

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	9	-14	-11	17	63	118	170	208	224	219	195	161	127	103	97	110	137	172	204	222	218	191	145	89	3174	132.3		8:14	225	19:21	223	*	*	*	*	1:23	-16	13:50	97	*	*	*	*
2	36	-3	-17	-5	31	83	139	188	218	226	212	181	145	112	94	95	114	146	183	212	225	214	180	130	3139	130.8		8:49	226	20:3	225	*	*	*	*	2:2	-17	14:27	92	*	*	*	*
3	74	25	-6	-11	10	51	105	159	201	223	221	200	166	129	101	88	95	119	153	188	214	220	203	166	3094	128.9		9:26	225	20:47	221	*	*	*	*	2:42	-12	15:9	88	*	*	*	*
4	117	65	23	1	4	31	75	127	175	209	221	212	186	151	116	91	84	95	120	154	187	208	209	190	3051	127.1		10:3	221	21:34	211	*	*	*	*	3:22	0	15:54	84	*	*	*	*
5	154	108	64	31	18	28	57	100	147	187	211	215	200	171	136	104	84	79	92	117	149	179	196	195	3022	125.9		10:41	216	22:28	198	*	*	*	*	4:4	18	16:44	79	*	*	*	*
6	177	146	108	72	49	42	55	84	122	161	192	208	205	187	158	125	95	76	73	85	109	138	165	180	3012	125.5		11:22	209	23:34	183	*	*	*	*	4:49	42	17:43	72	*	*	*	*
7	181	168	144	116	89	73	70	82	107	138	169	192	201	196	177	148	116	87	69	64	73	95	122	147	3024	126.0	U	12:7	201	*	*	*	*	5:40	69	18:50	64	*	*	*	*		
8	165	171	166	151	131	111	98	96	105	123	147	171	188	195	189	170	143	111	81	59	51	57	76	103	3058	127.4		1:1	171	13:2	195	*	*	*	*	6:43	95	20:4	51	*	*	*	*
9	130	153	167	171	164	150	134	121	116	119	131	149	168	184	191	186	169	141	107	73	48	35	39	57	3103	129.3		2:48	171	14:8	191	*	*	*	*	8:9	116	21:17	35	*	*	*	*
10	85	118	148	171	181	180	170	153	137	126	124	131	146	165	182	192	189	172	141	103	64	34	18	20	3150	131.3		4:24	182	15:18	192	*	*	*	*	9:45	123	22:22	16	*	*	*	*
11	40	73	113	151	180	196	196	185	165	143	127	120	126	142	164	185	197	195	176	142	97	53	18	0	3184	132.7		5:33	198	16:23	198	*	*	*	*	11:3	120	23:19	-1	*	*	*	*
12	4	29	69	117	161	193	210	208	192	166	139	119	112	120	140	167	192	206	203	179	139	88	39	2	3194	133.1		6:25	211	17:19	207	*	*	*	*	11:59	112	*	*	*	*	*	*
13	-13	-4	28	75	128	175	207	220	213	190	158	128	108	104	117	143	175	203	216	208	178	131	75	24	3187	132.8		7:7	220	18:9	216	*	*	*	*	0:8	-14	12:44	103	*	*	*	*
14	-10	-20	-3	36	90	145	191	219	224	209	179	143	112	96	98	118	151	186	213	222	207	170	117	60	3153	131.4	F	7:44	225	18:53	222	*	*	*	*	0:51	-20	13:22	95	*	*	*	*
15	11	-17	-17	9	55	112	166	206	224	220	196	161	124	97	88	99	125	162	197	220	221	198	155	100	3112	129.7		8:17	225	19:34	224	*	*	*	*	1:31	-20	13:58	88	*	*	*	*
16	45	4	-14	-4	31	82	138	186	216	222	207	177	139	106	86	86	104	136	173	205	220	213	183	136	3077	128.2		8:47	223	20:11	220	*	*	*	*	2:7	-14	14:31	84	*	*	*	*
17	82	34	4	-1	20	61	112	163	201	218	213	189	154	118	91	80	89	113	146	181	206	212	197	162	3045	126.9		9:14	219	20:47	213	*	*	*	*	2:41	-2	15:3	80	*	*	*	*
18	116	69	32	15	22	51	94	142	184	209	213	197	167	132	100	81	80	94	122	154	184	200	198	177	3033	126.4		9:40	214	21:23	202	*	*	*	*	3:12	14	15:36	78	*	*	*	*
19	142	100	63	39	35	51	84	126	167	197	208	200	177	145	113	88	77	82	101	128	157	179	188	180	3027	126.1		10:5	208	22:1	188	*	*	*	*	3:42	34	16:11	77	*	*	*	*
20	157	126	93	67	55	60	82	114	151	182	199	200	184	158	127	100	82	77	85	104	129	153	168	172	3025	126.0		10:31	202	22:45	172	*	*	*	*	4:12	54	16:51	77	*	*	*	*
21	162	143	118	95	80	77	87	109	138	166	186	194	187	168	142	115	92	79	77	86	103	124	143	155	3026	126.1		11:0	194	23:44	157	*	*	*	*	4:44	76	17:40	76	*	*	*	*
22	157	150	137	120	106	98	100	111	129	151	171	182	183	174	156	132	109	89	78	76	83	97	114	130	3033	126.4	L	11:36	184	*	*	*	*	5:21	97	18:43	75	*	*	*	*		
23	142	147	146	140	131	122	117	119	127	139	154	167	174	174	165	149	129	107	88	75	70	74	85	101	3042	126.8		1:19	148	12:26	175	*	*	*	*	6:18	117	20:2	70	*	*	*	*
24	119	134	145	151	151	146	139	133	131	133	140	150	160	167	169	163	149	129	106	84	67	58	59	71	3054	127.3		3:26	152	13:44	169	*	*	*	*	8:2	131	21:22	57	*	*	*	*
25	89	112	134	152	163	166	161	152	141	133	130	134	143	155	166	171	167	154	131	103	75	53	41	42	3068	127.8		4:50	166	15:9	171	*	*	*	*	9:57	130	22:24	40	*	*	*	*
26	57	82	112	142	166	180	182	173	158	141	127	122	126	138	156	172	180	177	160	131	95	60	33	21	3091	128.8		5:40	182	16:15	181	*	*	*	*	11:4	122	23:13	20	*	*	*	*
27	26	47	81	121	158	185	197	194	178	155	131	115	110	120	139	164	185	194	188	164	126	81	40	11	3110	129.6		6:18	198	17:8	195	*	*	*	*	11:49	110	23:56	1	*	*	*	*
28	1	14	46	90	137	178	204	211	200	174	143	115	100	101	119	147	178	202	210	197	163	115	62	17	3124	130.2		6:51	211	17:54	210	*	*	*	*	12:25	98	*	*	*	*	*	*
29	-10	-12	11	54	107	160	200	221	219	197	161	124	96	86	96	123	160	196	220	222	200	156	99	41	3127	130.3	N	7:24	223	18:36	224	*	*	*	*	0:35	-15	13:1	86	*	*	*	*
30	-3	-24	-16	19	71	131	184	220	231	218	184	142	102	78	75	95	131	175	213	233	228	196	143	81	3107	129.5		7:56	231	19:19	234	*	*	*	*	1:13	-24	13:36	73	*	*	*	*
31	24	-15	-26	-7	38	97	158	207	234	232	207	164	117	80	62	69	98	142	188	224	238	225	185	128	3069	127.9		8:27	236	20:1	#238	*	*	*	*	1:51	#-26	14:13	62	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	95715	128.6	31日 20時 1分	238	1	31日 1時 51分	-26	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	66	14	-15	-14	15	66	127	184	224	237	223	188	140	93	61	52	68	103	150	196	228	234	213	170	3023	126.0		8:59	237	20:44	235	*	*	*	*	2:28	#-18	14:51	52	*	*	*	*
2	114	57	16	-1	10	46	99	156	204	230	230	206	163	115	72	48	47	69	108	155	197	221	221	197	2980	124.2		9:30	234	21:29	224	*	*	*	*	3: 5	-1	15:32	45	*	*	*	*
3	155	105	59	30	25	44	82	131	179	214	226	215	183	139	94	59	42	47	72	110	153	188	206	202	2960	123.3		10: 0	226	22:19	207	*	*	*	*	3:43	24	16:15	41	*	*	*	*
4	179	143	104	72	55	58	80	115	155	191	212	213	195	161	120	81	53	42	49	73	107	144	172	185	2959	123.3		10:32	215	23:18	186	*	*	*	*	4:21	54	17: 5	42	*	*	*	*
5	182	165	140	113	93	85	92	112	140	169	192	202	196	176	145	110	77	54	45	51	70	98	127	151	2985	124.4	U	11: 8	202	*	*	*	*	5: 2	85	18: 6	45	*	*	*	*		
6	164	166	158	145	130	119	115	120	134	152	170	183	187	181	164	139	110	81	59	48	49	62	83	107	3026	126.1		0:41	166	11:53	187	*	*	*	*	5:54	115	19:25	47	*	*	*	*
7	130	148	158	161	157	150	143	138	137	142	151	161	170	174	172	161	142	117	89	65	48	42	48	65	3069	127.9		2:54	161	13:12	175	*	*	*	*	7:35	137	21: 0	42	*	*	*	*
8	89	116	141	160	172	174	170	160	149	141	137	139	148	159	169	173	169	153	128	97	65	41	29	31	3110	129.6		4:49	174	15: 3	173	*	*	*	*	10: 6	137	22:20	28	*	*	*	*
9	48	77	111	145	171	187	191	183	167	148	131	123	125	136	154	172	183	182	166	136	98	59	28	13	3134	130.6		5:47	191	16:26	184	*	*	*	*	11:20	122	23:19	12	*	*	*	*
10	17	39	75	118	158	188	203	202	186	161	134	114	106	112	132	158	183	198	196	175	138	92	46	13	3144	131.0		6:25	205	17:24	199	*	*	*	*	12: 3	106	*	*	*	*	*	*
11	-1	10	41	86	135	178	206	215	204	178	145	113	94	92	107	136	170	199	213	206	177	131	77	29	3141	130.9		6:57	215	18:10	213	*	*	*	*	0: 4	-1	12:37	90	*	*	*	*
12	-1	-6	14	55	107	159	199	220	218	196	160	121	91	78	85	111	148	187	215	223	206	167	114	58	3125	130.2	F	7:24	222	18:50	223	*	*	*	*	0:42	-7	13: 8	77	*	*	*	*
13	14	-7	-1	31	80	136	185	217	225	210	176	134	95	72	69	87	122	165	203	225	223	196	149	93	3099	129.1		7:49	225	19:25	227	*	*	*	*	1:16	-8	13:37	67	*	*	*	*
14	41	7	-1	18	59	113	167	208	226	219	190	149	105	73	60	69	98	139	182	215	226	213	177	127	3080	128.3		8:13	226	19:59	226	*	*	*	*	1:47	-2	14: 5	60	*	*	*	*
15	73	30	10	16	47	95	148	194	221	223	202	163	119	80	57	56	77	112	156	195	218	218	195	154	3059	127.5		8:34	226	20:31	221	*	*	*	*	2:15	9	14:32	54	*	*	*	*
