

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	22	47	75	101	120	130	131	126	117	110	108	112	121	134	148	154	150	134	109	77	45	18	3	0	2292	95.5		5:42	132	15: 8	154	*	*	*	*	9:53	108	22:45	# -1	*	*	*	*
2	9	30	57	86	108	123	129	127	119	109	103	103	109	121	136	149	153	145	126	99	68	37	14	3	2263	94.3		6:13	129	15:50	153	*	*	*	*	10:30	102	23:21	3	*	*	*	*
3	5	19	42	70	96	115	125	127	121	110	100	96	98	107	120	136	147	147	137	117	90	60	33	16	2234	93.1		6:44	127	16:34	149	*	*	*	*	11:10	96	23:55	11	*	*	*	*
4	11	17	34	58	85	106	120	125	123	113	101	92	89	93	102	117	131	140	138	126	107	82	56	35	2201	91.7		7:10	125	17:21	140	*	*	*	*	11:55	89	*	*	*	*	*	*
5	24	25	35	53	77	99	116	124	124	117	105	92	83	81	86	96	109	122	129	126	115	98	78	58	2172	90.5		7:31	125	18:13	129	*	*	*	*	0:28	23	12:47	81	*	*	*	*
6	44	39	44	56	74	95	113	124	127	122	112	97	84	75	73	77	86	98	109	115	114	106	93	79	2156	89.8		7:51	127	19:17	115	*	*	*	*	0:59	39	13:50	73	*	*	*	*
7	66	58	58	65	78	94	112	125	130	128	120	107	91	76	67	63	66	73	84	95	101	103	100	93	2153	89.7	U	8:13	131	20:45	103	*	*	*	*	1:30	57	15: 6	63	*	*	*	*
8	86	79	76	79	87	98	112	125	133	134	129	118	103	86	70	59	53	53	59	69	80	89	95	98	2170	90.4		8:41	135	23:32	98	*	*	*	*	2: 0	76	16:29	52	*	*	*	*
9	98	96	94	94	98	105	114	125	134	139	137	130	118	102	83	65	50	41	39	44	55	68	81	92	2202	91.8		9:17	139	*	*	*	*	2:29	94	17:48	39	*	*	*	*		
10	100	106	108	109	110	112	117	124	132	139	142	140	132	120	102	81	59	41	30	26	31	43	60	77	2241	93.4		10: 8	142	*	*	*	*	18:56	26	*	*	*	*	*	*		
11	93	106	115	119	120	119	120	124	129	135	141	144	143	136	122	103	79	53	32	19	15	21	36	56	2280	95.0		11:18	145	*	*	*	*	19:53	15	*	*	*	*	*	*		
12	79	98	114	123	127	126	123	122	124	128	134	142	147	147	140	125	103	75	46	23	9	7	15	34	2311	96.3		4:10	127	12:31	148	*	*	*	*	6:51	122	20:44	6	*	*	*	*
13	59	84	105	120	129	130	126	121	119	120	125	133	143	151	151	143	125	100	69	38	15	3	3	15	2327	97.0		4:40	130	13:35	152	*	*	*	*	8: 7	119	21:29	2	*	*	*	*
14	38	66	93	113	125	130	128	121	114	111	114	120	132	145	154	153	142	122	93	61	30	9	1	5	2320	96.7	F	5: 8	130	14:28	#155	*	*	*	*	9: 0	111	22: 9	1	*	*	*	*
15	22	48	78	103	119	128	128	122	112	104	103	107	117	131	146	154	151	137	114	84	52	24	8	4	2296	95.7		5:33	129	15:15	#155	*	*	*	*	9:44	103	22:44	4	*	*	*	*
16	14	35	63	91	112	124	127	123	112	101	94	95	102	115	131	146	151	145	128	104	74	44	21	11	2263	94.3		5:54	127	15:58	151	*	*	*	*	10:24	93	23:16	11	*	*	*	*
17	14	28	52	81	105	121	127	124	115	101	90	85	89	99	113	130	142	144	134	116	92	64	39	24	2229	92.9		6:11	127	16:40	144	*	*	*	*	11: 4	85	23:45	20	*	*	*	*
18	21	29	48	73	98	117	126	126	118	105	91	81	79	85	96	111	126	134	133	122	103	81	58	40	2201	91.7		6:27	127	17:21	135	*	*	*	*	11:44	79	*	*	*	*	*	*
19	32	36	49	69	93	114	126	129	123	111	96	82	74	75	82	94	108	119	124	120	109	92	74	58	2189	91.2		6:46	129	18: 3	124	*	*	*	*	0:11	32	12:27	74	*	*	*	*
20	47	46	54	70	90	110	125	131	128	117	103	88	76	70	72	79	90	102	110	113	108	98	86	73	2186	91.1		7: 7	131	18:50	113	*	*	*	*	0:36	45	13:14	70	*	*	*	*
21	63	60	64	75	90	107	123	132	132	124	111	96	82	72	68	69	76	85	94	100	102	99	92	85	2201	91.7		7:31	133	19:48	102	*	*	*	*	0:59	60	14: 9	68	*	*	*	*
22	78	75	76	82	93	107	120	130	134	129	119	105	91	78	69	65	65	70	77	85	91	93	93	92	2217	92.4	L	7:57	134	21:31	94	*	*	*	*	1:18	74	15:20	64	*	*	*	*
23	90	88	88	92	98	108	118	128	133	133	126	115	102	88	75	66	60	59	62	68	76	83	89	93	2238	93.3		8:26	134	*	*	*	*	1:22	88	16:45	59	*	*	*	*		
24	97	99	100	102	105	110	117	124	131	133	131	124	113	100	86	72	60	53	50	52	58	68	78	89	2252	93.8		9: 4	133	*	*	*	*	18: 4	50	*	*	*	*	*	*		
25	98	105	110	112	113	115	117	122	127	131	133	131	125	114	100	83	67	52	42	38	41	50	62	77	2265	94.4		10: 0	133	*	*	*	*	19: 5	38	*	*	*	*	*	*		
26	92	105	115	120	121	120	119	120	122	127	131	134	133	128	116	100	79	59	41	30	26	31	43	61	2273	94.7		3:57	121	11:22	134	*	*	*	*	6:17	119	19:56	26	*	*	*	*
27	81	99	114	123	127	125	121	118	118	120	126	133	138	139	132	118	97	73	48	29	17	15	24	41	2276	94.8		4: 7	127	12:37	139	*	*	*	*	7:42	117	20:40	15	*	*	*	*
28	64	87	108	122	129	129	124	118	113	113	118	126	136	144	145	136	118	93	64	37	16	7	9	22	2278	94.9		4:27	130	13:35	145	*	*	*	*	8:33	112	21:20	6	*	*	*	*
29	44	71	97	116	128	131	126	118	109	105	107	115	128	141	150	149	137	115	85	53	25	7	1	8	2266	94.4	N	4:51	131	14:25	151	*	*	*	*	9:13	105	21:58	1	*	*	*	*
30	27	54	83	107	124	131	128	119	107	98	96	101	113	130	146	154	150	134	108	76	43	18	4	3	2254	93.9		5:14	131	15:12	154	*	*	*	*	9:50	95	22:32	2	*	*	*	*
31	16	39	69	97	118	128	129	121	107	93	85	86	95	111	131	147	153	146	127	100	67	37	16	9	2227	92.8		5:36	130	15:57	153	*	*	*	*	10:26	84	23: 4	9	*	*	*	*

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	69433	93.3				15 日 15 時 15 分	155	2	1 日 22 時 45 分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	14	32	58	87	112	126	130	124	110	92	78	73	77	89	109	130	145	148	138	118	91	61	36	23	2201	91.7		5:54	130	16:43	148	*	*	*	*	11: 4	73	23:33	21	*	*	*	*
2	22	33	54	81	107	124	131	128	115	97	77	65	62	69	85	105	126	138	138	127	108	84	59	42	2177	90.7		6: 8	131	17:30	139	*	*	*	*	11:45	62	23:58	36	*	*	*	*
3	36	42	57	79	104	124	133	132	122	105	83	65	54	55	63	79	99	117	126	125	115	99	80	64	2158	89.9		6:23	134	18:21	127	*	*	*	*	12:29	53	*	*	*	*	*	*
4	55	56	66	83	103	123	136	138	130	115	94	73	56	48	49	58	73	91	106	113	112	105	94	82	2159	90.0		6:41	138	19:20	113	*	*	*	*	0:21	54	13:20	48	*	*	*	*
5	74	72	78	90	106	123	137	142	138	126	108	87	67	52	45	46	53	66	80	92	99	100	98	93	2172	90.5	U	7: 3	142	20:44	100	*	*	*	*	0:41	72	14:23	45	*	*	*	*
6	89	87	91	99	111	123	135	143	143	135	121	104	85	66	52	45	43	47	56	68	79	87	92	95	2196	91.5		7:30	144	*	*	*	*	0:51	87	15:46	43	*	*	*	*		
7	97	99	102	107	115	124	132	140	143	140	132	119	104	87	70	55	44	39	40	46	56	68	79	89	2227	92.8		8: 5	143	*	*	*	*	17:23	39	*	*	*	*	*	*		
8	97	105	110	114	118	123	129	134	138	139	137	131	121	108	92	74	56	42	33	31	36	47	61	76	2252	93.8		8:58	139	*	*	*	*	18:48	31	*	*	*	*	*	*		
9	91	104	113	119	121	123	124	126	128	132	134	135	133	126	115	98	77	55	37	25	22	28	41	60	2267	94.5		10:51	136	*	*	*	*	19:51	22	*	*	*	*	*	*		
10	80	98	112	121	124	123	120	118	118	120	125	131	137	138	133	120	100	75	50	29	18	16	24	42	2272	94.7		4: 7	124	12:41	138	*	*	*	*	7:33	118	20:40	15	*	*	*	*
11	65	88	107	120	126	124	118	111	107	107	111	120	131	141	143	137	122	98	70	42	22	12	14	27	2263	94.3		4:17	126	13:49	143	*	*	*	*	8:32	107	21:20	12	*	*	*	*
12	50	76	100	117	125	126	119	108	99	95	97	105	118	134	145	146	137	119	92	61	34	17	12	19	2251	93.8	F	4:34	127	14:39	147	*	*	*	*	9:10	95	21:54	12	*	*	*	*
13	38	64	91	112	124	127	121	108	94	85	83	89	101	119	137	147	145	133	111	82	51	28	16	18	2224	92.7		4:49	127	15:22	147	*	*	*	*	9:44	83	22:23	15	*	*	*	*
14	31	55	83	108	123	128	124	111	95	80	72	74	84	101	122	138	145	139	124	100	71	44	27	23	2202	91.8		5: 1	128	16: 2	145	*	*	*	*	10:17	72	22:49	23	*	*	*	*
15	31	50	76	102	122	129	127	116	98	80	66	63	69	83	103	123	137	139	130	112	88	62	42	33	2181	90.9		5:13	130	16:40	140	*	*	*	*	10:50	63	23:13	32	*	*	*	*
16	36	50	72	98	119	131	131	121	104	84	66	57	58	68	85	105	123	132	130	118	100	78	58	46	2170	90.4		5:28	132	17:18	132	*	*	*	*	11:23	56	23:36	44	*	*	*	*
17	45	54	72	95	117	131	135	127	111	91	71	56	52	57	70	87	106	119	124	119	107	90	74	61	2171	90.5		5:46	135	17:57	124	*	*	*	*	11:57	51	23:57	56	*	*	*	*
18	56	62	75	94	114	130	137	133	119	100	79	61	51	51	59	72	89	104	113	114	108	98	85	75	2179	90.8		6: 6	137	18:39	115	*	*	*	*	12:33	50	*	*	*	*	*	*
19	69	71	81	95	112	128	137	136	126	109	89	70	56	50	53	61	74	87	99	105	104	100	93	86	2191	91.3		6:27	138	19:28	105	*	*	*	*	0:14	69	13:13	50	*	*	*	*
20	81	82	88	98	111	125	134	137	131	118	100	82	66	56	52	55	62	72	83	91	96	96	95	93	2204	91.8		6:48	137	20:46	96	*	*	*	*	0:25	81	14: 3	52	*	*	*	*
21	91	92	96	103	112	122	131	135	133	124	110	94	79	66	57	53	54	59	66	75	82	88	92	95	2209	92.0	L	7:11	135	*	*	*	*	0:16	91	15:17	53	*	*	*	*		
22	97	100	104	108	114	120	126	131	132	128	119	107	93	80	67	58	52	50	52	57	65	74	82	91	2207	92.0		7:40	132	*	*	*	*	17: 3	50	*	*	*	*	*	*		
23	99	105	110	114	117	120	123	126	128	128	124	118	108	96	83	69	56	47	41	41	46	56	68	81	2204	91.8		8:27	128	*	*	*	*	18:32	40	*	*	*	*	*	*		
24	95	106	114	119	120	120	119	119	121	123	125	125	121	114	102	86	68	51	37	30	29	36	50	67	2197	91.5		4:11	120	10:26	125	*	*	*	*	6:24	119	19:33	28	*	*	*	*
25	85	102	115	122	123	121	116	113	112	114	119	125	129	128	121	107	87	64	43	26	18	20	31	50	2191	91.3		3:46	124	12:24	129	*	*	*	*	7:46	112	20:20	18	*	*	*	*
26	72	94	112	123	126	122	114	106	101	101	107	117	128	136	136	127	110	85	57	33	17	11	17	33	2185	91.0		3:54	126	13:33	137	*	*	*	*	8:27	101	20:59	11	*	*	*	*
27	57	83	106	121	127	124	114	101	91	87	91	101	118	134	143	143	131	109	80	50	26	12	11	22	2182	90.9		4: 9	127	14:27	145	*	*	*	*	9: 2	87	21:35	# 10	*	*	*	*
28	44	72	99	118	127	126	116	99	83	73	72	81	98	119	138	148	145	130	105	74	44	24	16	20	2171	90.5	N	4:24	128	15:16	#149	*	*	*	*	9:36	71	22: 7	15	*	*	*	*

