

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	69	27	-1	-9	3	33	75	126	172	201	211	202	179	146	116	98	97	109	130	156	178	184	170	140	2812	117.2		10:0	211	20:48	184	*	*	*	*	2:52	-9	15:34	96	*	*	*	*
2	100	54	15	-8	-9	11	46	93	144	186	208	209	194	165	130	103	91	96	112	136	164	184	184	165	2773	115.5		10:34	211	21:32	187	*	*	*	*	3:30	-11	16:10	91	*	*	*	*
3	131	88	44	8	-8	-1	24	63	112	161	196	209	203	182	150	116	92	86	95	114	140	167	183	179	2734	113.9		11:9	209	22:18	184	*	*	*	*	4:10	-8	16:51	86	*	*	*	*
4	156	122	80	39	10	2	15	43	83	131	174	200	205	193	167	134	102	83	82	93	113	140	166	178	2711	113.0		11:45	205	23:8	178	*	*	*	*	4:50	2	17:35	80	*	*	*	*
5	171	148	116	78	42	21	19	36	65	104	147	182	198	196	179	151	117	89	75	76	88	109	135	159	2701	112.5		12:22	199	*	*	*	*	5:33	17	18:25	73	*	*	*	*		
6	169	162	143	115	83	54	40	43	60	87	122	157	183	191	184	164	135	103	78	66	67	79	100	126	2711	113.0		0:5	169	13:1	191	*	*	*	*	6:19	39	19:23	65	*	*	*	*
7	148	158	156	142	121	96	75	65	69	83	106	134	161	178	181	171	150	121	91	68	56	57	68	88	2743	114.3	U	1:18	159	13:44	182	*	*	*	*	7:13	65	20:28	55	*	*	*	*
8	113	135	150	154	148	134	115	99	91	92	102	119	139	159	170	171	160	139	111	82	59	45	44	53	2784	116.0		2:53	154	14:34	172	*	*	*	*	8:23	90	21:38	43	*	*	*	*
9	73	98	125	145	157	159	151	138	123	113	109	113	124	138	153	163	164	153	132	105	75	49	33	29	2822	117.6		4:38	159	15:34	165	*	*	*	*	9:57	109	22:47	29	*	*	*	*
10	38	58	87	118	146	165	173	170	158	142	127	118	117	123	134	148	159	161	150	130	101	69	39	20	2851	118.8		6:11	173	16:39	161	*	*	*	*	11:39	116	23:51	15	*	*	*	*
11	15	24	46	80	118	153	177	188	186	172	152	131	118	114	118	130	147	160	163	152	129	98	61	28	2860	119.2		7:20	189	17:43	163	*	*	*	*	12:58	114	*	*	*	*	*	*
12	7	2	14	40	79	124	163	190	201	196	177	151	127	112	108	115	130	150	165	168	155	129	93	52	2848	118.7		8:11	201	18:41	169	*	*	*	*	0:47	2	13:51	108	*	*	*	*
13	17	-4	-6	10	41	86	135	176	201	208	197	173	143	117	103	103	114	133	157	173	173	156	126	85	2817	117.4		8:53	208	19:31	175	*	*	*	*	1:37	-8	14:31	102	*	*	*	*
14	42	6	-11	-8	13	51	100	151	189	208	208	191	161	128	104	95	100	116	141	166	181	176	154	118	2780	115.8	F	9:29	210	20:16	181	*	*	*	*	2:20	-12	15:5	95	*	*	*	*
15	75	31	-1	-12	-2	25	67	119	167	199	209	201	177	143	111	92	90	101	122	150	175	184	174	146	2743	114.3		10:2	209	20:58	184	*	*	*	*	3:0	-12	15:38	89	*	*	*	*
16	108	63	22	-3	-6	12	44	90	141	182	203	204	187	158	123	95	83	88	104	129	158	179	182	166	2712	113.0		10:31	206	21:38	184	*	*	*	*	3:36	-7	16:10	83	*	*	*	*
17	135	95	52	17	3	9	33	70	116	162	192	201	192	169	136	103	82	79	89	108	136	163	178	174	2694	112.3		10:58	201	22:17	179	*	*	*	*	4:10	2	16:44	78	*	*	*	*
18	153	121	83	45	21	17	31	59	98	141	177	195	193	176	148	115	88	74	77	91	113	140	163	171	2690	112.1		11:24	196	22:57	171	*	*	*	*	4:42	16	17:19	74	*	*	*	*
19	162	140	109	75	46	33	38	57	87	124	160	184	189	179	157	127	97	76	70	77	93	116	140	157	2693	112.2		11:49	190	23:40	160	*	*	*	*	5:13	32	17:57	70	*	*	*	*
20	160	149	128	101	74	56	52	63	84	113	145	170	181	178	162	137	109	84	70	68	77	94	115	136	2706	112.8		12:15	182	*	*	*	*	5:44	52	18:38	68	*	*	*	*		
21	147	148	138	121	100	82	73	75	88	108	132	155	170	172	163	144	120	95	76	66	67	76	92	111	2719	113.3		0:31	149	12:41	173	*	*	*	*	6:17	72	19:26	66	*	*	*	*
22	127	137	139	133	121	108	97	93	97	108	124	142	156	162	159	148	130	107	86	71	64	64	72	86	2731	113.8	L	1:42	139	13:11	163	*	*	*	*	6:56	93	20:26	63	*	*	*	*
23	103	118	129	135	135	129	121	115	113	115	121	131	142	150	152	148	137	120	100	82	67	59	58	65	2745	114.4		3:26	136	13:52	152	*	*	*	*	8:2	113	21:38	58	*	*	*	*
24	78	94	112	127	138	143	143	138	132	127	124	125	130	136	142	144	141	131	116	97	78	62	51	48	2757	114.9		5:21	144	14:58	144	*	*	*	*	10:14	124	22:51	48	*	*	*	*
25	54	68	88	110	131	148	157	158	153	143	133	125	121	123	129	136	141	141	132	117	96	73	53	39	2769	115.4		6:39	159	16:24	142	*	*	*	*	12:7	121	23:53	35	*	*	*	*
26	35	42	59	85	114	142	163	173	172	162	146	130	118	113	116	125	137	146	147	138	119	93	64	39	2778	115.8		7:26	174	17:37	148	*	*	*	*	13:5	113	*	*	*	*	*	*
27	23	20	31	55	88	125	158	179	187	181	164	141	120	107	105	113	127	144	156	157	144	119	86	51	2781	115.9		8:3	187	18:33	158	*	*	*	*	0:42	20	13:43	104	*	*	*	*
28	22	6	8	25	57	98	141	176	195	197	183	158	129	106	96	99	113	135	157	170	167	147	115	75	2775	115.6		8:36	198	19:20	171	*	*	*	*	1:25	5	14:14	96	*	*	*	*
29	34	4	-8	1	26	66	115	161	193	206	199	177	144	112	91	87	97	118	146	172	183	174	147	107	2752	114.7	N	9:8	206	20:4	183	*	*	*	*	2:4	-8	14:44	87	*	*	*	*
30	61	18	-10	-15	2	35	82	136	181	207	210	194	163	125	92	77	81	98	126	159	186	192	176	142	2718	113.3		9:38	211	20:46	193	*	*	*	*	2:42	-16	15:16	77	*	*	*	*
31	97	47	5	-16	-12	12	52	105	159	198	213	205	181	143	102	74	67	78	101	135	171	195	195	172	2679	111.6		10:7	#213	21:30	198	*	*	*	*	3:19	#-18	15:50	67	*	*	*	*

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	85389	114.8	31日 10時 7分	213	1	31日 3時 19分	-18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	時刻	潮位
1	134	86	37	0	-11	1	32	76	130	180	208	211	193	161	119	79	58	59	76	104	142	178	197	190	2640	110.0		10:36	212	22:14	197	*	*	*	*	3:56	#-11	16:27	56	*	*	*	*
2	164	126	79	34	7	5	24	58	104	154	193	208	200	175	137	94	60	47	54	75	106	145	178	191	2618	109.1		11: 6	208	23: 2	191	*	*	*	*	4:34	3	17: 6	47	*	*	*	*
3	181	156	119	77	41	25	31	53	87	130	171	197	199	183	153	113	73	47	41	51	73	106	143	170	2620	109.2		11:36	201	23:56	179	*	*	*	*	5:12	24	17:49	40	*	*	*	*
4	179	170	148	117	83	58	51	61	83	113	148	178	190	183	162	130	93	59	40	38	49	71	102	134	2640	110.0		12: 7	190	*	*	*	*	5:52	51	18:38	37	*	*	*	*		
5	157	165	160	144	122	98	83	81	91	109	132	156	173	176	165	143	113	81	54	39	38	47	67	93	2687	112.0	U	1: 3	165	12:41	177	*	*	*	*	6:37	81	19:37	37	*	*	*	*
6	120	141	152	153	146	133	119	110	109	115	125	139	153	161	160	149	130	105	78	56	42	37	43	58	2734	113.9		2:38	154	13:22	162	*	*	*	*	7:39	109	20:55	37	*	*	*	*
7	80	104	127	143	153	154	149	141	134	129	128	130	136	143	148	147	140	125	105	82	61	44	35	36	2774	115.6		4:42	154	14:28	148	*	*	*	*	9:48	128	22:26	34	*	*	*	*
8	46	65	91	118	141	158	167	167	160	149	137	129	125	126	131	137	142	140	130	112	90	65	43	29	2798	116.6		6:30	168	16:14	142	*	*	*	*	12:18	125	23:48	25	*	*	*	*
9	25	34	53	83	116	147	170	181	181	170	153	134	120	113	114	122	134	145	148	140	122	96	65	37	2803	116.8		7:29	183	17:46	148	*	*	*	*	13:22	113	*	*	*	*	*	*
10	19	14	24	48	83	123	159	183	193	188	170	145	121	105	101	106	120	140	155	160	150	128	96	59	2790	116.3		8: 9	193	18:49	160	*	*	*	*	0:49	14	13:57	100	*	*	*	*
11	27	8	6	21	51	93	138	175	196	199	186	159	128	102	90	92	104	126	152	170	171	156	128	89	2767	115.3		8:41	199	19:36	173	*	*	*	*	1:35	5	14:24	89	*	*	*	*
12	48	15	0	5	27	64	112	158	190	202	196	173	139	106	84	79	88	109	138	167	182	177	155	120	2734	113.9	F	9: 8	202	20:16	183	*	*	*	*	2:13	0	14:49	79	*	*	*	*
13	77	34	6	0	14	43	87	137	178	200	201	184	153	115	84	70	74	91	119	153	181	189	176	147	2713	113.0		9:32	203	20:52	189	*	*	*	*	2:46	0	15:14	70	*	*	*	*
14	107	61	23	5	10	31	68	115	162	194	202	191	164	127	89	66	62	75	99	132	167	188	188	167	2693	112.2		9:53	202	21:28	191	*	*	*	*	3:17	4	15:41	61	*	*	*	*
15	134	91	48	20	14	28	57	98	145	183	200	195	173	139	100	68	55	60	79	109	145	176	188	179	2684	111.8		10:14	200	22: 3	188	*	*	*	*	3:45	13	16: 9	54	*	*	*	*
16	154	118	77	42	26	32	53	87	129	169	193	195	179	149	112	75	53	50	63	88	121	155	178	181	2679	111.6		10:35	197	22:38	182	*	*	*	*	4:13	26	16:38	49	*	*	*	*