16	105	59	30	25	45	83	132	179	212	223	209	176	133	91	61	50	61	89	128	169	200	212	202	172	3046	126.9		8:55	223	21: 3	212	*	*	*	*	2:42	24	14:59	50	*	*	*	*
17	131	89	56	42	50	78	119	164	200	217	212	186	148	106	71	51	52	71	103	141	175	196	198	181	3037	126.5		9:16	218	21:36	200	*	*	*	*	3: 8	42	15:29	49	*	*	*	*
18	151	115	83	64	63	80	112	150	185	207	210	193	161	122	86	60	51	59	82	114	147	173	184	180	3032	126.3		9:38	211	22:12	185	*	*	*	*	3:33	61	16: 0	51	*	*	*	*
19	162	136	109	89	81	89	110	139	170	193	202	193	170	138	104	75	59	57	69	92	119	145	163	168	3032	126.3		10: 1	202	22:57	168	*	*	*	*	4: 0	81	16:37	56	*	*	*	*
20	162	148	129	113	103	103	114	133	156	176	188	188	174	151	123	96	75	64	65	76	95	116	136	148	3032	126.3		10:27	190	*	*	*	*	4:28	102	17:26	63	*	*	*	*		
21	153	150	143	133	125	121	124	133	146	161	172	176	172	159	141	119	97	80	71	70	76	89	105	121	3037	126.5	L	0: 7	153	11: 1	176	*	*	*	*	5: 5	121	18:38	69	*	*	*	*
22	134	143	147	148	145	142	139	139	142	148	155	160	163	161	153	141	124	105	87	74	67	67	75	89	3048	127.0		2:36	148	12: 4	163	*	*	*	*	6:31	139	20:26	66	*	*	*	*
23	107	125	142	154	161	162	158	152	145	140	139	142	149	155	159	158	150	135	114	91	70	55	50	57	3070	127.9		4:39	163	14:21	160	*	*	*	*	9:43	139	21:56	50	*	*	*	*
24	74	98	126	151	171	180	179	170	155	139	128	124	130	142	156	169	173	166	147	119	86	56	35	28	3102	129.3		5:25	181	15:56	173	*	*	*	*	10:54	124	22:53	28	*	*	*	*
25	39	64	99	137	170	192	199	191	171	146	123	108	108	121	143	168	187	194	184	157	117	74	35	12	3139	130.8		5:57	199	16:55	194	*	*	*	*	11:33	106	23:37	7	*	*	*	*
26	9	28	65	112	158	195	214	213	193	161	126	98	87	94	118	152	186	210	215	197	159	108	55	13	3166	131.9		6:27	216	17:43	216	*	*	*	*	12: 6	87	*	*	*	*	*	*
27	-8	-2	29	78	134	185	220	231	217	183	139	98	71	68	87	123	168	208	232	231	203	154	93	36	3178	132.4		6:56	231	18:28	235	*	*	*	*	0:17	-9	12:40	66	*	*	*	*
28	-4	-17	1	44	102	164	213	239	237	208	161	109	67	47	54	86	134	186	228	248	238	200	142	78	3165	131.9	N	7:25	242	19:11	#248	*	*	*	*	0:54	-17	13:14	46	*	*	*	*

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	85978	127.9	28日 19時 11分	248	1	1日 2時 28分	-18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	22	-10	-11	18	71	134	194	235	247	230	187	131	76	39	29	48	90	146	201	241	253	234	189	128	3122	130.1		7:54	248	19:53	253	*	*	*	*	1:31	#-15	13:50	29	*	*	*	*
2	66	19	-1	10	48	105	167	219	246	242	210	158	98	48	19	21	50	99	157	210	243	246	221	174	3075	128.1		8:23	248	20:37	248	*	*	*	*	2: 8	-1	14:27	16	*	*	*	*
3	116	63	29	22	43	85	140	194	232	243	225	183	127	70	28	11	22	57	108	164	209	233	229	202	3035	126.5		8:52	243	21:22	234	*	*	*	*	2:44	21	15: 6	11	*	*	*	*
4	158	110	71	51	55	81	122	169	210	231	227	199	154	101	53	21	14	30	67	114	162	198	213	206	3017	125.7		9:21	233	22:10	213	*	*	*	*	3:20	49	15:48	13	*	*	*	*
5	182	148	113	88	80	90	116	151	186	211	218	204	173	131	86	48	27	25	42	75	115	152	178	188	3027	126.1		9:50	219	23: 8	189	*	*	*	*	3:56	80	16:35	23	*	*	*	*
6	183	167	145	124	112	111	122	142	166	188	200	198	181	153	119	84	56	41	40	53	78	107	135	155	3060	127.5		10:21	201	*	*	*	*	4:34	110	17:33	38	*	*	*	*		
7	166	167	161	151	141	136	136	143	154	167	177	182	178	165	145	120	94	72	57	52	58	73	93	115	3103	129.3	U	0:37	167	11: 2	182	*	*	*	*	5:25	135	18:57	52	*	*	*	*
8	135	150	160	164	163	160	155	151	150	151	155	159	163	164	159	149	132	112	89	70	58	55	61	77	3142	130.9		3:20	164	12:40	164	*	*	*	*	8: 3	150	20:49	54	*	*	*	*
9	99	123	146	164	176	179	174	165	153	142	136	135	141	151	160	166	163	150	129	102	75	54	44	48	3175	132.3		4:54	179	15:12	166	*	*	*	*	10:31	135	22:14	44	*	*	*	*
10	64	91	123	154	178	191	192	181	162	141	123	114	117	130	149	168	181	181	167	139	104	69	42	31	3192	133.0		5:34	193	16:31	182	*	*	*	*	11:18	114	23: 8	31	*	*	*	*
11	37	61	96	136	172	196	205	198	176	147	119	100	94	105	128	158	184	199	197	176	140	96	56	28	3204	133.5		6: 2	205	17:23	200	*	*	*	*	11:49	94	23:49	21	*	*	*	*
12	21	36	70	114	158	194	213	212	193	160	123	93	78	82	103	137	174	203	215	205	175	130	80	40	3209	133.7		6:27	215	18: 4	215	*	*	*	*	12:18	77	*	*	*	*		
13	18	21	48	91	140	185	214	222	207	175	133	94	68	63	79	112	155	195	220	224	204	163	112	62	3205	133.5		6:50	222	18:39	225	*	*	*	*	0:22	17	12:44	62	*	*	*	*
14	28	18	34	71	121	171	210	227	219	190	147	101	66	50	58	87	129	176	213	230	222	191	144	91	3194	133.1	F	7:11	227	19:12	231	*	*	*	*	0:53	18	13:10	50	*	*	*	*
15	48	26	30	58	104	155	200	226	227	203	162	113	70	44	42	64	103	151	196	225	230	211	171	121	3180	132.5		7:32	230	19:43	232	*	*	*	*	1:20	24	13:35	40	*	*	*	*
16	74	43	35	53	91	140	187	220	230	214	177	128	80	45	33	45	78	123	171	210	228	221	192	149	3167	132.0		7:52	230	20:14	228	*	*	*	*	1:47	35	14: 0	33	*	*	*	*
17	102	66	49	55	84	126	173	210	228	220	189	144	94	53	31	33	57	97	144	187	215	220	203	170	3150	131.3		8:12	228	20:44	221	*	*	*	*	2:13	48	14:25	29	*	*	*	*
18	129	91	68	65	83	117	158	196	220	221	199	159	112	68	38	30	43	74	117	160	194	210	205	183	3140	130.8		8:33	224	21:16	210	*	*	*	*	2:38	63	14:53	29	*	*	*	*
19	150	115	90	80	88	112	146	181	208	216	203	172	130	87	53	35	38	59	93	132	168	191	197	186	3130	130.4		8:54	216	21:50	197	*	*	*	*	3: 3	79	15:22	34	*	*	*	*
20	163	136	112	98	98	112	137	166	192	205	201	180	147	108	74	50	42	52	75	106	139	165	179	179	3116	129.8		9:17	206	22:30	181	*	*	*	*	3:29	96	15:56	42	*	*	*	*
21	168	151	132	118	113	119	134	155	176	190	193	182	159	129	98	72	57	55	66	86	112	136	155	164	3120	130.0		9:42	194	23:31	165	*	*	*	*	3:57	113	16:38	54	*	*	*	*
22	164	157	147	137	131	130	136	148	161	173	179	176	165	145	122	99	80	69	67	74	88	106	125	140	3119	130.0	L	10:13	179	*	*	*	*	4:33	130	17:42	66	*	*	*	*		
23	150	156	157	154	150	147	145	146	150	156	162	165	163	156	144	128	110	92	79	72	72	79	92	110	3135	130.6		1:42	157	11: 9	165	*	*	*	*	6: 2	145	19:31	71	*	*	*	*
24	128	144	158	166	169	166	160	152	145	141	142	146	152	157	159	154	143	125	104	84	68	60	62	76	3161	131.7		3:57	169	13:45	159	*	*	*	*	9:20	141	21:16	60	*	*	*	*
25	97	123	149	171	184	187	179	164	146	131	122	123	133	147	163	173	174	163	140	111	80	55	41	44	3200	133.3		4:44	187	15:34	175	*	*	*	*	10:25	121	22:21	40	*	*	*	*
26	62	93	130	166	192	205	201	184	156	128	106	98	104	124	152	178	196	198	182	151	110	69	37	23	3245	135.2		5:17	205	16:38	199	*	*	*	*	11: 3	97	23: 8	23	*	*	*	*
27	31	59	101	148	190	216	222	207	175	135	98	75	72	91	124	165	200	221	221	197	155	103	54	21	3281	136.7		5:47	223	17:28	224	*	*	*	*	11:37	71	23:50	11	*	*	*	*
28	12	29	69	121	175	217	237	231	200	154	103	63	44	52	84	131	183	224	244	237	203	151	92	41	3297	137.4		6:16	238	18:14	245	*	*	*	*	12:12	44	*	*	*	*		
29	13	13	41	91	150	204	239	247	226	180	122	66	29	20	40	85	144	201	243	258	243	201	143	82	3281	136.7	N	6:46	248	18:59	258	*	*	*	*	0:29	9	12:48	19	*	*	*	*
30	37	17	28	66	121	180	229	252	244	208	150	86	32	3	6	38	93	157	216	253	260	238	191	133	3238	134.9		7:16	253	19:44	#261	*	*	*	*	1: 8	17	13:25	0	*	*	*	*
31	78	43	35	55	98	153	207	243	251	229	180	117	54	7	-10	4	45	104	169	222	251	251	224	178	3188	132.8		7:46	252	20:29	255	*	*	*	*	1:46	34	14: 3	-10	*	*	*	*

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	97908	131.6	30日 19時 44分	261	1	1日 1時 31分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	時刻	潮位
1	126	82	59	62	88	131	181	223	245	238	204	150	88	32	-3	-9	13	57	116	174	218	238	232	205	3150	131.3		8:16	246	21:16	239	*	*	*	*	2:24	57	14:43	-10	*	*	*	*
2	166	125	94	83	93	120	159	198	226	233	215	176	124	70	26	2	4	29	72	123	171	204	217	209	3139	130.8		8:47	234	22:7	217	*	*	*	*	3:2	83	15:26	0	*	*	*	*
