

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	21	52	89	122	147	158	154	138	116	96	83	81	93	113	136	155	164	157	135	100	59	21	-7	-19	2364	98.5		5:13	158	16: 6	164	*	*	*	*	10:36	80	23: 6	-19	*	*	*	*
2	-11	14	51	93	130	156	167	161	142	118	96	84	84	97	120	144	162	168	157	130	90	46	7	-20	2386	99.4		6: 7	167	16:53	168	*	*	*	*	11:29	82	23:54	-28	*	*	*	*
3	-28	-16	14	56	100	138	163	170	161	139	114	92	81	85	101	126	151	168	171	156	124	82	37	-2	2383	99.3	N	6:54	#171	17:41	#171	*	*	*	*	12:16	81	*	*	*	*	*	*
4	-26	-29	-12	22	65	109	145	166	169	155	132	106	86	79	86	105	131	155	169	169	150	116	73	30	2351	98.0		7:39	170	18:28	#171	*	*	*	*	0:41	#-31	13: 1	79	*	*	*	*
5	-5	-24	-22	-1	35	78	119	150	165	162	145	121	97	81	77	88	109	134	155	166	162	141	106	65	2304	96.0		8:21	166	19:14	166	*	*	*	*	1:26	-26	13:44	77	*	*	*	*
6	27	-2	-14	-7	17	52	92	127	151	159	152	133	109	88	76	76	89	110	132	150	157	150	128	96	2248	93.7		9: 0	159	20: 1	157	*	*	*	*	2: 9	-14	14:29	74	*	*	*	*
7	60	28	8	2	13	38	71	105	133	150	152	140	121	99	81	73	75	88	107	127	140	144	135	115	2205	91.9		9:38	153	20:49	144	*	*	*	*	2:50	2	15:16	72	*	*	*	*
8	87	59	35	22	23	36	60	89	116	136	146	142	129	110	91	76	70	74	85	101	117	127	129	121	2181	90.9		10:14	146	21:41	130	*	*	*	*	3:29	21	16: 8	70	*	*	*	*
9	104	83	62	47	40	45	59	80	103	123	137	140	134	120	102	85	72	67	70	79	92	105	113	115	2177	90.7		10:51	140	22:45	115	*	*	*	*	4: 6	40	17: 9	67	*	*	*	*
10	110	98	84	70	61	59	65	78	95	112	126	135	135	127	114	97	81	68	62	63	70	80	92	101	2183	91.0	U	11:32	136	*	*	*	*	4:46	59	18:22	61	*	*	*	*		
11	105	104	98	90	82	76	75	80	90	103	116	126	132	131	123	110	93	76	62	54	53	59	69	81	2188	91.2		0:18	105	12:21	132	*	*	*	*	5:37	75	19:39	53	*	*	*	*
12	93	101	105	104	100	94	89	87	90	97	106	117	126	130	129	121	107	88	69	53	43	41	47	60	2197	91.5		2:17	105	13:20	131	*	*	*	*	6:55	87	20:45	41	*	*	*	*
13	76	92	105	112	114	110	104	97	93	93	98	106	116	126	131	130	121	104	82	60	41	31	29	38	2209	92.0		3:47	114	14:20	132	*	*	*	*	8:32	92	21:36	29	*	*	*	*
14	55	76	97	113	123	124	119	110	100	93	91	96	106	118	129	135	132	119	98	73	47	27	18	20	2219	92.5		4:41	125	15:12	135	*	*	*	*	9:46	91	22:19	17	*	*	*	*
15	34	56	83	107	125	133	132	123	109	97	89	88	95	108	123	135	140	133	116	90	60	32	13	7	2228	92.8		5:20	134	15:57	140	*	*	*	*	10:36	87	22:57	7	*	*	*	*
16	15	35	64	94	120	136	141	135	121	104	90	83	86	97	114	131	143	144	132	109	77	44	16	1	2232	93.0		5:54	141	16:37	145	*	*	*	*	11:14	83	23:32	-2	*	*	*	*
17	0	15	43	76	108	133	145	144	132	113	94	81	78	86	103	123	140	149	145	127	98	62	28	3	2226	92.8		6:25	146	17:14	150	*	*	*	*	11:47	78	*	*	*	*	*	*
18	-8	0	22	56	92	123	143	149	141	123	102	84	74	77	91	112	133	149	153	143	118	83	46	13	2219	92.5	F	6:54	149	17:49	154	*	*	*	*	0: 6	-8	12:17	74	*	*	*	*
19	-7	-9	6	35	72	108	136	150	148	133	111	89	74	70	79	98	121	142	154	153	136	105	67	30	2201	91.7		7:23	151	18:24	156	*	*	*	*	0:38	-11	12:48	70	*	*	*	*
20	2	-10	-4	19	53	91	124	146	152	142	122	98	77	67	69	83	106	130	148	155	147	124	90	52	2183	91.0		7:52	152	19: 0	155	*	*	*	*	1:11	-10	13:20	66	*	*	*	*
21	19	-2	-6	8	36	73	109	136	150	148	132	109	85	68	63	70	89	112	135	149	151	137	111	76	2158	89.9		8:21	151	19:37	152	*	*	*	*	1:44	-7	13:55	62	*	*	*	*
22	41	14	1	5	25	57	92	124	144	150	140	120	95	74	61	60	72	92	115	135	145	142	125	98	2127	88.6		8:51	150	20:18	145	*	*	*	*	2:17	1	14:33	59	*	*	*	*
23	66	37	18	12	22	46	77	109	134	147	145	130	107	84	65	56	59	72	92	113	129	136	131	114	2101	87.5		9:22	148	21: 4	136	*	*	*	*	2:51	12	15:16	56	*	*	*	*
24	89	63	41	28	29	42	66	95	121	139	144	137	119	96	74	58	52	56	69	88	106	120	125	120	2077	86.5		9:55	144	22: 2	125	*	*	*	*	3:28	27	16: 6	52	*	*	*	*
25	107	87	67	51	44	48	63	84	108	127	139	139	129	110	89	68	53	47	51	62	78	95	108	115	2069	86.2	L	10:32	140	23:21	115	*	*	*	*	4: 9	44	17: 8	47	*	*	*	*
26	113	105	92	78	67	63	67	79	96	114	129	136	134	123	105	84	64	49	41	41	50	64	80	95	2069	86.2		11:18	136	*	*	*	*	5: 1	63	18:26	40	*	*	*	*		
27	106	111	110	103	94	86	81	83	90	102	116	127	133	131	122	105	84	62	43	31	28	34	47	66	2095	87.3		1:15	112	12:19	133	*	*	*	*	6:16	81	19:51	28	*	*	*	*
28	85	103	115	120	118	111	102	94	91	94	102	114	125	132	133	125	108	85	59	36	19	11	16	31	2129	88.7		3:11	120	13:36	134	*	*	*	*	8: 2	91	21: 8	11	*	*	*	*
29	54	80	105	124	134	133	125	113	100	92	91	98	111	125	136	140	133	114	87	56	26	4	-6	-1	2174	90.6		4:28	135	14:52	140	*	*	*	*	9:36	91	22:11	-6	*	*	*	*
30	18	47	81	112	136	147	146	133	116	98	87	85	94	110	129	144	149	141	120	87	50	15	-10	-20	2215	92.3		5:22	148	15:56	149	*	*	*	*	10:40	84	23: 4	-20	*	*	*	*
31	-12	12	48	88	123	148	158	152	134	111	90	77	78	91	112	136	153	159	148	122	84	42	4	-21	2237	93.2		6: 6	158	16:52	159	*	*	*	*	11:28	76	23:51	-29	*	*	*	*

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	68335	91.8	4日 18時 28分	171	3	4日 0時 41分	-31	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	-28	-15	16	57	100	136	158	163	150	126	99	77	67	72	91	117	144	162	165	151	119	77	32	-5	2231	93.0	N	6:44	163	17:42	166	*	*	*	*	12:10	67	*	*	*	*	*	*	
2	-27	-28	-8	28	72	115	148	164	160	141	113	84	64	59	70	94	124	151	167	166	146	111	67	24	2205	91.9		7:20	165	18:28	#169	*	*	*	*	0:33	#-30	12:49	59	*	*	*	*	*
3	-9	-24	-17	8	47	91	130	155	163	151	126	96	69	54	55	71	99	129	154	165	159	136	99	57	2164	90.2		7:52	163	19:11	166	*	*	*	*	1:12	-24	13:27	52	*	*	*	*	*
4	19	-6	-12	2	32	71	111	142	158	155	137	108	79	56	48	54	75	103	131	151	157	147	120	85	2123	88.5		8:22	159	19:53	157	*	*	*	*	1:48	-12	14: 4	47	*	*	*	*	*
5	49	20	6	8	28	59	95	127	148	154	143	119	91	65	49	46	57	79	105	129	143	144	130	105	2099	87.5		8:49	154	20:33	145	*	*	*	*	2:20	5	14:42	45	*	*	*	*	*
6	74	47	28	23	33	56	85	115	137	148	144	127	103	77	56	45	47	60	81	103	121	130	127	113	2080	86.7		9:14	148	21:15	131	*	*	*	*	2:50	23	15:22	45	*	*	*	*	*
7	92	69	51	43	45	59	81	105	127	139	141	131	112	89	68	52	46	50	62	80	98	111	116	112	2079	86.6		9:38	142	22: 4	116	*	*	*	*	3:16	42	16: 6	46	*	*	*	*	*
8	101	86	71	62	60	67	81	99	117	130	135	131	119	101	81	64	52	47	51	61	75	88	98	103	2080	86.7	U	10: 4	135	23:12	103	*	*	*	*	3:42	60	17: 1	47	*	*	*	*	*
9	101	95	87	80	76	78	85	96	109	120	126	127	122	110	95	79	64	53	48	50	56	67	78	87	2089	87.0		10:37	128	*	*	*	*	4:11	76	18:16	48	*	*	*	*	*		
10	94	97	97	94	92	91	92	97	103	110	116	120	120	115	107	94	80	65	53	45	44	48	56	68	2098	87.4		1:24	97	11:31	120	*	*	*	*	4:57	91	19:48	44	*	*	*	*	*
11	80	92	100	104	106	104	102	100	100	102	105	109	114	116	115	108	97	82	65	49	38	34	37	47	2106	87.8		3:55	106	13:12	116	*	*	*	*	7:42	100	21: 5	34	*	*	*	*	*
12	62	80	96	109	116	117	114	107	101	96	95	98	104	112	118	119	113	101	82	60	41	27	22	27	2117	88.2		4:43	117	14:42	119	*	*	*	*	9:47	95	22: 0	22	*	*	*	*	*
13	42	63	86	107	121	127	125	117	105	94	88	87	93	104	116	125	127	119	102	78	51	28	13	11	2129	88.7		5:14	128	15:42	127	*	*	*	*	10:34	86	22:41	10	*	*	*	*	*
14	21	43	70	98	121	134	136	128	113	96	83	78	81	93	110	126	136	135	122	98	68	37	13	1	2141	89.2		5:41	136	16:28	137	*	*	*	*	11: 7	78	23:17	0	*	*	*	*	*
15	4	22	51	84	114	135	143	138	123	102	83	71	70	80	99	120	138	146	140	120	89	54	21	-1	2146	89.4		6: 6	143	17: 7	146	*	*	*	*	11:35	69	23:50	-7	*	*	*	*	*
16	-7	5	31	66	102	131	147	147	134	111	87	68	60	67	85	109	133	150	153	141	113	76	37	6	2152	89.7		6:31	149	17:43	154	*	*	*	*	12: 3	60	*	*	*	*	*	*	*
17	-10	-7	14	48	87	122	146	154	144	122	94	69	54	54	68	93	121	145	158	155	135	100	60	22	2148	89.5	F	6:56	154	18:19	159	*	*	*	*	0:21	-11	12:32	52	*	*	*	*	*
18	-3	-11	2	31	70	109	140	156	153	134	105	75	53	44	51	73	102	132	154	161	151	124	85	45	2136	89.0		7:21	157	18:56	161	*	*	*	*	0:52	-11	13: 3	44	*	*	*	*	*
19	13	-4	-2	19	54	94	129	152	158	145	118	86	57	40	38	53	80	111	139	156	157	141	110	72	2116	88.2		7:47	158	19:34	159	*	*	*	*	1:23	-6	13:35	37	*	*	*	*	*
20	37	12	4	15	43	79	116	144	157	152	130	99	67	43	32	37	57	86	116	141	152	148	128	97	2092	87.2		8:13	158	20:14	153	*	*	*	*	1:54	4	14:10	32	*	*	*	*	*
21	64	36	20	21	39	69	103	133	151	154	140	113	81	52	33	29	39	61	89	116	136	143	135	115	2072	86.3		8:39	155	20:59	143	*	*	*	*	2:26	19	14:49	28	*	*	*	*	*
22	89	63	44	37	44	64	92	120	141	150	144	125	97	67	43	30	29	41	62	87	110	125	130	123	2057	85.7		9: 6	150	21:52	130	*	*	*	*	2:59	37	15:33	28	*	*	*	*	*
23	107	87	70	59	58	68	86	109	129	141	142	132	111	86	60	41	30	31	41	59	80	98	111	116	2052	85.5		9:36	143	23: 7	116	*	*	*	*	3:35	57	16:27	29	*	*	*	*	*
24	113	104	93	83	78	79	88	101	117	129	135	133	122	104	82	61	44	33	31	38	50	66	83	97	2064	86.0	L	10:14	135	*	*	*	*	4:18	78	17:43	31	*	*	*	*	*		
25	106	110	109	105	100	96	96	100	107	115	123	127	125	117	104	86	67	49	36	29	29	37	50	68	2091	87.1		1:18	110	11:15	127	*	*	*	*	5:35	96	19:27	28	*	*	*	*	*
26	86	102	114	120	120	116	110	105	102	103	107	114	120	123	121	112	97	76	55	35	21	16	21	35	2131	88.8		3:33	121	13: 9	123	*	*	*	*	8:15	102	21: 2	16	*	*	*	*	*
27	57	82	105	124	134	134	127	116	104	95	92	97	106	118	128	131	125	109	84	56	30	10	2	7	2173	90.5		4:34	135	14:52	131	*	*	*	*	9:52	92	22: 7	2	*	*	*	*	*
28	26	54	86	116	137	147	144	130	111	93	81	79	87	104	123	138	145	138	118	88	53	21	-2	-10	2207	92.0		5:14	147	16: 2	145	*	*	*	*	10:42	78	22:57	-10	*	*	*	*	*