17	166	139	104	69	46	42	56	82	117	155	183	192	181	157	123	86	58	46	52	70	97	130	159	173	2683	111.8		10:55	192	23:16	174	*	*	*	*	4:40	41	17: 8	46	*	*	*	*
18	169	152	126	95	70	59	65	83	110	142	170	184	180	161	132	98	67	49	46	57	78	106	135	156	2690	112.1		11:15	185	23:57	163	*	*	*	*	5: 7	59	17:39	45	*	*	*	*
19	163	156	140	118	95	80	78	89	108	132	156	173	174	161	139	110	80	57	47	51	64	84	110	133	2698	112.4		11:36	175	*	*	*	*	5:35	77	18:13	47	*	*	*	*		
20	148	151	146	134	117	103	97	100	111	126	144	159	164	158	142	120	95	71	56	51	56	68	87	108	2712	113.0		0:50	151	11:58	164	*	*	*	*	6: 7	97	18:56	51	*	*	*	*
21	126	137	142	140	134	125	117	116	119	126	135	145	152	151	142	128	109	89	71	60	56	59	68	82	2729	113.7	L	2:14	142	12:24	152	*	*	*	*	6:48	116	20: 2	56	*	*	*	*
22	99	115	128	137	142	142	138	134	132	131	132	134	138	140	138	132	122	108	92	76	64	57	56	60	2747	114.5		4:28	142	13: 6	140	*	*	*	*	9:11	131	21:47	55	*	*	*	*
23	72	88	106	124	140	151	156	154	149	141	133	127	125	126	129	131	131	126	115	100	82	65	52	45	2768	115.3		6:16	156	15:23	131	*	*	*	*	12: 7	125	23:19	44	*	*	*	*
24	47	58	77	101	127	150	166	172	168	157	141	126	116	112	116	124	134	140	138	127	109	85	60	39	2790	116.3		7: 5	172	17:21	140	*	*	*	*	12:55	112	*	*	*	*	*	*
25	28	30	46	72	105	139	167	183	185	175	155	131	110	100	101	111	128	145	156	155	140	114	81	47	2804	116.8		7:39	186	18:25	157	*	*	*	*	0:20	27	13:25	99	*	*	*	*
26	22	11	18	40	74	117	157	186	198	192	172	142	111	91	85	93	112	138	163	176	171	149	114	72	2804	116.8		8: 9	198	19:13	177	*	*	*	*	1: 6	11	13:52	85	*	*	*	*
27	31	4	-2	13	43	87	137	180	204	206	190	158	120	87	71	73	91	119	154	184	194	182	152	109	2787	116.1		8:36	207	19:57	194	*	*	*	*	1:46	-2	14:20	70	*	*	*	*
28	59	16	-6	-4	19	57	108	161	200	213	204	176	135	92	61	54	66	92	130	172	201	206	186	149	2747	114.5	N	9: 3	#213	20:40	208	*	*	*	*	2:24	-8	14:50	53	*	*	*	*

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	76333	113.6	28 日 9 時 3 分	213	1	1 日 3 時 56 分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	時刻	潮位
1	100	48	8	-6	6	35	80	135	185	213	213	191	154	106	62	40	42	62	97	142	187	212	209	184	2705	112.7		9:29	216	21:23	214	*	*	*	*	3:0	# -6	15:23	38	*	*	*	*
2	143	91	41	10	7	26	60	109	162	202	214	201	170	125	75	38	25	36	63	103	153	195	213	204	2666	111.1		9:56	214	22:8	213	*	*	*	*	3:37	5	15:59	25	*	*	*	*
3	176	135	86	44	25	31	54	90	137	182	207	205	181	144	96	49	21	18	35	66	110	158	194	204	2648	110.3		10:24	209	22:56	205	*	*	*	*	4:14	24	16:37	17	*	*	*	*
4	193	167	129	87	57	49	61	85	119	159	191	200	187	157	117	72	33	15	19	39	71	114	156	183	2660	110.8		10:52	200	23:51	190	*	*	*	*	4:51	49	17:17	15	*	*	*	*
5	190	180	158	127	96	78	78	91	112	141	170	186	184	164	134	96	57	29	19	26	45	75	112	146	2694	112.3		11:21	188	*	*	*	*	5:30	76	18:3	19	*	*	*	*		
6	167	173	168	153	131	112	103	106	116	132	151	167	172	163	144	117	85	56	36	30	35	51	75	105	2748	114.5		0:59	173	11:51	172	*	*	*	*	6:15	103	19:0	30	*	*	*	*
7	131	149	158	159	153	142	132	127	127	131	139	148	154	153	145	130	109	86	65	50	42	43	53	70	2796	116.5	U	2:36	160	12:25	155	*	*	*	*	7:24	126	20:22	42	*	*	*	*
8	92	114	134	149	157	159	156	150	143	138	135	134	135	137	137	134	126	113	97	80	64	52	47	49	2832	118.0		4:46	159	13:32	137	*	*	*	*	10:45	134	22:11	46	*	*	*	*
9	60	78	101	126	147	163	170	169	162	150	137	126	120	119	122	128	133	132	126	113	94	74	55	43	2848	118.7		6:25	171	16:29	133	*	*	*	*	12:44	119	23:41	41	*	*	*	*
10	41	50	69	96	127	154	173	182	178	164	144	124	110	103	105	115	129	142	147	142	127	103	76	50	2851	118.8		7:12	182	18:0	147	*	*	*	*	13:17	103	*	*	*	*	*	*
11	35	32	43	67	101	137	168	186	189	179	156	128	104	91	89	98	117	140	158	163	155	134	104	69	2843	118.5		7:45	190	18:54	163	*	*	*	*	0:41	32	13:40	89	*	*	*	*
12	40	26	28	45	75	116	155	183	195	189	169	137	105	83	75	81	100	128	157	175	177	162	133	95	2829	117.9		8:10	195	19:34	178	*	*	*	*	1:23	25	14:1	75	*	*	*	*
13	57	30	22	31	56	94	138	176	195	196	180	149	111	79	64	66	82	110	145	176	189	183	160	124	2813	117.2		8:31	198	20:9	190	*	*	*	*	1:56	22	14:22	63	*	*	*	*
14	81	44	25	26	44	76	120	163	192	199	187	160	121	82	58	53	65	89	126	165	191	196	181	151	2795	116.5	F	8:51	200	20:42	197	*	*	*	*	2:25	23	14:45	52	*	*	*	*
15	109	67	37	28	40	65	104	148	185	200	193	169	133	91	57	43	49	70	103	145	182	199	194	172	2783	116.0		9:9	200	21:15	200	*	*	*	*	2:53	28	15:9	43	*	*	*	*
16	136	94	56	38	41	61	93	134	174	196	196	177	144	102	62	39	37	53	81	121	163	192	199	186	2775	115.6		9:28	199	21:48	199	*	*	*	*	3:19	37	15:34	35	*	*	*	*
17	158	120	81	54	49	61	87	122	161	189	196	182	153	114	73	41	30	39	62	97	139	175	194	192	2769	115.4		9:47	197	22:22	195	*	*	*	*	3:46	48	16:1	30	*	*	*	*
18	173	143	107	76	62	67	85	113	148	178	192	184	160	126	86	50	30	31	48	76	113	152	180	188	2768	115.3		10:7	192	22:57	188	*	*	*	*	4:13	61	16:27	28	*	*	*	*
19	180	159	130	100	79	76	88	109	136	165	183	183	164	135	100	64	38	30	39	60	90	126	158	176	2768	115.3		10:28	185	23:36	179	*	*	*	*	4:40	75	16:55	30	*	*	*	*
20	178	167	147	122	100	91	95	109	129	152	171	176	165	142	113	80	52	36	37	50	73	102	133	156	2776	115.7		10:50	177	*	*	*	*	5:9	90	17:26	35	*	*	*	*		
21	167	166	156	140	122	109	106	113	125	141	157	165	162	146	123	97	70	51	43	48	61	81	106	130	2785	116.0		0:23	168	11:13	166	*	*	*	*	5:43	106	18:5	43	*	*	*	*
22	148	156	156	150	140	129	122	123	127	134	144	151	153	145	131	112	91	71	58	53	57	67	82	102	2802	116.8	L	1:33	157	11:40	153	*	*	*	*	6:29	122	19:2	53	*	*	*	*
23	121	137	147	152	152	148	142	137	134	133	134	137	139	139	133	124	112	96	81	69	62	60	64	75	2828	117.8		3:30	153	12:21	140	*	*	*	*	9:2	133	20:48	60	*	*	*	*
24	91	110	128	144	155	161	160	155	147	137	129	125	124	126	129	131	129	122	110	94	78	64	55	54	2858	119.1		5:22	162	15:2	131	*	*	*	*	11:38	124	22:39	53	*	*	*	*
25	62	78	101	125	149	167	175	174	163	147	130	115	108	109	117	128	138	144	140	127	106	82	59	43	2887	120.3		6:19	176	17:8	144	*	*	*	*	12:21	108	23:48	39	*	*	*	*
26	39	49	69	99	132	163	183	189	181	162	137	111	94	90	97	114	135	155	165	161	143	114	80	49	2911	121.3		6:55	189	18:12	166	*	*	*	*	12:50	90	*	*	*	*	*	*
27	29	26	41	68	106	147	182	199	198	180	150	114	85	71	74	90	118	150	178	189	179	154	116	73	2917	121.5		7:25	201	19:2	189	*	*	*	*	0:38	25	13:18	70	*	*	*	*
28	37	18	21	42	78	123	169	200	209	196	167	126	84	56	49	62	89	128	170	201	208	192	159	114	2898	120.8		7:52	209	19:47	209	*	*	*	*	1:20	17	13:48	49	*	*	*	*
29	65	29	16	27	54	96	147	191	213	209	184	144	94	51	30	33	56	93	142	190	219	219	197	158	2857	119.0	N	8:19	214	20:31	222	*	*	*	*	2:0	16	14:20	28	*	*	*	*
30	108	59	29	25	43	75	121	171	207	215	198	162	113	61	23	11	25	56	101	157	205	227	222	196	2810	117.1		8:46	216	21:16	#228	*	*	*	*	2:38	24	14:54	11	*	*	*	*
31	154	104	60	39	44	66	101	147	191	213	206	178	135	82	33	4	3	24	60	112	168	210	225	216	2775	115.6		9:15	214	22:4	225	*	*	*	*	3:17	39	15:31	0	*	*	*	*

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	86695	116.5	30日 21時 16分	228	1	1日 3時 0分	-6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	189	149	103	69	59	69	92	127	168	200	207	189	154	108	57	15	-3	4	29	69	121	173	206	216	2770	115.4		9:45	207	22:55	216	*	*	*	*	3:56	59	16:11	-3	*	*	*	*
2	205	180	144	107	84	82	94	116	148	179	197	191	167	131	86	41	10	2	13	39	78	126	169	194	2783	116.0		10:15	197	23:53	201	*	*	*	*	4:37	81	16:53	2	*	*	*	*
3	201	192	171	142	116	103	105	116	135	158	178	183	171	146	112	74	39	18	15	27	51	86	125	158	2822	117.6		10:47	184	*	*	*	*	5:21	103	17:41	14	*	*	*	*		
