

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)

2021年1月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	119	95	64	34	11	-2	0	15	37	60	80	95	99	90	72	53	40	35	44	63	86	107	123	130	1550	64.6		11:48	99	23:16	131	*	*	*	*	5:22	-3	16:51	35	*	*	*	*
2	127	111	84	53	25	6	-1	6	24	46	67	85	96	95	82	63	46	36	37	49	70	92	111	123	1533	63.9		12:26	97	23:57	127	*	*	*	*	6:0	-1	17:28	35	*	*	*	*
3	127	120	101	73	44	20	5	3	14	34	54	73	88	94	89	74	57	43	36	40	55	75	94	109	1522	63.4		13:4	94	*	*	*	*	6:38	2	18:8	36	*	*	*	*		
4	118	120	111	91	65	39	19	9	12	25	44	62	78	89	92	84	69	53	42	38	44	57	75	91	1527	63.6		0:42	120	13:45	92	*	*	*	*	7:18	9	18:54	38	*	*	*	*
5	103	110	110	101	82	59	38	23	17	23	36	53	69	82	90	90	81	67	53	43	40	45	56	70	1541	64.2		1:33	111	14:30	91	*	*	*	*	8:0	17	19:53	40	*	*	*	*
6	83	93	99	100	92	77	58	41	30	27	33	46	61	74	85	91	90	82	69	55	45	41	43	50	1565	65.2	L	2:34	100	15:22	92	*	*	*	*	8:47	27	21:9	40	*	*	*	*
7	61	72	81	88	90	86	75	61	47	39	37	43	53	67	79	89	94	94	86	73	59	46	38	37	1595	66.5		3:52	90	16:24	95	*	*	*	*	9:42	37	22:46	37	*	*	*	*
8	41	49	59	69	78	84	83	77	66	55	47	44	48	58	71	84	94	100	101	93	79	61	45	33	1619	67.5		5:29	84	17:31	101	*	*	*	*	10:51	44	*	*	*	*		
9	28	29	36	46	59	71	80	85	82	72	61	52	48	51	60	74	89	101	108	109	101	84	63	42	1631	68.0		7:6	85	18:37	110	*	*	*	*	0:22	27	12:7	48	*	*	*	*
10	26	17	16	24	36	51	67	81	89	87	78	65	53	48	50	61	77	95	109	118	119	108	88	62	1625	67.7		8:20	90	19:37	119	*	*	*	*	1:35	16	13:15	47	*	*	*	*
11	37	18	6	6	15	30	48	68	85	95	92	80	64	51	44	47	61	81	101	117	126	126	113	88	1599	66.6		9:18	95	20:31	128	*	*	*	*	2:34	5	14:12	44	*	*	*	*
12	58	31	9	-3	-2	10	28	49	72	91	100	94	78	59	45	38	45	63	86	107	124	133	131	114	1560	65.0		10:6	100	21:22	134	*	*	*	*	3:26	-4	15:1	38	*	*	*	*
13	85	52	23	1	-8	-4	11	31	55	79	97	102	92	72	52	37	34	44	66	91	113	129	137	131	1522	63.4	N	10:49	102	22:8	#137	*	*	*	*	4:12	-9	15:45	33	*	*	*	*
14	110	78	44	15	-4	-10	-1	17	39	63	86	101	100	85	63	43	31	32	47	72	97	117	132	136	1493	62.2		11:28	103	22:51	136	*	*	*	*	4:53	-10	16:26	29	*	*	*	*
15	126	100	67	35	9	-5	-5	7	27	50	72	92	101	94	75	53	35	27	33	53	78	101	119	130	1474	61.4		12:4	101	23:31	132	*	*	*	*	5:30	-7	17:5	27	*	*	*	*
16	130	115	87	55	26	6	-2	4	21	41	61	81	95	96	84	64	44	30	28	39	60	83	103	117	1468	61.2		12:38	97	*	*	*	*	6:4	-2	17:41	27	*	*	*	*		
17	124	118	100	72	43	21	8	7	18	36	54	72	86	93	88	73	54	38	30	32	46	66	86	102	1467	61.1		0:6	124	13:8	93	*	*	*	*	6:33	6	18:17	29	*	*	*	*
18	112	113	103	83	58	35	20	15	20	34	51	66	79	88	88	80	64	48	37	33	39	52	70	86	1474	61.4		0:40	114	13:36	89	*	*	*	*	6:59	15	18:55	33	*	*	*	*
19	97	102	100	87	68	48	32	24	25	35	49	63	75	83	86	83	73	59	47	39	38	44	56	70	1483	61.8		1:13	103	14:2	86	*	*	*	*	7:22	23	19:39	37	*	*	*	*
20	81	89	91	86	74	58	44	34	32	37	48	60	71	79	84	84	79	70	58	49	42	42	47	55	1494	62.3		1:50	91	14:33	84	*	*	*	*	7:47	32	20:37	41	*	*	*	*
21	65	73	79	79	75	65	54	45	41	42	48	58	67	75	81	84	83	78	70	61	52	45	43	45	1508	62.8	U	2:39	80	15:19	84	*	*	*	*	8:17	40	22:1	43	*	*	*	*
22	50	57	64	69	70	68	62	55	50	48	50	56	63	70	76	82	85	85	81	74	64	54	46	40	1519	63.3		3:52	70	16:31	85	*	*	*	*	8:59	48	23:44	39	*	*	*	*
23	39	42	48	56	62	66	66	64	60	57	55	55	58	63	70	77	84	88	89	86	78	67	54	42	1526	63.6		5:41	66	17:47	90	*	*	*	*	10:20	55	*	*	*	*		
24	34	31	34	41	50	59	66	69	69	66	62	58	56	57	61	69	79	88	95	96	92	82	67	51	1532	63.8		7:29	70	18:49	96	*	*	*	*	1:2	31	12:15	56	*	*	*	*
25	36	25	22	26	35	47	60	70	75	75	71	64	57	52	53	59	70	83	95	103	104	97	83	64	1526	63.6		8:33	76	19:40	104	*	*	*	*	1:57	22	13:24	52	*	*	*	*
26	43	26	15	13	20	33	49	64	76	82	80	72	61	51	46	48	59	74	90	104	112	111	101	81	1511	63.0		9:15	82	20:27	112	*	*	*	*	2:42	13	14:12	46	*	*	*	*
27	57	33	15	5	7	18	35	55	72	85	88	82	69	54	42	39	45	61	80	99	113	120	116	101	1491	62.1		9:52	88	21:11	120	*	*	*	*	3:21	4	14:53	39	*	*	*	*
28	75	47	21	3	-3	4	20	41	63	81	92	92	79	61	44	33	33	45	66	88	108	122	127	118	1460	60.8		10:26	94	21:54	127	*	*	*	*	3:58	-3	15:31	32	*	*	*	*
29	96	66	35	9	-6	-7	5	26	50	73	91	98	91	72	51	33	25	30	48	72	97	116	129	130	1430	59.6	F	11:0	98	22:37	131	*	*	*	*	4:35	-9	16:9	25	*	*	*	*
30	116	88	54	23	-1	-12	-6	12	37	62	84	98	99	85	62	39	24	20	31	53	79	103	121	131	1402	58.4		11:34	101	23:19	132	*	*	*	*	5:10	#-12	16:47	20	*	*	*	*
31	128	108	77	42	13	-7	-11	1	24	50	73	93	102	96	76	51	30	18	19	34	59	85	106	122	1389	57.9		12:7	102	*	*	*	*	5:45	-11	17:26	17	*	*	*	*		

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	47036	63.2	13日22時8分	137	1	30日5時10分	-12	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)

2021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	129	121	97	64	32	7	-6	-3	14	39	63	84	99	101	89	66	42	24	16	21	39	63	86	105	1392	58.0		0:0	129	12:40	102	*	*	*	*	6:19	-7	18:7	16	*	*	*	*
2	118	120	108	83	53	26	8	2	11	31	55	76	92	101	97	80	57	36	22	18	26	43	65	84	1412	58.8		0:42	121	13:13	101	*	*	*	*	6:53	2	18:51	18	*	*	*	*
3	98	108	107	94	71	47	26	15	16	28	48	68	85	96	99	91	74	53	35	24	22	30	45	62	1442	60.1		1:27	109	13:48	99	*	*	*	*	7:27	14	19:41	21	*	*	*	*
4	76	87	94	92	80	63	45	32	27	32	45	62	78	90	97	96	87	71	53	38	28	27	32	43	1475	61.5		2:18	94	14:27	97	*	*	*	*	8:2	27	20:43	26	*	*	*	*
5	54	65	73	78	78	71	61	50	42	40	46	57	70	82	91	96	94	87	74	58	44	34	30	31	1506	62.8	L	3:27	79	15:19	96	*	*	*	*	8:42	40	22:14	30	*	*	*	*
6	36	44	51	59	66	69	68	64	57	53	52	55	63	72	82	90	95	96	91	80	66	51	38	30	1528	63.7		5:19	69	16:38	96	*	*	*	*	9:43	51	*	*	*	*	*	*
7	26	27	32	39	48	58	66	71	70	66	61	57	57	62	70	80	89	97	101	98	89	74	56	40	1534	63.9		7:24	71	18:10	101	*	*	*	*	0:19	26	11:33	57	*	*	*	*
8	27	18	17	21	29	42	56	69	78	79	73	64	57	53	55	64	77	91	101	108	108	98	80	58	1523	63.5		8:37	79	19:28	109	*	*	*	*	1:48	16	13:8	53	*	*	*	*
9	37	20	9	7	13	25	42	60	77	87	86	75	62	49	44	47	60	77	94	108	117	117	104	82	1499	62.5		9:23	88	20:30	118	*	*	*	*	2:45	7	14:9	44	*	*	*	*
10	56	31	11	0	0	11	27	48	69	88	95	88	72	53	39	33	40	58	79	99	115	125	122	106	1465	61.0		10:1	95	21:21	125	*	*	*	*	3:28	-1	14:57	33	*	*	*	*
11	78	48	21	2	-6	0	15	35	58	81	97	99	85	63	41	27	25	38	60	85	106	122	130	123	1433	59.7		10:35	100	22:5	130	*	*	*	*	4:5	-6	15:39	24	*	*	*	*
12	101	69	37	12	-4	-6	5	25	47	71	92	103	96	75	50	29	18	22	40	66	91	112	126	130	1407	58.6	N	11:7	103	22:44	130	*	*	*	*	4:38	-7	16:17	18	*	*	*	*
13	116	89	56	26	4	-6	0	17	39	62	84	100	102	87	62	37	20	14	24	47	74	97	116	126	1393	58.0		11:37	104	23:19	127	*	*	*	*	5:8	-6	16:52	14	*	*	*	*
14	123	103	73	41	16	1	0	13	34	56	77	94	102	95	74	49	27	15	16	31	56	81	102	116	1395	58.1		12:4	102	23:50	120	*	*	*	*	5:34	-1	17:26	13	*	*	*	*
15	120	109	85	56	29	11	5	12	30	52	72	88	99	98	83	60	37	21	15	22	41	65	86	102	1398	58.3		12:26	100	*	*	*	*	5:57	5	17:58	15	*	*	*	*		
16	111	108	92	67	42	22	12	15	29	49	69	84	94	97	88	70	49	31	20	20	31	50	71	87	1408	58.7		0:18	111	12:45	97	*	*	*	*	6:18	12	18:31	18	*	*	*	*
17	98	101	93	75	53	33	22	21	30	48	66	81	91	95	91	78	60	42	29	23	27	40	56	72	1425	59.4		0:46	101	13:0	95	*	*	*	*	6:36	20	19:6	23	*	*	*	*
18	84	90	88	77	61	44	32	28	34	47	63	78	88	92	91	83	70	54	41	32	29	34	45	58	1443	60.1		1:16	90	13:16	93	*	*	*	*	6:56	28	19:48	29	*	*	*	*
19	69	76	79	75	65	53	42	37	39	47	60	73	83	89	90	86	78	66	54	44	37	35	39	46	1462	60.9		1:53	79	13:42	90	*	*	*	*	7:16	37	20:46	35	*	*	*	*
20	54	61	66	67	65	58	51	47	46	50	59	68	77	83	86	86	83	76	67	58	49	42	39	39	1477	61.5	U	2:48	68	14:29	86	*	*	*	*	7:37	46	22:24	39	*	*	*	*
21	43	47	52	57	59	60	58	56	54	56	59	64	70	75	79	82	84	83	80	73	64	54	45	39	1493	62.2		4:38	60	16:19	84	*	*	*	*	8:1	54	*	*	*	*	*	*
22	35	35	38	44	50	56	61	63	63	63	62	62	63	65	69	75	81	86	88	86	80	69	57	44	1495	62.3		7:59	63	18:4	88	*	*	*	*	0:28	35	10:52	62	*	*	*	*
23	33	27	26	30	38	48	58	66	71	71	69	64	59	56	58	64	73	84	92	97	95	87	73	55	1494	62.3		8:40	72	19:16	97	*	*	*	*	1:42	25	13:8	56	*	*	*	*
24	38	24	16	16	24	37	51	65	75	80	77	69	59	50	47	50	61	75	90	102	108	105	93	73	1485	61.9		9:8	80	20:13	108	*	*	*	*	2:28	15	14:1	47	*	*	*	*
25	49	27	12	5	10	23	41	59	76	86	87	79	63	48	38	36	44	61	81	99	113	118	113	94	1462	60.9		9:36	88	21:3	118	*	*	*	*	3:5	5	14:42	36	*	*	*	*
26	67	38	14	0	-3	8	27	49	71	89	96	91	74	53	35	25	27	42	65	89	109	124	127	116	1433	59.7		10:6	97	21:48	128	*	*	*	*	3:40	-3	15:21	24	*	*	*	*
27	90	57	26	2	-9	-5	13	37	62	85	101	103	88	64	39	21	14	22	43	71	97	118	132	132	1403	58.5	F	10:37	104	22:30	134	*	*	*	*	4:14	-10	15:59	14	*	*	*	*
28	113	81	45	14	-7	-12	0	24	52	78	99	110	103	80	51	25	9	7	21	48	77	103	124	135	1380	57.5		11:8	110	23:12	#135	*	*	*	*	4:48	#-13	16:38	6	*	*	*	*

