

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	-9	-11	7	42	87	132	168	188	188	170	142	113	93	87	96	118	146	170	183	179	156	119	74	32	2670	111.3		7:29	190	18:16	184	*	*	*	*	0:35	-13	12:54	86	*	*	*	*
2	0	-14	-8	17	58	105	148	178	190	182	158	127	100	84	84	99	124	153	175	183	174	146	106	62	2631	109.6		8:4	190	18:59	183	*	*	*	*	1:13	-14	13:31	82	*	*	*	*
3	22	-4	-11	3	34	77	122	160	183	187	171	144	113	89	79	84	102	129	156	174	178	164	134	94	2584	107.7		8:40	188	19:43	179	*	*	*	*	1:51	-11	14:11	78	*	*	*	*
4	53	20	1	2	21	55	97	138	169	183	179	159	130	101	81	75	83	104	129	153	168	168	153	124	2546	106.1		9:16	184	20:32	170	*	*	*	*	2:29	-1	14:55	75	*	*	*	*
5	87	52	26	15	21	44	78	116	150	172	179	168	145	117	91	75	72	81	100	124	145	157	157	142	2514	104.8		9:52	179	21:28	159	*	*	*	*	3:8	15	15:45	71	*	*	*	*
6	117	86	58	40	35	46	68	99	131	157	172	171	157	134	107	84	70	67	75	92	113	132	144	145	2500	104.2		10:30	173	22:37	146	*	*	*	*	3:49	35	16:44	67	*	*	*	*
7	135	116	93	73	61	60	71	91	116	141	159	168	164	148	125	100	78	64	59	65	79	98	117	131	2512	104.7	U	11:10	168	*	*	*	*	4:34	59	17:56	59	*	*	*	*		
8	137	133	122	106	93	84	84	92	107	126	145	158	163	157	142	121	96	73	56	48	51	63	82	103	2542	105.9		0:5	137	11:59	163	*	*	*	*	5:32	83	19:15	48	*	*	*	*
9	122	134	137	134	124	114	106	103	107	117	130	144	155	159	155	141	119	93	67	46	35	34	46	67	2589	107.9		1:57	137	13:0	159	*	*	*	*	6:56	103	20:31	33	*	*	*	*
10	92	117	136	147	149	143	132	122	115	113	119	129	142	153	159	156	143	120	90	60	34	19	18	31	2639	110.0		3:41	150	14:12	159	*	*	*	*	8:40	113	21:36	17	*	*	*	*
11	55	86	118	145	161	165	158	144	129	117	112	115	126	141	155	163	161	147	120	86	50	21	4	4	2683	111.8		4:50	165	15:21	164	*	*	*	*	10:5	112	22:32	2	*	*	*	*
12	20	50	88	126	157	175	177	166	147	127	112	106	110	124	143	160	170	167	149	117	78	38	8	-8	2707	112.8		5:39	178	16:18	171	*	*	*	*	11:4	106	23:21	-9	*	*	*	*
13	-5	16	53	97	139	170	185	182	165	141	117	102	98	106	125	148	168	177	171	148	111	67	26	-4	2703	112.6		6:20	186	17:8	177	*	*	*	*	11:48	98	*	*	*	*		
14	-16	-7	22	64	111	153	181	190	179	156	127	104	91	92	107	130	156	175	181	170	141	99	54	14	2674	111.4	F	6:56	190	17:52	181	*	*	*	*	0:5	-16	12:25	89	*	*	*	*
15	-11	-16	1	36	82	130	167	187	187	168	140	111	90	82	90	111	138	164	180	180	162	128	84	40	2631	109.6		7:28	190	18:31	182	*	*	*	*	0:44	-17	12:58	82	*	*	*	*
16	6	-11	-7	17	58	105	148	178	187	177	152	121	94	78	78	93	118	146	169	179	172	149	112	69	2588	107.8		7:58	187	19:8	179	*	*	*	*	1:19	-12	13:30	76	*	*	*	*
17	30	4	-3	10	42	85	129	163	182	180	161	132	102	80	72	79	99	125	151	168	172	159	132	95	2549	106.2		8:25	183	19:44	172	*	*	*	*	1:51	-3	14:1	72	*	*	*	*
18	56	26	11	14	35	71	112	148	172	179	167	142	112	86	71	71	83	105	130	151	162	160	143	115	2522	105.1		8:50	179	20:21	163	*	*	*	*	2:20	10	14:34	69	*	*	*	*
19	81	51	30	26	38	64	99	134	161	174	170	151	124	96	76	68	72	87	108	129	145	151	145	127	2507	104.5		9:15	175	21:0	151	*	*	*	*	2:47	25	15:9	68	*	*	*	*
20	101	75	53	43	47	64	92	122	149	166	169	157	135	109	86	71	68	74	89	107	124	135	138	131	2505	104.4		9:40	169	21:47	138	*	*	*	*	3:14	43	15:50	67	*	*	*	*
21	115	95	77	64	62	71	89	114	138	156	163	159	143	121	99	80	70	68	74	86	101	115	124	126	2510	104.6		10:7	164	22:49	126	*	*	*	*	3:43	62	16:42	68	*	*	*	*
22	121	111	98	87	81	83	93	109	127	144	155	156	148	132	113	93	78	69	67	71	80	91	104	113	2524	105.2	L	10:39	157	*	*	*	*	4:17	81	17:52	67	*	*	*	*		
23	118	118	114	108	103	100	102	108	119	132	143	149	148	140	126	109	92	77	66	61	62	69	80	93	2537	105.7		0:30	119	11:23	149	*	*	*	*	5:8	100	19:21	61	*	*	*	*
24	106	117	123	125	123	119	115	114	116	122	130	138	143	143	137	125	109	91	74	59	51	50	56	69	2555	106.5		2:56	125	12:29	144	*	*	*	*	6:57	114	20:40	49	*	*	*	*
25	87	105	122	134	139	138	132	124	118	115	118	125	134	141	143	139	128	110	88	66	48	36	35	43	2568	107.0		4:18	140	13:55	143	*	*	*	*	8:58	115	21:39	34	*	*	*	*
26	61	85	111	134	149	155	150	139	125	114	109	111	121	133	144	150	146	132	110	82	54	31	19	20	2585	107.7		5:1	155	15:8	150	*	*	*	*	10:9	109	22:28	18	*	*	*	*
27	34	59	91	124	150	166	167	156	137	118	104	99	105	120	138	154	161	155	136	105	70	37	13	2	2601	108.4		5:36	168	16:4	161	*	*	*	*	10:55	99	23:10	2	*	*	*	*
28	8	29	63	103	141	168	179	173	154	128	105	91	90	103	125	149	167	172	162	135	97	55	19	-5	2611	108.8		6:8	179	16:52	173	*	*	*	*	11:33	89	23:49	-11	*	*	*	*
29	-11	2	33	76	121	160	183	187	171	144	113	89	78	84	104	133	162	180	182	164	129	84	39	2	2609	108.7	N	6:40	188	17:36	183	*	*	*	*	12:9	78	*	*	*	*		
30	-17	-16	6	46	95	142	178	193	187	161	127	94	72	68	82	110	144	174	190	186	161	119	70	24	2596	108.2		7:11	194	18:19	191	*	*	*	*	0:27	-20	12:44	67	*	*	*	*
31	-9	-21	-11	21	67	118	163	190	195	178	145	106	75	59	62	84	118	154	182	193	183	152	106	57	2567	107.0		7:42	#196	19:2	193	*	*	*	*	1:3	#-21	13:20	58	*	*	*	*

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	80059	107.6	31日7時42分	196	1	31日1時3分	-21	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 2 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	15	-10	-13	6	45	94	142	179	195	189	162	123	85	58	49	60	88	124	159	184	189	173	139	94	2529	105.4		8:12	196	19:46	190	*	*	*	*	1:38	#-15	13:57	49	*	*	*	*
2	49	15	0	6	33	74	121	161	187	191	174	141	102	67	47	45	61	91	127	159	178	178	160	126	2493	103.9		8:42	192	20:32	181	*	*	*	*	2:13	0	14:36	43	*	*	*	*
3	85	49	26	21	35	65	104	143	173	186	179	155	120	83	55	41	45	63	92	125	151	165	163	145	2469	102.9		9:10	186	21:22	166	*	*	*	*	2:45	21	15:19	41	*	*	*	*
4	116	84	59	47	50	68	96	129	157	175	177	163	136	103	72	50	41	46	64	89	116	138	149	147	2472	103.0		9:38	178	22:21	149	*	*	*	*	3:18	46	16: 7	41	*	*	*	*
5	133	112	92	77	73	80	98	120	143	161	169	164	147	122	94	68	51	43	47	61	81	102	121	132	2491	103.8	U	10: 7	169	23:42	134	*	*	*	*	3:51	73	17: 9	43	*	*	*	*
6	134	127	117	106	100	100	107	119	133	147	156	158	151	136	116	93	71	55	46	45	53	67	86	104	2527	105.3		10:43	158	*	*	*	*	4:31	99	18:34	44	*	*	*	*		
7	118	127	130	129	125	122	121	123	128	134	141	146	147	143	133	118	99	78	59	45	38	41	52	70	2567	107.0		2: 8	130	11:45	147	*	*	*	*	5:54	121	20:13	38	*	*	*	*
8	91	111	128	140	145	144	139	133	127	125	126	130	136	141	142	138	127	108	84	60	39	27	26	37	2604	108.5		4:19	145	13:51	142	*	*	*	*	9:13	125	21:34	25	*	*	*	*
9	58	85	114	138	154	161	157	146	132	120	113	113	119	130	142	150	149	138	115	86	54	29	14	13	2630	109.6		5: 6	161	15:28	151	*	*	*	*	10:33	112	22:32	12	*	*	*	*
10	28	55	89	124	153	170	172	161	142	122	106	98	101	114	132	150	161	161	145	117	80	44	15	1	2641	110.0		5:39	173	16:28	163	*	*	*	*	11:13	98	23:18	1	*	*	*	*
11	5	26	61	103	141	169	181	175	155	129	104	88	85	95	115	141	162	174	169	147	111	68	30	3	2637	109.9		6: 8	181	17:13	174	*	*	*	*	11:45	85	23:56	-6	*	*	*	*
12	-6	6	36	78	123	161	183	184	168	139	109	84	73	77	96	124	153	175	182	169	139	97	53	16	2619	109.1	F	6:35	186	17:52	182	*	*	*	*	12:14	73	*	*	*	*		
13	-4	-4	17	56	102	146	177	188	178	152	118	86	67	63	77	104	137	166	183	182	161	124	79	37	2592	108.0		7: 1	188	18:27	185	*	*	*	*	0:29	-7	12:42	63	*	*	*	*
14	8	-3	9	40	84	130	167	187	185	163	129	93	66	55	61	84	116	150	175	185	175	146	105	62	2572	107.2		7:24	189	19: 0	185	*	*	*	*	0:59	-3	13: 9	55	*	*	*	*
15	27	8	9	32	70	115	155	181	187	172	141	103	71	52	50	66	95	129	159	178	178	160	127	87	2552	106.3		7:45	188	19:33	180	*	*	*	*	1:25	6	13:36	49	*	*	*	*
16	50	25	18	32	62	103	143	173	185	177	151	115	80	55	45	53	75	106	138	163	173	165	142	109	2538	105.8		8: 6	185	20: 5	173	*	*	*	*	1:50	18	14: 3	45	*	*	*	*
17	74	46	33	38	60	94	132	163	180	179	159	127	92	63	46	46	60	86	115	142	159	162	149	125	2530	105.4		8:25	182	20:40	162	*	*	*	*	2:14	33	14:32	44	*	*	*	*
18	95	69	52	50	64	90	122	152	172	176	164	138	106	75	54	46	51	69	94	119	139	150	147	133	2527	105.3		8:45	176	21:19	150	*	*	*	*	2:37	49	15: 4	45	*	*	*	*
19	112	90	73	67	73	91	115	141	161	169	164	145	118	89	66	52	50	59	76	97	117	131	137	133	2526	105.3		9: 7	169	22: 6	137	*	*	*	*	3: 0	67	15:40	50	*	*	*	*
20	122	107	93	86	87	96	112	132	149	159	159	148	128	104	82	65	56	57	65	78	94	108	119	124	2530	105.4		9:30	160	23:18	125	*	*	*	*	3:24	85	16:28	55	*	*	*	*
21	123	118	110	105	103	106	114	125	137	146	150	146	134	118	99	82	69	62	60	64	73	84	96	107	2531	105.5	L	9:59	150	*	*	*	*	3:52	103	17:45	60	*	*	*	*		
22	115	120	122	121	120	120	121	123	128	133	138	139	136	128	116	102	88	74	64	58	57	61	71	84	2539	105.8		2:17	122	10:49	139	*	*	*	*	4:59	120	19:42	56	*	*	*	*
23	99	113	125	134	137	136	132	127	123	122	123	127	131	133	130	123	111	95	77	60	48	42	45	57	2550	106.3		4:17	137	12:59	133	*	*	*	*	8:53	122	21:10	42	*	*	*	*
24	75	97	120	139	150	153	147	136	123	113	109	112	120	130	139	142	136	122	100	74	49	32	24	29	2571	107.1		4:48	153	14:53	142	*	*	*	*	10: 5	109	22: 7	24	*	*	*	*
25	46	73	104	134	157	168	165	150	130	110	97	94	103	119	138	153	158	151	130	99	64	33	13	7	2596	108.2		5:16	168	15:57	158	*	*	*	*	10:44	94	22:52	7	*	*	*	*
26	18	43	80	120	155	177	181	168	143	114	90	78	81	99	125	152	171	176	163	133	92	50	16	-4	2621	109.2		5:44	182	16:47	176	*	*	*	*	11:18	78	23:31	-6	*	*	*	*
27	-4	15	52	97	143	177	192	186	161	125	91	67	61	73	101	136	169	189	189	168	129	81	35	2	2635	109.8		6:12	193	17:31	192	*	*	*	*	11:51	61	*	*	*	*		
28	-13	-4	26	71	122	167	195	199	179	143	101	65	46	48	70	108	150	184	202	195	166	120	69	24	2633	109.7	N	6:40	200	18:15	#202	*	*	*	*	0: 8	-13	12:25	44	*	*	*	*