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
672	61663	91.8	28日 15時 16分	149	1	27日 21時 35分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	37	63	92	115	128	129	120	102	80	63	55	59	73	95	121	141	148	142	125	99	69	43	29	28	2156	89.8		4:38	130	16:3	#148	*	*	*	*	10:11	55	22:36	27	*	*	*	*
2	38	59	87	112	129	133	126	108	84	60	44	41	49	68	94	121	139	143	135	117	92	67	48	41	2135	89.0		4:50	133	16:50	143	*	*	*	*	10:47	41	23:1	41	*	*	*	*
3	47	62	85	111	130	138	133	118	94	66	43	31	32	44	66	93	118	132	133	125	108	88	68	58	2123	88.5		5:5	138	17:38	134	*	*	*	*	11:26	30	23:23	58	*	*	*	*
4	60	70	88	110	131	142	141	128	107	80	52	32	24	29	43	65	90	111	121	121	114	101	86	75	2121	88.4		5:23	143	18:29	122	*	*	*	*	12:7	24	23:42	73	*	*	*	*
5	73	80	94	111	130	144	147	138	120	96	69	45	29	25	30	44	64	85	101	108	108	103	96	88	2128	88.7		5:45	147	19:29	109	*	*	*	*	12:54	25	23:56	85	*	*	*	*
6	85	89	100	113	128	141	148	144	131	112	89	65	45	33	30	34	46	61	77	89	95	97	97	95	2144	89.3		6:10	#148	21:15	97	*	*	*	*	13:51	30	23:54	94	*	*	*	*
7	94	97	104	114	125	136	144	145	138	124	106	87	67	51	40	36	38	45	56	68	78	85	90	95	2163	90.1	U	6:39	145	*	*	*	*	15:11	36	*	*	*	*	*	*	*	
8	98	102	107	114	122	129	135	138	137	129	118	105	90	75	60	49	42	39	42	49	59	70	80	89	2178	90.8		7:13	138	*	*	*	*	17:0	39	*	*	*	*	*	*	*	
9	98	105	110	114	118	121	124	127	128	127	123	117	109	98	84	69	54	43	36	36	42	53	66	80	2182	90.9		8:7	128	*	*	*	*	18:31	36	*	*	*	*	*	*	*	
10	94	105	112	116	116	115	114	114	115	117	119	121	120	115	106	91	73	55	40	31	31	38	52	69	2179	90.8		3:41	116	11:13	121	*	*	*	*	6:46	114	19:34	30	*	*	*	*
11	87	102	113	118	117	112	106	101	100	102	108	116	123	126	123	112	95	72	51	34	27	29	40	58	2172	90.5		3:19	118	13:0	126	*	*	*	*	7:55	100	20:19	26	*	*	*	*
12	79	98	112	119	119	112	101	92	86	86	92	103	117	128	132	127	114	93	67	44	30	25	32	47	2155	89.8		3:27	120	13:59	132	*	*	*	*	8:30	85	20:55	25	*	*	*	*
13	70	93	111	121	122	115	101	86	75	71	75	86	103	121	133	136	128	111	87	60	39	29	30	41	2144	89.3		3:39	123	14:45	136	*	*	*	*	9:1	71	21:25	28	*	*	*	*
14	62	87	109	122	125	119	105	86	69	60	60	68	85	107	126	136	136	124	104	78	54	38	33	40	2133	88.9	F	3:49	125	15:25	137	*	*	*	*	9:30	58	21:52	33	*	*	*	*
15	57	81	106	123	129	124	110	90	68	52	47	53	67	89	112	130	137	132	117	95	71	51	41	44	2126	88.6		4:1	129	16:3	137	*	*	*	*	9:59	47	22:16	41	*	*	*	*
16	57	78	102	122	132	129	116	96	72	51	40	40	51	70	94	117	131	133	124	108	87	66	53	51	2120	88.3		4:15	132	16:40	133	*	*	*	*	10:28	38	22:40	51	*	*	*	*
17	60	77	99	120	134	134	123	104	79	55	38	32	39	54	77	101	120	128	126	115	99	81	66	61	2122	88.4		4:33	136	17:16	129	*	*	*	*	10:57	32	23:2	61	*	*	*	*
18	65	79	97	118	133	138	130	112	89	63	42	31	31	42	61	84	105	119	122	117	106	92	79	71	2126	88.6		4:52	138	17:54	122	*	*	*	*	11:27	30	23:22	71	*	*	*	*
19	72	82	97	115	131	139	135	121	99	74	51	35	30	35	49	68	88	105	114	114	109	99	89	81	2132	88.8		5:12	139	18:34	115	*	*	*	*	11:59	30	23:39	80	*	*	*	*
20	80	86	98	113	127	137	137	127	109	86	63	45	34	34	42	56	73	89	101	107	106	101	95	90	2136	89.0		5:33	138	19:22	107	*	*	*	*	12:33	33	23:49	88	*	*	*	*
21	88	92	100	111	123	133	136	131	117	98	77	58	44	38	40	47	59	73	86	94	98	99	97	95	2134	88.9		5:54	136	20:41	99	*	*	*	*	13:15	38	23:44	95	*	*	*	*
22	95	97	103	111	120	128	133	131	123	108	91	73	57	47	43	44	49	58	69	78	86	91	95	97	2127	88.6	L	6:18	133	*	*	*	*	14:16	43	*	*	*	*	*	*	*	
23	100	102	106	112	117	122	127	128	124	115	103	89	74	61	52	46	44	46	52	61	70	79	87	95	2112	88.0		6:46	128	*	*	*	*	15:59	44	*	*	*	*	*	*	*	
24	102	107	110	113	115	117	119	120	120	117	112	103	92	80	67	56	47	41	40	44	52	63	76	89	2102	87.6		7:29	121	*	*	*	*	17:44	40	*	*	*	*	*	*	*	
25	100	109	114	115	114	112	110	110	111	113	114	113	108	100	88	73	57	44	35	32	36	47	62	79	2096	87.3		3:3	115	10:1	114	*	*	*	*	6:38	110	18:54	32	*	*	*	*
26	95	108	116	118	114	108	101	97	97	101	108	114	118	117	109	95	77	57	39	29	27	33	48	68	2094	87.3		2:47	118	12:19	119	*	*	*	*	7:31	97	19:44	26	*	*	*	*
27	88	106	117	120	116	106	94	84	80	83	92	105	118	127	127	118	101	78	54	36	26	27	38	57	2098	87.4		2:55	120	13:32	128	*	*	*	*	8:6	80	20:25	26	*	*	*	*
28	81	102	117	123	119	107	90	73	63	62	69	85	105	124	135	134	123	103	77	53	36	31	36	51	2099	87.5		3:7	123	14:28	136	*	*	*	*	8:39	61	21:1	31	*	*	*	*
29	74	99	118	126	124	112	91	68	50	42	45	59	81	108	129	140	138	125	103	77	54	42	42	52	2099	87.5	N	3:19	127	15:20	141	*	*	*	*	9:14	41	21:32	41	*	*	*	*
30	71	96	118	131	131	120	99	72	45	28	24	32	52	81	110	132	141	137	122	100	77	60	54	59	2092	87.2		3:32	133	16:10	141	*	*	*	*	9:49	23	22:0	54	*	*	*	*
31	73	95	118	135	139	130	111	83	51	25	11	12	26	51	82	112	130	136	131	117	97	79	69	70	2083	86.8		3:48	139	16:59	136	*	*	*	*	10:27	#10	22:24	68	*	*	*	*