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	59378	88.4	2日 18時 28分	169	1	2日 0時 33分	-30	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	0	25	60	98	131	151	156	146	124	98	76	65	67	82	106	132	151	157	148	122	85	45	10	-11	2224	92.7		5:48	156	16:55	157	*	*	*	*	11:20	64	23:39	#-15	*	*	*	*
2	-14	3	35	75	115	146	161	158	138	109	79	58	50	60	83	114	143	162	165	150	118	77	35	3	2223	92.6		6:18	162	17:41	166	*	*	*	*	11:56	50	*	*	*	*	*	*
3	-13	-8	16	54	96	134	158	164	150	122	89	59	41	42	59	89	123	152	168	166	144	108	65	27	2205	91.9	N	6:47	165	18:23	169	*	*	*	*	0:16	-14	12:30	39	*	*	*	*
4	1	-6	8	39	79	119	150	164	158	135	101	67	41	31	39	64	98	132	157	167	158	131	94	55	2182	90.9		7:13	164	19: 2	167	*	*	*	*	0:49	-6	13: 2	31	*	*	*	*
5	23	7	11	32	67	105	138	159	161	144	114	79	48	29	28	44	72	106	137	156	159	144	115	80	2158	89.9		7:37	162	19:39	160	*	*	*	*	1:20	6	13:35	26	*	*	*	*
6	48	27	22	35	61	94	127	150	159	149	125	92	59	35	24	31	52	81	112	137	149	145	127	100	2141	89.2		7:59	159	20:16	149	*	*	*	*	1:47	22	14: 7	24	*	*	*	*
7	71	49	39	43	61	88	117	141	153	150	132	104	73	46	29	27	38	61	89	114	132	137	129	111	2134	88.9		8:19	154	20:53	137	*	*	*	*	2:12	38	14:40	26	*	*	*	*
8	89	69	56	55	66	86	110	131	145	147	136	114	87	60	40	31	33	47	68	91	111	122	123	114	2131	88.8		8:39	147	21:35	124	*	*	*	*	2:35	54	15:17	30	*	*	*	*
9	100	85	73	69	74	87	104	122	135	140	134	120	99	76	55	42	37	42	54	72	89	103	110	110	2132	88.8		8:59	140	22:30	111	*	*	*	*	2:57	69	16: 0	37	*	*	*	*
10	104	96	88	83	84	91	102	114	125	130	129	121	107	90	72	57	47	44	48	57	69	82	93	99	2132	88.8	U	9:21	131	*	*	*	*	3:20	83	16:58	44	*	*	*	*		
11	102	101	99	97	96	98	102	109	115	119	120	118	111	101	89	76	64	54	49	49	54	62	72	83	2140	89.2		0:13	102	9:50	120	*	*	*	*	3:46	96	18:31	48	*	*	*	*
12	93	100	105	107	108	107	107	106	107	108	109	110	110	108	103	94	83	70	58	49	44	45	52	64	2147	89.5		3:49	108	11:28	110	*	*	*	*	6:51	106	20:19	44	*	*	*	*
13	78	93	106	115	119	118	114	108	102	98	97	99	104	109	112	110	103	90	74	56	42	34	34	43	2158	89.9		4:22	119	14:14	112	*	*	*	*	9:50	97	21:28	33	*	*	*	*
14	60	80	100	117	127	129	124	114	101	91	86	87	94	105	116	122	122	112	94	71	48	30	22	25	2177	90.7		4:45	129	15:26	123	*	*	*	*	10:21	85	22:14	22	*	*	*	*
15	40	63	90	114	132	139	135	122	105	88	76	73	80	95	113	128	136	132	117	92	63	35	17	12	2197	91.5		5: 8	139	16:14	136	*	*	*	*	10:47	73	22:50	11	*	*	*	*
16	22	44	75	106	132	146	146	133	112	89	70	61	65	80	102	126	143	149	140	116	84	49	21	6	2217	92.4		5:31	147	16:54	149	*	*	*	*	11:13	61	23:23	4	*	*	*	*
17	8	27	58	94	126	148	155	145	123	94	68	51	48	61	85	115	141	157	158	141	110	72	35	10	2230	92.9		5:54	155	17:32	160	*	*	*	*	11:40	47	23:55	2	*	*	*	*
18	2	13	41	78	116	146	161	157	136	105	72	46	35	41	63	95	129	155	167	160	136	99	58	25	2236	93.2	F	6:17	162	18:10	167	*	*	*	*	12: 8	35	*	*	*	*	*	*
19	6	7	28	63	103	139	161	165	149	118	81	48	27	24	40	70	107	141	164	170	157	126	87	49	2230	92.9		6:41	166	18:48	#171	*	*	*	*	0:26	4	12:39	23	*	*	*	*
20	21	12	23	51	89	127	156	168	160	133	96	58	28	14	20	44	79	117	149	167	166	147	114	77	2216	92.3		7: 6	168	19:28	169	*	*	*	*	0:58	12	13:12	14	*	*	*	*
21	45	27	27	45	77	113	145	164	165	146	113	73	38	15	9	23	51	87	123	150	162	156	135	104	2193	91.4		7:32	167	20:11	162	*	*	*	*	1:30	25	13:47	9	*	*	*	*
22	73	50	41	49	71	102	133	155	163	153	128	92	55	26	10	11	29	58	92	123	144	151	143	123	2175	90.6		7:58	163	20:57	151	*	*	*	*	2: 3	41	14:25	8	*	*	*	*
23	99	76	63	61	73	95	120	143	155	154	138	110	76	45	23	13	18	36	62	91	116	132	136	130	2165	90.2		8:24	157	21:54	136	*	*	*	*	2:36	60	15: 9	13	*	*	*	*
24	116	99	86	80	82	94	112	130	143	148	141	123	97	70	45	28	22	27	41	62	84	103	117	123	2173	90.5		8:54	148	23:16	123	*	*	*	*	3:13	79	16: 4	22	*	*	*	*
25	121	115	106	100	97	100	108	119	129	136	136	128	113	94	73	53	39	32	33	41	55	72	89	103	2192	91.3	L	9:31	136	*	*	*	*	4: 0	97	17:23	31	*	*	*	*		
26	114	119	120	118	114	111	110	111	115	120	123	124	120	112	99	83	66	51	40	34	36	45	59	77	2221	92.5		1:43	120	10:42	124	*	*	*	*	5:54	110	19:15	34	*	*	*	*
27	96	112	124	130	130	125	117	109	104	103	106	111	117	120	119	112	98	80	60	42	30	27	34	49	2255	94.0		3:26	131	13:17	121	*	*	*	*	8:48	103	20:51	27	*	*	*	*
28	72	96	119	135	142	139	128	114	99	89	87	92	103	117	128	132	127	112	89	63	39	23	18	26	2289	95.4		4:12	142	15: 0	132	*	*	*	*	9:49	86	21:53	18	*	*	*	*
29	47	75	106	132	148	151	142	123	101	81	70	70	82	102	123	140	147	141	121	93	61	33	15	13	2317	96.5		4:45	152	16: 3	147	*	*	*	*	10:28	69	22:38	12	*	*	*	*
30	27	54	88	122	147	159	154	136	109	81	60	52	59	79	107	134	153	159	148	123	89	54	26	12	2332	97.2		5:13	159	16:51	159	*	*	*	*	11: 2	52	23:16	11	*	*	*	*
31	16	37	70	107	140	160	164	149	121	88	58	40	39	55	83	117	146	164	165	148	118	80	46	22	2333	97.2		5:40	165	17:34	167	*	*	*	*	11:34	37	23:50	16	*	*	*	*

