

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	時刻	潮位
1	-5	-13	-3	23	59	100	138	164	170	161	141	119	100	90	95	111	130	149	161	162	146	115	78	41	2432	101.3		7:52	171	18:35	164	*	*	*	*	0:58	-13	13:10	90	*	*	*	*
2	9	-11	-13	4	35	73	114	149	168	167	152	130	108	91	86	95	114	134	152	162	160	139	105	68	2391	99.6		8:26	170	19:21	163	*	*	*	*	1:36	-15	13:50	85	*	*	*	*
3	33	4	-10	-5	17	51	88	127	156	168	160	142	120	99	85	84	96	115	134	150	159	152	129	95	2349	97.9		9: 3	168	20: 9	159	*	*	*	*	2:16	-11	14:34	82	*	*	*	*
4	61	30	7	-1	10	36	68	103	137	159	163	150	131	110	91	80	82	95	112	129	144	150	142	119	2308	96.2		9:41	163	21: 0	150	*	*	*	*	2:55	-1	15:22	79	*	*	*	*
5	89	60	35	19	17	32	57	86	116	143	157	155	140	120	101	84	75	77	89	104	120	133	139	131	2279	95.0		10:20	158	21:57	139	*	*	*	*	3:36	16	16:16	74	*	*	*	*
6	112	88	66	47	37	40	55	78	102	126	145	152	146	130	111	92	76	68	69	79	92	107	120	127	2265	94.4		11: 1	152	23: 8	127	*	*	*	*	4:18	37	17:20	67	*	*	*	*
7	123	110	93	78	66	60	64	78	96	115	132	144	147	138	122	104	85	69	59	58	65	77	92	107	2282	95.1	U	11:43	147	*	*	*	*	5: 5	60	18:35	57	*	*	*	*		
8	117	119	113	104	94	87	83	87	96	110	123	134	142	142	133	117	97	78	60	47	44	49	61	78	2315	96.5		0:43	120	12:31	143	*	*	*	*	6: 3	83	19:51	43	*	*	*	*
9	96	112	121	122	118	113	107	103	103	109	117	126	134	140	140	130	113	93	70	49	34	28	33	46	2357	98.2		2:39	123	13:27	141	*	*	*	*	7:28	102	21: 1	28	*	*	*	*
10	66	90	113	128	135	134	130	123	115	112	114	119	127	134	140	141	131	112	89	63	38	19	12	18	2403	100.1		4:23	135	14:31	142	*	*	*	*	9: 8	112	22: 2	12	*	*	*	*
11	35	60	90	119	139	148	148	141	131	119	112	113	118	126	136	144	144	134	112	85	55	26	5	-2	2438	101.6		5:25	149	15:35	145	*	*	*	*	10:29	112	22:55	-2	*	*	*	*
12	7	29	60	96	129	152	160	156	145	130	115	107	108	116	127	140	150	150	137	111	79	45	13	-8	2454	102.3		6: 7	160	16:34	151	*	*	*	*	11:22	106	23:42	-13	*	*	*	*
13	-12	2	30	66	107	142	163	166	157	141	122	106	99	104	116	131	146	156	155	137	106	70	34	2	2446	101.9		6:41	167	17:26	158	*	*	*	*	12: 3	99	*	*	*	*	*	*
14	-17	-15	6	39	79	121	155	169	165	150	131	110	94	92	102	118	136	152	162	156	132	98	60	23	2418	100.8	F	7:14	170	18:12	162	*	*	*	*	0:24	-19	12:39	91	*	*	*	*
15	-7	-19	-9	17	54	96	136	164	169	158	138	116	96	84	88	104	122	140	157	163	151	122	86	49	2375	99.0		7:46	170	18:54	163	*	*	*	*	1: 3	-19	13:14	84	*	*	*	*
16	15	-9	-12	5	36	73	114	149	166	162	145	123	101	84	79	89	107	125	144	157	158	140	109	74	2334	97.3		8:17	167	19:33	160	*	*	*	*	1:39	-14	13:49	78	*	*	*	*
17	40	12	-3	3	26	58	95	131	156	162	150	130	108	88	76	77	91	109	127	143	152	147	125	95	2298	95.8		8:47	163	20:10	153	*	*	*	*	2:13	-3	14:24	75	*	*	*	*
18	64	36	16	12	25	51	82	114	143	157	153	136	115	95	79	72	78	93	109	125	138	142	132	110	2277	94.9		9:16	157	20:48	142	*	*	*	*	2:43	11	15: 0	72	*	*	*	*
19	83	58	38	28	33	51	76	104	130	148	151	140	122	102	84	73	71	79	92	106	120	129	129	117	2264	94.3		9:42	152	21:28	130	*	*	*	*	3:12	28	15:40	70	*	*	*	*
20	98	78	60	48	46	57	76	98	120	138	146	142	127	109	92	77	69	70	77	88	100	111	118	116	2261	94.2		10: 7	146	22:16	118	*	*	*	*	3:38	46	16:26	69	*	*	*	*
21	106	92	79	68	64	68	80	97	114	130	140	140	131	116	100	85	73	67	67	73	81	92	101	107	2271	94.6		10:32	141	23:24	107	*	*	*	*	4: 4	64	17:24	66	*	*	*	*
22	106	101	94	87	82	82	88	99	111	124	133	136	132	122	108	94	80	69	63	62	66	72	82	92	2285	95.2	L	10:59	136	*	*	*	*	4:32	81	18:39	62	*	*	*	*		
23	99	102	103	101	99	98	99	103	111	119	126	131	131	126	115	103	90	76	65	57	54	56	62	72	2298	95.8		1:34	103	11:34	132	*	*	*	*	5:15	98	20: 6	54	*	*	*	*
24	85	97	105	111	114	114	112	111	112	116	120	124	127	127	122	113	101	87	72	58	47	43	44	51	2313	96.4		4:27	114	12:29	128	*	*	*	*	6:54	111	21:20	42	*	*	*	*
25	65	83	100	114	123	128	126	121	117	114	114	116	121	125	127	123	115	102	85	65	48	35	29	31	2327	97.0		5:12	128	13:47	127	*	*	*	*	9:32	114	22:14	28	*	*	*	*
26	43	63	87	109	127	138	140	134	124	115	109	108	113	120	127	131	128	119	102	79	55	34	19	14	2338	97.4		5:42	140	15: 8	131	*	*	*	*	10:42	108	22:57	14	*	*	*	*
27	21	39	66	96	123	143	151	147	135	120	107	101	102	111	123	134	139	137	123	100	71	42	17	2	2350	97.9		6: 8	151	16:15	140	*	*	*	*	11:18	100	23:35	-1	*	*	*	*
28	0	15	41	75	110	140	157	158	147	129	110	95	91	98	113	129	144	151	146	125	94	60	27	0	2355	98.1		6:34	160	17: 8	151	*	*	*	*	11:51	90	*	*	*	*	*	*
29	-13	-7	16	49	89	128	157	167	159	141	117	95	81	83	98	118	138	155	162	151	122	85	47	11	2349	97.9	N	7: 1	167	17:56	162	*	*	*	*	0:11	-13	12:24	80	*	*	*	*
30	-14	-21	-5	25	64	107	147	170	170	153	128	102	79	69	78	100	124	147	165	169	150	115	74	35	2331	97.1		7:29	172	18:41	170	*	*	*	*	0:47	-21	13: 0	69	*	*	*	*
31	0	-20	-18	6	41	83	127	162	175	164	140	112	84	63	61	77	102	128	154	171	169	144	105	65	2295	95.6		8: 0	#175	19:25	173	*	*	*	*	1:23	#-22	13:37	59	*	*	*	*

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	72458	97.4	31日 8時 0分	175	1	31日 1時 23分	-22	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	27	-4	-15	-3	26	63	105	145	170	171	152	124	94	67	52	56	77	103	130	155	169	161	133	96	2254	93.9		8:31	174	20:10	170	*	*	*	*	1:59	#-15	14:17	51	*	*	*	*
2	59	26	4	2	21	52	87	125	157	170	160	136	107	78	54	45	54	76	101	128	151	160	149	122	2224	92.7		9:3	170	20:58	160	*	*	*	*	2:35	0	14:59	45	*	*	*	*
3	90	60	35	22	28	50	79	110	139	160	161	145	119	91	65	46	42	52	72	96	120	140	145	134	2201	91.7		9:35	163	21:50	146	*	*	*	*	3:11	22	15:46	41	*	*	*	*
4	113	89	68	52	49	59	79	103	126	146	155	148	129	104	79	57	43	40	50	67	87	108	124	129	2204	91.8		10:5	155	22:54	129	*	*	*	*	3:46	48	16:41	40	*	*	*	*
5	122	109	94	82	75	77	87	103	120	135	144	145	135	116	94	73	55	42	39	45	58	75	93	108	2226	92.8	U	10:35	146	*	*	*	*	4:21	75	17:48	39	*	*	*	*		
6	115	115	111	105	101	99	102	109	119	128	135	138	135	125	109	91	73	56	43	37	39	47	61	78	2271	94.6		0:29	116	11:5	138	*	*	*	*	4:58	99	19:14	36	*	*	*	*
