

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	88	108	120	130	132	123	111	107	112	117	124	136	151	154	143	125	104	74	38	11	2	3	10	28	2251	93.8		3:45	133	12:42	155	*	*	*	*	6:51	107	20:17	2	*	*	*	*
2	60	93	114	127	138	140	128	114	112	118	122	128	144	160	160	144	124	100	64	24	-1	-7	-4	4	2306	96.1		4:40	141	13:31	163	*	*	*	*	7:38	112	20:57	-7	*	*	*	*
3	28	66	100	118	130	141	140	125	111	112	119	122	130	150	167	163	143	122	95	56	14	-7	-9	-5	2331	97.1	N	5:29	143	14:19	169	*	*	*	*	8:25	109	21:35	#-9	*	*	*	*
4	5	35	76	107	121	131	141	136	116	104	108	115	119	131	155	170	161	139	118	89	47	8	-6	-4	2322	96.8		6:15	141	15:6	#171	*	*	*	*	9:11	104	22:13	-7	*	*	*	*
5	0	14	48	89	113	121	131	137	126	105	96	103	109	114	131	157	167	153	131	112	82	39	8	1	2287	95.3		6:58	137	15:52	167	*	*	*	*	9:57	96	22:49	1	*	*	*	*
6	6	12	29	66	102	117	122	130	131	114	93	88	96	102	109	130	153	157	141	122	103	73	35	13	2244	93.5		7:37	132	16:38	159	*	*	*	*	10:43	88	23:27	11	*	*	*	*
7	13	20	28	50	85	113	121	123	128	123	102	83	82	90	94	103	125	144	142	126	111	94	66	36	2202	91.8		8:12	128	17:25	146	*	*	*	*	11:32	81	*	*	*	*	*	*
8	24	29	37	48	71	102	121	124	124	124	113	92	77	78	83	86	97	116	129	125	112	101	86	63	2162	90.1		7:42	125	18:15	130	*	*	*	*	0:4	24	12:26	76	*	*	*	*
9	43	40	47	56	69	91	116	128	127	125	120	106	86	74	73	75	78	89	105	114	110	101	93	82	2148	89.5		7:23	128	19:10	114	*	*	*	*	0:43	39	13:33	72	*	*	*	*
10	67	56	57	65	74	88	107	125	131	129	123	115	100	82	71	68	67	70	79	91	99	98	95	91	2148	89.5	U	8:5	131	20:22	100	*	*	*	*	1:24	55	15:42	67	*	*	*	*
11	85	76	71	74	81	91	103	118	130	133	129	122	112	97	80	67	61	59	61	68	80	89	92	93	2172	90.5		8:52	133	*	*	*	*	*	*	2:10	71	17:5	59	*	*	*	*
12	94	93	89	86	88	94	103	113	123	132	134	129	121	110	95	77	61	52	49	51	59	71	84	92	2200	91.7		0:7	94	9:44	134	*	*	*	*	3:10	86	18:6	49	*	*	*	*
13	98	102	104	102	99	99	104	111	118	126	133	135	130	121	109	92	71	53	42	39	42	52	67	84	2233	93.0		2:0	104	10:44	135	*	*	*	*	4:28	98	18:55	39	*	*	*	*
14	98	106	112	115	112	107	105	109	115	120	127	134	137	131	121	106	86	62	42	31	30	36	49	69	2260	94.2		2:59	115	11:49	137	*	*	*	*	5:47	105	19:37	29	*	*	*	*
15	90	106	116	122	123	118	110	107	111	116	121	129	138	141	134	120	102	78	51	30	21	23	32	50	2289	95.4		3:41	123	12:47	141	*	*	*	*	6:54	107	20:16	21	*	*	*	*
16	75	100	116	125	128	126	118	109	106	110	116	123	133	144	145	134	117	94	67	38	18	13	19	33	2307	96.1		4:15	128	13:36	146	*	*	*	*	7:49	106	20:53	13	*	*	*	*
17	56	85	110	124	130	130	125	114	104	104	109	116	126	140	150	147	131	110	84	53	25	10	10	19	2312	96.3		4:41	131	14:17	150	*	*	*	*	8:34	103	21:29	8	*	*	*	*
18	38	66	97	119	129	131	129	119	106	99	101	108	117	131	147	153	144	125	101	71	38	14	5	10	2298	95.8	F	5:3	131	14:55	153	*	*	*	*	9:13	98	22:4	5	*	*	*	*
19	24	48	80	109	125	130	130	123	109	96	93	98	107	120	138	152	152	137	116	89	56	25	8	7	2272	94.7		5:27	131	15:29	154	*	*	*	*	9:47	93	22:36	6	*	*	*	*
20	15	34	63	96	119	128	130	126	114	97	88	90	97	107	123	143	152	144	127	105	76	43	17	9	2243	93.5		5:55	130	16:2	152	*	*	*	*	10:18	87	23:3	9	*	*	*	*
21	14	26	49	81	110	125	128	128	119	102	86	82	87	95	107	127	144	146	134	116	94	64	33	17	2214	92.3		6:18	129	16:36	147	*	*	*	*	10:48	81	23:27	16	*	*	*	*
22	17	26	40	67	100	122	128	127	123	110	89	76	77	85	92	107	127	140	135	121	106	84	55	32	2186	91.1		6:16	128	17:13	140	*	*	*	*	11:22	75	23:53	25	*	*	*	*
23	25	31	42	59	87	115	129	129	125	116	98	78	70	74	81	89	105	123	130	123	111	97	78	54	2169	90.4		6:26	130	17:55	131	*	*	*	*	12:1	70	*	*	*	*	*	*
24	39	40	49	60	79	106	127	132	127	120	107	87	69	65	70	75	83	99	115	118	111	103	93	77	2151	89.6		6:51	132	18:45	119	*	*	*	*	0:23	38	12:48	65	*	*	*	*
25	60	54	60	69	80	99	121	134	133	125	114	98	78	63	60	63	67	75	89	102	105	102	98	93	2142	89.3	L	7:24	135	19:49	106	*	*	*	*	0:57	54	13:49	60	*	*	*	*
26	83	74	73	80	88	99	115	131	138	133	122	109	92	73	59	54	54	56	63	76	89	94	96	98	2149	89.5		8:2	138	23:45	99	*	*	*	*	1:36	72	15:23	54	*	*	*	*
27	99	96	91	92	98	105	114	125	136	140	133	121	107	90	71	55	46	43	44	49	62	76	87	94	2174	90.6		8:48	140	*	*	*	*	*	*	2:25	91	17:21	43	*	*	*	*
28	102	109	110	108	108	112	117	123	131	139	141	134	123	109	92	71	50	37	31	30	35	48	66	83	2209	92.0		1:46	110	9:45	141	*	*	*	*	3:36	107	18:44	30	*	*	*	*
29	97	110	120	124	121	118	119	123	126	132	139	143	139	128	114	95	70	44	26	18	16	22	37	61	2242	93.4		2:55	124	11:0	143	*	*	*	*	5:8	118	19:50	16	*	*	*	*
30	84	103	118	130	133	127	120	120	123	125	130	140	148	146	134	119	98	68	37	16	7	6	13	33	2278	94.9		3:45	133	12:18	148	*	*	*	*	6:32	119	20:44	6	*	*	*	*
31	63	91	111	126	137	137	126	116	114	117	119	126	142	155	153	140	123	99	63	28	7	1	1	10	2305	96.0		4:30	139	13:23	156	*	*	*	*	7:36	114	21:24	0	*	*	*	*

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	69206	93.0	4日 15時 6分	171	1	3日 21時 35分	-9	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	36	72	101	118	131	140	135	117	105	105	109	112	124	146	162	157	141	123	96	56	19	2	0	3	2310	96.3	N	5:13	140	14:16	162	*	*	*	*	8:25	104	21:40	#0	*	*	*	*
2	15	48	87	113	124	133	138	126	103	91	95	100	105	123	151	165	156	138	119	89	47	13	3	6	2288	95.3		5:52	138	15:4	#165	*	*	*	*	9:10	91	22:1	3	*	*	*	*
3	11	29	67	105	122	127	134	132	112	86	78	85	90	99	124	153	162	148	130	112	79	38	12	12	2247	93.6		6:28	135	15:48	162	*	*	*	*	9:52	78	22:30	10	*	*	*	*
4	18	26	50	90	121	129	129	131	122	94	70	68	77	83	96	125	151	152	136	121	102	69	33	20	2213	92.2		6:58	131	16:31	155	*	*	*	*	10:35	66	23:1	19	*	*	*	*
5	26	35	47	76	113	133	132	129	125	108	78	59	62	70	77	95	124	142	137	122	110	91	60	36	2187	91.1		5:23	134	17:15	143	*	*	*	*	11:19	58	23:35	32	*	*	*	*
6	34	45	56	71	101	130	139	132	126	116	93	66	54	59	66	74	94	119	129	122	110	99	82	59	2176	90.7		5:55	139	18:0	129	*	*	*	*	12:5	54	*	*	*	*	*	*
7	46	52	65	77	95	121	139	140	130	120	105	82	60	53	58	63	73	91	110	115	108	100	92	79	2174	90.6		6:30	142	18:50	115	*	*	*	*	0:8	46	12:56	53	*	*	*	*
8	65	62	72	84	97	114	133	142	137	125	112	96	75	59	54	57	61	71	86	99	102	99	94	90	2186	91.1	U	7:6	142	19:50	102	*	*	*	*	0:42	62	14:0	54	*	*	*	*
9	83	78	80	89	100	112	125	137	139	132	120	106	91	74	61	55	55	58	66	78	88	93	94	94	2208	92.0		7:44	140	23:39	94	*	*	*	*	1:15	77	15:31	55	*	*	*	*
10	94	93	92	96	103	112	121	129	135	134	127	115	103	90	75	62	54	51	53	60	70	80	88	94	2231	93.0		8:24	136	*	*	*	*	1:42	92	17:4	51	*	*	*	*		
11	98	102	105	105	107	112	118	123	128	131	130	124	115	104	91	76	61	50	45	46	52	63	76	88	2250	93.8		9:13	131	*	*	*	*	18:18	45	*	*	*	*	*	*		
12	99	107	112	115	115	114	115	118	122	125	127	128	125	118	107	92	75	56	42	36	38	46	59	76	2267	94.5		3:19	115	10:48	128	*	*	*	*	5:8	114	19:15	36	*	*	*	*
13	93	107	116	121	122	118	114	112	114	117	121	126	130	130	122	109	91	70	48	32	26	30	42	59	2270	94.6		3:40	122	12:29	131	*	*	*	*	6:55	112	20:0	26	*	*	*	*
14	81	103	117	124	126	123	116	108	106	109	113	120	129	136	136	125	108	86	60	36	21	19	27	42	2271	94.6		4:0	126	13:28	138	*	*	*	*	7:53	106	20:39	18	*	*	*	*
15	65	92	114	125	128	127	119	108	99	98	103	111	122	136	144	140	125	103	77	48	23	12	15	27	2261	94.2		4:13	128	14:11	144	*	*	*	*	8:34	98	21:14	12	*	*	*	*
16	48	77	105	123	129	129	123	110	95	89	92	99	110	128	144	149	139	120	96	65	34	14	10	17	2245	93.5		4:26	130	14:48	149	*	*	*	*	9:8	89	21:46	9	*	*	*	*
17	34	62	94	119	129	131	126	113	95	81	80	86	96	113	136	150	148	134	113	85	51	23	11	14	2224	92.7	F	4:43	131	15:22	151	*	*	*	*	9:37	79	22:13	11	*	*	*	*
18	26	48	81	112	129	131	129	119	98	77	69	73	81	95	119	142	151	142	126	105	73	39	19	18	2202	91.8		4:52	131	15:55	151	*	*	*	*	10:3	69	22:34	16	*	*	*	*
19	25	40	68	103	128	133	130	123	106	79	61	60	68	78	97	124	145	145	132	117	95	62	34	25	2178	90.8		4:55	133	16:29	147	*	*	*	*	10:31	59	22:56	25	*	*	*	*
20	31	42	60	92	124	137	133	125	113	88	61	50	55	65	76	99	127	141	134	122	109	86	56	38	2164	90.2		5:9	137	17:6	141	*	*	*	*	11:3	50	23:21	37	*	*	*	*
21	40	51	62	84	116	138	140	129	118	100	71	47	44	52	61	75	100	125	131	122	113	102	81	58	2160	90.0		5:32	141	17:47	131	*	*	*	*	11:40	43	23:50	51	*	*	*	*
22	51	60	72	85	107	134	145	137	123	108	85	57	40	41	50	59	74	98	116	117	111	106	98	81	2155	89.8		6:1	145	18:34	119	*	*	*	*	12:22	39	*	*	*	*	*	*
23	68	70	82	93	106	126	144	146	132	116	98	75	50	39	41	48	55	70	90	103	104	101	101	97	2155	89.8		6:35	147	19:32	104	*	*	*	*	0:22	67	13:12	38	*	*	*	*
24	89	84	90	102	111	122	137	147	142	127	110	92	71	50	41	42	45	50	62	78	89	92	95	100	2168	90.3	L	7:12	147	23:55	102	*	*	*	*	0:55	84	14:21	40	*	*	*	*
25	102	100	101	107	116	123	130	139	144	137	123	108	92	73	55	44	41	40	42	50	64	76	84	93	2184	91.0		7:55	144	*	*	*	*	1:29	100	16:59	40	*	*	*	*		
26	104	111	113	114	118	123	127	131	136	138	133	122	111	98	81	62	46	37	32	32	38	52	68	82	2209	92.0		8:53	138	*	*	*	*	18:39	31	*	*	*	*	*	*		
27	97	111	121	124	122	122	123	124	128	133	133	127	119	107	89	66	45	31	23	22	28	44	66	2227	92.8		2:54	124	10:30	134	*	*	*	*	4:45	121	19:46	22	*	*	*	*	
28	87	105	120	129	129	122	116	114	113	114	120	130	137	136	128	115	95	68	41	23	16	15	23	44	2240	93.3		3:29	130	12:21	137	*	*	*	*	8:5	113	20:37	15	*	*	*	*