3	187	158	130	112	109	121	145	175	202	217	213	190	153	109	66	33	18	24	47	83	124	160	184	193	3153	131.4		9:18	217	23:8	193	*	*	*	*	3:41	108	16:15	18	*	*	*	*
4	189	175	157	140	131	132	142	159	178	193	198	190	170	140	107	75	51	41	44	61	88	118	144	164	3187	132.8		9:54	198	*	*	*	*	4:26	130	17:14	40	*	*	*	*		
5	174	175	171	162	154	148	147	151	159	168	175	177	171	158	139	116	92	73	62	60	69	86	107	129	3223	134.3	U	0:42	176	10:45	177	*	*	*	*	5:42	146	18:39	60	*	*	*	*
6	149	163	172	174	172	165	157	151	147	147	150	155	160	161	158	148	132	113	93	76	68	68	79	97	3255	135.6		2:58	174	12:53	162	*	*	*	*	8:31	146	20:25	67	*	*	*	*
7	120	143	164	178	184	182	172	157	142	131	127	130	139	151	162	168	164	151	129	104	81	66	62	72	3279	136.6		4:12	184	15:8	168	*	*	*	*	10:7	127	21:47	62	*	*	*	*
8	92	120	149	175	191	195	187	169	146	124	109	106	114	131	153	173	183	181	165	138	106	77	59	56	3299	137.5		4:51	195	16:20	184	*	*	*	*	10:48	105	22:40	55	*	*	*	*
9	70	97	131	165	192	205	202	184	155	124	99	86	89	107	135	165	189	200	194	171	136	98	67	51	3312	138.0		5:19	205	17:9	200	*	*	*	*	11:20	85	23:19	50	*	*	*	*
10	55	77	112	152	187	209	213	199	169	132	96	73	67	81	110	147	183	207	214	199	168	126	86	58	3320	138.3		5:43	214	17:48	214	*	*	*	*	11:47	67	23:53	49	*	*	*	*
11	49	63	94	136	177	209	221	212	184	144	101	67	52	58	84	123	167	203	222	220	196	156	111	74	3323	138.5		6:6	221	18:23	224	*	*	*	*	12:13	51	*	*	*	*	*	*
12	54	56	80	119	164	202	224	223	199	159	111	69	43	39	59	96	143	188	220	230	217	184	140	97	3316	138.2		6:27	226	18:56	230	*	*	*	*	0:23	52	12:38	38	*	*	*	*
13	67	58	72	106	149	192	221	229	212	175	126	77	41	27	38	70	116	166	208	230	229	206	167	123	3305	137.7	F	6:49	229	19:27	233	*	*	*	*	0:52	58	13:3	27	*	*	*	*
14	86	68	72	96	135	178	213	229	221	190	143	91	48	23	24	47	89	139	187	220	231	219	188	148	3285	136.9		7:11	230	19:58	231	*	*	*	*	1:20	67	13:29	20	*	*	*	*
15	109	83	77	92	123	163	201	224	225	203	161	110	62	28	18	31	65	111	161	201	223	223	203	169	3266	136.1		7:33	228	20:29	226	*	*	*	*	1:47	77	13:56	18	*	*	*	*
16	132	103	89	94	116	149	186	214	223	211	177	131	82	42	21	23	47	86	132	176	206	217	208	184	3249	135.4		7:57	223	21:2	217	*	*	*	*	2:14	88	14:25	19	*	*	*	*
17	153	123	104	101	113	139	170	199	215	212	189	151	105	64	35	26	37	66	106	147	182	202	204	191	3234	134.8		8:21	216	21:37	205	*	*	*	*	2:42	100	14:56	26	*	*	*	*
18	168	142	122	112	116	133	157	183	202	207	194	166	129	89	57	39	38	54	83	119	154	179	191	189	3223	134.3		8:48	207	22:20	192	*	*	*	*	3:12	112	15:32	36	*	*	*	*
19	176	158	140	128	125	132	147	167	185	195	192	176	149	116	84	61	49	53	69	94	124	151	170	179	3220	134.2		9:18	196	23:21	179	*	*	*	*	3:46	125	16:16	49	*	*	*	*
20	177	169	157	145	138	137	143	154	167	178	183	177	162	140	114	90	71	62	64	76	96	120	142	160	3222	134.3		9:58	183	*	*	*	*	4:38	137	17:19	62	*	*	*	*		
21	170	173	171	164	155	148	144	145	150	158	165	169	167	158	143	123	102	84	72	69	76	90	111	133	3240	135.0	L	1:1	173	11:11	170	*	*	*	*	6:22	144	18:50	69	*	*	*	*
22	154	170	179	181	175	165	153	142	135	135	141	151	160	166	165	156	140	118	96	77	67	68	80	102	3276	136.5		2:44	181	13:23	167	*	*	*	*	8:30	135	20:26	66	*	*	*	*
23	129	156	179	193	195	186	168	146	127	114	113	122	139	159	175	182	177	159	133	103	76	59	57	71	3318	138.3		3:42	195	15:6	182	*	*	*	*	9:38	112	21:37	56	*	*	*	*
24	98	133	168	196	210	208	190	161	128	100	85	87	105	134	166	192	204	200	178	144	104	70	50	49	3360	140.0		4:22	211	16:14	205	*	*	*	*	10:23	84	22:31	47	*	*	*	*
25	69	104	147	188	217	226	214	184	141	98	66	53	64	94	136	179	213	228	220	192	149	102	64	45	3393	141.4		4:57	226	17:10	228	*	*	*	*	11:2	53	23:18	44	*	*	*	*
26	50	77	120	169	211	235	236	210	166	111	62	30	25	47	90	144	196	234	247	234	198	149	99	62	3402	141.8		5:30	239	18:0	247	*	*	*	*	11:41	24	*	*	*	*	*	*
27	48	60	94	143	193	232	247	234	196	139	77	27	1	6	39	93	156	212	248	258	239	198	146	97	3383	141.0		6:4	247	18:49	258	*	*	*	*	0:2	48	12:20	-1	*	*	*	*
28	66	59	78	118	168	215	245	249	223	172	108	45	0	-17	-2	41	102	168	223	254	258	234	192	142	3341	139.2	N	6:37	251	19:36	#260	*	*	*	*	0:45	58	13:1	-17	*	*	*	*
29	100	76	78	102	143	190	229	249	240	203	146	81	22	-15	-21	2	51	113	176	225	250	248	222	182	3292	137.2		7:12	249	20:24	252	*	*	*	*	1:27	74	13:43	#23	*	*	*	*
30	139	106	92	99	126	165	205	234	242	223	180	123	62	12	-14	-13	16	65	124	180	220	237	232	207	3262	135.9		7:47	242	21:14	238	*	*	*	*	2:9	92	14:27	-17	*	*	*	*

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	98227	136.4	28日 19時 36分	260	1	29日 13時 43分	-23	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	173	140	116	110	120	146	179	210	229	226	202	159	107	55	16	-2	5	34	80	131	177	208	219	213	3253	135.5		8:24	230	22: 7	220	*	*	*	*	2:52	109	15:13	-2	*	*	*	*
2	193	167	143	128	126	137	158	184	206	215	207	182	144	100	59	30	19	28	54	92	134	169	193	202	3270	136.3		9: 4	215	23: 8	202	*	*	*	*	3:39	125	16: 4	19	*	*	*	*
3	197	183	165	148	138	137	145	161	179	193	197	188	168	138	104	73	51	42	50	70	100	132	160	179	3298	137.4		9:51	197	*	*	*	*	4:36	136	17: 2	42	*	*	*	*		
4	188	187	179	167	154	145	141	145	154	166	175	179	174	161	140	115	90	72	63	67	81	103	129	153	3328	138.7	U	0:24	189	10:57	179	*	*	*	*	5:58	141	18:13	63	*	*	*	*
5	171	182	185	180	170	157	145	138	136	140	149	159	166	167	162	148	129	108	90	78	77	87	104	127	3355	139.8		1:51	185	12:44	168	*	*	*	*	7:46	136	19:37	76	*	*	*	*
6	151	171	184	188	184	171	155	138	125	120	123	133	147	160	169	169	161	143	122	101	86	82	89	106	3378	140.8		2:59	188	14:34	170	*	*	*	*	9: 9	120	20:53	82	*	*	*	*
7	130	156	178	192	195	186	168	145	122	106	100	106	121	143	163	178	182	173	154	129	105	88	83	91	3394	141.4		3:45	195	15:49	182	*	*	*	*	10: 0	100	21:52	83	*	*	*	*
8	112	140	168	191	202	199	183	157	126	100	84	82	94	118	147	174	191	194	183	159	130	103	86	84	3407	142.0		4:19	203	16:43	195	*	*	*	*	10:38	81	22:37	83	*	*	*	*
9	97	123	155	185	205	210	198	172	137	101	75	63	69	91	124	160	190	206	205	187	158	125	98	84	3418	142.4		4:48	210	17:26	207	*	*	*	*	11: 9	63	23:16	84	*	*	*	*
10	88	108	140	174	202	216	211	188	151	109	73	51	48	65	97	138	178	207	218	210	185	151	117	93	3418	142.4		5:15	216	18: 4	218	*	*	*	*	11:38	46	23:51	86	*	*	*	*
11	86	98	125	160	194	216	220	203	168	124	79	46	33	42	70	112	158	197	221	224	208	177	140	109	3410	142.1		5:41	221	18:39	225	*	*	*	*	12: 6	33	*	*	*	*	*	*
12	92	93	113	145	181	210	224	215	186	142	93	51	26	24	45	84	132	178	213	229	223	199	164	129	3391	141.3		6: 7	224	19:13	229	*	*	*	*	0:24	90	12:35	22	*	*	*	*
13	103	95	105	132	166	200	221	223	202	162	113	65	29	16	26	57	103	153	196	223	229	215	185	150	3369	140.4	F	6:34	225	19:46	230	*	*	*	*	0:56	95	13: 4	16	*	*	*	*
14	120	103	103	121	151	185	213	224	214	182	136	86	43	18	16	37	75	124	172	208	225	222	201	170	3349	139.5		7: 2	224	20:20	226	*	*	*	*	1:27	101	13:35	14	*	*	*	*
15	138	115	107	116	139	170	200	219	219	198	160	112	65	30	16	24	53	96	143	185	212	220	210	186	3333	138.9		7:31	221	20:55	220	*	*	*	*	1:59	107	14: 8	16	*	*	*	*
16	157	131	116	116	130	155	183	207	217	207	179	138	92	52	27	23	39	71	114	157	191	209	210	197	3318	138.3		8: 2	217	21:34	212	*	*	*	*	2:31	114	14:43	22	*	*	*	*
17	174	149	129	121	126	143	166	191	207	208	192	161	122	81	49	32	34	54	87	127	164	191	203	200	3311	138.0		8:35	210	22:18	203	*	*	*	*	3: 7	121	15:23	31	*	*	*	*
18	186	166	146	132	128	135	151	171	190	200	197	178	148	113	79	53	42	48	68	99	134	165	187	196	3312	138.0		9:15	201	23:14	196	*	*	*	*	3:51	128	16:10	42	*	*	*	*
19	193	181	164	148	136	133	139	152	169	183	190	185	169	143	113	84	63	54	59	78	105	136	164	184	3325	138.5		10: 7	190	*	*	*	*	4:51	133	17: 7	54	*	*	*	*		