4	178	185	180	165	145	129	122	123	131	143	157	167	165	152	130	103	74	49	35	33	42	61	88	118	2875	119.8		1: 3	185	11:21	167	*	*	*	*	6:18	122	18:39	32	*	*	*	*
5	144	162	171	171	164	152	142	136	134	135	140	146	149	147	138	123	104	84	66	54	50	54	66	85	2917	121.5	U	2:31	172	12: 3	149	*	*	*	*	8: 4	134	20: 3	50	*	*	*	*
6	108	131	150	163	169	167	161	152	142	134	129	128	130	132	134	132	126	115	101	85	71	62	60	66	2948	122.8		4:16	169	14: 6	134	*	*	*	*	10:50	128	21:47	59	*	*	*	*
7	79	99	123	145	163	173	174	167	154	139	124	115	111	113	121	130	136	137	131	119	101	82	67	59	2962	123.4		5:39	175	16:38	138	*	*	*	*	12: 7	111	23:15	59	*	*	*	*
8	62	74	95	122	149	170	180	180	168	148	125	107	96	95	102	117	135	149	154	148	132	109	84	64	2965	123.5		6:26	181	17:56	154	*	*	*	*	12:40	94	*	*	*	*		
9	55	58	73	99	131	161	180	187	180	160	132	105	85	78	83	99	124	149	166	170	160	139	109	79	2962	123.4		6:58	187	18:45	170	*	*	*	*	0:14	55	13: 5	78	*	*	*	*
10	58	52	60	80	111	147	176	190	188	171	143	108	80	65	66	80	106	139	168	184	182	166	137	101	2958	123.3		7:23	191	19:24	185	*	*	*	*	0:56	52	13:27	64	*	*	*	*
11	70	54	54	68	95	131	167	189	193	181	154	117	80	57	51	61	85	121	159	187	196	187	163	128	2948	122.8		7:43	194	19:58	196	*	*	*	*	1:29	52	13:49	51	*	*	*	*
12	90	63	54	62	83	116	154	184	196	188	164	128	87	54	40	45	65	99	141	180	201	202	185	154	2935	122.3		8: 3	196	20:31	204	*	*	*	*	1:59	54	14:12	39	*	*	*	*
13	115	80	61	62	77	104	141	176	195	193	172	139	97	58	34	31	47	76	118	163	196	208	200	177	2920	121.7	F	8:23	197	21: 4	209	*	*	*	*	2:28	59	14:37	30	*	*	*	*
14	141	103	75	67	76	97	129	164	190	195	180	150	110	67	35	23	32	56	93	139	181	205	208	193	2909	121.2		8:43	196	21:37	209	*	*	*	*	2:56	67	15: 2	23	*	*	*	*
15	164	127	94	77	78	93	119	152	181	194	185	160	123	81	43	22	22	40	71	114	159	193	206	201	2899	120.8		9: 5	194	22:11	206	*	*	*	*	3:24	75	15:28	20	*	*	*	*
16	181	150	116	92	85	93	112	139	169	188	187	168	136	97	58	29	20	30	54	89	133	172	196	200	2894	120.6		9:28	190	22:46	201	*	*	*	*	3:53	85	15:56	20	*	*	*	*
17	190	168	138	110	96	97	109	130	155	177	184	172	147	113	76	43	25	26	43	70	107	146	177	192	2891	120.5		9:52	184	23:26	193	*	*	*	*	4:24	95	16:26	23	*	*	*	*
18	191	178	156	131	111	105	111	124	143	163	175	172	155	127	95	63	39	30	38	57	85	119	152	174	2894	120.6		10:19	176	*	*	*	*	4:58	105	17: 0	30	*	*	*	*		
19	183	180	168	150	130	118	117	123	134	149	162	166	157	138	113	86	60	44	41	50	68	94	123	149	2903	121.0		0:14	183	10:50	166	*	*	*	*	5:40	116	17:42	40	*	*	*	*
20	167	174	173	164	150	136	128	126	130	137	146	153	153	144	128	108	86	66	54	52	59	74	95	120	2923	121.8		1:19	175	11:29	154	*	*	*	*	6:45	126	18:42	52	*	*	*	*
21	142	159	168	170	165	155	144	135	130	129	131	137	141	142	137	127	113	95	78	66	61	63	73	91	2952	123.0	L	2:46	170	12:38	142	*	*	*	*	8:51	129	20:14	61	*	*	*	*
22	112	135	154	168	174	172	163	150	136	125	119	119	123	130	137	140	137	127	111	93	76	64	60	67	2992	124.7		4:13	174	15: 3	140	*	*	*	*	10:34	118	21:54	60	*	*	*	*
23	83	105	131	156	175	183	180	168	149	128	110	101	101	110	124	140	152	155	147	129	106	82	63	54	3032	126.3		5:14	183	16:47	155	*	*	*	*	11:27	100	23: 7	54	*	*	*	*
24	59	77	103	135	165	186	193	185	165	137	108	86	78	83	100	124	151	171	178	168	146	116	83	58	3055	127.3		5:56	193	17:53	178	*	*	*	*	12: 5	78	*	*	*	*		
25	48	56	77	108	145	179	199	199	182	152	115	79	57	55	68	95	131	169	194	200	187	159	121	82	3057	127.4		6:31	201	18:47	201	*	*	*	*	0: 3	48	12:39	53	*	*	*	*
26	55	47	59	84	121	162	195	208	198	170	130	85	47	30	36	59	97	144	188	215	218	200	166	122	3036	126.5		7: 2	208	19:36	220	*	*	*	*	0:51	47	13:13	30	*	*	*	*
27	81	56	54	70	99	139	181	207	209	188	150	102	52	18	9	24	56	103	159	206	230	228	206	168	2995	124.8		7:33	211	20:24	232	*	*	*	*	1:35	52	13:50	9	*	*	*	*
28	122	82	63	67	86	118	159	196	212	201	171	126	73	24	-3	-2	20	59	113	172	217	235	230	205	2946	122.8	N	8: 5	212	21:13	#236	*	*	*	*	2:19	62	14:28	-6	*	*	*	*
29	166	121	88	76	84	105	137	176	204	208	187	150	102	48	6	-12	-4	24	67	124	181	219	232	224	2913	121.4		8:38	210	22: 5	232	*	*	*	*	3: 2	76	15: 9	#-12	*	*	*	*
30	200	162	122	97	92	102	123	154	186	203	196	170	130	82	33	0	-9	4	33	78	133	183	214	223	2911	121.3		9:13	203	22:59	223	*	*	*	*	3:46	92	15:52	-9	*	*	*	*

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	87967	122.2	28日 21時 13分	236	1	29日 15時 9分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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		
1	215	191	157	126	109	108	118	137	164	187	194	180	152	114	70	30	6	2	17	47	90	139	180	204	2937	122.4		9:49	194	23:57	210	*	*	*	*	4:34	106	16:39	1	*	*	*	*
2	210	203	182	154	131	120	120	129	145	165	179	179	164	138	104	68	37	20	20	34	61	99	139	172	2973	123.9		10:29	181	*	*	*	*	5:28	118	17:30	18	*	*	*	*		
3	191	197	191	174	153	136	128	127	133	145	158	166	163	151	129	102	74	51	39	39	51	74	104	136	3012	125.5		0:59	197	11:16	166	*	*	*	*	6:35	126	18:29	38	*	*	*	*
4	163	180	186	182	170	154	140	131	128	130	137	145	151	150	142	128	108	87	70	59	57	66	83	106	3053	127.2	U	2: 6	186	12:24	151	*	*	*	*	8: 4	128	19:40	57	*	*	*	*
5	132	156	172	180	178	169	155	140	129	122	120	124	131	138	142	141	133	120	104	88	76	71	75	88	3084	128.5		3:19	180	14:17	142	*	*	*	*	9:45	120	21: 3	71	*	*	*	*
6	107	130	152	170	178	178	169	153	135	119	109	105	109	118	130	141	146	144	135	120	102	87	79	80	3096	129.0		4:26	179	16:12	146	*	*	*	*	10:59	105	22:23	78	*	*	*	*
7	90	108	131	155	173	181	178	166	146	123	104	92	89	96	111	130	148	158	158	149	132	111	92	82	3103	129.3		5:16	181	17:31	159	*	*	*	*	11:45	89	23:27	81	*	*	*	*
8	83	93	112	137	162	179	184	177	158	132	105	83	74	76	89	112	139	162	173	172	160	138	113	92	3105	129.4		5:54	184	18:25	175	*	*	*	*	12:18	73	*	*	*	*	*	*
9	83	85	99	121	148	172	186	184	169	143	111	81	63	59	68	90	122	155	179	188	183	165	139	110	3103	129.3		6:24	187	19: 8	189	*	*	*	*	0:17	82	12:47	58	*	*	*	*
10	90	84	91	108	134	162	183	189	178	155	122	86	58	46	50	68	100	138	174	195	200	189	164	133	3097	129.0		6:50	189	19:45	200	*	*	*	*	0:57	84	13:13	45	*	*	*	*
11	105	89	88	99	121	150	177	190	185	165	134	95	60	38	35	49	77	116	159	192	208	205	187	158	3082	128.4		7:14	190	20:21	209	*	*	*	*	1:33	86	13:40	34	*	*	*	*
12	124	99	90	95	112	138	167	187	190	175	146	108	68	38	26	33	55	91	136	179	206	214	204	180	3061	127.5		7:39	191	20:55	214	*	*	*	*	2: 6	90	14: 7	26	*	*	*	*
13	147	116	97	95	106	127	155	181	192	183	159	124	83	45	23	22	38	68	111	157	194	213	213	197	3046	126.9	F	8: 4	192	21:29	215	*	*	*	*	2:38	94	14:35	20	*	*	*	*
14	169	136	110	99	103	119	143	170	188	188	170	140	101	60	30	18	26	49	85	131	174	204	214	207	3034	126.4		8:30	191	22: 5	214	*	*	*	*	3:10	99	15: 4	18	*	*	*	*
15	187	156	126	108	104	113	132	157	179	189	179	154	120	80	44	23	21	35	64	103	148	185	206	209	3022	125.9		8:59	189	22:42	210	*	*	*	*	3:43	104	15:36	19	*	*	*	*
16	198	175	146	121	110	112	124	143	166	182	182	166	138	103	66	36	23	29	48	80	120	160	190	204	3022	125.9		9:31	185	23:23	205	*	*	*	*	4:19	109	16:11	23	*	*	*	*
17	202	188	165	139	120	115	120	132	151	170	179	172	152	124	90	58	36	30	40	62	94	132	166	190	3027	126.1		10: 6	179	*	*	*	*	4:59	115	16:51	30	*	*	*	*		
18	199	195	180	158	136	123	120	125	137	153	167	171	161	141	115	85	58	42	40	51	73	104	138	168	3040	126.7		0:10	199	10:48	171	*	*	*	*	5:48	120	17:37	39	*	*	*	*
19	187	193	189	175	155	137	125	122	126	136	149	159	161	153	136	113	88	65	52	51	61	82	109	140	3064	127.7		1: 4	193	11:42	162	*	*	*	*	6:53	122	18:35	50	*	*	*	*