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	62050	92.3	2日 15時 4分	165	1	1日 21時 40分	0	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	73	97	114	127	134	129	114	103	100	101	103	113	131	144	144	134	120	97	64	33	16	13	14	26	2244	93.5		4: 6	134	13:27	146	*	*	*	*	8: 0	100	21:10	# 13	*	*	*	*
2	53	87	111	123	132	134	121	99	85	85	88	93	110	136	152	148	136	121	94	56	25	15	16	20	2240	93.3		4:42	134	14:16	152	*	*	*	*	8:29	84	21:13	14	*	*	*	*
3	37	72	107	124	129	133	128	106	78	68	72	76	86	111	143	155	146	133	117	87	46	22	20	25	2221	92.5	N	5:14	133	14:59	#155	*	*	*	*	9: 4	68	21:33	19	*	*	*	*
4	33	56	95	125	132	131	130	117	85	58	54	61	68	83	116	147	152	139	127	110	76	39	25	32	2191	91.3		3:55	132	15:40	153	*	*	*	*	9:41	53	22: 1	25	*	*	*	*
5	40	52	82	120	139	135	129	122	100	64	43	45	55	63	86	122	146	143	129	119	100	65	38	37	2174	90.6		4:14	139	16:21	148	*	*	*	*	10:19	42	22:32	35	*	*	*	*
6	49	59	76	108	139	145	133	124	110	80	47	35	42	52	64	91	125	139	131	119	110	89	60	46	2173	90.5		4:43	145	17: 2	139	*	*	*	*	10:58	35	23: 4	46	*	*	*	*
7	54	68	80	100	130	148	143	128	114	94	63	37	34	43	53	68	97	122	128	119	110	101	82	63	2179	90.8		5:14	149	17:45	128	*	*	*	*	11:39	32	23:36	59	*	*	*	*
8	60	73	87	100	121	143	149	136	119	103	79	52	36	37	46	56	74	98	115	116	109	103	94	81	2187	91.1		5:46	149	18:31	117	*	*	*	*	12:23	35	*	*	*	*	*	*
9	72	77	90	103	117	134	145	142	127	110	91	69	49	40	43	50	60	77	95	105	105	102	98	92	2193	91.4		6:18	146	19:27	106	*	*	*	*	0: 7	72	13:12	40	*	*	*	*
10	86	86	93	105	115	127	137	141	133	118	101	84	66	52	47	48	53	62	75	88	95	97	98	97	2204	91.8	U	6:48	141	21:48	98	*	*	*	*	0:34	85	14:17	46	*	*	*	*
11	96	96	99	106	114	122	130	134	132	123	111	97	82	69	58	52	50	53	60	70	80	88	94	98	2214	92.3		7:14	134	*	*	*	*	0:40	96	15:56	50	*	*	*	*		
12	101	104	106	109	113	117	122	126	127	123	117	108	97	86	74	63	54	49	49	54	63	73	84	94	2213	92.2		7:41	127	*	*	*	*	17:30	48	*	*	*	*	*	*		
13	103	108	112	114	115	114	115	117	119	119	117	115	110	102	91	78	65	51	42	41	47	57	70	85	2207	92.0		8:29	119	*	*	*	*	18:40	41	*	*	*	*	*	*		
14	100	111	116	118	118	114	109	107	109	111	113	116	119	117	109	95	79	61	44	33	33	41	54	72	2199	91.6		3:21	119	12:15	119	*	*	*	*	7: 2	107	19:30	32	*	*	*	*
15	92	109	119	122	121	116	107	99	97	100	104	111	120	127	125	113	97	76	53	34	25	28	40	57	2192	91.3		3:13	122	13:17	127	*	*	*	*	7:49	97	20:11	25	*	*	*	*
16	80	104	120	125	124	118	106	93	85	86	92	101	115	129	136	130	115	95	69	42	24	21	28	44	2182	90.9		3:16	125	14: 0	136	*	*	*	*	8:23	85	20:45	21	*	*	*	*
17	68	96	118	128	128	122	109	90	75	72	76	85	101	123	139	141	131	114	89	59	32	21	24	35	2176	90.7		3:28	128	14:38	142	*	*	*	*	8:51	72	21:14	21	*	*	*	*
18	55	85	114	129	131	126	113	92	69	58	60	68	82	107	133	145	141	129	110	81	48	28	26	34	2164	90.2	F	3:38	131	15:12	146	*	*	*	*	9:16	58	21:37	25	*	*	*	*
19	48	74	108	131	135	129	119	98	69	48	45	52	62	83	115	141	146	138	126	105	72	43	33	39	2159	90.0		3:45	135	15:45	146	*	*	*	*	9:40	44	21:58	33	*	*	*	*
20	49	67	98	130	141	134	123	107	78	46	31	36	46	60	88	123	143	140	131	121	98	65	45	47	2147	89.5		4: 0	141	16:20	144	*	*	*	*	10: 8	31	22:21	44	*	*	*	*
21	57	68	90	123	146	143	129	114	91	56	27	22	32	43	61	94	127	137	131	125	115	91	64	56	2142	89.3		4:23	148	16:57	137	*	*	*	*	10:40	21	22:49	56	*	*	*	*
22	67	78	89	114	143	152	139	120	102	73	37	17	21	32	43	64	98	123	126	120	118	109	87	70	2142	89.3		4:51	153	17:37	127	*	*	*	*	11:17	16	23:20	69	*	*	*	*
23	73	87	97	109	133	153	151	131	111	90	59	28	16	24	34	44	67	97	113	113	110	111	104	89	2144	89.3		5:23	#155	18:24	114	*	*	*	*	11:58	16	23:53	82	*	*	*	*
24	82	92	105	113	125	144	154	143	122	102	80	52	28	23	30	36	46	67	89	100	100	102	107	103	2145	89.4		5:58	154	22:10	107	*	*	*	*	12:47	22	*	*	*	*	*	*
25	96	97	107	117	124	134	146	148	134	114	97	77	53	36	32	35	38	46	61	78	87	91	98	105	2151	89.6	L	6:37	149	23:43	107	*	*	*	*	0:27	94	13:49	32	*	*	*	*
26	107	105	109	117	123	126	133	139	137	125	110	97	81	62	47	41	39	38	42	54	67	78	87	98	2162	90.1		7:21	140	*	*	*	*	1: 1	105	16:51	38	*	*	*	*		
27	109	113	114	116	119	121	121	124	128	127	120	111	102	90	74	58	47	39	35	37	46	60	75	89	2175	90.6		8:25	128	*	*	*	*	18:19	35	*	*	*	*	*	*		
28	103	115	120	119	116	113	110	109	110	115	119	120	117	111	101	85	65	48	37	31	32	42	59	79	2176	90.7		2:15	121	10:39	120	*	*	*	*	7: 6	109	19:21	31	*	*	*	*
29	97	112	122	125	119	108	99	95	93	96	104	116	125	125	120	110	92	67	45	33	29	32	44	66	2174	90.6		2:49	125	12:35	126	*	*	*	*	7:57	93	20: 4	29	*	*	*	*
30	92	110	121	127	126	112	93	80	77	78	83	98	119	132	133	126	115	94	64	40	31	32	37	53	2173	90.5		3:22	128	13:30	134	*	*	*	*	8:11	77	20:19	31	*	*	*	*
31	81	109	123	128	129	121	98	72	60	61	64	74	97	126	139	136	129	117	91	57	37	36	40	47	2172	90.5		3:47	129	14:13	140	*	*	*	*	8:21	60	20:33	34	*	*	*	*

