	*
5	103	111	113	107	95	82	73	70	75	87	102	115	124	129	129	120	104	85	67	54	50	55	68	82	2200	91.7		1:43	113	13:23	130	*	*	*	*	*	6:49	70	19:56	50	*	*	*	*
6	96	107	113	113	105	93	81	74	72	77	87	99	110	118	122	121	113	99	83	68	59	58	64	76	2208	92.0		2:25	114	14:21	122	*	*	*	*	*	7:45	72	20:39	57	*	*	*	*
7	90	102	112	116	114	106	95	83	74	72	75	82	92	102	110	115	110	98	85	73	66	65	72	2224	92.7	U	3:14	116	15:34	116	*	*	*	*	*	8:57	72	21:31	65	*	*	*	*	
8	83	96	108	117	121	119	111	98	84	73	68	68	74	82	92	102	109	112	109	101	89	79	72	72	2239	93.3		4:11	121	17:3	112	*	*	*	*	*	10:26	67	22:34	71	*	*	*	*
9	77	88	102	115	124	129	126	117	101	84	70	61	59	62	71	83	95	105	112	112	106	95	84	77	2255	94.0		5:11	129	18:36	113	*	*	*	*	*	11:53	59	23:45	75	*	*	*	*
10	75	80	92	107	122	133	138	135	124	104	83	64	52	47	50	61	75	90	104	114	117	112	101	88	2268	94.5		6:11	138	19:54	117	*	*	*	*	*	13:6	47	*	*	*	*	*	*
11	79	76	81	95	113	130	143	149	145	130	106	80	58	42	35	39	51	68	87	104	118	123	117	104	2273	94.7		7:9	149	20:58	123	*	*	*	*	*	0:53	76	14:8	35	*	*	*	*
12	89	77	74	81	98	119	139	153	159	154	135	107	77	51	33	25	30	45	65	86	107	123	128	120	2275	94.8		8:6	159	21:52	129	*	*	*	*	*	1:52	74	15:5	25	*	*	*	*
13	104	86	73	70	80	101	125	146	161	168	161	139	107	73	44	25	18	25	43	65	89	112	129	132	2276	94.8		9:2	168	22:41	132	*	*	*	*	*	2:45	70	15:58	18	*	*	*	*
14	120	100	80	68	66	80	104	130	152	168	173	164	139	104	68	39	20	16	26	45	69	94	118	132	2275	94.8	F	9:56	174	23:25	134	*	*	*	*	*	3:35	65	16:47	#15	*	*	*	*
15	131	115	93	73	62	64	81	107	133	155	171	175	163	134	98	64	36	20	19	32	52	76	101	123	2278	94.9		10:48	#175	*	*	*	*	*	*	4:22	61	17:33	17	*	*	*	*	
16	133	127	108	85	67	58	64	83	110	135	155	169	171	156	126	91	59	36	24	28	43	64	86	109	2287	95.3		0:7	134	11:37	172	*	*	*	*	*	5:8	58	18:15	24	*	*	*	*
17	127	131	120	100	78	63	58	66	87	111	133	151	162	161	144	115	84	57	40	34	42	58	77	97	2296	95.7		0:47	132	12:25	164	*	*	*	*	*	5:53	58	18:53	34	*	*	*	*
18	115	127	126	113	93	74	62	60	71	89	110	129	143	151	146	129	104	78	58	48	48	59	74	90	2297	95.7		1:26	129	13:10	151	*	*	*	*	*	6:40	60	19:27	46	*	*	*	*
19	106	119	126	121	107	89	74	65	65	75	90	107	121	132	136	130	114	94	76	63	59	64	75	88	2296	95.7		2:4	126	13:56	137	*	*	*	*	*	7:30	63	19:58	59	*	*	*	*
20	101	113	121	123	116	104	89	76	69	69	77	88	101	112	120	122	116	104	89	78	71	71	78	88	2296	95.7	L	2:44	123	14:46	122	*	*	*	*	*	8:28	68	20:27	70	*	*	*	*
21	99	108	117	122	122	115	104	91	80	73	71	76	84	93	102	108	110	106	98	89	82	80	82	88	2300	95.8		3:28	123	15:49	110	*	*	*	*	*	9:42	71	21:2	80	*	*	*	*
22	97	105	113	119	123	123	117	107	94	83	74	70	72	77	85	93	99	102	102	98	93	88	87	89	2310	96.3		4:24	124	17:17	103	*	*	*	*	*	11:11	70	21:57	87	*	*	*	*
23	94	100	108	116	122	126	121	110	97	83	72	66	66	71	79	88	95	101	103	101	97	93	91	2326	96.9		5:29	127	19:2	103	*	*	*	*	*	12:32	65	23:28	90	*	*	*	*	
24	91	94	101	110	119	127	131	131	125	113	96	80	67	59	59	65	75	86	96	104	107	106	101	95	2338	97.4		6:29	132	20:15	108	*	*	*	*	*	13:32	58	*	*	*	*	*	*
25	90	89	92	101	112	124	133	138	136	128	112	93	74	59	52	54	62	75	89	101	110	113	110	102	2349	97.9		7:20	138	21:2	113	*	*	*	*	*	0:49	89	14:20	52	*	*	*	*
26	93	86	84	90	101	116	130	140	144	141	129	109	86	65	51	46	50	63	79	95	108	117	118	111	2352	98.0		8:6	144	21:39	118	*	*	*	*	*	1:44	84	15:1	46	*	*	*	*
27	99	87	80	80	89	105	122	137	147	149	142	126	102	77	56	44	42	51	67	85	102	116	122	119	2346	97.8		8:47	149	22:11	122	*	*	*	*	*	2:27	79	15:38	41	*	*	*	*