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	40662	60.5	28日23時12分	135	1	28日4時48分	-13	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)

2021 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	129	104	68	33	5	-9	-7	13	41	68	93	110	113	97	68	37	14	2	5	25	53	81	106	124	1373	57.2		11:39	114	23:53	131	*	*	*	*	5:21	#-10	17:18	1	*	*	*	*
2	131	119	90	56	25	3	-4	7	32	60	85	105	115	109	86	55	27	8	0	9	30	57	82	103	1390	57.9		12:10	116	*	*	*	*	5:54	-4	17:59	0	*	*	*	*		
3	118	119	103	75	46	22	9	10	27	52	77	98	112	114	101	75	46	22	7	4	16	36	59	79	1427	59.5		0:35	121	12:40	115	*	*	*	*	6:25	7	18:42	4	*	*	*	*
4	96	105	102	86	64	42	26	21	29	48	71	90	105	111	107	91	67	42	23	12	13	24	40	57	1472	61.3		1:18	106	13:10	112	*	*	*	*	6:54	21	19:28	11	*	*	*	*
5	71	83	88	84	72	57	43	35	37	48	65	83	96	105	106	99	84	64	45	30	22	22	30	40	1509	62.9		2:7	88	13:42	106	*	*	*	*	7:22	35	20:26	21	*	*	*	*
6	51	60	68	72	70	65	57	50	48	52	62	75	86	95	99	99	93	82	67	52	40	32	30	32	1537	64.0	L	3:17	72	14:28	100	*	*	*	*	7:52	48	21:57	30	*	*	*	*
7	36	41	47	54	60	63	64	62	60	60	62	68	75	82	88	93	94	92	86	75	62	50	40	33	1547	64.5		5:40	64	16:0	94	*	*	*	*	8:38	60	*	*	*	*	*	*
8	29	29	31	37	45	55	64	69	71	69	67	65	65	68	74	81	88	94	96	93	85	72	57	43	1547	64.5		7:57	71	18:0	96	*	*	*	*	0:41	29	11:26	64	*	*	*	*
9	31	23	20	23	31	43	57	71	79	80	75	66	59	55	56	64	75	87	97	104	103	94	78	59	1530	63.8		8:39	81	19:28	104	*	*	*	*	2:1	20	13:13	55	*	*	*	*
10	40	24	15	13	19	32	48	66	82	89	86	74	59	47	41	45	57	74	91	104	112	112	100	79	1509	62.9		9:10	90	20:27	114	*	*	*	*	2:42	13	14:7	41	*	*	*	*
11	54	32	15	7	10	22	39	59	79	94	97	85	66	47	33	29	38	56	77	97	112	120	116	99	1483	61.8		9:40	98	21:14	121	*	*	*	*	3:15	7	14:48	29	*	*	*	*
12	72	45	22	7	4	13	31	51	73	94	104	98	78	54	32	20	21	36	60	84	104	119	125	115	1462	60.9		10:9	104	21:53	125	*	*	*	*	3:44	4	15:26	19	*	*	*	*
13	90	60	33	12	3	7	24	45	67	89	105	107	92	65	39	19	12	19	41	67	91	111	123	123	1444	60.2	N	10:37	108	22:28	125	*	*	*	*	4:11	3	16:1	12	*	*	*	*
14	105	76	46	21	6	5	18	39	62	83	102	111	102	79	50	25	10	9	24	50	76	99	115	123	1436	59.8		11:3	111	23:0	123	*	*	*	*	4:36	4	16:34	8	*	*	*	*
15	114	90	60	33	14	7	15	35	58	80	98	110	108	91	63	36	15	6	13	33	60	84	104	116	1443	60.1		11:25	111	23:29	117	*	*	*	*	4:58	7	17:6	6	*	*	*	*
16	115	99	72	45	24	13	16	31	54	77	95	107	110	98	75	48	25	10	9	22	44	69	90	105	1453	60.5		11:43	110	23:56	110	*	*	*	*	5:19	12	17:37	8	*	*	*	*
17	110	102	82	56	34	21	19	30	51	74	92	104	109	103	85	60	37	19	11	16	32	55	75	92	1469	61.2		11:58	109	*	*	*	*	5:39	18	18:8	11	*	*	*	*		
18	101	99	86	66	45	30	25	32	49	70	89	102	107	104	92	71	49	30	19	17	26	43	61	77	1490	62.1		0:24	102	12:12	108	*	*	*	*	5:58	25	18:40	16	*	*	*	*
19	88	92	86	71	54	40	33	35	48	66	84	97	104	104	95	80	62	44	30	23	25	35	50	64	1510	62.9		0:53	92	12:27	105	*	*	*	*	6:16	33	19:16	23	*	*	*	*
20	74	81	80	73	61	49	42	41	49	63	78	91	99	100	96	86	73	58	44	35	31	34	42	52	1532	63.8		1:26	81	12:47	100	*	*	*	*	6:35	41	20:2	31	*	*	*	*
21	61	68	71	69	64	57	51	49	52	61	73	83	91	94	93	89	81	71	60	49	42	38	39	43	1549	64.5	U	2:12	71	13:18	94	*	*	*	*	6:53	49	21:16	38	*	*	*	*
22	49	54	59	61	62	61	59	57	58	62	69	75	81	85	87	87	86	82	75	66	56	48	42	39	1560	65.0		3:50	62	14:38	87	*	*	*	*	7:6	57	23:31	39	*	*	*	*
23	39	42	46	51	56	61	64	65	66	67	68	69	71	74	77	81	85	88	87	82	74	63	51	41	1568	65.3		17:20	88	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
24	34	31	33	38	47	57	66	72	75	74	70	66	62	61	64	70	79	88	95	97	93	82	67	49	1570	65.4		8:17	75	18:50	97	*	*	*	*	1:8	31	12:47	61	*	*	*	*
25	34	24	21	25	35	49	63	75	83	84	78	67	57	50	48	54	66	82	96	106	109	103	87	65	1561	65.0		8:37	84	19:54	109	*	*	*	*	1:57	21	13:41	48	*	*	*	*
26	42	24	13	12	22	38	57	75	89	95	90	76	58	43	34	36	48	67	87	105	117	120	110	87	1545	64.4		9:4	95	20:46	121	*	*	*	*	2:34	11	14:23	34	*	*	*	*
27	59	32	12	3	8	25	47	70	90	103	104	90	67	44	26	19	26	45	70	95	115	128	129	112	1519	63.3		9:33	106	21:32	131	*	*	*	*	3:9	3	15:3	19	*	*	*	*
28	82	49	21	3	-1	12	35	62	87	107	116	108	84	54	28	11	7	20	45	75	101	123	136	131	1496	62.3		10:4	116	22:17	#137	*	*	*	*	3:44	-2	15:43	7	*	*	*	*
29	107	73	39	12	-1	2	23	51	80	104	121	123	104	72	39	13	-1	0	19	49	79	106	127	137	1478	61.6	F	10:36	124	23:0	#137	*	*	*	*	4:18	-2	16:25	-3	*	*	*	*
30	126	97	62	30	9	2	14	41	71	98	119	130	122	95	59	26	3	-7	0	23	52	81	107	126	1486	61.9		11:7	130	23:42	131	*	*	*	*	4:52	2	17:6	-8	*	*	*	*
31	130	114	84	52	26	12	14	33	62	90	113	128	131	114	82	48	18	-1	-7	5	29	56	81	103	1517	63.2		11:39	132	*	*	*	*	5:24	10	17:49	-7	*	*	*	*		

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	46412	62.4	29日23時0分	137	2	1日5時21分	-10	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)