20	166	184	190	186	173	154	136	124	119	121	128	140	150	155	151	138	120	98	78	64	61	69	86	112	3103	129.3	L	2: 6	190	13: 2	155	*	*	*	*	8:14	119	19:47	61	*	*	*	*
21	140	165	182	190	186	172	153	132	116	108	108	115	129	143	153	155	149	134	114	93	76	69	74	89	3145	131.0		3: 9	190	14:48	156	*	*	*	*	9:31	107	21: 8	69	*	*	*	*
22	112	140	166	185	192	187	170	147	121	101	89	89	100	118	139	158	168	166	153	132	108	87	75	77	3180	132.5		4: 5	192	16:21	169	*	*	*	*	10:30	88	22:23	74	*	*	*	*
23	91	114	142	170	190	196	186	164	134	103	77	65	68	85	110	141	169	185	186	173	150	121	95	80	3195	133.1		4:52	196	17:33	188	*	*	*	*	11:17	65	23:28	79	*	*	*	*
24	81	95	119	149	178	196	198	182	153	116	78	50	41	49	73	108	148	184	205	206	191	164	131	101	3196	133.2		5:34	200	18:34	208	*	*	*	*	12: 0	41	*	*	*	*	*	*
25	85	86	101	127	158	187	202	197	173	136	93	51	24	20	35	66	110	159	200	221	221	204	174	136	3166	131.9		6:13	203	19:30	224	*	*	*	*	0:24	84	12:42	19	*	*	*	*
26	105	91	94	111	137	170	197	205	191	160	117	69	27	4	6	28	65	117	171	213	232	230	211	177	3128	130.3		6:52	205	20:23	234	*	*	*	*	1:17	90	13:25	2	*	*	*	*
27	139	109	99	104	122	149	181	203	203	182	145	98	48	9	-7	0	27	70	126	181	221	237	232	211	3089	128.7	N	7:31	206	21:15	#237	*	*	*	*	2: 7	98	14: 9	-8	*	*	*	*
28	176	138	113	106	114	132	160	189	204	197	171	131	83	35	1	-9	3	33	79	136	188	223	235	228	3066	127.8		8:11	205	22: 7	235	*	*	*	*	2:56	106	14:55	#-10	*	*	*	*
29	205	170	137	117	114	122	142	168	192	201	188	159	119	72	29	2	-3	12	44	91	145	191	220	228	3065	127.7		8:54	201	22:58	228	*	*	*	*	3:44	113	15:43	-4	*	*	*	*
30	219	195	163	135	120	119	129	148	172	191	193	178	149	111	68	31	11	10	27	59	104	152	192	214	3090	128.8		9:39	194	23:48	219	*	*	*	*	4:34	118	16:31	8	*	*	*	*
31	219	208	185	156	133	121	122	132	150	170	184	183	168	141	106	69	40	25	28	45	76	117	158	190	3126	130.3		10:27	186	*	*	*	*	5:26	120	17:20	24	*	*	*	*		

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	95510	128.4	27日 21時 15分	237	1	28日 14時 55分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	時刻	潮位
1	206	208	196	174	149	130	121	122	131	147	164	174	172	158	135	106	76	53	43	48	65	93	128	162	3161	131.7		0:36	209	11:21	175	*	*	*	*	6:23	120	18:11	43	*	*	*	*
2	187	199	198	185	165	143	126	118	119	127	140	154	163	162	152	134	110	87	70	63	68	83	108	137	3198	133.3		1:25	200	12:26	164	*	*	*	*	7:26	117	19: 4	63	*	*	*	*
3	164	183	192	189	176	157	137	121	112	111	118	130	143	153	155	150	137	119	101	87	81	85	99	119	3219	134.1	U	2:14	192	13:49	155	*	*	*	*	8:35	111	20: 5	81	*	*	*	*
4	143	165	181	187	182	169	150	129	112	103	101	107	119	134	147	154	153	145	131	116	103	97	99	110	3237	134.9		3: 4	187	15:25	155	*	*	*	*	9:42	101	21:14	96	*	*	*	*
5	127	147	166	179	183	177	162	141	119	100	90	88	96	111	129	147	159	162	157	145	129	115	107	108	3244	135.2		3:52	183	16:51	163	*	*	*	*	10:38	88	22:25	107	*	*	*	*
6	117	132	151	168	180	181	171	153	129	105	85	75	76	87	107	132	155	170	175	170	157	139	123	113	3251	135.5		4:37	182	17:58	175	*	*	*	*	11:23	74	23:30	112	*	*	*	*
7	113	121	136	155	172	181	178	164	142	114	87	67	60	66	84	110	141	168	185	189	181	164	143	125	3246	135.3		5:17	181	18:50	189	*	*	*	*	12: 2	60	*	*	*	*	*	*
8	115	116	125	142	161	177	182	174	154	126	95	67	51	49	62	86	120	155	184	199	200	188	166	141	3235	134.8		5:53	182	19:33	201	*	*	*	*	0:25	114	12:36	48	*	*	*	*
9	123	115	118	130	149	169	182	182	167	141	108	74	49	38	43	63	95	135	173	199	210	206	188	161	3218	134.1		6:27	184	20:11	210	*	*	*	*	1:12	114	13:10	38	*	*	*	*
10	136	119	115	122	138	159	178	186	178	156	125	88	55	34	30	43	70	109	153	189	211	216	205	182	3197	133.2		7: 0	186	20:48	216	*	*	*	*	1:51	114	13:42	30	*	*	*	*
11	153	128	116	116	128	147	170	186	187	172	144	107	69	39	25	29	49	83	126	170	203	218	216	200	3181	132.5	F	7:33	189	21:24	219	*	*	*	*	2:28	115	14:16	24	*	*	*	*
12	172	143	122	115	120	136	158	180	191	184	162	129	90	53	28	21	33	59	98	144	185	212	220	212	3167	132.0		8: 8	191	21:59	220	*	*	*	*	3: 2	115	14:50	21	*	*	*	*
13	190	161	133	118	116	126	145	168	187	191	178	151	114	75	41	22	23	41	73	115	160	197	216	218	3159	131.6		8:44	192	22:36	219	*	*	*	*	3:37	115	15:27	21	*	*	*	*
14	205	179	149	126	116	119	132	153	176	190	188	169	139	101	63	34	23	30	53	88	132	174	204	217	3160	131.7		9:23	191	23:14	217	*	*	*	*	4:13	116	16: 5	23	*	*	*	*
15	213	195	168	140	121	116	122	137	159	179	189	182	160	129	92	57	34	29	41	67	104	146	184	208	3172	132.2		10: 6	189	23:54	215	*	*	*	*	4:54	116	16:46	28	*	*	*	*
16	214	206	186	158	132	117	115	123	139	160	178	185	175	153	122	88	57	40	40	55	82	119	159	191	3194	133.1		10:53	185	*	*	*	*	5:39	114	17:30	37	*	*	*	*		
17	209	210	198	176	148	125	112	112	121	137	158	174	179	169	149	121	90	64	51	54	70	97	132	167	3223	134.3		0:35	211	11:49	179	*	*	*	*	6:31	111	18:19	51	*	*	*	*
18	194	206	204	190	166	138	116	105	104	114	131	151	168	174	167	151	127	100	78	68	71	86	111	142	3262	135.9		1:20	207	12:59	174	*	*	*	*	7:31	103	19:16	67	*	*	*	*
19	172	194	203	198	181	156	128	105	93	92	102	120	142	161	172	171	159	140	116	97	86	87	100	121	3296	137.3	L	2: 7	203	14:25	173	*	*	*	*	8:34	91	20:24	85	*	*	*	*
20	148	174	193	199	191	172	145	116	91	78	76	87	108	133	157	174	180	173	157	136	116	104	102	111	3321	138.4		2:57	199	15:57	180	*	*	*	*	9:35	75	21:40	101	*	*	*	*
21	129	152	175	191	196	186	164	134	102	74	59	58	71	95	126	157	181	193	190	177	156	134	118	112	3330	138.8		3:49	196	17:19	193	*	*	*	*	10:33	57	22:57	112	*	*	*	*
22	118	133	154	175	191	194	181	155	122	86	56	40	40	56	85	122	160	191	207	207	195	173	147	127	3315	138.1		4:40	194	18:31	209	*	*	*	*	11:28	38	*	*	*	*	*	*
23	119	123	136	156	178	193	193	177	148	111	71	39	22	25	45	78	122	167	202	221	221	208	182	154	3291	137.1		5:31	195	19:33	223	*	*	*	*	0: 9	119	12:20	21	*	*	*	*
24	131	122	126	139	160	182	196	194	174	141	100	57	24	9	15	39	77	127	176	213	231	230	213	185	3261	135.9		6:21	197	20:28	232	*	*	*	*	1:12	122	13:11	9	*	*	*	*
25	154	131	123	127	142	165	188	200	194	170	134	90	46	14	2	12	39	82	135	185	221	236	232	212	3234	134.8	N	7:11	201	21:17	#236	*	*	*	*	2: 6	123	14: 1	# 2	*	*	*	*
26	180	148	128	122	129	146	171	194	203	193	166	128	82	38	9	2	15	46	92	146	195	225	236	228	3222	134.3		8: 0	203	22: 2	#236	*	*	*	*	2:54	122	14:49	# 2	*	*	*	*
27	204	171	140	123	121	131	150	176	198	204	190	161	121	75	35	11	9	26	59	107	159	203	227	231	3232	134.7		8:48	204	22:44	232	*	*	*	*	3:38	120	15:35	7	*	*	*	*
28	218	191	158	130	118	120	132	154	180	199	201	184	154	114	71	36	18	22	43	78	125	173	208	224	3251	135.5		9:35	203	23:22	225	*	*	*	*	4:21	117	16:19	17	*	*	*	*
29	222	205	176	144	121	114	119	134	157	181	196	194	176	146	109	70	42	32	41	64	100	144	185	211	3283	136.8		10:22	198	23:58	218	*	*	*	*	5: 3	114	17: 0	32	*	*	*	*
30	218	210	189	160	131	114	110	117	134	157	179	189	184	166	139	105	74	54	51	64	89	123	161	193	3311	138.0		11:11	190	*	*	*	*	5:47	110	17:40	51	*	*	*	*		

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	97071	134.8	26日 22時 2分	236	2	26日 14時 49分	2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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		
1	209	209	196	173	145	120	107	106	115	132	154	172	180	174	158	134	107	83	72	74	88	112	143	174	3337	139.0		0:31	211	12: 4	180	*	*	*	*	6:35	106	18:20	71	*	*	*	*
2	195	203	198	182	158	132	112	102	102	112	129	148	164	170	166	154	135	114	98	92	97	111	132	157	3363	140.1		1: 5	203	13: 7	170	*	*	*	*	7:27	101	19: 4	92	*	*	*	*
3	179	193	195	186	168	144	121	104	96	97	107	123	141	155	163	163	155	141	127	116	112	116	128	146	3376	140.7	U	1:41	195	14:28	164	*	*	*	*	8:23	95	19:58	112	*	*	*	*