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	68255	91.7	19日 18時 48分	171	1	1日 23時 39分	-15	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	16	28	56	93	129	156	167	159	135	99	64	37	25	33	58	93	128	156	169	164	141	107	71	41	2325	96.9	N	6:5	168	18:13	170	*	*	*	*	12:5	25	*	*	*	*	*	*
2	25	28	49	81	117	148	166	166	146	113	75	41	21	19	36	67	105	139	162	168	156	129	95	63	2315	96.5		6:29	168	18:50	168	*	*	*	*	0:21	24	12:35	17	*	*	*	*
3	41	36	48	74	107	139	161	167	154	126	89	52	24	13	21	45	80	116	146	162	160	143	115	84	2303	96.0		6:50	167	19:25	163	*	*	*	*	0:49	36	13:5	13	*	*	*	*
4	60	49	53	71	99	129	153	164	158	136	103	66	35	16	14	30	58	93	125	147	156	148	128	102	2293	95.5		7:11	164	20:1	156	*	*	*	*	1:15	48	13:35	13	*	*	*	*
5	79	64	62	73	94	120	143	158	158	143	115	81	49	26	16	22	42	71	102	128	143	145	134	115	2283	95.1		7:31	160	20:37	146	*	*	*	*	1:40	61	14:6	16	*	*	*	*
6	95	79	73	78	92	113	134	149	153	145	124	96	66	41	26	23	34	55	82	107	126	135	133	122	2281	95.0		7:52	153	21:17	135	*	*	*	*	2:4	73	14:40	23	*	*	*	*
7	107	93	85	85	93	108	124	138	145	142	129	108	83	59	41	32	34	46	65	87	106	119	124	122	2275	94.8		8:13	145	22:7	124	*	*	*	*	2:30	84	15:19	32	*	*	*	*
8	114	104	97	94	97	106	117	127	134	135	128	115	97	77	60	47	42	45	55	70	86	100	110	115	2272	94.7		8:36	136	23:28	116	*	*	*	*	2:59	94	16:10	42	*	*	*	*
9	115	112	108	105	104	107	112	118	123	125	123	117	106	94	80	67	57	51	52	58	68	80	93	103	2278	94.9	U	9:3	125	*	*	*	*	3:41	104	17:26	51	*	*	*	*		
10	111	115	116	116	114	112	111	111	112	113	113	111	106	98	88	76	65	57	53	55	62	73	87	2288	95.3		2:3	116	10:16	113	*	*	*	*	6:28	111	19:12	53	*	*	*	*	
11	101	113	121	125	124	120	113	107	102	100	101	104	109	112	112	108	98	84	69	56	48	47	54	69	2297	95.7		3:19	125	13:34	113	*	*	*	*	9:14	100	20:36	46	*	*	*	*
12	87	106	122	132	135	130	120	107	95	88	86	91	100	112	121	124	120	107	88	67	49	39	39	50	2315	96.5		3:51	135	14:58	124	*	*	*	*	9:46	86	21:30	38	*	*	*	*
13	70	94	118	136	145	142	130	112	93	78	70	73	86	104	122	135	139	131	112	87	60	40	30	35	2342	97.6		4:17	145	15:50	139	*	*	*	*	10:12	70	22:11	30	*	*	*	*
14	53	80	109	135	151	154	143	121	95	72	56	54	65	87	113	137	151	152	138	112	81	51	31	26	2367	98.6		4:41	155	16:34	154	*	*	*	*	10:40	53	22:48	26	*	*	*	*
15	38	63	96	129	153	163	156	135	104	72	47	36	42	63	94	126	153	166	161	141	108	73	43	27	2389	99.5		5:6	163	17:16	166	*	*	*	*	11:9	36	23:23	26	*	*	*	*
16	29	49	81	118	149	168	168	150	118	80	46	24	21	37	67	105	141	166	175	165	138	101	66	40	2402	100.1		5:31	170	17:57	175	*	*	*	*	11:40	20	23:58	31	*	*	*	*
17	31	41	68	104	140	166	175	164	135	95	54	22	7	13	37	75	116	152	175	178	162	131	95	63	2399	100.0	F	5:58	175	18:40	#179	*	*	*	*	12:14	6	*	*	*	*	*	*
18	44	43	60	91	126	157	175	173	152	114	71	31	5	-2	12	43	84	126	159	176	174	154	123	91	2382	99.3		6:26	177	19:24	177	*	*	*	*	0:33	41	12:50	-2	*	*	*	*
19	65	54	61	82	113	145	168	175	163	134	93	51	16	-3	-2	17	51	92	130	158	170	164	144	117	2358	98.3		6:54	175	20:11	170	*	*	*	*	1:9	54	13:28	#-5	*	*	*	*
20	91	74	70	81	104	131	155	169	167	148	115	76	38	11	-1	5	27	59	96	128	151	159	152	136	2342	97.6		7:24	170	21:2	159	*	*	*	*	1:45	70	14:10	-1	*	*	*	*
21	115	97	87	88	100	120	141	157	162	154	132	101	67	36	16	9	16	36	65	95	121	139	146	142	2342	97.6		7:55	162	22:6	146	*	*	*	*	2:24	86	14:59	9	*	*	*	*
22	130	117	105	100	103	113	127	141	150	150	140	120	94	67	43	28	22	28	44	66	90	111	127	135	2351	98.0		8:32	151	23:33	136	*	*	*	*	3:11	100	15:58	22	*	*	*	*
23	135	130	122	115	111	112	117	125	133	138	137	129	115	96	75	57	42	36	37	47	63	82	101	118	2373	98.9	L	9:23	138	*	*	*	*	4:23	111	17:18	35	*	*	*	*		
24	129	134	134	129	123	116	112	112	114	119	124	126	124	117	105	89	72	56	46	42	47	58	76	96	2400	100.0		1:25	135	11:6	126	*	*	*	*	6:38	111	18:57	42	*	*	*	*
25	115	131	140	141	135	125	114	104	98	98	104	112	120	126	125	117	103	85	66	51	43	44	55	74	2426	101.1		2:41	141	13:25	126	*	*	*	*	8:29	98	20:23	42	*	*	*	*
26	97	120	138	148	147	137	121	103	88	80	81	91	106	121	133	137	131	115	94	71	52	42	43	57	2453	102.2		3:25	149	14:54	137	*	*	*	*	9:22	79	21:23	41	*	*	*	*
27	80	106	132	150	156	149	132	108	85	68	61	67	84	106	128	144	149	141	122	96	70	50	41	47	2472	103.0		3:59	156	15:53	149	*	*	*	*	10:1	61	22:8	41	*	*	*	*
28	65	92	121	146	160	160	145	119	89	63	47	46	59	83	112	138	155	158	146	123	94	67	49	45	2482	103.4		4:28	162	16:41	159	*	*	*	*	10:36	44	22:46	44	*	*	*	*
29	56	79	110	139	160	167	157	133	100	67	41	30	37	59	90	123	150	164	162	145	118	88	64	51	2490	103.8		4:55	167	17:23	165	*	*	*	*	11:8	30	23:20	50	*	*	*	*
30	54	71	99	129	155	169	166	146	114	76	44	24	21	36	65	101	135	159	168	161	139	110	82	63	2487	103.6		5:20	170	18:2	168	*	*	*	*	11:39	20	23:51	57	*	*	*	*

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	70782	98.3	17日 18時 40分	179	1	19日 13時 28分	-5	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	58	68	90	119	147	166	170	157	128	90	53	25	13	20	43	78	115	146	165	168	154	130	102	79	2484	103.5	N	5:44	171	18:39	169	*	*	*	*	12: 9	13	*	*	*	*	*	*			
2	67	69	85	110	138	160	170	163	140	106	67	34	14	11	26	56	92	127	154	166	162	144	119	95	2475	103.1		6: 7	170	19:14	166	*	*	*	*	0:20	66	12:39	10	*	*	*	*	*	*	
3	78	74	83	103	128	151	165	165	150	121	84	49	22	11	17	38	71	106	137	156	161	152	132	110	2464	102.7		6:31	167	19:49	161	*	*	*	*	0:49	74	13:10	10	*	*	*	*	*	*	
4	91	82	85	99	120	141	158	163	155	132	101	66	37	18	15	28	53	85	116	141	153	152	140	122	2453	102.2		6:54	163	20:26	154	*	*	*	*	1:17	82	13:42	15	*	*	*	*	*	*	
5	104	92	89	97	112	131	148	157	155	140	115	85	55	33	22	25	42	67	96	122	140	146	142	130	2445	101.9		7:19	158	21: 6	146	*	*	*	*	1:45	89	14:16	22	*	*	*	*	*	*	
6	115	103	96	98	108	122	137	147	150	142	125	101	75	52	36	31	38	54	77	102	122	135	138	134	2438	101.6		7:46	150	21:53	138	*	*	*	*	2:17	96	14:56	31	*	*	*	*	*	*	
7	124	113	105	103	106	115	126	136	141	139	130	113	93	72	55	44	42	49	64	83	103	119	129	132	2436	101.5		8:17	141	22:57	132	*	*	*	*	2:55	103	15:43	41	*	*	*	*	*	*	
8	129	122	115	110	109	111	117	123	129	131	128	120	107	92	75	62	53	51	56	68	84	101	115	125	2433	101.4		8:58	131	*	*	*	*	3:54	109	16:46	51	*	*	*	*	*	*			
9	130	129	125	120	115	111	110	112	115	119	121	121	116	108	96	83	70	61	57	59	69	83	99	114	2443	101.8	U	0:24	130	10:22	121	*	*	*	*	5:48	110	18: 6	57	*	*	*	*	*	*	
10	126	133	135	131	124	115	107	102	101	103	108	114	118	119	115	105	92	77	65	58	58	67	81	100	2454	102.3		1:45	135	12:41	119	*	*	*	*	7:52	101	19:27	57	*	*	*	*	*	*	
11	118	133	141	142	135	123	109	96	88	86	90	100	112	123	128	126	117	100	82	66	56	56	66	84	2477	103.2		2:35	143	14:16	129	*	*	*	*	8:48	85	20:32	55	*	*	*	*	*	*	
12	106	128	144	151	148	135	116	95	78	68	69	79	97	117	133	142	140	127	106	83	64	53	54	68	2501	104.2		3:11	152	15:20	142	*	*	*	*	9:26	67	21:23	52	*	*	*	*	*	*	
13	91	118	142	157	160	149	128	100	74	54	47	54	73	99	126	147	157	152	135	109	82	61	52	57	2524	105.2		3:43	161	16:11	157	*	*	*	*	10: 1	47	22: 8	52	*	*	*	*	*	*	
14	77	104	134	157	168	164	144	113	78	49	31	29	44	72	106	139	162	170	162	139	110	81	61	55	2549	106.2		4:13	169	17: 0	170	*	*	*	*	10:36	27	22:50	55	*	*	*	*	*	*	
15	66	90	121	151	171	175	161	131	93	54	24	10	16	40	76	116	151	174	179	166	140	108	80	64	2557	106.5		4:44	176	17:47	179	*	*	*	*	11:12	10	23:31	61	*	*	*	*	*	*	
16	63	80	107	139	166	180	175	152	114	71	31	4	-3	10	41	83	125	160	180	182	166	138	107	82	2553	106.4	F	5:17	180	18:34	#184	*	*	*	*	11:51	-3	*	*	*	*	*	*	*	*	
17	71	76	96	125	154	176	182	169	138	96	51	14	-7	-8	11	47	90	132	164	181	179	161	134	107	2539	105.8		5:50	182	19:23	182	*	*	*	*	0:12	70	12:33	#-10	*	*	*	*	*	*	
18	87	81	90	112	139	164	179	178	158	123	80	38	6	-9	-5	18	54	96	135	163	176	171	154	131	2519	105.0		6:26	181	20:14	176	*	*	*	*	0:54	81	13:17	#-10	*	*	*	*	*	*	
19	108	94	93	104	125	148	167	176	168	145	110	70	33	7	-3	4	28	62	100	133	157	167	162	147	2505	104.4		7: 4	176	21:10	167	*	*	*	*	1:37	92	14: 5	-3	*	*	*	*	*	*	
20	128	112	102	103	114	132	150	164	167	157	134	102	68	37	16	9	17	39	68	101	129	149	157	154	2509	104.5		7:46	167	22:11	157	*	*	*	*	2:25	101	14:58	9	*	*	*	*	*	*	
21	143	128	115	108	109	118	131	145	154	155	145	126	100	72	47	30	25	31	49	73	100	124	142	150	2520	105.0		8:36	156	23:21	150	*	*	*	*	3:23	108	15:57	25	*	*	*	*	*	*	
22	149	141	129	118	111	110	115	124	134	141	143	137	123	103	81	61	46	40	44	57	77	100	121	138	2543	106.0		9:43	143	*	*	*	*	4:40	109	17: 6	40	*	*	*	*	*	*			
23	146	147	141	130	118	109	104	105	111	120	128	133	132	124	110	93	75	60	53	54	64	81	101	122	2561	106.7	L	0:35	148	11:20	134	*	*	*	*	6:17	104	18:22	52	*	*	*	*	*	*	
24	138	148	149	142	129	114	101	92	91	96	106	118	128	132	129	119	104	87	72	63	62	70	86	106	2582	107.6		1:37	149	13: 8	132	*	*	*	*	7:42	91	19:36	61	*	*	*	*	*	*	
25	127	143	152	151	141	124	104	87	76	74	82	96	112	127	137	137	129	114	96	79	69	68	76	93	2594	108.1		2:25	153	14:34	138	*	*	*	*	8:42	74	20:38	67	*	*	*	*	*	*	
26	114	136	151	158	153	137	114	90	70	59	59	71	90	113	132	144	146	137	120	101	83	73	73	84	2608	108.7		3: 4	158	15:38	146	*	*	*	*	9:28	57	21:30	72	*	*	*	*	*	*	
27	103	126	147	160	161	150	127	99	72	51	43	48	66	91	118	141	153	153	141	122	102	85	77	80	2616	109.0		3:37	162	16:30	154	*	*	*	*	10: 6	43	22:13	76	*	*	*	*	*	*	
28	94	116	139	157	166	160	142	113	80	52	34	31	43	68	99	128	151	161	157	142	121	100	85	81	2620	109.2		4: 8	166	17:14	161	*	*	*	*	10:41	30	22:51	80	*	*	*	*	*	*	
29	88	106	129	151	166	167	154	128	94	60	34	22	26	46	76	110	140	160	166	157	139	116	97	86	2618	109.1		4:37	168	17:53	166	*	*	*	*	11:15	21	23:26	84	*	*	*	*	*	*	
30	86	99	120	143	161	169	163	142	110	74	42	21	16	28	55	89	124	151	166	166	153	132	110	94	2614	108.9	N	5: 6	169	18:30	168	*	*	*	*	11:47	15	23:59	88	*	*	*	*	*	*	
31	88	94	111	133	154	167	168	154	127	91	56	28	14	17	36	68	103	136	159	168	162	145	124	105	2608	108.7		5:34	169	19: 6	168	*	*	*	*	12:19	13	*	*	*	*	*	*	*	*	*