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	71722	106.7	28日 18時 15分	202	1	1日 1時 38分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	-4	-9	9	48	99	149	187	204	194	162	118	74	42	30	41	73	117	162	194	206	193	157	109	59	2614	108.9		7: 8	204	18:58	206	*	*	*	*	0:44	#-10	13: 0	30	*	*	*	*
2	21	2	7	35	79	129	173	199	201	178	138	90	49	24	21	42	80	126	169	196	201	182	144	98	2584	107.7		7:35	203	19:42	202	*	*	*	*	1:18	1	13:36	20	*	*	*	*
3	56	28	20	35	68	112	155	187	199	188	155	111	65	31	15	21	48	88	132	168	188	187	166	131	2554	106.4		8: 1	199	20:27	190	*	*	*	*	1:50	20	14:13	15	*	*	*	*
4	92	61	45	48	69	102	140	172	190	188	167	130	88	49	24	16	28	56	93	130	159	173	169	149	2538	105.8		8:26	192	21:16	174	*	*	*	*	2:21	44	14:53	16	*	*	*	*
5	121	93	74	69	79	101	130	157	176	181	170	145	110	74	44	27	25	38	63	93	122	144	154	150	2540	105.8		8:50	181	22:12	154	*	*	*	*	2:50	69	15:38	24	*	*	*	*
6	136	118	102	94	96	108	125	145	161	169	165	151	127	99	71	50	38	37	46	65	87	109	126	135	2560	106.7		9:14	169	23:35	136	*	*	*	*	3:18	94	16:35	36	*	*	*	*
7	136	130	123	117	115	119	127	137	147	153	154	148	136	119	99	79	62	51	47	50	60	76	93	109	2587	107.8	U	9:39	154	*	*	*	*	3:47	115	18: 4	47	*	*	*	*		
8	122	129	133	134	134	133	133	134	135	136	138	137	135	130	121	108	93	77	62	51	47	51	62	79	2614	108.9		3: 5	134	10:28	138	*	*	*	*	5:46	133	20: 0	47	*	*	*	*
9	98	117	133	144	149	148	143	135	127	122	120	121	126	131	134	132	123	108	87	65	48	38	39	51	2639	110.0		4:22	149	14:12	134	*	*	*	*	10: 4	120	21:25	37	*	*	*	*
10	71	97	123	144	158	161	155	141	125	112	103	103	110	122	136	146	147	137	117	89	61	38	27	30	2653	110.5		4:49	162	15:39	148	*	*	*	*	10:34	102	22:20	26	*	*	*	*
11	46	73	106	137	161	171	168	152	129	107	91	85	91	107	128	149	162	161	146	117	83	50	27	18	2665	111.0		5:14	172	16:29	163	*	*	*	*	11: 1	85	23: 0	18	*	*	*	*
12	27	51	86	124	157	176	178	164	138	109	85	71	72	87	113	141	165	176	169	145	109	70	37	17	2667	111.1		5:38	180	17: 8	176	*	*	*	*	11:26	70	23:34	14	*	*	*	*
13	16	34	67	108	147	175	186	176	150	116	84	63	57	68	93	126	158	180	184	168	136	95	55	26	2668	111.2		6: 0	186	17:43	185	*	*	*	*	11:51	56	*	*	*	*	*	*
14	15	24	51	92	135	170	188	185	162	127	90	60	46	50	72	106	143	174	189	184	159	120	78	42	2662	110.9	F	6:22	189	18:16	190	*	*	*	*	0: 4	15	12:17	45	*	*	*	*
15	22	22	42	78	122	161	186	190	173	139	99	63	41	37	53	84	123	160	184	190	175	143	103	64	2654	110.6		6:42	191	18:47	191	*	*	*	*	0:31	19	12:42	36	*	*	*	*
16	37	28	40	69	110	150	180	191	181	151	111	72	42	30	37	63	100	139	171	187	183	161	125	87	2645	110.2		7: 1	191	19:19	188	*	*	*	*	0:56	28	13: 7	30	*	*	*	*
17	56	40	43	65	100	140	172	189	185	162	124	84	49	29	28	46	78	116	152	176	182	170	143	109	2638	109.9		7:20	190	19:51	183	*	*	*	*	1:20	39	13:33	26	*	*	*	*
18	77	56	52	66	94	129	162	182	185	169	137	97	61	35	26	35	60	93	129	157	172	171	154	127	2626	109.4		7:38	186	20:25	174	*	*	*	*	1:44	52	14: 0	26	*	*	*	*
19	98	75	66	72	92	121	151	173	181	171	146	112	76	47	32	32	48	74	106	135	155	163	156	138	2620	109.2		7:58	181	21: 1	163	*	*	*	*	2: 7	66	14:28	30	*	*	*	*
20	115	94	82	82	94	115	140	161	172	169	152	124	92	63	43	37	43	61	85	111	133	147	149	141	2605	108.5		8:18	173	21:43	150	*	*	*	*	2:31	80	15: 0	37	*	*	*	*
21	127	111	99	95	100	114	131	149	160	162	153	133	107	81	60	48	46	54	70	89	109	125	134	136	2593	108.0		8:40	163	22:44	137	*	*	*	*	2:55	95	15:40	46	*	*	*	*
22	131	123	115	110	111	117	126	138	147	151	148	137	120	100	81	66	57	56	61	71	85	100	113	123	2587	107.8	L	9: 7	151	*	*	*	*	3:25	110	16:43	56	*	*	*	*		
23	128	130	128	126	125	124	126	130	134	137	139	136	129	117	104	89	76	66	60	59	64	74	87	102	2590	107.9		0:55	130	9:51	139	*	*	*	*	4:35	124	18:38	59	*	*	*	*
24	116	128	137	141	141	137	131	126	122	122	124	127	130	130	125	116	103	86	70	57	50	51	59	75	2604	108.5		3:28	141	12:29	130	*	*	*	*	8:42	121	20:26	49	*	*	*	*
25	96	118	138	151	157	153	143	128	115	106	105	111	121	132	141	142	133	116	93	68	47	36	35	47	2632	109.7		4: 6	157	14:37	142	*	*	*	*	9:41	104	21:31	34	*	*	*	*
26	70	99	129	155	170	171	159	137	114	95	85	88	102	122	144	159	162	151	126	93	60	34	21	24	2670	111.3		4:35	172	15:44	163	*	*	*	*	10:17	85	22:20	20	*	*	*	*
27	42	74	112	149	176	186	178	153	121	90	69	63	74	99	131	161	180	182	164	130	89	50	22	12	2707	112.8		5: 3	186	16:35	184	*	*	*	*	10:50	63	23: 2	12	*	*	*	*
28	21	49	89	134	172	194	194	173	136	95	61	43	45	67	103	145	181	199	196	170	128	81	41	16	2733	113.9		5:31	197	17:21	201	*	*	*	*	11:24	41	23:41	11	*	*	*	*
29	12	30	67	113	159	193	205	191	157	110	65	33	21	33	66	113	160	197	212	201	169	122	75	38	2742	114.3	N	5:59	205	18: 6	212	*	*	*	*	12: 0	21	*	*	*	*	*	*
30	19	24	51	93	141	182	206	204	177	132	81	36	10	7	30	72	124	172	205	214	198	161	115	71	2725	113.5		6:26	208	18:51	#215	*	*	*	*	0:18	18	12:36	5	*	*	*	*
31	42	33	47	80	123	167	197	207	191	154	104	53	15	-3	4	35	82	134	178	205	207	187	150	108	2700	112.5		6:53	207	19:36	209	*	*	*	*	0:53	33	13:13	-4	*	*	*	*

