

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)

2024 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	129	87	52	31	29	46	79	120	160	189	201	197	179	153	128	109	102	108	125	148	171	186	189	175	3093	128.9		10:12	202	21:39	190	*	*	*	*	3:36	27	16: 2	102	*	*	*	*
2	149	115	82	56	44	50	71	104	141	173	192	196	185	165	140	118	104	101	109	125	146	165	176	174	3081	128.4		10:45	196	22:23	177	*	*	*	*	4:10	44	16:46	100	*	*	*	*
3	160	137	109	84	66	62	72	95	125	155	179	190	188	175	154	131	112	100	98	106	121	139	155	163	3076	128.2		11:21	191	23:21	164	*	*	*	*	4:48	62	17:41	97	*	*	*	*
4	161	151	133	112	93	82	82	93	114	139	163	180	186	181	167	147	124	106	94	91	98	111	128	143	3079	128.3	L	12: 3	186	*	*	*	*	5:32	81	18:47	91	*	*	*	*		
5	152	154	148	137	122	108	99	100	109	126	146	165	178	182	177	162	141	118	98	84	79	84	97	115	3081	128.4		0:45	154	12:55	182	*	*	*	*	6:29	98	19:58	79	*	*	*	*
6	133	147	155	155	148	136	123	114	112	118	131	148	165	177	181	175	160	137	110	86	69	62	67	82	3091	128.8		2:31	156	13:56	181	*	*	*	*	7:47	112	21: 4	62	*	*	*	*
7	104	128	149	163	168	163	151	137	124	118	121	131	148	165	179	184	177	159	131	99	69	49	41	48	3106	129.4		3:58	168	14:58	184	*	*	*	*	9:13	118	22: 0	41	*	*	*	*
8	69	98	131	159	178	185	179	164	144	127	117	118	130	148	169	185	191	182	158	123	84	49	25	19	3132	130.5		5: 1	185	15:54	191	*	*	*	*	10:25	116	22:50	19	*	*	*	*
9	32	60	99	139	174	196	201	192	171	145	124	112	114	129	152	178	196	201	187	156	113	66	25	1	3163	131.8		5:51	202	16:46	201	*	*	*	*	11:22	111	23:36	-3	*	*	*	*
10	-1	19	57	105	153	192	213	215	199	171	140	115	104	110	131	161	190	210	211	191	151	99	46	3	3185	132.7		6:35	217	17:34	213	*	*	*	*	12: 9	104	*	*	*	*		
11	-19	-15	14	61	117	170	209	227	222	199	164	129	104	96	108	136	172	204	223	219	191	143	84	27	3185	132.7	N	7:17	228	18:21	224	*	*	*	*	0:21	-21	12:52	96	*	*	*	*
12	-16	-33	-21	17	72	133	187	223	235	222	191	151	115	93	91	110	144	184	217	233	223	187	133	69	3160	131.7		7:58	235	19: 8	233	*	*	*	*	1: 5	-33	13:34	89	*	*	*	*
13	12	-26	-36	-16	29	89	152	203	232	236	215	178	135	100	83	88	113	152	194	225	236	220	179	121	3114	129.8		8:37	#238	19:54	236	*	*	*	*	1:49	#-37	14:17	82	*	*	*	*
14	58	5	-26	-28	0	49	110	170	215	235	229	202	161	118	87	76	87	116	157	198	226	231	210	167	3053	127.2		9:16	236	20:42	233	*	*	*	*	2:33	-31	15: 0	76	*	*	*	*
15	110	52	7	-14	-8	25	75	133	186	220	230	216	184	142	103	77	71	86	118	158	196	219	219	196	3001	125.0		9:54	230	21:31	222	*	*	*	*	3:16	-15	15:46	70	*	*	*	*
16	154	104	55	21	9	22	55	103	154	196	219	220	200	165	125	90	69	68	85	116	153	186	203	201	2973	123.9		10:31	222	22:24	205	*	*	*	*	3:58	9	16:35	66	*	*	*	*
17	180	145	104	67	43	39	55	87	129	170	200	212	206	183	149	112	82	65	65	81	109	142	169	184	2978	124.1		11: 8	212	23:25	185	*	*	*	*	4:41	38	17:30	63	*	*	*	*
18	183	167	141	111	86	71	72	88	115	147	177	197	201	191	168	137	104	77	62	61	75	98	126	150	3005	125.2	U	11:49	202	*	*	*	*	5:27	70	18:33	60	*	*	*	*		
19	164	168	160	144	126	109	100	102	113	133	156	176	189	190	180	159	131	101	75	59	55	64	84	108	3046	126.9		0:47	168	12:37	191	*	*	*	*	6:22	99	19:46	55	*	*	*	*
20	132	150	160	161	155	143	132	124	123	128	140	156	171	181	183	174	156	130	100	72	53	46	51	68	3089	128.7		2:38	162	13:42	183	*	*	*	*	7:42	122	21: 4	46	*	*	*	*
21	93	120	144	161	169	169	161	150	139	132	132	138	150	164	176	181	175	158	131	98	67	44	33	37	3122	130.1		4:25	170	15: 0	181	*	*	*	*	9:33	131	22:13	32	*	*	*	*
22	55	84	116	147	170	182	183	174	159	143	131	126	131	144	161	177	185	180	161	131	93	57	30	19	3139	130.8		5:34	184	16:10	185	*	*	*	*	10:59	126	23: 9	19	*	*	*	*
23	25	48	83	122	158	184	196	194	179	158	136	121	116	124	142	164	184	193	186	163	126	83	43	15	3143	131.0		6:19	197	17: 6	193	*	*	*	*	11:52	116	23:54	7	*	*	*	*
24	7	19	50	92	137	175	199	206	197	175	147	122	107	107	122	146	174	195	202	190	160	116	67	26	3138	130.8		6:55	206	17:53	202	*	*	*	*	12:31	105	*	*	*	*		
25	2	1	22	62	110	157	192	210	209	191	161	130	106	96	104	126	157	188	207	208	188	149	99	48	3123	130.1		7:25	212	18:33	211	*	*	*	*	0:33	-2	13: 3	96	*	*	*	*
26	10	-6	3	35	82	133	178	207	215	203	176	141	110	92	91	108	137	172	202	216	208	178	131	78	3100	129.2	F	7:52	215	19: 9	216	*	*	*	*	1: 8	-6	13:33	89	*	*	*	*
27	30	0	-4	17	57	109	159	198	216	212	189	155	119	93	83	92	117	152	188	212	217	199	160	109	3079	128.3		8:18	217	19:43	218	*	*	*	*	1:41	-6	14: 1	83	*	*	*	*
28	58	18	0	8	39	86	138	183	211	216	199	168	131	98	80	80	99	131	168	199	215	210	182	138	3055	127.3		8:42	217	20:15	216	*	*	*	*	2:11	-1	14:28	78	*	*	*	*
29	88	43	15	10	30	70	119	167	201	215	207	180	144	108	82	74	84	109	144	179	204	210	195	161	3039	126.6		9: 6	215	20:48	210	*	*	*	*	2:40	9	14:57	74	*	*	*	*
30	116	71	37	23	31	60	103	149	188	210	210	190	157	120	89	72	73	90	120	154	184	200	197	175	3019	125.8		9:29	213	21:21	201	*	*	*	*	3: 8	22	15:28	70	*	*	*	*
31	140	100	64	43	40	58	92	134	173	200	209	197	170	135	101	77	68	76	98	128	158	181	189	180	3011	125.5		9:54	209	21:58	189	*	*	*	*	3:36	39	16: 1	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	95659	128.6	13日 8時 37分	238	1	13日 1時 49分	-37	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)

2024 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	156	125	93	68	58	65	88	121	157	187	202	199	179	150	117	88	71	68	80	102	130	155	171	174	3004	125.2		10:20	203	22:42	175	*	*	*	*	4: 5	58	16:40	68	*	*	*	*
2	163	143	118	95	81	79	91	114	143	170	189	194	184	162	134	105	81	69	69	81	102	125	146	158	2996	124.8		10:49	194	23:41	161	*	*	*	*	4:37	78	17:28	68	*	*	*	*
3	160	153	139	122	107	100	102	114	133	154	173	183	183	171	150	125	99	79	68	68	77	94	114	132	3000	125.0	L	11:25	185	*	*	*	*	5:18	99	18:32	67	*	*	*	*		
4	145	151	150	144	134	125	120	121	128	141	155	168	174	173	163	145	123	99	78	65	61	66	80	99	3008	125.3		1:20	152	12:19	175	*	*	*	*	6:21	119	19:56	61	*	*	*	*
5	119	137	150	157	157	152	144	136	132	133	139	149	160	168	170	164	149	127	101	76	56	46	47	60	3029	126.2		3:30	158	13:46	170	*	*	*	*	8:19	132	21:22	45	*	*	*	*
6	82	109	136	158	172	176	171	159	145	134	128	131	140	154	167	175	173	159	134	102	68	41	25	25	3064	127.7		4:54	176	15:20	176	*	*	*	*	10:12	128	22:31	23	*	*	*	*
7	41	70	107	144	174	192	196	186	167	144	125	116	119	133	154	176	189	189	173	141	99	55	20	0	3110	129.6		5:45	196	16:31	191	*	*	*	*	11:16	115	23:25	-2	*	*	*	*
8	2	25	65	113	159	195	213	212	193	164	132	109	99	108	131	162	191	209	208	185	144	91	38	-3	3145	131.0		6:26	215	17:28	211	*	*	*	*	12: 1	99	*	*	*	*		
9	-22	-13	19	70	128	180	216	230	220	191	151	113	88	84	101	134	174	210	229	224	193	141	79	20	3160	131.7		7: 4	230	18:18	230	*	*	*	*	0:12	-22	12:42	83	*	*	*	*
10	-22	-35	-18	26	86	150	203	235	239	217	177	129	89	68	72	99	142	189	227	244	232	192	132	65	3138	130.8	N	7:39	241	19: 5	244	*	*	*	*	0:56	-35	13:21	66	*	*	*	*
11	6	-30	-34	-7	45	111	175	224	245	237	204	154	103	65	51	65	101	151	202	239	250	230	183	120	3090	128.8		8:13	246	19:51	#250	*	*	*	*	1:38	#-37	14: 0	51	*	*	*	*
12	53	1	-25	-19	17	75	141	200	237	245	224	181	127	77	46	41	63	106	159	209	240	244	218	169	3029	126.2		8:46	246	20:37	246	*	*	*	*	2:18	-27	14:40	40	*	*	*	*
13	108	49	8	-5	11	52	109	169	217	239	233	202	154	100	57	35	39	67	112	164	207	231	228	199	2985	124.4		9:17	241	21:23	233	*	*	*	*	2:57	-6	15:21	33	*	*	*	*
14	153	101	55	28	26	49	91	143	191	223	231	213	176	127	80	45	32	42	72	116	161	196	212	205	2968	123.7		9:47	231	22:11	212	*	*	*	*	3:34	23	16: 3	32	*	*	*	*
15	179	141	101	70	57	63	88	126	167	201	217	213	189	151	108	69	43	37	49	78	115	152	178	188	2980	124.2		10:17	218	23: 5	188	*	*	*	*	4:10	56	16:50	37	*	*	*	*
16	181	162	136	111	93	89	100	122	151	179	198	203	191	167	134	98	68	49	46	57	80	109	136	156	3016	125.7		10:47	203	*	*	*	*	4:46	89	17:45	45	*	*	*	*		
17	165	163	154	140	127	119	119	128	143	161	177	186	184	173	153	127	99	75	59	54	60	76	96	118	3056	127.3	U	0:20	165	11:23	186	*	*	*	*	5:28	118	18:57	54	*	*	*	*
18	136	148	154	155	151	146	142	141	143	149	157	165	170	169	162	149	130	108	86	68	58	57	66	82	3092	128.8		2:33	155	12:26	170	*	*	*	*	6:47	141	20:34	56	*	*	*	*
19	102	123	142	156	164	166	163	157	150	144	142	145	150	157	162	162	155	140	118	94	70	54	47	53	3116	129.8		4:50	166	14:34	163	*	*	*	*	9:59	142	22: 3	47	*	*	*	*
20	69	93	121	147	167	179	180	174	160	146	133	127	129	139	152	165	171	167	152	126	94	64	42	34	3131	130.5		5:42	181	16: 9	171	*	*	*	*	11:15	127	23: 2	34	*	*	*	*
21	41	63	94	129	161	183	193	189	174	153	131	115	111	118	136	158	177	186	180	159	125	86	50	27	3139	130.8		6:13	193	17: 8	186	*	*	*	*	11:52	111	23:45	21	*	*	*	*
22	22	36	67	107	148	181	200	202	189	164	135	110	97	99	116	143	172	194	200	188	157	115	69	32	3143	131.0		6:39	204	17:51	201	*	*	*	*	12:21	96	*	*	*	*		
23	13	17	41	82	129	171	201	211	203	178	144	111	89	83	96	124	159	191	210	209	187	146	96	48	3139	130.8		7: 2	211	18:27	213	*	*	*	*	0:21	12	12:47	83	*	*	*	*
24	16	7	23	59	107	157	196	216	214	192	156	117	86	72	79	103	140	179	209	221	209	175	126	73	3132	130.5	F	7:24	217	19: 0	221	*	*	*	*	0:52	7	13:12	72	*	*	*	*
25	30	8	12	41	86	139	185	215	221	204	170	128	90	66	64	83	117	160	198	222	222	199	155	102	3117	129.9		7:45	222	19:31	225	*	*	*	*	1:20	7	13:36	62	*	*	*	*
26	53	20	12	31	70	121	171	209	224	214	184	141	98	66	54	65	94	136	179	212	225	214	180	132	3105	129.4		8: 6	224	20: 2	225	*	*	*	*	1:48	12	14: 1	54	*	*	*	*
27	81	41	22	29	59	105	156	199	222	221	196	155	110	71	50	51	73	110	155	194	218	219	196	157	3090	128.8		8:26	225	20:32	221	*	*	*	*	2:14	21	14:27	47	*	*	*	*
28	110	67	40	36	56	93	141	185	216	223	206	170	125	82	52	43	56	86	127	169	201	213	204	175	3076	128.2		8:47	223	21: 4	213	*	*	*	*	2:39	35	14:54	43	*	*	*	*
29	135	94	63	51	60	87	127	170	204	219	211	182	141	97	62	43	45	66	101	141	177	198	201	185	3060	127.5		9: 9	219	21:37	202	*	*	*	*	3: 5	51	15:24	41	*	*	*	*