28	107	92	79	74	78	92	111	130	145	152	152	140	119	92	66	47	38	42	55	75	94	111	123	125	2339	97.5		9:26	153	22:41	125	*	*	*	*	*	3:5	74	16:13	38	*	*	*	*
29	116	100	83	71	70	79	97	119	138	151	156	151	134	108	80	55	40	36	46	64	85	104	120	127	2330	97.1	N	10:4	156	23:10	127	*	*	*	*	*	3:40	69	16:45	36	*	*	*	*
30	123	108	90	74	66	69	84	105	127	144	155	156	146	124	95	68	46	36	39	54	75	96	114	126	2320	96.7		10:40	157	23:38	129	*	*	*	*	*	4:14	65	17:16	36	*	*	*	*
31	128	117	99	80	67	63	72	91	113	133	148	155	152	137	111	82	57	41	38	47	67	88	108	123	2317	96.5		11:16	156	*	*	*	*	*	*	4:47	63	17:46	37	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	70637	94.9	15日 10時 48分	175	1	14日 16時 47分	15	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：南風泊

緯度：33 °57 N

経度：130 °53 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	130	125	109	88	72	63	64	78	98	120	137	148	152	144	124	97	71	51	41	45	60	81	101	118	2317	96.5		0:6	130	11:52	152	*	*	*	*	5:21	62	18:15	41	*	*	*	*
2	129	129	118	100	80	67	62	68	84	104	123	137	145	144	133	111	86	64	50	47	57	75	95	113	2321	96.7		0:34	130	12:29	146	*	*	*	*	5:57	62	18:45	47	*	*	*	*
3	125	131	126	111	92	75	65	64	73	89	107	122	132	137	134	121	101	80	63	55	58	71	89	107	2328	97.0		1:4	131	13:9	137	*	*	*	*	6:38	63	19:16	55	*	*	*	*
4	121	130	130	122	106	88	74	66	67	76	90	104	116	124	127	123	111	95	79	68	65	71	85	101	2339	97.5		1:36	131	13:57	127	*	*	*	*	7:25	65	19:50	65	*	*	*	*
5	116	126	131	129	120	104	88	75	68	68	76	87	98	107	114	117	114	106	94	83	76	76	83	95	2351	98.0	U	2:14	132	15:2	117	*	*	*	*	8:25	67	20:31	75	*	*	*	*
6	109	121	129	133	130	121	107	91	78	70	68	72	79	88	96	103	108	109	105	98	91	86	86	91	2369	98.7		3:5	133	16:43	109	*	*	*	*	9:46	68	21:29	85	*	*	*	*
7	101	112	123	131	135	134	126	112	96	81	70	64	64	68	76	85	94	103	108	109	105	99	94	92	2382	99.3		4:16	135	18:40	110	*	*	*	*	11:31	63	23:4	92	*	*	*	*
8	94	101	112	124	134	140	141	134	120	102	83	68	57	54	56	64	76	89	102	112	116	114	106	97	2396	99.8		5:37	142	20:5	116	*	*	*	*	13:4	54	*	*	*	*		
9	91	90	97	109	124	138	148	151	145	129	107	84	63	48	42	45	55	70	88	105	119	125	120	108	2401	100.0		6:52	151	21:2	125	*	*	*	*	0:38	90	14:12	42	*	*	*	*
10	95	85	83	90	106	126	144	157	162	156	137	110	81	56	39	32	36	50	70	91	112	128	132	123	2401	100.0		8:0	162	21:47	133	*	*	*	*	1:45	82	15:6	32	*	*	*	*
11	105	87	75	73	84	105	129	150	165	171	164	141	109	76	49	30	25	34	52	74	99	122	137	136	2392	99.7		9:0	171	22:27	139	*	*	*	*	2:40	72	15:52	25	*	*	*	*
12	120	97	76	64	64	80	106	133	156	172	178	167	140	104	69	42	25	24	38	59	84	110	132	143	2383	99.3	F	9:54	178	23:4	143	*	*	*	*	3:28	62	16:34	#23	*	*	*	*
13	135	113	87	65	55	59	80	108	136	159	175	178	163	132	95	62	37	26	31	49	72	97	122	140	2376	99.0		10:43	#179	23:40	145	*	*	*	*	4:13	54	17:11	25	*	*	*	*
14	144	128	102	76	56	50	59	83	111	138	159	173	172	152	119	85	56	37	33	44	65	88	111	132	2373	98.9		11:27	175	*	*	*	*	4:56	49	17:45	33	*	*	*	*		
15	144	139	118	91	67	52	50	63	88	114	137	155	164	158	135	105	76	54	43	47	63	84	104	123	2374	98.9		0:13	144	12:8	165	*	*	*	*	5:38	49	18:15	43	*	*	*	*
16	138	141	129	107	83	63	52	55	70	93	114	133	146	150	139	117	92	71	58	56	66	83	101	118	2375	99.0		0:44	142	12:47	151	*	*	*	*	6:20	52	18:40	55	*	*	*	*
17	131	138	134	119	98	78	63	57	63	77	95	112	126	134	133	121	102	84	71	66	71	84	101	115	2373	98.9		1:13	138	13:24	135	*	*	*	*	7:2	57	19:0	66	*	*	*	*
18	126	133	134	126	111	94	78	68	65	70	82	95	107	116	120	116	106	93	83	77	79	87	100	112	2378	99.1		1:38	134	14:4	120	*	*	*	*	7:49	65	19:18	77	*	*	*	*