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	81616	109.7	30日 18時 51分	215	1	1日 0時 44分	-10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	74	55	56	76	111	150	183	201	197	171	128	78	34	4	-4	11	45	91	138	176	195	192	171	139	2672	111.3		7:20	202	20:23	196	*	*	*	*	1:27	53	13:51	-4	*	*	*	*
2	106	82	74	83	106	137	167	188	193	179	147	105	61	26	6	5	24	57	98	137	166	179	174	156	2656	110.7		7:46	193	21:13	179	*	*	*	*	1:59	74	14:32	3	*	*	*	*
3	131	109	96	96	108	129	152	172	181	176	157	127	91	56	30	18	21	39	67	99	130	151	160	157	2653	110.5		8:11	181	22:12	160	*	*	*	*	2:31	94	15:18	17	*	*	*	*
4	144	129	117	112	116	127	141	155	165	166	157	139	114	87	62	44	35	38	51	71	95	118	135	144	2662	110.9		8:37	166	23:35	145	*	*	*	*	3: 4	112	16:17	35	*	*	*	*
5	145	140	133	128	127	129	135	141	146	149	147	140	128	112	94	76	62	53	51	57	70	88	106	122	2679	111.6	U	9: 7	149	*	*	*	*	3:51	127	17:43	51	*	*	*	*		
6	134	141	143	142	139	136	133	131	130	130	131	132	131	127	119	108	93	78	65	57	57	65	80	98	2700	112.5		2: 6	143	11: 6	132	*	*	*	*	8:17	130	19:30	56	*	*	*	*
7	117	134	146	152	151	146	136	126	117	112	111	116	123	131	135	133	123	107	87	69	56	53	59	75	2715	113.1		3:27	152	14:14	135	*	*	*	*	9:34	111	20:51	53	*	*	*	*
8	97	121	142	157	162	157	144	127	110	97	92	96	108	124	139	148	148	136	114	89	66	51	48	57	2730	113.8		4: 1	162	15:27	149	*	*	*	*	10: 3	92	21:45	47	*	*	*	*
9	78	105	133	157	169	169	156	133	109	88	76	76	88	109	133	153	163	159	141	114	83	58	45	46	2741	114.2		4:28	171	16:14	164	*	*	*	*	10:30	75	22:26	43	*	*	*	*
10	62	89	121	152	172	178	168	144	114	85	66	59	68	90	119	148	169	176	165	139	106	74	51	42	2757	114.9		4:52	179	16:52	176	*	*	*	*	10:56	59	23: 0	42	*	*	*	*
11	51	75	108	143	171	184	179	157	124	89	61	46	49	68	99	135	166	183	182	163	131	95	64	47	2770	115.4		5:14	185	17:27	185	*	*	*	*	11:21	45	23:30	45	*	*	*	*
12	47	64	95	132	165	186	187	169	136	97	62	39	34	47	77	116	154	181	191	182	155	119	83	58	2776	115.7		5:35	189	18: 1	191	*	*	*	*	11:47	33	23:59	49	*	*	*	*
13	49	59	85	121	157	183	192	180	150	110	69	39	25	30	55	92	134	170	191	192	174	142	105	75	2779	115.8	F	5:55	192	18:33	194	*	*	*	*	12:13	24	*	*	*	*	*	*
14	58	59	79	111	147	177	192	187	162	124	81	45	23	19	36	69	111	152	181	193	186	161	127	94	2774	115.6		6:15	192	19: 6	194	*	*	*	*	0:26	56	12:39	18	*	*	*	*
15	72	65	76	102	136	168	188	189	172	138	96	56	27	16	24	49	87	129	164	185	188	173	146	114	2760	115.0		6:36	191	19:39	189	*	*	*	*	0:53	65	13: 6	16	*	*	*	*
16	88	75	78	97	126	156	179	188	177	150	112	72	39	20	19	36	66	105	141	169	182	177	158	131	2741	114.2		6:57	188	20:13	182	*	*	*	*	1:19	74	13:33	17	*	*	*	*
17	106	88	84	95	117	145	168	181	178	159	127	90	55	31	22	29	51	83	117	147	167	172	163	144	2719	113.3		7:20	182	20:51	172	*	*	*	*	1:45	84	14: 3	22	*	*	*	*
18	122	103	95	98	113	134	156	170	174	163	139	107	75	48	33	31	43	66	94	123	146	159	160	150	2702	112.6		7:44	174	21:35	161	*	*	*	*	2:13	94	14:37	30	*	*	*	*
19	135	119	108	105	112	126	143	157	164	161	146	123	95	69	50	41	43	55	75	99	121	139	149	150	2685	111.9		8:11	164	22:34	150	*	*	*	*	2:45	105	15:19	40	*	*	*	*
20	143	132	123	117	117	122	132	143	150	153	147	134	114	93	73	58	51	52	61	77	96	115	131	141	2675	111.5		8:48	153	*	*	*	*	3:30	116	16:21	50	*	*	*	*		
21	145	143	138	131	126	124	125	129	134	138	140	137	129	116	100	83	69	60	57	61	72	88	107	125	2677	111.5	L	0: 8	145	9:56	140	*	*	*	*	5:13	124	17:55	57	*	*	*	*
22	139	148	151	148	141	132	123	117	116	119	125	131	135	134	127	114	97	79	64	56	55	64	81	103	2699	112.5		1:57	151	12:21	135	*	*	*	*	7:48	116	19:31	54	*	*	*	*
23	125	145	159	163	158	145	128	112	100	97	102	113	128	141	148	145	132	111	86	65	51	48	57	78	2737	114.0		2:58	163	14:13	148	*	*	*	*	8:54	97	20:43	47	*	*	*	*
24	105	134	159	174	175	163	141	114	90	76	74	86	107	133	155	167	165	149	121	90	62	45	43	56	2784	116.0		3:37	176	15:22	168	*	*	*	*	9:37	73	21:38	42	*	*	*	*
25	82	116	150	176	188	182	159	126	90	62	49	53	74	107	143	173	188	184	161	127	90	59	43	44	2826	117.8		4:10	188	16:18	188	*	*	*	*	10:15	48	22:26	41	*	*	*	*
26	63	95	134	170	193	197	180	145	102	61	33	25	38	70	113	157	190	204	196	168	129	89	59	47	2858	119.1		4:42	198	17: 8	205	*	*	*	*	10:54	25	23:10	46	*	*	*	*
27	53	78	115	156	188	204	197	168	123	74	32	8	7	30	71	122	170	203	214	201	169	128	89	64	2864	119.3		5:12	205	17:57	214	*	*	*	*	11:32	4	23:51	56	*	*	*	*
28	57	69	99	138	176	201	206	188	148	97	47	9	-9	-1	30	78	132	179	209	215	198	164	125	91	2846	118.6	N	5:43	207	18:45	#216	*	*	*	*	12:12	-9	*	*	*	*	*	*
29	72	72	91	123	159	190	206	199	171	126	74	27	-5	-14	1	38	88	140	183	207	208	188	156	122	2822	117.6		6:14	206	19:33	210	*	*	*	*	0:30	70	12:53	#-14	*	*	*	*
30	96	85	91	113	143	174	196	200	185	151	105	57	17	-7	-9	11	49	97	144	180	197	195	176	148	2794	116.4		6:45	201	20:22	199	*	*	*	*	1: 9	85	13:35	-11	*	*	*	*

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	82253	114.2	28日 18時 45分	216	1	29日 12時 53分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	121	103	99	110	131	157	179	191	187	167	132	90	49	18	2	5	27	62	104	143	171	184	179	163	2774	115.6		7:17	192	21:13	184	*	*	*	*	1:46	99	14:20	1	*	*	*	*
2	141	122	112	113	124	142	161	175	179	170	149	118	84	51	28	18	23	43	73	108	139	160	169	165	2767	115.3		7:51	179	22:10	169	*	*	*	*	2:25	111	15: 9	17	*	*	*	*
3	153	138	125	120	122	131	144	155	163	163	154	136	112	85	61	43	36	41	57	81	108	133	150	158	2769	115.4		8:30	164	23:18	158	*	*	*	*	3:11	120	16: 6	36	*	*	*	*
4	156	148	138	130	126	126	130	136	143	147	147	141	130	113	94	75	60	53	55	67	85	107	128	143	2778	115.8	U	9:30	147	*	*	*	*	*	*	4:25	125	17:17	53	*	*	*	*
5	152	153	149	141	133	126	122	121	123	126	131	135	135	130	120	105	89	75	65	64	72	87	107	126	2787	116.1		0:41	153	11:34	135	*	*	*	*	6:55	121	18:37	64	*	*	*	*
6	142	153	156	152	144	132	120	111	106	106	111	120	130	136	137	131	118	101	84	72	69	75	89	109	2804	116.8		1:57	156	13:38	138	*	*	*	*	8:28	105	19:51	69	*	*	*	*
7	130	148	159	162	156	142	125	107	94	88	90	100	116	132	144	148	142	127	107	88	74	71	78	94	2822	117.6		2:48	162	14:55	148	*	*	*	*	9:13	87	20:50	71	*	*	*	*
8	117	140	158	168	167	155	134	110	88	74	71	79	96	119	141	157	160	152	133	109	87	74	73	83	2845	118.5		3:24	169	15:48	161	*	*	*	*	9:47	70	21:38	72	*	*	*	*
9	104	129	153	171	176	167	146	118	89	67	56	58	75	101	130	156	170	171	157	133	106	85	74	77	2869	119.5		3:53	176	16:31	173	*	*	*	*	10:18	55	22:18	73	*	*	*	*
10	92	117	145	169	181	178	160	130	96	66	46	41	53	78	112	146	171	182	177	157	129	101	82	76	2885	120.2		4:20	182	17:10	183	*	*	*	*	10:47	41	22:54	76	*	*	*	*
11	85	106	135	162	181	185	172	144	108	71	43	30	34	55	89	128	163	185	190	177	152	121	96	81	2893	120.5		4:45	186	17:46	190	*	*	*	*	11:16	29	23:28	79	*	*	*	*
12	82	97	124	153	178	189	182	159	123	83	48	26	21	35	65	105	145	177	193	191	171	143	113	91	2894	120.6		5: 9	189	18:21	195	*	*	*	*	11:45	21	*	*	*	*	*	*
13	84	91	113	142	170	187	188	171	139	99	59	30	16	21	44	80	123	161	187	195	185	161	132	105	2883	120.1	F	5:34	190	18:56	195	*	*	*	*	0: 0	84	12:15	15	*	*	*	*
14	90	90	105	130	159	181	190	180	154	116	76	41	19	14	28	58	98	139	172	190	191	175	149	121	2866	119.4		6: 0	190	19:31	193	*	*	*	*	0:31	88	12:45	13	*	*	*	*
15	101	93	100	120	146	171	185	184	166	134	95	57	29	15	19	40	74	113	150	176	187	181	162	137	2835	118.1		6:26	187	20: 8	187	*	*	*	*	1: 1	93	13:17	15	*	*	*	*
16	114	100	99	112	134	158	176	183	173	149	115	78	46	25	19	30	55	89	125	156	175	180	170	150	2811	117.1		6:55	183	20:47	180	*	*	*	*	1:33	98	13:51	19	*	*	*	*
17	128	111	104	108	123	144	163	175	174	160	133	101	68	42	28	28	43	68	100	132	157	171	171	160	2792	116.3		7:28	176	21:32	172	*	*	*	*	2: 7	104	14:29	26	*	*	*	*
18	143	125	113	110	116	130	147	161	167	163	147	122	93	65	45	35	39	54	78	107	134	155	165	165	2779	115.8		8: 6	168	22:26	166	*	*	*	*	2:48	109	15:14	35	*	*	*	*
19	155	140	126	116	115	120	131	144	154	157	153	139	117	92	69	52	45	49	62	84	109	134	152	162	2777	115.7		8:58	157	23:30	163	*	*	*	*	3:44	114	16:11	45	*	*	*	*
20	162	154	141	128	119	115	117	124	134	143	148	146	137	120	100	79	63	55	56	68	87	110	134	152	2792	116.3	L	10:18	148	*	*	*	*	*	*	5:10	115	17:21	54	*	*	*	*
21	163	165	157	144	129	116	107	105	110	120	132	142	146	143	131	113	92	74	63	62	71	89	112	137	2823	117.6		0:39	165	12: 5	146	*	*	*	*	6:48	105	18:38	61	*	*	*	*
22	157	169	171	162	145	124	105	91	86	91	105	123	141	153	155	146	129	106	85	70	66	74	92	117	2863	119.3		1:40	171	13:43	155	*	*	*	*	7:59	86	19:50	66	*	*	*	*
23	144	165	178	178	164	141	112	86	68	63	71	91	118	145	164	171	164	145	119	94	76	71	79	99	2906	121.1		2:29	179	14:59	171	*	*	*	*	8:53	62	20:54	71	*	*	*	*
24	126	154	177	187	182	162	129	93	62	42	40	54	82	118	153	178	188	180	158	129	101	82	77	87	2941	122.5		3:11	188	16: 3	188	*	*	*	*	9:39	38	21:50	77	*	*	*	*
25	109	138	168	189	195	182	153	112	70	36	18	20	42	79	123	163	192	201	192	167	135	106	88	85	2963	123.5		3:50	195	16:59	201	*	*	*	*	10:24	17	22:42	84	*	*	*	*
26	97	122	153	181	198	197	177	139	93	48	14	0	8	36	80	129	173	202	210	197	170	137	110	94	2965	123.5		4:28	200	17:52	210	*	*	*	*	11: 9	0	23:30	92	*	*	*	*
27	94	109	136	166	192	203	195	167	123	74	30	-1	-10	3	38	86	137	180	206	211	196	168	136	111	2950	122.9	N	5: 6	203	18:43	#212	*	*	*	*	11:55	-10	*	*	*	*	*	*
28	100	103	122	149	177	197	202	187	154	108	59	18	-7	-11	7	45	94	144	184	205	206	189	161	133	2926	121.9		5:45	202	19:32	208	*	*	*	*	0:15	99	12:41	#-12	*	*	*	*
29	112	105	113	133	159	183	197	195	175	140	95	50	15	-5	-4	18	57	104	149	183	199	197	178	153	2901	120.9		6:24	198	20:20	201	*	*	*	*	0:59	105	13:27	-7	*	*	*	*
30	128	113	110	121	141	164	182	191	184	163	128	87	48	18	5	10	34	71	114	153	180	190	184	166	2885	120.2		7: 6	191	21: 7	191	*	*	*	*	1:41	110	14:13	4	*	*	*	*
31	144	124	114	115	126	144	162	176	180	171	150	119	83	51	28	20	28	52	86	122	154	175	180	172	2876	119.8		7:50	180	21:53	180	*	*	*	*	2:25	113	15: 0	20	*	*	*	*