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	78242	105.2				16 日 18 時 34 分	184	1	18 日 13 時 17 分	-10	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	93	93	104	123	144	161	168	162	141	109	74	41	20	14	24	49	82	117	145	162	164	154	136	116	2596	108.2		6: 3	168	19:41	165	*	*	*	*	0:31	92	12:52	13	*	*	*	*
2	101	95	100	114	134	152	164	164	151	126	93	60	33	19	20	36	64	96	127	150	161	158	145	127	2590	107.9		6:32	166	20:16	161	*	*	*	*	1: 3	95	13:26	17	*	*	*	*
3	110	100	99	107	123	141	156	162	156	139	111	80	51	31	23	30	49	78	108	134	151	156	150	136	2581	107.5		7: 3	162	20:54	156	*	*	*	*	1:35	98	14: 2	23	*	*	*	*
4	120	107	101	104	114	129	144	154	155	146	126	100	72	48	34	31	42	63	89	116	137	149	150	142	2573	107.2		7:37	156	21:36	151	*	*	*	*	2:11	101	14:41	31	*	*	*	*
5	129	116	106	103	108	118	131	143	149	146	135	116	92	69	50	40	41	54	74	98	121	138	146	146	2569	107.0		8:16	149	22:24	147	*	*	*	*	2:54	103	15:24	39	*	*	*	*
6	138	126	115	107	105	109	118	128	137	140	137	127	110	90	71	56	49	52	64	83	104	124	139	145	2574	107.3		9: 5	140	23:18	145	*	*	*	*	3:49	105	16:14	49	*	*	*	*
7	144	136	125	114	106	103	106	112	121	128	132	131	123	110	93	77	64	58	60	71	89	109	127	140	2579	107.5	U	10:16	133	*	*	*	*	5: 3	103	17:13	57	*	*	*	*		
8	146	145	137	125	112	102	96	96	102	110	120	127	129	125	115	101	85	72	65	67	77	93	113	131	2591	108.0		0:16	147	11:53	129	*	*	*	*	6:28	96	18:20	65	*	*	*	*
9	145	150	148	137	122	106	92	83	82	88	99	113	125	132	132	125	111	95	80	72	72	81	98	119	2607	108.6		1:11	151	13:30	133	*	*	*	*	7:39	81	19:29	71	*	*	*	*
10	138	152	156	151	136	116	94	75	65	64	74	90	110	129	141	144	137	122	104	87	76	76	86	105	2628	109.5		1:58	156	14:48	144	*	*	*	*	8:33	63	20:32	75	*	*	*	*
11	127	147	160	162	152	131	104	77	55	44	46	61	85	112	137	153	158	150	132	111	92	80	80	92	2648	110.3		2:41	163	15:52	158	*	*	*	*	9:20	43	21:30	79	*	*	*	*
12	113	137	158	169	167	151	122	89	56	33	23	30	51	83	117	146	165	170	160	140	116	95	84	86	2661	110.9		3:22	170	16:48	170	*	*	*	*	10: 5	23	22:22	83	*	*	*	*
13	100	123	149	168	176	169	146	111	71	36	13	6	19	47	84	124	156	176	179	167	144	118	97	88	2667	111.1		4: 2	176	17:41	180	*	*	*	*	10:50	6	23:12	87	*	*	*	*
14	92	110	135	160	177	181	168	138	98	55	19	-2	-4	14	47	89	130	164	182	183	168	144	119	99	2666	111.1	F	4:44	182	18:33	#185	*	*	*	*	11:36	-6	23:59	92	*	*	*	*
15	92	100	119	145	169	183	182	163	129	86	43	9	-9	-7	14	51	94	136	168	184	182	166	141	117	2657	110.7		5:27	#185	19:24	#185	*	*	*	*	12:24	#-11	*	*	*	*	*	*
16	101	97	107	128	153	174	185	179	157	120	77	36	5	-9	-3	21	58	101	140	169	181	177	160	137	2651	110.5		6:12	#185	20:14	182	*	*	*	*	0:47	96	13:13	-10	*	*	*	*
17	115	102	101	112	133	156	174	182	173	149	113	72	35	8	-1	7	32	68	108	143	167	175	169	152	2645	110.2		6:59	182	21: 4	175	*	*	*	*	1:35	99	14: 2	-2	*	*	*	*
18	131	112	102	103	115	134	155	170	174	165	141	108	71	39	18	12	22	46	79	114	144	163	168	161	2647	110.3		7:50	175	21:53	168	*	*	*	*	2:25	101	14:53	12	*	*	*	*
19	145	126	110	101	103	114	131	149	161	164	155	134	105	75	49	32	29	40	62	91	120	145	159	162	2662	110.9		8:45	164	22:43	162	*	*	*	*	3:20	101	15:44	29	*	*	*	*
20	153	138	121	106	99	100	109	124	139	150	152	145	128	106	82	61	49	48	58	77	102	126	145	156	2674	111.4		9:47	153	23:32	157	*	*	*	*	4:22	98	16:36	47	*	*	*	*
21	156	148	133	116	102	94	93	101	113	126	137	141	138	126	109	91	75	66	66	75	91	111	131	147	2686	111.9	L	11: 3	141	*	*	*	*	5:32	92	17:32	65	*	*	*	*		
22	154	153	144	129	111	96	86	84	89	100	114	126	134	134	128	116	102	89	81	81	88	102	119	136	2696	112.3		0:22	155	12:35	135	*	*	*	*	6:46	83	18:33	80	*	*	*	*
23	149	155	152	141	124	104	87	75	72	77	89	104	119	131	135	133	124	112	101	93	92	98	110	125	2702	112.6		1:12	155	14: 8	135	*	*	*	*	7:54	72	19:40	92	*	*	*	*
24	141	152	156	151	138	117	95	75	62	59	66	80	99	118	133	141	140	132	121	109	101	99	104	116	2705	112.7		1:59	156	15:25	142	*	*	*	*	8:50	59	20:46	98	*	*	*	*
25	131	146	156	158	150	132	108	83	62	49	48	58	77	100	123	140	149	148	139	126	112	104	102	108	2709	112.9		2:43	158	16:23	150	*	*	*	*	9:37	47	21:44	101	*	*	*	*
26	121	137	152	160	159	147	124	97	69	47	37	40	55	79	107	132	150	157	154	142	126	112	103	103	2710	112.9		3:24	161	17: 9	157	*	*	*	*	10:18	36	22:31	102	*	*	*	*
27	112	127	144	158	164	158	140	113	82	54	34	28	36	58	87	118	144	160	163	156	140	123	108	101	2708	112.8		4: 2	164	17:48	164	*	*	*	*	10:55	28	23:12	101	*	*	*	*
28	105	117	134	152	164	166	154	131	100	67	40	24	24	39	66	99	131	155	166	165	153	134	116	104	2706	112.8		4:39	166	18:23	167	*	*	*	*	11:31	22	23:48	100	*	*	*	*
29	100	108	124	143	160	168	165	147	119	85	52	28	19	25	47	79	113	143	163	169	162	146	126	109	2700	112.5	N	5:14	169	18:57	169	*	*	*	*	12: 6	18	*	*	*	*	*	*
30	100	101	113	132	152	166	170	160	137	105	70	40	21	19	32	59	93	127	153	167	167	155	136	116	2691	112.1		5:48	170	19:29	169	*	*	*	*	0:21	99	12:40	18	*	*	*	*