19	122	128	131	128	120	108	94	82	74	72	75	83	91	99	105	107	104	98	91	86	86	91	99	109	2383	99.3	L	2:3	131	14:56	107	*	*	*	*	8:49	72	19:35	86	*	*	*	*
20	117	123	126	127	124	118	108	97	87	79	76	76	80	85	91	96	98	99	97	95	94	95	99	105	2392	99.7		2:44	127	16:36	99	*	*	*	*	10:20	75	19:56	94	*	*	*	*
21	111	116	120	124	125	124	120	113	102	92	82	75	73	74	78	84	90	96	99	101	102	101	101	102	2405	100.2		4:14	125	*	*	*	*	12:12	73	*	*	*	*	*	*		
22	103	107	111	117	123	127	128	125	118	107	93	80	71	66	66	72	80	90	98	105	108	109	106	101	2411	100.5		5:51	128	20:33	109	*	*	*	*	13:24	65	*	*	*	*	*	*
23	98	97	100	107	116	125	132	135	132	123	108	91	75	63	58	60	69	81	94	105	113	116	113	105	2416	100.7		7:0	135	20:59	116	*	*	*	*	0:45	97	14:11	58	*	*	*	*
24	96	90	89	94	105	119	131	139	142	137	125	105	84	66	54	51	57	71	87	102	114	121	120	111	2410	100.4		7:53	142	21:25	122	*	*	*	*	1:41	88	14:48	51	*	*	*	*
25	98	87	80	81	91	107	125	139	147	148	140	122	97	74	55	46	48	59	77	96	112	123	127	120	2399	100.0		8:38	149	21:50	127	*	*	*	*	2:20	80	15:21	45	*	*	*	*
26	105	88	75	71	78	93	114	133	147	154	152	138	113	86	61	46	41	49	67	88	107	123	131	128	2388	99.5		9:17	155	22:15	132	*	*	*	*	2:55	71	15:51	41	*	*	*	*
27	114	93	76	65	66	78	99	122	141	154	159	151	129	101	72	50	39	41	57	79	101	120	133	135	2375	99.0	N	9:54	159	22:40	136	*	*	*	*	3:28	64	16:19	38	*	*	*	*
28	124	103	80	64	58	64	83	107	130	148	159	159	144	117	86	59	42	38	48	70	94	115	132	140	2364	98.5		10:30	161	23:6	140	*	*	*	*	4:1	58	16:47	37	*	*	*	*
29	134	114	90	68	56	55	68	90	116	137	152	160	153	132	102	72	50	40	44	61	86	110	129	141	2360	98.3		11:5	160	23:32	143	*	*	*	*	4:34	53	17:15	39	*	*	*	*
30	141	127	102	77	59	51	56	74	98	122	140	152	155	142	117	88	63	47	44	56	79	103	124	139	2356	98.2		11:41	155	23:58	145	*	*	*	*	5:8	51	17:42	44	*	*	*	*
31	145	137	116	90	67	53	50	60	81	104	124	139	147	144	128	103	78	60	51	56	74	97	119	135	2358	98.3		12:17	148	*	*	*	*	5:44	50	18:10	51	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	73646	99.0	13日 10時 43分	179	1	12日 16時 34分	23	1

## 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：南風泊

緯度：33 °57 N

経度：130 °53 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	144	143	129	105	81	62	52	54	67	86	106	122	133	137	131	114	93	75	63	62	72	92	113	130	2366	98.6		0:24	145	12:56	137	*	*	*	*	6:23	52	18:38	61	*	*	*	*
2	141	144	137	120	97	77	62	55	59	72	88	103	115	123	124	117	104	89	78	72	76	89	106	123	2371	98.8		0:51	144	13:42	124	*	*	*	*	7: 7	55	19: 6	72	*	*	*	*
3	135	141	140	131	115	95	78	65	61	65	74	86	96	104	110	111	107	100	91	85	84	90	101	115	2380	99.2		1:23	142	14:48	111	*	*	*	*	8: 2	61	19:39	84	*	*	*	*
4	126	134	138	136	128	115	99	83	72	67	67	72	78	85	92	97	102	103	102	98	95	95	99	106	2389	99.5	U	2:10	138	16:56	103	*	*	*	*	9:24	66	20:31	95	*	*	*	*
5	115	123	130	134	135	130	121	107	92	79	70	65	65	68	73	80	89	98	105	108	107	104	101	100	2399	100.0		3:37	135	19:14	108	*	*	*	*	11:37	65	22:52	100	*	*	*	*
6	102	108	116	125	133	138	138	131	118	101	84	69	59	55	56	62	73	87	101	112	118	116	109	100	2411	100.5		5:27	139	20:14	118	*	*	*	*	13:18	55	*	*	*	*	*	*
7	94	92	97	108	122	136	145	148	143	128	107	84	65	50	44	46	57	72	91	109	123	127	121	107	2416	100.7		6:53	148	20:53	127	*	*	*	*	0:43	92	14:14	44	*	*	*	*
8	92	81	78	86	103	123	141	154	160	154	135	108	80	57	41	35	42	58	78	100	121	135	134	120	2416	100.7		8: 1	160	21:28	136	*	*	*	*	1:45	78	14:56	35	*	*	*	*
9	98	78	66	65	78	100	125	147	163	169	160	136	104	72	48	33	32	45	66	89	114	135	144	135	2402	100.1		8:57	169	22: 1	144	*	*	*	*	2:34	64	15:33	31	*	*	*	*