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	67615	90.9	23日 5時 23分	155	2	1日 21時 10分	13	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	時刻	潮位
1	69	102	127	133	130	126	109	77	50	43	48	54	70	103	134	142	135	128	114	83	51	39	46	53	2166	90.3	N	2:50	133	14:52	143	*	*	*	*	8:50	43	20:59	39	*	*	*	*
2	63	91	125	141	136	127	117	91	54	31	33	41	50	74	112	139	140	131	125	107	75	50	49	60	2162	90.1		3: 8	141	15:30	142	*	*	*	*	9:23	30	21:30	46	*	*	*	*
3	68	83	115	143	146	132	120	103	69	33	20	28	38	52	83	121	139	134	126	119	99	69	55	63	2158	89.9		3:36	148	16: 9	139	*	*	*	*	9:59	20	22: 2	55	*	*	*	*
4	76	85	105	135	152	143	125	109	85	49	21	18	28	40	59	94	126	134	126	120	112	90	68	66	2166	90.3		4: 6	152	16:50	134	*	*	*	*	10:36	16	22:35	64	*	*	*	*
5	79	91	103	125	148	151	135	115	96	67	34	17	21	33	46	70	103	124	125	119	114	104	85	74	2179	90.8		4:38	153	17:32	127	*	*	*	*	11:14	16	23: 8	74	*	*	*	*
6	80	94	105	119	138	151	143	123	103	81	53	28	21	28	40	55	80	106	118	116	112	108	98	86	2186	91.1		5: 8	151	18:19	118	*	*	*	*	11:54	21	23:38	83	*	*	*	*
7	84	94	105	116	130	143	144	131	112	92	69	46	31	29	36	47	64	85	103	109	109	107	103	96	2185	91.0		5:37	146	19:21	110	*	*	*	*	12:37	29	*	*	*	*		
8	92	95	104	114	123	134	139	134	119	102	83	64	47	39	38	44	53	68	84	96	101	103	104	101	2181	90.9		6: 3	139	21:34	104	*	*	*	*	0: 4	92	13:30	38	*	*	*	*
9	99	100	105	111	118	125	130	130	122	110	95	80	64	53	47	45	48	56	68	80	89	96	101	104	2176	90.7	U	6:27	131	*	*	*	*	0:19	99	14:57	45	*	*	*	*		
10	104	105	107	110	113	116	120	122	119	112	104	94	82	70	60	53	48	48	53	64	74	85	95	103	2161	90.0		6:55	122	*	*	*	*	16:37	47	*	*	*	*				
11	108	110	111	111	110	109	109	111	112	110	107	104	97	88	76	66	56	47	44	49	59	71	85	98	2148	89.5		3: 2	111	7:46	112	*	*	*	*	5:25	109	17:52	44	*	*	*	*
12	109	114	115	113	110	104	99	98	100	102	104	107	109	105	95	82	68	54	42	39	46	58	73	90	2136	89.0		1:45	115	11:50	109	*	*	*	*	6:46	98	18:47	39	*	*	*	*
13	107	117	120	117	111	102	91	85	85	89	96	104	114	117	113	101	86	67	49	37	37	47	62	81	2135	89.0		1:54	120	12:58	117	*	*	*	*	7:28	84	19:30	36	*	*	*	*
14	102	118	124	122	114	102	86	73	69	72	80	93	110	123	126	120	106	87	63	44	36	41	52	71	2134	88.9		2:11	124	13:46	127	*	*	*	*	7:59	69	20: 5	36	*	*	*	*
15	95	117	128	128	120	106	85	64	53	54	61	74	96	120	133	133	124	109	85	59	43	42	50	64	2143	89.3		2:24	129	14:27	134	*	*	*	*	8:25	52	20:32	41	*	*	*	*
16	87	115	132	134	126	113	90	61	40	36	41	52	73	104	131	139	136	127	110	81	56	48	54	63	2149	89.5		2:35	135	15: 4	139	*	*	*	*	8:48	35	20:56	48	*	*	*	*
17	80	108	135	142	133	120	100	68	35	20	23	33	47	77	114	137	140	136	128	108	77	59	61	70	2151	89.6	F	2:51	143	15:39	140	*	*	*	*	9:14	20	21:20	58	*	*	*	*
18	80	100	131	150	145	128	110	83	45	14	8	17	27	48	85	122	137	135	134	127	103	76	69	78	2152	89.7		3:15	151	16:14	137	*	*	*	*	9:44	7	21:49	68	*	*	*	*
19	88	97	121	150	157	140	119	98	65	24	1	4	15	27	52	93	123	130	128	130	122	98	80	83	2145	89.4		3:45	158	16:52	130	*	*	*	*	10:19	0	22:20	78	*	*	*	*
20	95	103	115	140	160	155	131	110	86	49	12	-1	7	17	30	59	97	118	120	121	125	116	96	87	2148	89.5		4:18	#162	19:59	125	*	*	*	*	10:58	# -1	22:54	87	*	*	*	*
21	97	109	115	129	151	161	146	122	101	75	39	10	6	15	22	36	65	95	108	109	114	118	111	97	2151	89.6		4:54	161	20:58	118	*	*	*	*	11:41	5	23:31	95	*	*	*	*
22	97	109	118	123	136	153	154	135	113	94	69	38	18	17	24	29	42	67	89	97	101	108	114	108	2153	89.7		5:33	156	22: 0	114	*	*	*	*	12:31	16	*	*	*	*		
23	102	105	115	121	125	135	145	141	124	107	91	69	45	31	30	33	35	46	65	82	90	96	106	112	2151	89.6	L	6:16	146	23:10	112	*	*	*	*	0:11	101	13:35	30	*	*	*	*
24	110	107	110	115	117	119	126	132	128	116	104	92	76	57	45	41	39	40	48	63	77	87	97	108	2154	89.8		7: 8	132	*	*	*	*	1: 3	107	16:27	39	*	*	*	*		
25	114	113	110	109	108	107	107	112	117	116	111	105	98	85	70	57	49	44	43	49	62	78	91	103	2158	89.9		0:20	114	8:27	117	*	*	*	*	5:30	106	17:41	43	*	*	*	*
26	113	118	116	109	101	95	91	91	95	103	109	111	110	105	96	81	64	52	46	46	52	66	84	101	2155	89.8		1:11	119	11: 7	111	*	*	*	*	6:39	90	18:33	45	*	*	*	*
27	113	120	122	116	102	87	77	73	74	80	93	107	115	117	113	104	88	67	53	49	51	58	74	96	2149	89.5		1:48	122	12:42	117	*	*	*	*	7:26	73	19: 4	49	*	*	*	*
28	114	124	126	123	112	90	69	58	56	59	69	89	111	122	123	120	110	90	67	54	55	59	68	87	2155	89.8		2: 4	126	13:34	123	*	*	*	*	7:50	56	19:26	53	*	*	*	*
29	112	129	132	128	120	101	71	48	40	42	48	64	93	119	128	127	124	113	89	65	58	64	70	80	2165	90.2		1:43	132	14:13	129	*	*	*	*	8: 5	40	19:54	58	*	*	*	*
30	104	130	141	135	125	112	85	50	29	28	33	42	66	102	127	132	129	126	112	85	66	66	75	82	2182	90.9		2: 2	141	14:48	132	*	*	*	*	8:32	26	20:26	64	*	*	*	*

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	64734	89.9	20日 4時 18分	162	1	20日 10時 58分	-1	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	時刻	潮位
1	96	122	145	145	132	118	99	64	29	16	21	29	44	75	113	132	132	129	125	108	82	70	77	88	2191	91.3	N	2:30	148	15:25	134	*	*	*	*	9: 5	16	21: 1	70	*	*	*	*
2	95	113	139	153	143	124	108	82	44	15	11	20	31	52	89	122	133	130	128	122	101	80	78	89	2202	91.8		3: 2	153	16: 3	133	*	*	*	*	9:40	10	21:36	76	*	*	*	*
3	99	108	129	151	153	135	114	94	63	27	8	12	23	37	65	101	126	130	127	125	115	95	83	88	2208	92.0		3:34	155	16:44	131	*	*	*	*	10:16	8	22:11	82	*	*	*	*
4	100	109	121	142	154	145	124	103	78	46	18	10	18	30	48	78	109	125	125	123	119	107	92	89	2213	92.2		4: 6	154	17:29	126	*	*	*	*	10:54	10	22:45	88	*	*	*	*
5	97	108	117	132	147	149	134	112	90	64	36	18	17	26	39	61	89	111	120	120	118	113	102	94	2214	92.3		4:37	151	18:24	120	*	*	*	*	11:33	15	23:17	93	*	*	*	*
6	96	105	114	124	137	145	139	122	101	79	55	33	24	26	35	49	71	94	109	114	115	113	107	100	2207	92.0		5: 6	145	19:58	115	*	*	*	*	12:15	23	23:46	97	*	*	*	*
7	98	102	110	117	127	136	136	126	110	92	71	51	36	32	35	42	57	76	94	104	109	112	110	105	2188	91.2		5:33	137	21: 8	112	*	*	*	*	13: 3	32	*	*	*	*		
8	101	102	107	111	117	125	129	125	115	102	86	68	53	43	40	42	48	62	78	92	101	107	111	109	2174	90.6		6: 3	129	22:13	111	*	*	*	*	0:15	101	14:11	40	*	*	*	*
9	106	104	106	107	109	113	117	118	114	106	97	85	70	58	51	47	46	52	64	78	91	101	109	113	2162	90.1	U	6:41	119	23:16	113	*	*	*	*	0:59	104	15:40	46	*	*	*	*
10	112	108	106	105	102	101	103	106	107	105	102	97	88	77	66	57	51	48	53	65	79	93	104	113	2148	89.5		7:47	107	*	*	*	*	4:55	101	16:54	48	*	*	*	*		
11	117	115	110	104	98	92	89	90	94	98	102	104	102	96	85	73	62	53	50	56	68	84	99	112	2153	89.7		0: 4	117	11:12	104	*	*	*	*	6: 7	89	17:52	50	*	*	*	*
12	120	121	116	107	95	84	75	73	76	84	93	103	110	111	105	94	80	65	55	54	62	75	92	110	2160	90.0		0:37	122	12:36	111	*	*	*	*	6:52	73	18:38	53	*	*	*	*
13	123	127	123	113	98	80	64	56	56	63	76	93	110	120	121	115	103	85	68	60	62	71	85	105	2177	90.7		1: 0	127	13:36	121	*	*	*	*	7:25	55	19:15	59	*	*	*	*
14	124	134	131	121	106	83	58	41	37	41	52	72	98	120	129	129	124	110	88	71	68	74	83	99	2193	91.4		1:17	134	14:31	130	*	*	*	*	7:52	37	19:45	67	*	*	*	*
15	121	139	142	131	116	94	63	34	20	22	30	45	73	107	128	135	135	130	113	90	77	80	88	97	2210	92.1		1:38	143	15:40	135	*	*	*	*	8:19	19	20:15	76	*	*	*	*
16	115	139	152	145	127	107	78	41	12	5	11	21	42	79	115	132	136	138	134	114	91	85	94	101	2214	92.3	F	2: 6	152	17: 8	138	*	*	*	*	8:50	5	20:46	85	*	*	*	*
17	110	132	155	159	142	120	97	62	20	-3	-3	6	18	45	87	120	131	134	139	133	111	93	96	107	2211	92.1		2:39	161	18:10	139	*	*	*	*	9:25	-5	21:20	92	*	*	*	*
18	113	123	147	166	159	135	113	86	46	7	-8	-2	6	19	51	93	119	125	130	137	128	107	97	106	2203	91.8		3:15	167	19: 4	137	*	*	*	*	10: 4	# -8	21:57	97	*	*	*	*
19	116	120	134	158	168	153	127	106	77	36	3	-4	3	10	26	60	97	114	118	126	132	121	104	101	2206	91.9		3:54	#169	19:56	132	*	*	*	*	10:46	-5	22:36	100	*	*	*	*
20	113	120	124	140	161	163	143	120	99	70	32	7	6	12	18	35	68	96	107	112	121	126	115	102	2210	92.1		4:35	165	20:47	126	*	*	*	*	11:32	4	23:20	101	*	*	*	*
21	105	115	119	124	140	155	151	132	113	94	66	35	19	19	23	28	46	73	95	103	109	118	120	110	2212	92.2		5:19	156	21:38	121	*	*	*	*	12:23	17	*	*	*	*		
22	102	105	112	114	119	133	142	137	121	107	92	68	44	33	33	35	40	55	78	94	102	109	117	117	2209	92.0		6: 9	143	22:29	119	*	*	*	*	0:11	102	13:24	32	*	*	*	*
23	108	102	102	105	105	109	119	127	123	113	104	92	74	56	47	45	46	50	64	83	97	106	113	119	2209	92.0	L	7: 9	127	23:18	119	*	*	*	*	1:19	101	15: 3	45	*	*	*	*
24	117	108	99	95	93	91	95	103	111	111	108	103	95	82	68	59	55	55	60	73	89	104	113	119	2206	91.9		8:35	112	23:58	122	*	*	*	*	5: 0	91	16:30	55	*	*	*	*
25	122	117	106	94	84	78	75	78	87	98	105	107	106	101	92	79	68	64	65	70	82	98	113	122	2211	92.1		11: 8	107	*	*	*	*	6: 2	75	17:18	63	*	*	*	*		
26	126	125	117	102	84	69	61	60	64	75	90	103	110	111	109	101	87	75	71	74	80	91	108	124	2217	92.4		0:17	126	13: 0	111	*	*	*	*	6:51	60	17:59	71	*	*	*	*
27	132	131	126	115	94	70	52	45	46	52	67	89	107	115	118	117	109	93	79	77	83	90	101	119	2227	92.8		0:22	132	14:24	118	*	*	*	*	7:23	45	18:38	77	*	*	*	*
28	136	140	134	124	108	82	53	35	33	36	45	67	95	115	122	124	124	113	95	83	85	93	100	112	2254	93.9		0:48	140	15:28	125	*	*	*	*	7:47	32	19:18	82	*	*	*	*
29	131	146	144	132	118	97	65	35	22	24	31	45	73	105	123	128	130	128	114	95	87	94	102	108	2277	94.9		1:22	147	16:21	130	*	*	*	*	8:15	22	19:57	87	*	*	*	*
30	123	143	152	143	127	109	83	47	21	15	21	30	50	84	115	129	131	133	128	112	95	93	102	109	2295	95.6	N	1:58	152	17: 5	133	*	*	*	*	8:49	14	20:36	91	*	*	*	*
31	117	134	152	154	138	118	97	66	31	12	12	21	35	61	97	124	132	132	133	125	107	95	98	108	2299	95.8		2:34	156	17:41	133	*	*	*	*	9:25	10	21:15	94	*	*	*	*