4	164	179	187	185	174	156	134	113	97	89	90	100	116	134	150	161	165	162	153	142	133	128	131	139	3382	140.9		2:20	188	16: 0	165	*	*	*	*	9:23	88	21:12	128	*	*	*	*
5	152	165	176	181	177	165	147	125	104	88	80	82	92	109	130	150	166	174	174	167	156	146	139	138	3383	141.0		3: 7	181	17:27	175	*	*	*	*	10:20	80	22:40	137	*	*	*	*
6	143	152	163	172	176	172	159	139	116	94	77	70	72	85	106	132	157	176	186	187	179	166	152	142	3373	140.5		4: 0	176	18:33	188	*	*	*	*	11:14	69	*	*	*	*	*	*
7	138	141	150	161	171	175	169	154	132	107	82	65	58	64	81	107	139	168	189	200	198	187	169	151	3356	139.8		4:55	175	19:22	201	*	*	*	*	0: 0	138	12: 2	58	*	*	*	*
8	139	135	139	150	163	174	177	169	150	124	95	69	52	48	59	82	114	150	182	203	211	205	188	166	3344	139.3		5:46	177	20: 2	211	*	*	*	*	0:59	135	12:45	48	*	*	*	*
9	145	133	131	138	153	169	181	181	169	145	114	81	54	39	41	57	87	125	165	197	216	218	206	183	3328	138.7		6:33	183	20:39	219	*	*	*	*	1:42	130	13:25	38	*	*	*	*
10	157	136	126	129	141	160	179	189	185	167	137	101	66	40	30	37	61	97	141	182	211	224	219	200	3315	138.1		7:16	190	21:13	224	*	*	*	*	2:18	126	14: 3	30	*	*	*	*
11	172	145	126	122	130	147	170	189	197	187	162	127	87	51	28	25	40	70	112	158	199	222	227	215	3308	137.8	F	7:57	197	21:46	228	*	*	*	*	2:50	122	14:40	24	*	*	*	*
12	190	159	132	118	120	133	155	180	199	201	185	155	115	73	39	22	26	48	84	130	178	213	229	226	3310	137.9		8:38	203	22:18	230	*	*	*	*	3:23	117	15:17	21	*	*	*	*
13	207	176	143	120	113	120	138	163	190	206	202	180	145	104	62	32	23	34	62	102	151	195	223	230	3321	138.4		9:19	207	22:50	230	*	*	*	*	3:57	113	15:54	23	*	*	*	*
14	219	194	160	128	109	108	120	142	170	196	208	198	173	136	94	56	32	31	49	81	124	171	209	228	3336	139.0		10: 3	208	23:22	229	*	*	*	*	4:33	107	16:32	29	*	*	*	*
15	225	208	178	142	113	100	104	120	144	174	198	205	192	166	130	90	57	42	48	70	103	146	188	217	3360	140.0		10:50	205	23:55	225	*	*	*	*	5:13	100	17:12	42	*	*	*	*
16	225	216	193	159	125	100	92	100	117	144	174	195	199	186	161	129	94	68	60	70	93	126	164	198	3388	141.2		11:42	199	*	*	*	*	5:57	92	17:55	60	*	*	*	*		
17	217	217	202	175	141	109	89	85	94	113	140	169	188	191	181	161	134	106	87	84	95	116	144	176	3414	142.3		0:30	219	12:45	192	*	*	*	*	6:47	84	18:43	83	*	*	*	*
18	201	211	205	187	159	126	97	79	76	86	105	132	159	179	186	181	167	146	125	111	109	117	134	156	3434	143.1	L	1: 8	211	14: 5	186	*	*	*	*	7:43	76	19:42	108	*	*	*	*
19	180	196	201	193	173	145	114	88	71	68	76	95	121	148	171	183	186	178	164	147	135	131	134	145	3443	143.5		1:52	201	15:42	186	*	*	*	*	8:48	67	21: 3	131	*	*	*	*
20	161	177	189	192	184	164	138	108	81	63	57	64	82	108	138	166	185	194	193	183	169	154	145	143	3438	143.3		2:46	192	17:21	195	*	*	*	*	9:58	57	22:45	143	*	*	*	*
21	148	159	172	183	186	179	161	135	105	76	55	46	51	69	97	131	165	192	206	209	200	184	165	151	3425	142.7		3:53	186	18:42	209	*	*	*	*	11: 8	46	*	*	*	*	*	*
22	144	145	154	167	180	186	181	163	136	104	71	46	34	39	58	89	129	170	201	219	222	211	191	166	3406	141.9		5: 5	186	19:42	223	*	*	*	*	0:19	143	12:13	34	*	*	*	*
23	147	138	139	149	165	182	192	187	168	138	102	64	36	24	30	52	89	134	179	213	230	229	214	188	3389	141.2		6:11	192	20:29	231	*	*	*	*	1:23	138	13: 9	24	*	*	*	*
24	159	138	130	134	148	169	190	200	194	172	138	97	56	27	18	27	54	95	145	192	223	235	230	208	3379	140.8		7: 9	200	21: 9	#236	*	*	*	*	2: 8	130	13:58	18	*	*	*	*
25	176	145	126	123	131	150	176	199	209	199	172	134	90	48	22	18	33	64	110	162	206	231	235	222	3381	140.9	N	7:59	209	21:44	#236	*	*	*	*	2:46	122	14:42	# 17	*	*	*	*
26	194	159	129	115	118	132	156	185	208	213	198	168	127	81	42	23	26	46	83	131	182	218	233	229	3396	141.5		8:44	214	22:14	234	*	*	*	*	3:20	115	15:21	21	*	*	*	*
27	208	175	139	114	108	116	134	163	194	213	212	192	159	117	73	41	31	42	68	107	156	200	225	229	3416	142.3		9:27	215	22:42	230	*	*	*	*	3:54	107	15:57	31	*	*	*	*
28	216	189	153	120	103	103	116	139	170	199	212	205	182	148	107	70	48	48	65	95	135	179	212	225	3439	143.3		10: 8	212	23: 8	225	*	*	*	*	4:29	101	16:31	46	*	*	*	*
29	219	199	167	132	105	96	101	118	144	175	198	205	194	170	137	102	74	63	71	92	123	162	197	217	3461	144.2		10:50	205	23:33	219	*	*	*	*	5: 4	96	17: 3	63	*	*	*	*
30	218	204	178	145	114	95	92	102	121	148	176	193	194	182	159	131	103	86	84	97	119	150	181	205	3477	144.9		11:34	195	23:57	212	*	*	*	*	5:42	92	17:35	83	*	*	*	*
31	212	204	185	157	126	101	90	92	104	124	150	172	184	183	172	153	131	112	104	108	122	143	168	191	3488	145.3		12:25	185	*	*	*	*	6:21	89	18: 8	104	*	*	*	*		

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	104966	141.1	25日 21時 44分	236	2	25日 14時 42分	17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(cm)

2025 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	202	201	188	166	138	113	95	88	92	105	125	147	165	174	174	167	153	138	127	125	130	142	159	177	3491	145.5	U	0:22	203	13:31	175	*	*	*	*	7: 6	88	18:47	125	*	*	*	*
2	190	193	186	171	150	126	105	92	88	92	104	122	141	157	167	171	168	160	151	145	144	147	155	166	3491	145.5		0:49	193	15: 4	171	*	*	*	*	8: 0	88	19:47	144	*	*	*	*
3	176	182	181	173	159	140	120	103	91	87	90	100	116	134	151	164	173	175	172	166	161	157	155	158	3484	145.2		1:23	182	16:52	175	*	*	*	*	9: 7	87	21:51	155	*	*	*	*
4	163	169	172	172	165	153	137	119	102	89	82	83	92	108	128	149	168	181	187	186	180	171	161	155	3472	144.7		2:21	173	18:19	188	*	*	*	*	10:23	82	23:52	153	*	*	*	*
5	153	156	161	166	168	165	154	138	119	99	83	73	73	83	102	127	153	177	194	201	198	187	172	158	3460	144.2		3:55	168	19:11	201	*	*	*	*	11:31	72	*	*	*	*		
6	148	145	149	157	166	172	170	160	141	117	92	72	60	61	75	100	131	164	192	209	213	205	187	166	3452	143.8		5:19	172	19:48	213	*	*	*	*	0:54	145	12:26	59	*	*	*	*
7	148	137	137	146	159	174	182	180	165	141	111	80	57	46	52	72	103	142	180	208	222	220	204	179	3445	143.5		6:19	183	20:21	223	*	*	*	*	1:31	136	13:10	46	*	*	*	*
8	153	134	127	133	148	168	187	196	189	168	137	100	65	41	35	47	75	114	159	199	224	230	219	195	3443	143.5		7: 7	196	20:51	230	*	*	*	*	2: 1	127	13:48	35	*	*	*	*
9	164	135	120	120	133	154	181	202	208	195	167	128	85	48	29	30	51	86	132	181	218	235	232	212	3446	143.6	F	7:49	209	21:19	236	*	*	*	*	2:29	118	14:24	27	*	*	*	*
10	179	143	117	108	116	136	164	195	216	216	196	161	116	71	36	24	35	63	105	156	203	233	239	225	3453	143.9		8:30	219	21:46	239	*	*	*	*	2:58	108	15: 0	# 24	*	*	*	*
11	196	158	121	100	100	115	141	176	209	226	218	191	152	105	60	32	30	49	83	129	181	222	240	234	3468	144.5		9:11	226	22:13	#240	*	*	*	*	3:30	98	15:35	28	*	*	*	*
12	211	175	133	99	87	94	115	147	186	218	228	215	184	143	97	57	40	47	71	108	156	203	233	237	3484	145.2		9:54	228	22:41	239	*	*	*	*	4: 4	87	16:11	39	*	*	*	*
13	221	191	150	108	82	78	91	117	152	192	219	224	207	177	137	95	65	58	71	98	136	180	217	233	3499	145.8		10:40	225	23:10	233	*	*	*	*	4:41	77	16:48	57	*	*	*	*
14	226	202	167	125	88	70	72	89	118	155	192	214	214	199	171	136	102	83	83	99	125	160	196	220	3506	146.1		11:31	217	23:40	225	*	*	*	*	5:21	69	17:28	81	*	*	*	*
15	223	209	181	144	105	76	64	70	89	118	153	185	203	203	191	170	142	119	108	112	126	148	176	200	3515	146.5		12:32	205	*	*	*	*	6: 7	64	18:12	108	*	*	*	*		
16	212	208	190	162	127	94	71	64	70	87	114	145	173	189	193	188	174	156	141	134	138	147	163	180	3520	146.7	L	0:13	213	13:55	193	*	*	*	*	7: 0	64	19: 8	134	*	*	*	*
17	194	199	191	174	149	119	92	73	66	69	83	105	132	158	177	187	189	184	173	163	157	156	159	166	3515	146.5		0:52	199	15:45	190	*	*	*	*	8: 9	65	20:49	155	*	*	*	*