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
696	89118	128.0	11日 19時 51分	250	1	11日 1時 38分	-37	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)

2024 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	155	121	90	71	71	88	119	155	189	209	209	190	156	116	78	52	43	53	78	112	147	175	188	184	3049	127.0		9:31	212	22:16	188	*	*	*	*	3:32	69	15:57	43	*	*	*	*
2	167	142	115	96	88	96	115	143	172	194	201	192	168	134	99	69	52	50	63	87	117	145	164	172	3041	126.7		9:56	202	23: 7	172	*	*	*	*	4: 0	88	16:37	49	*	*	*	*
3	168	155	137	121	111	110	119	137	158	177	188	187	174	150	122	93	70	58	57	68	87	111	133	149	3040	126.7		10:26	189	*	*	*	*	4:34	109	17:32	56	*	*	*	*		
4	157	158	152	144	135	130	130	137	147	159	170	175	172	161	143	121	98	78	65	60	65	78	96	115	3046	126.9	L	0:34	158	11:10	175	*	*	*	*	5:27	130	18:59	60	*	*	*	*
5	133	148	157	161	159	155	149	145	143	145	150	157	162	164	160	149	132	110	88	68	56	52	59	75	3077	128.2		3:12	161	12:48	164	*	*	*	*	7:55	143	20:51	52	*	*	*	*
6	98	123	148	167	178	179	173	161	148	137	132	134	143	155	166	171	166	150	125	95	65	42	31	36	3123	130.1		4:41	180	15: 2	171	*	*	*	*	10:10	132	22:13	31	*	*	*	*
7	55	86	123	158	185	199	199	185	162	138	119	111	117	134	157	178	191	189	171	137	96	54	22	8	3174	132.3		5:27	201	16:23	192	*	*	*	*	11: 5	111	23: 9	7	*	*	*	*
8	15	43	86	135	179	209	220	211	185	150	116	93	88	102	131	167	199	216	213	187	143	89	38	1	3216	134.0		6: 3	220	17:22	218	*	*	*	*	11:45	87	23:56	-10	*	*	*	*
9	-10	5	44	99	156	204	232	234	212	172	126	86	65	68	94	136	183	221	240	231	196	141	78	22	3235	134.8		6:36	236	18:12	240	*	*	*	*	12:22	63	*	*	*	*	*	*
10	-12	-16	10	60	122	184	229	247	236	200	147	94	54	40	54	93	146	201	241	255	239	195	132	66	3217	134.0	N	7: 8	248	18:58	255	*	*	*	*	0:38	#-18	12:59	40	*	*	*	*
11	13	-13	-6	30	88	153	211	246	251	225	175	115	60	27	23	49	98	159	215	252	259	234	185	121	3170	132.1		7:39	253	19:43	#260	*	*	*	*	1:18	-14	13:37	21	*	*	*	*
12	59	15	1	19	62	122	184	232	252	241	202	144	82	33	10	18	53	108	170	222	251	250	220	169	3119	130.0		8: 8	253	20:27	254	*	*	*	*	1:56	1	14:15	9	*	*	*	*
13	111	60	30	29	54	101	157	209	241	244	219	171	111	55	17	5	22	63	119	176	219	238	230	199	3080	128.3		8:37	246	21:12	239	*	*	*	*	2:33	26	14:53	5	*	*	*	*
14	154	107	71	55	64	93	137	184	220	235	224	190	141	86	40	14	13	35	76	127	174	206	217	206	3069	127.9		9: 5	235	21:58	217	*	*	*	*	3: 8	55	15:33	10	*	*	*	*
15	179	144	111	89	86	100	128	164	197	218	218	198	162	117	73	39	23	28	52	88	129	165	187	192	3087	128.6		9:32	221	22:49	192	*	*	*	*	3:42	85	16:15	23	*	*	*	*
16	182	163	141	122	112	115	130	152	177	196	203	195	173	141	106	73	50	41	47	66	94	124	149	165	3117	129.9		9:59	203	*	*	*	*	4:15	112	17: 5	41	*	*	*	*		
17	169	166	156	146	137	135	139	149	162	175	183	182	173	155	132	107	84	67	59	62	74	93	113	132	3150	131.3	U	0: 1	169	10:28	184	*	*	*	*	4:54	135	18:13	59	*	*	*	*
18	146	155	159	159	157	154	152	151	153	157	161	164	163	158	149	135	118	100	84	73	69	73	84	100	3174	132.3		2:29	160	11:21	164	*	*	*	*	6:36	151	19:59	69	*	*	*	*
19	118	136	152	163	169	170	166	159	151	145	142	142	146	151	155	154	148	134	116	95	78	67	65	73	3195	133.1		4:37	170	14:24	155	*	*	*	*	10:19	142	21:41	64	*	*	*	*
20	90	113	138	160	176	183	180	170	155	139	127	122	126	137	151	163	169	164	148	124	97	72	56	53	3213	133.9		5:15	183	16: 4	169	*	*	*	*	11: 4	122	22:41	53	*	*	*	*
21	65	88	119	150	176	191	194	183	163	139	118	106	105	117	138	161	179	186	178	156	123	88	58	43	3224	134.3		5:41	194	16:59	186	*	*	*	*	11:31	104	23:23	41	*	*	*	*
22	45	65	97	135	171	195	205	197	176	146	116	94	87	96	119	150	179	199	201	185	153	112	71	43	3237	134.9		6: 3	205	17:39	202	*	*	*	*	11:56	87	23:56	34	*	*	*	*
23	34	46	76	117	160	194	212	210	190	156	119	88	73	76	97	131	169	200	215	209	182	140	93	54	3241	135.0		6:24	214	18:13	216	*	*	*	*	12:19	72	*	*	*	*	*	*
24	32	34	58	98	145	188	215	220	204	170	128	88	63	58	75	108	151	191	219	224	207	169	121	74	3240	135.0		6:45	221	18:45	225	*	*	*	*	0:25	30	12:43	57	*	*	*	*
25	41	32	47	82	129	177	212	226	216	185	140	94	59	45	54	84	127	174	211	230	224	195	150	100	3234	134.8	F	7: 5	226	19:16	231	*	*	*	*	0:53	32	13: 7	45	*	*	*	*
26	60	39	43	70	114	163	205	227	225	199	155	105	62	37	37	60	100	149	195	225	232	214	177	129	3222	134.3		7:25	230	19:46	233	*	*	*	*	1:20	37	13:31	34	*	*	*	*
27	84	54	47	65	101	148	193	223	230	211	171	121	72	38	26	40	74	121	170	210	229	224	197	155	3204	133.5		7:46	231	20:17	230	*	*	*	*	1:46	47	13:57	26	*	*	*	*
28	111	76	59	66	93	134	178	213	229	219	186	139	88	46	24	27	52	93	142	186	216	223	208	177	3185	132.7		8: 7	229	20:49	223	*	*	*	*	2:12	59	14:24	22	*	*	*	*
29	137	101	78	75	91	123	163	199	221	221	197	157	108	63	32	23	37	69	112	157	193	211	209	189	3166	131.9		8:30	224	21:23	213	*	*	*	*	2:39	73	14:53	23	*	*	*	*
30	159	126	100	89	96	118	149	182	207	215	203	172	130	85	50	30	31	51	85	126	163	190	199	192	3148	131.2		8:53	216	22: 2	199	*	*	*	*	3: 7	89	15:27	28	*	*	*	*
31	173	148	124	109	107	119	140	167	191	204	201	181	149	111	75	49	38	44	65	96	130	159	178	183	3141	130.9		9:20	205	22:55	183	*	*	*	*	3:38	106	16: 7	38	*	*	*	*

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	97834	131.5	11日 19時 43分	260	1	10日 0時 38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)