2021 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	時刻	潮位
1	117	116	98	71	46	28	22	31	54	81	104	121	130	124	102	71	41	16	2	1	14	35	57	77	1559	65.0		0:26	119	12: 9	130	*	*	*	*	5:55	22	18:32	-1	*	*	*	*
2	94	103	98	83	63	46	36	37	51	73	95	112	122	124	113	91	65	40	21	11	13	24	40	55	1610	67.1		1:11	103	12:40	124	*	*	*	*	6:24	35	19:20	10	*	*	*	*
3	70	81	86	82	72	60	50	47	53	67	85	100	111	116	114	103	85	64	45	30	24	25	32	41	1643	68.5		2: 4	86	13:14	116	*	*	*	*	6:52	47	20:19	23	*	*	*	*
4	51	60	68	72	72	67	62	58	59	66	76	88	97	103	106	104	96	83	68	54	42	36	34	36	1658	69.1	L	3:24	73	14: 3	106	*	*	*	*	7:22	58	21:55	34	*	*	*	*
5	39	44	50	58	64	69	70	69	68	68	71	76	82	88	93	96	97	94	87	76	64	53	44	38	1658	69.1		5:56	70	15:49	97	*	*	*	*	8:18	68	*	*	*	*	*	*
6	35	35	38	44	54	64	72	77	77	75	71	68	68	71	76	83	91	96	98	94	85	73	59	46	1650	68.8		7:35	78	17:50	98	*	*	*	*	0:35	34	11:34	68	*	*	*	*
7	36	30	29	34	44	57	71	82	87	84	76	66	58	55	58	66	78	90	99	104	102	92	76	59	1633	68.0		8:10	87	19:14	104	*	*	*	*	1:40	29	13: 4	55	*	*	*	*
8	43	31	25	27	36	50	66	82	94	95	86	71	56	45	41	48	61	78	93	105	111	108	94	74	1620	67.5		8:39	96	20:11	111	*	*	*	*	2:15	25	13:51	41	*	*	*	*
9	53	35	24	22	30	44	61	80	96	104	99	82	61	42	31	31	43	62	82	99	112	117	109	90	1609	67.0		9: 7	104	20:54	117	*	*	*	*	2:42	22	14:30	29	*	*	*	*
10	65	43	27	20	24	38	57	76	95	109	110	95	71	47	28	20	25	44	67	89	106	118	118	104	1596	66.5		9:34	111	21:32	120	*	*	*	*	3: 8	20	15: 6	20	*	*	*	*
11	80	54	33	21	20	32	52	73	93	109	117	108	85	57	32	16	14	27	50	74	96	113	121	114	1591	66.3		10: 0	117	22: 6	121	*	*	*	*	3:33	19	15:40	13	*	*	*	*
12	93	67	43	26	20	28	47	69	90	108	119	117	99	70	42	20	9	14	33	58	83	103	116	118	1592	66.3	N	10:23	120	22:37	119	*	*	*	*	3:56	20	16:13	9	*	*	*	*
13	104	80	54	34	23	26	42	65	87	106	118	121	109	84	54	29	12	8	20	42	68	90	107	116	1599	66.6		10:44	122	23: 7	116	*	*	*	*	4:19	23	16:45	7	*	*	*	*
14	110	90	66	44	29	27	38	60	83	103	117	123	116	96	68	41	19	9	12	29	53	76	96	108	1613	67.2		11: 2	123	23:36	111	*	*	*	*	4:42	26	17:16	8	*	*	*	*
15	109	97	76	54	38	31	37	55	78	99	114	122	120	105	81	54	31	15	11	21	40	62	82	97	1629	67.9		11:18	123	*	*	*	*	5: 4	31	17:48	11	*	*	*	*		
16	104	99	83	64	47	38	39	51	72	94	110	119	120	111	91	68	45	27	17	19	32	50	69	84	1653	68.9		0: 6	104	11:36	121	*	*	*	*	5:26	37	18:20	16	*	*	*	*
17	94	95	86	72	56	46	43	51	67	87	104	114	117	112	99	80	59	41	28	23	29	42	57	71	1673	69.7		0:37	96	11:55	117	*	*	*	*	5:47	43	18:56	23	*	*	*	*
18	82	87	84	76	64	54	50	53	64	80	95	106	111	110	103	89	73	56	42	33	32	38	48	59	1689	70.4		1:12	87	12:18	112	*	*	*	*	6: 9	50	19:40	31	*	*	*	*
19	69	75	78	76	69	62	57	57	63	74	86	97	103	105	102	95	85	72	58	47	40	39	43	49	1701	70.9		2: 0	78	12:51	105	*	*	*	*	6:32	57	20:44	39	*	*	*	*
20	57	63	68	71	71	69	66	64	66	71	78	86	92	95	97	96	92	86	76	64	54	46	42	42	1712	71.3	U	3:30	72	14: 8	97	*	*	*	*	7: 3	64	22:26	42	*	*	*	*
21	46	51	57	64	69	73	74	73	72	71	72	75	78	83	87	91	95	95	92	83	72	59	48	40	1720	71.7		5:54	74	16:40	96	*	*	*	*	8:46	71	*	*	*	*	*	*
22	37	39	45	54	64	73	80	83	81	77	71	67	65	67	72	80	90	98	103	101	92	78	61	45	1723	71.8		7: 8	83	18:15	103	*	*	*	*	0: 6	37	12: 4	65	*	*	*	*
23	34	30	33	42	56	71	83	92	94	88	77	64	55	50	53	63	77	93	105	112	112	100	81	58	1723	71.8		7:45	94	19:25	113	*	*	*	*	1: 6	30	13: 9	50	*	*	*	*
24	39	26	23	30	45	64	83	97	106	103	90	70	52	38	34	40	56	77	97	113	123	121	105	80	1712	71.3		8:18	106	20:22	124	*	*	*	*	1:50	23	13:56	34	*	*	*	*
25	53	31	19	19	33	55	78	98	114	119	109	86	59	36	21	19	31	53	79	102	121	131	126	105	1697	70.7		8:52	119	21:13	132	*	*	*	*	2:29	18	14:40	18	*	*	*	*
26	75	46	25	16	22	43	69	95	116	129	127	108	77	45	20	6	8	26	53	81	106	127	136	126	1682	70.1		9:26	130	22: 1	136	*	*	*	*	3: 7	16	15:24	5	*	*	*	*
27	100	68	40	22	18	32	58	87	112	131	140	130	101	65	31	7	-4	3	25	54	82	108	129	134	1673	69.7	F	10: 1	140	22:47	135	*	*	*	*	3:44	17	16: 9	-4	*	*	*	*
28	119	91	61	37	23	27	47	76	104	127	143	144	125	91	54	22	0	-7	4	28	55	83	108	125	1687	70.3		10:36	146	23:32	128	*	*	*	*	4:20	22	16:54	# -7	*	*	*	*
29	126	109	82	56	37	30	40	65	93	118	137	147	141	116	81	46	17	-1	-4	10	33	57	82	104	1722	71.8		11:10	#147	*	*	*	*	4:55	30	17:39	-5	*	*	*	*		
30	116	113	96	74	54	41	41	57	81	106	126	140	143	131	105	73	42	18	5	6	19	38	59	79	1763	73.5		0:19	117	11:45	144	*	*	*	*	5:29	39	18:26	4	*	*	*	*

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	49790	69.2	29日 11時 10分	147	1	28日 16時 54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)

2021 年 5 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	96	104	99	85	69	55	49	55	72	94	113	128	135	134	120	96	69	44	25	16	18	29	44	59	1808	75.3		1: 8	104	12:21	136	*	*	*	*	6: 3	49	19:16	16	*	*	*	*
2	74	86	91	88	78	68	60	59	67	82	99	112	122	125	122	109	90	69	49	35	29	31	38	47	1830	76.3		2: 5	91	13: 3	125	*	*	*	*	6:37	58	20:16	29	*	*	*	*
3	57	68	77	82	81	77	71	67	68	74	85	96	105	111	114	111	103	89	73	58	46	41	40	43	1837	76.5		3:23	82	14: 4	114	*	*	*	*	7:20	66	21:39	40	*	*	*	*
4	48	54	63	72	79	81	80	76	73	73	76	81	88	94	100	104	105	100	91	79	66	55	48	44	1830	76.3	L	5: 6	81	15:40	105	*	*	*	*	8:42	73	23:32	44	*	*	*	*
5	44	47	53	62	72	81	86	86	83	77	72	70	71	76	83	91	99	103	101	95	84	71	59	50	1816	75.7		6:31	87	17:18	103	*	*	*	*	11: 8	70	*	*	*	*	*	*
6	45	44	47	55	66	79	89	95	93	86	75	66	59	59	65	75	87	97	104	105	99	87	72	59	1808	75.3		7:19	95	18:39	105	*	*	*	*	0:44	43	12:33	59	*	*	*	*
7	48	42	43	50	62	76	89	100	104	98	84	68	55	47	48	57	72	87	99	107	109	101	86	69	1801	75.0		7:54	104	19:39	109	*	*	*	*	1:24	42	13:24	46	*	*	*	*
8	54	44	41	46	57	73	88	102	111	110	97	77	57	42	36	40	55	73	90	104	112	111	100	81	1801	75.0		8:24	112	20:26	113	*	*	*	*	1:54	40	14: 5	35	*	*	*	*
9	62	48	40	41	52	69	87	103	115	119	111	90	66	44	30	27	38	57	78	95	109	115	110	94	1800	75.0		8:51	119	21: 5	115	*	*	*	*	2:22	39	14:41	27	*	*	*	*
10	73	55	42	39	47	64	84	102	116	125	122	105	79	52	31	21	24	40	62	84	102	114	116	106	1805	75.2		9:17	125	21:41	117	*	*	*	*	2:48	39	15:17	20	*	*	*	*
11	86	64	48	40	43	58	79	99	116	127	129	117	93	65	39	21	16	26	46	69	91	107	117	113	1809	75.4		9:40	130	22:15	117	*	*	*	*	3:15	40	15:51	16	*	*	*	*
12	97	76	56	44	41	52	72	95	114	127	133	127	107	79	51	28	15	17	32	54	77	97	111	115	1817	75.7	N	10: 3	133	22:48	116	*	*	*	*	3:42	41	16:25	14	*	*	*	*
13	106	87	66	50	43	48	65	88	109	125	134	133	119	94	65	39	21	14	22	41	63	85	102	112	1831	76.3		10:25	135	23:20	113	*	*	*	*	4: 8	43	16:58	14	*	*	*	*
14	110	96	77	59	48	47	59	80	102	120	132	135	126	107	80	54	32	19	18	31	50	71	90	104	1847	77.0		10:48	135	23:53	108	*	*	*	*	4:35	46	17:32	17	*	*	*	*
15	108	101	86	68	55	50	55	72	93	113	127	133	130	116	94	69	46	29	21	26	40	59	77	92	1860	77.5		11:13	133	*	*	*	*	5: 2	50	18: 7	21	*	*	*	*		
16	101	101	91	77	64	55	56	66	84	104	119	127	129	121	105	84	62	43	30	27	35	49	65	80	1875	78.1		0:28	102	11:39	129	*	*	*	*	5:28	54	18:45	27	*	*	*	*
17	91	95	93	83	72	63	59	64	77	94	109	119	123	121	112	97	78	59	43	35	35	43	55	68	1888	78.7		1: 8	96	12:11	123	*	*	*	*	5:57	59	19:29	33	*	*	*	*
18	79	87	90	87	79	71	66	66	72	84	97	108	114	116	114	106	93	76	60	47	40	41	47	57	1897	79.0		1:59	90	12:56	116	*	*	*	*	6:31	65	20:25	40	*	*	*	*
19	67	76	83	86	85	80	74	71	71	77	85	94	102	107	109	109	103	93	79	64	52	45	44	48	1904	79.3		3:12	86	14:17	110	*	*	*	*	7:22	70	21:39	44	*	*	*	*
20	56	66	75	83	87	88	85	80	75	74	75	79	86	93	99	105	107	105	97	84	69	56	47	44	1915	79.8	U	4:39	88	16: 6	107	*	*	*	*	9: 4	74	22:58	44	*	*	*	*
21	47	55	65	77	87	94	96	92	85	77	70	67	68	74	83	93	103	109	110	104	90	73	57	46	1922	80.1		5:50	96	17:37	111	*	*	*	*	11:12	67	*	*	*	*	*	*
22	42	45	55	69	84	97	105	107	100	88	73	61	54	54	61	74	90	104	114	117	111	96	76	57	1934	80.6		6:43	107	18:53	117	*	*	*	*	0: 5	42	12:31	53	*	*	*	*
23	44	39	44	58	77	95	110	119	118	106	86	64	47	38	38	49	68	88	106	119	124	117	99	75	1928	80.3		7:26	120	19:58	124	*	*	*	*	0:58	39	13:27	37	*	*	*	*
24	54	41	38	48	67	90	110	125	132	127	107	80	53	33	23	25	41	63	87	107	124	130	120	99	1924	80.2		8: 7	132	20:55	130	*	*	*	*	1:45	38	14:18	22	*	*	*	*
25	73	52	40	40	55	79	104	125	140	144	132	104	71	41	20	10	16	35	61	86	109	127	132	120	1916	79.8		8:48	144	21:47	132	*	*	*	*	2:29	38	15: 7	10	*	*	*	*
26	95	70	50	41	46	66	93	119	139	151	151	131	98	62	31	10	3	12	34	60	86	110	128	130	1916	79.8	F	9:28	153	22:37	131	*	*	*	*	3:11	41	15:56	3	*	*	*	*
27	115	90	67	50	44	55	79	107	131	149	158	151	127	91	55	25	6	2	13	35	60	86	110	125	1931	80.5		10: 9	158	23:26	127	*	*	*	*	3:52	44	16:45	# 1	*	*	*	*
28	124	107	85	64	51	50	66	91	118	139	154	158	147	119	84	50	23	7	6	19	40	63	86	108	1959	81.6		10:49	#159	*	*	*	*	4:32	49	17:33	4	*	*	*	*		
29	119	115	99	79	62	54	59	76	101	124	142	153	153	138	111	78	48	25	13	15	28	46	66	86	1990	82.9		0:14	119	11:31	155	*	*	*	*	5:11	54	18:21	12	*	*	*	*
30	104	111	106	92	75	63	59	67	85	107	125	139	146	143	128	103	75	50	31	23	27	38	53	69	2019	84.1		1: 4	111	12:15	146	*	*	*	*	5:50	59	19:10	23	*	*	*	*
31	85	98	103	98	86	74	66	66	75	91	107	122	131	136	131	118	96	73	53	40	35	39	48	59	2030	84.6		1:57	103	13: 3	136	*	*	*	*	6:32	65	20: 2	35	*	*	*	*