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	88421	118.8				27日 18時 43分	212	1	28日 12時 41分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	156	136	121	115	117	127	142	156	166	167	158	140	113	84	58	41	37	47	69	99	130	155	169	172	2875	119.8		8:40	168	22:40	172	*	*	*	*	3:14	114	15:48	37	*	*	*	*
2	163	148	132	120	114	116	123	134	145	153	154	148	133	112	89	69	57	55	65	85	110	136	155	166	2882	120.1		9:42	155	23:29	167	*	*	*	*	4:15	114	16:38	54	*	*	*	*
3	166	157	143	129	117	111	110	115	123	133	141	144	141	131	115	98	82	72	71	80	98	119	141	157	2894	120.6	U	11: 5	144	*	*	*	*	5:36	110	17:34	70	*	*	*	*		
4	164	163	154	140	126	112	103	100	103	111	121	132	139	141	135	123	108	94	85	84	92	108	127	146	2911	121.3		0:21	165	12:41	141	*	*	*	*	7: 3	100	18:36	83	*	*	*	*
5	159	166	163	153	137	120	103	92	87	89	99	114	129	140	146	143	133	118	104	95	93	101	115	134	2933	122.2		1:13	166	14: 9	146	*	*	*	*	8: 8	87	19:40	93	*	*	*	*
6	151	164	169	164	151	131	109	90	76	72	77	92	111	132	148	155	153	143	127	111	101	99	107	122	2955	123.1		2: 1	169	15:18	156	*	*	*	*	8:56	72	20:41	99	*	*	*	*
7	141	158	170	172	164	145	121	95	73	60	58	69	89	115	140	159	168	164	150	132	114	104	103	112	2976	124.0		2:43	173	16:11	168	*	*	*	*	9:37	57	21:35	102	*	*	*	*
8	129	149	166	176	174	160	135	105	76	55	45	49	66	93	125	153	173	179	171	154	132	114	104	106	2989	124.5		3:21	177	16:56	179	*	*	*	*	10:13	44	22:22	103	*	*	*	*
9	118	138	159	175	181	173	151	121	87	57	38	34	45	69	103	138	168	185	186	174	152	128	111	104	2995	124.8		3:56	181	17:35	188	*	*	*	*	10:48	33	23: 3	104	*	*	*	*
10	109	126	148	169	182	182	167	138	103	67	40	26	28	46	78	116	153	181	193	188	170	145	122	107	2984	124.3		4:29	184	18:13	193	*	*	*	*	11:23	24	23:41	104	*	*	*	*
11	104	115	136	160	179	187	179	156	122	84	50	26	18	28	54	91	132	167	190	196	185	162	136	114	2971	123.8	F	5: 2	187	18:50	196	*	*	*	*	11:57	18	*	*	*	*	*	*
12	104	107	123	147	170	186	187	172	143	105	67	35	18	17	34	65	106	146	178	194	193	177	152	126	2952	123.0		5:36	189	19:26	196	*	*	*	*	0:16	103	12:32	15	*	*	*	*
13	108	103	112	133	157	178	189	183	162	128	89	52	26	15	21	44	80	121	158	184	194	186	166	140	2929	122.0		6:10	189	20: 3	194	*	*	*	*	0:51	103	13: 9	14	*	*	*	*
14	117	105	105	119	142	165	182	187	175	150	114	75	43	22	17	30	58	95	134	167	187	190	178	155	2912	121.3		6:47	187	20:41	191	*	*	*	*	1:27	103	13:46	17	*	*	*	*
15	130	111	104	109	126	148	169	182	181	166	138	102	66	38	24	25	42	73	109	145	173	186	184	168	2899	120.8		7:28	183	21:21	187	*	*	*	*	2: 5	104	14:25	22	*	*	*	*
16	146	123	108	104	112	129	150	168	177	173	156	128	95	63	40	31	37	57	88	122	154	176	184	178	2899	120.8		8:14	177	22: 3	184	*	*	*	*	2:48	104	15: 7	31	*	*	*	*
17	160	138	118	105	103	112	128	146	162	169	165	149	123	94	67	49	43	52	72	102	133	160	177	181	2908	121.2		9:10	169	22:48	182	*	*	*	*	3:40	103	15:53	43	*	*	*	*
18	172	154	132	113	101	99	106	121	138	153	161	159	146	125	99	77	62	59	68	87	114	141	164	178	2929	122.0		10:19	162	23:35	180	*	*	*	*	4:44	99	16:46	58	*	*	*	*
19	179	168	149	127	107	94	89	95	108	126	144	155	157	149	132	111	91	78	75	83	100	124	148	168	2957	123.2	L	11:43	158	*	*	*	*	5:56	89	17:47	75	*	*	*	*		
20	179	178	166	145	121	98	81	75	79	93	113	135	152	160	157	145	127	109	95	91	96	111	132	154	2992	124.7		0:26	180	13:15	160	*	*	*	*	7: 7	75	18:57	91	*	*	*	*
21	172	181	179	165	141	113	86	65	56	61	77	102	129	152	167	169	161	144	125	110	103	107	119	138	3022	125.9		1:19	181	14:43	170	*	*	*	*	8:11	56	20:12	103	*	*	*	*
22	159	176	184	180	163	136	103	71	47	37	43	62	93	126	156	177	183	176	159	139	121	112	113	124	3040	126.7		2:12	184	15:58	183	*	*	*	*	9: 9	37	21:23	111	*	*	*	*
23	143	164	181	189	183	162	129	91	55	30	20	28	52	87	127	163	187	196	189	170	147	127	116	116	3052	127.2		3: 5	189	17: 1	196	*	*	*	*	10: 4	20	22:27	115	*	*	*	*
24	128	148	170	187	193	184	159	122	80	41	15	7	17	46	87	132	171	197	205	195	174	148	127	116	3049	127.0		3:56	193	17:55	205	*	*	*	*	10:57	6	23:23	115	*	*	*	*
25	117	131	153	176	193	197	184	155	114	69	30	5	-1	14	47	93	140	180	204	208	195	171	144	123	3042	126.8	N	4:46	197	18:44	#209	*	*	*	*	11:47	-2	*	*	*	*	*	*
26	113	117	134	158	181	197	198	181	149	105	60	22	0	-2	18	55	103	150	187	207	206	188	162	135	3024	126.0		5:34	200	19:28	#209	*	*	*	*	0:11	113	12:35	#-4	*	*	*	*
27	116	110	118	138	163	186	198	195	175	140	96	53	19	2	5	29	69	117	161	192	205	198	177	149	3011	125.5		6:21	199	20: 8	205	*	*	*	*	0:55	110	13:20	1	*	*	*	*
28	124	109	108	120	142	166	186	195	189	166	130	88	49	21	10	20	48	88	132	170	193	198	186	162	3000	125.0		7: 6	195	20:45	199	*	*	*	*	1:35	107	14: 2	10	*	*	*	*
29	135	114	104	107	122	144	167	183	188	178	154	119	82	49	28	25	40	71	109	148	177	192	189	172	2997	124.9		7:51	188	21:20	192	*	*	*	*	2:14	104	14:41	24	*	*	*	*
30	147	123	106	101	108	124	144	164	176	177	165	142	110	79	54	42	45	64	95	129	160	181	187	177	3000	125.0		8:36	178	21:52	187	*	*	*	*	2:55	101	15:17	41	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	88979	123.6	26日 19時 28分	209	2	26日 12時 35分	-4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	158	134	114	101	100	108	123	141	157	166	165	153	132	106	81	65	60	68	88	116	145	168	181	179	3009	125.4		9:25	167	22:24	182	*	*	*	*	3:40	99	15:53	59	*	*	*	*
2	166	146	125	107	98	98	106	119	134	147	155	154	144	127	107	90	80	79	90	110	133	156	172	177	3020	125.8		10:23	156	22:59	177	*	*	*	*	4:32	97	16:31	78	*	*	*	*
3	172	157	137	118	103	95	94	100	112	125	138	146	147	140	128	114	103	96	98	108	125	144	161	172	3033	126.4	U	11:38	147	23:38	174	*	*	*	*	5:36	93	17:17	96	*	*	*	*
4	173	165	150	132	113	98	89	87	92	102	116	130	141	145	143	136	126	117	112	113	121	134	150	162	3047	127.0		13:12	145	*	*	*	*	6:48	87	18:20	112	*	*	*	*		
5	170	169	161	146	127	108	92	81	77	82	93	109	127	141	150	152	148	139	130	123	122	128	138	151	3064	127.7		0:26	171	14:48	152	*	*	*	*	7:56	77	19:40	122	*	*	*	*
6	162	169	168	159	143	122	101	82	69	66	72	86	106	128	147	160	164	160	150	138	129	125	129	139	3074	128.1		1:23	169	15:58	164	*	*	*	*	8:53	66	20:59	125	*	*	*	*
7	151	163	170	168	158	140	116	91	70	57	54	63	82	108	135	158	173	176	169	155	140	128	123	128	3076	128.2		2:21	170	16:49	176	*	*	*	*	9:42	54	22: 1	123	*	*	*	*
8	139	154	167	174	171	157	134	106	78	55	43	44	58	84	115	146	171	185	185	173	155	136	123	119	3072	128.0		3:15	174	17:30	187	*	*	*	*	10:26	42	22:50	119	*	*	*	*
9	126	141	159	174	180	174	155	126	94	63	41	32	37	58	90	126	160	185	194	189	171	148	128	116	3067	127.8		4: 2	180	18: 7	194	*	*	*	*	11: 7	31	23:30	114	*	*	*	*
10	116	127	147	167	182	186	174	149	115	79	47	27	23	35	63	101	141	175	196	199	186	163	137	117	3052	127.2		4:44	186	18:41	200	*	*	*	*	11:46	22	*	*	*	*	*	*
11	109	114	131	155	177	191	189	172	141	102	63	33	17	19	39	74	116	157	188	203	198	178	151	124	3041	126.7	F	5:26	192	19:15	203	*	*	*	*	0: 7	109	12:24	16	*	*	*	*
12	107	104	115	138	165	187	197	190	166	129	87	49	23	13	23	50	90	134	173	198	205	192	166	136	3037	126.5		6: 6	197	19:49	205	*	*	*	*	0:42	103	13: 0	13	*	*	*	*
13	111	99	102	119	146	173	193	198	186	156	116	74	39	18	16	33	67	110	153	187	204	201	181	152	3034	126.4		6:48	199	20:22	205	*	*	*	*	1:18	98	13:37	15	*	*	*	*
14	121	100	93	102	124	152	179	195	195	178	145	105	65	35	22	27	51	88	131	169	195	204	193	168	3037	126.5		7:31	197	20:55	204	*	*	*	*	1:56	93	14:13	21	*	*	*	*
15	136	108	91	90	103	127	155	179	192	188	168	135	97	62	40	34	46	74	111	150	182	199	198	181	3046	126.9		8:18	193	21:28	201	*	*	*	*	2:36	88	14:49	34	*	*	*	*
16	152	122	97	85	87	103	127	154	175	185	179	159	128	95	68	53	54	70	99	133	165	188	197	189	3064	127.7		9: 9	185	22: 1	197	*	*	*	*	3:21	84	15:27	51	*	*	*	*
17	167	138	110	89	79	84	100	123	147	166	175	170	153	127	101	82	73	78	95	121	149	174	189	191	3081	128.4		10: 9	175	22:37	192	*	*	*	*	4:11	79	16: 8	73	*	*	*	*
18	178	155	128	101	82	74	78	92	114	137	155	165	163	152	133	115	101	96	102	117	137	159	177	186	3097	129.0	L	11:22	166	23:18	186	*	*	*	*	5:11	74	16:58	96	*	*	*	*
19	183	169	147	121	96	77	68	70	81	101	123	144	157	161	156	146	133	123	118	122	132	146	162	175	3111	129.6		12:56	161	*	*	*	*	6:21	67	18: 5	118	*	*	*	*		
20	181	177	165	144	119	93	72	60	58	68	86	110	134	153	164	167	162	152	142	135	133	138	148	160	3121	130.0		0:10	181	14:46	167	*	*	*	*	7:39	57	19:44	133	*	*	*	*
21	171	177	176	165	146	119	91	66	49	44	52	72	99	129	155	173	180	178	168	154	142	136	137	144	3123	130.1		1:20	178	16:13	181	*	*	*	*	8:53	44	21:25	135	*	*	*	*
22	156	169	178	180	170	150	121	88	58	38	30	39	61	93	129	161	184	194	190	176	158	141	131	130	3125	130.2		2:40	180	17:12	194	*	*	*	*	9:58	30	22:36	129	*	*	*	*
23	138	153	170	183	187	178	155	121	83	49	26	18	29	56	94	136	172	197	204	196	176	153	132	121	3127	130.3		3:49	187	17:57	204	*	*	*	*	10:54	18	23:27	120	*	*	*	*
24	122	134	154	175	191	195	183	156	117	75	39	16	11	26	59	103	148	185	207	209	193	168	140	119	3125	130.2		4:47	196	18:36	210	*	*	*	*	11:44	10	*	*	*	*	*	*
25	110	116	133	158	183	199	201	185	152	109	65	30	10	11	33	72	119	164	197	212	205	183	152	124	3123	130.1	N	5:36	203	19:11	#212	*	*	*	*	0: 8	110	12:27	# 8	*	*	*	*
26	106	102	113	137	165	191	205	202	180	143	98	56	24	12	20	50	93	140	181	206	210	194	166	133	3127	130.3		6:21	206	19:42	211	*	*	*	*	0:44	101	13: 6	12	*	*	*	*
27	107	95	98	116	143	173	196	205	196	169	130	86	49	26	22	39	74	118	162	194	208	201	177	145	3129	130.4		7: 1	205	20:10	208	*	*	*	*	1:18	94	13:40	21	*	*	*	*
28	115	94	88	98	121	150	178	195	198	184	154	115	77	48	35	41	66	103	145	180	200	202	186	157	3130	130.4		7:40	199	20:36	204	*	*	*	*	1:51	88	14:11	35	*	*	*	*
29	125	99	86	87	102	127	155	178	190	187	168	138	104	74	55	52	67	96	132	166	191	200	191	168	3138	130.8		8:19	190	21: 0	200	*	*	*	*	2:24	84	14:39	51	*	*	*	*
30	138	109	89	83	89	107	132	156	173	180	173	153	126	99	78	70	76	95	124	155	180	193	192	175	3145	131.0		8:59	180	21:23	195	*	*	*	*	2:59	83	15: 6	69	*	*	*	*
31	150	122	98	85	83	93	111	132	152	165	167	159	142	121	102	90	90	100	121	145	169	184	188	179	3148	131.2		9:45	168	21:48	189	*	*	*	*	3:37	82	15:34	88	*	*	*	*