7	94	107	115	119	120	120	119	119	121	124	127	129	130	127	121	109	93	76	58	42	31	29	35	48	2313	96.4		4:14	120	11:49	130	*	*	*	*	6:26	119	20:48	29	*	*	*	*
8	66	87	106	122	131	135	134	130	126	122	120	120	122	124	126	123	115	99	80	58	38	23	17	23	2347	97.8		5:20	135	13:59	126	*	*	*	*	10:17	120	22:1	17	*	*	*	*
9	38	60	87	113	133	144	146	141	132	122	113	110	112	117	124	130	132	123	105	81	56	30	12	6	2367	98.6		5:43	146	15:42	132	*	*	*	*	11:1	110	22:54	6	*	*	*	*
10	14	34	62	95	126	147	154	150	139	124	109	99	99	106	117	129	140	143	131	108	79	48	19	0	2372	98.8		6:3	154	16:43	143	*	*	*	*	11:28	98	23:36	-3	*	*	*	*
11	-2	13	39	72	110	142	159	158	146	130	109	92	86	92	105	121	138	152	152	133	104	71	37	7	2366	98.6		6:25	160	17:29	154	*	*	*	*	11:55	86	*	*	*	*	*	*
12	-8	-2	20	51	90	129	157	164	154	136	113	90	75	76	90	108	129	150	162	154	129	96	60	24	2347	97.8	F	6:50	164	18:10	162	*	*	*	*	0:12	-8	12:24	74	*	*	*	*
13	-2	-8	7	35	71	112	148	166	161	143	119	93	71	63	73	93	115	138	159	165	149	118	83	47	2319	96.6		7:15	167	18:47	165	*	*	*	*	0:45	-9	12:54	63	*	*	*	*
14	15	-3	3	26	58	95	134	161	165	150	126	99	73	57	58	75	98	122	147	163	160	137	104	70	2293	95.5		7:41	167	19:22	164	*	*	*	*	1:16	-3	13:25	55	*	*	*	*
15	37	13	7	23	50	84	120	151	165	156	133	106	79	58	50	60	80	104	129	151	159	148	121	90	2274	94.8		8:5	165	19:56	159	*	*	*	*	1:44	7	13:56	50	*	*	*	*
16	59	33	20	27	48	77	109	139	159	158	140	114	87	63	48	49	64	85	109	132	148	148	132	106	2254	93.9		8:28	161	20:31	151	*	*	*	*	2:10	20	14:27	47	*	*	*	*
17	79	55	39	37	52	76	103	130	150	156	145	122	95	71	52	45	52	69	89	111	131	140	134	117	2250	93.8		8:49	157	21:7	140	*	*	*	*	2:35	36	14:59	45	*	*	*	*
18	95	75	59	53	60	78	100	123	142	151	146	128	104	80	60	48	47	57	73	91	110	124	128	120	2252	93.8		9:9	151	21:49	128	*	*	*	*	2:58	53	15:35	46	*	*	*	*
19	106	91	78	70	72	83	100	118	134	144	144	131	111	90	71	56	49	51	60	74	89	104	114	116	2256	94.0		9:28	145	22:42	116	*	*	*	*	3:21	69	16:16	48	*	*	*	*
20	110	101	93	87	86	91	103	116	128	136	138	132	117	99	82	67	56	51	53	61	71	83	95	104	2260	94.2		9:47	139	*	*	*	*	3:44	86	17:10	51	*	*	*	*		
21	107	106	104	102	101	103	108	116	123	129	131	129	121	108	93	79	68	58	53	53	57	64	74	85	2272	94.7	L	0:9	107	10:6	131	*	*	*	*	4:3	101	18:28	52	*	*	*	*
22	95	103	108	112	115	116	116	118	121	123	124	124	121	114	104	93	82	71	59	51	48	48	53	63	2282	95.1		10:32	124	*	*	*	*	20:25	47	*	*	*	*	*	*		
23	77	92	106	117	125	128	127	123	120	117	116	116	117	117	114	109	100	88	72	57	45	36	34	40	2293	95.5		5:4	128	12:35	118	*	*	*	*	10:23	115	21:48	34	*	*	*	*
24	54	74	96	116	132	139	139	132	122	113	107	106	109	115	120	122	119	109	92	71	50	32	21	19	2309	96.2		5:23	140	14:59	122	*	*	*	*	10:44	105	22:36	18	*	*	*	*
25	30	51	78	106	132	148	150	143	129	113	99	93	97	107	119	130	137	134	118	93	65	38	16	4	2330	97.1		5:43	151	16:15	137	*	*	*	*	11:7	93	23:14	3	*	*	*	*
26	8	27	55	89	124	151	161	155	138	117	96	81	80	91	109	128	145	154	147	123	90	56	24	-1	2348	97.8		6:4	161	17:6	154	*	*	*	*	11:34	78	23:50	-8	*	*	*	*
27	-8	5	32	67	108	145	167	167	150	126	98	73	62	69	90	114	140	162	170	155	122	84	45	10	2353	98.0		6:28	170	17:51	170	*	*	*	*	12:5	62	*	*	*	*	*	*
28	-12	-10	13	46	87	131	165	176	163	137	106	74	50	46	64	91	122	153	177	179	155	117	76	35	2341	97.5	N	6:55	176	18:34	#181	*	*	*	*	0:25	-14	12:39	45	*	*	*	*

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	64178	95.5	28日 18時 34分	181	1	1日 1時 59分	-15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	2	-11	1	31	68	111	153	178	175	151	118	83	49	31	37	62	94	129	163	184	178	149	110	69	2315	96.5		7:23	180	19:18	185	*	*	*	*	1:0	#-11	13:15	30	*	*	*	*
2	31	5	3	24	56	94	135	169	179	163	132	96	59	29	19	33	62	96	133	167	181	169	139	103	2277	94.9		7:52	180	20:2	181	*	*	*	*	1:35	1	13:54	19	*	*	*	*
3	67	36	21	28	53	85	119	153	173	170	145	110	74	41	18	16	34	63	97	133	161	169	155	128	2249	93.7		8:21	175	20:49	169	*	*	*	*	2:10	20	14:35	14	*	*	*	*
4	98	71	50	46	59	83	110	138	160	167	153	124	91	58	31	16	19	38	64	96	126	148	151	139	2236	93.2		8:49	167	21:41	152	*	*	*	*	2:44	45	15:19	15	*	*	*	*
5	119	99	82	72	75	90	109	129	147	157	152	133	106	78	51	30	21	26	42	64	90	114	130	133	2249	93.7		9:14	157	22:45	133	*	*	*	*	3:16	71	16:9	21	*	*	*	*
6	126	116	105	98	96	102	113	126	137	145	145	136	118	95	73	53	37	30	33	44	60	80	98	112	2278	94.9		9:33	146	*	*	*	*	3:45	95	17:14	30	*	*	*	*		
7	118	119	118	116	115	116	121	126	132	135	135	131	122	109	93	77	61	48	39	38	43	53	68	84	2317	96.5	U	0:41	119	9:33	135	*	*	*	*	3:59	115	18:45	37	*	*	*	*
8	99	111	119	125	128	129	129	129	128	127	125	123	120	115	108	99	86	72	57	45	38	37	44	57	2350	97.9		5:31	129	*	*	*	*	20:34	37	*	*	*	*	*	*		
9	74	93	112	126	135	139	137	133	126	119	114	112	113	114	116	116	110	97	80	62	45	33	29	36	2371	98.8		5:13	139	14:28	117	*	*	*	*	11:27	112	21:50	29	*	*	*	*
10	51	72	96	120	138	145	144	137	126	113	103	100	102	108	116	125	129	121	105	84	62	39	24	22	2382	99.3		5:21	145	15:51	129	*	*	*	*	11:0	100	22:38	21	*	*	*	*
11	33	52	78	108	135	149	150	142	129	111	94	86	88	97	109	125	139	141	129	108	83	55	30	16	2387	99.5		5:33	151	16:41	142	*	*	*	*	11:13	86	23:16	16	*	*	*	*
12	20	37	61	93	126	150	157	149	133	112	90	74	72	82	98	117	138	153	150	131	105	75	44	20	2387	99.5		5:51	157	17:21	154	*	*	*	*	11:35	71	23:48	13	*	*	*	*
13	14	26	48	78	114	146	161	156	139	117	90	67	57	65	82	104	129	153	163	152	126	96	63	33	2379	99.1		6:13	162	17:58	163	*	*	*	*	12:1	57	*	*	*	*	*	*
14	16	20	40	67	101	136	161	163	147	123	95	67	48	48	64	87	114	143	164	165	146	117	84	52	2368	98.7	F	6:36	165	18:32	168	*	*	*	*	0:18	15	12:29	46	*	*	*	*
15	27	21	35	61	91	126	155	167	156	131	101	71	46	36	47	69	96	127	155	168	160	135	104	73	2358	98.3		6:59	167	19:6	169	*	*	*	*	0:46	21	12:57	36	*	*	*	*
16	45	30	36	58	85	116	147	165	161	139	109	78	49	32	33	51	77	107	138	161	164	148	122	93	2344	97.7		7:20	166	19:39	166	*	*	*	*	1:12	30	13:26	30	*	*	*	*
17	65	45	43	58	83	110	138	159	163	147	118	87	57	34	27	37	59	87	117	145	159	154	134	110	2336	97.3		7:40	164	20:13	160	*	*	*	*	1:37	42	13:54	27	*	*	*	*