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	58248	78.3	28 日 10 時 49 分	159	1	27 日 16 時 45 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)

2021 年 6 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	72	84	94	97	93	85	76	70	71	79	91	103	114	121	124	121	109	92	74	59	49	46	49	55	2028	84.5		2:56	97	14: 1	124	*	*	*	*	7:23	70	20:59	46	*	*	*	*
2	64	74	84	92	96	93	86	79	75	74	78	86	95	104	111	114	112	104	91	77	65	57	54	56	2021	84.2	L	4: 2	96	15:11	114	*	*	*	*	8:36	74	22: 3	54	*	*	*	*
3	61	68	77	86	94	98	96	91	83	76	73	73	78	86	95	102	107	107	101	91	79	69	62	59	2012	83.8		5:11	98	16:28	108	*	*	*	*	10:19	72	23:11	58	*	*	*	*
4	60	65	72	82	92	100	104	102	95	84	74	67	65	69	77	88	98	104	105	101	92	81	71	63	2011	83.8		6:10	104	17:46	106	*	*	*	*	11:48	65	*	*	*	*	*	*
5	60	62	68	78	90	101	109	112	107	96	81	67	58	56	61	72	85	96	104	106	103	93	81	70	2016	84.0		6:55	112	18:56	106	*	*	*	*	0: 8	60	12:49	55	*	*	*	*
6	63	60	64	74	87	100	111	118	118	109	93	74	58	48	47	55	69	85	98	106	109	104	93	79	2022	84.3		7:31	120	19:53	109	*	*	*	*	0:51	60	13:36	46	*	*	*	*
7	67	61	61	69	83	98	112	122	127	122	107	86	64	47	38	41	53	71	87	101	110	112	104	90	2033	84.7		8: 2	127	20:39	112	*	*	*	*	1:29	60	14:16	38	*	*	*	*
8	75	64	59	63	76	93	110	124	132	132	121	100	75	52	37	32	39	55	74	92	106	114	113	101	2039	85.0		8:31	134	21:20	115	*	*	*	*	2: 3	59	14:55	32	*	*	*	*
9	85	70	60	59	69	86	105	122	134	139	133	115	90	64	42	29	28	40	59	80	98	112	117	111	2047	85.3		8:59	139	21:58	117	*	*	*	*	2:37	59	15:32	27	*	*	*	*
10	96	79	65	58	62	77	97	117	133	142	141	129	106	78	52	33	24	29	45	66	87	104	116	116	2052	85.5	N	9:28	143	22:34	117	*	*	*	*	3:10	58	16: 8	24	*	*	*	*
11	106	89	72	61	59	68	87	109	128	141	145	139	121	95	67	43	27	24	34	52	73	93	109	117	2059	85.8		9:58	145	23: 9	117	*	*	*	*	3:42	58	16:44	23	*	*	*	*
12	112	99	82	67	59	62	77	99	120	136	145	144	133	110	83	57	36	25	27	41	60	81	99	112	2066	86.1		10:29	146	23:45	115	*	*	*	*	4:14	59	17:20	24	*	*	*	*
13	114	106	91	75	63	61	69	87	109	127	140	144	140	124	100	73	49	32	27	33	49	68	87	102	2070	86.3		11: 3	144	*	*	*	*	4:46	60	17:57	27	*	*	*	*		
14	111	110	99	84	70	63	65	77	97	116	131	139	141	132	114	90	66	45	32	31	41	57	75	91	2077	86.5		0:22	112	11:38	141	*	*	*	*	5:18	62	18:36	30	*	*	*	*
15	103	108	104	93	79	69	65	71	85	103	119	130	136	134	124	106	83	61	44	36	38	49	64	80	2084	86.8		1: 3	108	12:19	136	*	*	*	*	5:54	65	19:17	35	*	*	*	*
16	94	103	105	100	89	77	70	69	76	90	105	117	126	130	127	117	100	80	60	47	41	45	56	70	2094	87.3		1:48	105	13:10	130	*	*	*	*	6:36	69	20: 4	41	*	*	*	*
17	84	95	103	104	98	89	79	72	72	78	89	101	111	119	123	121	113	98	80	63	51	47	51	61	2102	87.6		2:41	104	14:17	123	*	*	*	*	7:33	72	20:58	47	*	*	*	*
18	74	87	98	105	106	101	91	81	74	72	75	83	93	103	111	117	118	111	99	83	67	56	52	56	2113	88.0	U	3:41	106	15:37	118	*	*	*	*	8:53	72	21:59	52	*	*	*	*
19	66	78	92	103	110	112	107	96	84	73	68	68	73	82	93	104	112	116	113	102	87	72	61	56	2128	88.7		4:43	112	17: 3	116	*	*	*	*	10:30	67	23: 4	56	*	*	*	*
20	60	70	84	99	111	119	121	114	101	84	69	59	56	60	70	84	98	110	117	116	107	92	76	64	2141	89.2		5:41	121	18:28	117	*	*	*	*	11:56	56	*	*	*	*	*	*
21	59	62	74	91	108	122	131	131	122	104	81	62	48	43	47	59	76	93	108	119	121	112	96	79	2148	89.5		6:35	132	19:42	121	*	*	*	*	0: 6	59	13: 4	43	*	*	*	*
22	66	60	65	79	99	119	134	142	142	128	104	77	53	37	30	36	51	70	90	108	122	125	116	98	2151	89.6		7:26	143	20:46	126	*	*	*	*	1: 4	60	14: 3	30	*	*	*	*
23	79	66	61	68	86	109	130	145	153	150	132	103	71	45	27	21	28	45	67	89	110	125	128	117	2155	89.8		8:15	154	21:42	129	*	*	*	*	1:56	61	14:58	21	*	*	*	*
24	97	78	64	61	72	93	118	139	155	162	155	132	99	66	38	20	15	24	43	66	89	112	128	129	2155	89.8		9: 4	162	22:33	130	*	*	*	*	2:46	61	15:50	14	*	*	*	*
25	115	94	75	62	62	76	100	126	147	161	166	156	129	95	61	33	16	14	25	45	68	92	115	128	2161	90.0	F	9:52	166	23:21	129	*	*	*	*	3:32	60	16:40	#13	*	*	*	*
26	126	110	89	70	61	64	82	107	132	151	164	166	152	124	89	56	31	17	17	31	51	73	97	117	2177	90.7		10:39	#167	*	*	*	*	4:16	60	17:27	15	*	*	*	*		
27	126	120	103	83	67	60	68	87	112	135	152	162	161	144	115	83	53	32	22	26	40	59	80	101	2191	91.3		0: 6	126	11:25	163	*	*	*	*	4:59	60	18:11	22	*	*	*	*
28	117	122	113	95	77	65	63	73	93	115	134	148	155	151	133	106	77	52	36	31	38	52	69	87	2202	91.8		0:49	122	12:10	156	*	*	*	*	5:41	62	18:53	31	*	*	*	*
29	104	116	116	105	89	74	66	67	78	97	115	131	141	145	139	121	97	72	54	43	43	52	65	79	2209	92.0		1:32	117	12:55	145	*	*	*	*	6:24	65	19:31	42	*	*	*	*
30	94	106	113	110	100	86	74	69	72	82	98	112	124	132	133	125	109	89	71	58	52	55	64	76	2204	91.8		2:14	113	13:41	134	*	*	*	*	7:11	69	20: 7	52	*	*	*	*

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
720	62968	87.5	26日 10時 39分	167	1	25日 16時 40分	13	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)