10	112	85	63	52	55	74	102	129	153	169	173	159	130	95	63	40	30	36	55	79	104	128	146	147	2379	99.1	F	9:46	#174	22:34	149	*	*	*	*	3:18	51	16: 7	#30	*	*	*	*
11	129	100	71	50	42	51	76	105	133	156	171	170	150	117	83	55	38	35	49	72	97	120	141	152	2363	98.5		10:29	173	23: 5	152	*	*	*	*	3:59	42	16:39	34	*	*	*	*
12	143	118	86	59	41	39	54	81	110	135	156	166	160	135	102	73	51	41	48	67	91	114	134	149	2353	98.0		11: 9	167	23:34	152	*	*	*	*	4:39	38	17: 7	41	*	*	*	*
13	150	133	104	74	51	39	42	61	88	113	135	151	155	143	117	89	66	53	52	66	88	110	129	143	2352	98.0		11:46	156	23:59	149	*	*	*	*	5:18	38	17:31	51	*	*	*	*
14	149	141	119	91	66	48	42	50	70	94	115	132	142	139	123	100	79	65	60	69	87	108	125	138	2352	98.0		12:21	142	*	*	*	*	5:56	42	17:52	60	*	*	*	*		
15	145	143	128	106	82	62	51	50	61	79	97	113	124	128	122	106	89	76	70	73	87	105	122	133	2352	98.0		0:19	145	12:53	128	*	*	*	*	6:33	49	18: 9	70	*	*	*	*
16	140	140	132	116	97	78	64	57	60	71	85	98	108	114	114	106	95	85	79	79	88	102	117	128	2353	98.0		0:32	141	13:27	115	*	*	*	*	7:13	57	18:23	78	*	*	*	*
17	134	135	131	122	108	93	79	70	66	69	77	86	94	100	103	102	97	91	86	86	91	100	111	121	2352	98.0		0:43	135	14:11	103	*	*	*	*	8: 2	66	18:35	86	*	*	*	*
18	127	129	128	123	116	106	95	85	77	74	74	78	82	87	91	94	95	94	93	93	95	100	106	113	2355	98.1	L	1: 6	129	15:56	95	*	*	*	*	9:20	73	18:33	93	*	*	*	*
19	117	120	121	121	119	115	109	101	92	83	77	74	74	76	80	85	90	94	98	100	101	103	104	105	2359	98.3		2:21	121	*	*	*	*	11:38	74	*	*	*	*	*	*		
20	107	109	111	115	118	121	120	115	107	97	86	76	69	67	69	74	83	92	99	105	108	108	105	101	2362	98.4		5:15	121	20:26	108	*	*	*	*	13: 5	67	*	*	*	*	*	*
21	97	96	99	105	113	121	126	127	123	113	98	83	70	61	59	63	73	86	98	108	114	114	109	100	2356	98.2		6:40	127	20:36	115	*	*	*	*	0:49	96	13:49	59	*	*	*	*
22	91	86	85	91	103	116	127	134	135	128	113	94	75	60	52	54	63	78	94	108	118	121	116	104	2346	97.8		7:36	135	20:54	122	*	*	*	*	1:33	85	14:22	52	*	*	*	*
23	90	78	73	77	89	106	123	136	143	141	129	108	84	64	50	46	53	69	88	107	121	128	125	112	2340	97.5		8:20	143	21:15	128	*	*	*	*	2: 7	73	14:50	46	*	*	*	*
24	93	76	65	63	73	91	113	132	145	150	143	124	98	72	52	42	45	60	81	103	121	133	135	123	2333	97.2		8:59	150	21:37	136	*	*	*	*	2:38	63	15:17	41	*	*	*	*
25	101	78	61	53	58	74	98	121	140	152	153	140	114	84	59	43	39	50	72	97	119	135	142	135	2318	96.6		9:36	154	22: 2	142	*	*	*	*	3:10	53	15:44	39	*	*	*	*
26	114	87	63	48	45	57	79	106	129	147	156	151	130	100	71	49	38	43	63	89	114	134	147	146	2306	96.1	N	10:13	157	22:28	149	*	*	*	*	3:43	45	16:12	38	*	*	*	*
27	129	100	71	49	39	42	60	86	113	134	150	155	143	117	87	61	44	42	55	80	108	131	147	153	2296	95.7		10:50	156	22:54	153	*	*	*	*	4:17	38	16:41	41	*	*	*	*
28	142	117	85	58	40	34	44	66	93	117	136	149	148	131	103	76	56	47	52	73	100	125	143	154	2289	95.4		11:27	151	23:21	155	*	*	*	*	4:53	34	17: 9	46	*	*	*	*
29	151	133	103	72	49	36	36	50	73	97	118	134	142	136	116	92	71	57	56	69	92	117	138	150	2288	95.3		12: 6	142	23:48	154	*	*	*	*	5:31	34	17:38	55	*	*	*	*
30	154	144	120	91	64	46	37	41	57	78	98	114	126	129	121	104	85	71	65	70	87	109	129	143	2283	95.1		12:48	129	*	*	*	*	6:11	37	18: 5	65	*	*	*	*		

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	70637	98.1	10日9時46分	174	1	10日16時7分	30	1

# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：南風泊

緯度：33 °57 N

経度：130 °53 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 80.0(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	時刻	潮位