18	84	63	55	63	82	106	131	152	160	151	127	97	67	42	28	30	45	69	96	124	145	151	141	122	2331	97.1		8:0	160	20:49	151	*	*	*	*	2:1	55	14:24	27	*	*	*	*
19	101	82	70	71	85	104	125	143	154	151	133	106	78	54	36	30	37	55	77	102	125	139	139	128	2325	96.9		8:18	155	21:29	140	*	*	*	*	2:26	69	14:56	30	*	*	*	*
20	113	98	86	83	90	104	121	136	146	148	136	115	90	67	48	37	37	46	63	83	103	120	128	127	2325	96.9		8:36	149	22:18	129	*	*	*	*	2:51	83	15:32	35	*	*	*	*
21	119	109	101	97	98	106	119	130	138	141	135	120	100	80	62	49	43	45	54	67	82	98	111	117	2321	96.7		8:52	141	23:35	118	*	*	*	*	3:17	96	16:18	43	*	*	*	*
22	118	115	112	110	109	112	118	125	131	133	130	123	109	93	78	65	55	50	50	56	65	76	89	101	2323	96.8	L	9:1	133	*	*	*	*	3:45	109	17:26	49	*	*	*	*		
23	110	115	119	121	122	121	121	123	124	124	123	120	114	105	94	83	72	62	54	51	52	57	67	80	2334	97.3		8:32	124	*	*	*	*	19:13	51	*	*	*	*	*	*		
24	94	108	119	128	132	132	128	123	119	115	113	114	114	113	109	103	94	81	66	54	46	42	46	57	2350	97.9		4:20	133	*	*	*	*	21:2	42	*	*	*	*	*	*		
25	74	94	114	131	141	143	137	127	116	106	101	102	107	114	120	122	118	106	87	67	49	35	30	36	2377	99.0		4:40	143	14:58	122	*	*	*	*	10:17	100	21:59	30	*	*	*	*
26	52	75	101	127	147	153	148	134	117	99	86	84	93	106	120	134	141	135	116	90	64	40	22	19	2403	100.1		4:59	153	16:4	141	*	*	*	*	10:38	83	22:42	18	*	*	*	*
27	31	54	84	116	146	162	160	144	122	97	74	63	70	87	109	133	153	161	149	122	91	59	29	12	2428	101.2		5:21	164	16:53	161	*	*	*	*	11:7	63	23:20	11	*	*	*	*
28	16	36	66	100	138	166	172	157	132	101	70	46	43	59	86	116	148	173	177	157	124	88	52	22	2445	101.9		5:46	173	17:39	179	*	*	*	*	11:39	41	23:57	11	*	*	*	*
29	11	24	51	84	123	160	179	172	145	111	74	40	21	28	54	88	126	164	188	185	158	123	85	48	2442	101.8	N	6:13	180	18:23	190	*	*	*	*	12:14	21	*	*	*	*	*	*
30	23	21	42	72	108	146	176	182	161	126	87	46	14	5	21	53	92	135	175	193	183	154	119	83	2417	100.7		6:42	184	19:8	#194	*	*	*	*	0:33	19	12:51	4	*	*	*	*
31	50	34	42	67	97	131	164	182	174	143	104	62	23	-2	-2	21	55	97	142	177	188	174	147	115	2385	99.4		7:11	183	19:54	188	*	*	*	*	1:9	34	13:30	-5	*	*	*	*

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	72789	97.8	30日19時8分	194	1	1日1時0分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(cm)

2025 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	84	60	54	69	93	121	150	173	177	157	122	82	43	10	-6	1	26	60	101	142	170	175	161	138	2363	98.5		7:40	178	20:43	176	*	*	*	*	1:45	54	14:12	-6	*	*	*	*
2	113	90	77	79	95	116	138	158	169	161	136	103	67	34	9	1	11	34	65	102	135	155	157	147	2352	98.0		8:7	169	21:38	158	*	*	*	*	2:20	76	14:57	1	*	*	*	*
3	131	115	101	97	103	117	132	146	156	156	143	118	89	61	35	18	14	23	43	69	98	123	137	141	2366	98.6		8:31	158	22:48	141	*	*	*	*	2:54	97	15:48	14	*	*	*	*
4	136	128	120	115	115	121	129	138	144	145	139	126	106	85	64	45	33	29	35	49	69	90	109	122	2392	99.7		8:45	145	*	*	*	*	3:28	114	16:52	29	*	*	*	*		
5	129	130	129	128	127	127	129	132	133	133	130	124	115	103	88	73	59	48	43	44	52	65	81	98	2420	100.8	U	0:59	130	8:21	133	*	*	*	*	4:15	127	18:19	42	*	*	*	*
6	112	123	131	134	135	134	131	127	124	121	118	116	114	112	107	98	86	73	61	52	48	51	61	76	2445	101.9		3:50	135	*	*	*	*	20:1	48	*	*	*	*	*	*		
7	93	111	126	136	140	139	134	126	117	109	106	105	107	112	116	117	110	98	83	68	54	47	49	60	2463	102.6		4:13	140	14:33	117	*	*	*	*	10:38	105	21:16	47	*	*	*	*
8	75	95	117	135	144	144	138	127	113	99	92	92	96	105	117	127	129	120	105	88	68	52	45	49	2472	103.0		4:28	145	15:41	130	*	*	*	*	10:30	91	22:6	45	*	*	*	*
9	63	82	105	130	146	150	143	130	112	93	79	76	82	94	110	128	141	140	127	108	87	64	47	44	2481	103.4		4:45	150	16:27	142	*	*	*	*	10:45	76	22:43	44	*	*	*	*
10	54	71	94	121	145	155	150	135	115	91	70	61	65	79	97	120	143	153	146	129	106	81	58	45	2484	103.5		5:6	156	17:6	153	*	*	*	*	11:8	60	23:15	44	*	*	*	*
11	49	64	86	112	140	158	158	142	120	94	67	49	48	61	82	107	135	157	161	148	126	100	73	53	2490	103.8		5:28	160	17:42	162	*	*	*	*	11:34	46	23:45	48	*	*	*	*
12	48	60	80	105	133	157	164	151	128	99	70	44	34	43	63	90	121	151	167	163	144	119	92	67	2493	103.9		5:51	164	18:17	168	*	*	*	*	12:1	34	*	*	*	*	*	*
13	54	59	76	100	126	152	166	160	137	107	76	46	27	27	44	71	103	137	164	171	159	137	110	84	2493	103.9	F	6:12	166	18:50	171	*	*	*	*	0:13	53	12:29	25	*	*	*	*
14	64	61	75	96	120	145	164	165	146	117	84	52	27	18	29	52	82	118	150	169	168	151	127	102	2482	103.4		6:33	167	19:24	171	*	*	*	*	0:40	60	12:57	18	*	*	*	*
15	79	69	75	93	115	139	158	166	154	127	95	63	34	17	19	36	63	96	131	158	167	159	140	118	2471	103.0		6:54	166	19:59	167	*	*	*	*	1:6	69	13:25	16	*	*	*	*
16	95	80	79	92	111	132	151	162	158	137	107	75	46	24	17	26	47	76	108	139	157	159	148	130	2456	102.3		7:15	163	20:36	161	*	*	*	*	1:33	78	13:56	17	*	*	*	*
17	111	94	87	93	108	126	143	155	157	143	118	89	60	37	24	24	37	59	87	116	139	151	149	138	2445	101.9		7:36	158	21:18	152	*	*	*	*	2:2	87	14:29	22	*	*	*	*
18	123	109	99	99	108	121	136	147	151	145	127	102	76	53	36	29	34	48	69	93	117	134	141	139	2436	101.5		7:58	151	22:10	142	*	*	*	*	2:32	98	15:6	29	*	*	*	*
19	130	120	112	108	110	119	129	138	143	141	131	113	91	70	53	42	38	44	57	75	94	113	126	133	2430	101.3		8:17	143	23:24	133	*	*	*	*	3:8	108	15:54	38	*	*	*	*
20	132	128	123	119	117	119	124	130	134	134	130	120	105	88	72	59	50	47	51	61	74	90	106	119	2432	101.3		8:36	134	*	*	*	*	4:2	117	16:58	47	*	*	*	*		
21	128	132	132	130	127	124	122	122	123	124	123	121	115	105	93	80	68	58	52	53	59	70	85	101	2447	102.0	L	1:38	132	9:5	124	*	*	*	*	6:14	122	18:25	52	*	*	*	*
22	117	129	137	139	137	131	123	117	112	111	112	115	117	117	113	104	92	77	64	55	51	55	66	82	2473	103.0		2:59	139	12:31	117	*	*	*	*	9:0	111	20:2	51	*	*	*	*
23	101	121	137	147	147	140	128	114	102	95	95	101	110	120	127	128	120	104	85	68	54	47	50	64	2505	104.4		3:33	148	14:39	129	*	*	*	*	9:29	94	21:11	46	*	*	*	*
24	84	107	131	150	157	151	136	117	96	79	73	79	93	110	128	143	147	136	115	92	70	51	43	50	2538	105.8		4:0	157	15:44	148	*	*	*	*	10:0	73	22:2	43	*	*	*	*