2021 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	87	98	107	111	107	97	86	77	73	75	84	95	106	115	121	121	114	100	85	72	64	62	67	75	2199	91.6		2:59	111	14:31	122	*	*	*	*	8: 8	72	20:44	62	*	*	*	*
2	84	94	102	109	110	106	98	88	79	75	75	81	89	99	107	112	112	106	96	84	75	70	70	75	2196	91.5	L	3:48	111	15:31	112	*	*	*	*	9:23	74	21:28	70	*	*	*	*
3	82	90	99	107	112	113	109	101	90	81	74	72	75	82	91	99	105	106	102	95	87	80	76	76	2204	91.8		4:44	113	16:44	106	*	*	*	*	10:51	72	22:26	75	*	*	*	*
4	80	87	95	104	112	117	118	113	104	91	79	70	66	68	75	85	94	101	104	103	97	90	83	79	2215	92.3		5:40	118	18: 8	104	*	*	*	*	12: 8	66	23:34	78	*	*	*	*
5	79	83	90	100	110	119	124	124	117	105	89	74	62	58	61	69	81	93	102	106	106	100	92	84	2228	92.8		6:28	125	19:24	107	*	*	*	*	13: 7	58	*	*	*	*	*	*
6	79	79	84	94	106	118	127	132	129	119	103	83	66	54	50	55	67	81	95	105	110	109	102	92	2239	93.3		7:11	132	20:21	111	*	*	*	*	0:36	78	13:55	50	*	*	*	*
7	83	77	78	85	99	114	127	136	139	133	118	97	75	57	45	44	52	67	84	99	110	115	112	102	2248	93.7		7:50	139	21: 7	115	*	*	*	*	1:26	77	14:38	43	*	*	*	*
8	90	79	74	77	89	105	123	136	144	143	133	114	89	66	47	38	41	53	70	89	105	116	119	112	2252	93.8		8:27	145	21:47	119	*	*	*	*	2: 9	74	15:17	38	*	*	*	*
9	99	85	74	71	79	94	114	132	144	150	145	130	106	79	55	39	34	40	56	76	96	112	121	120	2251	93.8		9: 5	150	22:24	122	*	*	*	*	2:48	71	15:55	34	*	*	*	*
10	109	93	78	69	70	82	102	123	140	151	153	144	124	96	69	46	33	32	44	63	84	103	118	123	2249	93.7	N	9:43	154	22:59	124	*	*	*	*	3:25	68	16:32	31	*	*	*	*
11	117	103	85	71	66	72	88	110	131	147	155	153	139	115	86	58	38	29	34	50	71	92	110	122	2242	93.4		10:22	156	23:34	124	*	*	*	*	4: 0	66	17: 9	29	*	*	*	*
12	123	112	95	78	66	65	76	96	118	137	150	156	150	131	104	75	50	34	30	40	59	80	100	116	2241	93.4		11: 1	156	*	*	*	*	4:36	64	17:44	30	*	*	*	*		
13	124	120	105	87	71	64	67	82	103	124	141	151	153	143	122	93	66	44	33	35	49	69	90	108	2244	93.5		0:10	124	11:42	153	*	*	*	*	5:13	64	18:21	32	*	*	*	*
14	120	123	115	98	80	68	64	71	88	108	127	140	148	147	134	111	85	60	43	37	44	61	80	99	2251	93.8		0:46	124	12:25	149	*	*	*	*	5:52	64	18:57	37	*	*	*	*
15	114	122	121	109	92	77	67	66	75	91	110	125	136	141	138	125	103	79	59	47	46	56	72	90	2261	94.2		1:23	123	13:12	141	*	*	*	*	6:36	65	19:36	45	*	*	*	*
16	106	118	123	119	106	90	76	68	68	77	91	106	119	128	132	129	116	98	78	62	54	56	67	83	2270	94.6		2: 4	123	14: 6	132	*	*	*	*	7:28	67	20:18	54	*	*	*	*
17	99	112	121	124	118	106	90	77	69	69	75	86	99	110	118	123	121	111	96	81	69	64	67	77	2282	95.1	U	2:49	124	15:13	123	*	*	*	*	8:34	68	21: 6	64	*	*	*	*
18	91	106	117	125	127	121	108	93	79	70	67	70	78	88	99	108	114	115	110	99	87	77	73	76	2298	95.8		3:43	127	16:39	116	*	*	*	*	9:57	67	22: 6	73	*	*	*	*
19	85	97	111	122	130	132	126	114	97	81	68	61	61	67	77	88	99	108	113	112	104	94	84	79	2310	96.3		4:46	132	18:18	114	*	*	*	*	11:31	61	23:19	79	*	*	*	*
20	80	88	101	115	128	137	140	134	121	101	81	65	54	51	55	65	79	93	106	115	117	111	100	89	2326	96.9		5:53	140	19:43	117	*	*	*	*	12:55	51	*	*	*	*	*	*
21	82	81	89	103	119	134	145	149	143	127	104	80	59	45	40	45	57	73	90	107	120	123	116	103	2334	97.3		6:57	149	20:49	123	*	*	*	*	0:35	80	14: 1	40	*	*	*	*
22	89	80	78	87	104	124	141	153	158	151	132	105	77	53	37	32	37	52	71	91	111	126	128	118	2335	97.3		7:57	158	21:41	129	*	*	*	*	1:38	78	14:58	32	*	*	*	*
23	102	85	74	74	86	106	129	148	161	166	157	134	104	72	47	30	26	35	52	73	96	118	132	131	2338	97.4		8:54	166	22:27	133	*	*	*	*	2:33	73	15:48	26	*	*	*	*
24	117	96	78	68	70	85	109	134	153	167	170	158	132	98	66	41	26	25	37	57	80	104	125	135	2331	97.1	F	9:46	171	23: 8	136	*	*	*	*	3:22	67	16:33	#23	*	*	*	*
25	129	111	88	70	62	68	88	114	138	157	169	170	154	125	91	59	36	26	30	45	66	89	112	131	2328	97.0		10:34	#172	23:46	136	*	*	*	*	4: 6	62	17:13	25	*	*	*	*
26	135	123	102	79	64	59	70	92	118	141	158	168	164	145	114	81	54	36	31	40	58	79	100	120	2331	97.1		11:18	168	*	*	*	*	4:48	59	17:49	31	*	*	*	*		
27	133	131	114	92	72	60	60	75	98	121	141	155	161	153	130	101	72	51	40	42	55	73	92	110	2332	97.2		0:22	134	11:58	161	*	*	*	*	5:29	59	18:21	39	*	*	*	*
28	125	131	123	104	84	68	61	65	81	103	123	139	149	150	138	115	89	67	52	49	56	71	88	104	2335	97.3		0:55	131	12:35	151	*	*	*	*	6: 8	60	18:49	48	*	*	*	*
29	118	126	125	114	96	79	67	64	72	87	105	121	133	139	135	121	101	81	65	58	61	72	87	101	2328	97.0		1:25	127	13:11	139	*	*	*	*	6:48	64	19:13	58	*	*	*	*
30	113	121	124	119	107	92	78	70	70	78	91	105	116	124	126	121	108	92	78	69	68	75	86	99	2330	97.1		1:54	124	13:48	127	*	*	*	*	7:33	69	19:37	68	*	*	*	*
31	110	118	122	121	115	103	91	80	74	74	81	90	100	109	114	115	109	99	88	80	76	79	87	97	2332	97.2	L	2:24	122	14:35	115	*	*	*	*	8:28	73	20: 4	76	*	*	*	*

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	70660	95.0	25日 10時 34分	172	1	24日 16時 33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)

2021 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	106	114	119	122	120	114	104	93	83	77	76	79	86	94	101	105	106	103	97	90	85	85	88	94	2341	97.5		3:5	122	15:43	106	*	*	*	*	9:45	76	20:41	84	*	*	*	*
2	102	109	116	120	123	121	116	107	96	86	78	74	75	79	86	93	99	102	102	99	95	92	91	93	2354	98.1		4:9	123	17:23	102	*	*	*	*	11:22	74	21:53	91	*	*	*	*
3	97	103	109	116	122	126	125	120	111	99	86	75	69	68	72	79	88	97	103	105	104	101	97	94	2366	98.6		5:24	126	19:12	105	*	*	*	*	12:42	67	23:49	93	*	*	*	*
4	93	95	101	109	119	127	132	131	125	114	99	83	69	61	60	65	76	88	99	107	111	110	105	98	2377	99.0		6:27	132	20:19	111	*	*	*	*	13:39	60	*	*	*	*	*	*
5	92	89	92	99	111	123	134	139	138	129	114	95	76	61	53	53	62	75	91	104	113	117	114	105	2379	99.1		7:20	139	21:1	117	*	*	*	*	1:4	89	14:25	52	*	*	*	*
6	95	86	84	88	100	115	130	142	147	143	131	111	88	66	51	45	49	62	79	97	112	121	122	114	2378	99.1		8:7	147	21:36	122	*	*	*	*	1:54	84	15:4	45	*	*	*	*
7	101	87	79	78	87	103	122	139	150	153	147	129	104	78	55	42	39	49	66	86	105	120	127	123	2369	98.7		8:52	154	22:9	128	*	*	*	*	2:35	77	15:41	39	*	*	*	*
8	110	93	78	71	74	88	109	130	147	158	158	147	123	94	66	45	34	38	53	74	96	115	129	131	2361	98.4	N	9:35	159	22:41	132	*	*	*	*	3:13	71	16:16	34	*	*	*	*
9	121	102	82	69	65	73	93	117	138	154	163	160	142	114	82	54	36	31	41	61	85	107	126	135	2351	98.0		10:17	163	23:13	136	*	*	*	*	3:50	65	16:50	#31	*	*	*	*
10	131	114	91	72	61	62	76	99	124	145	159	165	157	133	101	70	45	32	34	50	73	97	119	134	2344	97.7		10:58	165	23:45	138	*	*	*	*	4:27	60	17:23	#31	*	*	*	*
11	138	126	104	81	64	56	62	81	105	129	148	160	162	148	121	89	61	41	34	43	64	88	110	129	2344	97.7		11:39	163	*	*	*	*	5:5	56	17:57	34	*	*	*	*		
12	139	136	118	94	72	58	55	65	86	110	131	147	156	154	136	109	80	57	43	43	57	80	102	122	2350	97.9		0:18	140	12:20	157	*	*	*	*	5:45	55	18:30	41	*	*	*	*
13	135	140	130	110	87	68	57	57	70	90	111	128	141	147	141	123	99	75	58	51	57	74	95	115	2359	98.3		0:50	140	13:4	147	*	*	*	*	6:28	56	19:3	51	*	*	*	*
14	130	138	137	124	103	83	67	59	61	73	90	107	121	131	134	128	112	93	76	65	64	73	90	108	2367	98.6		1:23	139	13:53	134	*	*	*	*	7:16	58	19:37	63	*	*	*	*
15	123	134	138	133	120	101	83	69	63	65	74	87	99	110	118	120	116	106	93	82	76	78	88	101	2377	99.0		2:0	138	14:56	120	*	*	*	*	8:14	63	20:16	76	*	*	*	*
16	115	127	134	136	131	120	104	87	74	67	67	72	80	88	97	105	109	110	105	98	91	87	89	96	2389	99.5	U	2:49	137	16:32	110	*	*	*	*	9:33	66	21:10	87	*	*	*	*
17	106	117	127	134	137	133	124	110	94	80	70	65	65	70	77	85	95	103	108	109	105	100	96	95	2405	100.2		4:0	137	18:35	109	*	*	*	*	11:26	65	22:45	94	*	*	*	*
18	98	105	115	126	134	140	139	132	118	101	84	70	60	57	59	66	77	90	103	113	116	113	106	98	2420	100.8		5:28	140	20:1	116	*	*	*	*	13:6	57	*	*	*	*	*	*
19	93	93	99	111	125	137	145	148	142	127	106	85	66	53	47	50	59	74	91	108	120	124	119	107	2429	101.2		6:48	148	20:53	124	*	*	*	*	0:28	92	14:11	47	*	*	*	*
20	94	85	84	92	108	126	142	153	157	150	133	108	82	59	44	39	44	58	76	97	117	130	131	119	2428	101.2		7:56	157	21:34	132	*	*	*	*	1:37	83	14:59	39	*	*	*	*
21	101	85	74	75	87	107	129	148	161	165	156	134	104	75	51	37	35	45	63	84	107	127	138	132	2420	100.8		8:52	165	22:10	138	*	*	*	*	2:29	73	15:39	34	*	*	*	*
22	114	92	73	63	67	85	110	134	153	167	169	156	128	96	66	43	33	36	52	73	96	119	137	141	2403	100.1	F	9:41	170	22:45	142	*	*	*	*	3:14	63	16:15	32	*	*	*	*
23	128	104	80	62	56	65	87	115	139	158	169	168	148	117	84	57	39	34	45	64	87	109	130	143	2388	99.5		10:24	#171	23:17	144	*	*	*	*	3:55	56	16:47	34	*	*	*	*
24	139	119	92	68	54	53	68	94	120	142	159	167	159	135	103	73	50	39	43	59	81	102	122	138	2379	99.1		11:3	167	23:46	143	*	*	*	*	4:33	51	17:16	39	*	*	*	*
25	143	130	106	80	60	51	56	75	101	125	144	157	159	144	118	88	64	49	46	57	77	98	117	132	2377	99.0		11:38	160	*	*	*	*	5:10	50	17:41	46	*	*	*	*		
26	141	136	118	93	71	56	53	63	84	107	127	142	150	145	127	101	77	60	54	59	76	96	113	127	2376	99.0		0:12	141	12:9	150	*	*	*	*	5:45	52	18:3	54	*	*	*	*
27	136	137	125	105	83	66	57	59	72	92	111	126	136	138	128	110	89	72	63	64	76	94	111	124	2374	98.9		0:33	138	12:40	138	*	*	*	*	6:20	56	18:22	62	*	*	*	*
28	133	135	129	114	96	78	66	62	67	80	96	111	122	127	124	113	97	82	73	71	78	92	108	121	2375	99.0		0:49	135	13:11	127	*	*	*	*	6:58	62	18:41	71	*	*	*	*
29	129	132	130	121	107	91	78	70	68	74	85	97	107	113	115	111	102	91	82	79	82	92	105	116	2377	99.0		1:5	132	13:49	115	*	*	*	*	7:41	68	19:1	79	*	*	*	*
30	125	129	129	124	115	104	92	81	75	74	78	85	92	99	104	105	102	97	91	88	88	93	102	111	2383	99.3	L	1:29	129	14:48	105	*	*	*	*	8:42	74	19:22	87	*	*	*	*
31	118	123	125	124	121	114	106	96	87	80	77	77	81	85	91	96	99	99	98	96	96	97	100	105	2391	99.6		2:19	125	16:46	99	*	*	*	*	10:22	77	19:49	96	*	*	*	*