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	95623	128.5	25日 19時 11分	212	1	25日 12時 27分	8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	160	135	111	93	84	85	95	111	129	144	154	156	150	138	124	112	108	111	122	139	158	173	181	179	3152	131.3	U	10:43	156	22:17	181	*	*	*	*	4:23	84	16: 7	107	*	*	*	*
2	167	147	126	106	92	85	86	94	106	121	135	145	149	147	141	133	128	126	129	137	149	161	170	173	3153	131.4		12: 9	149	22:55	173	*	*	*	*	5:23	85	16:55	125	*	*	*	*
3	169	157	140	122	106	93	85	84	88	99	112	126	139	147	151	150	147	143	140	140	143	150	157	164	3152	131.3		14:23	151	23:54	166	*	*	*	*	6:44	83	18:34	139	*	*	*	*
4	166	162	153	139	123	106	92	81	76	79	89	103	121	138	152	161	164	161	154	147	142	141	145	151	3146	131.1		15:59	164	*	*	*	*	8: 8	76	20:42	141	*	*	*	*		
5	158	162	162	155	142	125	105	87	72	65	67	79	97	120	144	163	174	177	171	159	146	137	134	138	3139	130.8		1:25	163	16:46	177	*	*	*	*	9:16	65	21:57	134	*	*	*	*
6	146	157	165	167	162	147	125	100	76	59	51	56	72	97	127	156	177	188	186	174	156	138	127	125	3134	130.6		2:49	168	17:21	189	*	*	*	*	10: 9	51	22:43	124	*	*	*	*
7	132	146	162	174	178	169	150	121	90	62	43	38	47	70	103	140	172	193	199	190	169	145	125	114	3132	130.5		3:49	178	17:52	199	*	*	*	*	10:53	37	23:19	114	*	*	*	*
8	117	130	151	173	187	189	175	148	112	75	45	28	28	44	76	117	158	190	206	204	185	157	129	109	3133	130.5		4:37	190	18:22	208	*	*	*	*	11:32	26	23:53	103	*	*	*	*
9	103	112	134	161	186	200	197	177	141	99	59	30	18	25	51	91	137	179	206	214	201	173	139	110	3143	131.0	F	5:21	201	18:51	214	*	*	*	*	12: 9	17	*	*	*	*	*	*
10	93	94	112	141	174	200	210	201	172	130	85	45	20	15	32	67	113	160	198	217	213	190	154	118	3154	131.4		6: 3	210	19:21	218	*	*	*	*	0:27	91	12:44	# 15	*	*	*	*
11	91	81	90	116	151	185	209	214	198	163	118	72	37	20	24	50	91	139	183	211	219	204	171	132	3169	132.0		6:45	215	19:49	#219	*	*	*	*	1: 1	81	13:18	19	*	*	*	*
12	97	75	73	90	122	160	193	212	211	189	151	106	65	38	30	44	76	120	164	199	217	212	187	149	3180	132.5		7:28	214	20:17	217	*	*	*	*	1:37	72	13:51	30	*	*	*	*
13	110	79	65	70	93	128	165	194	208	202	177	140	99	67	50	52	72	107	147	184	207	212	197	166	3191	133.0		8:13	209	20:44	213	*	*	*	*	2:14	64	14:24	48	*	*	*	*
14	127	92	68	60	71	97	131	164	189	198	189	165	132	100	78	71	80	103	135	168	194	206	200	179	3197	133.2		9: 1	198	21:12	206	*	*	*	*	2:54	60	14:57	71	*	*	*	*
15	146	110	80	63	61	74	98	129	157	177	184	176	156	131	110	97	97	109	131	156	179	194	197	185	3197	133.2		9:56	184	21:40	197	*	*	*	*	3:38	60	15:31	96	*	*	*	*
16	161	131	101	77	64	63	75	96	121	145	162	169	165	153	138	126	121	123	134	149	166	180	187	184	3191	133.0	L	11: 7	169	22:14	187	*	*	*	*	4:32	62	16:10	120	*	*	*	*
17	171	150	125	101	81	68	66	73	88	109	129	147	157	160	157	151	146	143	143	148	156	165	172	176	3182	132.6		12:56	160	23: 5	176	*	*	*	*	5:46	65	17:17	142	*	*	*	*
18	173	163	148	128	107	87	72	64	66	76	93	114	135	152	163	168	168	164	158	153	151	152	156	161	3172	132.2		15:24	169	*	*	*	*	7:21	64	20:13	151	*	*	*	*		
19	166	168	164	155	138	117	93	73	59	55	62	79	103	130	155	173	183	183	175	164	152	143	140	143	3173	132.2		0:55	168	16:31	184	*	*	*	*	8:51	55	21:59	140	*	*	*	*
20	151	162	170	173	167	150	125	95	68	49	42	49	70	100	134	165	187	197	192	178	158	140	128	125	3175	132.3		2:51	173	17:11	197	*	*	*	*	9:59	42	22:47	125	*	*	*	*
21	132	147	165	180	186	180	159	127	91	58	37	31	42	69	107	147	181	202	205	193	170	143	122	110	3184	132.7		4: 2	186	17:43	206	*	*	*	*	10:51	31	23:22	110	*	*	*	*
22	112	126	149	174	193	199	188	161	122	81	47	27	26	45	79	123	165	197	212	206	184	153	123	102	3194	133.1		4:53	199	18:12	212	*	*	*	*	11:33	24	23:54	96	*	*	*	*
23	96	105	128	158	187	205	207	189	154	111	69	37	23	31	58	100	146	186	210	214	197	165	130	101	3207	133.6	N	5:35	208	18:39	215	*	*	*	*	12:10	23	*	*	*	*	*	*
24	86	88	106	137	171	199	213	207	181	141	96	57	33	29	46	82	127	171	203	215	206	178	141	106	3219	134.1		6:13	213	19: 4	215	*	*	*	*	0:24	84	12:41	28	*	*	*	*
25	83	76	87	113	149	183	206	212	198	167	125	83	52	38	45	72	112	156	192	212	211	189	154	116	3231	134.6		6:49	213	19:26	214	*	*	*	*	0:53	75	13:10	38	*	*	*	*
26	86	70	73	93	125	161	191	207	205	184	149	109	75	54	52	70	103	143	181	205	211	196	166	128	3237	134.9		7:23	208	19:46	212	*	*	*	*	1:21	69	13:36	51	*	*	*	*
27	94	71	65	77	103	137	169	193	201	191	166	133	99	75	66	75	100	134	170	196	208	200	176	141	3240	135.0		7:58	201	20: 6	208	*	*	*	*	1:50	65	14: 0	66	*	*	*	*
28	106	78	65	68	86	114	145	172	188	189	175	150	122	97	84	86	102	129	159	186	200	199	182	153	3235	134.8		8:34	191	20:26	202	*	*	*	*	2:19	64	14:24	83	*	*	*	*
29	120	90	71	67	76	96	123	149	169	178	175	160	139	118	104	100	109	127	151	174	190	194	184	162	3226	134.4		9:14	179	20:46	194	*	*	*	*	2:50	66	14:48	100	*	*	*	*
30	133	105	84	72	73	85	104	126	147	161	166	162	150	136	123	117	119	130	146	164	178	185	181	167	3214	133.9		10: 2	166	21: 9	185	*	*	*	*	3:26	71	15:14	117	*	*	*	*
31	145	121	100	85	79	81	91	106	123	139	150	154	153	147	140	135	134	137	145	155	166	172	173	166	3197	133.2	U	11:13	154	21:36	174	*	*	*	*	4:12	78	15:46	133	*	*	*	*