18	175	183	185	179	166	145	121	97	78	67	66	75	93	118	144	169	187	196	197	192	182	171	163	159	3508	146.2		1:48	185	17:38	198	*	*	*	*	9:37	65	23:20	158	*	*	*	*
19	159	164	170	175	175	167	151	129	105	83	66	59	64	80	105	136	167	192	208	212	205	191	174	159	3496	145.7		3:26	176	18:52	212	*	*	*	*	11: 6	59	*	*	*	*	*	*
20	149	148	153	163	174	179	176	162	140	112	83	60	49	53	70	99	136	174	204	220	222	211	190	165	3492	145.5		5: 9	179	19:39	223	*	*	*	*	0:45	147	12:15	49	*	*	*	*
21	145	135	136	145	162	180	191	189	173	147	113	77	51	40	46	67	102	146	187	217	230	226	207	178	3490	145.4		6:21	192	20:15	230	*	*	*	*	1:28	134	13: 8	40	*	*	*	*
22	148	128	122	128	145	169	193	205	200	180	148	107	68	41	35	46	74	115	163	205	229	233	221	193	3496	145.7		7:13	206	20:45	234	*	*	*	*	1:59	122	13:51	34	*	*	*	*
23	158	127	112	112	126	150	181	208	217	206	180	141	97	57	37	38	56	90	137	185	221	234	229	206	3505	146.0	N	7:57	217	21:10	235	*	*	*	*	2:26	110	14:27	35	*	*	*	*
24	171	133	107	100	109	129	161	196	220	222	205	173	130	84	51	40	50	75	115	164	207	231	232	215	3520	146.7		8:36	224	21:33	234	*	*	*	*	2:54	100	14:59	40	*	*	*	*
25	184	145	109	92	94	110	138	174	209	225	220	196	160	116	76	53	53	71	102	145	190	222	232	221	3537	147.4		9:14	226	21:55	232	*	*	*	*	3:22	90	15:29	50	*	*	*	*
26	195	158	118	90	83	93	116	149	187	216	223	211	184	146	105	74	64	73	97	132	174	210	227	223	3548	147.8		9:51	224	22:16	228	*	*	*	*	3:51	83	15:58	64	*	*	*	*
27	202	169	130	96	78	81	97	124	160	195	215	215	198	170	134	101	82	83	99	126	161	196	219	221	3552	148.0		10:28	218	22:37	223	*	*	*	*	4:22	77	16:27	80	*	*	*	*
28	206	178	143	106	81	74	84	105	135	170	197	209	203	185	158	128	105	98	106	125	152	182	207	216	3553	148.0		11: 7	209	22:57	216	*	*	*	*	4:52	74	16:55	98	*	*	*	*
29	206	184	154	120	90	75	77	90	113	144	173	193	198	191	174	151	129	117	118	129	148	171	194	206	3545	147.7		11:51	198	23:18	206	*	*	*	*	5:24	74	17:25	116	*	*	*	*
30	203	187	162	133	104	84	77	83	98	121	148	171	184	187	181	168	152	138	134	138	149	164	180	193	3539	147.5		12:45	187	23:40	195	*	*	*	*	5:59	77	17:57	134	*	*	*	*
31	195	185	168	145	119	98	85	83	90	104	124	146	163	174	178	176	168	159	153	152	155	161	170	179	3530	147.1	U	14: 9	178	*	*	*	*	6:41	83	18:42	151	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	108455	145.8				11日 22時 13分	240	1	10日 15時 0分	24	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	183	180	169	154	135	115	100	91	89	94	104	120	138	154	166	174	177	176	172	168	165	164	164	167	3519	146.6		0: 4	183	16: 9	177	*	*	*	*	7:45	89	21:21	164	*	*	*	*
2	170	170	167	160	149	135	119	106	96	91	91	98	111	128	146	163	177	186	188	185	179	171	163	158	3507	146.1		0:41	170	17:54	188	*	*	*	*	9:28	90	23:55	156	*	*	*	*
3	156	158	160	161	160	154	143	128	112	97	86	82	87	100	120	144	167	187	199	202	196	183	168	154	3504	146.0		3: 2	161	18:46	202	*	*	*	*	11: 0	82	*	*	*	*		
4	145	144	149	157	165	169	166	154	135	113	91	74	67	73	91	118	149	180	203	214	212	199	178	155	3501	145.9		5: 7	169	19:20	215	*	*	*	*	0:41	144	12: 2	67	*	*	*	*
5	138	131	134	146	162	177	185	181	164	138	107	78	58	53	64	89	124	163	198	220	225	215	192	162	3504	146.0		6:10	185	19:48	226	*	*	*	*	1: 8	131	12:47	53	*	*	*	*
6	135	119	118	130	150	175	196	204	194	169	135	95	61	42	44	63	96	139	184	219	234	229	208	174	3513	146.4		6:57	204	20:14	234	*	*	*	*	1:34	117	13:26	41	*	*	*	*
7	138	111	102	110	130	160	193	216	219	202	169	126	81	47	34	44	72	113	162	208	236	239	222	190	3524	146.8		7:38	221	20:39	240	*	*	*	*	2: 0	102	14: 1	# 34	*	*	*	*
8	149	110	88	89	106	136	175	212	233	229	203	164	115	69	40	37	55	90	137	189	229	244	234	206	3539	147.5	F	8:19	235	21: 4	#244	*	*	*	*	2:28	86	14:36	35	*	*	*	*
9	165	118	82	70	81	106	144	190	228	243	231	200	156	106	63	44	51	76	115	164	212	240	241	219	3545	147.7		9: 1	243	21:30	#244	*	*	*	*	2:59	70	15:12	43	*	*	*	*
10	182	134	88	60	59	77	110	154	202	236	243	226	193	149	101	68	60	74	102	143	190	227	240	227	3545	147.7		9:45	#244	21:57	240	*	*	*	*	3:33	56	15:48	59	*	*	*	*
11	196	154	105	64	47	54	78	115	162	208	235	236	217	186	145	105	83	84	102	130	168	207	230	229	3540	147.5		10:31	238	22:26	233	*	*	*	*	4:10	47	16:26	81	*	*	*	*
12	206	171	127	82	51	43	56	82	120	166	206	225	223	207	180	146	117	106	112	129	154	185	212	221	3527	147.0		11:24	226	22:56	221	*	*	*	*	4:50	43	17: 6	106	*	*	*	*
13	210	184	149	108	70	49	47	61	87	123	163	195	210	209	198	178	153	136	131	137	151	170	191	205	3515	146.5		12:29	211	23:28	207	*	*	*	*	5:34	46	17:51	131	*	*	*	*
14	204	189	165	133	99	71	57	57	68	91	121	153	179	193	197	193	181	166	156	153	156	163	174	185	3504	146.0	L	13:59	197	*	*	*	*	6:29	55	18:57	153	*	*	*	*		
15	190	186	173	153	129	103	82	69	67	74	90	113	139	162	179	190	193	189	182	174	168	164	163	166	3498	145.8		0: 5	190	15:54	193	*	*	*	*	7:46	67	21:38	163	*	*	*	*
16	170	173	171	164	152	135	116	97	83	74	75	84	101	124	149	172	190	200	201	195	184	171	160	153	3494	145.6		1: 9	173	17:39	201	*	*	*	*	9:30	73	23:54	151	*	*	*	*
17	151	154	159	164	166	161	149	132	111	91	76	70	75	90	115	145	174	197	210	211	201	184	163	146	3495	145.6		3:46	166	18:37	212	*	*	*	*	11: 4	70	*	*	*	*		
18	136	135	141	154	168	177	176	166	146	119	92	71	62	67	84	114	150	184	209	219	216	199	173	146	3504	146.0		5:28	178	19:14	220	*	*	*	*	0:42	134	12:10	62	*	*	*	*
19	126	118	122	136	157	180	193	193	179	153	119	86	63	56	64	87	123	164	200	221	224	212	185	151	3512	146.3		6:28	195	19:43	225	*	*	*	*	1:11	118	12:57	56	*	*	*	*
20	122	106	104	116	139	170	197	209	204	184	151	112	76	56	55	70	100	142	185	216	228	221	198	162	3523	146.8		7:13	210	20: 6	228	*	*	*	*	1:36	103	13:33	53	*	*	*	*
21	125	98	89	97	118	150	187	214	221	209	181	142	100	68	56	63	86	122	167	206	227	226	207	174	3533	147.2		7:50	221	20:27	229	*	*	*	*	2: 0	89	14: 5	56	*	*	*	*
22	133	97	79	80	97	127	167	205	226	225	205	171	129	89	65	64	80	109	149	192	221	228	214	185	3537	147.4	N	8:26	228	20:47	228	*	*	*	*	2:24	77	14:33	62	*	*	*	*
23	145	103	75	68	79	105	142	185	219	231	221	195	157	115	83	72	80	103	136	177	212	227	218	194	3542	147.6		9: 0	231	21: 7	227	*	*	*	*	2:49	67	15: 1	72	*	*	*	*
24	157	114	78	60	65	85	118	160	201	225	227	211	181	143	107	86	86	102	128	164	200	221	220	200	3539	147.5		9:35	229	21:27	223	*	*	*	*	3:16	60	15:29	83	*	*	*	*
25	167	127	87	61	56	70	96	134	176	210	224	218	198	167	132	105	96	105	125	154	186	211	218	204	3527	147.0		10:10	224	21:48	218	*	*	*	*	3:43	55	15:57	96	*	*	*	*
26	176	140	100	68	54	60	80	111	150	187	211	216	206	184	155	127	112	113	126	147	174	199	211	204	3511	146.3		10:47	217	22: 9	211	*	*	*	*	4:11	54	16:26	110	*	*	*	*
27	182	151	115	82	61	58	70	93	125	161	191	205	205	193	173	149	130	124	130	144	164	185	200	200	3491	145.5		11:27	207	22:30	202	*	*	*	*	4:40	57	16:57	124	*	*	*	*
28	185	160	130	99	74	63	67	82	106	136	166	187	195	193	183	167	150	140	139	146	158	172	186	190	3474	144.8		12:16	195	22:54	190	*	*	*	*	5:11	63	17:31	138	*	*	*	*
29	183	166	143	117	92	76	72	78	93	114	139	162	177	184	184	178	167	157	152	153	157	163	172	177	3456	144.0		13:30	185	23:20	178	*	*	*	*	5:50	72	18:22	152	*	*	*	*
30	176	166	151	133	113	95	85	83	87	98	115	135	153	167	176	181	180	175	168	164	161	159	160	163	3444	143.5	U	15:18	181	23:57	164	*	*	*	*	6:46	82	21:12	159	*	*	*	*

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	105367	146.3	10日 9時 45分	244	3	7日 14時 1分	34	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	164	162	156	146	134	119	105	95	90	90	96	108	125	143	161	175	185	188	186	179	170	160	153	149	3439	143.3		17:0	188	*	*	*	*	*	*	8:31	89	23:26	148	*	*	*	*