20	193	192	182	166	150	137	131	134	144	159	172	180	179	167	146	121	95	75	65	68	83	107	136	163	3345	139.4	L	0:21	194	11:21	181	*	*	*	*	6:11	131	18:17	65	*	*	*	*
21	184	195	196	186	169	149	132	121	120	128	143	161	174	179	174	158	135	110	87	74	73	85	108	137	3378	140.8		1:32	197	13: 0	179	*	*	*	*	7:37	119	19:35	72	*	*	*	*
22	166	190	203	203	191	168	142	117	101	97	107	127	151	173	187	188	176	153	125	98	80	76	86	110	3415	142.3		2:31	205	14:35	189	*	*	*	*	8:45	97	20:48	75	*	*	*	*
23	142	174	200	214	211	192	161	125	93	73	70	84	113	147	179	200	206	195	170	138	106	84	78	90	3445	143.5		3:20	215	15:50	206	*	*	*	*	9:40	69	21:51	78	*	*	*	*
24	116	151	187	214	225	216	188	146	101	63	42	43	65	103	148	189	217	225	213	184	147	112	88	82	3465	144.4		4: 3	225	16:53	225	*	*	*	*	10:28	39	22:47	82	*	*	*	*
25	96	126	165	202	227	233	215	177	126	73	32	13	21	52	100	154	202	232	240	225	193	152	115	92	3463	144.3		4:44	234	17:50	240	*	*	*	*	11:13	12	23:38	88	*	*	*	*
26	89	107	140	181	217	238	236	208	161	102	46	6	-8	7	47	103	163	213	243	248	230	195	154	118	3444	143.5		5:25	240	18:42	249	*	*	*	*	11:58	-8	*	*	*	*	*	*
27	98	99	120	155	196	229	243	232	197	142	80	24	-12	-19	4	50	111	172	221	248	249	228	192	152	3411	142.1	N	6: 6	243	19:33	#251	*	*	*	*	0:27	96	12:44	-20	*	*	*	*
28	120	105	110	134	169	207	235	242	224	182	124	63	11	-18	-18	10	60	121	180	224	245	242	220	185	3377	140.7		6:48	243	20:23	247	*	*	*	*	1:14	104	13:30	#-22	*	*	*	*
29	149	122	112	121	146	180	214	235	235	212	167	110	53	8	-13	-7	24	74	132	184	221	237	230	208	3354	139.8		7:31	238	21:12	237	*	*	*	*	2: 1	112	14:17	-14	*	*	*	*
30	176	145	125	120	131	155	187	215	229	224	197	153	101	51	15	1	11	43	90	142	186	215	225	217	3354	139.8		8:15	230	22: 0	225	*	*	*	*	2:48	119	15: 4	1	*	*	*	*
31	195	168	143	127	125	138	160	187	209	218	209	183	143	98	57	29	21	34	65	106	150	186	208	213	3372	140.5		9: 1	218	22:49	213	*	*	*	*	3:37	124	15:52	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	104460	140.4	27日 19時 33分	251	1	28日 13時 30分	-22	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	203	184	161	141	129	129	140	160	182	199	204	194	171	137	100	68	47	43	57	85	121	157	185	200	3397	141.5		9:52	204	23:40	203	*	*	*	*	4:30	127	16:42	43	*	*	*	*
2	203	193	176	156	139	129	128	138	154	172	185	189	181	163	136	107	82	67	66	78	102	132	162	184	3422	142.6		10:51	189	*	*	*	*	5:31	127	17:35	64	*	*	*	*		
3	195	196	187	171	152	135	125	123	130	143	159	172	177	173	160	140	117	97	85	85	96	116	141	166	3441	143.4	U	0:33	197	12: 6	177	*	*	*	*	6:42	123	18:33	83	*	*	*	*
4	184	194	193	184	167	147	129	116	113	118	131	147	161	170	171	164	148	129	111	100	99	108	126	148	3458	144.1		1:27	195	13:37	172	*	*	*	*	7:54	113	19:38	98	*	*	*	*
5	171	187	196	193	181	162	139	117	103	98	104	119	138	157	171	176	172	158	140	122	110	108	116	133	3471	144.6		2:18	196	15: 2	176	*	*	*	*	8:56	98	20:44	108	*	*	*	*
6	155	177	193	199	194	177	153	125	101	85	82	91	111	135	160	178	186	182	168	148	129	116	113	122	3480	145.0		3: 3	199	16:10	186	*	*	*	*	9:45	82	21:44	113	*	*	*	*
7	140	163	185	200	203	192	170	139	107	80	66	67	82	109	140	170	191	198	192	175	152	130	117	115	3483	145.1		3:44	204	17: 3	198	*	*	*	*	10:26	65	22:36	114	*	*	*	*
8	127	148	173	195	207	205	187	157	120	84	59	49	57	80	115	152	184	205	209	198	176	150	128	116	3481	145.0		4:22	208	17:47	209	*	*	*	*	11: 3	49	23:22	115	*	*	*	*
9	118	133	158	184	205	213	203	177	139	97	61	39	36	53	86	127	168	200	217	216	199	172	144	123	3468	144.5		4:58	213	18:26	218	*	*	*	*	11:38	35	*	*	*	*	*	*
10	115	122	142	170	197	214	215	196	162	117	73	40	25	31	57	98	144	186	214	224	216	193	164	136	3451	143.8		5:33	217	19: 2	225	*	*	*	*	0: 2	115	12:12	24	*	*	*	*
11	118	116	129	154	184	209	220	213	185	143	95	52	24	17	33	68	115	162	201	223	226	211	183	153	3434	143.1	F	6: 7	220	19:38	227	*	*	*	*	0:39	115	12:47	17	*	*	*	*
12	128	116	120	139	168	198	218	222	205	170	122	74	35	15	18	43	84	133	179	213	227	222	201	171	3421	142.5		6:42	223	20:13	228	*	*	*	*	1:14	115	13:22	13	*	*	*	*
13	142	122	116	127	151	181	209	223	219	194	152	103	57	24	13	25	57	102	151	193	219	226	214	189	3409	142.0		7:17	224	20:50	226	*	*	*	*	1:49	116	13:59	13	*	*	*	*
14	159	133	119	120	136	163	192	216	223	211	180	135	87	45	21	18	37	74	121	167	203	221	221	204	3406	141.9		7:54	223	21:28	224	*	*	*	*	2:25	117	14:37	16	*	*	*	*
15	178	149	127	118	125	144	172	199	217	218	200	165	121	76	41	24	29	53	92	137	179	209	220	214	3407	142.0		8:34	220	22: 8	220	*	*	*	*	3: 5	118	15:18	23	*	*	*	*
16	195	168	141	123	119	128	149	175	200	213	210	189	154	112	73	45	34	44	71	109	152	188	211	217	3420	142.5		9:19	214	22:51	217	*	*	*	*	3:50	118	16: 1	34	*	*	*	*
17	207	186	160	135	120	117	127	148	173	195	205	200	180	148	111	77	55	49	61	88	125	163	194	212	3436	143.2		10:11	206	23:38	215	*	*	*	*	4:42	116	16:49	49	*	*	*	*
18	214	202	180	153	129	114	111	121	141	165	186	196	193	176	149	117	89	70	66	78	104	137	171	197	3459	144.1		11:16	197	*	*	*	*	5:43	110	17:44	66	*	*	*	*		
19	212	211	198	174	146	120	103	99	107	127	152	175	188	190	178	157	130	105	88	84	94	117	146	176	3477	144.9	L	0:29	213	12:36	191	*	*	*	*	6:50	98	18:47	84	*	*	*	*
20	200	212	211	195	169	137	108	87	81	89	110	137	164	184	192	187	171	148	124	106	100	107	126	153	3498	145.8		1:22	213	14: 7	192	*	*	*	*	7:57	81	19:59	100	*	*	*	*
21	181	203	215	212	193	163	127	92	67	59	67	91	124	157	185	200	201	188	166	142	122	112	116	133	3516	146.5		2:17	215	15:33	202	*	*	*	*	9: 0	59	21:13	112	*	*	*	*
22	158	185	208	219	214	192	156	114	74	45	35	46	74	113	155	190	211	216	205	182	155	132	119	121	3519	146.6		3:12	219	16:46	217	*	*	*	*	9:59	35	22:23	118	*	*	*	*
23	137	162	191	214	225	217	190	148	100	54	24	14	28	62	109	158	199	224	230	218	193	163	136	122	3518	146.6		4: 5	225	17:49	230	*	*	*	*	10:54	14	23:25	121	*	*	*	*
24	123	140	167	198	222	231	219	187	139	85	37	6	-1	18	58	110	164	208	234	239	224	196	163	135	3502	145.9		4:58	231	18:43	240	*	*	*	*	11:46	-2	*	*	*	*	*	*
25	121	124	143	173	206	230	236	220	183	130	72	23	-7	-9	15	61	118	174	218	241	242	224	192	158	3488	145.3	N	5:48	237	19:33	#245	*	*	*	*	0:20	120	12:35	-11	*	*	*	*
26	130	119	125	147	180	213	236	239	218	175	119	61	14	-11	-8	22	72	130	185	225	243	239	216	183	3472	144.7		6:37	240	20:18	244	*	*	*	*	1: 9	118	13:23	#-13	*	*	*	*
27	148	124	116	127	153	187	220	239	237	211	165	109	53	11	-6	3	38	89	146	196	229	240	230	203	3468	144.5		7:25	241	20:59	240	*	*	*	*	1:55	116	14: 8	-7	*	*	*	*
28	169	138	118	116	131	159	193	222	237	229	200	153	99	49	16	7	23	60	111	163	206	230	232	216	3477	144.9		8:10	237	21:37	234	*	*	*	*	2:38	114	14:51	6	*	*	*	*
29	188	155	128	114	117	135	164	196	220	229	216	185	141	92	51	28	27	48	87	134	179	212	226	221	3493	145.5		8:55	229	22:13	226	*	*	*	*	3:20	113	15:32	24	*	*	*	*
30	201	172	142	120	112	119	138	166	194	213	216	200	170	130	90	59	46	52	77	114	156	192	214	219	3512	146.3		9:39	217	22:47	219	*	*	*	*	4: 3	112	16:10	46	*	*	*	*

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	103884	144.3	25日 19時 33分	245	1	26日 13時 23分	-13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	208	185	157	132	115	111	120	140	165	188	201	200	184	157	125	94	74	68	80	105	139	173	199	212	3532	147.2		10:26	203	23:20	213	*	*	*	*	4:48	110	16:49	68	*	*	*	*
2	210	195	172	146	124	111	109	119	137	159	178	187	185	172	151	126	104	92	92	105	129	157	183	201	3544	147.7		11:20	188	23:57	207	*	*	*	*	5:38	108	17:29	90	*	*	*	*