1	150	147	133	110	85	63	48	43	50	64	80	94	106	114	115	108	96	85	77	77	86	101	119	134	2285	95.2		0:15	150	13:38	115	*	*	*	*	6:56	43	18:33	76	*	*	*	*
2	142	144	139	125	105	85	67	56	53	57	67	77	86	94	100	102	100	95	89	87	89	97	109	121	2286	95.3		0:48	144	14:57	102	*	*	*	*	7:53	52	19: 5	87	*	*	*	*
3	130	135	136	131	121	107	91	76	66	61	61	65	70	76	83	90	95	98	99	97	96	97	101	107	2289	95.4	U	1:39	136	17:32	99	*	*	*	*	9:22	60	20: 6	96	*	*	*	*
4	114	121	126	129	129	124	114	101	86	74	65	60	59	61	66	74	85	96	104	107	106	102	98	96	2297	95.7		3:30	129	19:14	107	*	*	*	*	11:53	59	23:12	96	*	*	*	*
5	97	102	109	118	126	131	131	124	112	95	79	65	55	51	53	60	73	88	103	113	117	112	102	91	2307	96.1		5:29	132	19:53	117	*	*	*	*	13:13	51	*	*	*	*		
6	84	82	87	99	114	128	138	141	135	120	99	78	59	47	44	49	61	78	98	115	125	125	113	95	2314	96.4		6:53	141	20:26	127	*	*	*	*	0:45	82	13:56	43	*	*	*	*
7	78	67	65	75	93	114	132	145	150	142	123	97	71	52	40	40	51	69	90	112	129	136	127	107	2305	96.0		7:55	150	20:57	136	*	*	*	*	1:38	65	14:31	39	*	*	*	*
8	82	61	50	52	68	92	116	137	152	156	144	119	89	63	44	37	43	61	83	106	128	142	142	123	2290	95.4		8:46	156	21:28	144	*	*	*	*	2:22	49	15: 2	37	*	*	*	*
9	95	67	46	37	45	67	94	120	142	156	156	139	109	79	54	40	39	53	76	100	123	142	150	140	2269	94.5		9:31	#158	21:59	150	*	*	*	*	3: 3	37	15:32	38	*	*	*	*
10	113	80	52	33	30	44	70	99	124	144	155	150	127	96	69	49	42	49	70	95	118	138	151	150	2248	93.7	F	10:12	156	22:27	153	*	*	*	*	3:42	29	16: 1	42	*	*	*	*
11	130	98	66	40	27	30	49	76	103	126	144	149	137	111	83	61	49	50	65	89	113	133	147	153	2229	92.9		10:50	149	22:53	153	*	*	*	*	4:20	26	16:26	47	*	*	*	*
12	142	116	83	54	34	27	36	58	84	107	127	139	137	121	96	74	58	54	64	84	108	128	142	150	2223	92.6		11:25	140	23:14	150	*	*	*	*	4:57	27	16:50	54	*	*	*	*
13	146	128	100	71	47	33	32	46	68	90	109	124	130	122	104	84	68	61	65	81	103	123	137	145	2217	92.4		11:57	130	23:29	146	*	*	*	*	5:32	31	17:11	61	*	*	*	*
14	145	134	112	86	63	45	37	42	57	76	94	109	117	117	107	92	77	69	69	79	97	117	131	140	2212	92.2		12:29	119	23:42	141	*	*	*	*	6: 7	37	17:30	68	*	*	*	*
15	141	134	120	99	78	60	48	46	53	67	82	95	104	108	104	95	85	76	74	80	93	109	123	132	2206	91.9		13: 1	108	23:57	135	*	*	*	*	6:44	46	17:49	74	*	*	*	*
16	135	132	122	108	92	76	63	55	56	62	73	83	91	97	98	95	89	83	80	83	91	102	114	122	2202	91.8		13:44	98	*	*	*	*	7:27	55	18: 6	80	*	*	*	*		
17	126	126	121	113	102	90	78	69	64	64	68	73	80	85	89	91	90	88	87	87	91	97	105	111	2195	91.5		0:22	126	15:12	91	*	*	*	*	8:29	63	18:19	87	*	*	*	*
18	115	116	116	113	109	102	93	84	76	70	67	67	70	74	79	84	88	91	93	93	94	96	98	100	2188	91.2	L	1:10	116	*	*	*	*	10:22	67	*	*	*	*	*	*		
19	102	104	106	109	111	110	106	99	90	80	72	66	63	64	69	76	84	92	97	100	100	98	95	92	2185	91.0		4:20	111	19:37	101	*	*	*	*	12:11	63	*	*	*	*	*	*
20	90	90	94	100	107	113	115	113	105	94	80	68	60	57	59	67	78	90	100	106	108	104	96	87	2181	90.9		5:59	115	19:47	108	*	*	*	*	0:21	90	13: 3	57	*	*	*	*
21	80	77	79	87	99	110	119	123	119	109	93	75	61	52	51	58	71	87	101	112	116	113	102	88	2182	90.9		7: 2	123	20: 6	116	*	*	*	*	1: 7	77	13:38	50	*	*	*	*
22	74	66	64	71	85	102	117	127	130	123	108	86	66	51	45	49	63	81	100	115	124	124	113	94	2178	90.8		7:50	130	20:28	125	*	*	*	*	1:41	64	14: 7	45	*	*	*	*
23	74	58	51	54	68	88	108	125	135	135	123	101	77	56	43	42	53	74	96	116	130	135	126	106	2174	90.6		8:33	137	20:53	135	*	*	*	*	2:14	51	14:35	41	*	*	*	*