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	73731	99.1	23日 10時 24分	171	1	10日 17時 23分	31	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)

2021 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	110	114	118	121	123	122	118	111	101	91	82	75	73	73	77	84	91	97	101	103	104	103	102	101	2395	99.8		4:14	123	19:45	104	*	*	*	*	12:16	72	23:5	101	*	*	*	*
2	102	104	109	114	121	126	127	124	117	106	92	79	70	65	65	71	80	91	101	108	111	110	106	101	2400	100.0		5:52	128	20:21	111	*	*	*	*	13:24	64	*	*	*	*	*	*
3	96	94	97	104	114	124	132	135	132	122	107	89	72	60	55	58	68	82	96	108	116	118	114	104	2397	99.9		6:59	135	20:48	118	*	*	*	*	0:56	94	14:8	55	*	*	*	*
4	94	87	85	91	102	117	132	141	144	139	125	104	81	62	50	47	55	70	88	105	119	125	123	112	2398	99.9		7:52	144	21:15	125	*	*	*	*	1:44	85	14:44	47	*	*	*	*
5	96	83	75	76	87	105	125	141	151	153	143	122	95	69	50	40	43	57	77	98	117	130	132	122	2387	99.5		8:40	153	21:43	133	*	*	*	*	2:22	74	15:17	40	*	*	*	*
6	104	84	70	64	70	88	111	133	150	160	158	142	115	84	57	39	34	44	65	89	111	130	139	135	2376	99.0		9:23	161	22:12	140	*	*	*	*	2:59	64	15:49	34	*	*	*	*
7	116	92	70	57	56	68	92	118	141	158	166	159	136	103	71	46	32	35	52	77	103	126	142	145	2361	98.4	N	10:6	166	22:43	146	*	*	*	*	3:36	55	16:22	#31	*	*	*	*
8	131	106	78	57	47	51	70	98	125	147	163	167	154	125	91	60	39	32	43	66	94	119	139	150	2352	98.0		10:47	#168	23:13	151	*	*	*	*	4:14	47	16:54	32	*	*	*	*
9	145	123	93	65	47	42	51	75	103	128	149	163	162	143	112	80	54	39	40	58	84	111	133	149	2349	97.9		11:28	165	23:44	153	*	*	*	*	4:53	41	17:27	37	*	*	*	*
10	152	138	111	81	56	42	41	55	80	106	129	146	156	150	129	100	73	54	47	55	77	103	126	143	2350	97.9		12:10	156	*	*	*	*	5:34	40	17:58	47	*	*	*	*		
11	152	148	128	100	73	52	42	45	61	84	106	124	138	143	134	115	91	72	60	60	74	96	118	136	2352	98.0		0:14	153	12:54	143	*	*	*	*	6:17	42	18:29	58	*	*	*	*
12	147	150	140	119	93	70	54	47	53	67	85	101	115	125	127	119	104	88	76	71	77	92	111	127	2358	98.3		0:45	150	13:43	128	*	*	*	*	7:3	47	18:59	71	*	*	*	*
13	139	145	143	132	113	92	73	60	56	60	70	82	93	103	110	112	108	100	91	85	85	92	104	118	2366	98.6		1:18	145	14:50	112	*	*	*	*	8:0	56	19:32	84	*	*	*	*
14	129	136	139	137	127	113	96	81	69	64	65	69	75	82	90	97	102	103	101	98	95	96	100	108	2372	98.8	U	2:4	139	16:52	103	*	*	*	*	9:22	64	20:22	95	*	*	*	*
15	116	124	130	133	133	128	118	104	90	78	70	65	64	67	71	79	89	98	105	108	107	104	101	100	2382	99.3		3:30	134	19:8	108	*	*	*	*	11:46	64	22:44	100	*	*	*	*
16	103	108	115	123	130	134	134	127	115	99	84	71	61	57	58	64	74	88	102	113	117	114	106	98	2395	99.8		5:23	135	20:4	117	*	*	*	*	13:21	56	*	*	*	*	*	*
17	92	91	96	106	119	131	139	142	137	123	104	84	66	54	49	52	62	77	94	111	123	125	117	102	2396	99.8		6:51	142	20:40	125	*	*	*	*	0:39	91	14:9	49	*	*	*	*
18	88	79	78	86	102	119	135	147	151	144	127	103	79	59	46	43	51	66	85	106	124	133	129	113	2393	99.7		7:55	151	21:12	133	*	*	*	*	1:38	77	14:45	43	*	*	*	*
19	92	75	65	66	80	101	123	141	154	157	147	124	96	69	50	40	43	57	77	98	120	136	139	127	2377	99.0		8:46	158	21:43	140	*	*	*	*	2:22	64	15:16	40	*	*	*	*
20	103	79	60	53	60	80	105	129	147	160	159	143	114	84	59	43	39	49	69	91	113	133	144	139	2355	98.1		9:29	161	22:13	145	*	*	*	*	3:2	53	15:45	39	*	*	*	*
21	118	89	64	48	46	60	85	111	134	152	161	154	131	101	72	51	41	45	63	85	107	128	143	146	2335	97.3	F	10:8	161	22:40	147	*	*	*	*	3:39	45	16:12	41	*	*	*	*
22	131	104	75	52	41	45	65	92	118	139	153	156	143	116	86	62	47	46	58	80	103	123	139	147	2321	96.7		10:42	157	23:5	148	*	*	*	*	4:14	40	16:37	44	*	*	*	*
23	140	118	88	62	44	40	51	74	100	123	141	150	146	126	99	74	56	50	57	76	99	120	135	145	2314	96.4		11:14	151	23:25	146	*	*	*	*	4:48	39	16:59	50	*	*	*	*
24	144	128	102	75	53	42	44	60	84	107	126	139	142	131	109	85	67	57	59	74	96	116	132	142	2314	96.4		11:44	142	23:41	144	*	*	*	*	5:21	41	17:20	56	*	*	*	*
25	143	134	113	88	65	50	45	53	71	92	111	125	132	129	114	95	77	65	64	74	92	112	129	138	2311	96.3		12:13	132	23:53	141	*	*	*	*	5:54	45	17:39	63	*	*	*	*
26	141	136	121	100	78	61	51	52	63	80	97	111	120	122	115	101	86	74	70	76	89	107	123	134	2308	96.2		12:43	122	*	*	*	*	6:28	50	17:58	70	*	*	*	*		
27	138	135	125	109	91	74	62	57	61	71	85	97	106	111	110	103	92	83	78	80	89	103	117	127	2304	96.0		0:7	138	13:18	112	*	*	*	*	7:6	57	18:16	78	*	*	*	*
28	132	132	126	116	103	88	76	68	65	68	76	85	93	99	101	100	96	90	86	86	90	99	110	119	2304	96.0		0:27	133	14:10	101	*	*	*	*	7:55	65	18:34	85	*	*	*	*
29	124	126	124	119	111	102	91	81	74	71	72	76	81	86	90	94	95	94	93	93	94	98	104	109	2302	95.9	L	0:58	126	16:8	95	*	*	*	*	9:15	71	18:45	93	*	*	*	*
30	114	116	118	118	116	112	105	97	88	80	74	71	71	73	78	84	90	95	98	100	100	101	101	101	2301	95.9		2:39	118	*	*	*	*	11:29	70	*	*	*	*	*	*		

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
720	70625	98.1	8日 10時 47分	168	1	7日 16時 22分	31	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)