25	69	92	120	146	164	163	147	124	97	70	52	50	65	88	114	142	163	165	149	124	97	70	49	44	2564	106.8		4:28	166	16:37	167	*	*	*	*	10:34	49	22:45	43	*	*	*	*
26	57	80	107	137	164	174	163	136	105	71	40	25	32	56	87	123	159	181	179	158	130	100	70	51	2585	107.7		4:58	174	17:25	183	*	*	*	*	11:10	25	23:26	48	*	*	*	*
27	52	70	96	125	156	178	177	154	119	81	42	12	4	21	52	90	134	173	193	186	162	133	101	72	2583	107.6		5:29	181	18:13	193	*	*	*	*	11:48	4	*	*	*	*	*	*
28	58	66	88	115	144	172	184	171	139	99	57	18	-7	-7	16	52	96	144	182	196	185	161	132	102	2563	106.8	N	6:1	184	19:1	#196	*	*	*	*	0:6	58	12:29	-11	*	*	*	*
29	78	72	85	108	133	159	180	181	158	121	79	37	1	-16	-8	19	57	103	150	182	190	178	156	130	2533	105.5		6:33	183	19:50	191	*	*	*	*	0:46	72	13:11	#-16	*	*	*	*
30	104	89	90	105	125	147	168	178	169	141	104	64	26	-3	-13	-1	27	65	109	149	174	179	168	149	2513	104.7		7:5	178	20:43	180	*	*	*	*	1:25	87	13:56	-13	*	*	*	*

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	74170	103.0	28日 19時 1分	196	1	29日 13時 11分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(cm)

2025 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	128	110	102	107	121	138	154	167	168	153	125	91	56	24	4	-1	12	38	73	111	143	162	165	156	2507	104.5		7:36	170	21:41	165	*	*	*	*	2: 5	102	14:44	-1	*	*	*	*
2	142	128	117	114	120	131	143	153	158	153	137	112	84	56	32	18	16	28	50	79	109	134	149	152	2515	104.8		8: 5	158	22:47	152	*	*	*	*	2:48	114	15:37	15	*	*	*	*
3	147	138	130	124	123	127	134	140	144	144	138	125	106	84	63	46	35	33	43	60	83	106	125	138	2536	105.7		8:32	145	*	*	*	*	3:42	123	16:37	32	*	*	*	*		
4	143	141	137	133	128	126	127	128	130	130	129	126	117	105	90	74	61	51	49	55	68	85	103	120	2556	106.5	U	0:12	143	8:55	130	*	*	*	*	5:21	126	17:46	48	*	*	*	*
5	132	139	141	138	134	128	123	119	117	116	116	118	118	116	110	99	86	74	64	60	63	73	87	103	2574	107.3		1:50	141	11:50	118	*	*	*	*	9: 5	116	19: 5	60	*	*	*	*
6	119	133	141	142	139	132	123	113	105	101	102	105	111	117	121	118	109	97	84	74	67	69	78	91	2591	108.0		2:46	143	14: 4	121	*	*	*	*	9:24	101	20:19	67	*	*	*	*
7	107	124	138	146	144	136	125	111	97	88	86	90	99	111	123	130	127	118	105	91	78	72	74	84	2604	108.5		3:19	146	15:16	130	*	*	*	*	9:45	86	21:16	71	*	*	*	*
8	99	116	133	147	150	143	129	112	94	78	71	74	84	98	116	133	140	136	124	110	94	80	75	80	2616	109.0		3:46	150	16: 6	140	*	*	*	*	10:10	71	21:59	75	*	*	*	*
9	93	109	127	145	154	150	136	117	95	73	59	57	67	83	104	128	146	151	143	128	111	93	80	79	2628	109.5		4:12	155	16:49	151	*	*	*	*	10:37	56	22:37	78	*	*	*	*
10	89	104	122	141	156	158	145	124	99	73	52	42	48	65	88	116	143	158	158	146	129	109	91	82	2638	109.9		4:37	159	17:28	160	*	*	*	*	11: 5	42	23:10	82	*	*	*	*
11	86	100	117	136	154	162	154	133	107	78	51	34	32	46	69	99	131	157	168	162	146	126	104	89	2641	110.0		5: 1	162	18: 5	168	*	*	*	*	11:34	31	23:41	85	*	*	*	*
12	86	96	112	131	150	163	162	144	117	86	56	32	22	29	50	79	114	147	169	172	161	142	120	99	2639	110.0		5:24	165	18:41	173	*	*	*	*	12: 3	22	*	*	*	*	*	*
13	89	93	108	126	145	162	166	154	129	98	66	37	19	18	33	59	93	130	160	174	170	156	135	113	2633	109.7	F	5:48	167	19:16	174	*	*	*	*	0:12	89	12:33	16	*	*	*	*
14	97	94	103	120	139	156	167	162	142	112	79	48	24	14	21	42	71	107	142	166	173	164	147	127	2617	109.0		6:13	167	19:53	173	*	*	*	*	0:42	93	13: 4	14	*	*	*	*
15	108	98	101	114	132	149	162	165	152	126	95	64	36	18	16	29	53	85	120	150	166	167	156	139	2601	108.4		6:40	165	20:32	168	*	*	*	*	1:14	97	13:38	15	*	*	*	*
16	120	106	103	110	124	140	154	161	156	138	111	81	53	31	20	24	40	65	96	127	151	162	159	148	2580	107.5		7: 9	161	21:17	162	*	*	*	*	1:48	103	14:16	20	*	*	*	*
17	132	118	109	110	119	132	144	153	155	145	125	99	72	49	33	27	34	51	76	103	129	148	155	152	2570	107.1		7:39	155	22: 8	155	*	*	*	*	2:27	108	14:58	27	*	*	*	*
18	142	130	120	114	116	124	134	143	147	145	134	115	92	69	51	39	36	44	61	83	107	129	144	150	2569	107.0		8:13	148	23: 7	150	*	*	*	*	3:16	114	15:46	35	*	*	*	*
19	147	140	131	123	118	119	124	131	136	138	136	126	110	91	73	57	47	45	53	68	87	108	127	142	2577	107.4		9: 2	138	*	*	*	*	4:23	118	16:43	45	*	*	*	*		
20	148	146	141	133	124	118	115	118	122	126	129	129	124	112	97	81	67	57	54	60	73	90	110	128	2602	108.4	L	0:17	148	10:33	130	*	*	*	*	5:58	115	17:50	54	*	*	*	*
21	142	149	149	142	132	121	111	105	104	108	115	122	127	127	121	108	92	78	67	62	66	77	94	113	2632	109.7		1:24	150	12:33	128	*	*	*	*	7:34	104	19: 5	62	*	*	*	*
22	132	147	154	152	142	127	110	96	86	86	93	105	118	130	137	134	122	106	89	76	69	71	83	100	2665	111.0		2:14	155	14:12	137	*	*	*	*	8:34	85	20:18	68	*	*	*	*
23	120	140	155	161	153	136	115	93	74	63	65	78	97	118	139	152	150	137	119	101	84	75	77	91	2693	112.2		2:55	161	15:24	153	*	*	*	*	9:19	62	21:19	74	*	*	*	*
24	109	130	150	165	166	151	126	99	71	48	39	47	67	93	123	151	167	166	151	131	110	91	81	85	2717	113.2		3:33	167	16:23	169	*	*	*	*	10: 2	39	22:12	80	*	*	*	*
25	101	120	142	162	174	167	143	112	79	46	23	17	32	59	92	131	165	182	178	162	140	117	96	87	2727	113.6		4: 9	174	17:17	183	*	*	*	*	10:44	17	23: 0	87	*	*	*	*
26	95	112	132	154	173	179	163	133	96	58	23	2	2	23	55	96	140	176	191	185	168	145	120	100	2721	113.4		4:47	179	18:10	191	*	*	*	*	11:28	-1	23:46	95	*	*	*	*
27	95	106	124	144	165	181	179	156	120	81	40	6	-11	-5	21	57	103	149	183	194	186	168	144	120	2706	112.8	N	5:25	182	19: 1	#194	*	*	*	*	12:14	-11	*	*	*	*	*	*
28	105	104	117	135	154	173	182	173	146	108	68	28	-2	-14	-3	25	64	110	154	184	191	182	163	141	2688	112.0		6: 4	182	19:52	191	*	*	*	*	0:31	102	13: 0	#-14	*	*	*	*
29	120	109	112	126	143	161	175	178	164	135	98	59	23	-2	-8	6	35	74	117	156	179	183	173	155	2671	111.3		6:43	179	20:43	184	*	*	*	*	1:16	109	13:48	-8	*	*	*	*
30	136	120	114	119	132	147	161	171	169	153	124	90	56	26	7	5	20	48	85	123	154	172	173	162	2667	111.1		7:24	172	21:33	174	*	*	*	*	2: 1	114	14:37	3	*	*	*	*