2	149	151	153	154	151	144	132	117	103	91	85	87	97	115	138	161	182	196	200	195	183	167	150	137	3438	143.3		2:47	154	17:57	200	*	*	*	*	10:18	84	*	*	*	*	*	*
3	133	135	143	154	163	166	160	146	126	104	85	73	74	87	110	139	170	196	210	211	199	178	152	129	3443	143.5		4:53	166	18:32	212	*	*	*	*	0:6	133	11:27	72	*	*	*	*
4	117	116	126	143	164	181	186	178	158	130	99	73	60	64	83	113	150	187	213	223	215	192	160	127	3458	144.1		5:55	186	19:1	223	*	*	*	*	0:33	115	12:16	59	*	*	*	*
5	103	95	103	123	151	182	203	207	193	165	127	89	60	51	61	87	125	169	208	229	228	208	174	133	3474	144.8		6:42	208	19:27	231	*	*	*	*	0:58	95	12:57	51	*	*	*	*
6	96	76	77	95	126	166	204	226	224	202	166	121	78	53	50	68	101	145	192	226	236	222	190	146	3486	145.3		7:25	228	19:52	236	*	*	*	*	1:26	74	13:35	48	*	*	*	*
7	99	64	53	65	94	135	184	225	242	234	205	163	114	73	54	61	85	122	170	214	237	233	206	164	3496	145.7	F	8:8	242	20:19	239	*	*	*	*	1:56	53	14:12	54	*	*	*	*
8	113	65	38	38	60	97	147	201	239	250	235	203	158	109	75	66	79	107	147	193	228	237	219	183	3487	145.3		8:52	#250	20:48	237	*	*	*	*	2:29	35	14:50	66	*	*	*	*
9	135	81	39	22	32	61	104	159	212	244	248	230	197	153	110	86	86	103	131	170	209	231	226	198	3467	144.5		9:38	#250	21:18	232	*	*	*	*	3:5	22	15:29	83	*	*	*	*
10	157	107	57	24	17	34	67	113	168	215	239	239	221	190	151	118	104	109	126	153	186	215	223	207	3440	143.3		10:29	242	21:49	223	*	*	*	*	3:44	#17	16:11	103	*	*	*	*
11	175	134	86	44	22	23	42	75	121	171	209	227	226	211	184	153	130	124	130	145	168	193	209	206	3408	142.0		11:26	228	22:23	210	*	*	*	*	4:26	20	16:56	124	*	*	*	*
12	187	156	117	77	45	31	35	54	84	125	166	196	210	211	201	181	160	145	142	146	157	172	187	194	3379	140.8		12:35	212	22:59	194	*	*	*	*	5:14	30	17:52	142	*	*	*	*
13	187	169	142	111	80	57	47	51	66	91	123	156	180	195	200	195	183	169	159	154	154	158	166	174	3367	140.3		14:0	200	23:46	176	*	*	*	*	6:12	47	19:30	153	*	*	*	*
14	176	170	157	138	116	93	75	66	65	74	92	117	143	167	184	193	194	188	178	167	157	151	150	152	3363	140.1	L	15:36	195	*	*	*	*	7:33	65	21:56	150	*	*	*	*		
15	156	159	159	154	144	129	111	95	82	76	78	90	109	134	158	180	193	198	194	182	167	151	139	133	3371	140.5		1:33	160	17:0	198	*	*	*	*	9:13	75	23:28	133	*	*	*	*
16	133	139	148	157	161	157	146	130	110	92	80	78	86	104	130	158	183	199	204	197	180	157	136	120	3385	141.0		4:2	161	17:54	204	*	*	*	*	10:42	77	*	*	*	*	*	*
17	114	117	129	147	164	174	174	163	143	118	94	78	75	84	105	134	167	193	207	207	193	168	139	113	3400	141.7		5:29	175	18:29	209	*	*	*	*	0:10	114	11:46	75	*	*	*	*
18	99	96	106	127	154	178	190	189	174	149	118	90	75	75	88	113	147	181	205	212	203	180	147	113	3409	142.0		6:24	191	18:57	212	*	*	*	*	0:40	96	12:32	73	*	*	*	*
19	89	80	85	105	135	169	195	206	199	178	146	111	85	74	79	98	129	166	198	213	210	191	159	119	3419	142.5		7:6	206	19:19	214	*	*	*	*	1:6	80	13:9	74	*	*	*	*
20	85	67	67	83	112	151	188	212	216	202	175	138	103	81	78	90	115	150	187	210	214	199	170	130	3423	142.6		7:42	217	19:40	215	*	*	*	*	1:30	65	13:40	77	*	*	*	*
21	89	61	53	63	89	127	171	207	223	219	198	165	126	96	83	88	107	137	173	203	215	205	179	142	3419	142.5	N	8:17	224	20:1	215	*	*	*	*	1:54	53	14:10	83	*	*	*	*
22	99	62	44	48	68	102	147	191	220	227	215	189	152	116	94	91	104	127	160	193	212	209	188	154	3412	142.2		8:51	227	20:23	213	*	*	*	*	2:19	43	14:39	90	*	*	*	*
23	111	70	43	37	51	80	121	167	206	225	224	206	175	139	110	98	104	121	148	180	204	210	195	165	3390	141.3		9:24	227	20:45	210	*	*	*	*	2:45	37	15:8	98	*	*	*	*
24	126	84	49	34	40	62	96	141	184	214	224	215	193	162	130	110	108	119	139	167	193	206	198	175	3369	140.4		9:59	224	21:9	206	*	*	*	*	3:12	34	15:39	107	*	*	*	*
25	140	100	63	39	36	50	77	115	158	195	214	216	203	180	150	126	116	120	134	155	179	196	197	181	3340	139.2		10:35	217	21:33	199	*	*	*	*	3:40	34	16:10	116	*	*	*	*
26	153	118	81	52	39	44	64	94	132	170	197	208	205	191	168	144	129	125	133	146	165	183	191	183	3315	138.1		11:15	208	22:0	191	*	*	*	*	4:11	39	16:45	125	*	*	*	*
27	162	134	101	71	51	47	57	78	108	142	173	193	199	194	181	162	144	135	135	142	154	168	179	179	3289	137.0		12:3	199	22:30	180	*	*	*	*	4:44	46	17:27	134	*	*	*	*
28	166	146	120	93	70	58	58	70	90	117	146	170	185	190	187	176	162	149	143	143	147	154	163	168	3271	136.3		13:5	190	23:7	168	*	*	*	*	5:25	56	18:33	142	*	*	*	*
29	164	153	136	115	94	77	68	70	79	96	119	143	164	178	185	184	177	166	156	148	144	144	147	152	3259	135.8		14:26	185	*	*	*	*	6:20	68	20:36	143	*	*	*	*		
30	155	153	146	135	119	102	88	79	78	83	96	116	138	158	175	185	188	182	171	158	146	137	132	133	3253	135.5	U	0:9	155	15:48	188	*	*	*	*	7:45	77	22:18	132	*	*	*	*
31	138	144	148	149	143	132	116	100	87	80	81	91	110	133	157	178	192	195	188	173	154	134	120	114	3257	135.7		2:33	149	16:48	195	*	*	*	*	9:24	79	23:11	114	*	*	*	*

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	105126	141.3	9日9時38分	250	2	10日3時44分	17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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	116	126	139	153	161	160	149	132	111	91	77	75	85	106	133	162	188	202	202	189	166	138	112	96	3269	136.2		4:25	162	17:31	204	*	*	*	*	10:40	75	23:46	92	*	*	*	*
2	92	101	119	143	166	180	181	168	145	117	89	72	70	83	108	140	174	201	211	204	182	149	113	83	3291	137.1		5:33	183	18: 5	211	*	*	*	*	11:37	69	*	*	*	*	*	*
3	68	71	89	118	154	186	203	202	184	155	119	86	68	69	87	116	153	190	214	216	198	165	123	80	3314	138.1		6:26	205	18:36	218	*	*	*	*	0:18	67	12:26	66	*	*	*	*
4	51	43	55	84	124	170	207	224	219	196	159	118	83	69	75	97	131	171	206	222	213	184	141	91	3333	138.9		7:14	225	19: 7	222	*	*	*	*	0:51	42	13:10	69	*	*	*	*
5	47	22	24	46	84	135	188	226	239	229	201	160	116	85	76	88	113	149	189	218	222	201	163	113	3334	138.9	F	8: 1	239	19:39	223	*	*	*	*	1:26	20	13:52	76	*	*	*	*
6	60	19	3	14	44	90	147	202	237	245	231	200	158	116	91	89	104	131	167	203	221	214	184	140	3310	137.9		8:49	#245	20:12	222	*	*	*	*	2: 4	3	14:35	88	*	*	*	*
7	87	35	1	-5	12	48	99	159	211	239	243	227	196	155	119	102	105	121	147	181	209	216	199	165	3271	136.3		9:39	244	20:48	217	*	*	*	*	2:44	-6	15:20	101	*	*	*	*
8	119	67	21	-4	-3	18	56	109	166	211	233	234	218	189	152	125	114	119	135	159	187	206	204	183	3218	134.1		10:33	236	21:25	208	*	*	*	*	3:27	# -7	16: 7	114	*	*	*	*
9	147	103	56	19	2	7	30	68	117	168	205	222	222	208	181	152	132	125	131	144	164	185	196	189	3173	132.2		11:30	224	22: 7	196	*	*	*	*	4:14	2	16:59	125	*	*	*	*
10	167	134	95	56	28	17	24	45	79	123	165	195	209	210	197	176	153	138	133	136	146	161	176	181	3144	131.0		12:32	211	22:54	181	*	*	*	*	5: 5	17	18: 4	133	*	*	*	*
11	173	154	128	96	65	44	36	42	60	89	125	159	184	197	199	190	173	155	142	135	135	141	151	161	3134	130.6		13:38	200	23:58	165	*	*	*	*	6: 3	36	19:30	134	*	*	*	*
12	165	160	147	128	104	81	64	56	59	73	96	125	153	175	189	192	185	171	155	141	131	127	129	136	3142	130.9	L	14:48	192	*	*	*	*	7:11	56	21:10	127	*	*	*	*		
13	144	151	152	147	135	118	99	83	74	74	83	101	124	150	171	185	189	183	170	151	133	120	112	112	3161	131.7		1:41	152	15:55	189	*	*	*	*	8:32	73	22:29	111	*	*	*	*
14	119	131	143	151	153	146	133	116	99	87	83	89	104	125	150	172	186	189	181	165	142	119	102	94	3179	132.5		3:41	153	16:48	189	*	*	*	*	9:54	83	23:22	93	*	*	*	*
15	95	106	123	143	158	164	161	148	129	109	94	88	93	107	130	155	177	189	189	176	154	126	99	82	3195	133.1		5: 9	164	17:29	191	*	*	*	*	11: 3	88	*	*	*	*	*	*
16	76	81	99	124	150	170	178	174	159	137	113	97	91	97	114	138	164	185	192	185	166	137	104	76	3207	133.6		6:10	179	18: 1	192	*	*	*	*	0: 0	76	11:57	91	*	*	*	*