2024 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	177	163	146	132	124	127	138	154	173	187	191	183	163	135	104	77	57	50	56	73	97	123	146	162	3138	130.8		9:52	191	*	*	*	*	*	*	*	4:17	124	17: 2	50	*	*	*	*	
2	169	169	163	154	146	141	142	147	157	167	175	176	169	155	135	111	89	71	61	61	71	87	109	130	3155	131.5	L	0:25	170	10:42	176	*	*	*	*	*	*	5:25	141	18:31	60	*	*	*	*
3	149	163	171	173	169	162	154	148	145	146	152	159	164	165	159	147	128	106	84	67	58	59	71	91	3190	132.9		2:47	173	12:39	165	*	*	*	*	*	*	8: 7	145	20:24	57	*	*	*	*
4	117	144	168	184	190	186	173	157	140	129	126	132	145	159	171	175	168	150	124	93	65	46	42	53	3237	134.9		4: 5	190	14:54	175	*	*	*	*	*	*	9:49	126	21:47	41	*	*	*	*
5	79	114	151	183	203	208	198	175	146	120	103	101	113	137	164	188	199	194	172	136	95	57	32	26	3294	137.3		4:49	209	16:13	199	*	*	*	*	*	*	10:39	100	22:45	26	*	*	*	*
6	43	77	122	168	205	224	222	200	163	122	89	72	76	100	137	177	210	224	217	188	142	90	46	20	3334	138.9		5:24	226	17:11	225	*	*	*	*	*	*	11:18	71	23:32	16	*	*	*	*
7	19	44	88	142	193	228	240	226	189	139	89	54	42	57	94	144	194	232	246	232	194	140	83	38	3347	139.5		5:57	240	18: 1	246	*	*	*	*	*	*	11:56	42	*	*	*	*	*	*
8	17	25	59	111	169	218	246	245	216	165	106	53	22	20	47	96	156	212	249	258	237	192	134	77	3330	138.8		6:28	249	18:48	258	*	*	*	*	*	*	0:14	16	12:33	17	*	*	*	*
9	38	26	43	85	140	197	238	253	238	195	134	70	21	-1	9	48	105	170	224	256	258	231	183	126	3287	137.0	N	6:59	253	19:33	#261	*	*	*	*	*	*	0:54	26	13:11	-1	*	*	*	*
10	77	48	46	71	117	171	219	248	248	218	165	100	41	1	-9	11	57	118	181	229	252	247	216	170	3242	135.1		7:29	252	20:18	254	*	*	*	*	*	*	1:33	43	13:49	#-10	*	*	*	*
11	121	83	66	74	104	148	195	231	245	230	191	134	73	22	-5	-4	24	73	132	187	225	239	228	198	3214	133.9		7:59	245	21: 2	239	*	*	*	*	*	*	2:10	66	14:28	-8	*	*	*	*
12	158	120	95	90	104	134	173	209	231	230	205	162	108	56	18	2	12	43	90	141	185	212	218	206	3202	133.4		8:28	233	21:48	219	*	*	*	*	*	*	2:46	89	15: 7	2	*	*	*	*
13	181	151	125	112	114	130	157	186	210	218	208	179	138	93	53	27	20	34	64	104	144	177	194	197	3216	134.0		8:58	218	22:39	197	*	*	*	*	*	*	3:22	111	15:49	20	*	*	*	*
14	186	168	149	135	129	134	148	168	187	199	199	184	158	124	90	61	45	43	56	80	111	141	164	176	3235	134.8		9:28	201	23:46	179	*	*	*	*	*	*	4: 1	129	16:37	42	*	*	*	*
15	179	173	164	153	146	143	147	156	167	177	182	178	166	146	122	98	78	65	63	72	89	111	133	151	3259	135.8		10: 5	182	*	*	*	*	*	*	4:53	143	17:40	63	*	*	*	*		
16	163	169	170	166	161	155	151	150	152	156	161	163	162	156	145	130	112	96	83	77	80	90	106	124	3278	136.6	U	1:39	170	11:15	163	*	*	*	*	*	*	6:52	150	19:12	77	*	*	*	*
17	142	158	169	174	174	169	160	150	143	139	139	143	149	155	157	153	144	128	110	94	82	79	85	100	3296	137.3		3:27	175	13:55	157	*	*	*	*	*	*	9:26	138	20:50	79	*	*	*	*
18	120	142	163	177	184	182	172	156	140	126	120	121	130	144	158	167	168	159	141	118	95	79	73	80	3315	138.1		4:16	184	15:35	169	*	*	*	*	*	*	10:19	119	21:57	73	*	*	*	*
19	98	124	152	176	191	194	186	167	143	120	104	100	108	126	149	170	183	183	170	146	116	88	70	67	3331	138.8		4:47	195	16:32	185	*	*	*	*	*	*	10:51	100	22:43	66	*	*	*	*
20	79	104	137	169	193	204	199	180	151	120	95	82	85	103	131	162	188	200	196	175	143	107	78	63	3344	139.3		5:12	204	17:15	201	*	*	*	*	*	*	11:18	81	23:19	62	*	*	*	*
21	66	87	120	158	191	210	212	195	164	126	91	69	64	79	108	146	182	207	214	201	172	133	95	68	3358	139.9		5:35	213	17:52	214	*	*	*	*	*	*	11:44	63	23:51	61	*	*	*	*
22	61	74	104	144	183	211	221	209	179	137	94	61	47	55	82	122	166	203	223	221	199	161	119	83	3359	140.0		5:57	221	18:26	225	*	*	*	*	*	*	12: 9	47	*	*	*	*	*	*
23	64	67	91	128	171	206	225	221	195	152	103	61	36	34	55	94	142	188	221	232	220	188	146	105	3345	139.4		6:20	226	18:59	232	*	*	*	*	*	*	0:22	63	12:34	32	*	*	*	*
24	76	68	82	114	156	197	224	229	210	170	119	69	33	20	32	66	113	165	208	232	232	211	173	131	3330	138.8	F	6:43	230	19:31	235	*	*	*	*	*	*	0:51	68	13: 1	20	*	*	*	*
25	95	77	81	104	141	182	216	231	221	188	139	86	41	16	16	40	83	135	185	220	234	224	196	157	3308	137.8		7: 7	231	20: 4	234	*	*	*	*	*	*	1:20	76	13:29	13	*	*	*	*
26	119	93	86	99	128	166	203	225	226	203	161	109	58	23	10	22	56	103	155	198	224	227	210	179	3283	136.8		7:32	229	20:39	228	*	*	*	*	*	*	1:50	86	14: 0	10	*	*	*	*
27	144	114	98	101	120	151	186	213	224	212	180	134	84	41	17	15	36	74	121	168	202	218	214	195	3262	135.9		7:59	224	21:17	219	*	*	*	*	*	*	2:21	97	14:33	13	*	*	*	*
28	166	137	116	109	118	140	169	197	214	214	193	157	112	69	36	21	27	52	90	133	172	198	207	200	3247	135.3		8:29	216	22: 2	207	*	*	*	*	*	*	2:55	109	15:12	21	*	*	*	*
29	182	158	137	124	123	134	154	178	198	206	198	175	140	101	65	41	32	42	66	99	136	167	187	194	3237	134.9		9: 3	206	23: 1	194	*	*	*	*	*	*	3:34	122	15:58	32	*	*	*	*
30	189	176	159	144	135	135	144	160	177	190	193	184	163	134	101	73	53	46	54	73	101	131	158	177	3250	135.4		9:47	193	*	*	*	*	*	*	4:28	134	16:58	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	98223	136.4	9日 19時 33分	261	1	10日 13時 49分	-10	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)