3	207	200	184	161	137	117	106	105	114	131	150	166	175	176	167	152	134	119	111	113	125	145	168	187	3550	147.9	U	12:31	177	*	*	*	*	6:35	104	18:18	110	*	*	*	*		
4	199	201	193	176	153	130	111	99	98	106	121	139	156	168	173	169	159	146	134	128	129	138	154	172	3552	148.0		0:41	202	14: 3	173	*	*	*	*	7:39	97	19:21	127	*	*	*	*
5	187	197	197	188	170	147	123	102	89	87	95	111	131	152	168	177	178	171	159	147	139	138	144	156	3553	148.0		1:34	198	15:34	179	*	*	*	*	8:44	86	20:41	137	*	*	*	*
6	172	187	196	196	186	167	141	113	90	76	73	83	102	128	154	175	188	190	183	170	155	144	139	144	3552	148.0		2:33	197	16:43	190	*	*	*	*	9:42	73	21:59	139	*	*	*	*
7	156	172	188	198	198	186	163	133	101	75	60	59	73	99	131	162	187	201	202	192	174	156	142	136	3544	147.7		3:31	200	17:35	203	*	*	*	*	10:32	58	23: 0	136	*	*	*	*
8	142	156	175	194	204	202	186	157	121	85	57	44	48	69	102	140	176	202	214	211	195	172	150	135	3537	147.4		4:22	205	18:16	214	*	*	*	*	11:16	43	23:47	131	*	*	*	*
9	131	141	160	183	203	213	206	184	147	105	66	39	30	41	71	111	155	193	217	224	214	191	164	140	3529	147.0		5: 8	213	18:53	224	*	*	*	*	11:56	30	*	*	*	*	*	*
10	127	128	143	168	195	215	221	208	177	134	87	47	23	21	42	80	127	173	210	229	228	210	182	152	3527	147.0		5:50	221	19:28	231	*	*	*	*	0:26	125	12:34	19	*	*	*	*
11	129	120	128	150	180	209	227	227	206	166	117	67	29	12	19	49	95	147	193	225	236	227	201	168	3527	147.0	F	6:30	230	20: 2	236	*	*	*	*	1: 2	120	13:12	11	*	*	*	*
12	137	118	116	131	160	193	222	236	228	198	152	98	49	17	9	26	64	116	168	212	236	238	220	188	3532	147.2		7:10	236	20:35	240	*	*	*	*	1:37	114	13:49	8	*	*	*	*
13	152	123	109	115	137	171	206	232	239	223	186	135	81	37	13	15	41	86	139	190	226	241	234	208	3539	147.5		7:50	239	21: 9	242	*	*	*	*	2:13	109	14:26	11	*	*	*	*
14	171	136	111	104	116	144	180	214	236	236	213	172	121	70	34	19	30	63	111	163	208	235	240	224	3551	148.0		8:31	239	21:42	241	*	*	*	*	2:51	103	15: 4	19	*	*	*	*
15	192	154	120	101	100	117	148	185	216	233	227	201	159	111	68	40	35	53	89	137	184	221	238	233	3562	148.4		9:16	233	22:16	238	*	*	*	*	3:33	98	15:43	34	*	*	*	*
16	210	175	138	108	93	96	117	149	184	212	224	215	189	151	109	75	57	59	80	116	160	199	226	233	3575	149.0		10: 5	224	22:52	233	*	*	*	*	4:18	92	16:24	55	*	*	*	*
17	222	195	160	124	97	86	92	113	144	177	201	211	203	181	149	117	91	80	86	108	140	176	207	224	3584	149.3		11: 2	211	23:32	227	*	*	*	*	5: 9	86	17: 9	80	*	*	*	*
18	225	209	182	147	114	89	79	85	105	134	164	187	198	194	179	156	132	113	106	112	131	157	185	207	3590	149.6	L	12:14	198	*	*	*	*	6: 8	79	18: 3	106	*	*	*	*		
19	219	216	200	173	139	107	82	71	75	92	119	148	172	188	191	184	169	152	137	130	133	145	164	186	3592	149.7		0:19	219	13:49	191	*	*	*	*	7:15	70	19:13	130	*	*	*	*
20	203	212	210	195	169	136	103	76	61	61	75	101	132	161	183	195	196	187	172	158	147	144	150	164	3591	149.6		1:18	213	15:33	197	*	*	*	*	8:30	59	20:49	144	*	*	*	*
21	182	199	209	210	197	171	137	100	68	48	44	57	84	119	156	186	205	211	204	189	170	154	146	147	3593	149.7		2:31	211	16:57	211	*	*	*	*	9:43	43	22:22	145	*	*	*	*
22	159	177	197	212	215	204	177	138	96	57	33	27	41	72	114	158	194	218	225	217	198	174	152	139	3594	149.8		3:45	216	17:57	225	*	*	*	*	10:48	26	23:29	137	*	*	*	*
23	139	152	175	200	219	225	212	182	138	88	45	17	12	31	69	118	167	208	232	237	223	198	167	141	3595	149.8		4:50	225	18:45	237	*	*	*	*	11:43	11	*	*	*	*	*	*
24	128	131	149	178	208	230	236	220	183	133	78	32	6	5	30	75	130	183	223	243	241	220	188	153	3603	150.1		5:46	236	19:25	245	*	*	*	*	0:20	127	12:31	2	*	*	*	*
25	127	116	125	150	185	219	241	243	221	178	122	65	21	1	8	41	92	150	201	236	248	237	208	171	3606	150.3	N	6:35	245	20: 0	248	*	*	*	*	1: 2	116	13:14	#0	*	*	*	*
26	135	112	109	125	156	195	229	248	244	215	166	108	54	17	6	23	63	117	174	219	244	245	225	189	3618	150.8		7:19	#249	20:32	247	*	*	*	*	1:40	108	13:53	6	*	*	*	*
27	150	117	102	106	130	166	205	236	248	236	201	150	94	47	21	22	48	93	147	198	232	245	234	205	3633	151.4		8: 0	248	21: 1	245	*	*	*	*	2:16	101	14:29	18	*	*	*	*
28	167	129	103	97	109	138	175	212	236	240	220	182	132	84	49	35	47	80	126	176	217	238	237	216	3645	151.9		8:39	241	21:27	240	*	*	*	*	2:51	96	15: 1	35	*	*	*	*
29	182	144	112	95	97	116	147	183	214	229	224	200	162	119	81	59	58	79	115	158	199	227	235	222	3657	152.4		9:16	230	21:51	235	*	*	*	*	3:25	94	15:32	56	*	*	*	*
30	195	159	125	101	92	101	123	154	185	208	216	206	181	147	113	88	78	87	111	146	184	213	227	223	3663	152.6		9:55	216	22:16	228	*	*	*	*	4: 0	92	16: 2	78	*	*	*	*
31	204	174	140	112	95	93	105	128	156	182	198	199	188	166	140	117	103	102	115	140	170	198	216	220	3661	152.5		10:38	200	22:43	220	*	*	*	*	4:38	92	16:33	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	110931	149.1	26日7時19分	249	1	25日13時14分	0	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	時刻	潮位
1	208	186	157	128	106	94	96	109	130	153	173	184	184	176	160	143	128	122	126	140	160	183	201	210	3657	152.4	U	11:33	185	23:16	211	*	*	*	*	5:23	94	17: 8	122	*	*	*	*
2	208	194	172	146	122	104	95	97	108	125	145	161	171	175	171	163	153	145	142	145	155	170	185	196	3648	152.0		12:58	175	*	*	*	*	6:20	95	17:59	142	*	*	*	*		
3	201	196	184	165	143	121	104	95	94	102	116	133	150	164	172	175	173	167	161	157	157	161	170	180	3641	151.7		0: 0	201	15: 1	175	*	*	*	*	7:35	93	19:32	156	*	*	*	*
4	188	192	190	181	165	144	122	103	89	85	90	103	122	144	163	178	186	187	182	173	164	159	158	163	3631	151.3		1:13	192	16:34	188	*	*	*	*	8:58	85	21:35	158	*	*	*	*
5	172	182	190	192	185	169	146	120	96	78	71	76	92	116	145	171	191	201	201	192	178	163	152	149	3628	151.2		2:44	192	17:27	203	*	*	*	*	10: 7	71	22:50	149	*	*	*	*
6	155	168	183	196	200	194	175	146	113	83	61	54	62	85	118	154	186	208	217	211	195	173	153	140	3630	151.3		3:57	200	18: 5	217	*	*	*	*	10:59	54	23:35	138	*	*	*	*
7	139	150	169	191	208	213	203	178	141	100	64	41	38	54	87	129	172	206	226	228	214	189	160	137	3637	151.5		4:52	214	18:37	230	*	*	*	*	11:41	37	*	*	*	*	*	*
8	126	132	151	178	206	225	227	210	175	128	81	42	23	28	54	98	148	194	228	241	233	209	174	141	3652	152.2		5:38	228	19: 8	241	*	*	*	*	0:10	126	12:19	22	*	*	*	*
9	119	114	129	158	193	224	241	237	210	165	111	59	24	12	27	65	118	173	219	246	249	229	194	153	3669	152.9	F	6:20	242	19:37	251	*	*	*	*	0:44	114	12:55	12	*	*	*	*
10	119	102	107	131	169	209	241	253	241	204	150	91	41	13	12	39	87	145	201	241	257	247	216	172	3688	153.7		7: 0	253	20: 7	257	*	*	*	*	1:17	101	13:31	#9	*	*	*	*
11	128	98	89	104	137	181	224	253	258	236	191	133	75	32	14	25	62	116	175	226	256	259	236	195	3703	154.3		7:41	259	20:36	#261	*	*	*	*	1:52	89	14: 7	14	*	*	*	*
12	146	104	80	81	105	145	193	234	257	254	224	176	119	67	35	29	50	93	148	203	243	260	249	216	3711	154.6		8:23	259	21: 6	260	*	*	*	*	2:28	78	14:42	28	*	*	*	*
13	169	121	84	69	78	108	152	199	236	252	241	209	162	111	71	50	55	83	127	178	223	250	253	231	3712	154.7		9: 6	252	21:36	255	*	*	*	*	3: 7	69	15:19	49	*	*	*	*
14	192	145	101	72	64	79	112	156	199	229	238	224	194	153	113	85	76	88	117	158	200	232	246	237	3710	154.6		9:53	238	22: 7	246	*	*	*	*	3:49	64	15:56	76	*	*	*	*
15	210	170	126	88	66	65	82	114	153	190	213	219	207	183	153	125	108	107	121	147	180	210	230	233	3700	154.2		10:48	219	22:40	234	*	*	*	*	4:36	63	16:36	105	*	*	*	*
16	219	191	154	116	85	68	68	83	111	144	174	193	200	194	180	161	144	135	136	148	167	189	209	219	3688	153.7	L	12: 0	200	23:22	220	*	*	*	*	5:31	66	17:24	134	*	*	*	*
17	217	203	179	148	116	89	73	70	80	101	128	154	174	186	189	185	176	166	159	158	163	173	186	198	3671	153.0		13:53	189	*	*	*	*	6:43	69	18:43	158	*	*	*	*		