31	147	132	121	118	123	135	146	156	162	158	141	116	86	58	34	21	22	37	63	95	126	151	163	162	2673	111.4		8: 8	162	22:23	164	*	*	*	*	2:50	117	15:26	19	*	*	*	*

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	81354	109.3	27日 19時 1分	194	1	28日 13時 0分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	153	141	129	121	119	124	132	140	147	150	145	131	110	87	65	47	37	41	56	78	103	128	147	156	2687	112.0		8:59	150	23:15	156	*	*	*	*	3:45	119	16:15	37	*	*	*	*
2	154	146	136	127	120	117	120	125	130	135	138	134	124	108	91	74	61	55	59	72	91	111	131	145	2704	112.7		10: 3	138	*	*	*	*	4:54	117	17: 4	55	*	*	*	*		
3	151	149	142	133	123	115	111	111	114	118	123	127	127	121	110	98	85	75	71	76	87	102	119	134	2722	113.4	U	0:10	151	11:28	128	*	*	*	*	6:30	111	17:58	71	*	*	*	*
4	145	149	146	139	128	117	108	101	99	101	107	114	121	125	123	116	106	96	88	85	89	98	111	125	2737	114.0		1: 4	149	13:13	125	*	*	*	*	7:58	99	18:59	85	*	*	*	*
5	138	147	149	145	135	122	108	96	87	85	89	98	109	120	128	129	124	116	107	99	96	99	108	119	2753	114.7		1:51	149	14:42	130	*	*	*	*	8:50	85	20: 5	96	*	*	*	*
6	132	143	150	150	142	128	112	95	81	72	72	80	93	109	125	136	139	134	125	116	107	103	106	115	2765	115.2		2:31	151	15:48	139	*	*	*	*	9:29	71	21: 4	103	*	*	*	*
7	127	139	149	154	150	137	119	99	79	64	58	62	75	94	115	135	147	149	143	132	121	111	108	112	2779	115.8		3: 5	154	16:40	149	*	*	*	*	10: 4	58	21:55	108	*	*	*	*
8	122	134	146	155	156	146	128	106	83	61	48	46	56	75	100	126	148	159	158	149	136	122	112	110	2782	115.9		3:37	157	17:24	160	*	*	*	*	10:37	45	22:39	110	*	*	*	*
9	117	129	142	154	160	156	140	117	91	65	44	35	39	55	80	111	140	161	168	163	151	134	119	111	2782	115.9		4: 8	160	18: 3	168	*	*	*	*	11:10	35	23:18	110	*	*	*	*
10	113	122	136	150	161	163	152	131	103	74	48	30	26	37	60	91	125	154	171	174	164	148	129	115	2777	115.7		4:39	164	18:40	174	*	*	*	*	11:44	26	23:54	110	*	*	*	*
11	110	116	129	144	159	167	163	145	119	88	58	33	20	23	40	69	104	139	166	177	174	160	141	122	2766	115.3	F	5:12	167	19:15	178	*	*	*	*	12:18	19	*	*	*	*	*	*
12	111	111	121	136	153	166	169	159	136	106	73	44	23	16	25	48	81	117	151	173	179	170	153	133	2754	114.8		5:47	169	19:51	179	*	*	*	*	0:29	109	12:54	16	*	*	*	*
13	116	109	114	127	144	159	169	168	152	125	93	61	34	18	17	32	59	94	130	160	176	175	163	145	2740	114.2		6:24	170	20:29	177	*	*	*	*	1: 5	109	13:32	15	*	*	*	*
14	126	112	110	118	133	149	163	169	162	143	113	81	52	29	18	23	43	72	106	139	164	174	170	155	2724	113.5		7: 3	169	21: 8	175	*	*	*	*	1:45	109	14:11	18	*	*	*	*
15	137	121	111	112	122	137	151	161	164	155	133	104	74	48	30	24	34	56	85	116	146	166	171	163	2721	113.4		7:47	165	21:51	171	*	*	*	*	2:28	110	14:53	24	*	*	*	*
16	148	132	118	111	113	123	137	149	157	157	147	125	98	72	50	36	35	47	70	97	125	150	165	166	2728	113.7		8:36	158	22:35	167	*	*	*	*	3:17	110	15:36	34	*	*	*	*
17	157	143	128	115	109	111	120	132	142	149	150	140	120	97	75	57	47	49	62	84	108	133	153	164	2745	114.4		9:35	151	23:22	165	*	*	*	*	4:14	109	16:23	46	*	*	*	*
18	162	152	138	123	110	103	104	112	122	132	141	144	136	121	102	84	69	62	65	78	97	118	139	155	2769	115.4		10:48	144	*	*	*	*	5:22	103	17:15	62	*	*	*	*		
19	163	159	148	132	116	102	93	92	99	110	122	134	140	138	127	112	97	85	79	81	92	109	127	144	2801	116.7	L	0:10	163	12:15	141	*	*	*	*	6:35	91	18:15	79	*	*	*	*
20	158	163	157	143	125	106	89	78	76	83	96	112	129	141	144	138	126	113	102	95	96	105	119	135	2829	117.9		0:59	163	13:49	144	*	*	*	*	7:43	75	19:26	94	*	*	*	*
21	150	161	164	156	138	116	94	73	59	57	66	83	104	127	146	154	152	142	130	118	109	107	115	128	2849	118.7		1:48	164	15:13	155	*	*	*	*	8:42	56	20:40	107	*	*	*	*
22	141	155	165	166	154	133	106	80	55	39	38	50	72	99	129	154	167	166	157	144	130	118	115	122	2855	119.0		2:36	167	16:24	168	*	*	*	*	9:36	37	21:48	115	*	*	*	*
23	134	147	160	170	169	153	127	96	65	38	21	22	38	64	98	135	164	179	178	168	153	136	122	119	2856	119.0		3:25	171	17:25	180	*	*	*	*	10:28	19	22:47	118	*	*	*	*
24	126	138	152	167	176	171	151	121	87	52	22	7	10	30	62	102	143	175	189	186	173	155	136	122	2853	118.9		4:14	176	18:18	189	*	*	*	*	11:19	6	23:40	119	*	*	*	*
25	119	128	142	158	173	180	173	149	115	77	41	11	-3	5	30	66	109	152	183	194	188	172	151	131	2844	118.5	N	5: 4	180	19: 5	#194	*	*	*	*	12: 8	-3	*	*	*	*	*	*
26	118	119	130	146	163	178	183	172	145	108	69	32	5	-5	8	36	75	119	161	187	193	183	165	143	2833	118.0		5:53	183	19:47	193	*	*	*	*	0:27	117	12:55	# -5	*	*	*	*
27	124	114	119	133	150	166	180	182	168	138	101	63	29	5	1	18	49	88	131	167	187	187	173	154	2827	117.8		6:41	183	20:28	189	*	*	*	*	1:11	114	13:41	0	*	*	*	*
28	134	117	112	119	135	151	167	178	177	160	129	94	60	30	12	15	35	66	103	141	171	183	177	161	2827	117.8		7:28	180	21: 6	183	*	*	*	*	1:53	112	14:23	11	*	*	*	*
29	143	124	112	110	120	135	150	163	172	168	148	120	89	59	36	26	34	56	85	119	150	171	175	166	2831	118.0		8:14	172	21:44	176	*	*	*	*	2:36	109	15: 3	26	*	*	*	*
30	150	132	117	108	110	120	132	145	157	162	155	137	112	87	64	48	45	57	78	105	133	156	169	167	2846	118.6		9: 0	162	22:20	169	*	*	*	*	3:21	107	15:41	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
720	83486	116.0	25日 19時 5分	194	1	26日 12時 55分	-5	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	155	139	124	111	105	108	116	127	138	147	150	143	127	108	89	73	64	67	80	99	122	143	159	164	2858	119.1		9:50	150	22:54	164	*	*	*	*	4:10	105	16:17	63	*	*	*	*
2	158	146	131	117	106	101	103	110	119	128	137	139	134	122	109	96	86	82	88	101	117	135	150	159	2874	119.8		10:49	139	23:29	160	*	*	*	*	5:10	101	16:52	82	*	*	*	*
3	158	151	138	124	111	101	96	96	101	109	119	127	131	129	123	115	106	101	100	106	117	130	143	153	2885	120.2	U	12:10	131	*	*	*	*	6:23	95	17:32	100	*	*	*	*		
4	157	154	145	132	118	104	94	87	87	91	100	111	122	129	131	129	125	119	115	116	120	128	138	147	2899	120.8		0:4	157	14:2	131	*	*	*	*	7:37	86	18:28	115	*	*	*	*
5	153	155	150	140	127	111	96	84	77	76	82	93	107	121	132	138	139	136	131	127	126	128	134	141	2904	121.0		0:44	155	15:42	140	*	*	*	*	8:38	76	19:52	126	*	*	*	*