2024 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	185	185	177	165	153	144	141	145	154	166	176	180	174	160	138	112	87	68	58	60	73	96	122	149	3268	136.2	L	0:26	186	10:56	180	*	*	*	*	5:56	141	18:20	57	*	*	*	*
2	171	184	189	185	175	160	146	137	134	139	149	161	171	174	167	152	130	105	82	66	61	68	88	115	3309	137.9		2:3	189	12:50	174	*	*	*	*	7:51	134	19:54	61	*	*	*	*
3	145	173	192	200	196	182	160	137	120	112	116	130	150	169	182	184	173	151	121	91	68	57	62	82	3353	139.7		3:11	201	14:39	184	*	*	*	*	9:10	112	21:12	57	*	*	*	*
4	114	150	183	206	214	205	182	150	117	93	84	91	114	144	175	197	205	195	169	134	96	67	54	60	3399	141.6		3:58	214	15:56	205	*	*	*	*	10:3	84	22:12	53	*	*	*	*
5	84	122	164	200	223	225	207	172	128	88	61	54	70	103	146	187	216	225	213	183	141	98	66	54	3430	142.9		4:37	227	16:57	225	*	*	*	*	10:47	54	23:2	54	*	*	*	*
6	64	95	138	183	220	237	229	199	152	99	54	29	30	56	101	154	202	233	241	225	189	142	97	68	3437	143.2		5:13	237	17:49	242	*	*	*	*	11:28	26	23:48	60	*	*	*	*
7	60	77	113	159	205	236	243	224	181	124	66	23	4	15	52	106	165	215	245	249	228	188	140	98	3416	142.3		5:47	244	18:38	251	*	*	*	*	12:8	4	*	*	*	*	*	*
8	74	73	96	135	182	223	245	240	209	157	95	37	0	-9	12	57	117	177	225	250	248	222	181	136	3382	140.9	N	6:21	246	19:25	#252	*	*	*	*	0:31	70	12:48	-10	*	*	*	*
9	101	85	91	118	158	201	233	244	228	188	130	69	17	-11	-9	20	70	130	187	229	246	238	211	172	3346	139.4		6:55	244	20:11	246	*	*	*	*	1:13	84	13:28	#-14	*	*	*	*
10	133	107	99	111	140	177	213	235	234	209	163	106	50	9	-8	2	36	87	143	193	225	234	223	196	3317	138.2		7:29	238	20:55	234	*	*	*	*	1:53	99	14:8	-8	*	*	*	*
11	163	133	115	114	130	157	190	217	228	218	187	141	89	43	12	5	21	56	104	153	193	215	219	206	3309	137.9		8:3	228	21:40	220	*	*	*	*	2:33	113	14:49	4	*	*	*	*
12	182	156	134	124	128	145	169	194	212	214	199	167	125	82	46	25	24	43	77	119	158	188	203	203	3317	138.2		8:39	215	22:28	205	*	*	*	*	3:13	124	15:32	22	*	*	*	*
13	190	172	152	138	133	139	153	172	190	200	197	180	152	117	83	56	43	46	65	94	128	159	181	191	3331	138.8		9:17	201	23:23	192	*	*	*	*	3:58	133	16:18	42	*	*	*	*
14	190	180	166	152	142	139	144	155	168	180	185	181	166	143	117	91	71	62	66	81	105	132	157	174	3347	139.5		10:4	185	*	*	*	*	4:54	139	17:12	62	*	*	*	*		
15	183	183	176	166	154	145	141	142	148	158	166	171	169	159	143	123	103	87	78	80	92	111	134	155	3367	140.3	U	0:30	184	11:13	171	*	*	*	*	6:16	140	18:18	78	*	*	*	*
16	171	180	182	177	167	155	143	135	133	136	144	153	161	164	160	150	134	116	100	90	89	97	114	135	3386	141.1		1:45	182	12:59	164	*	*	*	*	7:55	133	19:36	88	*	*	*	*
17	156	173	184	186	180	168	151	135	122	117	120	130	144	157	166	168	160	145	126	108	95	92	99	116	3398	141.6		2:46	187	14:40	168	*	*	*	*	9:7	117	20:48	92	*	*	*	*
18	139	162	181	192	192	182	163	140	118	103	99	105	121	142	162	176	180	172	155	132	110	96	92	102	3416	142.3		3:31	194	15:51	180	*	*	*	*	9:54	99	21:45	92	*	*	*	*
19	122	148	174	194	202	196	178	150	120	95	81	81	95	119	148	174	190	194	183	160	133	108	94	93	3432	143.0		4:6	202	16:43	194	*	*	*	*	10:30	79	22:32	92	*	*	*	*
20	107	132	162	189	206	208	193	165	129	94	69	60	68	92	125	161	190	206	205	188	160	129	104	92	3434	143.1		4:36	209	17:26	208	*	*	*	*	11:2	60	23:12	92	*	*	*	*
21	97	117	148	180	205	216	208	183	144	102	65	45	44	63	97	139	179	208	219	212	188	154	122	100	3435	143.1		5:6	216	18:5	220	*	*	*	*	11:32	42	23:49	93	*	*	*	*
22	94	106	132	166	198	219	220	201	164	117	71	38	26	36	66	110	158	198	223	227	212	181	145	115	3423	142.6		5:34	222	18:42	228	*	*	*	*	12:3	26	*	*	*	*	*	*
23	98	100	119	150	186	214	226	216	185	139	88	44	18	16	37	78	128	177	214	232	228	206	171	136	3406	141.9	F	6:4	226	19:19	233	*	*	*	*	0:24	96	12:35	14	*	*	*	*
24	110	101	110	135	169	203	224	226	205	164	112	61	23	6	15	46	93	146	193	225	234	223	195	160	3379	140.8		6:35	228	19:56	234	*	*	*	*	0:59	101	13:9	6	*	*	*	*
25	128	109	108	123	152	186	215	228	219	189	142	89	41	11	4	22	60	110	162	204	228	230	213	184	3357	139.9		7:8	228	20:36	231	*	*	*	*	1:35	106	13:46	3	*	*	*	*
26	151	125	113	117	137	167	198	220	225	208	171	122	71	30	8	10	34	76	125	173	208	224	221	202	3336	139.0		7:43	226	21:19	225	*	*	*	*	2:13	112	14:26	6	*	*	*	*
27	174	146	125	119	128	149	177	204	219	216	194	155	108	63	29	14	21	48	89	136	178	206	217	212	3327	138.6		8:22	221	22:7	218	*	*	*	*	2:54	119	15:10	14	*	*	*	*
28	193	168	144	128	125	136	156	181	202	212	205	181	145	102	63	35	26	35	62	100	142	178	202	210	3331	138.8		9:6	212	23:3	210	*	*	*	*	3:43	125	16:0	26	*	*	*	*
29	204	187	165	145	131	129	138	156	177	195	202	195	173	141	105	71	48	40	49	74	108	145	177	198	3353	139.7		10:1	202	*	*	*	*	4:42	128	16:57	40	*	*	*	*		
30	206	201	186	165	145	130	126	132	147	166	183	191	188	171	146	115	85	64	55	62	83	113	146	176	3382	140.9		0:5	206	11:13	192	*	*	*	*	5:56	126	18:3	55	*	*	*	*
31	197	206	202	187	165	141	123	115	118	131	150	170	183	186	177	157	130	102	80	69	73	90	117	149	3418	142.4	L	1:10	206	12:44	186	*	*	*	*	7:15	114	19:16	69	*	*	*	*

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	104541	140.5	8日 19時 25分	252	1	9日 13時 28分	-14	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)

2024 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	179	200	210	205	187	161	132	108	96	97	111	134	159	180	190	188	172	147	119	95	81	81	96	123	3451	143.8		2: 9	210	14:18	191	*	*	*	*	8:26	94	20:29	79	*	*	*	*
2	155	186	208	216	208	185	152	116	86	71	72	90	120	153	182	200	202	189	164	134	107	90	89	103	3478	144.9		3: 1	216	15:39	203	*	*	*	*	9:25	69	21:35	87	*	*	*	*
3	131	164	196	217	222	208	178	136	94	60	44	50	74	111	153	190	212	217	204	177	144	115	97	96	3490	145.4		3:46	223	16:45	218	*	*	*	*	10:16	44	22:34	94	*	*	*	*
4	112	141	176	208	226	226	205	165	117	69	34	21	32	64	110	159	200	225	229	214	185	150	119	103	3490	145.4		4:29	229	17:43	230	*	*	*	*	11: 3	21	23:26	101	*	*	*	*
5	104	122	153	189	219	233	225	196	149	95	45	13	5	24	63	115	168	211	234	236	218	186	150	121	3474	144.8		5:10	233	18:34	238	*	*	*	*	11:47	5	*	*	*	*	*	*
6	107	112	134	166	201	228	235	220	182	130	73	26	-1	-1	24	70	126	179	220	239	236	214	181	147	3448	143.7	N	5:51	235	19:22	#240	*	*	*	*	0:15	107	12:31	-4	*	*	*	*
7	121	112	121	145	179	211	232	232	209	166	111	56	14	-5	2	34	83	139	190	225	238	230	205	173	3423	142.6		6:31	235	20: 6	238	*	*	*	*	1: 0	112	13:13	#-6	*	*	*	*
8	142	121	117	131	157	189	218	232	224	195	149	95	45	10	-1	14	50	101	154	198	225	231	219	193	3409	142.0		7:11	232	20:48	232	*	*	*	*	1:43	117	13:55	-1	*	*	*	*
9	162	136	122	124	140	167	197	219	226	212	179	133	83	40	14	12	32	71	119	167	203	221	221	205	3405	141.9		7:51	226	21:28	223	*	*	*	*	2:24	121	14:36	10	*	*	*	*
10	179	152	132	124	130	148	174	200	216	216	198	163	120	76	41	25	30	54	93	137	177	204	214	208	3411	142.1		8:31	219	22: 7	214	*	*	*	*	3: 4	124	15:17	24	*	*	*	*
11	191	167	145	130	126	135	154	177	198	208	203	182	149	111	74	49	41	51	77	113	151	183	202	206	3423	142.6		9:12	209	22:46	206	*	*	*	*	3:45	126	15:57	41	*	*	*	*
12	197	179	158	139	128	128	138	156	176	191	197	189	169	140	107	79	61	59	72	98	130	162	187	199	3439	143.3		9:56	197	23:28	200	*	*	*	*	4:31	127	16:40	58	*	*	*	*
13	199	188	170	151	136	127	128	137	152	169	181	185	177	160	136	110	89	77	78	91	115	143	169	188	3456	144.0		10:49	185	*	*	*	*	5:25	126	17:26	75	*	*	*	*		
14	196	193	182	165	146	131	123	123	131	144	159	170	174	170	157	138	118	101	92	94	107	128	152	174	3468	144.5	U	0:14	196	11:59	174	*	*	*	*	6:30	122	18:20	92	*	*	*	*
15	189	195	191	178	160	141	124	114	113	120	133	148	162	169	169	161	146	129	114	106	107	118	136	158	3481	145.0		1: 5	195	13:29	170	*	*	*	*	7:40	112	19:23	105	*	*	*	*
16	178	191	196	190	176	155	132	112	100	98	106	121	140	158	171	175	170	157	141	125	116	115	125	142	3490	145.4		1:57	196	14:57	175	*	*	*	*	8:42	98	20:32	114	*	*	*	*
17	163	183	196	199	190	171	146	118	96	82	81	93	113	138	162	179	186	182	168	150	132	121	119	129	3497	145.7		2:47	199	16: 7	186	*	*	*	*	9:34	80	21:36	119	*	*	*	*
18	147	169	190	202	202	189	164	132	100	74	62	65	83	111	143	172	193	200	194	177	154	134	122	121	3500	145.8		3:32	204	17: 1	200	*	*	*	*	10:18	62	22:32	120	*	*	*	*
19	133	154	178	199	209	205	185	152	113	77	52	43	53	79	115	154	187	208	213	202	180	154	132	120	3497	145.7		4:13	210	17:47	213	*	*	*	*	10:58	43	23:20	119	*	*	*	*
20	122	138	162	189	209	216	205	176	136	91	53	30	28	46	81	125	169	204	222	222	205	178	149	127	3483	145.1		4:53	216	18:29	224	*	*	*	*	11:37	26	*	*	*	*	*	*
21	118	125	145	174	202	220	220	201	164	117	69	31	13	19	46	89	139	186	218	232	226	203	172	142	3471	144.6		5:33	223	19:10	232	*	*	*	*	0: 4	118	12:16	12	*	*	*	*
22	122	117	130	155	187	214	228	222	195	150	97	48	14	3	16	52	102	155	201	229	237	224	197	163	3458	144.1	F	6:13	229	19:51	237	*	*	*	*	0:45	117	12:57	2	*	*	*	*
23	134	118	119	137	166	199	225	233	220	185	135	80	32	3	-1	21	63	116	170	213	236	237	218	187	3446	143.6		6:55	233	20:33	239	*	*	*	*	1:26	116	13:39	-2	*	*	*	*
24	153	127	115	122	144	176	209	231	234	214	174	121	66	23	0	4	31	77	132	183	221	237	232	209	3435	143.1		7:38	236	21:15	238	*	*	*	*	2: 8	115	14:22	-1	*	*	*	*
25	177	144	121	114	125	151	184	214	233	230	205	163	110	59	22	6	16	47	94	147	194	225	235	224	3440	143.3		8:24	234	21:58	235	*	*	*	*	2:52	114	15: 7	6	*	*	*	*
26	199	166	135	116	113	127	154	186	214	228	222	195	154	105	60	29	20	34	67	113	161	202	225	229	3454	143.9		9:12	229	22:42	230	*	*	*	*	3:40	112	15:54	20	*	*	*	*
27	215	188	156	128	111	110	125	151	182	208	219	211	186	149	106	68	44	40	56	88	130	173	206	223	3473	144.7		10: 7	219	23:27	225	*	*	*	*	4:33	109	16:43	39	*	*	*	*
28	223	206	178	147	120	104	104	118	144	172	196	207	201	181	150	114	84	65	64	79	109	146	181	208	3501	145.9		11:10	207	*	*	*	*	5:31	102	17:35	62	*	*	*	*		
29	220	216	198	170	138	111	95	94	107	131	158	182	195	194	180	157	129	104	89	88	101	126	157	187	3527	147.0	L	0:15	220	12:27	196	*	*	*	*	6:36	93	18:34	87	*	*	*	*
30	208	217	211	191	162	130	101	83	80	91	114	143	169	186	192	185	169	146	125	111	109	118	138	164	3543	147.6		1: 6	217	13:57	192	*	*	*	*	7:43	79	19:43	108	*	*	*	*

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	103961	144.4	6日 19時 22分	240	1	7日 13時 13分	-6	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)