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	66011	88.7	6日6時10分	148	2	31日10時27分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	79	96	118	137	146	141	124	98	67	35	12	3	8	26	53	84	110	124	128	122	110	95	83	80	2079	86.6		4:9	146	17:51	128	*	*	*	*	11:6	3	22:46	80	*	*	*	*
2	87	99	117	135	148	149	137	115	86	54	25	8	4	12	30	56	83	104	115	117	113	104	94	89	2081	86.7		4:34	150	18:46	117	*	*	*	*	11:48	3	23:6	89	*	*	*	*
3	92	102	116	131	145	151	145	129	105	77	48	24	12	11	20	37	59	81	96	104	106	104	99	95	2089	87.0		5:2	151	19:57	106	*	*	*	*	12:34	10	23:23	95	*	*	*	*
4	96	103	113	125	137	146	146	137	119	97	72	49	31	22	22	29	42	60	76	88	94	98	99	98	2099	87.5		5:33	148	*	*	*	*	13:30	21	*	*	*	*	*	*	*	
5	99	103	110	119	128	135	139	136	126	111	93	74	56	42	34	32	36	46	58	71	81	88	94	98	2109	87.9	U	6:7	139	*	*	*	*	14:46	32	*	*	*	*	*	*	*	
6	101	103	107	112	117	122	126	127	124	116	106	93	80	66	53	45	40	41	46	56	67	78	87	95	2108	87.8		6:48	127	*	*	*	*	16:25	40	*	*	*	*	*	*	*	
7	101	105	107	108	109	110	111	112	113	113	110	105	98	88	76	63	51	44	42	45	54	67	80	91	2103	87.6		8:12	114	*	*	*	*	17:52	41	*	*	*	*	*	*	*	
8	101	107	109	108	104	100	97	96	98	101	105	108	109	105	96	83	68	53	44	41	46	56	71	87	2093	87.2		2:0	109	11:34	109	*	*	*	*	6:49	96	18:53	41	*	*	*	*
9	100	109	113	111	103	94	86	81	80	85	93	103	111	114	112	102	87	69	53	44	42	49	63	81	2085	86.9		2:7	113	13:5	114	*	*	*	*	7:35	80	19:38	42	*	*	*	*
10	98	111	117	115	107	93	79	69	65	67	76	90	105	116	121	117	105	87	67	52	45	47	58	75	2082	86.8		2:19	117	14:1	121	*	*	*	*	8:9	65	20:14	45	*	*	*	*
11	95	112	120	121	113	97	78	62	52	51	58	73	93	111	123	125	119	104	84	65	52	50	56	71	2085	86.9		2:31	122	14:47	126	*	*	*	*	8:38	50	20:45	49	*	*	*	*
12	91	111	123	126	119	103	82	60	44	38	42	55	75	99	118	128	127	118	101	80	64	56	59	70	2089	87.0		2:45	126	15:27	129	*	*	*	*	9:6	38	21:14	56	*	*	*	*
13	88	108	125	131	126	111	89	64	42	29	28	38	57	82	107	124	130	126	114	96	78	66	64	72	2095	87.3	F	3:2	131	16:5	130	*	*	*	*	9:34	27	21:42	64	*	*	*	*
14	86	106	124	134	132	119	98	72	46	27	20	25	41	65	91	114	127	129	122	108	91	78	72	75	2102	87.6		3:21	135	16:42	129	*	*	*	*	10:3	20	22:8	72	*	*	*	*
15	86	103	121	135	137	128	108	82	54	31	18	17	28	48	74	99	118	126	124	115	102	88	80	80	2102	87.6		3:43	138	17:19	126	*	*	*	*	10:32	16	22:32	79	*	*	*	*
16	87	101	118	133	140	134	118	94	66	40	22	15	20	36	58	83	105	118	122	118	109	97	88	85	2107	87.8		4:5	140	17:57	122	*	*	*	*	11:2	15	22:54	85	*	*	*	*
17	89	100	114	129	139	138	126	106	80	53	31	19	18	27	45	67	89	106	114	115	111	103	95	91	2105	87.7		4:28	140	18:40	116	*	*	*	*	11:34	17	23:13	90	*	*	*	*
18	92	100	111	124	135	138	131	115	93	68	44	28	21	24	36	53	73	90	102	108	108	105	100	96	2095	87.3		4:52	138	19:34	109	*	*	*	*	12:9	21	23:30	95	*	*	*	*
19	96	100	108	119	129	135	133	122	105	83	60	41	30	27	31	42	57	74	88	97	102	103	102	100	2084	86.8		5:18	135	20:58	103	*	*	*	*	12:52	27	23:42	99	*	*	*	*
20	99	102	107	114	122	128	130	125	113	96	77	59	44	35	33	37	46	58	71	83	92	97	101	102	2071	86.3		5:47	130	*	*	*	*	13:48	33	*	*	*	*	*	*	*	
21	103	104	107	110	115	119	122	122	116	106	92	77	62	49	41	38	40	46	56	67	79	89	97	103	2060	85.8	L	6:24	123	*	*	*	*	15:11	38	*	*	*	*	*	*	*	
22	106	107	107	107	108	109	111	113	113	109	103	94	82	69	57	48	42	40	44	53	65	78	91	101	2057	85.7		7:31	113	*	*	*	*	16:45	40	*	*	*	*	*	*	*	
23	108	110	109	106	101	98	96	98	101	104	106	105	100	91	79	65	53	44	41	44	54	68	83	98	2062	85.9		1:11	110	10:10	106	*	*	*	*	6:0	96	17:58	41	*	*	*	*
24	108	113	113	107	97	88	81	79	82	89	99	107	111	110	102	88	72	57	47	44	49	60	77	94	2074	86.4		1:23	114	12:14	111	*	*	*	*	6:53	79	18:53	44	*	*	*	*
25	108	117	118	111	98	82	67	59	59	66	80	97	111	120	120	112	97	79	62	52	51	58	72	91	2087	87.0		1:37	118	13:31	121	*	*	*	*	7:33	58	19:39	50	*	*	*	*
26	108	121	124	118	103	82	60	44	37	40	53	74	98	117	128	128	119	103	84	68	61	63	73	89	2095	87.3		1:51	124	14:33	129	*	*	*	*	8:11	36	20:17	60	*	*	*	*
27	108	124	131	128	113	91	63	37	21	17	25	45	72	100	122	133	133	123	106	88	76	72	78	90	2096	87.3		2:9	132	15:29	134	*	*	*	*	8:49	17	20:51	72	*	*	*	*
28	108	127	138	138	127	105	75	43	16	3	3	17	41	73	104	125	134	133	123	107	92	84	85	94	2095	87.3	N	2:30	140	16:23	135	*	*	*	*	9:28	1	21:21	83	*	*	*	*
29	108	126	142	148	140	121	93	59	26	2	-8	-3	15	43	76	105	123	131	129	119	106	95	92	98	2086	86.9		2:56	148	17:17	131	*	*	*	*	10:9	-8	21:49	92	*	*	*	*
30	109	124	141	152	151	137	113	82	47	16	-4	-9	-1	19	48	79	104	119	124	122	114	104	98	100	2089	87.0		3:26	#153	18:12	124	*	*	*	*	10:51	#-9	22:16	98	*	*	*	*

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	62664	87.0	30日3時26分	153	1	30日10時51分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	108	120	135	149	155	148	130	104	72	40	13	-2	-3	7	27	54	81	101	112	116	114	108	102	101	2092	87.2		3:59	155	19:12	116	*	*	*	*	11:36	-4	22:44	100	*	*	*	*
2	105	115	126	140	149	150	140	121	95	67	38	17	7	8	18	37	60	82	97	105	109	108	104	101	2099	87.5		4:35	151	20:17	109	*	*	*	*	12:25	6	23:16	101	*	*	*	*
3	102	108	117	127	137	143	141	129	111	89	65	42	26	19	21	30	45	64	81	93	100	104	104	102	2100	87.5		5:15	144	21:31	104	*	*	*	*	13:19	19	23:56	101	*	*	*	*
4	101	103	108	115	122	129	132	128	118	104	86	68	50	38	32	33	40	52	68	82	92	99	103	103	2106	87.8	U	5:59	132	22:45	103	*	*	*	*	14:22	32	*	*	*	*	*	*
5	102	101	101	104	107	112	116	118	116	109	99	87	73	60	49	43	43	48	58	71	84	94	101	105	2101	87.5		6:57	118	23:38	105	*	*	*	*	1:13	101	15:35	42	*	*	*	*
6	105	103	100	97	96	96	98	102	104	105	103	98	91	80	69	59	52	50	54	64	76	89	99	106	2096	87.3		8:46	105	*	*	*	*	4:17	96	16:48	50	*	*	*	*		
7	109	108	103	96	89	84	82	83	87	93	98	101	101	97	88	77	66	58	56	61	70	84	97	107	2095	87.3		0:11	109	11:23	102	*	*	*	*	6: 5	82	17:49	56	*	*	*	*
8	113	114	109	99	87	76	69	66	69	77	87	97	104	107	104	95	83	71	63	62	68	79	93	107	2099	87.5		0:36	114	12:58	107	*	*	*	*	6:58	66	18:39	62	*	*	*	*
9	117	120	116	106	91	75	61	53	52	58	71	86	100	110	114	110	100	87	75	68	69	77	90	105	2111	88.0		0:57	120	13:59	114	*	*	*	*	7:36	52	19:22	68	*	*	*	*
10	118	125	123	114	98	78	58	44	38	41	53	70	90	107	118	120	115	103	89	78	74	78	88	102	2122	88.4		1:20	125	14:48	120	*	*	*	*	8: 8	38	20: 0	74	*	*	*	*
11	117	128	130	123	107	86	62	41	29	28	36	53	75	98	115	124	124	117	104	91	82	81	88	100	2139	89.1		1:43	130	15:30	125	*	*	*	*	8:39	27	20:36	81	*	*	*	*
12	115	129	135	131	117	96	70	45	26	18	22	36	58	84	107	122	128	126	116	103	92	87	89	98	2150	89.6		2: 8	135	16:10	128	*	*	*	*	9:10	18	21: 9	86	*	*	*	*
13	112	127	137	138	127	107	82	54	30	15	13	22	41	67	93	114	126	129	123	113	101	93	92	97	2153	89.7	F	2:34	139	16:48	129	*	*	*	*	9:41	12	21:40	91	*	*	*	*
14	109	123	136	142	136	119	95	67	39	19	10	13	27	50	77	101	118	126	126	119	109	99	95	97	2152	89.7		3: 1	142	17:26	127	*	*	*	*	10:13	10	22: 9	95	*	*	*	*
15	106	118	132	142	141	130	109	82	53	28	13	10	18	36	60	85	106	119	123	121	113	105	98	98	2146	89.4		3:29	143	18: 7	123	*	*	*	*	10:47	10	22:36	97	*	*	*	*
16	103	113	126	138	142	137	120	97	69	43	22	13	14	25	45	68	91	107	116	119	115	109	102	99	2133	88.9		3:58	142	18:53	119	*	*	*	*	11:22	12	23: 3	99	*	*	*	*
17	102	109	119	131	139	139	129	110	86	60	36	21	16	20	33	53	74	93	106	113	114	111	105	101	2120	88.3		4:29	140	19:46	114	*	*	*	*	12: 0	16	23:33	101	*	*	*	*
18	101	105	113	122	132	136	132	119	100	77	54	35	24	22	28	41	59	78	93	104	110	111	108	104	2108	87.8		5: 3	136	20:45	111	*	*	*	*	12:44	22	*	*	*	*	*	*
19	102	103	107	113	121	128	129	123	111	93	73	53	38	30	29	36	48	64	80	94	103	109	110	107	2104	87.7		5:43	129	21:46	110	*	*	*	*	0:14	102	13:34	29	*	*	*	*
20	104	102	102	104	109	115	119	120	115	104	90	73	57	45	38	38	43	54	69	84	96	105	110	110	2106	87.8	L	6:36	120	22:37	111	*	*	*	*	1:27	101	14:35	37	*	*	*	*
21	107	103	99	96	96	99	103	108	110	108	102	92	79	66	55	48	47	52	61	75	89	101	110	113	2119	88.3		8: 2	110	23:14	113	*	*	*	*	3:32	96	15:44	47	*	*	*	*
22	112	107	99	90	84	82	83	89	96	102	105	103	98	89	77	67	59	57	61	71	84	98	110	116	2139	89.1		10:11	105	23:41	118	*	*	*	*	5: 7	82	16:51	57	*	*	*	*
23	118	113	103	90	77	67	63	65	73	85	96	105	109	107	100	90	79	71	69	73	83	96	110	120	2162	90.1		12:10	109	*	*	*	*	6: 9	63	17:51	69	*	*	*	*		
24	124	121	112	96	77	58	46	42	47	59	76	94	109	117	117	112	101	90	82	81	86	96	109	123	2175	90.6		0: 7	124	13:38	118	*	*	*	*	6:58	42	18:42	81	*	*	*	*
25	131	132	124	108	85	60	38	25	23	31	48	71	95	113	124	126	121	110	99	93	93	99	110	123	2182	90.9		0:34	132	14:47	126	*	*	*	*	7:43	22	19:27	92	*	*	*	*
26	136	141	137	123	101	73	43	20	7	8	20	42	70	98	118	129	131	126	115	105	101	103	111	122	2180	90.8		1: 5	141	15:47	132	*	*	*	*	8:28	6	20: 8	101	*	*	*	*
27	136	147	149	139	120	93	60	28	5	-4	-1	15	41	72	101	120	131	133	127	117	109	107	111	120	2176	90.7	N	1:41	149	16:43	133	*	*	*	*	9:13	-5	20:46	107	*	*	*	*
28	133	146	155	152	139	115	84	49	18	-3	-9	-3	16	45	76	103	120	129	130	124	115	110	110	116	2170	90.4		2:19	155	17:37	130	*	*	*	*	9:59	# -9	21:23	109	*	*	*	*
29	126	140	152	158	152	134	109	76	42	13	-4	-7	2	23	51	81	104	118	125	125	119	111	108	111	2169	90.4		3: 0	#158	18:27	126	*	*	*	*	10:45	-7	22: 2	108	*	*	*	*
30	118	129	143	154	156	147	128	102	70	39	14	1	1	12	33	60	86	105	116	120	119	112	106	105	2176	90.7		3:43	157	19:14	120	*	*	*	*	11:31	-1	22:44	105	*	*	*	*
31	109	117	128	141	150	149	138	119	95	66	39	19	10	12	24	45	69	91	105	113	116	113	107	102	2177	90.7		4:28	151	19:56	116	*	*	*	*	12:17	10	23:34	101	*	*	*	*