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	79479	110.4	16日 6時 12分	185	4	15日 12時 24分	-11	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 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	102	98	105	121	141	159	169	168	152	125	91	57	32	20	24	44	74	108	139	160	168	162	146	125	2690	112.1		6:22	170	20: 2	168	*	*	*	*	0:53	98	13:14	19	*	*	*	*
2	108	98	99	110	128	148	163	169	161	141	112	78	48	29	24	35	59	90	123	149	163	165	154	135	2689	112.0		6:58	169	20:35	166	*	*	*	*	1:25	97	13:49	24	*	*	*	*
3	116	102	97	102	116	134	152	163	164	152	129	99	69	44	31	33	48	75	106	135	155	163	159	145	2689	112.0		7:34	165	21: 8	164	*	*	*	*	2: 0	97	14:25	30	*	*	*	*
4	126	109	98	96	104	119	137	152	159	156	142	118	91	64	45	38	45	64	91	119	144	158	161	153	2689	112.0		8:15	160	21:44	162	*	*	*	*	2:40	96	15: 2	38	*	*	*	*
5	137	118	103	95	96	105	119	135	148	153	148	133	111	87	65	52	49	59	79	105	130	149	159	158	2693	112.2		9: 1	153	22:22	160	*	*	*	*	3:26	94	15:42	49	*	*	*	*
6	147	130	112	98	91	93	102	115	130	141	145	140	127	109	89	72	62	63	74	93	116	138	153	159	2699	112.5		9:59	145	23: 4	159	*	*	*	*	4:20	91	16:27	61	*	*	*	*
7	154	142	124	107	92	85	86	94	107	121	133	139	137	127	113	97	83	75	77	87	104	124	143	155	2706	112.8	U	11:16	139	23:51	158	*	*	*	*	5:24	84	17:22	75	*	*	*	*
8	158	152	138	120	100	84	75	75	82	96	111	126	135	138	133	122	108	96	88	89	97	112	130	146	2711	113.0		12:50	138	*	*	*	*	6:34	74	18:28	88	*	*	*	*		
9	157	159	152	136	115	93	74	62	60	67	83	102	121	136	144	143	135	122	109	100	98	104	117	134	2723	113.5		0:44	159	14:25	145	*	*	*	*	7:43	59	19:45	98	*	*	*	*
10	150	160	162	153	135	110	83	60	46	43	51	70	95	120	141	154	156	149	135	120	108	103	108	120	2732	113.8		1:41	162	15:43	157	*	*	*	*	8:46	42	21: 1	103	*	*	*	*
11	137	154	165	167	156	134	104	73	46	29	25	36	60	90	122	149	165	169	161	145	126	111	105	109	2738	114.1		2:38	168	16:47	169	*	*	*	*	9:44	25	22: 7	105	*	*	*	*
12	122	142	160	173	173	160	133	98	62	31	13	10	25	54	90	128	158	176	179	169	149	127	110	103	2745	114.4		3:33	175	17:42	180	*	*	*	*	10:38	9	23: 4	103	*	*	*	*
13	109	125	147	168	180	180	163	132	92	52	19	0	0	19	53	94	135	167	184	185	170	147	123	106	2750	114.6		4:27	182	18:31	187	*	*	*	*	11:30	-2	23:54	100	*	*	*	*
14	100	109	128	153	175	187	184	164	129	86	43	10	-6	-2	21	59	102	144	174	188	185	166	141	116	2756	114.8	F	5:19	188	19:17	189	*	*	*	*	12:19	# -7	*	*	*	*	*	*
15	100	98	109	132	159	181	191	185	162	124	80	38	8	-5	3	30	70	113	152	179	188	179	157	131	2764	115.2		6:10	#191	19:59	188	*	*	*	*	0:40	97	13: 6	-5	*	*	*	*
16	107	94	95	110	135	162	182	190	181	156	117	75	37	11	4	17	46	85	126	160	180	182	169	145	2766	115.3		7: 0	190	20:39	183	*	*	*	*	1:25	93	13:51	4	*	*	*	*
17	119	98	89	94	111	136	161	179	184	173	146	110	72	41	22	21	37	67	103	138	165	177	174	157	2774	115.6		7:49	184	21:16	178	*	*	*	*	2:10	89	14:34	19	*	*	*	*
18	133	108	91	85	93	111	134	157	171	173	161	136	105	74	50	39	43	61	89	120	148	167	172	163	2784	116.0		8:39	174	21:51	172	*	*	*	*	2:56	85	15:15	38	*	*	*	*
19	144	121	100	86	83	91	108	129	148	159	159	148	127	103	80	64	59	67	85	109	134	154	165	164	2787	116.1		9:32	161	22:26	166	*	*	*	*	3:46	83	15:53	59	*	*	*	*
20	153	134	112	94	83	81	89	103	121	136	146	146	137	122	105	90	81	80	89	105	124	143	156	161	2791	116.3	L	10:32	147	23: 2	161	*	*	*	*	4:41	80	16:33	79	*	*	*	*
21	156	144	126	107	90	80	78	84	96	111	124	133	136	132	123	112	103	98	99	106	119	133	146	154	2790	116.3		11:52	136	23:45	156	*	*	*	*	5:44	77	17:19	97	*	*	*	*
22	156	150	138	121	103	87	76	73	77	87	100	114	125	131	132	128	122	116	112	112	117	125	136	145	2783	116.0		13:39	132	*	*	*	*	6:56	72	18:26	111	*	*	*	*		
23	151	153	147	135	119	100	82	70	65	68	78	92	109	123	133	138	137	132	126	121	119	120	126	135	2779	115.8		0:41	153	15:19	138	*	*	*	*	8: 8	65	20: 4	119	*	*	*	*
24	144	150	152	147	134	116	95	76	62	56	59	71	89	109	127	141	147	147	141	132	124	119	119	124	2781	115.9		1:47	152	16:23	148	*	*	*	*	9: 9	56	21:30	118	*	*	*	*
25	133	144	152	154	148	134	113	89	67	51	46	52	68	90	115	137	151	157	154	144	132	120	114	115	2780	115.8		2:49	154	17: 6	157	*	*	*	*	9:59	46	22:26	113	*	*	*	*
26	122	134	147	157	158	150	132	106	78	55	40	38	48	70	98	126	149	162	164	156	141	126	113	108	2778	115.8		3:41	159	17:41	164	*	*	*	*	10:41	37	23: 5	108	*	*	*	*
27	112	123	139	155	164	163	150	126	96	66	42	30	33	51	78	110	139	160	169	166	152	134	116	105	2779	115.8		4:25	165	18:12	170	*	*	*	*	11:18	29	23:38	103	*	*	*	*
28	103	112	129	148	164	170	165	146	116	83	52	31	24	34	59	91	125	153	170	172	162	143	122	105	2779	115.8		5: 4	170	18:41	173	*	*	*	*	11:53	24	*	*	*	*	*	*
29	98	102	117	138	158	172	174	163	137	103	68	39	23	24	42	73	108	141	165	175	170	153	130	109	2782	115.9	N	5:41	175	19: 9	175	*	*	*	*	0: 8	98	12:26	22	*	*	*	*
30	95	94	105	124	148	167	178	174	156	125	89	54	30	22	32	56	91	127	156	174	175	162	140	116	2790	116.3		6:16	178	19:36	176	*	*	*	*	0:38	93	12:58	22	*	*	*	*
31	97	89	93	110	133	157	174	179	169	145	111	75	45	28	28	45	75	111	144	168	177	170	151	126	2800	116.7		6:51	179	20: 3	177	*	*	*	*	1: 8	89	13:30	26	*	*	*	*

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	85297	114.6	15日 6時 10分	191	1	14日 12時 19分	-7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	103	88	85	96	116	141	163	175	175	159	131	97	65	41	33	41	64	96	131	159	174	175	160	137	2805	116.9		7:28	177	20:31	176	*	*	*	*	1:41	85	14: 1	33	*	*	*	*
2	112	91	81	84	99	122	145	164	172	167	148	119	88	61	45	44	59	85	117	147	168	175	168	148	2809	117.0		8: 7	172	20:59	175	*	*	*	*	2:16	81	14:33	43	*	*	*	*
3	123	99	83	78	85	102	124	146	161	165	156	137	110	84	65	56	61	79	106	134	158	171	171	158	2812	117.2		8:50	165	21:29	173	*	*	*	*	2:55	77	15: 8	56	*	*	*	*
4	136	111	90	77	75	84	102	122	141	154	156	147	130	108	88	75	72	81	99	123	146	163	169	163	2812	117.2		9:41	156	22: 2	169	*	*	*	*	3:40	74	15:46	72	*	*	*	*
5	147	125	102	83	73	72	81	97	116	133	144	147	141	128	113	99	91	90	99	115	134	151	162	164	2807	117.0	U	10:48	147	22:42	165	*	*	*	*	4:34	71	16:32	89	*	*	*	*
6	156	140	119	97	79	69	67	74	88	105	122	134	141	140	134	124	114	108	107	113	125	139	151	159	2805	116.9		12:25	141	23:35	161	*	*	*	*	5:41	66	17:36	107	*	*	*	*
7	160	152	137	117	96	77	63	59	63	75	91	110	127	139	145	144	138	130	123	119	121	128	138	149	2801	116.7		14:22	146	*	*	*	*	7: 2	59	19:12	119	*	*	*	*		
8	157	159	154	140	120	96	74	56	47	48	59	77	101	124	143	155	158	153	143	132	124	121	125	134	2800	116.7		0:49	159	15:52	158	*	*	*	*	8:25	46	20:57	121	*	*	*	*
9	146	158	163	160	147	125	98	70	47	33	32	44	66	96	126	152	167	172	165	151	134	121	115	118	2806	116.9		2:12	163	16:51	172	*	*	*	*	9:36	31	22: 9	115	*	*	*	*
10	130	147	162	172	171	157	131	98	64	35	19	17	33	61	98	134	163	180	182	170	151	129	112	105	2821	117.5		3:24	173	17:38	183	*	*	*	*	10:34	16	23: 2	105	*	*	*	*
11	111	128	150	171	183	182	165	134	95	56	24	7	9	30	65	106	145	175	189	186	168	143	117	100	2839	118.3		4:25	184	18:18	190	*	*	*	*	11:24	6	23:46	95	*	*	*	*
12	96	107	129	156	180	193	190	169	133	89	47	16	2	10	36	76	120	159	185	193	183	158	128	102	2857	119.0	F	5:19	194	18:55	193	*	*	*	*	12: 9	#2	*	*	*	*	*	*
13	87	88	105	133	163	188	199	192	167	127	82	41	14	7	20	52	94	137	172	191	191	172	143	111	2876	119.8		6: 8	#199	19:29	193	*	*	*	*	0:26	85	12:51	6	*	*	*	*
14	87	77	84	106	137	169	191	199	187	158	118	75	40	20	20	40	75	116	154	181	190	181	157	125	2887	120.3		6:55	#199	20: 0	190	*	*	*	*	1: 5	77	13:29	18	*	*	*	*
15	95	75	71	84	110	141	170	189	191	176	146	108	72	45	35	43	67	101	137	167	184	183	166	138	2894	120.6		7:39	192	20:28	186	*	*	*	*	1:44	71	14: 4	35	*	*	*	*
16	108	82	69	70	87	113	142	167	180	178	161	133	101	74	57	56	69	94	125	154	174	180	171	150	2895	120.6		8:23	181	20:55	180	*	*	*	*	2:23	67	14:36	54	*	*	*	*
17	122	94	75	67	73	90	115	140	159	167	162	146	123	99	82	75	80	96	119	143	163	173	171	157	2891	120.5		9: 8	167	21:20	174	*	*	*	*	3: 4	67	15: 6	75	*	*	*	*
18	134	109	87	72	69	76	93	114	133	147	152	147	134	118	104	95	95	103	118	136	153	164	166	159	2878	119.9		9:58	152	21:45	167	*	*	*	*	3:49	68	15:34	94	*	*	*	*
19	144	123	102	84	74	72	79	93	109	124	135	139	136	129	121	114	110	113	120	132	144	154	159	157	2867	119.5	L	11: 6	139	22:16	159	*	*	*	*	4:41	72	16: 5	110	*	*	*	*
20	149	135	118	101	86	77	74	79	89	101	114	124	130	133	131	129	126	124	126	130	137	143	148	150	2854	118.9		13: 5	133	23: 5	150	*	*	*	*	5:50	74	16:58	124	*	*	*	*
21	149	142	132	118	103	89	78	73	75	81	92	105	118	129	136	139	139	137	134	132	132	134	137	141	2845	118.5		15:27	139	*	*	*	*	7:18	73	19:38	132	*	*	*	*		
22	144	145	142	134	121	106	90	76	68	67	73	85	101	119	134	145	150	149	144	137	130	126	126	129	2841	118.4		0:47	145	16:22	150	*	*	*	*	8:41	66	21:38	125	*	*	*	*
23	136	143	147	147	140	125	107	86	69	58	57	65	82	103	125	144	156	159	155	145	133	122	117	117	2838	118.3		2:26	148	16:54	159	*	*	*	*	9:40	56	22:23	116	*	*	*	*
24	125	136	147	155	155	145	127	103	78	58	47	48	62	85	112	138	157	166	165	154	139	122	111	107	2842	118.4		3:30	156	17:22	167	*	*	*	*	10:24	46	22:54	107	*	*	*	*
25	112	126	142	157	165	162	148	123	93	65	45	37	45	65	95	126	153	170	173	165	147	126	108	99	2847	118.6		4:16	165	17:47	174	*	*	*	*	11: 1	37	23:22	98	*	*	*	*
26	100	113	132	153	169	174	166	145	114	80	51	34	33	48	77	111	144	168	179	174	157	133	110	94	2859	119.1		4:55	174	18:12	179	*	*	*	*	11:33	31	23:49	89	*	*	*	*
27	89	99	119	143	166	180	180	165	136	100	64	38	28	36	60	95	131	162	180	182	168	143	115	93	2872	119.7	N	5:31	182	18:36	183	*	*	*	*	12: 4	28	*	*	*	*	*	*
28	81	85	102	128	156	178	187	180	157	122	84	51	32	30	48	79	117	152	177	186	177	154	124	96	2883	120.1		6: 6	187	19: 0	186	*	*	*	*	0:16	81	12:34	29	*	*	*	*
29	77	73	85	109	139	167	185	189	174	145	108	71	44	33	42	67	103	140	170	186	185	166	136	104	2898	120.8		6:41	189	19:24	188	*	*	*	*	0:45	73	13: 3	33	*	*	*	*
30	79	66	70	89	118	149	175	187	184	163	131	95	63	45	44	61	91	127	160	182	187	175	149	116	2906	121.1		7:18	188	19:48	188	*	*	*	*	1:16	66	13:33	42	*	*	*	*
31	86	66	61	72	96	126	155	176	183	174	151	119	87	64	55	62	84	116	148	173	185	181	160	130	2910	121.3		7:56	183	20:13	186	*	*	*	*	1:48	60	14: 4	55	*	*	*	*