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	68460	92.0	19日 3時 54分	169	1	18日 10時 4分	-8	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	115	126	144	157	149	129	108	84	50	20	9	15	26	44	75	108	127	131	131	129	118	102	97	103	2297	95.7		3: 9	157	18: 7	131	*	*	*	*	10: 3	9	21:53	97	*	*	*	*
2	112	120	134	151	155	141	119	97	69	38	16	12	20	34	56	88	115	127	129	128	123	111	99	99	2293	95.5		3:43	156	18:20	129	*	*	*	*	10:42	11	22:30	98	*	*	*	*
3	107	116	126	141	152	147	130	109	85	57	30	17	18	28	44	69	98	117	124	126	124	116	105	99	2285	95.2		4:16	152	19: 4	126	*	*	*	*	11:22	16	23: 5	99	*	*	*	*
4	102	110	118	130	142	146	137	119	99	74	48	29	22	26	37	55	80	103	117	122	123	119	110	101	2269	94.5		4:47	147	19:50	123	*	*	*	*	12: 2	22	23:40	100	*	*	*	*
5	100	104	111	119	130	139	137	125	109	89	66	45	32	30	35	46	66	89	106	116	120	121	115	106	2256	94.0		5:20	139	20:35	121	*	*	*	*	12:43	30	*	*	*	*		
6	100	101	105	109	117	126	130	125	114	100	83	62	46	39	39	44	56	75	95	109	117	120	119	112	2243	93.5		5:56	130	21:19	121	*	*	*	*	0:20	100	13:30	38	*	*	*	*
7	104	100	100	101	104	111	118	120	115	106	95	80	64	53	48	48	53	65	83	100	112	119	122	119	2240	93.3	U	6:43	120	22: 1	122	*	*	*	*	1:22	100	14:29	47	*	*	*	*
8	110	102	97	95	94	95	101	107	110	107	103	95	84	71	62	57	57	62	74	91	106	117	123	124	2244	93.5		7:56	110	22:37	124	*	*	*	*	4: 5	94	15:39	57	*	*	*	*
9	118	109	98	90	84	81	83	89	96	102	104	104	100	92	82	73	67	66	72	83	99	114	124	128	2258	94.1		10:26	105	23: 7	128	*	*	*	*	5:15	81	16:41	66	*	*	*	*
10	126	117	105	90	78	69	65	67	75	87	98	106	110	109	104	94	84	77	76	83	94	109	124	133	2280	95.0		12:21	110	23:36	134	*	*	*	*	6: 6	65	17:34	76	*	*	*	*
11	134	127	115	98	78	60	49	47	52	63	80	98	112	119	120	117	106	94	86	88	95	105	120	135	2298	95.8		13:52	120	*	*	*	*	6:47	47	18:19	86	*	*	*	*		
12	142	139	127	111	88	62	40	30	31	38	53	77	102	119	127	131	128	116	101	95	100	107	116	131	2311	96.3		0:10	142	15:10	131	*	*	*	*	7:22	29	18:59	95	*	*	*	*
13	147	151	142	125	104	76	43	20	14	17	27	47	78	108	125	134	139	136	121	106	104	111	117	125	2317	96.5		0:48	152	16:16	139	*	*	*	*	7:58	14	19:38	103	*	*	*	*
14	142	159	158	142	122	97	63	26	5	3	8	19	45	83	114	128	137	144	139	122	108	111	119	124	2318	96.6	F	1:29	161	17:14	144	*	*	*	*	8:36	2	20:18	108	*	*	*	*
15	133	154	168	161	140	118	90	51	13	-4	-2	4	17	49	90	117	128	137	145	137	118	109	116	123	2312	96.3		2:12	169	18: 7	145	*	*	*	*	9:17	-4	20:59	109	*	*	*	*
16	127	140	163	173	160	136	114	83	41	6	-5	-1	5	21	57	96	117	125	136	142	131	112	108	117	2304	96.0		2:55	#173	18:56	142	*	*	*	*	9:59	#-5	21:42	107	*	*	*	*
17	123	127	144	167	172	153	131	109	77	34	6	1	6	11	31	68	102	116	123	134	137	122	105	106	2305	96.0		3:40	#173	19:42	138	*	*	*	*	10:42	1	22:28	103	*	*	*	*
18	115	119	125	145	165	164	144	125	104	71	33	12	12	16	23	45	80	106	115	122	131	129	112	99	2312	96.3		4:26	168	20:25	133	*	*	*	*	11:26	10	23:17	98	*	*	*	*
19	102	109	112	121	141	157	151	133	118	99	68	36	24	26	30	38	61	92	111	117	123	128	122	105	2324	96.8		5:14	157	21: 6	128	*	*	*	*	12:11	23	*	*	*	*		
20	94	97	101	103	113	132	143	136	123	111	94	68	45	38	41	45	55	77	102	116	121	125	126	116	2322	96.8		6: 6	143	21:41	126	*	*	*	*	0:13	94	12:58	38	*	*	*	*
21	99	90	90	91	93	103	118	127	122	114	105	92	72	57	53	57	62	72	92	112	123	126	127	124	2321	96.7	L	7: 6	127	22: 3	127	*	*	*	*	1:23	89	13:48	53	*	*	*	*
22	112	95	85	81	80	81	90	103	111	111	107	103	94	80	70	68	71	77	88	105	121	129	130	129	2321	96.7		8:23	112	21:45	131	*	*	*	*	4:18	80	14:46	68	*	*	*	*
23	122	109	92	79	71	68	69	77	90	100	104	105	104	100	91	83	81	84	91	101	115	128	135	135	2334	97.3		11: 2	105	22:24	136	*	*	*	*	5:20	67	15:51	81	*	*	*	*
24	130	121	107	87	70	59	56	57	66	80	94	103	108	110	109	103	94	91	95	102	110	122	134	140	2348	97.8		13:19	110	23:12	141	*	*	*	*	6:13	55	16:56	91	*	*	*	*
25	138	131	120	103	80	59	47	45	48	58	75	94	107	114	119	119	112	102	99	103	110	117	128	140	2368	98.7		14:34	120	*	*	*	*	6:56	45	17:54	99	*	*	*	*		
26	145	141	130	117	96	69	46	36	36	41	54	77	100	115	123	127	127	118	107	104	109	115	122	133	2388	99.5		0: 1	145	15:29	128	*	*	*	*	7:31	35	18:47	104	*	*	*	*
27	145	149	141	128	111	86	57	34	27	30	38	56	83	109	124	130	134	131	120	108	107	113	119	126	2406	100.3		0:48	150	16:15	134	*	*	*	*	8: 5	27	19:36	106	*	*	*	*
28	139	151	152	140	123	103	74	43	24	21	27	39	62	94	119	130	135	137	131	118	107	109	116	121	2415	100.6		1:33	154	16:55	137	*	*	*	*	8:41	21	20:21	107	*	*	*	*
29	130	145	156	152	136	116	92	61	31	18	19	28	45	73	105	126	134	137	136	127	113	105	109	117	2411	100.5	N	2:14	157	17:28	137	*	*	*	*	9:19	17	21: 4	105	*	*	*	*
30	124	136	152	159	148	129	107	80	47	23	15	21	33	54	86	115	131	135	136	132	119	106	104	110	2402	100.1		2:53	159	17:51	136	*	*	*	*	9:57	15	21:44	103	*	*	*	*