2024 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	189	208	215	208	187	156	120	89	68	63	74	98	129	159	183	195	195	183	164	144	129	123	129	145	3553	148.0		2: 0	215	15:28	197	*	*	*	*	8:49	63	21: 0	123	*	*	*	*
2	168	191	209	215	207	184	149	110	75	52	46	57	84	119	156	186	204	207	198	179	157	139	130	134	3556	148.2		2:57	215	16:45	208	*	*	*	*	9:51	45	22:14	130	*	*	*	*
3	148	170	194	212	218	207	181	142	99	60	36	30	45	76	117	159	194	214	219	208	187	163	142	131	3552	148.0		3:53	218	17:46	219	*	*	*	*	10:46	29	23:18	131	*	*	*	*
4	134	149	173	198	217	222	208	177	133	86	45	21	19	38	75	122	169	205	225	227	213	188	160	138	3542	147.6		4:46	222	18:37	228	*	*	*	*	11:36	17	*	*	*	*	*	*
5	128	133	151	178	205	224	225	207	170	122	72	31	11	14	40	83	134	182	216	233	230	210	181	152	3532	147.2		5:35	227	19:20	234	*	*	*	*	0:11	128	12:22	9	*	*	*	*
6	130	123	133	156	186	214	230	227	202	160	108	58	21	6	17	50	98	151	196	226	236	226	201	169	3524	146.8	N	6:21	231	19:58	236	*	*	*	*	0:55	123	13: 4	6	*	*	*	*
7	140	122	121	136	164	196	222	233	224	193	146	93	46	16	10	29	68	118	169	210	231	232	215	186	3520	146.7		7: 4	234	20:32	234	*	*	*	*	1:34	120	13:44	9	*	*	*	*
8	154	128	117	122	143	174	205	228	232	215	179	130	79	38	17	21	48	91	142	188	220	231	223	200	3525	146.9		7:43	233	21: 4	231	*	*	*	*	2:10	117	14:21	16	*	*	*	*
9	168	139	119	115	127	152	183	212	228	225	201	161	114	69	37	27	40	73	118	165	203	224	225	209	3534	147.3		8:21	229	21:33	227	*	*	*	*	2:44	114	14:55	27	*	*	*	*
10	182	151	126	113	116	134	161	190	214	222	212	184	144	101	65	44	44	65	101	145	185	213	223	215	3550	147.9		8:58	222	22: 2	223	*	*	*	*	3:19	112	15:29	41	*	*	*	*
11	193	164	136	117	111	119	139	166	192	210	211	196	167	131	95	68	58	67	92	129	167	199	217	217	3561	148.4		9:36	213	22:31	219	*	*	*	*	3:55	111	16: 2	58	*	*	*	*
12	202	177	149	125	111	110	122	142	167	189	200	197	181	154	124	97	80	78	92	119	152	183	206	214	3571	148.8		10:19	201	23: 2	214	*	*	*	*	4:35	109	16:37	77	*	*	*	*
13	208	189	164	138	118	107	109	121	141	163	180	188	184	170	148	125	106	97	100	116	140	168	192	206	3578	149.1		11:10	188	23:38	209	*	*	*	*	5:22	107	17:15	96	*	*	*	*
14	208	198	178	154	130	112	103	105	117	135	154	170	177	176	166	151	134	121	116	120	134	154	176	194	3583	149.3	U	12:20	178	*	*	*	*	6:18	103	18: 3	116	*	*	*	*		
15	203	201	190	170	146	123	105	97	98	108	125	144	160	171	174	170	160	147	137	132	135	145	161	178	3580	149.2		0:22	203	13:55	174	*	*	*	*	7:23	96	19:10	132	*	*	*	*
16	192	199	197	185	166	141	117	97	86	86	96	114	135	155	171	180	180	173	162	150	143	142	149	162	3578	149.1		1:17	199	15:31	181	*	*	*	*	8:32	85	20:36	142	*	*	*	*
17	177	190	198	197	185	163	136	108	85	71	70	82	103	130	157	179	192	195	187	174	159	147	143	147	3575	149.0		2:22	199	16:43	195	*	*	*	*	9:35	69	21:59	143	*	*	*	*
18	160	176	192	202	201	187	162	129	96	68	53	53	68	97	131	166	193	208	209	199	180	160	144	138	3572	148.8		3:26	203	17:36	210	*	*	*	*	10:29	51	23: 2	138	*	*	*	*
19	143	159	179	199	211	209	191	159	119	79	48	32	36	59	96	139	179	210	224	222	205	180	154	136	3568	148.7		4:23	212	18:21	225	*	*	*	*	11:18	31	23:51	130	*	*	*	*
20	131	140	161	187	211	223	218	194	154	106	60	27	14	24	56	102	152	197	227	238	229	204	172	143	3570	148.8		5:14	224	19: 1	238	*	*	*	*	12: 3	14	*	*	*	*	*	*
21	125	124	139	167	199	225	236	226	194	146	91	41	8	1	20	60	114	170	215	242	246	229	196	159	3573	148.9	F	6: 2	236	19:40	247	*	*	*	*	0:34	122	12:47	0	*	*	*	*
22	129	114	119	142	176	213	240	247	230	190	134	75	25	-3	-3	24	73	132	189	232	252	247	221	183	3581	149.2		6:49	247	20:18	253	*	*	*	*	1:15	113	13:30	# -7	*	*	*	*
23	143	114	104	116	146	186	225	250	252	228	181	122	62	16	-5	4	39	93	154	209	245	256	241	208	3589	149.5		7:35	254	20:54	#256	*	*	*	*	1:56	104	14:12	-5	*	*	*	*
24	165	125	100	97	116	151	194	232	253	250	220	170	111	55	17	6	23	63	119	177	225	251	251	228	3599	150.0		8:21	255	21:30	254	*	*	*	*	2:38	95	14:54	6	*	*	*	*
25	189	145	108	89	92	116	154	197	233	249	240	208	159	105	58	30	28	51	93	146	197	234	249	240	3610	150.4		9: 9	249	22: 6	249	*	*	*	*	3:21	88	15:35	26	*	*	*	*
26	211	170	127	95	82	90	116	154	194	225	236	225	195	152	107	71	53	58	83	124	170	211	236	240	3625	151.0		10: 0	236	22:41	241	*	*	*	*	4: 8	82	16:17	53	*	*	*	*
27	224	192	152	114	87	78	87	113	149	185	210	219	209	184	151	117	92	83	91	116	150	187	216	230	3636	151.5		10:57	219	23:19	231	*	*	*	*	4:58	78	17: 1	83	*	*	*	*
28	227	208	176	139	105	82	75	84	108	139	170	192	201	196	179	157	134	118	113	122	141	167	194	213	3640	151.7	L	12: 7	201	*	*	*	*	5:56	75	17:51	113	*	*	*	*		
29	221	214	195	166	133	102	81	73	79	98	125	152	174	187	189	182	169	154	143	139	144	156	174	192	3642	151.8		0: 2	221	13:44	189	*	*	*	*	7: 3	73	18:58	139	*	*	*	*
30	206	211	205	188	163	132	102	79	68	70	85	109	136	161	180	190	191	184	174	163	155	154	160	171	3637	151.5		0:59	211	15:36	192	*	*	*	*	8:20	67	20:40	154	*	*	*	*
31	185	198	205	202	189	165	134	103	76	60	59	71	95	126	156	182	198	204	200	188	173	160	153	154	3636	151.5		2:16	205	17: 1	204	*	*	*	*	9:37	58	22:22	153	*	*	*	*

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	110892	149.0	23 日 20 時 54 分	256	1	22 日 13 時 30 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)