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	88357	118.8	14日6時55分	199	2	12日12時9分	2	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	98	72	58	60	76	101	131	156	172	174	162	139	112	88	73	72	85	108	137	162	178	181	168	144	2907	121.1		8:38	175	20:39	182	*	*	*	*	2:24	57	14:35	71	*	*	*	*
2	113	85	65	56	62	79	104	130	151	163	162	151	132	112	96	89	93	107	128	150	168	176	171	154	2897	120.7		9:28	164	21: 8	176	*	*	*	*	3: 5	56	15:10	89	*	*	*	*
3	130	103	79	63	58	65	81	102	123	141	150	151	144	132	119	110	107	112	124	140	155	166	168	160	2883	120.1		10:34	152	21:43	168	*	*	*	*	3:55	58	15:52	107	*	*	*	*
4	144	123	100	80	66	61	65	77	93	111	127	138	143	143	138	132	127	125	127	134	143	152	158	159	2866	119.4	U	12:23	144	22:37	159	*	*	*	*	5: 3	61	16:58	125	*	*	*	*
5	153	141	124	104	86	71	62	61	68	80	96	114	130	142	148	150	147	141	136	133	134	138	144	150	2853	118.9		14:45	150	*	*	*	*	6:38	61	19:20	133	*	*	*	*		
6	154	153	146	132	114	94	74	60	52	54	65	83	105	128	147	160	164	160	150	139	130	125	127	134	2850	118.8		0:20	154	15:59	164	*	*	*	*	8:19	52	21:15	125	*	*	*	*
7	144	154	160	157	145	125	100	74	52	40	39	52	75	104	134	158	173	176	167	151	133	118	111	114	2856	119.0		2:13	160	16:43	176	*	*	*	*	9:32	38	22:11	111	*	*	*	*
8	127	144	161	172	172	159	134	102	69	42	27	28	45	75	111	146	173	185	182	166	142	118	100	95	2875	119.8		3:30	173	17:18	186	*	*	*	*	10:27	26	22:52	95	*	*	*	*
9	104	124	149	172	186	185	168	138	99	61	32	19	25	49	86	126	162	186	192	181	156	126	98	82	2906	121.1		4:28	188	17:51	193	*	*	*	*	11:11	# 19	23:30	80	*	*	*	*
10	82	99	126	158	184	198	193	171	134	92	53	27	19	33	63	104	146	178	195	192	171	138	104	78	2938	122.4	F	5:17	198	18:20	196	*	*	*	*	11:51	# 19	*	*	*	*	*	*
11	67	75	99	133	167	193	203	194	166	126	83	48	28	29	51	86	127	165	190	196	182	153	116	83	2960	123.3		6: 2	#203	18:48	197	*	*	*	*	0: 5	67	12:27	26	*	*	*	*
12	61	58	74	104	141	174	197	201	186	154	115	77	49	39	49	76	113	150	180	194	189	166	131	94	2972	123.8		6:44	202	19:14	195	*	*	*	*	0:40	57	13: 0	39	*	*	*	*
13	65	52	56	79	112	148	177	193	191	172	140	105	75	58	58	75	104	138	168	187	189	174	145	109	2970	123.8		7:24	195	19:37	191	*	*	*	*	1:14	51	13:30	56	*	*	*	*
14	77	55	49	61	87	119	151	175	184	177	156	128	100	80	74	82	102	130	158	178	185	177	155	124	2964	123.5		8: 4	184	19:59	185	*	*	*	*	1:49	49	13:57	74	*	*	*	*
15	92	66	52	54	70	96	125	151	167	170	160	141	119	101	91	93	105	126	149	168	178	175	160	136	2945	122.7		8:44	171	20:20	178	*	*	*	*	2:24	51	14:22	90	*	*	*	*
16	107	81	63	57	62	79	102	126	145	155	155	146	132	118	108	106	112	125	142	158	168	169	161	144	2921	121.7		9:29	157	20:40	170	*	*	*	*	3: 1	57	14:46	106	*	*	*	*
17	122	99	79	67	65	72	86	105	122	136	143	143	137	129	122	119	121	127	137	148	157	160	157	147	2900	120.8		10:28	144	21: 3	160	*	*	*	*	3:46	64	15:12	119	*	*	*	*
18	132	115	98	83	75	73	78	88	102	115	126	133	136	135	133	131	131	132	136	141	146	149	149	145	2882	120.1	L	12:18	136	21:32	149	*	*	*	*	4:45	73	15:49	131	*	*	*	*
19	138	128	116	103	91	82	78	79	85	95	106	118	128	135	140	142	141	140	138	136	136	136	137	138	2866	119.4		15:15	142	23:30	139	*	*	*	*	6:17	78	20: 0	136	*	*	*	*
20	138	136	131	122	111	98	86	78	75	77	86	99	115	130	142	149	151	149	143	136	129	125	125	128	2859	119.1		15:57	152	*	*	*	*	8: 1	75	21:38	124	*	*	*	*		
21	133	139	141	139	131	117	100	84	71	65	68	80	98	118	138	153	160	159	151	139	126	116	112	115	2853	118.9		2: 7	141	16:23	161	*	*	*	*	9:10	65	22: 7	112	*	*	*	*
22	123	135	146	152	150	139	120	97	75	60	55	62	79	103	129	152	165	169	161	146	127	111	101	101	2858	119.1		3:16	152	16:47	169	*	*	*	*	9:56	55	22:32	100	*	*	*	*
23	110	126	144	159	164	159	141	116	87	63	48	48	62	87	117	146	167	176	172	155	133	110	93	87	2870	119.6		4: 2	164	17: 9	176	*	*	*	*	10:33	46	22:57	87	*	*	*	*
24	94	112	135	158	173	175	163	138	106	74	50	40	48	70	102	136	165	181	181	167	141	113	88	75	2885	120.2		4:40	176	17:31	183	*	*	*	*	11: 5	40	23:22	74	*	*	*	*
25	77	94	120	149	173	185	181	161	129	92	61	41	40	57	87	124	158	181	189	178	153	120	89	68	2907	121.1		5:16	186	17:54	189	*	*	*	*	11:35	38	23:49	62	*	*	*	*
26	62	74	99	132	164	186	192	181	153	116	79	52	40	49	74	110	148	177	192	188	166	132	96	66	2928	122.0	N	5:52	192	18:17	193	*	*	*	*	12: 5	40	*	*	*	*	*	*
27	52	55	76	109	145	176	194	193	174	142	104	70	50	49	66	98	135	169	190	194	178	146	108	72	2945	122.7		6:29	196	18:41	195	*	*	*	*	0:18	51	12:35	47	*	*	*	*
28	48	42	55	83	120	156	183	195	187	163	130	95	69	58	65	89	123	157	183	194	186	160	124	85	2950	122.9		7: 7	195	19: 5	194	*	*	*	*	0:49	42	13: 6	58	*	*	*	*
29	54	38	40	60	92	129	162	184	189	177	151	120	92	75	73	87	114	145	172	189	189	171	140	103	2946	122.8		7:48	189	19:31	191	*	*	*	*	1:22	36	13:37	72	*	*	*	*
30	68	44	35	44	68	100	134	161	177	178	164	141	117	97	89	93	110	135	160	178	185	176	154	122	2930	122.1		8:32	179	19:57	185	*	*	*	*	1:59	35	14:10	89	*	*	*	*