24	80	57	43	39	49	69	93	115	132	141	137	119	92	66	47	39	45	64	90	114	132	143	140	122	2168	90.3		9:14	142	21:21	144	*	*	*	*	2:47	39	15: 5	39	*	*	*	*
25	93	64	41	29	31	48	73	99	121	138	144	134	110	81	57	42	40	54	80	108	131	146	151	139	2154	89.8	N	9:54	144	21:50	151	*	*	*	*	3:23	28	15:36	39	*	*	*	*
26	112	78	48	28	20	29	50	77	103	125	140	141	125	99	72	51	42	48	70	98	125	145	156	152	2134	88.9		10:35	143	22:20	156	*	*	*	*	4: 0	20	16: 8	42	*	*	*	*
27	132	98	64	36	20	17	31	55	82	105	126	137	133	114	88	66	51	48	62	87	115	138	153	158	2116	88.2		11:17	138	22:51	#158	*	*	*	*	4:39	# 16	16:40	48	*	*	*	*
28	147	120	85	53	30	17	20	36	60	84	105	122	129	121	102	81	64	55	60	78	104	128	145	155	2101	87.5		12: 0	129	23:23	156	*	*	*	*	5:21	# 16	17:13	55	*	*	*	*
29	153	136	108	76	49	29	21	27	43	64	83	100	113	117	109	93	78	67	64	73	92	115	134	145	2089	87.0		12:47	117	23:57	150	*	*	*	*	6: 5	21	17:45	64	*	*	*	*
30	150	143	126	100	73	50	34	30	36	50	65	80	93	102	104	98	88	79	73	74	85	102	119	131	2085	86.9		13:45	104	*	*	*	*	6:54	30	18:19	72	*	*	*	*		
31	139	140	133	117	97	75	56	44	40	44	53	63	74	83	91	95	93	88	83	80	83	91	103	114	2079	86.6		0:39	140	15:10	95	*	*	*	*	7:55	40	19: 4	80	*	*	*	*

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	68388	91.9	27 日 22 時 51 分	158	2	28 日 5 時 21 分	16	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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	123	128	129	125	114	98	81	65	54	49	49	53	59	67	76	85	92	94	93	90	87	87	90	96	2084	86.8	U	1:46	129	17: 5	94	*	*	*	*	9:24	49	20:35	86	*	*	*	*
2	103	110	116	121	121	115	104	89	75	62	54	51	51	55	63	73	85	95	101	100	96	89	83	81	2093	87.2		3:34	122	18:25	101	*	*	*	*	11:21	50	23: 6	81	*	*	*	*
3	83	88	97	107	116	121	120	111	97	81	66	55	48	48	53	63	78	92	105	110	108	98	85	73	2103	87.6		5:17	122	19:11	111	*	*	*	*	12:36	47	*	*	*	*	*	*
4	67	67	74	87	102	116	124	125	117	101	82	65	51	45	47	56	70	88	105	117	120	112	95	75	2108	87.8		6:37	126	19:47	120	*	*	*	*	0:29	66	13:19	45	*	*	*	*
5	59	50	52	64	82	101	117	128	130	120	101	79	60	47	43	49	64	83	102	119	129	127	111	86	2103	87.6		7:39	130	20:20	130	*	*	*	*	1:22	50	13:53	43	*	*	*	*
6	62	44	36	41	59	81	102	120	132	131	118	95	72	54	44	45	58	77	98	117	133	138	127	103	2087	87.0		8:30	133	20:52	138	*	*	*	*	2: 5	36	14:24	43	*	*	*	*
7	73	47	30	26	37	59	83	105	123	133	129	111	86	64	49	44	52	71	93	114	132	143	140	121	2065	86.0		9:14	134	21:22	144	*	*	*	*	2:46	25	14:54	44	*	*	*	*
8	91	59	34	20	22	38	63	87	109	125	132	122	101	77	57	47	49	64	87	109	128	142	146	135	2044	85.2	F	9:55	132	21:50	147	*	*	*	*	3:25	19	15:23	46	*	*	*	*
9	109	76	46	25	16	23	44	69	92	112	125	126	112	89	68	53	49	58	79	103	123	138	146	142	2023	84.3		10:32	128	22:15	147	*	*	*	*	4: 3	16	15:50	49	*	*	*	*
10	123	94	62	36	20	17	30	52	76	97	114	122	116	99	79	62	53	56	72	94	117	133	143	144	2011	83.8		11: 7	122	22:37	145	*	*	*	*	4:39	16	16:17	53	*	*	*	*
11	132	109	79	51	30	20	24	40	61	82	100	112	114	105	88	71	59	57	67	86	108	126	137	141	1999	83.3		11:41	115	22:56	141	*	*	*	*	5:14	19	16:42	56	*	*	*	*
12	135	118	94	67	44	29	25	33	50	69	87	101	107	104	93	79	66	60	64	78	98	117	130	136	1984	82.7		12:13	108	23:16	136	*	*	*	*	5:49	25	17: 7	60	*	*	*	*
13	134	123	105	82	60	42	32	33	43	59	75	88	97	100	94	84	73	66	65	74	89	106	120	127	1971	82.1		12:47	100	23:41	129	*	*	*	*	6:25	31	17:33	65	*	*	*	*
14	129	123	111	94	75	57	44	39	42	52	65	77	87	92	92	87	79	72	69	73	82	95	108	117	1961	81.7		13:28	92	*	*	*	*	7: 5	39	18: 0	69	*	*	*	*		
15	120	119	113	102	88	72	58	49	46	50	58	67	76	83	86	86	83	78	75	75	79	87	96	104	1950	81.3		0:13	120	14:30	87	*	*	*	*	7:54	46	18:33	74	*	*	*	*