6	149	153	153	148	137	121	104	87	73	66	66	74	88	107	126	141	149	151	147	140	134	130	131	136	2911	121.3		1:32	154	16:46	151	*	*	*	*	9:29	65	21:20	130	*	*	*	*
7	143	150	154	154	147	133	115	95	75	60	54	56	68	88	112	135	152	161	161	154	144	135	130	130	2906	121.1		2:24	155	17:30	162	*	*	*	*	10:14	53	22:25	129	*	*	*	*
8	136	144	153	158	156	146	130	107	83	62	47	42	49	67	93	122	147	165	171	167	156	142	131	126	2900	120.8		3:17	158	18:5	171	*	*	*	*	10:55	42	23:11	125	*	*	*	*
9	128	136	148	158	163	159	146	124	97	70	48	34	34	46	71	102	134	161	176	178	168	152	135	124	2892	120.5		4:7	163	18:37	179	*	*	*	*	11:33	32	23:48	120	*	*	*	*
10	121	127	140	154	165	169	162	143	116	85	56	34	24	29	49	79	114	149	174	184	179	163	144	126	2886	120.3		4:55	169	19:7	184	*	*	*	*	12:10	24	*	*	*	*	*	*
11	116	117	129	145	161	172	174	163	138	106	72	43	23	18	30	57	91	129	163	184	186	174	155	133	2879	120.0	F	5:40	175	19:38	188	*	*	*	*	0:23	115	12:46	17	*	*	*	*
12	116	109	116	133	152	168	179	177	160	129	94	60	32	16	18	38	69	106	145	175	189	183	166	144	2874	119.8		6:25	180	20:10	189	*	*	*	*	0:58	109	13:23	14	*	*	*	*
13	122	107	106	118	137	156	173	182	176	153	119	83	51	26	17	27	52	85	123	159	183	188	176	155	2874	119.8		7:10	182	20:44	189	*	*	*	*	1:36	104	13:59	17	*	*	*	*
14	132	112	100	104	120	140	159	174	181	170	143	110	76	47	28	26	42	70	104	139	170	186	182	165	2880	120.0		7:56	181	21:18	187	*	*	*	*	2:16	100	14:37	24	*	*	*	*
15	144	121	103	95	103	119	139	157	172	175	162	135	104	75	51	39	43	63	91	122	152	176	183	173	2897	120.7		8:44	176	21:54	183	*	*	*	*	3:0	95	15:15	38	*	*	*	*
16	154	132	111	95	91	99	115	134	151	165	166	153	129	103	80	63	57	65	86	111	137	161	177	177	2912	121.3		9:37	168	22:30	179	*	*	*	*	3:49	91	15:55	57	*	*	*	*
17	163	143	122	102	88	85	93	108	125	142	155	157	146	128	109	92	81	79	89	108	129	149	166	173	2932	122.2		10:38	158	23:7	173	*	*	*	*	4:44	85	16:37	79	*	*	*	*
18	169	153	133	112	94	81	77	84	97	114	131	145	149	144	133	120	109	102	103	111	126	141	155	166	2949	122.9	L	11:57	149	23:48	169	*	*	*	*	5:49	77	17:27	101	*	*	*	*
19	169	161	146	126	105	86	73	67	72	84	101	119	136	146	147	142	135	128	123	123	128	138	148	157	2960	123.3		13:39	148	*	*	*	*	7:0	67	18:37	122	*	*	*	*		
20	164	165	157	142	122	100	80	63	56	59	70	88	109	131	147	155	156	152	146	139	136	137	142	150	2966	123.6		0:38	165	15:34	156	*	*	*	*	8:14	56	20:16	136	*	*	*	*
21	157	162	164	157	142	120	97	73	53	43	44	56	77	103	131	153	166	170	166	158	148	140	138	141	2959	123.3		1:42	164	16:53	170	*	*	*	*	9:23	42	21:53	138	*	*	*	*
22	148	156	163	166	161	145	121	94	66	43	30	31	46	71	103	136	163	179	181	174	163	148	137	133	2958	123.3		2:56	166	17:42	181	*	*	*	*	10:25	28	22:57	133	*	*	*	*
23	137	146	157	167	173	168	149	121	89	58	31	17	21	41	71	108	146	176	189	187	176	159	141	128	2956	123.2		4:6	173	18:20	190	*	*	*	*	11:17	17	23:42	124	*	*	*	*
24	125	133	146	160	174	181	174	151	119	84	49	21	9	18	43	78	119	159	187	195	186	169	149	128	2957	123.2		5:5	181	18:54	195	*	*	*	*	12:3	9	*	*	*	*	*	*
25	116	118	131	148	165	182	188	177	149	113	76	40	14	8	24	54	92	135	173	194	193	178	158	134	2960	123.3	N	5:55	188	19:26	#196	*	*	*	*	0:21	115	12:45	#8	*	*	*	*
26	114	106	115	132	151	171	188	191	174	142	105	68	34	14	17	38	71	110	152	184	195	185	165	142	2964	123.5		6:41	192	19:58	195	*	*	*	*	0:57	106	13:23	12	*	*	*	*
27	119	102	101	115	134	154	175	189	187	164	131	96	61	33	23	34	60	93	131	167	189	189	172	150	2969	123.7		7:23	191	20:29	191	*	*	*	*	1:33	99	13:59	23	*	*	*	*
28	126	105	94	100	116	136	156	175	185	176	151	120	88	59	41	41	58	85	117	150	177	187	177	157	2977	124.0		8:3	185	20:58	187	*	*	*	*	2:10	94	14:31	38	*	*	*	*
29	134	112	96	91	101	118	136	155	171	174	161	137	111	85	65	56	64	84	110	138	164	180	178	163	2984	124.3		8:42	175	21:24	181	*	*	*	*	2:47	91	15:1	56	*	*	*	*
30	142	121	102	91	91	102	117	134	151	162	160	147	127	106	88	77	77	90	110	132	154	171	175	166	2993	124.7		9:24	163	21:49	175	*	*	*	*	3:26	89	15:28	76	*	*	*	*
31	149	129	110	95	88	91	101	115	130	144	150	147	136	122	109	98	94	100	114	131	148	163	170	166	3000	125.0		10:11	151	22:12	170	*	*	*	*	4:10	88	15:54	94	*	*	*	*

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	90715	121.9				25日19時26分	196	1	25日12時45分	8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	154	137	119	103	91	87	90	99	110	123	134	140	138	132	124	117	112	113	121	132	144	156	163	164	3003	125.1	U	11:15	140	22:35	165	*	*	*	*	5: 2	87	16:22	112	*	*	*	*
2	157	144	128	113	99	89	85	87	94	103	115	126	133	135	134	132	129	128	130	135	143	150	157	160	3006	125.3		13:12	135	23: 5	160	*	*	*	*	6: 8	85	17: 1	128	*	*	*	*
3	157	149	137	124	110	97	87	82	82	86	95	107	120	130	138	142	144	143	141	141	143	146	150	153	3004	125.2		16: 1	144	23:53	155	*	*	*	*	7:30	81	18:28	141	*	*	*	*
4	155	152	145	135	122	108	94	82	75	73	77	87	102	119	134	146	154	156	153	149	145	144	144	146	2997	124.9		16:54	156	*	*	*	*	8:53	73	21:33	143	*	*	*	*		
5	150	152	150	145	136	123	107	89	75	65	62	67	81	101	123	143	158	166	166	159	150	143	138	138	2987	124.5		1:10	152	17:26	167	*	*	*	*	9:55	62	22:37	137	*	*	*	*
6	142	148	153	154	150	140	123	102	81	64	52	50	60	79	105	132	156	172	176	170	158	145	134	129	2975	124.0		2:43	154	17:53	176	*	*	*	*	10:42	50	23:10	129	*	*	*	*
7	132	141	151	159	162	158	144	121	95	70	49	38	41	57	83	115	146	172	184	181	169	151	134	122	2975	124.0		4: 0	162	18:19	185	*	*	*	*	11:20	37	23:39	120	*	*	*	*
8	120	129	143	158	169	173	165	144	115	84	55	34	27	37	61	93	130	164	187	191	180	160	138	119	2976	124.0		4:54	173	18:44	191	*	*	*	*	11:55	26	*	*	*	*		
9	109	114	130	149	167	181	184	169	140	105	70	40	21	22	41	72	109	149	182	197	191	171	147	122	2982	124.3	F	5:40	185	19:10	197	*	*	*	*	0: 9	109	12:29	19	*	*	*	*
10	103	99	112	134	156	178	192	190	167	132	94	58	29	17	27	54	89	129	169	196	199	183	158	130	2995	124.8		6:24	194	19:38	201	*	*	*	*	0:42	98	13: 3	# 17	*	*	*	*
11	103	88	93	112	138	163	187	199	190	160	122	84	50	26	23	42	74	111	151	186	201	193	169	140	3005	125.2		7: 7	199	20: 7	#202	*	*	*	*	1:17	87	13:37	21	*	*	*	*