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	87142	121.0	11日 6時 2分	203	1	10日 11時 51分	19	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	88	60	42	40	52	75	104	132	154	165	164	153	136	120	109	106	113	129	148	165	175	175	162	139	2906	121.1		9:25	166	20:26	176	*	*	*	*	2:40	39	14:45	106	*	*	*	*
2	110	83	61	49	48	59	78	102	124	142	151	152	147	138	129	123	123	129	140	152	162	166	162	150	2880	120.0		10:39	153	21: 2	166	*	*	*	*	3:32	47	15:31	122	*	*	*	*
3	131	108	87	69	59	57	63	76	94	112	128	140	146	147	145	141	137	135	136	140	146	151	153	151	2852	118.8	U	12:46	147	22: 4	153	*	*	*	*	4:44	56	17: 6	135	*	*	*	*
4	144	132	116	98	82	69	62	62	69	82	99	117	134	147	154	155	152	145	138	133	131	133	137	143	2834	118.1		14:46	156	*	*	*	*	6:29	61	20: 1	131	*	*	*	*		
5	147	146	141	129	112	93	75	62	55	58	70	90	113	136	154	165	166	159	146	132	121	115	117	125	2827	117.8		0:30	147	15:38	167	*	*	*	*	8:12	55	21:16	115	*	*	*	*
6	137	149	156	155	145	126	101	77	57	47	49	64	88	118	146	167	176	173	159	138	117	101	96	102	2844	118.5		2:24	157	16:14	177	*	*	*	*	9:20	46	21:58	96	*	*	*	*
7	118	138	158	170	171	158	134	103	73	50	40	45	66	97	131	161	180	184	173	149	121	95	79	78	2872	119.7		3:33	172	16:45	185	*	*	*	*	10: 9	39	22:34	77	*	*	*	*
8	92	117	145	170	184	182	165	135	99	66	44	38	50	77	113	149	177	190	185	163	131	98	71	60	2901	120.9		4:25	185	17:13	191	*	*	*	*	10:50	38	23: 8	60	*	*	*	*
9	67	89	122	155	182	194	188	165	130	92	61	44	45	64	97	135	168	190	193	176	145	108	73	51	2934	122.3		5:11	194	17:39	194	*	*	*	*	11:26	42	23:42	46	*	*	*	*
10	47	63	93	131	166	190	198	186	158	121	85	60	51	60	86	121	157	184	195	186	160	122	83	52	2955	123.1	F	5:52	#198	18: 4	195	*	*	*	*	11:59	51	*	*	*	*	*	*
11	37	43	67	102	141	174	193	194	177	146	111	82	65	65	82	111	145	174	191	190	171	137	97	61	2956	123.2		6:32	196	18:28	193	*	*	*	*	0:14	37	12:29	63	*	*	*	*
12	38	33	47	76	114	150	178	190	184	163	134	104	83	76	84	106	135	163	184	189	177	150	113	76	2947	122.8		7:10	190	18:50	189	*	*	*	*	0:46	32	12:57	76	*	*	*	*
13	47	33	36	57	89	125	156	176	181	170	149	123	102	90	91	105	128	153	174	184	179	159	128	93	2928	122.0		7:48	181	19:11	184	*	*	*	*	1:18	32	13:24	89	*	*	*	*
14	62	42	36	47	70	101	132	157	169	169	156	137	118	105	101	108	124	144	163	175	175	163	140	110	2904	121.0		8:26	171	19:32	177	*	*	*	*	1:50	36	13:50	101	*	*	*	*
15	80	57	45	46	60	83	110	135	152	159	155	144	130	118	112	113	123	137	153	164	168	162	146	123	2875	119.8		9: 8	159	19:54	168	*	*	*	*	2:25	43	14:16	111	*	*	*	*
16	98	76	60	53	58	72	92	113	132	144	148	145	137	128	122	121	125	133	143	152	157	155	147	132	2843	118.5		10: 1	148	20:17	157	*	*	*	*	3: 5	53	14:47	121	*	*	*	*
17	114	95	79	68	64	69	80	95	111	125	135	139	139	136	132	130	129	132	136	141	144	145	142	135	2815	117.3		11:26	140	20:45	145	*	*	*	*	3:57	64	15:39	129	*	*	*	*
18	125	112	99	87	78	74	75	82	93	105	118	129	136	140	141	139	137	134	132	131	132	132	132	132	2796	116.5	L	13:51	141	22:16	133	*	*	*	*	5:14	73	19:19	131	*	*	*	*
19	130	125	118	107	96	86	78	76	79	87	99	114	128	139	146	148	146	140	133	125	120	118	120	124	2782	115.9		14:58	148	*	*	*	*	6:58	76	21: 5	118	*	*	*	*		
20	129	132	132	127	117	103	89	77	71	72	81	97	115	134	148	156	156	149	137	123	112	105	104	110	2776	115.7		1:30	133	15:31	157	*	*	*	*	8:19	70	21:33	104	*	*	*	*
21	121	133	141	144	138	124	105	86	70	63	66	79	100	124	146	161	166	160	145	126	107	93	88	93	2779	115.8		2:49	144	15:56	166	*	*	*	*	9:13	63	21:59	88	*	*	*	*
22	107	126	143	155	156	146	127	102	78	61	56	65	85	112	140	162	173	171	156	132	106	85	73	74	2791	116.3		3:39	157	16:20	174	*	*	*	*	9:53	56	22:24	72	*	*	*	*
23	88	111	136	158	169	167	150	124	94	69	54	54	70	98	130	158	177	181	168	143	111	81	61	55	2807	117.0		4:20	170	16:44	181	*	*	*	*	10:28	52	22:52	55	*	*	*	*
24	65	89	120	151	173	181	173	149	117	85	61	52	60	84	117	151	176	188	181	157	122	85	55	40	2832	118.0		4:59	181	17: 8	188	*	*	*	*	11: 2	52	23:21	39	*	*	*	*
25	43	63	96	133	166	186	188	173	144	109	78	59	57	74	104	139	170	189	190	172	138	97	59	33	2860	119.2	N	5:38	190	17:33	192	*	*	*	*	11:35	55	23:52	25	*	*	*	*
26	25	38	68	107	146	177	193	189	168	136	101	75	63	70	93	126	159	185	194	184	155	115	72	37	2876	119.8		6:19	194	18: 0	194	*	*	*	*	12: 8	63	*	*	*	*	*	*
27	18	19	40	76	118	156	183	193	184	159	128	98	78	75	88	114	146	175	191	190	170	135	92	52	2878	119.9		7: 0	193	18:27	193	*	*	*	*	0:26	16	12:43	74	*	*	*	*
28	23	12	21	48	85	126	161	182	187	174	150	123	100	88	91	108	134	161	182	189	179	153	115	75	2867	119.5		7:45	187	18:57	189	*	*	*	*	1: 3	# 12	13:18	87	*	*	*	*
29	40	19	15	29	57	93	129	158	174	175	163	143	122	106	101	108	125	147	167	180	179	164	136	101	2831	118.0		8:34	177	19:28	181	*	*	*	*	1:43	14	13:56	101	*	*	*	*
30	66	39	24	24	39	65	96	127	150	163	163	154	140	125	116	115	122	136	152	165	171	166	150	125	2793	116.4		9:33	164	20: 4	171	*	*	*	*	2:29	22	14:40	114	*	*	*	*
31	96	68	47	36	36	49	70	95	119	139	151	154	149	141	132	126	125	129	137	147	155	157	153	140	2751	114.6		10:52	154	20:52	158	*	*	*	*	3:25	34	15:44	125	*	*	*	*

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	88492	118.9	10日 5時 52分	198	1	28日 1時 3分	12	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 11 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	121	99	77	60	49	48	56	71	90	111	129	142	149	150	146	140	133	128	127	130	135	141	144	143	2719	113.3	U	12:38	150	22:19	144	*	*	*	*	4:39	47	17:43	127	*	*	*	*
2	137	125	109	91	74	62	56	58	68	84	104	123	140	151	155	152	144	134	124	117	115	119	125	133	2700	112.5		14: 4	155	*	*	*	*	6:14	56	19:49	115	*	*	*	*		
3	139	140	135	123	106	87	71	60	58	65	80	102	125	145	158	162	157	144	126	110	99	96	101	113	2702	112.6		0:40	140	14:54	163	*	*	*	*	7:45	57	20:52	96	*	*	*	*
4	128	142	149	147	136	118	95	75	60	56	64	82	107	134	155	168	168	156	135	111	90	77	76	87	2716	113.2		2:21	149	15:31	170	*	*	*	*	8:51	56	21:35	75	*	*	*	*
5	107	129	149	160	160	147	124	98	75	59	57	68	91	119	147	168	176	169	148	120	90	67	56	61	2745	114.4		3:27	162	16: 2	176	*	*	*	*	9:41	56	22:12	56	*	*	*	*
6	80	107	136	159	171	168	152	126	97	73	60	62	79	105	136	163	179	179	162	133	98	66	45	40	2776	115.7		4:19	172	16:30	181	*	*	*	*	10:23	59	22:46	40	*	*	*	*
7	53	80	113	146	170	179	172	151	122	93	72	64	73	94	124	154	176	184	174	148	112	74	44	28	2800	116.7		5: 4	179	16:57	184	*	*	*	*	10:59	64	23:19	27	*	*	*	*
8	32	53	86	124	157	178	182	170	145	116	90	74	73	88	113	143	169	183	181	161	128	88	51	26	2811	117.1	F	5:45	183	17:23	184	*	*	*	*	11:32	72	23:51	19	*	*	*	*
9	19	32	60	98	136	166	181	179	162	136	109	88	80	86	106	133	159	178	183	171	143	104	65	34	2808	117.0		6:24	182	17:48	183	*	*	*	*	12: 4	80	*	*	*	*	*	*
10	17	19	40	73	111	146	170	179	172	152	126	104	90	89	102	123	148	169	180	175	154	121	83	48	2791	116.3		7: 1	179	18:12	180	*	*	*	*	0:23	16	12:33	88	*	*	*	*
11	24	17	27	53	88	124	153	170	172	161	140	118	102	95	101	116	138	159	172	174	161	135	101	66	2767	115.3		7:38	173	18:37	175	*	*	*	*	0:55	17	13: 2	95	*	*	*	*
12	38	23	23	40	68	101	132	155	165	162	149	130	113	103	103	112	129	147	162	169	163	145	117	86	2735	114.0		8:15	166	19: 3	169	*	*	*	*	1:27	21	13:32	102	*	*	*	*
13	57	36	28	35	54	82	111	136	152	157	151	138	124	112	108	111	122	136	150	159	159	149	129	103	2699	112.5		8:55	157	19:30	160	*	*	*	*	2: 2	28	14: 4	107	*	*	*	*
14	77	54	41	39	48	67	92	116	135	146	148	142	132	121	114	113	118	127	138	147	150	146	135	117	2663	111.0		9:41	149	20: 1	150	*	*	*	*	2:41	38	14:43	113	*	*	*	*
15	96	75	58	50	50	60	77	97	117	132	140	141	137	130	123	118	118	121	127	133	138	139	134	125	2636	109.8		10:41	142	20:41	139	*	*	*	*	3:27	49	15:42	117	*	*	*	*
16	111	94	79	66	59	60	68	82	98	115	128	136	139	137	132	126	121	118	118	120	123	126	127	126	2609	108.7	L	12: 3	139	21:59	127	*	*	*	*	4:26	59	17:36	118	*	*	*	*
17	120	111	99	86	75	67	66	71	83	97	113	127	137	142	141	136	128	120	113	108	107	110	115	119	2591	108.0		13:22	142	*	*	*	*	5:42	66	19:43	107	*	*	*	*		
18	123	122	117	107	95	82	72	68	72	82	97	115	131	143	148	146	138	125	112	100	93	92	97	107	2584	107.7		0:23	123	14:14	148	*	*	*	*	7: 3	68	20:38	91	*	*	*	*
19	117	126	130	127	117	102	86	73	67	70	82	100	121	140	153	156	150	135	115	96	81	74	76	87	2581	107.5		2: 4	130	14:51	156	*	*	*	*	8:10	67	21:15	73	*	*	*	*
20	104	122	136	142	138	125	106	86	71	65	70	86	109	133	153	163	161	147	124	98	74	58	54	63	2588	107.8		3: 8	142	15:22	164	*	*	*	*	9: 3	65	21:47	54	*	*	*	*
21	83	108	132	150	156	149	131	107	84	68	64	74	95	122	148	166	171	162	138	107	74	48	35	38	2610	108.8		3:58	156	15:52	172	*	*	*	*	9:47	64	22:20	34	*	*	*	*
22	56	85	117	146	164	168	156	133	106	81	67	68	83	109	138	163	177	175	155	122	84	48	24	16	2641	110.0		4:44	168	16:22	178	*	*	*	*	10:28	66	22:54	16	*	*	*	*
23	27	54	91	129	159	176	176	159	132	103	80	70	76	96	125	155	176	183	171	142	102	60	24	4	2670	111.3		5:28	178	16:53	183	*	*	*	*	11: 8	70	23:31	1	*	*	*	*
24	4	23	58	100	140	169	183	178	158	129	101	81	76	88	112	141	168	184	182	162	126	81	39	7	2690	112.1	N	6:13	183	17:26	#186	*	*	*	*	11:48	76	*	*	*	*	*	*
25	-7	0	26	65	109	148	174	184	175	153	125	100	86	86	101	127	155	176	185	176	149	109	64	24	2690	112.1		7: 0	184	18: 1	185	*	*	*	*	0:10	-8	12:28	84	*	*	*	*
26	-2	-10	3	32	73	115	151	173	179	168	146	122	102	93	97	114	138	162	178	180	166	135	95	53	2663	111.0		7:48	179	18:38	181	*	*	*	*	0:53	#-10	13:10	92	*	*	*	*
27	19	-2	-5	11	41	80	118	149	168	170	159	140	120	105	100	107	123	144	163	173	170	153	123	87	2616	109.0		8:41	171	19:20	174	*	*	*	*	1:38	-6	13:56	100	*	*	*	*
28	50	22	6	7	23	51	85	118	144	159	161	152	136	120	109	106	113	126	142	156	163	158	142	116	2565	106.9		9:38	162	20: 7	163	*	*	*	*	2:29	4	14:49	106	*	*	*	*
29	85	55	32	20	21	35	59	88	116	138	151	153	146	134	122	112	109	112	122	134	144	149	146	133	2516	104.8		10:42	154	21: 7	149	*	*	*	*	3:24	18	15:58	109	*	*	*	*
30	113	88	65	46	35	36	47	66	90	114	134	146	149	144	134	122	112	106	106	111	120	130	136	136	2486	103.6	U	11:52	149	22:32	137	*	*	*	*	4:28	34	17:29	105	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	80168	111.3	24日 17時 26分	186	1	26日 0時 53分	-10	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 阿波由岐