2021 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	103	105	108	112	116	119	118	113	104	92	81	71	64	63	66	73	83	93	101	106	108	106	101	96	2302	95.9		5:15	119	19:55	108	*	*	*	*	12:52	63	*	*	*	*	*	*
2	92	92	95	102	111	120	126	127	121	109	93	76	63	55	54	61	73	87	101	111	116	114	106	95	2300	95.8		6:34	127	20:14	116	*	*	*	*	0:42	92	13:36	54	*	*	*	*
3	85	79	80	87	100	115	128	136	136	127	110	88	67	52	45	49	61	79	97	113	123	125	116	100	2298	95.8		7:31	137	20:38	125	*	*	*	*	1:26	79	14:10	45	*	*	*	*
4	83	70	65	69	84	103	123	138	146	144	130	106	79	56	41	39	49	68	90	111	127	135	129	111	2296	95.7		8:21	147	21: 6	135	*	*	*	*	2: 3	65	14:43	38	*	*	*	*
5	88	67	54	52	63	84	109	131	147	155	149	127	97	67	45	34	38	55	81	106	127	141	143	128	2288	95.3		9: 6	155	21:36	144	*	*	*	*	2:40	51	15:16	33	*	*	*	*
6	101	72	50	39	42	60	87	115	138	155	160	148	119	86	57	37	32	44	69	97	123	143	152	145	2271	94.6	N	9:50	160	22: 7	152	*	*	*	*	3:18	39	15:49	32	*	*	*	*
7	120	87	57	36	29	38	62	91	119	142	158	159	140	108	76	50	36	38	58	87	115	139	155	157	2257	94.0		10:33	#161	22:39	158	*	*	*	*	3:58	29	16:22	34	*	*	*	*
8	140	108	72	44	26	24	39	65	95	121	143	155	151	128	97	68	48	41	51	76	106	131	150	160	2239	93.3		11:16	156	23:10	#161	*	*	*	*	4:39	23	16:56	41	*	*	*	*
9	154	129	95	61	36	23	25	43	70	96	119	138	146	137	114	88	66	52	53	69	96	122	142	156	2230	92.9		12: 0	146	23:42	159	*	*	*	*	5:22	# 22	17:28	51	*	*	*	*
10	158	145	117	84	55	35	26	32	50	73	94	113	128	131	121	102	83	68	62	69	88	112	132	147	2225	92.7		12:46	132	*	*	*	*	6: 6	26	17:59	62	*	*	*	*		
11	154	150	134	107	80	56	40	35	42	57	74	89	104	114	116	108	95	83	75	75	85	102	120	134	2229	92.9		0:14	154	13:40	116	*	*	*	*	6:55	35	18:30	74	*	*	*	*
12	143	145	139	124	103	81	62	50	46	51	61	72	82	92	100	103	100	93	87	84	87	96	108	120	2229	92.9		0:49	146	14:56	103	*	*	*	*	7:53	46	19: 5	84	*	*	*	*
13	129	134	135	130	119	104	87	72	61	57	58	61	67	73	82	90	96	98	97	95	93	94	99	105	2236	93.2	U	1:41	135	17: 7	98	*	*	*	*	9:20	57	20: 6	93	*	*	*	*
14	112	118	123	126	125	119	109	96	82	71	63	59	58	61	66	75	86	96	103	104	102	98	95	93	2240	93.3		3:21	126	18:52	104	*	*	*	*	11:47	58	22:57	93	*	*	*	*
15	95	99	106	114	121	125	124	117	105	90	76	64	56	53	56	64	76	90	103	111	112	106	97	87	2247	93.6		5:18	125	19:37	113	*	*	*	*	13: 5	53	*	*	*	*	*	*
16	81	81	86	96	109	121	129	130	124	110	92	75	60	51	49	55	67	83	100	115	121	118	105	89	2247	93.6		6:42	131	20: 9	121	*	*	*	*	0:36	80	13:45	49	*	*	*	*
17	74	66	66	76	92	109	124	135	136	128	110	88	68	53	46	49	60	77	95	114	127	129	118	97	2237	93.2		7:42	137	20:39	130	*	*	*	*	1:27	65	14:15	46	*	*	*	*
18	76	59	51	56	72	93	113	130	140	140	127	104	80	60	47	44	54	71	91	111	128	137	131	111	2226	92.8		8:30	141	21: 8	137	*	*	*	*	2: 7	51	14:42	44	*	*	*	*
19	84	60	45	41	52	73	97	118	135	143	138	119	93	69	52	44	48	65	86	107	126	139	141	125	2200	91.7		9:10	143	21:36	142	*	*	*	*	2:45	41	15: 8	43	*	*	*	*
20	98	69	46	34	37	54	79	103	124	138	142	131	107	81	60	47	46	59	80	103	122	138	145	137	2180	90.8	F	9:47	143	22: 1	145	*	*	*	*	3:20	33	15:33	45	*	*	*	*
21	113	82	55	35	29	38	61	87	110	128	139	137	119	94	70	53	47	55	74	98	119	135	145	143	2166	90.3		10:21	140	22:23	146	*	*	*	*	3:54	29	15:58	47	*	*	*	*
22	126	97	67	43	29	30	45	70	94	115	130	135	126	105	81	62	52	54	69	92	115	132	143	145	2157	89.9		10:53	135	22:42	146	*	*	*	*	4:27	27	16:21	51	*	*	*	*
23	134	110	81	54	35	28	36	55	79	101	118	128	127	112	91	71	58	56	65	86	109	128	140	144	2146	89.4		11:23	129	22:58	144	*	*	*	*	5: 0	28	16:44	55	*	*	*	*
24	138	120	94	68	46	33	33	45	65	87	105	118	122	115	99	80	66	60	65	80	102	122	135	141	2139	89.1		11:53	122	23:15	141	*	*	*	*	5:32	31	17: 6	60	*	*	*	*
25	139	126	105	81	59	43	36	41	55	74	91	105	113	112	102	88	75	67	67	77	95	114	128	136	2129	88.7		12:24	113	23:34	137	*	*	*	*	6: 6	36	17:29	66	*	*	*	*
26	136	129	113	94	73	56	45	43	51	64	79	92	101	104	101	92	82	74	71	77	89	105	119	128	2118	88.3		13: 1	104	23:57	130	*	*	*	*	6:43	43	17:51	71	*	*	*	*
27	130	127	118	103	87	71	58	51	52	58	69	79	88	94	96	93	87	81	78	79	86	97	109	117	2108	87.8		13:50	96	*	*	*	*	7:27	50	18:15	78	*	*	*	*		
28	121	121	117	109	99	86	73	63	58	58	62	69	76	82	87	90	89	87	85	84	87	92	99	106	2100	87.5		0:28	122	15:24	90	*	*	*	*	8:30	57	18:45	84	*	*	*	*
29	110	112	112	111	107	99	89	78	69	63	60	61	65	70	77	83	89	92	92	91	90	90	91	94	2095	87.3	L	1:40	113	17:43	92	*	*	*	*	10:10	60	20:31	90	*	*	*	*
30	97	100	103	107	109	109	104	95	84	72	63	57	56	59	66	75	85	94	99	100	98	93	88	84	2097	87.4		4:23	110	18:47	100	*	*	*	*	11:45	56	23:57	82	*	*	*	*
31	82	84	89	97	106	113	115	112	102	87	72	59	51	49	55	65	79	93	104	109	108	101	89	78	2099	87.5		5:54	116	19:20	110	*	*	*	*	12:42	49	*	*	*	*	*	*

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	68331	91.8	8日 23時 10分	161	2	9日 5時 22分	22	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)

2021 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	70	68	72	82	96	110	120	124	120	106	87	67	51	43	44	54	71	89	106	117	121	114	98	80	2110	87.9		7:0	124	19:51	121	*	*	*	*	0:54	68	13:24	42	*	*	*	*
2	63	53	52	61	78	98	116	128	133	126	107	83	59	43	37	43	60	82	104	121	131	130	114	90	2112	88.0		7:56	133	20:24	132	*	*	*	*	1:37	51	14:1	37	*	*	*	*
3	65	46	36	39	54	77	101	122	136	140	129	104	76	51	37	35	48	71	98	121	137	144	134	109	2110	87.9		8:46	140	20:57	144	*	*	*	*	2:18	35	14:38	34	*	*	*	*
4	77	48	29	21	29	51	78	105	127	142	143	126	97	68	46	34	39	59	87	115	137	151	151	132	2092	87.2		9:34	145	21:31	153	*	*	*	*	3:0	21	15:15	34	*	*	*	*
5	99	63	34	15	12	25	51	80	106	129	143	140	119	89	62	43	37	49	74	104	130	150	159	151	2064	86.0	N	10:21	144	22:6	159	*	*	*	*	3:43	11	15:52	37	*	*	*	*
6	124	87	51	23	7	8	26	53	81	106	129	139	132	109	82	58	45	45	63	91	120	142	157	160	2038	84.9		11:7	139	22:42	#161	*	*	*	*	4:28	#6	16:28	43	*	*	*	*
7	145	114	76	43	18	6	11	30	55	80	104	123	130	120	99	76	58	50	57	78	106	130	148	157	2014	83.9		11:54	130	23:19	158	*	*	*	*	5:13	#6	17:4	50	*	*	*	*
8	154	135	103	69	40	19	11	19	36	58	79	99	114	117	107	90	73	61	59	70	92	115	134	146	2000	83.3		12:43	118	23:57	151	*	*	*	*	6:1	11	17:40	59	*	*	*	*
9	151	144	124	95	67	42	26	22	29	43	60	76	92	103	105	97	85	74	67	69	81	99	117	130	1998	83.3		13:39	105	*	*	*	*	6:51	21	18:17	67	*	*	*	*		
10	138	140	132	114	92	68	49	37	34	39	49	60	72	84	93	95	92	84	77	74	78	87	100	112	2000	83.3		0:41	140	14:51	96	*	*	*	*	7:49	34	19:1	74	*	*	*	*
11	121	126	127	122	109	92	73	58	48	44	47	52	59	68	78	87	92	91	88	83	80	81	86	93	2005	83.5	U	1:40	128	16:25	92	*	*	*	*	9:4	44	20:16	80	*	*	*	*
12	101	108	114	117	115	107	94	80	67	57	52	50	53	58	66	77	87	94	96	93	88	82	79	78	2013	83.9		3:11	117	17:52	96	*	*	*	*	10:47	50	22:32	78	*	*	*	*
13	82	88	96	104	110	112	108	98	86	72	61	54	51	52	58	68	81	93	101	103	99	89	79	70	2015	84.0		4:49	112	18:48	103	*	*	*	*	12:11	51	*	*	*	*		
14	66	68	76	87	99	108	113	111	102	88	74	61	53	50	53	62	75	90	103	111	110	101	86	70	2017	84.0		6:12	113	19:27	112	*	*	*	*	0:9	66	12:58	50	*	*	*	*
15	58	53	57	68	83	97	109	115	113	103	87	70	57	50	50	57	71	87	102	115	120	114	98	77	2011	83.8		7:17	115	20:0	120	*	*	*	*	1:4	53	13:31	49	*	*	*	*
16	57	44	41	49	65	83	99	112	118	114	100	81	64	52	47	52	66	83	100	116	126	125	112	89	1995	83.1		8:7	118	20:29	127	*	*	*	*	1:47	41	14:0	47	*	*	*	*
17	64	43	32	33	46	66	86	103	116	119	111	93	73	57	48	48	59	78	97	114	128	133	125	104	1976	82.3		8:50	119	20:57	133	*	*	*	*	2:25	31	14:28	47	*	*	*	*
18	76	50	31	23	30	48	71	91	108	119	118	105	85	65	51	46	53	71	92	112	127	136	134	118	1960	81.7		9:28	120	21:22	137	*	*	*	*	3:1	23	14:56	46	*	*	*	*
19	90	61	36	21	20	33	54	77	97	113	119	113	96	75	58	48	49	63	85	107	124	136	138	128	1941	80.9	F	10:3	119	21:45	139	*	*	*	*	3:36	19	15:24	47	*	*	*	*
20	105	75	47	26	16	21	39	62	84	103	115	116	105	86	66	53	49	57	76	99	119	133	139	135	1926	80.3		10:36	117	22:8	140	*	*	*	*	4:10	16	15:51	48	*	*	*	*
21	117	90	61	36	20	16	27	47	70	90	106	114	109	95	76	60	51	53	68	90	112	128	137	137	1910	79.6		11:9	114	22:31	139	*	*	*	*	4:44	16	16:19	50	*	*	*	*
22	126	103	76	49	29	18	21	36	56	77	95	107	109	100	84	68	56	53	62	80	102	120	132	136	1895	79.0		11:41	109	22:55	136	*	*	*	*	5:18	18	16:46	53	*	*	*	*
23	130	113	90	64	42	26	21	29	45	64	82	96	103	101	90	75	63	56	59	72	91	110	124	130	1876	78.2		12:15	103	23:22	131	*	*	*	*	5:52	21	17:13	56	*	*	*	*
24	129	119	101	79	56	38	28	28	38	53	70	84	94	97	92	82	70	62	60	67	82	99	113	122	1863	77.6		12:52	97	23:52	124	*	*	*	*	6:29	26	17:42	60	*	*	*	*
25	124	120	108	91	72	53	39	33	36	46	59	72	83	89	90	85	77	69	65	66	75	88	101	111	1852	77.2		13:38	91	*	*	*	*	7:10	32	18:14	64	*	*	*	*		
26	116	116	111	100	85	69	53	42	38	42	51	61	72	80	85	86	83	77	71	69	72	79	88	97	1843	76.8		0:31	116	14:42	86	*	*	*	*	8:0	38	18:59	69	*	*	*	*
27	103	107	107	104	96	84	69	56	47	43	45	52	61	70	78	84	87	85	80	76	73	73	76	82	1838	76.6	L	1:38	108	16:4	87	*	*	*	*	9:5	43	20:25	72	*	*	*	*
28	88	94	99	102	101	96	86	73	60	50	45	46	51	60	70	80	88	92	91	86	79	73	68	68	1846	76.9		3:27	102	17:18	92	*	*	*	*	10:21	44	22:40	68	*	*	*	*
29	71	77	84	93	99	103	100	91	77	63	51	44	44	50	61	74	87	97	102	100	91	79	67	58	1863	77.6		5:4	103	18:13	102	*	*	*	*	11:31	43	*	*	*	*	*	*
30	54	56	64	76	89	100	107	106	97	81	63	49	41	42	50	65	83	98	109	113	108	94	74	56	1875	78.1		6:24	107	18:57	113	*	*	*	*	0:8	54	12:28	40	*	*	*	*