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	66157	88.9	29日3時0分	158	1	28日9時59分	-9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	101	106	114	124	135	141	139	128	111	89	64	42	27	22	26	38	57	78	96	107	113	113	109	102	2182	90.9		5:15	142	20:33	113	*	*	*	*	13:3	22	*	*	*	*	*	*			
2	98	97	101	108	117	125	129	126	117	102	85	65	48	38	35	40	52	69	87	101	110	113	111	106	2180	90.8		6:7	129	21:8	113	*	*	*	*	0:34	97	13:49	35	*	*	*	*	*	*	
3	99	94	92	94	99	106	113	116	114	107	97	83	69	57	50	49	54	66	81	96	108	114	115	111	2184	91.0	U	7:10	116	21:41	115	*	*	*	*	1:54	92	14:38	48	*	*	*	*	*	*	
4	105	96	90	86	85	88	93	99	104	104	101	95	86	76	67	62	62	67	78	91	105	114	118	117	2189	91.2		8:40	105	22:16	119	*	*	*	*	3:36	85	15:31	61	*	*	*	*	*	*	
5	112	103	93	83	77	74	76	81	88	94	98	99	97	92	85	78	73	73	79	89	101	113	120	123	2201	91.7		10:50	100	22:53	123	*	*	*	*	5:7	74	16:28	73	*	*	*	*	*	*	
6	119	111	100	86	74	65	61	63	70	79	89	98	103	104	101	95	88	83	84	89	99	110	120	126	2217	92.4		12:47	104	23:30	127	*	*	*	*	6:10	61	17:27	83	*	*	*	*	*	*	
7	126	120	109	94	77	62	52	49	52	62	75	90	102	110	112	110	103	96	92	92	98	108	118	127	2236	93.2		14:1	112	*	*	*	*	6:57	49	18:23	91	*	*	*	*	*	*			
8	132	129	119	104	85	65	48	39	38	45	59	77	95	109	118	120	117	110	102	98	99	106	115	126	2255	94.0		0:8	132	14:53	120	*	*	*	*	7:37	37	19:14	98	*	*	*	*	*	*	
9	134	136	129	116	96	73	51	35	28	30	42	60	82	102	117	125	126	121	113	105	102	105	113	123	2264	94.3		0:44	136	15:37	127	*	*	*	*	8:13	28	20:1	102	*	*	*	*	*	*	
10	133	140	138	128	109	85	60	38	24	20	27	43	65	90	110	124	130	129	122	113	107	105	110	119	2269	94.5		1:21	140	16:17	130	*	*	*	*	8:50	20	20:43	105	*	*	*	*	*	*	
11	130	140	144	138	123	100	73	47	26	15	16	27	48	73	98	117	128	131	128	120	111	107	108	114	2262	94.3	F	1:57	144	16:55	131	*	*	*	*	9:26	14	21:20	106	*	*	*	*	*	*	
12	125	137	145	146	135	116	90	61	35	17	11	16	32	55	81	105	121	129	130	124	115	109	106	109	2250	93.8		2:32	147	17:33	130	*	*	*	*	10:3	11	21:55	106	*	*	*	*	*	*	
13	118	130	142	148	144	130	107	78	50	26	12	10	20	39	64	89	110	123	128	126	119	111	106	106	2236	93.2		3:8	148	18:12	128	*	*	*	*	10:40	10	22:29	105	*	*	*	*	*	*	
14	111	122	135	145	148	140	122	97	68	41	21	12	14	27	48	73	96	113	123	125	121	113	106	103	2224	92.7		3:45	148	18:52	125	*	*	*	*	11:18	11	23:5	103	*	*	*	*	*	*	
15	105	113	124	137	145	143	132	112	87	59	35	20	15	21	36	58	82	102	115	122	122	116	108	102	2211	92.1		4:23	145	19:29	123	*	*	*	*	11:56	15	23:46	100	*	*	*	*	*	*	
16	100	104	113	124	135	140	136	123	103	79	54	34	24	23	32	48	69	91	107	117	121	118	111	103	2209	92.0		5:5	140	20:4	121	*	*	*	*	12:34	22	*	*	*	*	*	*	*	*	
17	97	97	101	109	120	129	133	127	115	96	75	54	39	32	35	45	61	81	100	113	120	120	115	106	2220	92.5		5:53	133	20:35	121	*	*	*	*	0:37	96	13:14	32	*	*	*	*	*	*	
18	97	92	91	95	102	112	120	123	119	108	93	75	60	49	46	50	60	76	94	109	119	122	120	112	2244	93.5		6:54	123	21:3	122	*	*	*	*	1:41	91	13:56	46	*	*	*	*	*	*	
19	101	91	84	81	84	91	100	109	113	111	105	94	82	70	63	62	67	77	91	106	118	125	125	119	2269	94.5	L	8:14	113	21:30	126	*	*	*	*	2:59	81	14:42	61	*	*	*	*	*	*	
20	108	95	83	73	69	70	76	86	97	104	107	105	100	92	84	79	79	84	93	105	118	127	131	128	2293	95.5		10:6	107	22:1	131	*	*	*	*	4:18	68	15:34	78	*	*	*	*	*	*	
21	119	105	89	72	60	53	53	60	72	86	98	106	109	109	105	99	95	95	99	108	118	128	135	136	2309	96.2		12:20	110	22:39	137	*	*	*	*	5:28	52	16:33	94	*	*	*	*	*	*	
22	131	119	102	81	61	45	36	37	45	60	78	95	108	116	119	117	112	108	108	112	119	128	137	143	2317	96.5		14:4	119	23:24	143	*	*	*	*	6:29	35	17:35	107	*	*	*	*	*	*	
23	142	134	119	98	74	49	31	21	22	32	51	73	95	111	122	127	126	121	117	117	120	127	135	144	2308	96.2		15:16	127	*	*	*	*	7:25	20	18:36	116	*	*	*	*	*	*			
24	149	148	137	119	95	66	38	18	9	11	24	46	72	97	116	128	132	131	125	121	121	124	131	140	2298	95.8		0:16	150	16:12	133	*	*	*	*	8:18	9	19:35	120	*	*	*	*	*	*	
25	150	155	152	140	119	90	59	30	10	2	6	21	47	75	101	120	131	134	131	124	120	120	124	132	2293	95.5	N	1:11	155	16:59	134	*	*	*	*	9:9	2	20:29	119	*	*	*	*	*	*	
26	143	154	159	155	140	116	86	52	23	5	-1	6	24	52	81	106	122	131	132	127	119	115	116	121	2284	95.2		2:4	159	17:40	132	*	*	*	*	9:57	#-1	21:19	115	*	*	*	*	*	*	
27	131	144	156	160	154	137	111	80	47	20	5	2	12	33	61	89	111	124	129	127	120	112	108	110	2283	95.1		2:55	#160	18:15	129	*	*	*	*	10:42	1	22:7	108	*	*	*	*	*	*	
28	117	129	143	155	158	149	131	105	74	43	20	9	10	23	46	74	99	116	124	126	121	111	103	100	2286	95.3		3:44	158	18:44	126	*	*	*	*	11:23	8	22:54	100	*	*	*	*	*	*	
29	104	113	126	140	150	151	140	122	97	68	41	24	18	23	39	62	87	108	120	125	122	114	103	95	2292	95.5		4:31	152	19:7	125	*	*	*	*	12:1	18	23:43	93	*	*	*	*	*	*	
30	93	98	108	121	134	142	140	129	112	89	64	43	32	31	40	57	79	101	117	124	124	118	107	95	2298	95.8		5:19	143	19:28	125	*	*	*	*	12:35	30	*	*	*	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	67563	93.8	27日2時55分	160	1	26日9時57分	-1	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	88	88	93	102	115	126	131	128	118	102	83	64	49	44	47	58	76	96	113	124	127	122	113	101	2308	96.2		6: 8	131	19:50	127	*	*	*	*	0:35	87	13: 8	43	*	*	*	*
2	89	83	82	87	96	106	115	119	116	108	95	81	68	60	58	64	77	93	110	123	129	127	120	108	2314	96.4		7: 4	119	20:16	129	*	*	*	*	1:34	82	13:40	58	*	*	*	*
3	96	85	78	77	81	88	96	104	108	107	101	94	85	77	73	75	82	93	107	121	130	132	127	117	2334	97.3	U	8:14	108	20:46	132	*	*	*	*	2:42	77	14:15	73	*	*	*	*
4	105	91	80	73	70	73	79	87	94	99	101	100	97	93	89	87	90	97	107	118	128	133	132	126	2349	97.9		10: 4	101	21:21	134	*	*	*	*	4: 0	70	14:56	87	*	*	*	*
5	115	101	87	75	66	62	64	69	78	87	95	101	104	105	103	101	100	102	108	116	125	132	135	133	2364	98.5		12:48	105	22: 2	135	*	*	*	*	5:14	62	15:53	100	*	*	*	*
6	125	113	98	82	68	58	53	55	61	72	84	96	105	112	114	114	112	110	111	116	122	129	135	137	2382	99.3		14:21	115	22:52	137	*	*	*	*	6:16	53	17:11	110	*	*	*	*
7	133	124	111	94	76	59	48	43	46	55	69	85	100	112	120	123	122	119	116	116	120	126	132	138	2387	99.5		15:11	123	23:48	139	*	*	*	*	7: 8	43	18:30	116	*	*	*	*
8	139	135	124	108	88	67	49	37	34	39	51	69	89	107	120	128	130	127	122	118	118	121	128	135	2383	99.3		15:48	130	*	*	*	*	7:53	34	19:36	117	*	*	*	*		
9	141	143	137	123	104	80	57	38	27	26	35	51	73	95	114	127	133	132	127	121	117	117	122	130	2370	98.8		0:43	143	16:22	133	*	*	*	*	8:36	25	20:27	116	*	*	*	*
10	139	146	147	138	121	97	70	45	27	19	21	34	55	79	103	121	132	135	131	124	117	114	115	122	2352	98.0		1:33	147	16:54	135	*	*	*	*	9:16	18	21:10	113	*	*	*	*
11	133	144	151	149	137	115	88	59	34	18	13	20	37	62	88	111	126	134	133	127	118	111	109	113	2330	97.1	F	2:18	151	17:25	134	*	*	*	*	9:55	13	21:48	109	*	*	*	*
12	123	137	149	154	148	132	108	78	49	26	13	13	24	45	72	98	118	130	133	129	119	110	104	104	2316	96.5		3: 1	154	17:54	133	*	*	*	*	10:32	11	22:25	103	*	*	*	*
13	112	124	140	151	153	144	125	98	68	40	21	13	18	33	58	85	108	124	131	130	122	110	100	97	2305	96.0		3:43	154	18:21	132	*	*	*	*	11: 7	13	23: 3	97	*	*	*	*
14	100	110	125	140	150	149	137	116	89	60	36	22	20	29	48	74	99	118	129	131	125	113	100	91	2311	96.3		4:26	151	18:45	131	*	*	*	*	11:40	19	23:44	89	*	*	*	*
15	89	95	107	123	138	145	142	128	107	82	56	38	30	33	46	67	91	113	127	132	128	118	103	89	2327	97.0		5:11	145	19: 5	132	*	*	*	*	12:12	30	*	*	*	*	*	*