16	109	110	109	105	97	86	73	62	55	52	54	59	66	73	79	84	85	84	82	80	80	82	86	91	1943	81.0	L	1: 5	110	16: 6	85	*	*	*	*	9: 3	52	19:33	79	*	*	*	*
17	95	99	101	103	101	96	88	77	67	59	54	54	58	64	71	79	86	89	90	87	84	81	79	79	1941	80.9		3: 5	103	17:36	90	*	*	*	*	10:30	54	22:38	79	*	*	*	*
18	81	84	89	95	100	102	99	91	80	69	59	53	52	56	63	74	84	93	97	97	93	85	77	70	1943	81.0		4:54	102	18:27	98	*	*	*	*	11:43	52	*	*	*	*	*	*
19	67	68	74	83	93	102	106	104	95	82	68	56	49	49	55	67	81	94	104	107	104	94	80	67	1949	81.2		6:11	106	19: 2	107	*	*	*	*	0:16	67	12:33	48	*	*	*	*
20	57	53	56	66	80	95	106	111	109	98	81	64	51	45	47	59	76	93	108	117	117	108	90	70	1957	81.5		7:13	111	19:34	118	*	*	*	*	1: 3	53	13:13	44	*	*	*	*
21	52	41	39	47	63	81	98	111	117	113	98	77	58	45	42	49	67	89	108	123	129	124	106	81	1958	81.6		8: 6	117	20: 6	129	*	*	*	*	1:43	39	13:50	41	*	*	*	*
22	56	36	26	28	41	62	84	103	117	122	114	94	71	52	41	42	56	80	104	124	137	139	126	100	1955	81.5		8:54	122	20:40	140	*	*	*	*	2:23	25	14:27	40	*	*	*	*
23	68	41	21	14	20	39	63	86	107	122	124	112	89	65	48	40	47	67	94	119	138	147	144	123	1938	80.8		9:40	125	21:16	148	*	*	*	*	3: 4	14	15: 4	40	*	*	*	*
24	90	56	28	10	5	17	39	64	88	110	124	122	106	82	60	45	43	55	80	109	132	148	153	143	1909	79.5	N	10:26	125	21:53	153	*	*	*	*	3:47	5	15:42	42	*	*	*	*
25	115	79	45	18	3	2	17	41	66	90	110	121	116	98	76	57	46	49	66	93	120	141	153	153	1875	78.1		11:12	122	22:32	#155	*	*	*	*	4:31	# 1	16:20	45	*	*	*	*
26	137	106	70	38	14	1	5	21	44	67	89	108	115	108	90	70	55	49	57	77	104	127	143	152	1847	77.0		11:59	115	23:13	152	*	*	*	*	5:18	# 1	16:59	49	*	*	*	*
27	148	128	98	64	35	14	6	11	27	47	67	87	102	106	98	83	67	56	55	65	86	109	127	140	1826	76.1		12:50	106	23:58	145	*	*	*	*	6: 6	6	17:39	54	*	*	*	*
28	145	138	119	91	62	37	20	14	20	34	50	67	83	95	98	91	79	67	60	61	72	89	108	122	1822	75.9		13:46	98	*	*	*	*	6:57	14	18:22	59	*	*	*	*		
29	132	135	128	111	88	63	42	28	24	29	40	53	66	79	89	92	87	78	69	64	66	74	87	101	1825	76.0		0:51	135	14:51	92	*	*	*	*	7:54	24	19:18	64	*	*	*	*
30	112	120	123	119	106	87	66	49	38	34	38	45	54	65	77	86	90	88	81	73	67	66	71	79	1834	76.4	U	1:58	123	16: 4	90	*	*	*	*	8:59	34	20:41	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	59108	82.1	25日 22時 32分	155	1	26日 5時 18分	1	2

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 南風泊

緯度: 33 °57 N

経度: 130 °53 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 80.0(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		
1	89	99	108	113	111	102	88	71	56	46	42	43	49	57	67	79	89	94	92	86	76	68	63	63	1851	77.1		3:19	113	17:16	94	*	*	*	*	10:14	42	22:30	62	*	*	*	*
2	67	76	87	97	105	106	101	89	75	62	52	47	47	52	61	72	85	96	101	99	90	77	64	54	1862	77.6		4:45	107	18:15	101	*	*	*	*	11:26	46	23:59	51	*	*	*	*
3	51	54	64	77	90	100	104	101	91	78	64	54	48	49	56	67	81	95	105	110	105	92	73	56	1865	77.7		6:7	104	19:1	110	*	*	*	*	12:22	48	*	*	*	*	*	*
4	43	38	43	55	71	86	98	104	102	92	77	63	53	49	52	62	77	92	106	116	118	108	89	65	1859	77.5		7:18	104	19:40	119	*	*	*	*	1:0	38	13:6	49	*	*	*	*
5	45	31	28	35	50	68	85	98	105	103	91	75	60	51	49	56	71	88	104	118	126	122	106	81	1846	76.9		8:14	106	20:15	126	*	*	*	*	1:49	27	13:43	49	*	*	*	*
6	55	33	21	20	32	50	69	87	101	107	101	87	70	56	49	51	63	81	100	116	128	131	121	99	1828	76.2		9:2	107	20:48	131	*	*	*	*	2:32	19	14:18	48	*	*	*	*
7	70	43	23	13	17	33	53	73	91	104	107	98	81	64	52	48	55	72	93	112	126	134	131	115	1808	75.3		9:44	108	21:19	134	*	*	*	*	3:12	13	14:52	48	*	*	*	*