2024 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	164	178	194	205	206	194	170	136	100	68	49	46	60	88	124	161	192	211	217	210	193	173	154	144	3637	151.5		3:36	207	17:56	217	*	*	*	*	10:41	45	23:26	143	*	*	*	*
2	145	156	176	197	212	215	202	173	134	92	56	36	35	54	89	132	174	207	225	226	213	189	163	141	3642	151.8		4:41	216	18:36	228	*	*	*	*	11:32	33	*	*	*	*		
3	131	136	154	180	206	223	224	206	171	125	79	42	25	30	57	100	148	192	223	235	228	207	176	146	3644	151.8		5:33	226	19: 8	235	*	*	*	*	0:10	131	12:15	24	*	*	*	*
4	126	121	133	159	191	219	234	230	204	162	111	63	30	20	35	71	120	170	212	236	238	222	191	156	3654	152.3	N	6:17	235	19:38	240	*	*	*	*	0:46	121	12:53	20	*	*	*	*
5	127	113	116	137	170	205	232	242	229	194	145	92	48	23	24	50	94	146	195	229	242	233	206	170	3662	152.6		6:56	242	20: 4	242	*	*	*	*	1:18	112	13:27	20	*	*	*	*
6	135	111	105	119	147	184	219	241	241	219	177	125	75	39	26	40	75	124	175	217	240	239	218	184	3675	153.1		7:32	244	20:28	242	*	*	*	*	1:47	105	13:58	26	*	*	*	*
7	146	115	100	104	127	161	199	229	242	233	202	156	106	63	39	40	65	107	156	202	233	241	228	197	3691	153.8		8: 5	242	20:52	241	*	*	*	*	2:16	99	14:28	37	*	*	*	*
8	159	123	100	95	109	138	174	209	232	235	217	181	136	92	61	51	64	96	140	186	222	239	233	209	3701	154.2		8:38	237	21:15	239	*	*	*	*	2:45	94	14:56	51	*	*	*	*
9	173	135	106	92	96	117	149	185	214	227	221	197	161	121	87	69	72	93	129	171	208	231	234	217	3705	154.4		9:12	228	21:38	236	*	*	*	*	3:15	91	15:23	68	*	*	*	*
10	187	150	116	95	89	101	126	158	189	210	216	204	179	146	115	93	87	98	124	158	193	220	230	221	3705	154.4		9:49	216	22: 3	230	*	*	*	*	3:48	89	15:52	87	*	*	*	*
11	198	165	132	104	90	91	107	132	161	186	200	200	188	166	141	119	108	109	125	150	179	205	220	220	3696	154.0		10:31	202	22:30	222	*	*	*	*	4:25	89	16:22	107	*	*	*	*
12	205	180	149	120	99	90	95	110	133	157	177	187	186	177	161	145	132	127	132	147	167	189	205	212	3682	153.4		11:26	188	23: 3	212	*	*	*	*	5:10	90	16:59	127	*	*	*	*
13	206	190	167	140	116	99	92	96	109	128	148	165	175	178	174	166	156	149	146	150	160	174	188	198	3670	152.9	U	12:55	178	23:50	201	*	*	*	*	6: 8	92	17:53	146	*	*	*	*
14	201	195	182	162	139	116	100	91	91	100	116	135	153	168	177	181	179	173	166	161	160	164	172	181	3663	152.6		15: 6	181	*	*	*	*	7:28	90	19:42	160	*	*	*	*		
15	190	194	192	182	165	142	118	97	83	79	84	100	121	146	168	185	195	196	189	179	168	160	159	163	3655	152.3		1:11	194	16:36	196	*	*	*	*	8:57	79	21:47	158	*	*	*	*
16	173	185	194	197	190	173	148	118	90	69	60	65	84	113	146	177	201	213	213	201	183	165	151	146	3655	152.3		2:50	197	17:27	215	*	*	*	*	10: 8	59	22:55	146	*	*	*	*
17	153	168	187	203	211	205	184	152	113	75	48	37	46	73	112	155	195	222	233	226	206	178	152	134	3668	152.8		4: 6	211	18: 6	233	*	*	*	*	11: 3	37	23:40	131	*	*	*	*
18	132	145	169	197	220	230	221	194	151	101	56	25	17	33	71	121	173	217	243	247	231	200	163	131	3688	153.7		5: 4	230	18:42	248	*	*	*	*	11:50	17	*	*	*	*		
19	115	119	141	175	212	240	249	235	197	144	86	36	7	5	32	80	140	197	240	260	254	226	183	139	3712	154.7		5:54	249	19:16	261	*	*	*	*	0:19	114	12:32	2	*	*	*	*
20	107	97	110	142	186	229	259	264	241	194	133	70	21	-2	7	44	101	165	223	259	268	250	209	159	3736	155.7	F	6:41	265	19:49	269	*	*	*	*	0:57	97	13:13	#-2	*	*	*	*
21	113	85	82	105	148	198	244	271	269	239	185	120	59	17	4	23	69	130	194	244	270	265	234	185	3753	156.4		7:27	#274	20:21	272	*	*	*	*	1:35	80	13:53	4	*	*	*	*
22	131	88	67	74	106	155	208	252	273	264	228	173	110	57	26	25	52	102	162	219	258	269	251	211	3761	156.7		8:13	#274	20:52	269	*	*	*	*	2:14	66	14:32	22	*	*	*	*
23	157	105	69	57	72	110	161	212	251	264	250	213	161	107	66	48	57	89	138	191	236	260	257	229	3760	156.7		8:59	264	21:23	262	*	*	*	*	2:55	57	15:10	48	*	*	*	*
24	184	132	86	58	55	76	115	163	209	239	246	230	196	154	113	86	80	94	127	169	211	241	250	237	3751	156.3		9:47	246	21:54	250	*	*	*	*	3:38	53	15:48	79	*	*	*	*
25	204	160	114	77	58	60	82	118	160	197	219	223	210	184	154	128	113	114	130	157	190	218	234	233	3737	155.7		10:42	224	22:25	236	*	*	*	*	4:24	56	16:26	111	*	*	*	*
26	215	183	145	107	78	65	68	87	117	151	179	197	201	194	180	162	148	141	144	157	176	197	213	219	3724	155.2	L	11:52	201	23: 2	219	*	*	*	*	5:18	64	17:10	141	*	*	*	*
27	214	197	171	140	110	87	75	76	89	111	136	159	176	186	187	183	176	169	164	165	171	180	191	199	3712	154.7		13:47	188	*	*	*	*	6:26	74	18:24	164	*	*	*	*		
28	203	199	188	169	146	121	99	84	79	84	99	120	142	163	180	190	194	192	186	179	173	170	171	177	3708	154.5		0: 1	203	16: 5	194	*	*	*	*	7:58	79	21: 8	170	*	*	*	*
29	184	191	193	189	177	157	132	107	86	74	74	86	107	134	161	185	201	208	205	195	181	167	158	156	3708	154.5		1:57	193	17:11	208	*	*	*	*	9:31	73	22:43	156	*	*	*	*
30	162	174	188	198	200	190	169	140	108	80	63	62	75	102	136	170	199	216	220	212	193	171	151	140	3719	155.0		3:40	200	17:48	221	*	*	*	*	10:37	61	23:27	138	*	*	*	*
31	140	152	173	195	211	214	202	175	139	99	67	50	52	73	108	149	188	217	230	227	208	180	151	130	3730	155.4		4:45	215	18:17	231	*	*	*	*	11:24	49	23:59	122	*	*	*	*

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	114604	154.0	22日 8時 13分	274	2	20日 13時 13分	-2	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)

2024 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	122	130	152	181	209	227	227	208	173	128	84	52	40	51	82	125	172	211	234	238	223	194	158	128	3749	156.2		5:31	229	18:42	239	*	*	*	*	12: 1	40	*	*	*	*	*	*
2	110	111	130	161	197	227	241	233	205	160	110	66	40	39	61	102	152	199	232	245	236	208	170	132	3767	157.0		6:10	241	19: 4	245	*	*	*	*	0:27	108	12:33	36	*	*	*	*
3	105	97	109	139	178	216	242	248	230	191	140	89	52	37	49	83	131	183	224	247	245	222	184	141	3782	157.6	N	6:44	249	19:26	249	*	*	*	*	0:53	97	13: 3	37	*	*	*	*
4	106	88	92	116	154	197	233	251	246	217	171	118	73	47	47	72	114	166	213	243	251	233	198	153	3799	158.3		7:16	252	19:47	251	*	*	*	*	1:19	87	13:30	44	*	*	*	*
5	112	85	79	96	130	173	215	244	251	234	196	148	100	66	54	68	103	150	198	235	251	242	211	168	3809	158.7		7:47	252	20: 7	251	*	*	*	*	1:44	78	13:57	54	*	*	*	*
6	122	88	72	80	107	147	191	227	246	241	215	174	128	90	70	73	97	138	184	224	247	246	222	182	3811	158.8		8:18	247	20:28	249	*	*	*	*	2:10	72	14:22	68	*	*	*	*
7	137	97	72	69	88	121	163	203	231	238	224	194	154	117	91	85	99	130	170	209	237	244	229	196	3798	158.3		8:50	239	20:49	245	*	*	*	*	2:38	68	14:48	84	*	*	*	*
8	153	111	80	67	75	100	137	176	208	226	224	205	175	142	115	102	107	128	159	194	223	237	231	206	3781	157.5		9:24	227	21:12	237	*	*	*	*	3: 7	67	15:14	102	*	*	*	*
9	170	129	95	74	71	86	113	148	181	204	213	206	187	163	139	124	121	132	154	181	207	224	226	211	3759	156.6		10: 1	213	21:36	227	*	*	*	*	3:39	70	15:41	120	*	*	*	*
10	183	149	115	89	77	80	97	122	151	177	193	197	190	176	160	146	139	142	154	172	192	208	215	209	3733	155.5		10:50	197	22: 4	215	*	*	*	*	4:18	76	16:13	139	*	*	*	*
11	192	167	138	112	93	85	89	102	123	146	165	178	183	182	175	167	161	158	161	168	179	191	199	201	3715	154.8	U	12:14	183	22:43	201	*	*	*	*	5:10	85	17: 1	158	*	*	*	*
12	194	180	161	139	118	101	92	92	99	114	132	150	165	176	183	185	182	178	174	171	172	175	180	186	3699	154.1		14:54	185	*	*	*	*	6:33	91	19:25	171	*	*	*	*		
13	189	187	180	167	149	128	109	93	85	86	96	114	136	159	180	194	201	201	193	182	171	163	161	165	3689	153.7		0:12	189	16:22	202	*	*	*	*	8:25	85	21:47	161	*	*	*	*
14	174	184	191	192	183	165	139	112	86	70	66	76	99	130	163	193	214	222	216	200	178	157	144	142	3696	154.0		2:33	193	17: 4	222	*	*	*	*	9:48	65	22:42	141	*	*	*	*
15	151	169	190	206	212	204	181	146	107	71	48	44	59	92	135	179	215	237	239	224	195	162	133	119	3718	154.9		3:57	212	17:38	241	*	*	*	*	10:44	43	23:20	118	*	*	*	*
16	122	141	172	204	229	237	224	192	146	95	52	28	28	53	98	151	203	241	257	249	220	177	134	103	3756	156.5		4:55	237	18: 9	257	*	*	*	*	11:29	25	23:56	93	*	*	*	*
17	93	106	138	181	224	253	259	239	196	139	81	36	15	25	61	116	177	231	263	268	246	202	149	101	3799	158.3		5:45	260	18:40	270	*	*	*	*	12:11	# 15	*	*	*	*	*	*
18	72	71	97	142	196	244	272	273	244	193	129	68	28	17	37	83	145	207	255	277	267	229	174	114	3834	159.8	F	6:31	276	19:11	277	*	*	*	*	0:33	68	12:51	16	*	*	*	*
19	68	48	58	95	150	210	259	283	276	240	183	118	63	33	33	63	115	177	234	271	277	252	202	140	3848	160.3		7:17	#284	19:41	278	*	*	*	*	1:10	47	13:29	29	*	*	*	*
20	81	42	33	54	100	160	220	264	281	267	227	171	113	69	51	62	98	151	207	253	273	264	227	171	3839	160.0		8: 2	281	20:11	274	*	*	*	*	1:48	32	14: 7	51	*	*	*	*
21	109	57	29	30	59	109	169	224	259	268	249	210	161	115	85	80	98	135	182	228	258	263	241	197	3815	159.0		8:48	268	20:41	264	*	*	*	*	2:27	26	14:44	79	*	*	*	*
22	142	87	46	29	38	71	119	173	218	244	246	227	194	157	125	109	112	133	166	204	235	249	242	214	3780	157.5		9:36	248	21:10	250	*	*	*	*	3: 8	28	15:21	108	*	*	*	*
23	171	122	78	48	40	53	84	126	170	204	221	221	207	184	160	142	136	143	161	186	211	228	231	217	3744	156.0		10:30	223	21:40	232	*	*	*	*	3:53	40	15:58	136	*	*	*	*
24	190	153	115	82	62	58	70	95	127	160	184	198	200	193	182	169	161	159	164	176	191	204	211	209	3713	154.7		11:43	200	22:15	212	*	*	*	*	4:45	57	16:45	159	*	*	*	*
25	196	175	148	121	97	81	76	83	99	122	145	165	179	187	189	187	182	178	174	174	177	183	188	191	3697	154.0	L	13:56	189	23:18	191	*	*	*	*	5:54	76	18:33	174	*	*	*	*
26	190	184	172	155	135	115	99	89	88	96	111	131	151	170	185	195	198	195	188	179	171	166	165	169	3697	154.0		16: 0	198	*	*	*	*	7:35	87	21:38	165	*	*	*	*		
27	175	181	183	180	169	152	130	109	93	85	88	101	122	148	173	194	206	209	202	188	171	156	146	145	3706	154.4		2: 0	183	16:47	210	*	*	*	*	9:15	84	22:35	145	*	*	*	*
28	153	167	182	193	195	185	165	138	109	87	75	78	95	123	156	186	209	220	217	201	177	153	133	125	3722	155.1		3:41	195	17:16	220	*	*	*	*	10:18	75	23: 8	125	*	*	*	*
29	130	147	170	194	209	211	197	170	135	100	75	65	74	99	135	174	207	226	229	215	189	156	127	110	3744	156.0		4:38	212	17:40	230	*	*	*	*	11: 1	65	23:35	107	*	*	*	*
30	108	124	151	183	211	226	223	201	165	123	85	63	61	79	114	157	198	227	238	229	202	165	128	101	3762	156.8		5:20	227	18: 2	238	*	*	*	*	11:36	59	*	*	*	*	*	*