16	82	82	89	102	118	131	137	132	119	100	78	59	47	45	52	67	88	109	125	133	132	124	109	93	2353	98.0		6: 1	137	19:23	133	*	*	*	*	0:29	81	12:41	44	*	*	*	*
17	80	73	75	82	95	110	122	126	122	111	97	80	67	61	64	74	89	107	124	135	136	130	118	102	2380	99.2		7: 0	126	19:43	137	*	*	*	*	1:20	73	13:10	61	*	*	*	*
18	85	72	66	66	73	85	99	110	115	113	107	97	87	81	80	85	95	109	124	136	141	138	128	114	2406	100.3	L	8:13	115	20: 8	141	*	*	*	*	2:22	65	13:39	79	*	*	*	*
19	96	79	65	58	57	63	73	86	98	105	107	106	103	99	96	98	104	113	125	135	143	144	138	127	2418	100.8		10:10	107	20:40	145	*	*	*	*	3:36	57	14: 7	96	*	*	*	*
20	111	93	75	60	50	47	51	60	74	87	97	105	109	111	111	112	114	119	126	134	142	147	146	139	2420	100.8		21:23	147	*	*	*	*	4:57	47	*	*	*	*	*	*		
21	128	112	93	73	55	42	37	39	48	62	78	93	106	115	121	123	123	124	128	132	138	144	148	148	2410	100.4		22:28	148	*	*	*	*	6:13	36	*	*	*	*	*	*		
22	142	131	115	94	71	49	34	26	28	38	54	74	94	110	122	129	130	129	128	129	133	137	143	149	2389	99.5		15:56	130	23:52	151	*	*	*	*	7:20	26	18: 1	128	*	*	*	*
23	151	147	136	119	95	68	43	26	17	20	32	52	75	98	116	128	133	133	129	126	125	128	134	142	2373	98.9		16:22	134	*	*	*	*	8:18	17	19:37	125	*	*	*	*		
24	150	155	152	140	121	94	64	37	19	11	16	31	55	82	105	122	132	134	130	123	118	117	121	129	2358	98.3		1: 8	155	16:49	135	*	*	*	*	9: 8	11	20:40	117	*	*	*	*
25	141	152	158	155	141	119	90	58	31	14	10	18	37	64	92	114	128	133	131	123	113	108	108	114	2352	98.0	N	2: 9	158	17:14	134	*	*	*	*	9:51	#10	21:27	107	*	*	*	*
26	125	140	154	160	154	138	114	83	51	27	14	14	27	50	78	104	122	131	132	124	112	101	96	99	2350	97.9		3: 1	#160	17:34	132	*	*	*	*	10:29	13	22: 9	96	*	*	*	*
27	108	122	140	153	157	149	131	105	75	46	26	19	25	42	67	95	117	129	132	127	115	100	89	86	2355	98.1		3:48	157	17:51	132	*	*	*	*	11: 2	19	22:50	86	*	*	*	*
28	91	103	120	138	150	150	140	121	95	67	44	31	31	42	62	88	112	128	134	130	119	104	88	79	2367	98.6		4:32	151	18: 5	134	*	*	*	*	11:31	29	23:31	78	*	*	*	*
29	79	87	101	118	134	142	140	128	109	86	63	47	42	47	62	84	107	126	135	134	125	110	93	79	2378	99.1		5:16	143	18:22	136	*	*	*	*	11:58	42	*	*	*	*	*	*
30	72	75	84	98	115	128	132	128	116	100	81	65	56	57	67	84	105	124	136	138	131	118	101	84	2395	99.8		6: 0	132	18:43	139	*	*	*	*	0:13	72	12:23	55	*	*	*	*
31	72	68	72	82	96	109	119	121	117	107	94	81	72	70	76	88	104	121	135	141	137	126	110	93	2411	100.5		6:48	122	19: 6	141	*	*	*	*	0:57	68	12:46	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
744	73247	98.5	26日3時1分	160	1	25日9時51分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	78	69	67	71	80	91	103	110	111	108	101	94	87	84	86	94	106	120	132	140	141	133	120	104	2430	101.3	U	7:46	111	19:32	142	*	*	*	*	1:48	67	13: 7	84	*	*	*	*
2	88	75	67	66	69	76	86	95	101	104	103	101	99	97	98	102	109	119	129	138	141	138	128	115	2444	101.8		9:20	104	20: 0	141	*	*	*	*	2:49	65	13:17	97	*	*	*	*
3	100	86	74	66	63	65	70	78	87	94	100	103	106	107	109	111	114	120	127	134	139	139	134	125	2451	102.1		20:35	139	*	*	*	*	4: 8	63	*	*	*	*	*	*		
4	113	99	85	73	63	58	58	63	71	80	90	100	108	114	117	119	120	122	125	130	134	137	137	133	2449	102.0		21:27	138	*	*	*	*	5:31	58	*	*	*	*	*	*		
5	125	113	99	84	69	57	50	49	54	64	76	90	104	115	122	126	127	126	125	126	129	133	136	137	2436	101.5		15:45	127	22:53	137	*	*	*	*	6:41	49	18: 2	125	*	*	*	*
6	135	128	115	99	81	63	49	40	39	46	59	76	94	111	123	130	132	129	126	123	123	126	131	137	2415	100.6		15:52	132	*	*	*	*	7:36	39	19:31	122	*	*	*	*		
7	140	139	132	117	97	75	54	37	29	31	41	58	80	101	119	130	135	133	127	121	117	118	123	131	2385	99.4		0:19	141	16: 9	135	*	*	*	*	8:22	29	20:22	117	*	*	*	*
8	140	146	145	135	116	92	66	42	26	20	26	41	63	88	111	127	135	135	129	120	112	109	112	121	2357	98.2		1:22	146	16:30	136	*	*	*	*	9: 2	20	21: 2	109	*	*	*	*
9	133	145	152	148	135	113	84	56	32	18	16	27	47	73	100	121	133	136	131	120	108	101	100	106	2335	97.3	F	2:13	152	16:51	136	*	*	*	*	9:39	# 16	21:37	99	*	*	*	*
10	120	136	150	155	149	132	106	75	46	25	16	20	35	60	88	113	130	136	133	122	107	94	88	91	2327	97.0		2:59	155	17:11	137	*	*	*	*	10:13	# 16	22:12	88	*	*	*	*
11	102	119	139	153	155	146	126	97	67	40	25	22	31	51	78	106	126	136	136	126	109	92	80	77	2339	97.5		3:43	#156	17:28	137	*	*	*	*	10:44	21	22:48	77	*	*	*	*
12	83	98	119	139	151	151	139	117	90	62	41	32	35	50	73	100	123	136	138	131	115	94	76	67	2360	98.3		4:28	153	17:43	139	*	*	*	*	11:12	32	23:26	66	*	*	*	*
13	67	77	95	118	137	146	143	130	109	84	62	48	47	56	73	97	120	137	142	136	122	102	80	63	2391	99.6		5:14	146	17:58	142	*	*	*	*	11:38	46	*	*	*	*	*	*
14	57	60	73	92	114	130	136	132	120	102	83	68	62	67	80	98	119	137	145	143	131	112	90	68	2419	100.8		6: 4	136	18:15	146	*	*	*	*	0: 7	57	12: 1	62	*	*	*	*
15	54	51	56	69	87	106	120	124	121	112	99	87	80	81	89	103	120	137	148	149	140	124	104	81	2442	101.8		7: 0	124	18:37	150	*	*	*	*	0:53	50	12:22	79	*	*	*	*
16	62	50	48	53	65	81	97	108	112	111	107	100	95	94	100	110	122	136	147	152	148	136	119	99	2452	102.2	L	8:15	112	19: 3	152	*	*	*	*	1:48	48	12:37	94	*	*	*	*
17	78	61	51	47	50	59	72	85	95	101	104	105	105	106	109	116	125	134	144	150	151	144	132	117	2441	101.7		19:36	151	*	*	*	*	3: 1	47	*	*	*	*	*	*		
18	99	81	64	53	46	46	51	61	73	84	94	102	109	113	117	121	127	133	139	144	147	147	141	132	2424	101.0		20:22	147	*	*	*	*	4:35	45	*	*	*	*	*	*		
19	119	104	86	69	54	44	40	42	51	64	78	92	104	115	122	126	128	130	132	135	138	141	142	141	2397	99.9		21:56	142	*	*	*	*	6: 7	40	*	*	*	*	*	*		
20	135	125	111	92	72	53	39	32	34	43	59	77	95	111	122	128	130	128	126	125	127	130	135	140	2369	98.7		15:49	130	*	*	*	*	7:19	32	18:53	125	*	*	*	*		
21	143	141	132	117	96	71	48	32	25	28	40	60	82	103	119	129	131	128	121	116	114	115	121	131	2343	97.6		0: 6	143	15:54	131	*	*	*	*	8:13	25	20: 5	114	*	*	*	*
22	141	147	147	137	120	95	67	42	26	22	28	45	68	93	114	127	132	129	120	110	102	101	105	115	2333	97.2		1:25	148	16: 9	132	*	*	*	*	8:56	22	20:48	100	*	*	*	*
23	129	144	152	150	138	117	89	60	36	24	23	35	56	83	108	124	132	131	122	108	95	88	88	96	2328	97.0	N	2:20	152	16:24	133	*	*	*	*	9:32	22	21:24	87	*	*	*	*
24	111	130	147	154	149	134	111	81	53	33	27	32	48	74	101	122	133	134	126	111	93	79	75	79	2337	97.4		3: 7	154	16:36	135	*	*	*	*	10: 3	26	21:59	75	*	*	*	*
25	92	111	132	147	151	144	126	101	73	49	36	36	47	68	95	119	134	137	130	116	96	77	66	65	2348	97.8		3:49	152	16:48	137	*	*	*	*	10:30	34	22:33	64	*	*	*	*
26	74	91	113	133	145	145	134	116	91	67	50	45	52	68	91	116	134	141	136	122	103	81	64	57	2369	98.7		4:29	147	17: 3	141	*	*	*	*	10:55	45	23: 7	57	*	*	*	*
27	61	73	93	114	132	139	136	123	105	84	66	57	59	71	90	113	132	143	141	129	111	89	68	55	2384	99.3		5: 9	139	17:21	144	*	*	*	*	11:18	57	23:42	52	*	*	*	*
28	53	61	76	95	114	128	131	125	113	98	82	71	70	77	92	111	130	143	145	136	120	99	77	60	2407	100.3		5:50	131	17:42	146	*	*	*	*	11:39	69	*	*	*	*	*	*
29	52	53	63	79	97	112	121	121	115	105	94	85	81	85	96	111	127	140	146	142	128	109	88	69	2419	100.8		6:33	122	18: 4	146	*	*	*	*	0:18	51	11:58	81	*	*	*	*
30	57	53	57	67	81	96	107	113	112	108	101	95	92	94	101	112	125	137	144	143	134	119	100	81	2429	101.2		7:25	113	18:26	145	*	*	*	*	0:58	53	12:10	92	*	*	*	*
31	67	58	56	60	69	80	91	100	104	105	104	102	101	103	107	114	124	133	140	142	137	127	111	95	2430	101.3	U	8:50	105	18:50	142	*	*	*	*	1:46	56	11:59	101	*	*	*	*