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	98649	132.6	11日 19時 49分	219	1	10日 12時 44分	15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	153	136	118	102	91	85	86	92	102	115	128	139	147	151	152	151	149	148	149	151	155	159	162	161	3182	132.6		13:54	152	22:22	162	*	*	*	*	5:24	85	17:16	148	*	*	*	*
2	156	147	135	122	109	97	89	84	86	92	103	118	132	146	157	163	165	162	157	151	147	146	148	151	3163	131.8		15:54	165	*	*	*	*	7:17	84	20:53	146	*	*	*	*		
3	154	154	151	143	131	115	99	85	76	73	79	92	111	133	154	169	178	177	170	157	144	136	133	137	3151	131.3		0:38	154	16:28	179	*	*	*	*	8:48	73	21:54	133	*	*	*	*
4	145	154	161	162	155	140	119	95	74	61	58	67	86	113	142	169	186	192	185	168	147	129	119	120	3147	131.1		2:38	162	16:55	192	*	*	*	*	9:46	58	22:28	118	*	*	*	*
5	130	146	163	175	178	167	145	115	84	59	44	45	60	88	123	160	188	203	200	183	156	129	109	102	3152	131.3		3:41	178	17:22	204	*	*	*	*	10:30	43	22:59	102	*	*	*	*
6	109	129	155	179	194	193	176	145	106	69	42	31	37	62	100	143	182	207	214	200	171	136	106	88	3174	132.3		4:29	196	17:48	214	*	*	*	*	11: 8	30	23:31	85	*	*	*	*
7	88	105	135	169	197	211	204	178	138	93	54	30	25	41	75	121	168	204	221	215	189	150	110	80	3201	133.4		5:12	211	18:15	222	*	*	*	*	11:44	# 24	*	*	*	*	*	*
8	69	78	106	145	185	213	223	209	174	128	81	44	26	30	56	99	148	192	220	225	206	168	123	83	3231	134.6	F	5:54	223	18:42	226	*	*	*	*	0: 3	69	12:19	25	*	*	*	*
9	58	56	75	113	158	198	224	226	205	165	116	72	42	34	48	82	129	176	211	227	218	186	141	95	3255	135.6		6:36	#228	19: 8	227	*	*	*	*	0:37	54	12:52	34	*	*	*	*
10	59	43	50	79	122	168	206	226	221	195	153	108	71	52	53	76	114	158	197	220	222	200	161	114	3268	136.2		7:20	227	19:34	224	*	*	*	*	1:12	43	13:25	50	*	*	*	*
11	71	43	37	52	86	130	174	206	218	209	181	143	106	79	71	81	108	144	181	208	218	207	177	135	3265	136.0		8: 4	219	19:59	218	*	*	*	*	1:48	36	13:57	71	*	*	*	*
12	92	57	38	39	59	94	135	172	197	204	193	168	137	111	96	96	111	137	167	193	207	205	186	154	3248	135.3		8:53	204	20:24	208	*	*	*	*	2:27	36	14:28	94	*	*	*	*
13	116	80	54	43	48	69	99	133	163	182	186	177	158	138	123	117	123	138	158	178	192	196	187	167	3225	134.4		9:48	186	20:49	196	*	*	*	*	3:10	42	15: 0	117	*	*	*	*
14	138	107	80	61	54	59	75	99	125	148	164	169	165	156	146	139	139	144	154	166	175	181	179	170	3193	133.0	L	11: 2	169	21:17	181	*	*	*	*	4: 4	54	15:36	138	*	*	*	*
15	153	132	110	89	74	66	67	77	93	112	132	147	157	161	161	159	156	155	155	157	160	163	164	163	3163	131.8		13:23	162	22: 9	165	*	*	*	*	5:24	66	17:14	155	*	*	*	*
16	159	150	137	122	104	88	76	70	72	82	98	118	138	154	166	172	172	169	162	154	148	145	146	149	3151	131.3		15:36	173	*	*	*	*	7:15	70	21:24	145	*	*	*	*		
17	154	157	157	151	138	119	98	78	66	63	70	88	111	137	161	177	185	183	172	157	142	131	126	129	3150	131.3		1:28	158	16:16	185	*	*	*	*	8:47	62	22: 5	126	*	*	*	*
18	139	153	165	171	167	152	128	99	74	57	53	62	84	115	147	174	192	195	185	165	142	122	109	108	3158	131.6		3: 9	171	16:45	196	*	*	*	*	9:48	52	22:35	107	*	*	*	*
19	119	138	160	179	187	181	160	128	94	64	47	46	62	91	128	164	192	204	198	177	148	120	98	90	3175	132.3		4: 5	187	17:11	204	*	*	*	*	10:34	45	23: 3	90	*	*	*	*
20	97	117	146	174	195	200	187	158	120	83	54	42	48	72	109	150	185	206	208	191	160	124	95	78	3199	133.3		4:48	200	17:35	210	*	*	*	*	11:10	41	23:30	76	*	*	*	*
21	78	95	125	160	190	208	206	185	149	107	71	48	44	60	92	134	175	203	213	202	173	134	98	72	3222	134.3		5:25	210	17:58	213	*	*	*	*	11:42	43	23:57	63	*	*	*	*
22	63	74	101	138	176	204	215	204	175	134	94	63	49	56	81	120	162	196	214	210	185	147	106	73	3240	135.0	N	6: 0	215	18:19	215	*	*	*	*	12:11	49	*	*	*	*	*	*
23	55	58	79	114	155	191	212	213	194	159	119	83	62	59	77	110	150	187	210	213	195	160	118	80	3253	135.5		6:33	215	18:38	214	*	*	*	*	0:23	54	12:37	58	*	*	*	*
24	54	48	61	91	131	170	200	212	204	178	142	106	80	69	78	104	140	176	203	212	201	172	132	91	3255	135.6		7: 6	212	18:57	212	*	*	*	*	0:50	48	13: 2	69	*	*	*	*
25	60	45	50	72	107	147	181	202	205	190	161	128	100	84	85	102	132	165	193	207	203	180	145	105	3249	135.4		7:39	206	19:16	208	*	*	*	*	1:16	45	13:27	82	*	*	*	*
26	71	50	46	59	87	123	158	184	196	192	173	146	119	101	95	105	127	155	182	198	200	185	156	120	3228	134.5		8:14	197	19:36	201	*	*	*	*	1:43	45	13:51	95	*	*	*	*
27	86	61	50	55	74	102	134	162	180	185	177	158	136	118	109	112	126	147	170	187	193	185	164	134	3205	133.5		8:51	185	19:56	193	*	*	*	*	2:12	50	14:16	109	*	*	*	*
28	103	77	61	58	67	87	113	138	159	171	172	163	149	134	124	122	129	143	159	174	182	179	166	145	3175	132.3		9:35	172	20:17	182	*	*	*	*	2:44	57	14:43	122	*	*	*	*
29	119	95	77	68	69	79	96	116	135	150	158	159	154	146	139	135	137	143	152	161	168	169	164	151	3140	130.8		10:37	160	20:42	170	*	*	*	*	3:23	67	15:15	135	*	*	*	*
30	133	114	97	85	79	79	86	97	112	126	139	148	153	153	152	149	148	147	149	151	154	156	155	151	3113	129.7	U	12:44	153	21:20	156	*	*	*	*	4:24	78	16:45	147	*	*	*	*