18	206	205	196	178	153	124	97	77	68	71	86	109	135	161	181	193	197	194	186	176	169	165	167	175	3669	152.9		0:28	207	16: 1	197	*	*	*	*	8:14	68	21: 7	165	*	*	*	*
19	185	195	201	199	186	164	135	104	77	60	57	69	92	124	157	185	205	213	211	199	182	166	155	153	3674	153.1		2:16	201	17:13	214	*	*	*	*	9:42	56	22:42	153	*	*	*	*
20	161	175	193	206	210	201	178	144	105	70	47	41	54	83	122	164	199	221	229	221	201	175	152	138	3690	153.8		3:50	210	17:57	229	*	*	*	*	10:48	41	23:34	135	*	*	*	*
21	137	150	172	198	219	226	216	187	145	98	57	32	29	48	86	133	180	217	238	238	221	191	158	131	3707	154.5		4:56	226	18:32	240	*	*	*	*	11:39	27	*	*	*	*	*	*
22	119	124	146	178	211	235	241	225	188	138	85	43	21	25	54	100	154	203	236	248	238	210	172	134	3728	155.3		5:47	241	19: 2	248	*	*	*	*	0:12	118	12:20	20	*	*	*	*
23	109	104	119	150	190	227	249	249	224	180	124	70	32	19	34	73	126	181	226	250	250	227	189	145	3747	156.1	N	6:30	252	19:29	253	*	*	*	*	0:46	103	12:56	19	*	*	*	*
24	110	92	97	122	162	206	241	257	248	214	163	105	57	29	29	56	103	158	210	244	255	240	206	161	3765	156.9		7: 8	257	19:54	255	*	*	*	*	1:17	91	13:29	26	*	*	*	*
25	118	90	83	99	133	177	220	249	255	236	195	142	90	52	38	52	88	139	191	233	253	247	219	177	3776	157.3		7:44	256	20:17	254	*	*	*	*	1:47	82	13:59	38	*	*	*	*
26	131	95	77	82	108	148	192	230	249	244	217	173	123	81	58	59	83	125	174	218	246	249	229	192	3783	157.6		8:18	250	20:38	251	*	*	*	*	2:16	76	14:27	55	*	*	*	*
27	147	106	79	74	89	121	163	203	232	240	226	194	153	112	83	74	87	119	160	203	234	246	234	204	3783	157.6		8:52	240	20:59	246	*	*	*	*	2:45	73	14:54	74	*	*	*	*
28	163	121	88	73	78	101	136	174	207	225	224	205	174	139	110	95	98	119	151	188	220	237	234	212	3772	157.2		9:26	227	21:21	238	*	*	*	*	3:15	73	15:20	94	*	*	*	*
29	177	138	103	81	76	88	114	147	179	203	212	205	186	160	136	119	115	125	147	176	205	224	228	215	3759	156.6		10: 3	212	21:44	228	*	*	*	*	3:47	75	15:46	114	*	*	*	*
30	189	155	122	96	82	84	99	123	151	176	192	195	188	174	156	141	134	137	149	168	190	208	216	212	3737	155.7		10:49	196	22:10	216	*	*	*	*	4:24	81	16:15	134	*	*	*	*
31	196	171	143	116	98	90	93	106	126	147	166	177	181	178	170	161	154	152	156	165	178	191	200	202	3717	154.9	U	12: 0	181	22:43	203	*	*	*	*	5:12	89	16:52	152	*	*	*	*

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	114683	154.1	11 日 20 時 36 分	261	1	10 日 13 時 31 分	9	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	
1	196	181	162	140	120	105	98	98	107	120	137	152	164	172	176	174	170	168	169	172	177	183	188	3705	154.4		14:31	176	23:46	189	*	*	*	*	6:24	97	18:26	168	*	*	*	*
2	189	185	177	163	146	128	112	101	96	98	108	122	140	157	173	184	189	189	185	178	171	167	171	3696	154.0		16:27	190	*	*	*	*	8:11	96	21:32	166	*	*	*	*		
3	176	182	185	182	173	157	136	114	96	84	83	92	110	134	160	184	200	206	203	192	177	163	154	3695	154.0		2: 6	185	17: 9	206	*	*	*	*	9:40	82	22:39	152	*	*	*	*
4	159	171	185	195	197	187	167	139	108	82	66	64	78	105	139	174	203	220	222	210	190	165	145	3706	154.4		3:40	197	17:39	223	*	*	*	*	10:36	63	23:16	135	*	*	*	*
5	138	153	175	198	213	215	201	172	133	93	61	45	49	73	111	155	197	226	238	231	208	175	143	3725	155.2		4:38	216	18: 7	238	*	*	*	*	11:18	44	23:47	116	*	*	*	*
6	116	129	155	188	218	235	233	209	169	120	73	40	29	43	79	128	181	224	248	250	229	193	150	3754	156.4		5:24	236	18:34	252	*	*	*	*	11:56	29	*	*	*	*	*	*
7	97	101	126	165	207	240	255	244	210	159	102	53	24	24	50	98	156	210	249	263	251	215	167	3785	157.7		6: 6	255	19: 1	263	*	*	*	*	0:19	96	12:31	# 20	*	*	*	*
8	86	76	93	130	179	227	260	268	248	204	145	85	40	21	33	71	127	188	239	267	267	239	190	3817	159.0	F	6:47	268	19:29	271	*	*	*	*	0:51	76	13: 7	21	*	*	*	*
9	87	60	63	91	139	194	243	271	271	242	191	130	74	39	33	56	102	161	218	259	273	257	215	3828	159.5		7:29	#275	19:57	273	*	*	*	*	1:25	58	13:42	31	*	*	*	*
10	102	60	44	58	96	150	207	252	272	264	229	176	120	74	51	57	88	137	193	240	267	265	236	3824	159.3		8:12	273	20:26	270	*	*	*	*	2: 2	44	14:18	50	*	*	*	*
11	127	75	43	38	61	104	159	213	250	262	247	212	164	118	86	76	90	124	170	216	250	262	246	3802	158.4		8:56	262	20:55	262	*	*	*	*	2:40	36	14:54	76	*	*	*	*
12	157	103	60	38	42	69	113	164	209	238	243	227	196	159	126	107	106	124	156	194	228	247	245	3773	157.2		9:44	244	21:25	249	*	*	*	*	3:21	37	15:30	104	*	*	*	*
13	183	136	91	58	45	53	79	118	161	197	217	220	208	186	161	141	132	137	153	178	204	225	232	3738	155.8		10:40	221	21:58	232	*	*	*	*	4: 7	45	16:10	132	*	*	*	*
14	200	166	128	92	68	58	65	87	117	150	177	194	199	195	184	172	161	157	161	171	186	201	211	3713	154.7	L	12: 1	199	22:39	214	*	*	*	*	5: 4	58	17: 2	157	*	*	*	*
15	204	186	161	132	105	84	73	75	87	108	133	156	174	186	192	191	187	181	176	173	175	180	187	3699	154.1		14:24	192	*	*	*	*	6:23	73	19: 6	173	*	*	*	*		
16	196	193	184	168	146	123	100	84	77	81	94	115	140	164	184	198	204	202	194	183	172	165	163	3697	154.0		0: 4	196	16:14	204	*	*	*	*	8:10	77	21:46	163	*	*	*	*
17	176	186	193	193	184	165	139	111	86	71	69	80	103	134	166	194	212	219	213	198	177	158	145	3714	154.8		2:31	194	17: 2	219	*	*	*	*	9:40	68	22:45	142	*	*	*	*
18	150	167	187	203	209	202	181	149	112	80	60	57	72	102	140	180	211	228	230	215	189	159	134	3738	155.8		4: 0	209	17:34	231	*	*	*	*	10:40	56	23:21	120	*	*	*	*
19	123	141	168	197	220	228	217	189	148	104	67	48	50	74	113	159	201	231	241	232	205	169	133	3766	156.9		4:57	228	18: 1	241	*	*	*	*	11:24	46	23:53	101	*	*	*	*
20	101	113	141	178	214	238	242	223	186	137	90	55	43	55	89	136	186	226	247	245	222	184	141	3796	158.2		5:41	243	18:26	249	*	*	*	*	12: 0	43	*	*	*	*	*	*
21	85	89	112	151	195	232	251	247	219	173	121	75	49	48	72	115	167	214	245	253	237	201	154	3814	158.9		6:19	253	18:49	254	*	*	*	*	0:22	84	12:32	45	*	*	*	*
22	79	71	87	122	169	214	247	257	242	205	154	104	66	52	65	100	148	199	238	255	247	216	170	3827	159.5	N	6:54	257	19:10	256	*	*	*	*	0:49	71	13: 1	52	*	*	*	*
23	80	61	67	96	139	189	231	254	253	228	185	135	92	67	68	92	134	183	226	252	252	228	185	3832	159.7		7:27	257	19:31	255	*	*	*	*	1:16	61	13:29	64	*	*	*	*
24	89	60	55	74	112	160	207	240	252	240	207	163	120	89	79	92	124	168	211	243	252	236	200	3824	159.3		7:59	252	19:52	252	*	*	*	*	1:42	54	13:55	79	*	*	*	*
25	103	67	51	60	89	132	179	219	241	241	221	186	146	113	96	99	121	156	196	230	246	240	211	3811	158.8		8:30	244	20:13	247	*	*	*	*	2: 8	51	14:21	95	*	*	*	*
26	121	80	56	54	73	107	150	192	221	233	224	200	168	137	116	111	123	149	183	215	235	237	218	3786	157.8		9: 3	233	20:35	239	*	*	*	*	2:36	52	14:47	111	*	*	*	*
27	141	99	70	58	65	90	125	163	196	215	217	205	182	157	136	127	131	147	172	199	220	228	219	3756	156.5		9:38	218	20:58	228	*	*	*	*	3: 6	58	15:13	126	*	*	*	*
28	159	122	90	71	68	81	106	137	168	191	202	200	188	172	155	144	143	150	166	185	203	214	212	3725	155.2		10:20	202	21:23	215	*	*	*	*	3:40	67	15:41	142	*	*	*	*
29	173	143	114	92	81	82	95	116	140	163	179	186	186	179	170	162	158	159	165	176	188	197	200	3699	154.1		11:23	187	21:53	200	*	*	*	*	4:23	80	16:19	157	*	*	*	*
30	181	162	139	118	102	93	94	102	117	134	151	165	175	179	180	178	175	172	170	171	175	180	184	3682	153.4	U	13:44	180	22:49	185	*	*	*	*	5:28	92	18: 6	170	*	*	*	*

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	112727	156.6	9日 7時 29分	275	1	7日 12時 31分	20	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	182	174	162	146	129	114	103	98	99	108	122	138	156	171	183	191	192	188	181	173	167	163	164	169	3673	153.0		15:45	192	*	*	*	*	*	*	*	7:16	98	21:15	163	*	*	*	*
2	174	178	178	172	160	143	123	105	92	88	93	108	130	155	179	198	207	207	197	181	164	150	144	147	3673	153.0		1:31	179	16:26	208	*	*	*	*	*	8:58	88	22:11	144	*	*	*	*