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	59058	82.0	6日 22時 42分	161	1	7日 5時 13分	6	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)

2021 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	43	38	42	54	71	88	103	112	112	101	82	62	46	39	41	54	74	95	112	123	125	114	92	65	1888	78.7		7:32	113	19:39	126	*	*	*	*	1: 6	38	13:17	38	*	*	*	*
2	42	27	22	29	46	68	88	106	118	117	104	82	59	43	37	43	62	86	109	127	136	134	115	86	1886	78.6		8:30	119	20:19	137	*	*	*	*	1:56	22	14: 2	37	*	*	*	*
3	54	28	12	9	20	41	65	89	109	122	120	103	79	56	41	38	49	73	100	123	140	147	138	113	1869	77.9		9:23	123	21: 1	147	*	*	*	*	2:44	8	14:45	37	*	*	*	*
4	78	43	16	1	0	14	38	64	89	111	123	118	99	74	53	40	41	57	84	112	134	149	152	138	1828	76.2	N	10:13	124	21:43	153	*	*	*	*	3:33	-2	15:27	38	*	*	*	*
5	107	69	34	8	-6	-3	14	38	64	90	111	121	113	92	69	50	41	47	67	95	122	142	154	152	1791	74.6		11: 2	121	22:25	#155	*	*	*	*	4:21	# -7	16: 9	41	*	*	*	*
6	133	99	62	29	4	-6	-1	17	40	65	90	109	115	105	85	64	48	44	54	77	104	127	144	152	1760	73.3		11:51	115	23: 9	152	*	*	*	*	5:10	# -7	16:50	44	*	*	*	*
7	146	124	91	57	27	6	-1	6	23	45	67	89	104	106	95	77	60	49	49	62	84	108	127	140	1741	72.5		12:39	107	23:54	145	*	*	*	*	5:58	-1	17:31	47	*	*	*	*
8	144	136	114	84	54	28	12	8	16	32	50	69	86	97	97	87	72	59	52	55	68	88	107	121	1736	72.3		13:30	99	*	*	*	*	6:46	8	18:13	51	*	*	*	*		
9	131	133	124	104	78	53	33	21	20	28	41	55	70	83	91	90	82	70	60	56	60	71	87	101	1742	72.6		0:43	134	14:24	92	*	*	*	*	7:36	19	19: 2	56	*	*	*	*
10	112	119	120	112	95	75	55	40	32	32	39	48	59	71	81	87	87	80	71	63	60	62	70	81	1751	73.0		1:38	121	15:24	88	*	*	*	*	8:27	31	20: 6	60	*	*	*	*
11	91	100	106	108	102	89	73	58	47	41	42	47	54	63	72	82	87	87	82	74	66	61	61	65	1758	73.3	U	2:42	108	16:30	88	*	*	*	*	9:24	41	21:38	60	*	*	*	*
12	72	80	88	95	98	94	85	74	62	53	48	48	52	58	67	76	85	91	92	87	78	67	59	55	1764	73.5		3:58	98	17:36	92	*	*	*	*	10:29	48	23:19	54	*	*	*	*
13	56	61	70	79	87	92	91	85	75	65	57	52	52	55	62	72	83	92	98	98	91	78	64	52	1767	73.6		5:20	92	18:29	99	*	*	*	*	11:35	51	*	*	*	*	*	*
14	46	45	52	62	74	83	90	90	86	76	66	57	53	53	58	68	80	91	101	106	103	92	75	57	1764	73.5		6:40	91	19:11	106	*	*	*	*	0:32	45	12:29	52	*	*	*	*
15	43	35	36	45	58	72	83	91	92	87	76	65	55	51	53	62	75	89	102	111	113	106	89	68	1757	73.2		7:44	93	19:47	113	*	*	*	*	1:24	34	13:12	51	*	*	*	*
16	47	32	25	29	42	58	73	86	94	95	87	74	61	52	49	55	68	85	100	112	119	117	104	82	1746	72.8		8:33	96	20:19	119	*	*	*	*	2: 7	25	13:50	49	*	*	*	*
17	57	35	21	18	26	42	61	78	91	98	96	84	69	56	48	49	59	77	95	111	121	124	116	97	1729	72.0		9:15	99	20:49	124	*	*	*	*	2:46	18	14:26	47	*	*	*	*
18	71	45	24	13	14	27	46	66	84	97	101	94	79	63	50	45	51	66	87	106	120	127	125	111	1712	71.3		9:52	101	21:18	128	*	*	*	*	3:23	12	15: 0	45	*	*	*	*
19	87	59	33	15	8	15	32	53	73	90	100	100	89	72	56	45	45	56	76	97	115	127	130	121	1694	70.6	F	10:27	102	21:48	130	*	*	*	*	3:59	8	15:32	44	*	*	*	*
20	102	74	46	22	8	7	19	39	60	80	95	101	95	81	63	49	43	48	64	86	107	122	130	128	1669	69.5		11: 1	101	22:19	130	*	*	*	*	4:34	6	16: 4	43	*	*	*	*
21	114	90	62	35	15	6	11	26	47	68	86	97	98	88	72	55	44	43	54	73	95	113	125	129	1646	68.6		11:34	99	22:51	129	*	*	*	*	5: 9	6	16:36	42	*	*	*	*
22	121	103	77	50	26	11	8	17	35	56	75	90	96	92	79	63	49	43	47	62	82	102	117	124	1625	67.7		12: 7	96	23:24	125	*	*	*	*	5:43	7	17: 7	43	*	*	*	*
23	123	112	91	66	40	21	11	13	26	45	64	80	90	92	85	71	56	46	45	53	70	89	105	116	1610	67.1		12:42	93	*	*	*	*	6:18	10	17:40	44	*	*	*	*		
24	120	115	102	80	56	34	19	15	21	36	53	70	82	89	88	78	65	53	47	49	59	75	91	104	1601	66.7		0: 1	120	13:21	90	*	*	*	*	6:54	15	18:17	46	*	*	*	*
25	111	112	106	92	72	50	32	22	21	30	44	60	73	83	87	84	74	63	53	49	52	62	76	89	1597	66.5		0:43	113	14: 4	87	*	*	*	*	7:34	20	19: 3	49	*	*	*	*
26	98	103	104	98	85	67	48	34	27	28	38	51	65	76	84	87	83	74	63	55	51	53	61	71	1604	66.8		1:36	104	14:55	87	*	*	*	*	8:19	26	20: 7	51	*	*	*	*
27	81	89	95	96	92	81	66	50	38	33	35	44	56	69	80	87	90	86	77	66	56	50	50	54	1621	67.5	L	2:46	96	15:55	90	*	*	*	*	9:12	33	21:36	49	*	*	*	*
28	62	71	80	87	90	89	81	68	55	44	39	40	48	60	73	85	93	96	92	83	69	55	46	41	1647	68.6		4:14	91	16:59	96	*	*	*	*	10:15	38	23:15	41	*	*	*	*
29	43	49	59	70	80	87	89	84	74	60	49	43	43	51	64	78	92	102	105	101	88	70	52	38	1671	69.6		5:49	89	18: 0	105	*	*	*	*	11:25	42	*	*	*	*	*	*
30	30	29	35	47	62	75	86	92	90	79	65	52	45	44	53	68	86	101	112	116	110	93	70	47	1687	70.3		7:15	92	18:56	116	*	*	*	*	0:36	28	12:33	44	*	*	*	*
31	27	16	14	22	37	54	72	87	96	95	84	69	54	45	45	56	74	94	112	123	126	117	96	67	1682	70.1		8:25	97	19:48	127	*	*	*	*	1:41	14	13:31	44	*	*	*	*

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	53343	71.7	5日 22時 25分	155	1	6日 5時 10分	-7	2