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	95931	133.2	9日 6時 36分	228	1	7日 11時 44分	24	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	143	132	119	106	95	87	83	85	91	102	115	130	144	154	161	163	162	157	150	144	141	140	142	144	3090	128.8		15: 3	163	*	*	*	*	*	*	6:17	83	20:45	140	*	*	*	*
2	146	145	140	131	118	104	90	80	76	79	90	107	128	148	165	175	176	170	158	143	131	124	124	130	3078	128.3		0:12	146	15:43	177	*	*	*	*	8: 3	76	21:28	123	*	*	*	*
3	141	151	157	156	146	129	107	85	69	62	67	82	106	134	161	181	190	186	170	148	125	109	103	109	3074	128.1		2:22	158	16:11	190	*	*	*	*	9: 8	62	21:59	103	*	*	*	*
4	125	146	165	176	175	160	135	104	75	56	50	58	81	114	150	181	200	202	187	160	127	100	84	84	3095	129.0		3:26	177	16:37	203	*	*	*	*	9:55	49	22:30	82	*	*	*	*
5	100	127	158	184	197	192	170	135	96	64	44	43	59	91	132	172	202	214	205	177	138	99	71	60	3130	130.4		4:14	197	17: 4	214	*	*	*	*	10:36	41	23: 2	60	*	*	*	*
6	70	98	136	175	205	215	204	173	130	87	55	40	45	71	111	156	196	219	219	196	155	109	68	44	3177	132.4		4:59	215	17:31	222	*	*	*	*	11:14	39	23:35	40	*	*	*	*
7	42	63	102	149	193	221	226	207	169	123	80	52	45	59	93	137	182	214	226	212	176	127	77	40	3215	134.0	F	5:43	227	17:58	226	*	*	*	*	11:51	44	*	*	*	*	*	*
8	23	32	63	111	163	206	230	229	203	162	116	79	59	60	82	120	164	203	224	222	195	150	97	50	3243	135.1		6:27	#233	18:25	226	*	*	*	*	0:10	23	12:26	56	*	*	*	*
9	20	13	31	70	122	173	212	229	222	193	153	113	84	73	83	110	148	186	213	222	207	171	123	73	3244	135.2		7:12	230	18:52	222	*	*	*	*	0:47	12	13: 1	73	*	*	*	*
10	33	12	14	39	81	131	177	208	219	208	180	145	114	95	94	109	137	170	198	213	209	186	147	101	3220	134.2		7:59	219	19:19	214	*	*	*	*	1:25	# 10	13:35	92	*	*	*	*
11	58	28	15	24	51	91	135	173	197	203	191	168	141	121	112	116	133	157	181	197	201	190	164	128	3175	132.3		8:49	203	19:46	202	*	*	*	*	2: 6	15	14: 9	111	*	*	*	*
12	89	56	34	28	39	64	97	133	163	181	184	176	160	143	131	129	136	149	165	179	186	184	170	147	3123	130.1		9:46	185	20:14	187	*	*	*	*	2:52	28	14:45	129	*	*	*	*
13	119	89	65	50	46	54	73	99	126	149	164	169	166	157	149	144	143	147	154	161	167	169	165	155	3080	128.3		11: 4	169	20:49	169	*	*	*	*	3:48	46	15:37	143	*	*	*	*
14	139	120	99	81	68	62	65	77	95	116	135	151	160	163	162	158	153	150	148	147	147	149	150	150	3045	126.9	L	13: 7	163	22:34	150	*	*	*	*	5: 9	62	19: 3	147	*	*	*	*
15	147	141	130	115	99	84	74	70	75	88	107	127	146	160	168	170	166	157	147	137	130	127	130	136	3031	126.3		14:46	170	*	*	*	*	6:53	70	21: 2	127	*	*	*	*		
16	143	150	151	145	132	113	94	78	69	71	83	103	127	150	168	178	178	168	152	134	118	109	107	115	3036	126.5		1:42	151	15:30	179	*	*	*	*	8:19	69	21:38	107	*	*	*	*
17	129	146	160	165	160	144	121	95	75	65	68	83	107	136	162	181	187	181	163	138	113	95	88	92	3054	127.3		3: 3	165	16: 0	187	*	*	*	*	9:18	65	22: 7	87	*	*	*	*
18	109	132	156	174	180	171	149	120	91	70	62	69	90	120	152	179	193	192	175	147	116	89	73	71	3080	128.3		3:54	180	16:26	195	*	*	*	*	10: 2	62	22:35	70	*	*	*	*
19	85	111	143	172	189	191	175	147	113	84	66	64	78	105	140	172	194	200	188	160	124	89	64	55	3109	129.5		4:35	192	16:49	201	*	*	*	*	10:38	62	23: 2	55	*	*	*	*
20	63	88	123	159	188	201	195	172	138	104	77	65	71	94	127	162	191	204	198	173	136	96	63	45	3133	130.5		5:12	202	17:11	205	*	*	*	*	11:10	65	23:28	43	*	*	*	*
21	45	65	99	140	177	201	207	193	163	127	94	74	71	86	116	151	184	203	204	185	150	107	68	42	3152	131.3	N	5:46	207	17:33	206	*	*	*	*	11:40	70	23:55	33	*	*	*	*
22	34	45	75	116	158	192	209	205	183	150	115	89	77	84	107	140	174	199	206	194	163	122	79	46	3162	131.8		6:20	210	17:53	206	*	*	*	*	12: 8	77	*	*	*	*	*	*
23	29	32	54	91	135	174	201	209	197	170	136	106	88	86	102	130	163	190	204	198	174	137	94	56	3156	131.5		6:53	209	18:14	204	*	*	*	*	0:21	28	12:35	85	*	*	*	*
24	32	26	39	70	110	151	185	202	201	183	154	124	102	93	101	122	151	179	197	199	182	150	111	72	3136	130.7		7:26	204	18:36	200	*	*	*	*	0:48	26	13: 3	93	*	*	*	*
25	42	28	32	54	88	127	163	187	196	188	167	141	117	103	104	117	141	166	186	194	185	161	127	89	3103	129.3		8: 1	196	18:58	194	*	*	*	*	1:16	27	13:30	102	*	*	*	*
26	58	38	33	45	70	104	138	166	183	185	173	153	132	116	110	117	133	154	173	184	182	167	140	108	3062	127.6		8:38	186	19:22	185	*	*	*	*	1:46	33	13:58	110	*	*	*	*
27	77	53	42	45	60	85	115	143	164	174	172	161	145	130	121	121	129	144	160	171	174	167	149	124	3026	126.1		9:21	174	19:49	175	*	*	*	*	2:19	41	14:30	120	*	*	*	*
28	97	73	57	52	58	73	95	119	141	156	163	162	153	143	133	129	130	137	147	156	162	161	152	136	2985	124.4		10:17	164	20:21	162	*	*	*	*	2:58	52	15:14	129	*	*	*	*
29	116	95	78	67	63	68	80	97	116	134	148	156	157	153	147	141	137	135	137	141	145	148	147	142	2948	122.8		11:42	157	21:21	148	*	*	*	*	3:55	63	16:53	135	*	*	*	*
30	132	118	102	88	77	72	73	80	94	111	128	144	155	161	160	155	147	139	132	127	127	130	135	139	2926	121.9	U	13:26	161	23:50	141	*	*	*	*	5:22	71	19:37	127	*	*	*	*
31	140	137	129	115	100	86	75	71	75	87	105	126	146	162	170	170	162	148	132	118	109	108	114	125	2910	121.3		14:30	172	*	*	*	*	7: 0	71	20:39	107	*	*	*	*		

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	95998	129.0	8日6時27分	233	1	10日1時25分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(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	138	148	151	145	131	111	90	74	66	69	83	105	131	156	175	183	179	163	140	114	94	85	87	101	2919	121.6		1:51	151	15:10	184	*	*	*	*	8:14	66	21:18	84	*	*	*	*	
2	123	146	163	170	164	145	119	91	70	61	65	83	111	143	172	191	194	181	154	120	88	66	59	69	2948	122.8		3:2	170	15:43	195	*	*	*	*	9:11	60	21:54	59	*	*	*	*	
3	94	127	159	183	191	181	156	122	90	66	58	67	91	125	161	190	204	199	174	135	93	57	37	37	2997	124.9		3:57	191	16:14	205	*	*	*	*	9:59	58	22:30	34	*	*	*	*	
4	57	93	136	176	202	208	192	161	122	88	66	62	77	107	145	181	206	211	194	157	109	62	27	13	3052	127.2		4:46	208	16:44	212	*	*	*	*	10:43	61	23:8	12	*	*	*	*	
5	21	52	98	149	192	217	218	197	161	121	88	70	72	93	127	166	199	215	209	180	134	81	34	4	3098	129.1	F	5:34	220	17:15	216	*	*	*	*	11:24	69	23:47	-3	*	*	*	*	
6	-3	15	55	107	161	202	223	220	195	157	119	91	80	88	113	148	184	209	215	198	161	110	57	14	3119	130.0		6:21	#225	17:47	216	*	*	*	*	12:5	79	*	*	*	*	*	*	*
7	-9	-8	18	63	117	169	206	221	213	187	151	118	97	93	106	133	166	195	210	207	181	139	89	41	3103	129.3		7:9	221	18:19	212	*	*	*	*	0:27	#-11	12:44	92	*	*	*	*	
8	5	-10	-2	28	74	125	171	202	212	201	175	145	119	106	107	124	149	176	197	203	191	163	121	76	3058	127.4		7:57	212	18:52	203	*	*	*	*	1:10	-10	13:23	104	*	*	*	*	
9	35	8	-1	11	42	84	129	168	192	197	186	164	140	122	115	121	137	158	177	189	188	174	146	109	2991	124.6		8:49	198	19:28	190	*	*	*	*	1:55	-1	14:3	115	*	*	*	*	
10	71	39	19	15	29	56	92	130	160	179	182	173	156	139	127	124	130	142	157	169	175	171	157	134	2926	121.9		9:44	182	20:9	175	*	*	*	*	2:44	15	14:50	124	*	*	*	*	
11	105	76	51	37	35	46	69	98	127	152	166	170	163	152	140	132	129	132	139	147	154	157	154	145	2876	119.8		10:48	170	21:6	157	*	*	*	*	3:39	34	15:57	129	*	*	*	*	
12	129	108	87	68	56	53	61	77	100	124	145	158	163	160	152	142	134	128	126	127	131	136	140	142	2847	118.6	L	12:4	163	22:58	142	*	*	*	*	4:46	53	18:10	126	*	*	*	*	
13	139	131	117	101	84	72	67	71	83	102	123	142	156	162	161	154	143	131	120	112	110	112	119	128	2840	118.3		13:20	163	*	*	*	*	6:5	67	20:1	110	*	*	*	*			
14	137	141	139	129	114	98	83	76	77	87	105	125	145	160	167	165	155	139	121	105	94	90	95	108	2855	119.0		1:11	141	14:17	167	*	*	*	*	7:22	75	20:53	90	*	*	*	*	
15	124	139	149	150	141	125	106	89	80	81	92	110	133	154	168	173	167	151	128	104	84	73	73	84	2878	119.9		2:37	151	14:57	173	*	*	*	*	8:26	79	21:31	71	*	*	*	*	
16	104	127	148	161	162	151	132	109	91	82	84	98	120	144	165	178	178	164	140	110	82	62	55	61	2908	121.2		3:35	163	15:30	180	*	*	*	*	9:18	81	22:3	55	*	*	*	*	
17	80	108	138	162	174	172	156	132	108	90	83	90	108	133	159	178	185	176	154	122	87	59	42	42	2938	122.4		4:21	175	15:58	185	*	*	*	*	10:1	83	22:33	40	*	*	*	*	
18	57	85	120	153	177	186	177	156	129	104	88	86	98	121	149	173	187	186	167	136	98	62	37	28	2960	123.3		5:0	186	16:25	189	*	*	*	*	10:39	85	23:2	28	*	*	*	*	
19	36	61	97	137	170	190	192	177	151	122	99	88	92	110	137	165	185	191	179	151	113	73	40	21	2977	124.0		5:36	193	16:50	191	*	*	*	*	11:13	88	23:31	19	*	*	*	*	
20	21	39	73	114	154	184	197	192	171	141	114	95	91	102	125	154	178	191	187	165	129	88	50	23	2978	124.1	N	6:11	198	17:16	192	*	*	*	*	11:46	91	*	*	*	*	*	*	
21	13	23	50	89	132	170	193	198	185	159	130	106	94	97	115	141	168	187	190	176	145	106	65	32	2964	123.5		6:45	198	17:42	191	*	*	*	*	0:1	13	12:17	93	*	*	*	*	
22	13	13	32	65	107	148	179	195	192	173	146	119	101	97	107	129	155	178	188	182	159	124	84	47	2933	122.2		7:20	196	18:9	188	*	*	*	*	0:31	11	12:48	97	*	*	*	*	
23	22	12	21	46	83	123	159	183	190	181	159	133	112	101	103	119	142	165	180	182	168	141	104	67	2896	120.7		7:54	190	18:38	184	*	*	*	*	1:2	12	13:19	100	*	*	*	*	
24	37	19	18	34	62	99	135	165	181	181	168	146	124	109	104	112	129	150	168	176	171	152	123	89	2852	118.8		8:32	183	19:8	177	*	*	*	*	1:34	17	13:51	104	*	*	*	*	
25	57	34	24	29	48	78	111	142	165	175	171	156	137	120	110	110	120	136	153	165	167	158	138	110	2814	117.3		9:12	175	19:44	168	*	*	*	*	2:9	24	14:29	108	*	*	*	*	
26	80	54	37	33	41	62	89	119	145	162	168	163	149	133	120	113	114	123	135	148	156	155	146	127	2772	115.5		10:0	168	20:29	157	*	*	*	*	2:49	32	15:19	112	*	*	*	*	
27	103	78	57	45	44	53	72	97	123	145	159	164	159	147	133	121	114	114	119	128	137	144	145	138	2739	114.1		10:56	164	21:37	145	*	*	*	*	3:38	43	16:34	113	*	*	*	*	
28	124	104	84	66	56	54	63	79	101	125	145	159	163	159	148	134	120	110	106	107	114	123	133	138	2715	113.1	U	12:0	163	23:21	138	*	*	*	*	4:39	54	18:15	106	*	*	*	*	
29	137	128	113	96	79	67	64	69	84	104	127	148	162	167	163	150	133	114	98	89	89	96	110	125	2712	113.0		13:2	167	*	*	*	*	5:54	64	19:35	88	*	*	*	*			
30	138	143	140	128	111	92	78	71	74	87	108	132	154	169	174	167	150	125	100	78	66	66	78	98	2727	113.6		1:9	143	13:55	174	*	*	*	*	7:11	71	20:31	64	*	*	*	*	