8	88	58	32	14	10	19	37	59	79	96	106	104	91	73	57	48	49	62	83	104	121	132	135	126	1783	74.3	F	10:22	107	21:48	135	*	*	*	*	3:50	9	15:25	47	*	*	*	*
9	104	75	46	23	10	11	24	44	66	85	100	105	99	83	66	52	47	54	71	94	113	127	134	131	1764	73.5		10:57	105	22:15	134	*	*	*	*	4:27	8	15:56	47	*	*	*	*
10	116	92	63	36	17	9	15	32	53	73	90	101	101	91	74	58	49	49	61	82	103	120	130	132	1747	72.8		11:31	102	22:42	132	*	*	*	*	5:2	9	16:27	48	*	*	*	*
11	123	104	79	51	28	14	13	23	41	61	79	93	98	94	81	66	53	49	55	70	91	109	122	128	1725	71.9		12:3	98	23:11	128	*	*	*	*	5:37	12	16:57	48	*	*	*	*
12	125	113	92	67	43	25	16	20	33	51	69	83	92	93	85	72	59	51	52	62	79	97	112	120	1711	71.3		12:36	94	23:42	122	*	*	*	*	6:11	16	17:27	50	*	*	*	*
13	122	115	101	81	58	38	25	22	29	43	59	73	84	89	87	78	66	57	53	57	69	84	99	110	1699	70.8		13:11	89	*	*	*	*	6:47	21	17:59	53	*	*	*	*		
14	114	113	105	91	72	52	37	28	29	38	50	64	76	83	85	82	73	64	57	57	62	73	86	96	1687	70.3		0:18	115	13:52	85	*	*	*	*	7:25	27	18:37	56	*	*	*	*
15	103	106	104	96	83	66	50	39	34	36	45	56	67	77	82	84	80	72	65	60	60	65	73	82	1685	70.2		1:5	106	14:43	84	*	*	*	*	8:8	34	19:31	59	*	*	*	*
16	89	95	97	96	90	78	65	51	42	39	42	50	60	70	78	84	85	82	75	68	62	61	62	67	1688	70.3	L	2:13	97	15:45	85	*	*	*	*	9:0	39	20:58	61	*	*	*	*
17	74	80	86	90	91	87	78	66	54	46	43	46	53	63	73	82	89	90	87	79	70	62	56	55	1700	70.8		3:40	91	16:48	90	*	*	*	*	10:1	43	22:50	55	*	*	*	*
18	58	63	71	79	86	89	87	80	69	58	49	45	48	55	66	79	90	97	98	93	83	69	57	48	1717	71.5		5:10	89	17:45	99	*	*	*	*	11:8	45	*	*	*	*	*	*
19	44	45	52	63	74	84	90	91	84	73	60	50	46	48	58	72	87	100	108	108	100	84	65	48	1734	72.3		6:34	91	18:34	109	*	*	*	*	0:12	43	12:9	46	*	*	*	*
20	35	30	32	42	57	72	85	94	96	89	75	61	50	45	49	62	80	98	112	119	118	105	82	58	1746	72.8		7:43	96	19:20	120	*	*	*	*	1:11	30	13:4	45	*	*	*	*
21	36	22	16	21	35	53	71	87	99	101	92	76	59	47	43	50	68	90	110	124	131	125	106	78	1740	72.5		8:42	102	20:6	131	*	*	*	*	2:2	16	13:54	43	*	*	*	*
22	49	25	9	4	12	29	50	71	91	104	105	93	74	56	44	42	53	75	100	121	135	140	130	106	1718	71.6		9:34	106	20:52	140	*	*	*	*	2:52	4	14:40	42	*	*	*	*
23	73	40	14	-2	-5	6	26	49	73	94	107	106	91	71	52	41	42	57	83	109	130	143	145	131	1676	69.8	N	10:24	109	21:39	146	*	*	*	*	3:41	-5	15:26	39	*	*	*	*
24	102	66	33	6	-9	-9	5	27	51	76	97	108	103	86	65	47	38	43	63	90	116	136	148	147	1635	68.1		11:11	109	22:27	#149	*	*	*	*	4:30	-11	16:10	38	*	*	*	*
25	129	97	60	27	1	-11	-8	8	30	54	79	99	106	98	79	58	42	37	46	68	95	119	137	147	1597	66.5		11:58	106	23:16	148	*	*	*	*	5:18	#-12	16:54	36	*	*	*	*
26	143	123	91	55	23	1	-8	-2	15	36	59	82	98	101	90	71	52	39	37	49	72	97	118	134	1576	65.7		12:43	102	*	*	*	*	6:5	-8	17:39	36	*	*	*	*		
27	141	135	114	83	50	23	5	0	8	25	44	64	83	95	95	83	65	49	39	40	53	73	95	113	1575	65.6		0:6	141	13:28	97	*	*	*	*	6:51	0	18:25	38	*	*	*	*
28	126	131	123	103	75	48	26	13	12	21	36	53	70	84	92	89	77	62	48	41	43	55	72	89	1589	66.2		0:57	131	14:14	93	*	*	*	*	7:34	11	19:18	41	*	*	*	*
29	103	114	117	110	92	69	48	31	24	26	35	47	61	74	85	90	86	75	62	51	44	45	54	66	1609	67.0		1:51	117	15:4	90	*	*	*	*	8:17	23	20:22	44	*	*	*	*
30	79	91	100	103	97	83	66	50	39	35	38	47	57	67	78	86	90	86	77	65	54	46	45	49	1628	67.8	U	2:50	103	15:59	90	*	*	*	*	9:1	35	21:43	45	*	*	*	*
31	58	68	78	86	89	86	76	64	53	47	45	49	56	65	74	84	91	93	90	80	68	55	45	41	1641	68.4		3:57	89	16:56	93	*	*	*	*	9:44	45	23:15	41	*	*	*	*

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	53289	71.6				24日 22時 27分	149	1	25日 5時 18分	-12	1