17	61	61	74	100	133	165	186	192	185	165	138	112	96	94	103	123	150	176	191	191	176	148	113	78	3211	133.8		6:56	192	18:29	193	*	*	*	*	0:31	59	12:41	93	*	*	*	*
18	53	45	53	75	110	149	183	201	202	189	164	133	108	96	99	113	136	164	186	194	184	160	125	86	3208	133.7		7:35	204	18:55	194	*	*	*	*	0:59	45	13:19	96	*	*	*	*
19	53	35	36	53	85	127	169	199	212	207	187	156	125	104	98	106	125	151	178	193	190	171	139	99	3198	133.3		8:11	212	19:21	194	*	*	*	*	1:26	33	13:53	98	*	*	*	*
20	60	33	25	35	62	101	147	188	212	216	204	178	146	117	103	104	117	139	166	188	194	180	152	114	3181	132.5	N	8:46	217	19:47	194	*	*	*	*	1:54	25	14:26	101	*	*	*	*
21	73	38	20	23	42	76	121	167	201	217	214	196	166	134	112	105	111	129	154	179	192	187	165	131	3153	131.4		9:20	218	20:14	193	*	*	*	*	2:22	19	14:58	105	*	*	*	*
22	91	51	24	17	28	55	95	141	183	209	216	207	184	153	125	110	110	121	141	166	186	190	176	147	3126	130.3		9:54	216	20:43	190	*	*	*	*	2:52	17	15:31	108	*	*	*	*
23	110	70	37	19	21	39	71	114	158	192	210	210	196	170	142	120	112	117	131	152	174	186	181	161	3093	128.9		10:31	212	21:14	186	*	*	*	*	3:23	18	16: 5	112	*	*	*	*
24	130	92	56	30	22	31	54	89	130	169	196	206	201	184	159	134	119	117	124	139	158	175	180	169	3064	127.7		11: 9	206	21:48	180	*	*	*	*	3:57	22	16:43	116	*	*	*	*
25	145	114	79	49	31	30	43	69	104	143	175	195	200	192	174	151	131	121	121	129	143	159	170	170	3038	126.6		11:51	200	22:27	172	*	*	*	*	4:34	28	17:28	120	*	*	*	*
26	156	132	103	73	49	37	41	57	83	116	150	177	191	193	184	167	147	130	122	123	130	141	154	161	3017	125.7		12:40	194	23:16	162	*	*	*	*	5:16	37	18:26	122	*	*	*	*
27	159	146	125	100	75	55	48	53	69	93	123	153	176	188	189	180	163	144	129	120	119	124	133	144	3008	125.3		13:35	190	*	*	*	*	6: 5	48	19:42	119	*	*	*	*		
28	151	150	141	125	104	83	67	60	64	78	100	127	154	175	186	187	177	161	141	123	112	108	111	121	3006	125.3	U	0:24	152	14:34	188	*	*	*	*	7: 8	60	21: 2	108	*	*	*	*
29	133	144	148	145	133	116	97	81	72	72	83	103	128	154	175	186	187	176	156	133	111	96	90	94	3013	125.5		2: 5	148	15:31	188	*	*	*	*	8:25	71	22: 5	90	*	*	*	*
30	106	123	141	153	156	149	134	114	95	81	79	87	105	130	156	178	190	187	172	148	118	91	72	67	3032	126.3		3:49	156	16:21	190	*	*	*	*	9:46	78	22:55	67	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	95023	132.0	6日 8時 49分	245	1	8日 3時 27分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：大分

緯度：33° 16' N

経度：131° 41' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 130.0(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		
1	74	92	118	144	165	174	169	153	131	107	89	83	90	108	133	161	184	193	187	165	133	97	65	45	3060	127.5		5: 8	174	17: 5	194	*	*	*	*	10:56	83	23:38	42	*	*	*	*
2	43	56	82	117	154	182	194	190	172	144	115	93	86	94	113	140	169	191	196	183	153	114	72	36	3089	128.7		6:12	195	17:46	197	*	*	*	*	11:57	86	*	*	*	*	*	*
3	19	22	43	77	122	167	200	213	207	185	153	120	97	91	100	120	149	179	198	197	175	138	93	46	3111	129.6		7: 9	213	18:26	200	*	*	*	*	0:20	17	12:51	90	*	*	*	*
4	10	-3	7	35	78	131	181	215	226	217	193	157	122	100	96	107	129	159	188	202	193	164	122	72	3101	129.2		8: 2	226	19: 7	202	*	*	*	*	1: 3	-3	13:42	95	*	*	*	*
5	23	-9	-16	-1	33	83	141	193	224	232	221	193	156	121	103	103	116	139	170	195	202	186	152	106	3066	127.8	F	8:53	#232	19:48	203	*	*	*	*	1:47	-17	14:31	101	*	*	*	*
6	55	8	-19	-20	0	38	92	151	200	227	232	218	188	151	120	106	109	123	148	177	198	198	177	141	3018	125.8		9:44	#232	20:32	201	*	*	*	*	2:33	#-23	15:19	106	*	*	*	*
7	94	43	2	-19	-16	8	48	102	159	202	224	225	209	179	144	119	109	114	129	153	179	195	190	167	2959	123.3		10:34	227	21:17	196	*	*	*	*	3:21	-21	16: 7	109	*	*	*	*
8	130	85	39	4	-11	-4	21	62	114	164	201	217	215	197	168	137	117	111	117	132	155	177	187	179	2914	121.4		11:23	218	22: 5	187	*	*	*	*	4: 9	-11	16:57	111	*	*	*	*
9	156	122	81	41	13	4	14	39	78	125	168	196	207	203	184	157	131	114	110	116	131	151	169	175	2885	120.2		12:10	208	22:57	175	*	*	*	*	4:57	4	17:51	110	*	*	*	*
10	167	146	117	82	50	29	24	35	60	95	135	169	191	197	190	172	147	124	111	107	112	125	142	157	2884	120.2		12:57	197	23:57	162	*	*	*	*	5:45	24	18:52	107	*	*	*	*
11	162	156	139	116	88	63	48	47	58	80	110	142	169	185	187	179	161	138	118	105	101	104	115	130	2901	120.9		13:44	188	*	*	*	*	6:36	46	20: 2	101	*	*	*	*		
12	143	150	147	136	119	98	80	69	69	78	97	121	147	167	179	179	169	152	130	110	97	91	93	103	2924	121.8	L	1:13	150	14:32	180	*	*	*	*	7:32	68	21:13	91	*	*	*	*
13	117	131	141	144	139	128	113	98	89	88	95	109	129	149	165	174	172	161	143	121	100	85	78	80	2949	122.9		2:52	144	15:22	174	*	*	*	*	8:39	87	22:17	78	*	*	*	*
14	90	106	124	139	147	148	140	128	115	105	101	105	117	132	150	164	170	167	154	134	110	87	70	63	2966	123.6		4:32	149	16:10	170	*	*	*	*	9:57	101	23: 9	63	*	*	*	*
15	67	80	100	124	144	157	160	155	142	127	114	108	111	120	134	151	164	168	162	146	122	95	70	53	2974	123.9		5:50	161	16:55	168	*	*	*	*	11:13	108	23:52	49	*	*	*	*
16	49	57	75	102	131	156	171	174	167	151	132	117	110	112	122	137	154	166	167	156	135	107	76	51	2975	124.0		6:47	175	17:36	168	*	*	*	*	12:17	110	*	*	*	*	*	*
17	37	38	51	77	111	145	172	186	186	174	153	131	115	109	112	124	142	160	169	165	149	122	89	57	2974	123.9		7:31	187	18:14	169	*	*	*	*	0:29	36	13: 7	109	*	*	*	*
18	33	25	31	53	86	126	162	187	197	192	174	148	125	110	107	114	130	151	167	172	161	138	105	69	2963	123.5		8: 8	197	18:49	172	*	*	*	*	1: 3	25	13:47	106	*	*	*	*
19	37	19	17	31	61	101	144	179	199	203	191	167	139	116	105	107	119	139	160	174	172	154	125	87	2946	122.8		8:43	204	19:23	175	*	*	*	*	1:36	15	14:22	104	*	*	*	*
20	50	21	9	15	38	74	119	162	192	206	202	184	155	127	108	103	110	127	150	170	178	168	144	109	2921	121.7	N	9:16	207	19:58	178	*	*	*	*	2: 9	9	14:54	103	*	*	*	*
21	69	33	10	6	20	49	91	138	177	201	207	196	172	142	116	102	103	116	137	160	177	178	161	131	2892	120.5		9:50	207	20:33	179	*	*	*	*	2:43	5	15:26	101	*	*	*	*
22	92	52	20	4	9	30	65	110	155	189	205	203	186	158	128	107	100	106	123	146	168	179	173	150	2858	119.1		10:23	206	21: 9	179	*	*	*	*	3:16	4	15:59	100	*	*	*	*
23	116	76	38	12	5	17	45	84	129	170	197	204	195	174	144	117	101	100	111	129	152	172	177	164	2829	117.9		10:56	204	21:48	177	*	*	*	*	3:51	5	16:34	99	*	*	*	*
24	138	102	64	30	12	13	31	62	103	147	182	200	200	186	161	131	108	97	100	113	133	155	170	170	2808	117.0		11:30	202	22:30	173	*	*	*	*	4:26	10	17:13	97	*	*	*	*
25	154	126	92	57	29	18	26	48	81	121	161	188	198	192	174	148	119	100	93	99	113	133	153	165	2788	116.2		12: 6	198	23:18	166	*	*	*	*	5: 4	18	17:58	93	*	*	*	*
26	162	145	119	87	57	36	31	42	66	99	136	169	189	193	183	162	135	109	92	88	94	108	128	147	2777	115.7		12:44	194	*	*	*	*	5:46	30	18:51	88	*	*	*	*		
27	157	154	140	117	91	65	50	49	61	84	114	146	173	187	186	173	150	123	98	82	78	84	99	119	2780	115.8		0:17	158	13:26	188	*	*	*	*	6:34	47	19:52	78	*	*	*	*
28	138	150	151	141	124	102	81	69	68	79	99	124	151	172	182	178	163	139	111	86	69	64	70	85	2796	116.5	U	1:35	152	14:14	182	*	*	*	*	7:33	67	20:57	64	*	*	*	*
29	106	128	145	152	149	138	120	102	90	87	93	109	130	152	169	176	171	155	129	99	72	53	47	52	2824	117.7		3:12	153	15: 7	177	*	*	*	*	8:49	86	22: 1	46	*	*	*	*
30	69	94	121	145	160	163	156	141	124	108	101	103	114	131	150	166	173	167	148	120	88	57	35	27	2861	119.2		4:48	164	16: 3	173	*	*	*	*	10:16	100	23: 1	27	*	*	*	*
31	34	54	83	118	150	172	181	177	163	143	123	111	109	116	130	149	165	172	164	143	111	75	40	16	2899	120.8		6:10	181	16:59	172	*	*	*	*	11:41	108	23:58	8	*	*	*	*

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	90692	121.9	6日9時44分	232	2	6日2時33分	-23	1