3	157	172	185	193	190	177	154	126	98	78	70	78	100	131	166	197	218	225	217	196	168	142	125	121	3684	153.5		3:17	193	16:56	225	*	*	*	*	*	10:0	70	22:45	121	*	*	*	*
4	132	154	180	203	215	211	192	159	120	84	60	55	70	102	144	187	222	240	238	216	181	143	111	96	3715	154.8		4:18	215	17:23	241	*	*	*	*	*	10:46	54	23:16	95	*	*	*	*
5	100	124	159	196	226	239	230	200	157	108	67	45	47	73	116	168	215	247	255	239	202	154	108	77	3752	156.3		5:6	239	17:51	256	*	*	*	*	*	11:25	43	23:49	68	*	*	*	*
6	69	86	123	171	218	250	259	241	202	148	95	55	39	52	88	141	197	242	265	260	228	176	119	70	3794	158.1		5:50	259	18:19	266	*	*	*	*	*	12:3	39	*	*	*	*	*	*
7	45	49	80	130	188	238	268	270	244	196	138	85	51	46	69	115	171	226	263	272	251	204	142	81	3822	159.3	F	6:34	273	18:48	273	*	*	*	*	*	0:22	43	12:41	44	*	*	*	*
8	37	22	39	82	141	204	253	277	271	238	186	129	82	59	65	96	146	201	248	272	265	230	173	108	3824	159.3		7:18	#279	19:18	273	*	*	*	*	*	0:58	22	13:18	58	*	*	*	*
9	50	15	12	39	90	153	215	258	275	262	225	175	125	90	78	93	128	176	224	258	267	247	202	142	3799	158.3		8:3	275	19:49	268	*	*	*	*	*	1:36	9	13:56	78	*	*	*	*
10	80	31	8	15	49	102	163	217	252	261	245	210	167	129	106	104	123	157	199	235	256	252	223	175	3759	156.6		8:49	261	20:21	257	*	*	*	*	*	2:16	#7	14:35	102	*	*	*	*
11	118	65	27	14	27	63	113	166	211	236	240	225	197	165	139	127	131	149	178	210	234	242	229	198	3704	154.3		9:40	241	20:54	242	*	*	*	*	*	2:59	14	15:15	126	*	*	*	*
12	155	107	65	37	31	45	77	119	162	196	215	218	207	189	169	153	148	153	167	187	208	221	221	207	3657	152.4		10:41	218	21:32	223	*	*	*	*	*	3:48	30	16:2	148	*	*	*	*
13	180	146	109	77	57	52	63	87	119	151	177	194	200	197	189	178	168	164	165	172	183	194	201	200	3623	151.0		12:9	200	22:25	202	*	*	*	*	*	4:48	52	17:16	164	*	*	*	*
14	190	172	148	122	97	79	72	76	90	112	137	161	179	191	196	195	188	180	171	166	165	168	174	181	3610	150.4	L	14:16	196	*	*	*	*	*	*	6:9	72	19:45	165	*	*	*	*	
15	185	183	176	161	141	118	98	85	81	87	104	126	151	175	193	203	204	197	184	168	155	147	147	154	3623	151.0		0:18	185	15:38	205	*	*	*	*	*	7:52	81	21:31	146	*	*	*	*
16	166	178	187	187	178	160	135	109	89	79	82	97	123	153	182	204	215	213	199	177	153	133	123	125	3647	152.0		2:35	188	16:21	215	*	*	*	*	*	9:17	78	22:20	123	*	*	*	*
17	139	160	182	198	204	195	173	142	110	85	73	78	98	129	165	198	219	225	215	191	160	129	107	100	3675	153.1		3:54	204	16:52	225	*	*	*	*	*	10:14	73	22:55	100	*	*	*	*
18	110	133	164	194	214	219	206	178	140	104	78	69	80	108	146	186	217	233	229	207	172	133	100	82	3702	154.3		4:46	220	17:19	234	*	*	*	*	*	10:56	69	23:25	80	*	*	*	*
19	84	104	138	177	211	230	230	209	173	131	94	72	71	92	128	171	210	235	239	222	188	143	101	72	3725	155.2		5:29	233	17:42	240	*	*	*	*	*	11:32	69	23:53	63	*	*	*	*
20	63	77	109	152	196	229	242	233	203	161	118	85	73	83	112	154	198	231	244	235	204	158	110	70	3740	155.8		6:5	242	18:5	245	*	*	*	*	*	12:3	73	*	*	*	*	*	*
21	51	55	81	124	172	215	242	246	227	190	146	106	83	81	102	139	183	221	244	243	218	175	124	77	3745	156.0	N	6:40	247	18:27	246	*	*	*	*	*	0:20	49	12:33	79	*	*	*	*
22	46	40	57	95	144	194	231	248	241	213	173	131	100	88	98	127	167	208	237	245	229	191	141	90	3734	155.6		7:12	249	18:50	246	*	*	*	*	*	0:46	39	13:2	88	*	*	*	*
23	51	33	40	70	116	167	212	240	245	228	195	156	121	101	101	120	154	193	226	242	236	206	160	108	3721	155.0		7:44	246	19:13	243	*	*	*	*	*	1:12	32	13:30	98	*	*	*	*
24	63	36	32	51	90	138	186	222	239	234	211	177	142	117	109	119	144	178	211	233	236	216	178	130	3692	153.8		8:15	240	19:37	238	*	*	*	*	*	1:39	30	13:57	109	*	*	*	*
25	83	48	33	41	69	111	158	198	224	230	217	192	162	136	121	122	138	165	195	220	230	221	192	151	3657	152.4		8:48	230	20:2	230	*	*	*	*	*	2:8	33	14:25	120	*	*	*	*
26	106	68	45	41	58	90	130	170	201	217	215	200	177	153	136	131	138	156	180	204	218	218	200	169	3621	150.9		9:24	218	20:29	220	*	*	*	*	*	2:40	40	14:55	131	*	*	*	*
27	131	93	65	51	56	76	107	142	175	196	204	200	186	168	152	143	143	152	168	187	202	208	201	181	3587	149.5		10:6	205	20:58	208	*	*	*	*	*	3:15	51	15:30	142	*	*	*	*
28	152	120	90	71	64	71	91	117	146	171	186	192	189	180	168	158	153	154	161	172	184	193	193	185	3561	148.4		11:5	192	21:36	194	*	*	*	*	*	3:58	64	16:20	153	*	*	*	*
29	167	144	119	97	82	77	83	98	119	142	163	177	185	186	182	175	167	161	159	160	166	173	178	180	3540	147.5		12:41	186	22:43	180	*	*	*	*	*	4:56	77	18:5	159	*	*	*	*
30	175	163	147	127	109	94	87	88	97	114	135	156	173	186	192	191	184	174	162	153	149	150	156	165	3527	147.0	U	14:22	192	*	*	*	*	*	*	6:22	86	20:15	149	*	*	*	*	
31	172	174	170	159	142	122	103	90	85	90	106	129	154	178	196	205	203	191	173	152	136	127	129	139	3525	146.9		0:54	174	15:19	205	*	*	*	*	*	7:58	85	21:21	127	*	*	*	*

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	114111	153.4	8日7時18分	279	1	10日2時16分	7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	156	172	184	186	177	158	133	107	86	77	81	100	129	162	192	213	220	212	190	160	130	108	99	106	3538	147.4		2:43	186	15:58	220	*	*	*	*	9:10	76	22: 3	99	*	*	*	*
2	126	154	182	202	208	197	173	139	105	79	68	76	101	138	178	212	232	232	213	178	136	97	73	69	3568	148.7		3:52	208	16:31	235	*	*	*	*	10: 5	68	22:40	68	*	*	*	*
3	87	120	161	199	224	230	215	183	141	100	72	63	78	111	155	200	233	247	236	203	154	102	60	39	3613	150.5		4:46	231	17: 4	247	*	*	*	*	10:51	63	23:17	38	*	*	*	*
4	44	74	121	174	219	246	248	227	186	138	95	69	67	89	129	178	223	251	254	229	182	122	64	24	3653	152.2		5:36	250	17:36	256	*	*	*	*	11:35	65	23:55	11	*	*	*	*
5	11	28	71	129	189	237	262	259	230	185	134	93	73	78	107	152	202	242	261	251	213	155	89	31	3682	153.4	F	6:23	264	18:10	261	*	*	*	*	12:17	72	*	*	*	*	*	*
6	-3	-6	22	75	140	202	248	268	259	226	179	131	97	84	97	130	176	221	253	260	238	190	127	61	3675	153.1		7:11	#268	18:45	261	*	*	*	*	0:35	-9	12:59	84	*	*	*	*
7	9	-16	-10	27	84	150	210	251	264	250	217	173	131	105	101	118	152	194	233	254	250	219	167	103	3636	151.5		7:58	264	19:21	256	*	*	*	*	1:17	#-18	13:42	100	*	*	*	*
8	43	0	-16	-1	39	96	158	211	244	251	236	204	167	135	117	119	138	170	205	234	245	233	198	147	3573	148.9		8:48	251	19:59	245	*	*	*	*	2: 1	-16	14:25	116	*	*	*	*
9	89	38	5	-3	15	55	107	161	205	230	233	219	193	164	141	131	135	152	179	207	226	229	213	180	3504	146.0		9:41	234	20:41	230	*	*	*	*	2:48	-3	15:13	130	*	*	*	*
10	134	86	46	21	18	36	71	115	159	194	213	215	205	186	165	149	141	145	159	178	198	211	210	195	3450	143.8		10:40	216	21:29	212	*	*	*	*	3:39	17	16: 9	141	*	*	*	*
11	167	131	93	62	43	41	56	84	120	154	182	198	202	196	183	168	155	148	148	156	169	182	191	192	3421	142.5		11:53	202	22:32	193	*	*	*	*	4:36	40	17:27	147	*	*	*	*
12	182	162	136	107	82	66	63	73	93	121	149	173	189	196	194	185	171	157	146	142	144	152	163	173	3419	142.5	L	13:16	196	*	*	*	*	5:45	62	19:11	142	*	*	*	*		
13	178	176	165	147	124	102	86	79	84	99	121	147	170	187	196	196	187	171	153	137	127	126	133	146	3437	143.2		0:11	178	14:28	197	*	*	*	*	7: 6	79	20:40	125	*	*	*	*
14	160	172	177	173	160	140	118	99	89	90	102	124	150	174	193	202	200	187	165	141	120	107	105	115	3463	144.3		2: 5	177	15:18	203	*	*	*	*	8:25	88	21:38	104	*	*	*	*
15	134	155	175	186	185	173	152	127	105	92	93	106	130	159	185	204	210	201	180	151	120	96	84	87	3490	145.4		3:29	187	15:55	210	*	*	*	*	9:28	91	22:19	83	*	*	*	*
16	104	130	160	184	198	197	182	157	129	105	93	96	114	142	173	200	214	213	196	165	129	94	71	64	3510	146.3		4:27	200	16:26	216	*	*	*	*	10:18	93	22:53	64	*	*	*	*