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	69502	96.5	17日 3時 40分	173	2	16日 9時 59分	-5	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 年 7 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月		満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	117	127	142	156	156	141	120	96	67	36	18	17	25	41	67	99	122	132	134	133	124	111	101	102	2384	99.3			3:30	159	18:10	134	*	*	*	*	10:35	16	22:21	100	*	*	*	*	
2	110	118	131	147	156	149	132	110	84	54	29	19	22	33	53	82	110	126	132	132	127	116	103	98	2373	98.9			4:5	156	18:38	132	*	*	*	*	11:11	19	22:57	98	*	*	*	*	
3	102	109	119	134	148	150	139	121	100	73	45	28	25	31	44	67	96	118	128	131	129	121	107	96	2361	98.4			4:38	151	19:11	131	*	*	*	*	11:45	24	23:32	95	*	*	*	*	
4	96	101	108	119	135	144	140	127	111	90	64	41	32	34	42	58	83	108	124	130	130	126	113	99	2355	98.1			5:13	144	19:40	131	*	*	*	*	12:16	32	*	*	*	*	*	*	
5	92	94	99	105	117	131	136	129	117	102	82	60	45	42	46	56	73	97	118	129	131	129	121	106	2357	98.2			5:53	136	20:0	131	*	*	*	*	0:12	92	12:47	41	*	*	*	*	
6	93	89	91	94	100	112	123	125	119	109	97	80	63	54	55	60	71	89	110	126	132	132	126	115	2365	98.5			6:40	126	20:18	133	*	*	*	*	1:1	89	13:23	53	*	*	*	*	
7	99	87	83	84	86	92	104	113	115	112	106	97	84	72	68	70	76	86	103	121	133	135	132	123	2381	99.2	U		7:45	116	20:47	136	*	*	*	*	2:16	83	14:8	68	*	*	*	*	
8	110	93	81	75	73	75	81	93	103	108	108	107	102	95	87	83	85	91	101	116	130	139	138	131	2405	100.2			9:40	108	21:26	140	*	*	*	*	4:7	73	15:6	83	*	*	*	*	
9	120	105	88	73	63	60	61	68	80	93	103	109	112	112	108	102	98	99	105	114	126	138	144	142	2423	101.0			12:38	113	22:13	144	*	*	*	*	5:15	60	16:15	98	*	*	*	*	
10	132	119	102	81	62	49	45	46	54	68	86	102	113	120	124	123	116	110	111	117	124	133	144	150	2431	101.3			14:14	125	23:8	150	*	*	*	*	6:13	44	17:20	110	*	*	*	*	
11	146	135	119	99	74	49	34	29	32	41	59	83	104	118	129	136	134	125	118	120	125	130	138	150	2427	101.1			15:20	136	*	*	*	*	7:6	29	18:19	118	*	*	*	*			
12	157	152	138	120	97	66	37	20	16	19	30	53	83	108	124	136	143	140	129	121	123	129	133	142	2416	100.7			0:7	157	16:16	144	*	*	*	*	7:56	16	19:13	121	*	*	*	*	
13	156	165	158	141	121	94	58	25	9	8	11	24	52	87	113	128	140	147	141	127	119	123	128	132	2407	100.3			1:4	165	17:6	148	*	*	*	*	8:42	7	20:3	119	*	*	*	*	
14	144	163	172	162	142	121	90	50	17	4	4	8	24	58	95	119	130	142	147	137	119	113	119	124	2404	100.2	F		1:57	172	17:54	147	*	*	*	*	9:23	#3	20:50	113	*	*	*	*	
15	129	146	169	175	161	140	119	86	43	12	4	6	11	31	70	106	123	131	142	143	126	107	105	113	2398	99.9			2:47	#176	18:37	145	*	*	*	*	9:59	4	21:37	104	*	*	*	*	
16	117	125	147	171	173	156	136	115	79	37	13	11	15	22	46	86	116	126	132	140	135	113	95	97	2403	100.1			3:34	175	19:17	141	*	*	*	*	10:34	10	22:24	94	*	*	*	*	
17	105	109	120	147	168	164	146	130	109	72	35	20	23	28	38	67	104	125	129	133	136	124	99	85	2416	100.7			4:21	169	19:52	136	*	*	*	*	11:9	20	23:11	85	*	*	*	*	
18	89	96	100	116	142	158	151	135	122	101	67	39	33	40	46	59	89	120	132	132	133	130	112	88	2430	101.3			5:8	158	20:18	133	*	*	*	*	11:46	33	*	*	*	*	*	*	
19	78	82	87	93	110	134	144	135	124	113	94	66	49	50	58	66	82	110	132	138	135	132	123	102	2437	101.5			5:57	144	18:52	138	*	*	*	*	0:3	78	12:23	47	*	*	*	*	
20	81	74	76	79	86	103	122	128	121	114	106	90	71	63	68	77	86	103	125	140	141	135	129	116	2434	101.4	L		6:51	128	19:32	142	*	*	*	*	1:1	74	13:2	63	*	*	*	*	
21	96	78	71	71	72	79	94	109	114	111	107	103	93	82	80	85	94	104	118	135	144	142	135	126	2443	101.8			7:57	114	20:16	144	*	*	*	*	2:25	70	13:45	79	*	*	*	*	
22	112	93	76	68	65	65	71	84	97	104	105	106	105	101	96	95	100	108	117	128	139	145	141	133	2454	102.3			11:21	106	21:5	145	*	*	*	*	4:24	64	14:37	94	*	*	*	*	
23	123	109	92	74	63	58	58	64	76	89	99	105	109	112	112	109	107	111	117	124	132	140	144	141	2468	102.8			13:22	113	22:3	144	*	*	*	*	5:30	58	15:48	107	*	*	*	*	
24	133	122	109	90	71	57	51	51	57	70	86	100	110	117	122	122	119	115	117	122	127	133	140	144	2485	103.5			14:34	123	23:13	144	*	*	*	*	6:28	50	17:13	115	*	*	*	*	
25	142	134	123	107	87	65	49	43	44	52	67	87	105	118	126	131	130	124	118	118	122	127	132	140	2491	103.8			15:23	131	*	*	*	*	7:16	42	18:29	118	*	*	*	*			
26	146	145	136	122	104	80	56	39	35	39	49	68	92	114	127	133	136	133	124	117	117	121	126	132	2491	103.8			0:23	147	16:3	136	*	*	*	*	7:57	35	19:30	116	*	*	*	*	
27	143	151	149	137	120	98	71	45	30	29	36	50	74	102	123	134	138	138	131	119	112	113	119	125	2487	103.6			1:19	151	16:35	139	*	*	*	*	8:35	28	20:19	111	*	*	*	*	
28	135	148	156	150	134	114	89	59	34	23	26	37	56	84	113	131	137	139	136	125	111	106	110	117	2470	102.9			2:5	156	16:55	139	*	*	*	*	9:12	23	21:0	106	*	*	*	*	
29	125	140	155	159	148	129	106	77	46	25	21	28	42	67	98	124	136	138	137	129	114	102	100	107	2453	102.2	N		2:46	160	17:2	138	*	*	*	*	9:47	20	21:37	99	*	*	*	*	
30	115	128	146	160	157	142	121	95	64	35	21	23	34	53	82	113	132	138	137	132	118	102	93	96	2437	101.5			3:22	161	17:16	138	*	*	*	*	10:20	20	22:10	93	*	*	*	*	
31	104	115	133	152	159	151	133	111	82	51	29	24	30	44	69	100	126	137	138	134	123	105	90	87	2427	101.1			3:56	159	17:35	138	*	*	*	*	10:50	24	22:42	87	*	*	*	*	

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	75113	101.0				15日2時47分	176	1	14日9時23分	3	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	時刻	潮位
1	93	102	117	137	153	153	140	123	100	70	43	30	33	42	60	88	118	136	139	136	129	112	91	81	2426	101.1		4:30	155	17:50	139	*	*	*	*	11:15	30	23:13	81	*	*	*	*
2	84	91	101	118	139	149	143	129	113	90	61	42	39	47	58	79	108	132	141	138	132	120	98	80	2432	101.3		5:4	149	18:6	141	*	*	*	*	11:40	39	23:48	75	*	*	*	*
3	75	81	88	99	118	136	140	131	120	105	83	60	50	54	64	77	99	126	142	142	135	126	108	86	2445	101.9		5:43	141	18:29	143	*	*	*	*	12:6	50	*	*	*	*	*	*
4	72	72	77	84	97	116	129	129	121	113	101	82	67	65	73	83	96	118	139	146	141	131	118	98	2468	102.8		6:28	131	18:59	146	*	*	*	*	0:29	70	12:37	64	*	*	*	*
5	77	67	68	72	79	91	108	119	119	114	109	101	88	81	83	92	101	114	132	146	147	138	126	110	2482	103.4	U	7:25	120	19:35	149	*	*	*	*	1:20	66	13:13	80	*	*	*	*
6	90	72	63	62	65	71	83	98	107	110	110	110	107	101	98	102	109	117	128	141	150	147	136	122	2499	104.1		9:57	110	20:16	150	*	*	*	*	2:30	62	13:55	98	*	*	*	*
7	107	88	70	59	55	56	60	71	85	97	104	109	115	117	115	114	117	122	128	136	145	150	147	136	2503	104.3		12:57	117	21:8	150	*	*	*	*	4:20	55	14:54	114	*	*	*	*
8	123	107	88	68	54	47	45	47	57	73	88	101	112	123	129	128	126	126	130	134	139	145	151	149	2490	103.8		14:23	129	22:17	151	*	*	*	*	5:59	45	16:22	125	*	*	*	*
9	140	127	112	91	67	47	36	32	34	45	63	84	103	118	131	139	137	131	129	131	133	137	144	152	2463	102.6		15:18	139	23:43	154	*	*	*	*	7:13	32	18:0	129	*	*	*	*
10	154	147	134	117	93	64	39	26	21	24	36	59	86	109	125	138	145	140	130	124	125	128	132	142	2438	101.6		16:4	145	*	*	*	*	8:11	21	19:13	124	*	*	*	*		
11	155	161	155	140	121	94	59	31	17	14	18	32	62	94	117	131	143	146	136	121	114	116	120	125	2422	100.9		0:57	161	16:48	146	*	*	*	*	8:57	14	20:5	114	*	*	*	*
12	141	161	169	160	143	123	92	53	23	13	13	18	37	73	107	126	135	144	143	125	106	100	106	110	2421	100.9	F	1:55	169	17:28	145	*	*	*	*	9:24	#13	20:49	100	*	*	*	*
13	119	142	167	173	159	142	122	86	45	20	16	19	27	51	91	122	133	137	142	134	109	88	87	95	2426	101.1		2:44	#173	18:5	143	*	*	*	*	9:43	16	21:31	86	*	*	*	*
14	100	114	144	169	169	153	138	116	78	39	23	26	32	42	73	113	135	137	138	138	121	90	73	77	2438	101.6		3:29	#173	18:36	139	*	*	*	*	10:10	23	22:13	72	*	*	*	*
15	85	92	112	145	166	160	144	131	108	70	39	34	42	49	65	99	133	143	139	136	129	104	73	63	2461	102.5		4:13	167	16:57	143	*	*	*	*	10:41	33	22:56	63	*	*	*	*
16	70	77	86	111	143	156	146	133	122	98	65	46	50	61	70	90	123	147	147	138	132	118	88	62	2479	103.3		4:57	156	17:28	149	*	*	*	*	11:14	45	23:41	57	*	*	*	*
17	58	66	72	84	111	137	142	131	122	112	91	66	60	70	81	92	114	141	153	146	135	125	105	77	2491	103.8		5:42	143	18:3	153	*	*	*	*	11:48	59	*	*	*	*	*	*
18	58	58	64	70	84	108	126	127	119	114	105	89	75	77	89	100	112	132	150	153	142	130	116	96	2494	103.9		6:31	129	18:40	154	*	*	*	*	0:30	56	12:22	74	*	*	*	*
19	72	59	59	63	69	83	102	114	115	111	109	103	94	89	95	105	115	127	141	151	148	137	124	110	2495	104.0	L	7:30	116	19:18	151	*	*	*	*	1:28	58	12:58	89	*	*	*	*
20	91	73	63	61	62	68	80	94	104	106	107	108	107	104	104	109	117	125	134	143	147	142	132	120	2501	104.2		11:12	108	19:59	147	*	*	*	*	2:51	61	13:34	103	*	*	*	*
21	107	92	76	66	61	60	65	74	86	96	103	108	112	115	115	116	119	124	129	135	139	141	137	129	2505	104.4		20:49	141	*	*	*	*	4:35	60	*	*	*	*	*	*		
22	120	108	94	79	66	58	56	59	68	80	93	104	113	120	124	125	123	123	125	128	131	134	136	135	2502	104.3		14:41	125	22:19	136	*	*	*	*	5:54	56	16:45	123	*	*	*	*
23	131	123	111	97	79	63	52	49	53	62	77	94	110	121	128	131	130	125	121	120	123	126	130	135	2491	103.8		15:13	131	*	*	*	*	6:54	49	18:38	120	*	*	*	*		
24	138	136	127	114	96	75	55	43	41	47	60	78	100	118	129	134	135	130	121	114	113	117	121	128	2470	102.9		0:11	138	15:39	135	*	*	*	*	7:40	41	19:36	113	*	*	*	*
25	138	145	142	130	113	92	66	44	34	36	45	61	85	111	128	135	137	134	124	112	104	106	112	119	2453	102.2		1:14	145	15:51	137	*	*	*	*	8:18	33	20:16	104	*	*	*	*
26	131	145	152	145	129	109	83	55	34	28	34	48	69	98	123	136	138	136	128	113	99	94	99	108	2434	101.4		1:59	152	15:51	138	*	*	*	*	8:53	28	20:51	94	*	*	*	*
27	120	138	153	155	143	124	101	71	42	27	28	38	56	84	114	134	140	138	131	116	97	85	86	94	2415	100.6	N	2:37	157	16:2	140	*	*	*	*	9:25	26	21:22	84	*	*	*	*
28	106	124	146	159	154	138	117	90	58	34	27	34	48	71	103	130	141	140	134	121	99	80	75	81	2410	100.4		3:12	159	16:17	142	*	*	*	*	9:53	27	21:51	75	*	*	*	*
29	91	107	131	153	158	147	131	108	77	47	33	35	45	63	92	124	142	143	137	126	105	80	66	68	2409	100.4		3:45	158	16:32	144	*	*	*	*	10:17	32	22:18	65	*	*	*	*
30	77	89	111	138	154	151	138	123	98	67	44	41	49	62	83	116	141	147	140	130	114	87	63	57	2420	100.8		4:17	155	16:48	148	*	*	*	*	10:39	40	22:47	57	*	*	*	*
31	65	75	90	116	142	150	141	130	115	89	62	51	57	68	81	106	136	151	146	134	121	98	69	51	2444	101.8		4:52	150	17:11	152	*	*	*	*	11:3	51	23:21	50	*	*	*	*