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	112761	156.6	19日 7時 17分	284	1	17日 12時 11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)

2024 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		
1	91	101	128	165	203	230	239	227	195	151	105	71	57	66	96	140	186	223	243	240	217	178	134	98	3784	157.7		5:56	239	18:23	245	*	*	*	*	0:0	91	12:6	57	*	*	*	*
2	78	80	103	141	185	223	245	244	221	180	132	89	63	62	83	123	171	215	243	248	230	192	145	101	3797	158.2		6:28	248	18:43	249	*	*	*	*	0:24	76	12:34	59	*	*	*	*
3	71	64	80	115	161	207	240	252	240	206	160	113	79	66	78	110	155	202	237	252	240	207	160	110	3805	158.5	N	7:0	252	19:3	252	*	*	*	*	0:48	64	13:1	66	*	*	*	*
4	72	54	61	90	134	183	225	249	250	226	187	140	100	78	79	103	142	188	227	249	247	220	176	124	3804	158.5		7:30	253	19:24	252	*	*	*	*	1:13	54	13:27	76	*	*	*	*
5	79	52	48	68	107	156	203	237	249	238	207	166	125	97	88	101	132	173	214	242	248	230	192	142	3794	158.1		8:1	249	19:46	249	*	*	*	*	1:38	46	13:53	88	*	*	*	*
6	94	58	43	53	84	127	175	215	238	239	220	187	150	118	103	106	127	161	198	229	243	235	205	161	3769	157.0		8:33	242	20:8	243	*	*	*	*	2:5	43	14:19	101	*	*	*	*
7	113	72	49	47	67	102	146	188	219	231	223	201	170	141	121	117	128	153	184	213	232	233	213	178	3741	155.9		9:6	231	20:31	235	*	*	*	*	2:34	45	14:46	116	*	*	*	*
8	135	93	63	51	59	83	119	158	192	212	216	205	185	161	142	132	135	150	172	197	217	224	214	190	3705	154.4		9:44	217	20:57	224	*	*	*	*	3:6	51	15:15	131	*	*	*	*
9	155	118	86	65	61	73	97	129	161	186	199	200	191	177	162	151	147	153	166	183	199	209	209	196	3673	153.0		10:34	201	21:27	211	*	*	*	*	3:45	61	15:51	147	*	*	*	*
10	172	143	114	90	76	74	84	104	129	154	173	185	188	185	179	171	164	162	165	172	182	191	195	193	3645	151.9		11:59	188	22:11	196	*	*	*	*	4:37	73	16:55	162	*	*	*	*
11	182	165	143	121	101	88	83	88	101	119	140	159	175	185	190	189	185	178	172	167	167	170	175	180	3623	151.0	U	14:23	190	23:58	183	*	*	*	*	6:0	83	19:39	167	*	*	*	*
12	183	180	170	156	136	116	98	86	82	88	104	126	151	174	193	204	206	199	185	170	157	149	150	158	3621	150.9		15:41	206	*	*	*	*	7:52	82	21:26	149	*	*	*	*		
13	170	181	188	187	176	155	128	101	80	69	72	89	117	151	184	210	223	221	206	182	155	133	123	127	3628	151.2		2:22	189	16:23	224	*	*	*	*	9:17	68	22:14	123	*	*	*	*
14	143	167	191	207	211	199	172	136	98	68	53	58	82	120	164	204	232	241	230	202	164	127	101	93	3663	152.6		3:44	211	16:57	241	*	*	*	*	10:16	52	22:53	93	*	*	*	*
15	106	134	172	208	231	236	219	183	136	90	55	41	53	86	134	186	229	253	252	228	185	135	91	66	3709	154.5		4:43	237	17:29	256	*	*	*	*	11:3	41	23:29	63	*	*	*	*
16	66	91	134	184	228	255	256	232	187	132	81	47	40	60	103	158	213	252	267	252	212	156	98	53	3757	156.5		5:33	259	18:0	267	*	*	*	*	11:46	39	*	*	*	*	*	*
17	35	47	85	140	199	247	272	267	235	184	125	76	49	51	80	129	187	238	268	268	239	186	121	61	3789	157.9	F	6:21	274	18:31	272	*	*	*	*	0:6	35	12:26	46	*	*	*	*
18	23	15	39	88	151	213	260	279	267	230	176	120	78	61	72	108	159	214	255	272	257	215	154	87	3793	158.0		7:7	#279	19:3	272	*	*	*	*	0:44	14	13:6	61	*	*	*	*
19	33	4	8	42	97	163	223	263	274	257	218	167	120	89	83	101	139	187	233	261	263	236	186	123	3770	157.1		7:53	274	19:34	266	*	*	*	*	1:23	2	13:45	82	*	*	*	*
20	62	17	0	14	53	110	172	224	255	259	239	203	161	125	106	108	130	166	207	240	255	244	210	158	3718	154.9		8:39	261	20:5	255	*	*	*	*	2:3	#0	14:23	104	*	*	*	*
21	100	49	17	10	30	70	123	176	217	239	238	219	190	159	135	126	133	155	185	215	235	238	220	184	3663	152.6		9:28	241	20:38	239	*	*	*	*	2:45	10	15:3	126	*	*	*	*
22	138	90	51	30	30	51	87	131	173	204	218	216	202	182	162	148	145	153	170	192	211	220	216	196	3616	150.7		10:22	219	21:12	221	*	*	*	*	3:29	27	15:46	145	*	*	*	*
23	165	128	92	64	50	53	71	100	134	165	188	199	199	192	180	168	160	159	164	174	187	197	200	194	3583	149.3		11:32	200	21:54	200	*	*	*	*	4:20	49	16:45	159	*	*	*	*
24	179	156	130	104	83	73	74	86	106	131	155	173	185	190	189	184	176	169	165	164	167	172	178	181	3570	148.8	L	13:19	190	23:9	181	*	*	*	*	5:25	72	18:42	164	*	*	*	*
25	179	171	158	140	120	103	91	87	93	106	125	146	165	181	190	194	190	182	171	161	153	151	153	160	3570	148.8		15:0	194	*	*	*	*	6:54	87	20:59	151	*	*	*	*		
26	167	173	173	167	155	137	118	101	92	93	103	121	143	166	186	198	202	196	182	164	147	135	131	135	3585	149.4		1:38	174	15:51	202	*	*	*	*	8:28	91	21:57	131	*	*	*	*
27	147	163	177	184	182	169	148	124	103	90	89	100	122	149	177	199	210	209	195	173	147	125	112	111	3605	150.2		3:17	184	16:24	211	*	*	*	*	9:36	87	22:32	110	*	*	*	*
28	123	144	168	189	199	196	179	152	122	97	84	86	103	131	164	194	214	220	209	185	153	122	99	90	3623	151.0		4:16	199	16:50	220	*	*	*	*	10:23	83	23:1	90	*	*	*	*
29	98	120	151	182	205	214	205	181	148	114	89	79	88	113	148	185	214	227	222	199	164	125	92	74	3637	151.5		5:0	214	17:14	228	*	*	*	*	11:1	79	23:27	72	*	*	*	*
30	75	94	128	167	201	222	225	208	176	138	103	82	81	99	132	172	208	230	232	214	178	134	92	64	3655	152.3		5:37	226	17:36	234	*	*	*	*	11:33	79	23:52	55	*	*	*	*
31	55	69	101	143	187	220	235	229	203	164	124	94	82	91	118	157	197	228	239	227	194	148	99	61	3665	152.7		6:12	236	17:59	239	*	*	*	*	12:4	81	*	*	*	*	*	*

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	114360	153.7	18日7時7分	279	1	20日2時3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)

2024 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	42	47	73	116	165	208	236	241	224	191	149	112	90	89	108	143	184	219	239	236	210	165	113	67	3667	152.8	N	6:44	242	18:23	241	*	*	*	*	0:18	41	12:34	86	*	*	*	*
2	36	30	49	87	137	187	225	243	238	213	175	135	105	94	103	130	168	207	234	241	223	184	133	81	3658	152.4		7:17	244	18:47	241	*	*	*	*	0:44	30	13:3	94	*	*	*	*
3	41	23	31	61	107	159	205	234	242	227	196	158	125	105	104	122	154	191	223	238	231	201	154	102	3634	151.4		7:49	242	19:12	239	*	*	*	*	1:12	23	13:32	102	*	*	*	*
4	55	27	22	41	79	128	177	216	235	232	211	179	146	121	112	120	143	175	207	229	232	213	175	127	3602	150.1		8:22	236	19:38	234	*	*	*	*	1:42	21	14:1	112	*	*	*	*
5	78	41	24	30	57	99	146	189	218	227	218	195	166	140	124	124	137	162	190	215	226	218	191	151	3566	148.6		8:59	227	20:7	226	*	*	*	*	2:14	23	14:33	122	*	*	*	*
6	106	65	38	31	45	75	115	157	192	211	214	203	182	160	141	133	137	152	174	197	212	215	200	171	3526	146.9		9:41	215	20:39	216	*	*	*	*	2:50	31	15:10	133	*	*	*	*
7	134	95	63	44	44	60	89	125	160	187	201	202	193	177	160	148	144	148	161	177	193	202	200	184	3491	145.5		10:34	203	21:18	203	*	*	*	*	3:33	42	15:58	144	*	*	*	*
8	158	127	95	70	56	57	71	96	126	155	178	191	195	189	179	167	156	151	152	160	171	182	188	186	3456	144.0		11:50	195	22:18	189	*	*	*	*	4:27	55	17:18	151	*	*	*	*
9	175	155	130	105	83	70	68	77	96	121	148	171	187	195	194	187	174	161	151	146	148	155	165	175	3437	143.2	U	13:26	195	*	*	*	*	5:41	67	19:15	146	*	*	*	*		
10	179	175	163	144	121	98	81	73	76	91	114	142	169	191	203	204	196	178	158	139	127	125	133	149	3429	142.9		0:3	179	14:39	205	*	*	*	*	7:12	73	20:41	125	*	*	*	*
11	166	179	185	179	163	139	112	88	73	72	85	110	143	176	202	216	216	201	174	143	116	99	98	111	3446	143.6		2:1	185	15:28	218	*	*	*	*	8:35	71	21:36	96	*	*	*	*
12	135	164	188	202	201	184	155	121	90	71	68	83	113	152	190	219	231	223	198	159	118	83	66	69	3483	145.1		3:26	203	16:8	231	*	*	*	*	9:40	67	22:21	65	*	*	*	*
13	92	128	169	203	223	222	202	167	127	90	69	68	88	124	168	209	236	241	223	185	134	84	48	34	3534	147.3		4:29	225	16:44	242	*	*	*	*	10:33	66	23:2	34	*	*	*	*
14	46	80	129	180	221	242	239	214	173	128	90	70	74	100	142	188	228	249	244	213	163	103	49	15	3580	149.2		5:23	244	17:20	250	*	*	*	*	11:20	69	23:42	8	*	*	*	*
15	9	32	77	136	193	236	255	248	218	173	127	92	77	87	118	163	209	243	254	238	195	136	72	20	3608	150.3		6:14	256	17:55	254	*	*	*	*	12:5	77	*	*	*	*	*	*
16	-8	-4	28	83	146	205	246	260	248	214	169	126	96	89	105	139	183	225	250	250	223	172	108	46	3599	150.0	F	7:2	#260	18:30	254	*	*	*	*	0:23	-10	12:48	89	*	*	*	*
17	0	-18	-5	35	94	158	213	247	256	239	205	163	126	105	104	124	159	200	233	248	238	202	148	86	3560	148.3		7:49	256	19:7	248	*	*	*	*	1:5	#-18	13:30	102	*	*	*	*
18	30	-6	-14	6	50	108	168	215	242	244	225	192	157	128	115	120	142	175	209	233	238	220	180	127	3504	146.0		8:35	246	19:43	239	*	*	*	*	1:47	-15	14:12	114	*	*	*	*
19	71	25	0	0	25	69	122	174	212	229	227	208	181	152	132	126	134	155	183	209	225	222	199	161	3441	143.4		9:22	231	20:22	226	*	*	*	*	2:30	-4	14:55	126	*	*	*	*
20	113	67	31	15	21	47	88	134	175	203	215	210	194	172	151	137	135	144	162	184	202	210	203	180	3393	141.4		10:11	215	21:3	210	*	*	*	*	3:14	15	15:42	134	*	*	*	*
21	146	107	71	45	36	44	69	103	141	173	193	201	196	183	167	151	142	140	148	161	177	189	193	185	3361	140.0		11:4	201	21:50	193	*	*	*	*	4:1	36	16:38	140	*	*	*	*
22	166	139	109	82	63	58	66	87	115	144	169	185	191	188	178	165	153	143	141	144	153	164	173	176	3352	139.7		12:8	191	22:56	176	*	*	*	*	4:54	58	17:56	141	*	*	*	*
23	171	159	139	117	96	81	77	83	99	121	145	166	181	187	186	178	165	152	140	134	133	139	148	158	3355	139.8	L	13:19	187	*	*	*	*	5:56	76	19:32	133	*	*	*	*		
24	164	165	159	146	128	111	97	90	94	106	125	147	167	182	189	188	179	163	146	130	120	117	122	134	3369	140.4		0:36	166	14:21	190	*	*	*	*	7:10	90	20:49	117	*	*	*	*
25	148	160	167	166	156	141	122	107	98	99	110	129	151	173	188	195	191	177	156	133	112	100	98	107	3384	141.0		2:23	167	15:8	195	*	*	*	*	8:24	97	21:40	98	*	*	*	*
26	124	145	164	175	177	168	151	130	111	100	101	113	135	160	183	198	201	191	170	141	112	89	78	81	3398	141.6		3:40	178	15:45	202	*	*	*	*	9:26	99	22:18	77	*	*	*	*
27	97	122	150	175	189	190	178	156	131	110	100	103	119	144	172	196	208	204	186	155	119	86	64	58	3412	142.2		4:34	191	16:18	208	*	*	*	*	10:16	99	22:50	58	*	*	*	*
28	69	95	129	164	191	204	201	183	156	128	107	99	107	129	158	188	209	214	201	172	132	91	58	41	3426	142.8		5:18	205	16:48	214	*	*	*	*	10:59	99	23:21	40	*	*	*	*
29	44	66	102	144	182	208	216	206	182	150	121	103	101	116	143	175	203	218	214	190	151	104	61	32	3432	143.0		5:57	216	17:18	219	*	*	*	*	11:37	100	23:51	24	*	*	*	*
30	24	39	72	116	163	200	221	222	205	174	141	114	102	107	128	160	193	216	222	207	172	124	74	34	3430	142.9		6:33	224	17:48	223	*	*	*	*	12:12	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
720	104533	145.2	16日7時2分	260	1	17日1時5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)