12	111	87	78	90	113	140	168	191	198	183	150	114	79	49	34	41	65	98	133	169	195	198	180	152	3016	125.7		7:50	199	20:38	200	*	*	*	*	1:55	78	14:12	34	*	*	*	*
13	122	94	74	73	88	113	140	168	188	190	172	141	109	80	59	53	67	92	122	153	181	194	187	164	3024	126.0		8:36	192	21: 8	195	*	*	*	*	2:35	71	14:47	53	*	*	*	*
14	135	106	81	67	70	87	111	137	163	179	178	160	136	111	90	77	79	95	119	143	167	184	186	172	3033	126.4		9:26	181	21:38	187	*	*	*	*	3:20	66	15:23	76	*	*	*	*
15	147	120	95	74	64	69	85	106	130	152	165	164	152	135	119	107	102	107	122	140	157	172	179	174	3037	126.5		10:25	167	22: 8	179	*	*	*	*	4:10	64	15:59	102	*	*	*	*
16	158	135	111	89	72	64	68	80	98	119	138	150	153	148	140	132	127	126	131	142	153	163	169	170	3036	126.5	L	11:46	153	22:38	170	*	*	*	*	5:11	64	16:39	126	*	*	*	*
17	163	147	128	108	89	73	65	65	73	87	105	123	138	147	150	150	148	146	145	147	151	156	160	162	3026	126.1		14:22	150	23:17	162	*	*	*	*	6:28	64	17:51	145	*	*	*	*
18	161	155	144	129	111	92	75	63	59	63	75	92	112	132	148	158	163	163	160	156	153	151	151	153	3019	125.8		16:35	163	*	*	*	*	8: 0	59	21:20	151	*	*	*	*		
19	155	156	155	148	135	117	96	76	60	51	52	63	82	107	132	155	169	175	173	166	157	148	142	142	3012	125.5		1: 3	156	17:12	175	*	*	*	*	9:24	50	22:32	141	*	*	*	*
20	146	151	157	161	157	144	123	98	73	52	40	41	56	79	109	141	167	181	183	176	163	148	134	129	3009	125.4		3: 7	161	17:36	183	*	*	*	*	10:24	38	23: 3	129	*	*	*	*
21	133	141	152	164	172	169	151	126	96	67	41	29	35	55	84	119	155	181	190	184	170	152	131	117	3014	125.6		4:17	172	18: 1	190	*	*	*	*	11:10	29	23:33	115	*	*	*	*
22	116	126	141	157	175	184	177	154	123	90	57	31	24	37	63	97	136	173	193	192	178	158	134	111	3027	126.1		5: 7	184	18:26	195	*	*	*	*	11:49	24	*	*	*	*		
23	102	109	125	144	166	186	193	179	150	116	80	47	26	28	49	79	116	157	188	198	186	165	139	113	3041	126.7	N	5:51	194	18:53	198	*	*	*	*	0: 4	102	12:24	24	*	*	*	*
24	93	92	106	127	151	176	195	195	174	141	106	70	41	30	42	68	102	140	177	197	193	173	147	119	3055	127.3		6:30	198	19:19	198	*	*	*	*	0:35	90	12:56	30	*	*	*	*
25	93	81	88	108	132	158	184	197	189	162	129	95	63	43	44	64	93	127	162	190	196	180	155	126	3059	127.5		7: 7	198	19:45	196	*	*	*	*	1: 7	81	13:26	41	*	*	*	*
26	99	79	76	90	113	138	165	187	191	176	148	117	87	64	56	67	91	120	151	179	193	185	162	135	3069	127.9		7:44	192	20: 8	193	*	*	*	*	1:39	75	13:54	56	*	*	*	*
27	107	83	72	77	95	118	143	168	182	179	160	135	109	86	73	76	94	118	144	169	185	185	168	143	3069	127.9		8:20	183	20:30	188	*	*	*	*	2:11	71	14:19	72	*	*	*	*
28	116	92	75	71	81	100	122	145	165	172	164	147	126	107	93	90	100	119	140	161	177	182	171	150	3066	127.8		8:58	172	20:49	182	*	*	*	*	2:44	71	14:43	90	*	*	*	*
29	125	102	83	73	75	87	104	124	144	158	160	151	138	123	112	106	110	123	139	156	169	176	171	155	3064	127.7		9:40	160	21: 6	176	*	*	*	*	3:20	72	15: 6	106	*	*	*	*
30	134	112	94	80	75	80	91	105	122	138	147	148	142	135	127	122	123	129	140	152	162	168	167	157	3050	127.1		10:34	149	21:24	169	*	*	*	*	4: 1	75	15:29	122	*	*	*	*
31	141	123	106	92	82	79	83	92	103	116	129	137	140	139	138	137	136	138	143	150	156	160	161	156	3037	126.5	U	12:14	140	21:41	161	*	*	*	*	4:54	79	15:53	136	*	*	*	*

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	93668	125.9	11日 20時 7分	202	1	10日 13時 3分	17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	時刻	潮位	
1	146	132	118	106	94	86	82	83	88	97	108	120	130	137	143	147	149	149	149	150	152	153	153	152	3024	126.0		21:46	153	*	*	*	*	*	*	*	6:11	82	*	*	*	*	*	*
2	148	140	130	120	109	98	88	81	79	81	87	99	114	129	141	152	159	160	157	153	149	146	144	144	3008	125.3		16:41	160	*	*	*	*	*	*	*	8: 6	79	22:22	144	*	*	*	*
3	145	144	141	135	126	114	99	85	75	69	69	78	94	113	133	152	165	170	167	159	150	141	135	135	2994	124.8		0: 8	145	17: 4	170	*	*	*	*	*	9:29	68	22:35	134	*	*	*	*
4	139	144	148	149	145	134	117	97	78	64	56	58	72	94	119	145	167	178	177	167	153	138	126	122	2987	124.5		2:45	149	17:24	179	*	*	*	*	*	10:17	55	22:54	122	*	*	*	*
5	128	138	149	158	162	156	139	115	90	66	48	42	51	72	101	133	163	183	188	178	160	139	120	109	2988	124.5		4: 0	162	17:45	188	*	*	*	*	*	10:55	42	23:18	108	*	*	*	*
6	112	125	142	159	173	178	166	141	110	79	51	34	35	53	81	115	152	183	196	189	170	145	118	98	3005	125.2		4:48	178	18: 7	196	*	*	*	*	*	11:28	32	23:46	92	*	*	*	*
7	93	105	126	150	173	190	191	170	137	102	67	38	26	37	63	97	136	175	200	200	181	154	123	93	3027	126.1		5:31	193	18:31	203	*	*	*	*	*	12: 2	# 26	*	*	*	*	*	*
8	76	81	102	130	160	188	205	197	168	131	93	57	32	30	50	82	119	160	195	208	194	166	132	98	3054	127.3	F	6:13	205	18:58	208	*	*	*	*	*	0:18	75	12:35	28	*	*	*	*
9	69	60	74	103	135	170	200	211	196	162	124	86	53	37	45	72	106	144	182	206	204	179	145	108	3071	128.0		6:55	#211	19:26	209	*	*	*	*	*	0:52	60	13: 9	37	*	*	*	*
10	74	51	51	73	104	140	176	204	208	187	154	118	85	59	54	71	99	132	166	195	205	191	159	123	3079	128.3		7:39	210	19:54	206	*	*	*	*	*	1:29	48	13:44	53	*	*	*	*
11	87	56	41	49	74	106	142	177	199	197	175	146	117	91	76	80	100	126	154	180	197	194	171	138	3073	128.0		8:25	201	20:23	199	*	*	*	*	*	2: 9	41	14:18	75	*	*	*	*
12	104	72	47	40	52	76	107	140	170	186	181	164	142	121	105	100	109	127	148	168	184	189	177	152	3061	127.5		9:16	186	20:49	189	*	*	*	*	*	2:52	40	14:52	100	*	*	*	*
13	122	92	66	49	46	57	78	105	133	157	168	166	155	142	131	124	125	134	148	161	172	178	174	160	3043	126.8		10:18	169	21:11	178	*	*	*	*	*	3:41	45	15:25	123	*	*	*	*
14	137	113	89	69	56	54	62	78	99	121	140	151	154	152	148	144	143	145	151	158	163	166	166	159	3018	125.8	L	11:54	154	21:22	167	*	*	*	*	*	4:43	53	15:57	143	*	*	*	*
15	147	131	112	95	78	66	61	64	74	89	107	125	139	148	154	157	158	157	157	157	157	156	155	153	2997	124.9		16: 3	158	*	*	*	*	*	*	6: 7	61	*	*	*	*	*	*	
16	149	142	133	120	105	89	75	66	63	67	79	96	115	135	151	162	167	168	164	158	151	146	143	142	2986	124.4		16:34	168	*	*	*	*	*	*	7:53	63	22:46	142	*	*	*	*	