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	76227	102.5	14日3時29分	173	2	12日9時24分	13	1



# 推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：室蘭

緯度：42 °21 N

経度：140 °57 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(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	時刻	潮位
1	53	63	73	92	119	139	140	131	122	108	84	66	65	76	87	102	128	151	154	141	126	109	82	56	2467	102.8		5:30	142	17:38	155	*	*	*	*	11:30	63	23:59	46	*	*	*	*
2	46	52	62	72	93	118	131	128	121	116	104	86	77	85	97	107	122	144	157	151	134	118	98	71	2490	103.8		6:13	131	18:10	157	*	*	*	*	12: 0	77	*	*	*	*	*	*
3	50	46	53	60	71	90	111	118	116	114	113	105	95	94	104	114	123	136	151	156	145	127	111	91	2494	103.9		7: 5	118	18:46	156	*	*	*	*	0:44	46	12:33	93	*	*	*	*
4	67	51	49	53	57	66	83	99	105	107	110	113	111	107	111	119	127	133	143	152	151	139	123	108	2484	103.5	U	11: 8	113	19:27	153	*	*	*	*	1:42	48	13: 8	107	*	*	*	*
5	90	70	56	51	51	52	58	72	85	94	101	109	117	120	120	123	129	133	137	142	147	146	136	124	2463	102.6		20:20	148	*	*	*	*	3:27	51	*	*	*	*	*	*		
6	111	96	77	61	51	46	44	48	59	74	87	100	113	125	130	130	129	131	131	132	136	140	142	137	2430	101.3		21:45	142	*	*	*	*	5:59	44	*	*	*	*	*	*		
7	129	119	105	85	65	49	39	35	38	49	67	87	104	120	132	137	133	128	124	123	123	126	134	141	2392	99.7		15: 0	137	23:48	144	*	*	*	*	7:11	35	19:24	122	*	*	*	*
8	143	139	129	114	91	65	43	31	27	31	45	68	93	114	128	138	139	130	117	110	109	111	116	129	2360	98.3		15:36	140	*	*	*	*	8: 4	27	19:44	109	*	*	*	*		
9	145	152	148	137	120	93	61	36	26	25	30	48	78	107	125	135	141	136	119	100	92	94	98	107	2353	98.0		1: 5	152	16:12	141	*	*	*	*	8:41	25	20: 9	92	*	*	*	*
10	129	152	160	153	140	122	90	54	31	27	29	37	60	96	124	135	138	139	127	101	79	75	81	86	2365	98.5	F	1:56	160	16:43	140	*	*	*	*	8:53	26	20:42	75	*	*	*	*
11	102	132	159	163	152	139	119	83	47	32	34	40	51	81	119	139	140	138	133	112	79	59	62	70	2385	99.4		2:40	#164	15:29	141	*	*	*	*	9:12	31	21:18	58	*	*	*	*
12	78	101	138	161	159	146	135	113	74	44	40	49	56	72	107	140	148	140	134	123	92	57	45	54	2406	100.3		3:21	163	15:49	149	*	*	*	*	9:39	39	21:56	45	*	*	*	*
13	62	74	105	142	158	149	138	128	103	67	49	55	67	75	97	132	154	150	137	127	107	72	42	39	2429	101.2		4: 2	158	16:17	155	*	*	*	*	10:10	48	22:36	38	*	*	*	*
14	50	59	76	110	142	148	138	130	119	94	66	61	74	85	96	121	150	159	146	130	116	90	56	36	2452	102.2		4:43	149	16:49	160	*	*	*	*	10:42	60	23:16	35	*	*	*	*
15	40	50	60	81	114	137	136	127	122	111	89	73	77	92	103	116	139	158	156	138	121	104	76	48	2468	102.8		5:26	139	17:23	160	*	*	*	*	11:15	72	23:59	38	*	*	*	*
16	38	44	53	65	87	114	127	124	118	115	105	90	85	95	108	118	131	149	157	147	129	112	93	68	2472	103.0		6:12	128	17:56	157	*	*	*	*	11:49	84	*	*	*	*	*	*
17	49	45	50	58	70	90	109	116	115	112	110	104	97	99	109	119	128	139	149	148	136	120	104	86	2462	102.6		7: 7	117	18:29	150	*	*	*	*	0:47	44	12:20	96	*	*	*	*
18	68	55	52	56	62	73	88	101	107	108	109	110	108	107	111	118	126	132	139	142	138	127	114	100	2451	102.1	L	10:40	110	19: 0	142	*	*	*	*	1:48	52	12:44	107	*	*	*	*
19	86	73	63	59	59	63	71	83	93	101	106	110	114	115	117	119	123	126	130	133	133	129	121	112	2439	101.6		19:32	133	*	*	*	*	3:29	58	*	*	*	*	*	*		
20	102	91	79	69	61	58	59	66	76	88	98	108	115	120	123	123	122	121	121	123	124	124	123	121	2415	100.6		14:43	123	20:35	124	*	*	*	*	5: 9	57	17:15	121	*	*	*	*
21	116	107	97	84	70	58	52	53	61	72	86	101	114	122	126	127	124	118	113	112	114	116	119	123	2385	99.4		14:44	127	*	*	*	*	6:19	52	18:49	112	*	*	*	*		
22	126	123	114	101	85	67	51	45	48	57	71	90	109	123	129	130	127	119	109	102	101	105	110	118	2360	98.3		0: 2	126	14:44	130	*	*	*	*	7: 9	44	19:31	101	*	*	*	*
23	129	134	130	118	102	81	59	42	38	45	58	76	100	121	132	133	130	122	107	94	88	91	98	108	2336	97.3		1: 4	134	14:43	134	*	*	*	*	7:49	38	20: 4	88	*	*	*	*
24	123	138	142	134	118	98	73	49	36	37	47	64	88	115	133	137	133	124	109	90	77	76	83	94	2318	96.6		1:48	142	14:54	137	*	*	*	*	8:23	35	20:34	75	*	*	*	*
25	111	133	147	146	134	116	92	63	41	35	42	56	78	107	131	141	138	129	113	90	69	62	66	77	2317	96.5		2:26	148	15: 9	141	*	*	*	*	8:53	35	21: 1	62	*	*	*	*
26	94	119	143	152	145	132	112	83	54	40	42	53	70	98	128	144	143	133	119	95	67	50	51	60	2327	97.0	N	3: 0	152	15:23	145	*	*	*	*	9:18	39	21:26	49	*	*	*	*
27	74	98	129	150	151	142	128	105	73	51	47	56	68	89	121	146	149	139	125	104	73	45	37	45	2345	97.7		3:33	153	15:40	151	*	*	*	*	9:40	46	21:52	37	*	*	*	*
28	56	75	106	138	150	145	137	123	97	68	56	62	73	87	112	143	156	147	131	113	85	50	29	31	2370	98.8		4: 5	151	16: 2	156	*	*	*	*	10: 3	56	22:22	28	*	*	*	*
29	43	55	79	114	141	144	137	131	117	91	69	69	81	92	107	134	157	157	139	120	99	66	33	23	2398	99.9		4:40	145	16:29	161	*	*	*	*	10:29	67	22:55	23	*	*	*	*
30	32	43	57	85	118	136	134	129	125	111	89	78	87	100	109	126	150	163	151	129	109	85	51	26	2423	101.0		5:17	137	17: 0	163	*	*	*	*	10:58	78	23:34	# 22	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	72256	100.4	11日 2時 40分	164	1	30日 23時 34分	22	1