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
744	74190	99.7	11 日 3 時 43 分	156	1	10 日 10 時 13 分	16	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	80	68	61	59	61	67	76	84	92	97	102	105	107	110	114	118	123	129	135	138	137	131	121	108	2423	101.0		19:18	138	*	*	*	*	*	*	*	2:56	59	*	*	*	*	*	*			
2	95	82	71	63	59	58	61	68	76	85	94	102	109	115	119	122	125	127	129	132	133	132	127	120	2404	100.2		20:1	133	*	*	*	*	*	*	*	4:38	58	*	*	*	*	*	*			
3	110	98	85	73	62	54	50	52	59	69	81	95	107	117	123	126	127	125	124	124	126	128	129	127	2371	98.8		15:38	127	22:0	129	*	*	*	*	*	*	6:9	50	18:24	124	*	*	*	*	*	*
4	123	115	103	87	71	56	45	40	43	52	66	83	100	115	125	130	129	125	120	117	116	119	124	129	2333	97.2		15:22	130	*	*	*	*	*	*	7:10	40	19:35	116	*	*	*	*	*	*		
5	132	130	121	106	87	66	48	35	31	36	49	68	90	110	124	131	131	126	117	109	105	107	113	123	2295	95.6		0:8	132	15:29	132	*	*	*	*	*	7:57	31	20:13	105	*	*	*	*	*	*	
6	133	139	137	126	107	83	59	39	27	26	35	54	78	102	121	132	134	127	115	103	94	92	97	110	2270	94.6		1:17	139	15:42	134	*	*	*	*	*	8:36	25	20:46	92	*	*	*	*	*	*	
7	125	139	146	143	128	105	78	51	32	24	28	43	66	93	116	131	136	130	116	99	84	77	79	90	2259	94.1		2:10	146	15:57	136	*	*	*	*	*	9:10	#24	21:18	76	*	*	*	*	*	*	
8	108	129	145	151	144	127	101	72	47	32	29	39	59	85	111	130	138	134	121	100	79	65	61	68	2275	94.8	F	2:58	151	16:10	138	*	*	*	*	*	9:42	28	21:51	61	*	*	*	*	*	*	
9	85	108	132	148	152	142	122	95	68	47	39	42	57	81	107	129	140	139	127	106	81	59	47	48	2301	95.9		3:44	152	16:23	141	*	*	*	*	*	10:11	38	22:26	46	*	*	*	*	*	*	
10	60	82	109	134	147	147	136	116	91	68	54	53	62	81	105	129	143	145	135	116	89	62	42	35	2341	97.5		4:31	149	16:38	146	*	*	*	*	*	10:36	52	23:3	35	*	*	*	*	*	*	
11	40	57	81	109	131	141	139	128	109	89	73	67	72	86	106	128	145	151	144	127	102	74	48	32	2379	99.1		5:18	142	16:56	151	*	*	*	*	*	10:59	67	23:43	28	*	*	*	*	*	*	
12	29	38	56	81	107	124	131	128	119	104	90	82	84	94	109	127	145	155	152	138	117	90	63	40	2403	100.1		6:9	131	17:18	155	*	*	*	*	*	11:19	82	*	*	*	*	*	*	*	*	
13	29	29	39	57	80	101	114	119	117	111	102	95	94	101	113	127	142	153	156	147	130	108	83	59	2406	100.3		7:9	119	17:44	#156	*	*	*	*	*	0:27	28	11:36	94	*	*	*	*	*	*	
14	41	33	34	43	57	75	92	102	107	107	106	103	103	107	116	127	138	148	154	151	140	123	103	82	2392	99.7	L	8:46	108	18:13	154	*	*	*	*	*	1:21	32	11:40	102	*	*	*	*	*	*	
15	62	48	40	40	45	56	69	82	91	97	102	105	108	111	117	125	133	140	145	147	143	133	119	103	2361	98.4		18:47	147	*	*	*	*	*	*	2:35	39	*	*	*	*	*	*	*	*		
16	87	70	57	48	44	45	51	61	73	83	93	102	109	114	119	123	127	131	134	136	137	134	128	119	2325	96.9		19:39	137	*	*	*	*	*	*	4:19	44	*	*	*	*	*	*	*	*		
17	109	95	80	65	53	45	42	46	55	67	81	94	106	115	120	122	122	122	121	122	124	126	128	127	2287	95.3		15:28	123	22:22	128	*	*	*	*	*	5:55	42	18:0	121	*	*	*	*	*	*	
18	124	117	105	88	70	54	42	38	41	52	68	85	101	114	122	124	121	115	110	107	107	111	118	125	2259	94.1		14:51	124	*	*	*	*	*	*	7:3	38	19:27	107	*	*	*	*	*	*		
19	130	130	124	111	92	70	51	38	35	41	56	75	95	112	123	127	123	113	102	94	91	93	101	114	2241	93.4		0:33	131	14:59	127	*	*	*	*	*	7:51	35	20:6	91	*	*	*	*	*	*	
20	127	135	137	129	113	90	66	47	36	37	47	66	89	110	124	129	126	116	100	86	77	76	82	96	2241	93.4		1:39	137	15:10	130	*	*	*	*	*	8:29	35	20:39	75	*	*	*	*	*	*	
21	114	131	140	140	130	110	85	61	44	39	44	59	82	106	124	132	131	120	103	83	68	61	64	76	2247	93.6		2:28	142	15:21	133	*	*	*	*	*	9:0	39	21:9	61	*	*	*	*	*	*	
22	96	118	136	143	140	126	104	79	58	46	47	57	77	102	123	135	136	126	109	86	64	52	50	58	2268	94.5	N	3:10	143	15:33	137	*	*	*	*	*	9:28	45	21:39	49	*	*	*	*	*	*	
23	76	99	123	138	142	135	119	97	74	58	54	60	76	98	121	137	141	133	116	93	68	48	40	44	2290	95.4		3:50	142	15:48	141	*	*	*	*	*	9:53	54	22:9	40	*	*	*	*	*	*	
24	58	80	105	127	138	138	128	111	91	73	64	66	78	96	118	136	145	140	124	102	75	52	37	35	2317	96.5		4:28	139	16:7	145	*	*	*	*	*	10:17	63	22:40	34	*	*	*	*	*	*	
25	44	62	86	111	128	135	131	120	104	87	76	74	82	97	115	134	146	145	132	111	86	60	41	32	2339	97.5		5:6	135	16:27	147	*	*	*	*	*	10:40	73	23:11	32	*	*	*	*	*	*	
26	36	49	70	93	114	126	128	122	112	99	87	83	87	98	114	131	144	147	139	121	97	72	50	36	2355	98.1		5:44	128	16:49	147	*	*	*	*	*	11:2	83	23:43	33	*	*	*	*	*	*	
27	34	41	57	77	97	113	120	120	114	106	97	92	93	101	113	127	140	146	143	129	108	85	62	45	2360	98.3		6:26	121	17:10	146	*	*	*	*	*	11:19	91	*	*	*	*	*	*	*	*	
28	38	39	49	64	82	98	109	113	112	108	103	99	99	104	113	124	135	142	142	134	118	98	76	58	2357	98.2		7:18	113	17:32	143	*	*	*	*	*	0:18	37	11:30	98	*	*	*	*	*	*	
29	47	43	46	55	68	82	94	102	105	106	105	104	105	108	114	121	130	136	139	135	124	109	91	74	2343	97.6		8:48	106	17:55	139	*	*	*	*	*	1:0	43	11:19	104	*	*	*	*	*	*	
30	60	51	49	51	58	67	78	87	95	100	104	106	109	112	116	120	125	129	132	131	126	116	103	89	2314	96.4	U	18:20	132	*	*	*	*	*	*	1:58	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
720	69756	96.9	13日 17時 44分	156	1	7日 9時 10分	24	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 浦河