2024 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	14	17	42	85	135	182	215	229	221	197	163	131	109	104	117	144	178	208	224	220	193	149	97	48	3422	142.6	N	7: 8	229	18:18	225	*	*	*	*	0:22	12	12:46	103	*	*	*	*
2	15	4	19	54	103	155	198	225	229	214	185	151	122	108	111	130	161	193	218	225	210	174	125	72	3401	141.7		7:43	230	18:50	225	*	*	*	*	0:55	4	13:20	107	*	*	*	*
3	28	4	4	28	71	122	172	209	227	223	202	171	140	118	111	121	144	175	205	222	219	195	154	103	3368	140.3		8:20	228	19:24	223	*	*	*	*	1:29	1	13:54	111	*	*	*	*
4	53	17	2	12	43	88	139	184	213	223	213	190	160	133	117	117	131	156	186	209	219	209	179	135	3328	138.7		8:59	223	20: 0	219	*	*	*	*	2: 6	2	14:32	115	*	*	*	*
5	86	43	15	9	25	59	104	151	189	212	215	202	179	152	131	120	124	140	164	189	207	211	195	164	3286	136.9		9:41	216	20:41	211	*	*	*	*	2:47	8	15:15	120	*	*	*	*
6	122	78	42	21	21	40	75	117	159	191	207	207	194	172	149	131	123	127	143	164	186	199	199	183	3250	135.4		10:30	209	21:29	201	*	*	*	*	3:31	19	16: 8	123	*	*	*	*
7	153	116	78	49	33	36	55	88	126	162	189	202	201	189	169	147	130	122	125	138	156	175	187	187	3213	133.9		11:25	203	22:31	189	*	*	*	*	4:21	32	17:14	122	*	*	*	*
8	174	150	119	87	62	49	52	69	97	131	164	188	200	199	187	167	145	126	115	114	124	141	160	175	3195	133.1		12:26	201	23:54	179	*	*	*	*	5:20	48	18:32	113	*	*	*	*
9	179	172	154	129	102	79	66	66	80	105	135	166	189	201	200	188	165	139	115	99	95	104	122	145	3195	133.1	U	13:27	202	*	*	*	*	6:29	64	19:48	95	*	*	*	*		
10	165	177	177	166	145	120	97	81	78	88	110	140	169	193	206	204	188	161	128	97	77	70	80	102	3219	134.1		1:33	178	14:23	207	*	*	*	*	7:45	77	20:53	70	*	*	*	*
11	131	160	180	188	182	164	139	113	94	87	95	116	145	176	201	212	208	186	151	111	74	49	43	56	3261	135.9		3: 4	188	15:14	213	*	*	*	*	8:58	87	21:48	43	*	*	*	*
12	85	123	161	189	203	200	182	154	125	102	93	100	122	153	185	210	220	210	181	137	89	47	21	18	3310	137.9		4:19	204	16: 0	220	*	*	*	*	10: 4	93	22:38	17	*	*	*	*
13	38	75	122	167	202	218	215	195	164	131	107	98	106	130	163	196	220	225	208	171	120	66	22	-2	3357	139.9		5:20	219	16:45	226	*	*	*	*	11: 2	98	23:25	-4	*	*	*	*
14	0	27	72	127	177	214	230	225	201	167	132	108	101	112	139	174	207	227	227	202	158	101	44	1	3373	140.5		6:14	231	17:29	230	*	*	*	*	11:54	101	*	*	*	*		
15	-18	-9	25	78	136	189	224	237	227	199	163	129	108	104	119	149	185	216	232	224	192	142	82	26	3359	140.0	F	7: 3	#237	18:12	232	*	*	*	*	0:11	-18	12:41	103	*	*	*	*
16	-12	-24	-8	33	89	149	199	229	236	221	191	155	124	107	108	128	159	194	222	231	216	179	125	66	3317	138.2		7:48	236	18:54	231	*	*	*	*	0:55	#-24	13:25	105	*	*	*	*
17	15	-16	-20	4	49	106	162	206	229	229	210	179	145	118	107	114	137	169	201	223	225	204	163	109	3268	136.2		8:30	231	19:36	227	*	*	*	*	1:38	-22	14: 7	107	*	*	*	*
18	55	11	-11	-6	23	69	124	174	209	223	217	195	164	134	114	109	120	145	175	203	218	213	188	146	3212	133.8		9:10	223	20:17	219	*	*	*	*	2:20	-12	14:47	109	*	*	*	*
19	96	49	15	3	14	46	92	141	182	207	213	202	178	150	126	112	112	127	151	178	200	208	198	170	3170	132.1		9:48	214	20:58	208	*	*	*	*	3: 0	3	15:28	110	*	*	*	*
20	131	87	49	26	22	39	72	114	156	187	203	202	187	164	139	120	111	115	130	152	175	191	193	180	3145	131.0		10:25	204	21:40	194	*	*	*	*	3:40	21	16:11	111	*	*	*	*
21	154	120	85	56	42	45	65	97	133	166	188	196	190	174	153	131	116	111	116	130	149	167	178	177	3139	130.8		11: 2	196	22:29	179	*	*	*	*	4:19	41	17: 0	111	*	*	*	*
22	165	143	115	88	69	61	69	88	117	147	172	187	189	181	165	145	126	113	108	112	124	140	154	163	3141	130.9		11:42	190	23:31	165	*	*	*	*	5: 0	61	18: 0	108	*	*	*	*
23	164	154	138	118	98	85	82	90	107	131	155	174	184	184	175	158	139	120	107	101	103	113	127	142	3149	131.2	L	12:28	185	*	*	*	*	5:48	81	19:11	101	*	*	*	*		
24	152	155	152	141	127	112	102	99	105	120	139	159	174	182	181	171	154	133	112	97	89	90	99	115	3160	131.7		0:59	155	13:22	183	*	*	*	*	6:48	99	20:22	88	*	*	*	*
25	131	146	155	157	151	139	126	116	111	115	127	143	161	175	183	181	169	149	124	100	81	72	74	86	3172	132.2		2:42	157	14:19	183	*	*	*	*	8: 3	111	21:21	71	*	*	*	*
26	105	127	148	162	168	164	152	138	124	117	119	129	145	163	178	186	182	167	142	112	83	62	53	58	3184	132.7		4: 3	168	15:12	186	*	*	*	*	9:20	117	22: 9	53	*	*	*	*
27	75	101	131	157	176	182	176	162	143	127	117	118	129	148	168	185	191	184	162	131	95	62	41	35	3196	133.2		5: 1	182	15:59	191	*	*	*	*	10:25	117	22:51	35	*	*	*	*
28	46	71	105	142	172	191	195	185	166	143	123	114	117	132	154	177	193	196	183	154	115	74	39	20	3207	133.6		5:46	196	16:42	197	*	*	*	*	11:16	113	23:30	18	*	*	*	*
29	20	39	74	116	158	189	206	204	188	163	136	116	109	117	137	164	189	203	201	179	142	96	51	17	3214	133.9		6:26	207	17:23	204	*	*	*	*	11:58	109	*	*	*	*		
30	3	12	41	84	132	176	205	216	208	184	154	126	108	106	121	147	177	202	212	202	172	126	74	28	3216	134.0		7: 3	216	18: 2	212	*	*	*	*	0: 8	3	12:37	105	*	*	*	*
31	-1	-8	10	49	99	151	193	217	220	204	174	141	114	101	106	128	159	191	214	218	199	160	108	53	3200	133.3	N	7:38	222	18:41	219	*	*	*	*	0:45	-9	13:13	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	100627	135.3	15日 7時 3分	237	1	16日 0時 55分	-24	1