# 推算潮位 ( 毎時・満干潮 )

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	24	35	45	60	89	116	125	122	121	120	107	92	92	105	116	124	140	158	159	141	119	100	75	45	2430	101.3		6:0	125	17:34	161	*	*	*	*	11:30	90	*	*	*	*	*	*
2	28	31	40	48	63	87	107	112	111	115	116	108	101	107	119	127	133	146	156	150	131	112	94	71	2413	100.5		9:40	116	18:11	156	*	*	*	*	0:18	28	12:4	101	*	*	*	*
3	48	37	39	44	49	61	81	95	100	103	111	115	113	112	119	127	131	135	143	148	140	124	109	95	2379	99.1	U	11:2	115	18:54	148	*	*	*	*	1:14	37	12:40	111	*	*	*	*
4	76	58	48	46	46	48	57	71	84	92	100	111	119	120	120	124	127	128	129	134	136	131	122	112	2339	97.5		19:53	136	*	*	*	*	3:34	46	*	*	*	*	*	*		
5	101	86	70	57	50	45	44	50	63	77	90	103	116	125	126	123	121	119	117	117	120	125	126	124	2295	95.6		13:41	126	21:47	126	*	*	*	*	5:44	44	18:34	116	*	*	*	*
6	119	111	98	80	63	50	42	40	45	59	77	95	111	123	130	128	120	111	104	101	101	107	117	126	2258	94.1		14:17	131	*	*	*	*	6:50	40	19:26	100	*	*	*	*		
7	131	129	122	108	87	64	47	39	39	46	62	86	107	122	131	133	126	109	93	84	83	85	95	113	2241	93.4		0:11	131	14:49	133	*	*	*	*	7:36	38	19:50	83	*	*	*	*
8	131	139	137	129	114	89	61	44	40	43	52	73	101	123	132	135	132	117	91	70	64	66	72	88	2243	93.5		1:12	139	15:8	135	*	*	*	*	7:58	40	20:2	64	*	*	*	*
9	115	139	146	141	133	116	86	57	45	47	52	64	91	122	138	138	134	125	101	68	48	48	54	63	2271	94.6		1:56	146	14:26	139	*	*	*	*	8:13	45	20:29	46	*	*	*	*
10	86	122	146	148	141	133	114	80	55	52	59	66	82	113	142	148	138	130	114	80	45	32	38	46	2310	96.3	F	2:35	149	14:44	148	*	*	*	*	8:37	50	21:2	32	*	*	*	*
11	59	92	130	149	145	138	131	107	74	58	64	75	83	103	136	156	149	134	121	97	57	27	23	33	2341	97.5		3:13	149	15:11	156	*	*	*	*	9:7	58	21:37	21	*	*	*	*
12	43	63	101	137	146	139	134	125	99	72	67	80	90	100	125	154	160	143	125	108	77	38	17	22	2365	98.5		3:51	146	15:43	161	*	*	*	*	9:40	66	22:14	17	*	*	*	*
13	34	46	72	111	138	139	132	129	117	93	75	81	96	105	118	143	161	155	133	114	93	59	27	18	2389	99.5		4:31	141	16:15	162	*	*	*	*	10:14	75	22:52	17	*	*	*	*
14	27	39	54	84	118	133	130	126	122	109	90	84	95	108	118	132	152	159	144	122	102	78	47	26	2399	100.0		5:13	134	16:48	159	*	*	*	*	10:48	84	23:33	23	*	*	*	*
15	25	35	47	65	93	118	125	122	120	116	104	93	95	107	118	127	141	152	149	131	111	91	68	44	2397	99.9		5:59	125	17:19	153	*	*	*	*	11:22	92	*	*	*	*	*	*
16	32	35	43	55	74	97	113	117	116	115	111	104	100	106	115	124	132	141	145	136	119	101	83	64	2378	99.1		6:58	117	17:48	145	*	*	*	*	0:16	31	11:53	100	*	*	*	*
17	48	42	44	51	62	78	95	105	110	111	112	110	107	108	113	119	125	131	135	133	124	110	96	81	2350	97.9		9:44	112	18:14	135	*	*	*	*	1:8	42	12:19	107	*	*	*	*
18	67	56	51	51	56	65	78	90	99	106	110	112	112	113	114	116	118	121	124	124	121	114	106	95	2319	96.6	L	18:39	125	*	*	*	*	2:30	51	*	*	*	*	*	*		
19	84	73	64	58	55	56	64	74	85	96	105	112	116	117	117	116	113	112	112	113	113	112	110	106	2283	95.1		13:44	117	19:27	113	*	*	*	*	4:13	54	17:19	112	*	*	*	*
20	99	90	80	70	60	54	54	61	71	84	97	110	118	121	121	118	112	105	100	100	102	104	107	111	2249	93.7		13:19	121	23:39	112	*	*	*	*	5:29	53	18:34	99	*	*	*	*
21	112	107	97	86	72	59	50	51	59	72	87	104	119	125	125	121	113	101	90	85	87	91	99	108	2220	92.5		13:26	126	*	*	*	*	6:25	49	19:13	85	*	*	*	*		
22	118	120	114	103	88	71	54	47	51	62	78	97	116	129	131	125	115	101	84	72	70	75	85	99	2205	91.9		0:47	120	13:42	131	*	*	*	*	7:8	47	19:44	70	*	*	*	*
23	116	127	128	120	107	88	66	51	48	55	69	89	112	130	136	132	120	103	81	62	54	57	66	82	2199	91.6		1:35	129	14:0	136	*	*	*	*	7:44	47	20:11	54	*	*	*	*
24	105	126	137	134	125	108	85	62	51	54	65	82	106	130	142	139	127	110	85	57	40	39	47	61	2217	92.4		2:17	137	14:15	142	*	*	*	*	8:14	51	20:35	38	*	*	*	*
25	85	115	137	142	138	127	107	80	61	59	67	79	99	126	146	147	135	118	94	61	33	23	29	40	2248	93.7	N	2:54	142	14:33	149	*	*	*	*	8:38	58	21:0	23	*	*	*	*
26	60	93	126	143	143	138	127	103	77	66	72	82	95	119	146	157	146	127	106	74	36	14	14	24	2288	95.3		3:29	144	14:56	157	*	*	*	*	9:2	66	21:28	11	*	*	*	*
27	38	64	103	133	142	140	137	124	99	78	78	89	98	112	139	161	158	138	116	91	53	17	4	11	2323	96.8		4:2	142	15:24	163	*	*	*	*	9:29	75	22:0	4	*	*	*	*
28	23	39	72	111	134	136	135	134	119	95	84	93	104	112	129	155	167	152	127	105	76	36	7	4	2349	97.9		4:36	136	15:56	#167	*	*	*	*	9:59	84	22:36	#2	*	*	*	*
29	15	25	44	79	114	127	126	129	129	114	95	94	107	117	124	142	163	163	141	117	95	64	27	7	2358	98.3		7:33	130	16:31	166	*	*	*	*	10:32	92	23:17	6	*	*	*	*
30	11	21	30	51	84	110	116	117	123	123	110	99	105	118	125	132	148	161	153	130	108	87	58	28	2348	97.8		8:32	124	17:9	162	*	*	*	*	11:8	99	*	*	*	*	*	*
31	16	22	29	37	56	84	102	106	110	117	118	109	105	113	123	127	133	146	152	140	120	103	84	59	2311	96.3		9:32	119	17:51	152	*	*	*	*	0:3	16	11:48	105	*	*	*	*

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	71715	96.4	28日 15時 56分	167	1	28日 22時 36分	2	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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		
1	37	29	33	36	42	59	80	93	98	106	115	116	111	110	116	121	123	127	136	137	127	113	101	86	2252	93.8	U	10:38	117	18:40	138	*	*	*	*	0:59	29	12:35	109	*	*	*	*
2	67	50	43	42	42	46	59	76	88	96	106	115	118	114	112	113	113	112	114	120	123	118	111	103	2201	91.7		11:44	118	15:27	114	19:49	123	*	*	3:48	42	13:57	112	17:3	112	*	*
3	93	78	63	54	49	47	49	60	75	89	100	111	120	121	115	109	103	98	95	97	103	110	113	112	2164	90.2		12:39	121	22:16	113	*	*	5:10	47	18:13	95	*	*	*	*		
4	110	103	90	75	62	54	50	53	63	79	96	110	119	125	123	113	99	87	79	76	79	89	102	113	2149	89.5		13:17	125	*	*	*	*	6:7	50	19:3	76	*	*	*	*		
5	117	117	112	100	82	66	56	55	59	70	89	109	122	128	129	122	105	83	66	59	58	64	79	100	2147	89.5		0:28	118	13:36	129	*	*	6:44	55	19:36	58	*	*	*	*		
6	117	124	125	120	107	86	67	60	63	69	81	103	125	135	134	129	116	91	62	44	41	44	53	75	2171	90.5		1:31	125	13:21	135	*	*	7:6	60	19:52	41	*	*	*	*		
7	104	125	131	130	126	110	86	68	67	73	80	95	120	141	143	135	125	105	72	40	26	28	34	49	2213	92.2		2:14	131	13:38	144	*	*	7:33	66	20:15	26	*	*	*	*		
8	79	113	132	134	133	129	109	83	71	77	85	93	111	138	153	146	131	116	89	51	21	15	22	31	2262	94.3	F	2:43	134	14:7	153	*	*	8:5	71	20:46	15	*	*	*	*		
9	51	89	123	136	135	135	128	105	82	78	89	97	106	128	153	157	141	123	103	70	31	9	11	21	2301	95.9		3:14	136	14:40	158	*	*	8:39	77	21:20	8	*	*	*	*		
10	33	61	102	130	136	134	133	123	100	83	88	100	108	119	143	160	154	132	112	88	51	17	6	13	2326	96.9		3:49	136	15:13	161	*	*	9:15	83	21:57	5	*	*	*	*		
11	25	42	75	113	132	133	131	129	116	96	88	98	109	117	132	153	159	144	120	99	72	37	12	9	2341	97.5		4:28	134	15:47	160	*	*	9:52	88	22:35	8	*	*	*	*		
12	20	33	55	88	119	129	128	127	123	109	94	95	106	116	125	141	155	151	131	108	86	58	29	14	2340	97.5		5:10	130	16:21	156	*	*	10:28	93	23:15	14	*	*	*	*		
13	18	29	44	68	98	119	124	123	122	116	104	97	102	112	120	131	143	149	139	118	97	75	49	29	2326	96.9		6:1	124	16:52	149	*	*	11:4	97	23:57	22	*	*	*	*		
14	22	28	38	55	78	102	115	118	118	116	110	102	101	107	115	122	132	139	138	125	107	88	67	47	2290	95.4		7:29	118	17:22	140	*	*	11:39	100	*	*	*	*	*	*		
15	34	32	37	48	64	84	101	111	114	115	113	107	104	105	109	115	121	127	130	124	113	98	82	65	2253	93.9		8:49	115	17:51	130	*	*	0:44	32	12:15	104	*	*	*	*		
16	50	43	41	45	55	70	86	99	108	113	114	112	108	106	107	108	110	114	118	117	112	104	93	81	2214	92.3	L	9:49	114	18:24	118	*	*	1:43	41	13:10	106	*	*	*	*		
17	67	57	51	49	51	59	73	87	99	108	114	115	113	110	107	104	102	101	104	106	106	103	100	94	2180	90.8		10:46	116	19:25	106	*	*	3:6	49	16:38	101	*	*	*	*		
18	84	74	65	59	54	55	63	76	89	102	112	118	119	115	109	103	96	90	88	90	94	97	100	101	2153	89.7		11:34	119	22:57	101	*	*	4:24	54	17:54	88	*	*	*	*		
19	99	92	82	73	64	58	58	67	80	95	108	119	124	122	115	105	93	82	74	72	77	84	93	102	2138	89.1		12:10	124	*	*	*	*	5:27	57	18:41	72	*	*	*	*		
20	108	107	101	91	79	67	61	63	73	88	104	119	128	129	122	110	94	76	62	55	57	65	78	95	2132	88.8		0:26	108	12:37	130	*	*	6:16	60	19:15	55	*	*	*	*		
21	109	117	117	111	99	83	70	66	71	82	98	116	131	136	131	119	100	77	54	40	38	44	57	78	2144	89.3		1:29	118	12:58	136	*	*	6:56	66	19:44	37	*	*	*	*		
22	102	119	127	126	119	104	86	74	74	82	94	111	131	144	141	129	111	85	55	30	21	24	33	53	2175	90.6		2:26	127	13:20	144	*	*	7:29	73	20:11	21	*	*	*	*		
23	82	112	129	134	134	126	107	88	81	86	94	107	127	147	153	141	123	100	67	31	10	7	14	27	2227	92.8		3:28	135	13:47	153	*	*	7:58	81	20:38	6	*	*	*	*		
24	54	91	121	134	138	138	128	107	90	90	99	107	120	143	160	156	137	114	86	47	11	-4	0	9	2276	94.8	N	4:39	139	14:19	162	*	*	8:28	88	21:10	-4	*	*	*	*		
25	26	59	100	125	133	138	139	126	104	94	101	110	117	133	157	168	153	129	105	73	30	-2	-9	-1	2308	96.2		5:42	140	14:54	168	*	*	9:1	94	21:46	#-9	*	*	*	*		
26	9	29	68	106	124	129	135	136	121	102	100	111	118	125	144	166	167	146	120	96	61	19	-6	-5	2321	96.7		6:38	138	15:32	#170	*	*	9:36	98	22:26	-8	*	*	*	*		
27	3	13	37	76	107	119	123	131	131	115	101	105	117	122	130	151	167	160	135	112	88	52	15	0	2310	96.3		7:30	133	16:13	168	*	*	10:15	100	23:9	-1	*	*	*	*		
28	4	11	21	46	82	105	112	118	126	124	109	101	109	118	122	131	150	160	147	125	106	82	49	20	2278	94.9		8:21	127	16:56	160	*	*	10:57	101	23:56	11	*	*	*	*		
29	11	16	21	31	56	86	102	107	114	122	117	105	101	109	115	117	127	142	146	133	115	100	80	51	2224	92.7		9:11	122	17:43	147	*	*	11:45	100	*	*	*	*	*	*		
30	30	26	30	33	43	65	89	101	106	114	119	113	103	100	104	106	108	116	128	130	120	108	97	81	2170	90.4	U	10:1	119	18:38	131	*	*	0:48	26	12:44	100	*	*	*	*		