緯度: 42° 10' N

経度: 142° 46' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 93.0(cm)

2025 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	76	64	57	53	52	56	63	71	81	90	98	106	112	116	119	121	122	123	124	125	123	119	113	104	2288	95.3		18:55	125	*	*	*	*	*	*	3:36	52	*	*	*	*	*	*
2	93	81	70	60	53	49	50	56	65	77	90	102	112	118	122	122	120	117	114	114	115	116	114	2246	93.6		14:31	122	21:32	116	*	*	*	*	5:18	49	18:41	114	*	*	*	*	
3	109	100	88	74	60	49	43	44	50	63	78	95	109	120	125	124	118	111	104	101	102	106	112	118	2203	91.8		14:20	125	*	*	*	*	6:27	42	19:20	101	*	*	*	*		
4	120	117	108	94	76	58	45	38	40	50	67	86	105	120	127	127	119	108	95	87	85	89	99	112	2172	90.5		0:0	120	14:27	128	*	*	*	*	7:17	38	19:51	85	*	*	*	*
5	123	129	126	115	97	76	56	42	37	43	57	78	100	118	129	131	123	107	89	74	66	68	78	95	2157	89.9		1:13	129	14:38	131	*	*	*	*	7:57	37	20:21	66	*	*	*	*
6	115	130	137	134	120	99	75	55	44	43	53	72	95	117	131	135	128	112	89	66	51	47	53	70	2171	90.5		2:10	137	14:51	135	*	*	*	*	8:32	42	20:53	46	*	*	*	*
7	95	119	137	143	137	122	99	75	58	51	56	70	92	116	134	141	136	120	95	67	43	30	30	43	2209	92.0	F	3:0	143	15:4	141	*	*	*	*	9:4	51	21:27	29	*	*	*	*
8	67	97	124	141	145	137	120	98	77	65	65	74	92	114	135	147	145	131	107	76	45	23	15	21	2261	94.2		3:49	145	15:21	148	*	*	*	*	9:32	64	22:4	15	*	*	*	*
9	39	67	99	125	140	141	133	117	97	82	77	82	95	114	135	150	153	143	121	91	58	28	10	7	2304	96.0		4:39	142	15:42	154	*	*	*	*	9:58	77	22:42	7	*	*	*	*
10	18	39	70	100	123	134	134	126	112	97	89	91	100	115	133	150	158	153	136	109	78	45	19	7	2336	97.3		5:30	135	16:7	159	*	*	*	*	10:21	89	23:23	#6	*	*	*	*
11	8	21	44	72	99	117	124	124	118	108	99	98	104	116	130	146	157	159	147	126	99	68	40	19	2343	97.6		6:26	125	16:35	#160	*	*	*	*	10:42	97	*	*	*	*	*	*
12	11	15	28	49	73	94	108	114	114	111	106	103	106	115	127	139	150	156	152	137	116	92	65	42	2323	96.8		7:39	114	17:7	156	*	*	*	*	0:9	11	11:0	103	*	*	*	*
13	27	22	25	36	53	72	88	98	104	107	107	106	108	113	121	131	139	146	148	141	127	109	89	68	2285	95.2		17:41	148	*	*	*	*	1:4	22	*	*	*	*	*	*		
14	50	38	34	35	42	55	69	82	91	99	104	107	109	112	116	122	127	132	135	135	129	119	106	92	2240	93.3	L	18:22	136	*	*	*	*	2:15	33	*	*	*	*	*	*		
15	76	62	51	44	42	46	55	66	78	89	98	105	110	113	114	115	116	117	119	120	121	118	114	107	2196	91.5		19:37	121	*	*	*	*	3:50	42	*	*	*	*	*	*		
16	98	86	73	60	51	46	48	55	66	79	92	103	111	115	115	112	108	104	102	102	105	109	112	113	2165	90.2		13:28	115	23:0	113	*	*	*	*	5:18	46	18:23	102	*	*	*	*
17	112	106	95	81	66	54	48	49	57	70	86	101	112	118	119	114	105	95	88	84	86	92	101	110	2149	89.5		13:36	119	*	*	*	*	6:22	48	19:13	84	*	*	*	*		
18	117	118	113	101	85	68	56	50	53	64	80	97	112	122	124	119	107	92	78	70	67	72	84	99	2148	89.5		0:44	118	13:49	124	*	*	*	*	7:10	50	19:48	67	*	*	*	*
19	113	122	124	118	105	86	68	57	54	61	74	93	112	125	129	125	113	95	75	60	52	54	64	81	2160	90.0		1:46	124	14:2	129	*	*	*	*	7:47	54	20:19	52	*	*	*	*
20	102	119	128	129	120	104	85	69	60	62	72	89	109	126	134	132	121	101	78	56	42	39	46	62	2185	91.0		2:34	130	14:17	135	*	*	*	*	8:20	60	20:48	38	*	*	*	*
21	84	108	125	133	131	120	102	83	71	67	73	87	106	125	138	139	129	110	85	59	38	28	31	44	2216	92.3	N	3:16	133	14:35	140	*	*	*	*	8:50	67	21:17	28	*	*	*	*
22	65	92	116	131	135	129	116	99	83	75	77	87	104	123	138	144	137	119	95	67	41	24	21	29	2247	93.6		3:55	135	14:56	144	*	*	*	*	9:18	75	21:46	21	*	*	*	*
23	48	74	101	122	133	133	125	112	96	85	83	89	102	120	136	146	144	129	106	78	49	27	17	20	2275	94.8		4:32	134	15:19	147	*	*	*	*	9:45	83	22:16	17	*	*	*	*
24	34	57	83	108	125	131	128	119	107	95	89	92	102	116	133	145	147	137	117	90	62	37	20	17	2291	95.5		5:10	131	15:42	148	*	*	*	*	10:10	89	22:47	17	*	*	*	*
25	25	43	67	92	112	124	126	122	113	103	96	96	102	114	128	141	147	142	127	103	76	50	29	20	2298	95.8		5:49	127	16:6	147	*	*	*	*	10:34	95	23:19	19	*	*	*	*
26	22	34	53	76	97	113	120	120	115	108	102	99	103	111	123	135	143	143	133	114	90	65	43	28	2290	95.4		6:32	121	16:31	145	*	*	*	*	10:55	99	23:54	24	*	*	*	*
27	24	30	43	62	82	98	109	114	114	110	106	103	105	110	119	128	137	140	135	122	102	80	58	41	2272	94.7		7:27	114	16:56	140	*	*	*	*	11:12	103	*	*	*	*	*	*
28	32	31	38	51	67	83	96	104	109	110	108	107	107	110	115	122	129	134	133	125	111	94	74	57	2247	93.6		8:50	110	17:23	134	*	*	*	*	0:34	30	11:24	107	*	*	*	*
29	44	38	38	44	55	68	81	92	100	106	109	110	110	111	114	117	121	124	126	123	115	104	89	74	2213	92.2		17:55	126	*	*	*	*	1:26	37	*	*	*	*	*	*		
30	60	50	44	44	48	56	67	79	90	100	107	111	113	114	113	113	113	113	115	115	113	108	101	90	2177	90.7	U	12:57	114	18:48	115	*	*	*	*	2:39	43	15:48	113	*	*	*	*
31	79	67	57	50	47	49	56	66	79	92	103	111	116	117	115	110	105	102	100	101	104	106	106	103	2141	89.2		12:42	117	21:31	106	*	*	*	*	4:9	47	18:0	100	*	*	*	*

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	69208	93.0	11日 16時 35分	160	1	10日 23時 23分	6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	96	87	76	64	55	50	50	57	69	83	98	110	118	121	118	110	100	90	84	83	87	94	102	108	2110	87.9		12:55	121	23:51	110	*	*	*	*	5:24	49	18:44	83	*	*	*	*
2	110	106	97	85	71	59	53	54	63	76	93	109	120	125	123	113	98	82	69	63	65	73	87	102	2096	87.3		13: 9	125	*	*	*	*	6:21	53	19:19	63	*	*	*	*		
3	114	119	117	108	93	77	64	59	62	73	89	107	122	131	130	120	102	80	59	45	41	47	63	84	2106	87.8		1:13	119	13:25	131	*	*	*	*	7: 8	59	19:53	41	*	*	*	*
4	106	122	129	126	116	99	83	71	69	75	88	106	124	136	138	130	112	86	58	35	22	22	35	57	2145	89.4		2:15	129	13:43	139	*	*	*	*	7:47	69	20:29	21	*	*	*	*
5	85	111	129	136	132	121	104	88	80	82	90	106	124	140	147	142	125	99	67	36	13	4	10	27	2198	91.6	F	3:10	136	14: 4	147	*	*	*	*	8:22	80	21: 7	4	*	*	*	*
6	55	88	115	132	138	134	122	106	94	91	96	107	124	141	153	153	140	117	85	49	18	-2	-6	4	2254	93.9		4: 4	138	14:30	155	*	*	*	*	8:53	91	21:47	-6	*	*	*	*
7	26	58	91	117	132	136	131	120	107	100	101	109	122	139	154	161	154	135	106	71	35	7	-8	-8	2296	95.7		4:57	136	15: 0	161	*	*	*	*	9:22	99	22:29	#-10	*	*	*	*
8	5	30	62	93	116	127	130	126	117	108	105	110	120	134	149	161	161	149	126	96	61	28	4	-6	2312	96.3		5:53	130	15:34	#163	*	*	*	*	9:50	105	23:14	-6	*	*	*	*
9	-2	13	37	67	93	111	120	122	119	112	107	109	116	127	140	152	160	156	140	116	88	56	28	9	2296	95.7		6:53	123	16:10	160	*	*	*	*	10:19	107	*	*	*	*	*	*
10	3	8	23	46	71	92	106	113	115	113	109	107	111	118	128	139	149	152	145	129	108	82	56	33	2256	94.0		7:58	115	16:50	152	*	*	*	*	0: 1	3	10:52	107	*	*	*	*
11	20	16	21	34	54	74	91	102	108	110	109	107	107	110	117	124	132	139	139	132	118	101	81	60	2206	91.9		9: 7	110	17:34	140	*	*	*	*	0:53	16	11:33	106	*	*	*	*
12	43	33	30	34	45	61	77	91	101	107	109	108	106	106	107	111	115	120	124	124	119	109	97	82	2159	90.0	L	10:14	109	18:28	124	*	*	*	*	1:52	30	12:47	106	*	*	*	*
13	67	54	46	43	45	54	67	82	94	103	109	111	109	106	103	101	100	102	104	107	109	108	103	97	2124	88.5		11: 4	111	20: 3	109	*	*	*	*	3: 1	43	15:48	100	*	*	*	*
14	87	76	65	57	53	55	62	74	88	100	109	114	114	111	104	97	90	86	85	87	92	97	101	102	2106	87.8		11:38	115	22:54	102	*	*	*	*	4:12	53	17:47	85	*	*	*	*
15	100	94	85	75	66	62	63	71	83	97	109	117	120	118	110	99	86	76	69	68	72	81	91	100	2112	88.0		12: 5	120	*	*	*	*	5:16	62	18:43	68	*	*	*	*		
16	105	107	103	94	83	73	69	72	80	93	107	119	125	125	118	105	89	72	59	52	53	61	75	90	2129	88.7		0:45	107	12:29	126	*	*	*	*	6: 9	69	19:22	52	*	*	*	*
17	103	112	114	110	100	88	79	76	80	90	104	118	129	132	127	115	96	74	54	42	38	43	56	75	2155	89.8		1:52	114	12:53	132	*	*	*	*	6:55	76	19:56	38	*	*	*	*
18	95	111	120	121	116	104	92	84	84	90	101	116	130	137	135	124	106	82	57	37	27	28	38	57	2192	91.3		2:43	122	13:19	137	*	*	*	*	7:36	83	20:27	26	*	*	*	*
19	80	103	119	127	126	119	106	95	90	92	100	113	128	139	142	134	117	93	65	40	23	17	23	39	2230	92.9		3:26	128	13:46	142	*	*	*	*	8:14	89	20:57	17	*	*	*	*
20	63	89	112	126	131	128	118	106	97	95	100	110	124	138	145	142	128	105	77	48	25	13	13	25	2258	94.1	N	4: 5	131	14:14	146	*	*	*	*	8:48	95	21:29	12	*	*	*	*
21	46	73	99	119	130	131	126	116	105	99	100	108	120	134	145	147	138	118	91	61	34	15	9	15	2279	95.0		4:43	132	14:42	148	*	*	*	*	9:21	99	22: 1	9	*	*	*	*
22	31	56	83	107	123	130	129	122	112	104	101	106	115	129	141	148	145	130	106	77	48	24	11	10	2288	95.3		5:20	130	15:11	149	*	*	*	*	9:51	101	22:34	9	*	*	*	*
23	21	41	66	92	112	123	127	124	116	108	103	104	111	122	135	145	147	138	118	92	64	37	19	11	2276	94.8		5:59	127	15:41	147	*	*	*	*	10:20	103	23: 8	11	*	*	*	*
24	15	30	51	75	98	113	121	122	118	111	106	104	108	116	127	138	144	141	128	106	80	54	32	18	2256	94.0		6:42	122	16:11	144	*	*	*	*	10:48	104	23:44	16	*	*	*	*
25	16	23	39	60	82	101	112	118	118	114	108	105	106	111	119	129	137	139	132	116	95	70	47	30	2227	92.8		7:30	119	16:42	139	*	*	*	*	11:19	105	*	*	*	*	*	*
26	22	23	32	48	68	87	102	111	115	115	111	107	105	107	112	119	127	131	130	121	106	86	65	46	2196	91.5		8:22	116	17:18	132	*	*	*	*	0:22	21	12: 1	105	*	*	*	*
27	33	29	32	42	57	74	91	103	111	115	114	110	107	105	106	109	114	119	122	119	111	98	82	65	2168	90.3		9:16	115	18: 4	122	*	*	*	*	1: 5	29	13:10	105	*	*	*	*
28	50	41	38	41	51	65	81	95	106	113	116	114	110	105	101	100	101	104	108	110	109	104	95	83	2141	89.2	U	10: 4	116	19:16	110	*	*	*	*	1:56	38	15:11	100	*	*	*	*
29	70	59	51	49	52	60	73	88	101	111	117	118	114	108	100	93	88	86	89	93	98	101	101	97	2117	88.2		10:41	118	21:22	102	*	*	*	*	2:56	49	16:53	86	*	*	*	*
30	89	80	71	64	61	63	71	83	97	110	119	122	121	113	102	89	78	70	67	71	79	88	97	102	2107	87.8		11:11	122	23:42	104	*	*	*	*	4: 4	61	17:55	67	*	*	*	*