緯度: 33 °46 N

経度: 134 °36 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 106.0(cm)

2022 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	129	115	97	77	61	51	49	57	72	93	114	133	145	149	145	134	120	106	96	93	96	104	115	124	2475	103.1		12:59	149	*	*	*	*	*	*	5:40	48	19:3	93	*	*	*	*
2	130	129	121	108	91	75	63	60	65	78	97	117	136	148	151	146	132	114	96	82	75	78	88	103	2483	103.5		0:23	131	13:53	152	*	*	*	*	6:56	60	20:14	75	*	*	*	*
3	118	129	134	130	119	102	86	73	68	71	84	103	124	142	154	155	145	126	103	80	63	57	61	76	2503	104.3		2:3	134	14:36	156	*	*	*	*	8:6	68	21:5	57	*	*	*	*
4	96	117	133	141	139	128	111	93	79	73	77	91	112	133	151	160	156	140	115	86	61	44	40	49	2525	105.2		3:17	142	15:13	160	*	*	*	*	9:5	73	21:48	39	*	*	*	*
5	69	96	121	141	150	147	134	115	96	82	77	84	101	123	144	159	163	153	130	99	67	41	26	27	2545	106.0		4:14	150	15:47	164	*	*	*	*	9:54	77	22:26	25	*	*	*	*
6	43	70	102	130	150	158	152	136	115	95	83	82	92	112	135	155	165	163	145	116	80	47	23	14	2563	106.8		5:2	158	16:19	166	*	*	*	*	10:36	81	23:1	14	*	*	*	*
7	22	45	78	112	141	159	162	152	133	111	93	84	88	102	124	146	162	167	157	132	97	60	29	10	2566	106.9		5:43	163	16:50	167	*	*	*	*	11:14	84	23:35	7	*	*	*	*
8	9	24	54	90	125	151	164	162	148	126	105	90	87	95	113	136	155	166	164	146	115	78	42	15	2560	106.7	F	6:21	165	17:20	167	*	*	*	*	11:48	86	*	*	*	*		
9	4	10	33	67	104	137	158	165	157	139	118	99	89	91	104	124	146	161	166	156	131	97	60	28	2544	106.0		6:57	165	17:50	166	*	*	*	*	0:8	4	12:21	89	*	*	*	*
10	8	4	18	47	82	117	145	160	161	148	129	109	95	90	97	114	134	152	162	160	143	115	80	45	2515	104.8		7:31	162	18:20	163	*	*	*	*	0:41	4	12:52	90	*	*	*	*
11	19	7	11	31	62	97	128	150	158	153	138	119	102	93	94	105	122	141	154	159	150	129	99	66	2487	103.6		8:6	158	18:51	159	*	*	*	*	1:15	7	13:24	92	*	*	*	*
12	36	17	12	23	46	77	109	135	150	152	143	127	110	98	94	98	111	128	143	152	150	138	115	86	2450	102.1		8:41	153	19:24	152	*	*	*	*	1:49	12	13:58	94	*	*	*	*
13	57	33	21	22	36	61	90	117	137	147	145	134	119	105	97	96	102	115	129	140	144	139	125	103	2414	100.6		9:19	147	20:0	144	*	*	*	*	2:25	20	14:38	95	*	*	*	*
14	77	53	36	29	34	50	74	100	122	138	143	138	128	114	103	97	97	104	114	125	133	134	128	114	2385	99.4		10:1	143	20:43	134	*	*	*	*	3:4	29	15:27	96	*	*	*	*
15	95	73	55	42	39	47	63	84	107	125	137	139	134	124	112	102	96	95	100	108	117	123	124	119	2360	98.3		10:49	139	21:43	124	*	*	*	*	3:48	39	16:34	95	*	*	*	*
16	108	92	75	61	51	50	58	73	92	111	127	137	138	133	122	110	99	91	89	91	98	105	112	116	2339	97.5	L	11:42	139	23:13	116	*	*	*	*	4:39	50	17:59	89	*	*	*	*
17	114	107	96	82	70	61	60	66	80	97	115	130	139	140	133	121	106	92	81	76	77	84	94	105	2326	96.9		12:38	140	*	*	*	*	5:41	59	19:18	76	*	*	*	*		
18	113	116	113	104	92	79	70	67	72	85	102	120	134	143	143	134	118	99	80	66	59	60	70	85	2324	96.8		1:2	116	13:29	144	*	*	*	*	6:52	67	20:18	58	*	*	*	*
19	101	115	124	124	116	103	88	77	72	77	89	107	126	141	149	146	133	112	86	62	45	38	43	58	2332	97.2		2:31	125	14:15	149	*	*	*	*	8:2	72	21:6	38	*	*	*	*
20	80	103	123	135	137	128	113	95	81	76	80	94	114	135	150	156	149	129	101	69	41	23	18	28	2358	98.3		3:38	137	14:58	156	*	*	*	*	9:5	76	21:50	18	*	*	*	*
21	50	79	110	135	149	150	138	120	99	84	78	84	100	123	145	159	162	149	122	87	50	20	2	1	2396	99.8		4:34	151	15:40	162	*	*	*	*	10:0	78	22:33	-1	*	*	*	*
22	17	46	83	119	146	161	160	145	123	100	84	80	89	108	133	155	168	165	146	113	72	32	0	-15	2430	101.3		5:25	162	16:22	169	*	*	*	*	10:50	79	23:18	-16	*	*	*	*
23	-11	12	47	89	128	156	169	165	147	122	99	84	82	95	117	143	164	173	166	141	103	58	16	-13	2452	102.2	N	6:14	169	17:5	173	*	*	*	*	11:37	81	*	*	*	*		
24	-25	-16	12	52	97	136	163	172	165	144	119	96	84	85	101	125	151	170	175	163	134	92	46	6	2447	102.0		7:2	172	17:50	#176	*	*	*	*	0:3	-25	12:23	83	*	*	*	*
25	-20	-27	-13	18	60	104	141	165	171	160	138	113	93	84	89	106	131	155	171	173	157	125	83	39	2416	100.7		7:49	171	18:36	174	*	*	*	*	0:50	#-28	13:9	84	*	*	*	*
26	3	-19	-21	-4	29	70	111	144	163	165	152	130	107	90	84	91	110	133	155	167	166	148	116	77	2367	98.6		8:36	166	19:25	169	*	*	*	*	1:37	-23	13:56	84	*	*	*	*
27	37	6	-10	-9	10	43	81	117	145	159	157	142	121	101	87	83	92	109	130	149	158	155	137	108	2308	96.2		9:22	160	20:16	159	*	*	*	*	2:25	-12	14:47	83	*	*	*	*
28	74	41	16	5	9	29	58	92	122	144	152	148	133	114	95	83	81	89	104	122	138	145	142	127	2263	94.3		10:8	153	21:13	145	*	*	*	*	3:13	4	15:43	81	*	*	*	*
29	103	75	49	31	24	30	48	74	102	126	142	146	140	126	108	91	79	77	82	95	110	123	130	129	2240	93.3		10:54	146	22:20	131	*	*	*	*	4:1	24	16:49	76	*	*	*	*
30	118	101	80	61	48	44	51	66	87	109	128	139	141	134	120	103	86	74	69	72	82	95	108	117	2233	93.0	U	11:42	142	23:47	119	*	*	*	*	4:52	44	18:4	69	*	*	*	*
31	119	113	102	88	75	66	64	70	83	99	117	131	139	139	130	115	96	78	64	57	59	67	80	95	2246	93.6		12:28	140	*	*	*	*	5:46	64	19:20	57	*	*	*	*		

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	74852	100.6				24日 17時 50分	176	1	25日 0時 50分	-28	1