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	66986	93.0	26日 15時 32分	170	1	25日 21時 46分	-9	1

# 推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 室蘭

緯度: 42 °21 N

経度: 140 °57 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(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	59	44	41	43	45	55	74	92	103	109	116	118	111	101	96	95	94	94	101	110	114	109	103	97	2124	88.5		10:48	118	19:51	114	*	*	*	*	1:51	41	16:33	93	*	*	*	*
2	86	70	59	55	55	57	66	82	98	109	115	119	119	111	98	88	82	78	77	83	93	101	103	103	2107	87.8		11:29	120	22:16	103	*	*	*	*	3:28	54	17:39	76	*	*	*	*
3	101	94	82	72	66	65	68	77	91	107	118	123	124	121	110	93	77	66	60	60	67	80	93	102	2117	88.2		11:53	124	*	*	*	*	4:43	65	18:34	59	*	*	*	*		
4	106	107	104	94	82	75	74	79	87	101	117	128	131	128	121	106	83	61	48	43	45	54	72	92	2138	89.1		0:53	107	11:56	131	*	*	*	*	5:31	74	19:16	43	*	*	*	*
5	106	112	116	114	103	89	81	83	89	97	111	128	138	137	130	118	98	69	43	31	30	34	47	72	2176	90.7		2:16	116	12:23	139	*	*	*	*	6:14	81	19:43	29	*	*	*	*
6	98	113	120	124	122	109	93	87	92	98	106	121	139	146	140	128	112	86	52	26	19	21	28	47	2227	92.8		3:18	124	12:59	146	*	*	*	*	6:55	87	20: 6	18	*	*	*	*
7	78	107	121	127	130	126	110	94	92	100	106	114	131	149	151	138	122	102	70	34	13	11	17	28	2271	94.6		4:10	130	13:37	152	*	*	*	*	7:36	91	20:36	10	*	*	*	*
8	53	90	117	128	131	134	126	108	95	97	106	112	122	141	156	151	133	114	89	54	20	6	9	18	2310	96.3	F	4:56	134	14:15	156	*	*	*	*	8:17	94	21:11	5	*	*	*	*
9	34	65	102	125	131	133	133	122	104	95	102	111	117	130	150	158	145	124	103	74	38	10	4	11	2321	96.7		5:37	134	14:52	158	*	*	*	*	8:58	95	21:48	4	*	*	*	*
10	23	45	80	113	128	131	132	129	115	99	97	106	114	122	138	155	154	136	114	90	59	26	7	7	2320	96.7		6:12	132	15:29	157	*	*	*	*	9:38	96	22:26	5	*	*	*	*
11	17	33	59	93	119	128	129	128	122	107	97	99	108	117	128	144	153	145	125	102	77	47	20	9	2306	96.1		6:35	129	16: 4	153	*	*	*	*	10:17	96	23: 6	9	*	*	*	*
12	14	26	45	73	103	121	125	125	123	114	101	96	101	110	119	131	144	146	133	113	91	65	38	20	2277	94.9		6:26	126	16:38	147	*	*	*	*	10:56	96	23:45	16	*	*	*	*
13	16	23	37	58	85	108	120	123	122	117	106	97	97	102	110	120	131	138	134	120	101	80	56	35	2236	93.2		7:11	123	17:11	139	*	*	*	*	11:34	96	*	*	*	*	*	*
14	25	26	34	49	71	94	111	119	121	118	111	101	96	97	102	108	117	126	128	121	108	92	72	53	2200	91.7		7:57	121	17:45	129	*	*	*	*	0:24	24	12:15	96	*	*	*	*
15	38	33	36	45	61	82	101	113	119	120	115	107	98	95	96	98	103	111	116	116	109	99	86	70	2167	90.3		8:41	120	18:25	117	*	*	*	*	1: 4	33	13:12	95	*	*	*	*
16	55	46	44	47	56	72	91	107	116	120	120	113	104	96	92	91	91	94	100	105	104	100	94	85	2143	89.3	L	9:22	121	19:25	105	*	*	*	*	1:48	44	15:33	90	*	*	*	*
17	73	62	57	56	59	67	82	99	112	120	123	120	112	101	92	86	81	79	82	88	93	96	97	95	2132	88.8		10: 0	123	21:43	97	*	*	*	*	2:47	55	16:56	79	*	*	*	*
18	89	81	74	69	67	69	78	92	107	119	125	126	120	110	97	84	73	66	64	67	75	84	93	98	2127	88.6		10:35	126	*	*	*	*	3:59	67	17:54	64	*	*	*	*		
19	101	99	94	87	80	77	80	89	102	116	127	131	129	120	106	89	71	56	48	47	53	64	79	94	2139	89.1		0: 8	101	11: 9	131	*	*	*	*	5: 2	77	18:40	47	*	*	*	*
20	104	110	112	107	98	90	87	91	99	111	125	135	138	132	119	101	78	54	37	30	31	39	56	79	2163	90.1		1:45	112	11:46	138	*	*	*	*	5:55	87	19:19	29	*	*	*	*
21	99	113	121	124	119	108	98	96	101	109	120	135	145	144	133	116	93	64	35	17	13	17	29	52	2201	91.7		2:55	124	12:26	146	*	*	*	*	6:40	96	19:55	13	*	*	*	*
22	82	107	121	130	134	127	113	103	104	110	117	129	145	155	149	133	112	84	48	16	1	1	7	23	2251	93.8		3:55	134	13: 8	155	*	*	*	*	7:21	102	20:30	0	*	*	*	*
23	53	88	113	127	136	139	130	113	106	111	117	123	137	156	164	152	130	107	74	33	2	-8	-6	2	2299	95.8	N	4:50	139	13:52	164	*	*	*	*	8: 1	106	21: 7	-8	*	*	*	*
24	22	58	95	117	128	138	140	127	111	107	115	120	127	145	165	168	150	126	101	64	21	-6	-11	-7	2321	96.7		5:42	141	14:36	170	*	*	*	*	8:42	106	21:46	#-11	*	*	*	*
25	2	26	67	102	118	127	137	137	120	105	106	115	120	129	151	170	166	144	121	95	55	14	-7	-7	2313	96.4		6:31	139	15:20	#171	*	*	*	*	9:24	104	22:26	-9	*	*	*	*
26	-2	8	37	78	106	117	125	134	130	111	99	104	113	117	129	153	168	158	135	115	88	48	12	-1	2282	95.1		7:17	135	16: 5	168	*	*	*	*	10: 8	98	23: 6	-1	*	*	*	*
27	3	8	20	52	89	109	116	123	130	120	100	92	100	107	111	126	149	158	145	125	108	82	45	17	2235	93.1		7:59	130	16:52	159	*	*	*	*	10:55	92	23:46	11	*	*	*	*
28	12	17	22	37	69	99	113	116	122	124	110	91	87	94	98	103	119	139	143	130	115	101	77	46	2184	91.0		8:39	125	17:41	144	*	*	*	*	11:46	86	*	*	*	*	*	*
29	28	28	34	40	57	85	109	116	118	122	118	102	85	82	86	88	93	108	124	126	116	106	95	75	2141	89.2		9:14	122	18:35	127	*	*	*	*	0:27	26	12:45	81	*	*	*	*
30	53	43	46	52	60	76	100	117	121	121	121	113	96	81	76	76	76	81	94	107	109	104	99	92	2114	88.1	U	8:50	121	19:40	110	*	*	*	*	1:10	43	15: 0	76	*	*	*	*
31	79	65	60	64	71	79	95	114	126	128	125	121	110	92	76	68	64	62	67	78	90	96	96	96	2122	88.4		8:43	128	21:29	96	*	*	*	*	1:55	60	16:55	62	*	*	*	*

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	68464	92.0	25 日 15 時 20 分	171	1	24 日 21 時 46 分	-11	1