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	65795	91.4	8日 15時 34分	163	1	7日 22時 29分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：浦河

緯度：42° 10' N

経度：142° 46' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 93.0(cm)

2025 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	103	100	93	84	77	73	75	83	95	108	120	127	128	122	110	93	74	58	49	47	53	66	82	97	2117	88.2		11:38	128	*	*	*	*	*	*	5:9	73	18:43	46	*	*	*	*
2	108	113	112	106	97	89	85	88	96	107	121	131	136	133	122	103	80	56	37	27	27	38	56	79	2147	89.5		1:21	113	12:7	136	*	*	*	*	6:6	85	19:27	26	*	*	*	*
3	99	115	122	123	117	107	99	97	100	108	121	134	143	144	136	119	94	64	36	16	8	12	27	51	2192	91.3		2:33	124	12:39	145	*	*	*	*	6:56	97	20:11	8	*	*	*	*
4	79	104	121	130	130	124	114	107	106	111	120	133	146	153	150	137	114	83	49	20	0	-5	2	22	2250	93.8		3:33	131	13:16	153	*	*	*	*	7:40	106	20:55	-5	*	*	*	*
5	51	82	108	125	133	133	126	117	112	113	119	130	143	155	160	153	135	107	73	37	8	-9	-12	-1	2298	95.8	F	4:28	134	13:56	160	*	*	*	*	8:20	111	21:40	-12	*	*	*	*
6	23	54	86	110	126	133	131	124	116	113	116	124	136	150	161	163	152	130	100	64	28	2	-12	-11	2319	96.6		5:20	133	14:38	#164	*	*	*	*	8:59	113	22:26	#-13	*	*	*	*
7	3	28	60	90	112	124	129	127	119	113	112	117	126	139	153	162	160	146	123	92	57	25	2	-7	2312	96.3		6:9	129	15:21	163	*	*	*	*	9:39	112	23:11	-8	*	*	*	*
8	-3	12	38	68	94	112	121	124	120	113	108	109	115	125	138	151	158	153	137	114	85	53	25	8	2278	94.9		6:54	124	16:6	158	*	*	*	*	10:22	108	23:56	2	*	*	*	*
9	2	9	26	50	77	98	112	118	119	114	107	103	105	111	121	133	144	148	141	126	105	79	52	30	2230	92.9		7:34	119	16:53	148	*	*	*	*	11:11	103	*	*	*	*	*	*
10	17	16	24	41	64	86	103	113	116	114	108	101	98	100	105	114	124	133	134	128	114	96	75	54	2178	90.8		8:8	116	17:42	135	*	*	*	*	0:38	15	12:9	98	*	*	*	*
11	38	31	32	41	57	77	96	109	115	116	112	104	97	93	93	97	104	112	118	119	114	104	90	75	2144	89.3		8:39	116	18:40	119	*	*	*	*	1:20	30	13:23	93	*	*	*	*
12	60	49	45	49	58	73	90	105	115	118	116	110	102	93	87	85	87	91	97	103	105	103	97	89	2127	88.6	L	9:8	118	19:59	105	*	*	*	*	2:3	45	15:4	85	*	*	*	*
13	79	69	62	61	64	74	87	102	114	121	122	118	110	99	89	80	75	74	77	83	89	94	96	95	2134	88.9		9:41	122	22:15	96	*	*	*	*	2:48	60	16:46	74	*	*	*	*
14	92	87	80	76	75	79	87	99	111	121	126	125	119	109	96	82	71	63	61	63	70	79	88	95	2154	89.8		10:18	126	*	*	*	*	3:42	75	17:58	61	*	*	*	*		
15	99	99	97	92	88	87	90	98	109	119	127	130	127	119	106	89	73	58	50	48	52	62	75	88	2182	90.9		0:45	99	10:59	130	*	*	*	*	4:45	87	18:49	48	*	*	*	*
16	99	106	109	107	103	98	97	100	107	116	126	133	134	129	117	100	80	60	45	37	37	44	58	76	2218	92.4		2:7	109	11:42	134	*	*	*	*	5:51	96	19:31	36	*	*	*	*
17	93	107	116	119	116	110	105	103	106	113	123	132	138	137	128	113	92	69	47	32	26	29	41	60	2255	94.0		3:0	119	12:24	138	*	*	*	*	6:51	103	20:8	26	*	*	*	*
18	81	101	116	124	125	121	114	108	107	111	119	128	138	142	138	126	106	81	55	33	20	18	26	43	2281	95.0		3:41	126	13:4	142	*	*	*	*	7:44	107	20:43	17	*	*	*	*
19	66	90	110	124	130	128	122	114	109	109	114	124	134	143	145	137	120	96	68	42	22	12	14	27	2300	95.8		4:18	130	13:43	145	*	*	*	*	8:30	108	21:19	11	*	*	*	*
20	48	74	99	118	129	131	127	120	112	108	110	118	129	140	148	146	133	112	84	55	29	13	8	15	2306	96.1	N	4:52	131	14:21	148	*	*	*	*	9:9	108	21:54	8	*	*	*	*
21	32	57	84	107	123	130	130	123	115	108	107	112	121	134	145	149	143	126	101	72	42	20	8	8	2297	95.7		5:26	131	14:57	150	*	*	*	*	9:45	107	22:29	6	*	*	*	*
22	20	41	67	93	113	125	129	125	118	110	105	106	113	125	138	147	148	137	116	89	59	32	14	7	2277	94.9		6:0	129	15:32	149	*	*	*	*	10:19	105	23:4	7	*	*	*	*
23	12	28	52	78	101	117	125	126	120	111	104	102	106	115	128	140	146	142	128	105	77	49	26	13	2251	93.8		6:33	126	16:8	146	*	*	*	*	10:54	102	23:37	11	*	*	*	*
24	12	21	40	64	89	108	120	124	122	114	105	100	99	105	115	128	138	140	133	116	93	67	42	25	2220	92.5		7:5	124	16:46	141	*	*	*	*	11:32	99	*	*	*	*	*	*
25	17	21	34	54	78	99	114	122	123	117	108	99	95	96	103	113	124	132	131	122	106	84	61	41	2194	91.4		7:36	123	17:29	133	*	*	*	*	0:10	17	12:17	95	*	*	*	*
26	30	27	34	49	69	91	108	119	123	120	112	102	94	90	91	97	107	116	122	121	112	97	79	61	2171	90.5		8:3	123	18:20	122	*	*	*	*	0:43	27	13:12	90	*	*	*	*
27	47	40	42	51	66	85	103	117	123	123	117	107	96	87	82	83	88	96	105	110	110	104	93	80	2155	89.8		8:28	124	19:27	111	*	*	*	*	1:17	40	14:23	82	*	*	*	*
28	68	59	56	60	70	84	100	115	124	127	123	114	102	89	78	72	71	74	82	91	98	101	100	94	2152	89.7	U	8:54	127	21:7	101	*	*	*	*	1:55	56	15:45	71	*	*	*	*
29	87	80	75	74	79	88	100	113	125	130	130	123	112	97	81	68	59	56	58	66	77	88	95	99	2160	90.0		9:24	131	23:44	100	*	*	*	*	2:37	74	17:3	56	*	*	*	*
30	100	98	95	92	92	96	104	114	125	133	136	133	124	110	92	73	56	44	38	41	51	65	80	93	2185	91.0		10:1	136	*	*	*	*	3:29	91	18:10	38	*	*	*	*		
31	103	109	111	110	108	108	111	117	125	134	140	141	136	125	108	87	63	42	27	21	25	37	55	75	2218	92.4		2:5	111	10:44	141	*	*	*	*	4:33	108	19:8	21	*	*	*	*

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	68702	92.3	6日 14時 38分	164	1	6日 22時 26分	-13	1