17	75	101	136	172	199	211	206	186	156	125	102	94	103	126	158	190	214	221	210	182	142	100	66	48	3523	146.8		5:13	212	16:55	221	*	*	*	*	10:59	94	23:23	47	*	*	*	*
18	51	72	108	151	189	214	222	210	183	150	119	99	98	113	142	177	207	224	221	198	160	113	70	41	3532	147.2		5:52	222	17:22	225	*	*	*	*	11:36	96	23:52	33	*	*	*	*
19	33	47	80	124	170	207	227	226	207	175	140	112	99	106	128	161	195	220	227	213	178	132	83	44	3534	147.3		6:28	229	17:50	228	*	*	*	*	12:10	99	*	*	*	*	*	*
20	24	27	53	95	144	190	221	233	223	197	162	129	108	104	118	146	181	211	227	223	196	153	102	55	3522	146.8	N	7: 2	233	18:17	228	*	*	*	*	0:21	22	12:42	103	*	*	*	*
21	24	16	32	67	115	165	206	229	231	213	183	148	121	108	113	134	165	197	221	226	210	174	125	75	3498	145.8		7:35	233	18:46	227	*	*	*	*	0:50	16	13:14	107	*	*	*	*
22	35	15	19	45	87	137	183	216	229	222	198	167	137	117	113	125	150	181	209	224	218	192	150	100	3469	144.5		8: 8	229	19:15	224	*	*	*	*	1:21	14	13:45	112	*	*	*	*
23	55	25	16	30	63	108	155	195	218	222	208	183	154	130	118	122	139	165	193	214	219	204	171	127	3434	143.1		8:42	223	19:45	219	*	*	*	*	1:53	16	14:17	118	*	*	*	*
24	81	44	24	25	46	83	127	169	200	214	211	194	169	145	128	123	132	151	176	199	211	208	186	151	3397	141.5		9:18	215	20:18	212	*	*	*	*	2:27	22	14:51	123	*	*	*	*
25	110	70	42	31	39	64	100	141	176	199	206	199	182	161	142	130	130	141	159	180	197	202	193	170	3364	140.2		9:59	206	20:55	202	*	*	*	*	3: 5	31	15:31	129	*	*	*	*
26	137	100	68	47	42	54	80	114	149	178	195	199	191	176	158	142	134	135	144	160	176	188	190	180	3337	139.0		10:48	199	21:41	191	*	*	*	*	3:47	42	16:25	133	*	*	*	*
27	158	129	98	72	57	55	68	91	122	152	177	191	195	188	174	158	143	134	133	140	152	166	177	179	3309	137.9		11:47	195	22:45	180	*	*	*	*	4:37	54	17:39	132	*	*	*	*
28	171	154	131	105	83	69	67	78	98	126	154	177	191	195	190	176	158	141	128	122	126	137	152	165	3294	137.3	U	12:55	195	*	*	*	*	5:39	66	19: 5	122	*	*	*	*		
29	172	170	159	140	118	96	81	76	84	102	127	155	180	196	201	194	178	155	131	112	102	105	118	137	3289	137.0		0:18	173	13:57	201	*	*	*	*	6:54	76	20:18	102	*	*	*	*
30	157	172	178	172	157	134	110	91	82	87	104	130	160	187	204	209	199	176	144	112	87	75	79	97	3303	137.6		2: 1	178	14:49	209	*	*	*	*	8:10	82	21:15	74	*	*	*	*

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	104437	145.1	6日7時11分	268	1	7日1時17分	-18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大泊

緯度：31° 1' N

経度：130° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 142.0(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	125	155	180	192	191	175	150	122	98	86	89	107	136	169	198	216	217	200	168	126	86	56	44	53	3339	139.1		3:23	194	15:34	219	*	*	*	*	9:19	85	22: 4	44	*	*	*	*
2	80	119	159	193	211	211	193	164	130	102	88	92	112	145	181	211	227	222	196	153	102	55	23	15	3384	141.0		4:29	213	16:17	228	*	*	*	*	10:18	87	22:50	15	*	*	*	*
3	32	69	118	169	208	229	228	207	172	135	105	91	97	121	157	195	225	236	223	187	134	75	25	-5	3433	143.0		5:26	231	16:59	236	*	*	*	*	11:12	91	23:35	-10	*	*	*	*
4	-7	18	65	123	180	222	242	238	213	175	136	106	95	105	132	171	209	235	240	218	173	113	51	1	3454	143.9		6:19	244	17:41	241	*	*	*	*	12: 2	95	*	*	*	*	*	*
5	-25	-20	14	68	131	190	232	249	241	212	173	134	107	100	114	145	184	220	241	239	209	158	95	32	3443	143.5	F	7:10	#249	18:24	243	*	*	*	*	0:20	-26	12:50	100	*	*	*	*
6	-14	-33	-21	18	77	141	198	235	248	236	205	167	131	109	107	124	156	194	226	241	232	197	143	80	3397	141.5		7:59	248	19: 8	241	*	*	*	*	1: 7	#-33	13:37	106	*	*	*	*
7	22	-17	-29	-12	31	89	150	202	233	240	225	195	159	128	112	114	133	164	199	226	235	220	183	130	3332	138.8		8:47	240	19:53	235	*	*	*	*	1:54	-30	14:23	110	*	*	*	*
8	72	21	-11	-16	6	48	103	158	202	225	227	211	182	151	126	115	120	139	168	198	219	223	205	169	3261	135.9		9:35	229	20:40	224	*	*	*	*	2:41	-17	15:11	114	*	*	*	*
9	121	70	28	5	5	28	69	118	164	199	215	213	196	171	144	124	117	123	141	166	191	207	207	189	3211	133.8		10:23	216	21:30	209	*	*	*	*	3:29	2	16: 3	117	*	*	*	*
10	157	116	75	42	26	31	53	89	131	169	195	205	201	185	162	139	123	117	122	138	158	178	190	189	3191	133.0		11:11	205	22:26	192	*	*	*	*	4:18	26	17: 1	117	*	*	*	*
11	175	149	117	85	61	50	56	77	108	142	171	190	196	191	176	155	135	120	113	117	129	146	163	173	3195	133.1		12: 0	196	23:35	175	*	*	*	*	5: 8	50	18: 9	113	*	*	*	*
12	174	165	146	122	98	81	74	80	97	122	149	173	187	191	185	170	150	130	114	105	106	116	131	147	3213	133.9	L	12:52	191	*	*	*	*	6: 3	74	19:24	105	*	*	*	*		
13	160	165	161	150	132	114	99	93	98	112	132	155	174	186	189	182	166	144	122	103	93	92	101	117	3240	135.0		1: 6	165	13:46	189	*	*	*	*	7: 6	93	20:34	91	*	*	*	*
14	136	152	163	165	158	145	128	114	107	109	120	139	159	177	188	189	180	160	135	109	88	76	76	87	3260	135.8		2:44	165	14:37	190	*	*	*	*	8:17	107	21:30	74	*	*	*	*
15	107	131	153	169	175	170	156	139	123	114	115	125	143	164	182	192	191	177	152	121	91	68	57	61	3276	136.5		4: 2	175	15:24	193	*	*	*	*	9:26	113	22:15	57	*	*	*	*
16	78	104	135	162	181	187	181	164	144	126	116	116	128	148	170	189	197	191	170	139	103	70	47	40	3286	136.9		4:59	187	16: 6	197	*	*	*	*	10:26	114	22:54	40	*	*	*	*
17	51	75	110	146	177	195	198	188	167	143	123	113	117	132	155	180	197	201	188	160	121	81	47	28	3293	137.2		5:43	199	16:45	201	*	*	*	*	11:14	113	23:30	26	*	*	*	*
18	28	47	81	122	162	193	208	205	188	162	136	117	110	119	139	166	191	205	202	181	144	100	58	27	3291	137.1		6:21	209	17:22	206	*	*	*	*	11:56	110	*	*	*	*	*	*
19	14	23	52	94	140	180	207	215	206	182	153	126	110	110	124	150	179	202	210	199	169	125	77	36	3283	136.8		6:56	215	17:57	210	*	*	*	*	0: 4	14	12:32	108	*	*	*	*
20	11	7	27	64	112	159	196	216	216	199	170	140	116	106	113	134	163	192	211	211	191	152	103	55	3264	136.0	N	7:30	219	18:32	213	*	*	*	*	0:38	6	13: 6	106	*	*	*	*
21	18	2	9	38	82	132	177	208	220	211	187	156	127	108	106	120	146	177	203	215	207	177	132	82	3240	135.0		8: 3	220	19: 6	215	*	*	*	*	1:12	1	13:38	105	*	*	*	*
22	36	7	1	18	55	103	152	192	215	217	201	172	141	116	104	110	130	159	189	210	214	196	160	112	3210	133.8		8:36	218	19:41	215	*	*	*	*	1:46	0	14:11	104	*	*	*	*
23	63	24	4	8	33	75	124	170	203	216	209	187	157	128	109	104	116	140	170	196	211	207	182	142	3178	132.4		9: 9	216	20:17	212	*	*	*	*	2:21	3	14:46	104	*	*	*	*
24	95	50	19	9	21	53	97	144	184	208	213	199	174	144	118	104	106	121	147	175	198	206	195	167	3147	131.1		9:44	213	20:57	206	*	*	*	*	2:57	9	15:26	103	*	*	*	*
25	126	82	45	23	21	40	75	118	161	193	209	206	189	162	133	111	101	106	123	148	174	193	196	182	3117	129.9		10:21	210	21:42	197	*	*	*	*	3:35	19	16:11	101	*	*	*	*
26	153	116	78	49	34	39	61	95	136	172	197	206	199	179	152	125	105	97	103	120	144	167	183	185	3095	129.0		11: 1	206	22:37	186	*	*	*	*	4:16	33	17: 4	97	*	*	*	*
27	171	146	115	83	60	51	59	81	113	149	179	198	202	192	170	143	116	97	88	93	110	132	155	171	3074	128.1		11:45	202	23:48	175	*	*	*	*	5: 3	51	18: 7	88	*	*	*	*
28	175	166	147	122	97	78	71	79	98	126	157	182	197	198	187	164	136	107	85	75	78	93	116	141	3075	128.1	U	12:36	199	*	*	*	*	5:59	71	19:17	74	*	*	*	*		
29	161	170	168	156	136	115	98	91	95	111	134	160	183	196	197	184	160	129	96	70	56	57	72	98	3093	128.9		1:20	171	13:34	198	*	*	*	*	7: 9	91	20:26	54	*	*	*	*
30	127	154	171	177	171	156	136	118	107	107	118	138	161	183	197	198	185	158	121	83	51	33	33	50	3133	130.5		2:58	177	14:35	200	*	*	*	*	8:31	105	21:31	31	*	*	*	*
31	81	117	152	179	191	190	176	155	134	118	113	121	139	162	185	201	202	186	155	112	67	30	9	9	3184	132.7		4:23	192	15:35	203	*	*	*	*	9:54	113	22:30	7	*	*	*	*

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	100592	135.2	5日7時10分	249	1	6日1時7分	-33	1