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	87392	121.4	6日6時21分	225	1	7日0時27分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：鳥羽

緯度：34° 29' N

経度：136° 49' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 120.0(cm)

2025 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	122	143	156	157	146	127	105	86	76	78	92	114	139	163	178	181	169	144	111	78	53	40	43	62	2763	115.1		2:34	158	14:41	181	*	*	*	*	8:21	76	21:18	39	*	*	*	*
2	91	125	154	172	175	163	140	114	93	81	83	98	122	150	174	188	185	166	132	92	53	26	15	24	2816	117.3		3:41	176	15:22	189	*	*	*	*	9:22	80	22: 2	15	*	*	*	*
3	51	90	132	167	188	191	176	150	121	97	86	89	106	133	163	186	195	186	158	116	70	29	2	-4	2878	119.9		4:39	192	16: 2	195	*	*	*	*	10:16	85	22:47	-5	*	*	*	*
4	11	46	93	141	179	201	202	183	154	123	100	90	96	117	146	175	195	199	182	146	99	49	8	-15	2920	121.7		5:31	204	16:42	199	*	*	*	*	11: 6	90	23:32	-19	*	*	*	*
5	-16	6	47	99	150	189	208	205	184	153	122	101	95	105	128	157	184	200	197	173	133	82	33	-5	2930	122.1	F	6:22	#209	17:22	201	*	*	*	*	11:53	95	*	*	*	*	*	*
6	-24	-19	9	54	107	157	193	208	201	178	147	119	102	100	113	138	166	189	199	190	162	119	69	23	2900	120.8		7:10	208	18: 3	199	*	*	*	*	0:18	#-25	12:37	99	*	*	*	*
7	-9	-23	-13	19	65	116	162	192	202	192	168	139	115	102	105	120	145	170	188	192	179	149	107	61	2843	118.5		7:58	202	18:45	192	*	*	*	*	1: 4	-23	13:20	101	*	*	*	*
8	21	-6	-13	1	34	78	125	164	187	192	179	155	130	111	103	109	125	147	168	180	180	165	136	98	2769	115.4		8:44	192	19:30	182	*	*	*	*	1:51	-13	14: 4	103	*	*	*	*
9	58	25	5	3	20	52	92	132	164	180	180	165	144	122	108	104	111	126	144	160	168	166	151	125	2705	112.7		9:28	182	20:18	169	*	*	*	*	2:36	2	14:50	104	*	*	*	*
10	93	61	35	22	24	41	71	105	138	162	172	168	154	134	117	106	104	110	121	135	147	153	151	139	2663	111.0		10:13	172	21:15	153	*	*	*	*	3:22	21	15:45	104	*	*	*	*
11	118	93	68	49	41	46	62	88	116	142	159	165	159	145	128	114	104	101	104	112	122	132	138	138	2644	110.2		10:58	165	22:30	139	*	*	*	*	4: 9	41	16:59	101	*	*	*	*
12	130	116	97	79	66	61	66	81	102	125	145	157	160	153	140	125	110	99	93	93	99	108	118	127	2650	110.4	L	11:46	160	*	*	*	*	5: 0	61	18:30	93	*	*	*	*		
13	131	128	119	106	93	82	78	82	94	112	131	147	157	158	151	138	121	104	90	81	79	84	94	108	2668	111.2		0: 8	131	12:38	158	*	*	*	*	6: 0	78	19:49	79	*	*	*	*
14	121	130	132	128	118	106	96	91	94	104	119	136	150	158	158	150	135	115	94	77	66	64	71	85	2698	112.4		1:52	132	13:31	159	*	*	*	*	7: 9	91	20:45	63	*	*	*	*
15	104	122	136	142	140	130	117	105	99	100	109	124	140	154	161	159	148	129	104	80	60	49	50	61	2723	113.5		3:13	142	14:20	162	*	*	*	*	8:20	98	21:28	48	*	*	*	*
16	82	107	130	148	155	151	139	124	109	102	103	113	128	146	159	165	160	144	119	89	62	42	34	40	2751	114.6		4:10	155	15: 3	165	*	*	*	*	9:23	101	22: 6	34	*	*	*	*
17	58	85	116	143	162	167	160	144	124	109	101	104	116	134	153	166	168	158	135	104	71	43	26	23	2770	115.4		4:55	167	15:42	169	*	*	*	*	10:14	101	22:41	22	*	*	*	*
18	35	61	95	130	159	175	176	163	142	120	104	99	105	122	143	162	172	169	151	122	86	52	25	13	2781	115.9		5:33	177	16:18	172	*	*	*	*	10:57	99	23:16	12	*	*	*	*
19	17	37	70	109	146	173	183	178	159	135	112	99	98	109	130	153	170	176	165	140	105	67	33	11	2775	115.6		6: 9	184	16:52	176	*	*	*	*	11:34	96	23:49	5	*	*	*	*
20	5	17	46	84	126	161	182	186	173	150	124	103	94	99	117	141	163	177	175	157	126	87	48	18	2759	115.0	N	6:43	187	17:25	178	*	*	*	*	12: 8	94	*	*	*	*	*	*
21	2	4	24	59	101	142	172	186	182	163	137	111	95	93	104	126	151	171	179	170	145	109	68	32	2726	113.6		7:16	187	17:59	179	*	*	*	*	0:23	1	12:40	92	*	*	*	*
22	7	-1	10	37	76	119	156	179	185	174	150	123	101	91	95	112	136	160	175	176	160	130	92	52	2695	112.3		7:49	185	18:33	178	*	*	*	*	0:56	-1	13:13	90	*	*	*	*
23	21	3	3	21	54	94	134	165	181	179	162	136	111	94	89	99	119	144	164	174	169	148	115	76	2655	110.6		8:23	182	19:10	174	*	*	*	*	1:30	1	13:48	89	*	*	*	*
24	41	15	6	13	37	72	112	147	171	179	170	150	124	102	90	91	104	125	147	163	168	158	134	102	2621	109.2		8:58	179	19:51	168	*	*	*	*	2: 4	6	14:26	89	*	*	*	*
25	66	36	17	15	28	56	91	127	156	173	174	161	138	114	96	88	92	105	125	144	157	158	147	124	2588	107.8		9:34	175	20:38	159	*	*	*	*	2:40	14	15:10	88	*	*	*	*
26	93	62	38	27	29	47	74	107	138	161	172	168	152	129	107	91	85	89	102	119	136	147	148	138	2559	106.6		10:12	172	21:37	149	*	*	*	*	3:18	26	16: 4	85	*	*	*	*
27	118	92	67	48	42	48	65	91	120	146	164	169	161	144	122	101	85	79	82	93	108	125	137	140	2547	106.1		10:54	169	22:52	140	*	*	*	*	4: 2	42	17:12	79	*	*	*	*
28	134	119	98	79	65	60	66	82	105	130	151	164	166	157	139	116	94	77	68	68	78	94	112	127	2549	106.2	U	11:41	166	*	*	*	*	4:55	60	18:27	67	*	*	*	*		
29	136	136	127	112	96	84	79	83	96	114	135	153	164	164	155	136	111	86	65	52	50	59	77	100	2570	107.1		0:27	137	12:35	165	*	*	*	*	6: 3	79	19:40	50	*	*	*	*
30	121	137	144	141	130	116	103	95	96	104	120	138	154	165	165	155	134	106	76	50	33	30	40	62	2615	109.0		2:10	144	13:34	166	*	*	*	*	7:26	94	20:45	29	*	*	*	*
31	90	119	143	156	158	149	135	119	108	104	109	122	140	156	167	167	155	131	98	63	32	13	10	23	2667	111.1		3:39	159	14:33	169	*	*	*	*	8:53	104	21:43	9	*	*	*	*

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	84198	113.2	5日6時22分	209	1	6日0時18分	-25	1