17	143	145	146	142	132	116	98	80	65	57	60	72	90	114	139	160	172	175	171	161	149	137	130	129	2983	124.3		1:43	146	16:51	175	*	*	*	*	*	9:16	57	22:35	129	*	*	*	*
18	133	140	149	156	155	143	124	101	78	59	50	54	70	93	121	151	173	181	177	166	150	131	117	113	2985	124.4		3:22	157	17: 7	181	*	*	*	*	*	10:10	50	22:50	113	*	*	*	*
19	119	129	144	160	170	167	150	126	99	72	51	45	55	76	104	137	168	185	184	172	153	131	109	97	3003	125.1		4:16	171	17:26	186	*	*	*	*	*	10:50	45	23:14	97	*	*	*	*
20	101	114	131	153	174	183	173	150	122	92	63	45	47	64	90	122	157	184	191	179	159	134	107	86	3021	125.9		4:59	183	17:49	191	*	*	*	*	*	11:25	43	23:41	82	*	*	*	*
21	83	95	115	139	166	187	190	173	145	115	82	56	46	57	81	110	144	177	194	188	166	140	110	83	3042	126.8		5:38	191	18:12	194	*	*	*	*	*	11:56	46	*	*	*	*	*	*
22	69	76	96	121	150	179	195	189	166	136	104	74	55	57	76	103	134	167	191	194	175	147	116	86	3056	127.3	N	6:15	196	18:36	196	*	*	*	*	*	0:10	69	12:25	53	*	*	*	*
23	64	60	76	101	130	162	188	196	182	155	125	95	71	63	75	99	127	157	184	195	183	156	124	93	3061	127.5		6:50	196	18:58	195	*	*	*	*	*	0:39	59	12:52	63	*	*	*	*
24	66	53	60	81	109	141	172	191	189	170	143	115	90	76	80	99	123	150	175	191	187	164	134	102	3061	127.5		7:25	193	19:19	192	*	*	*	*	*	1: 8	52	13:18	75	*	*	*	*
25	73	53	51	66	90	119	150	176	186	177	157	133	109	92	89	101	122	145	167	184	186	170	143	112	3051	127.1		8: 0	186	19:37	187	*	*	*	*	*	1:37	49	13:42	88	*	*	*	*
26	83	60	50	56	75	100	128	156	174	176	164	145	126	109	102	107	123	142	161	176	182	172	150	122	3039	126.6		8:36	177	19:55	182	*	*	*	*	*	2: 7	50	14: 6	102	*	*	*	*
27	95	72	57	55	65	84	108	133	155	165	163	152	138	125	116	116	125	140	155	168	174	171	155	132	3019	125.8		9:17	166	20:12	175	*	*	*	*	*	2:39	54	14:31	115	*	*	*	*
28	107	86	69	61	63	75	92	112	132	148	154	151	144	136	130	127	131	140	151	160	166	165	156	139	2995	124.8		10: 9	154	20:26	166	*	*	*	*	*	3:16	60	14:56	127	*	*	*	*
29	119	100	84	73	68	72	81	95	111	126	138	144	144	142	140	139	139	143	148	154	157	157	152	142	2968	123.7		11:36	144	20:30	157	*	*	*	*	*	4: 3	68	15:24	139	*	*	*	*
30	128	113	99	88	80	76	77	83	93	105	118	129	138	143	147	149	149	149	149	149	149	149	148	145	141	2945	122.7	U	15:34	149	*	*	*	*	*	*	5:12	76	*	*	*	*	*	*

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	90644	125.9	9日6時55分	211	1	7日12時2分	26	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	134	125	115	105	95	86	80	78	80	86	96	110	125	138	149	156	159	157	152	147	142	138	136	136	2925	121.9		16: 2	159	*	*	*	*	*	*	*	6:58	78	*	*	*	*	*	*
2	136	134	130	124	114	102	89	79	72	71	77	90	108	127	145	160	168	167	159	148	137	128	124	125	2914	121.4		16:21	168	*	*	*	*	*	*	*	8:41	71	22:11	123	*	*	*	*
3	131	137	141	142	136	123	106	88	72	62	61	70	88	112	137	160	174	176	167	152	135	118	108	109	2905	121.0		2:41	143	16:39	177	*	*	*	*	*	9:37	60	22:25	108	*	*	*	*
4	118	131	145	156	159	149	129	106	82	62	51	54	70	94	123	153	177	186	178	160	137	112	94	88	2914	121.4		3:45	159	16:59	186	*	*	*	*	*	10:18	50	22:49	88	*	*	*	*
5	98	116	137	159	175	176	159	132	103	74	52	44	54	78	108	142	174	193	190	170	143	113	84	68	2942	122.6		4:32	178	17:21	194	*	*	*	*	*	10:55	44	23:18	67	*	*	*	*
6	72	92	118	148	177	194	189	164	132	98	66	45	45	65	94	128	164	193	201	184	154	119	83	54	2979	124.1		5:16	195	17:47	202	*	*	*	*	*	11:30	42	23:51	45	*	*	*	*
7	46	60	89	124	161	194	207	194	164	129	93	62	48	57	83	115	151	185	205	198	169	132	92	54	3012	125.5	F	6: 0	207	18:15	206	*	*	*	*	*	12: 6	48	*	*	*	*	*	*
8	30	31	55	91	131	173	205	212	193	161	126	91	66	61	78	107	139	172	199	206	185	148	107	66	3033	126.4		6:44	#213	18:44	207	*	*	*	*	*	0:27	27	12:42	60	*	*	*	*
9	31	16	26	56	94	138	180	207	207	185	155	124	95	78	82	104	131	159	186	202	195	166	126	85	3028	126.2		7:29	211	19:13	203	*	*	*	*	*	1: 5	15	13:18	77	*	*	*	*
10	47	19	13	29	60	99	141	180	199	195	175	150	125	104	97	107	128	151	173	190	194	177	145	108	3006	125.3		8:18	200	19:41	195	*	*	*	*	*	1:46	# 12	13:54	97	*	*	*	*
11	71	39	19	19	37	66	102	140	170	184	179	165	147	130	119	119	130	146	163	176	184	178	157	128	2968	123.7		9:12	184	20: 7	184	*	*	*	*	*	2:31	17	14:29	117	*	*	*	*
12	96	67	42	29	31	47	71	102	132	156	166	165	157	147	138	134	137	145	156	164	170	169	160	142	2923	121.8		10:20	167	20:26	170	*	*	*	*	*	3:22	28	15: 7	134	*	*	*	*
13	118	94	72	54	44	45	56	75	98	121	140	151	155	154	151	148	147	148	151	155	157	156	153	145	2888	120.3		12:10	155	20:19	157	*	*	*	*	*	4:25	43	16: 3	147	*	*	*	*
14	133	117	100	84	69	59	57	63	75	92	111	128	142	151	156	157	156	154	150	147	144	142	140	139	2866	119.4	L	15: 6	157	*	*	*	*	*	*	5:49	57	*	*	*	*	*	*	
15	136	132	123	112	98	83	71	65	65	73	86	104	123	141	154	161	162	159	152	142	134	128	126	127	2857	119.0		15:44	163	*	*	*	*	*	*	7:27	64	22:11	126	*	*	*	*	
16	130	135	138	134	124	110	93	78	67	65	71	85	104	126	147	162	167	164	155	141	126	114	110	112	2858	119.1		1:59	138	16: 3	167	*	*	*	*	*	8:46	64	22:10	110	*	*	*	*
17	118	129	141	149	146	134	117	98	79	66	64	73	90	112	137	159	171	169	159	143	123	105	94	94	2870	119.6		3:16	149	16:21	172	*	*	*	*	*	9:40	63	22:26	93	*	*	*	*
18	103	117	135	153	161	155	140	120	97	76	65	67	81	101	126	153	172	176	165	147	125	100	81	76	2892	120.5		4: 5	161	16:42	176	*	*	*	*	*	10:19	64	22:50	76	*	*	*	*
19	85	100	121	146	166	171	160	141	118	93	73	66	75	94	117	144	169	181	173	154	129	101	75	61	2913	121.4		4:47	172	17: 5	181	*	*	*	*	*	10:53	66	23:16	61	*	*	*	*
20	65	81	104	132	160	178	177	160	137	112	87	71	73	89	111	136	163	182	181	163	136	106	76	53	2933	122.2		5:25	180	17:28	184	*	*	*	*	*	11:24	70	23:44	48	*	*	*	*
21	49	62	85	114	146	174	185	176	156	131	105	83	76	86	106	130	156	178	185	172	145	113	81	52	2946	122.8	N	6: 1	185	17:51	186	*	*	*	*	*	11:53	76	*	*	*	*	*	*
22	38	44	65	93	127	161	184	186	171	148	123	98	84	87	103	126	150	172	185	179	155	123	89	58	2949	122.9		6:36	188	18:12	185	*	*	*	*	*	0:12	38	12:20	83	*	*	*	*
23	36	33	47	73	106	142	172	186	181	163	139	115	96	91	102	122	144	165	181	182	164	134	100	68	2942	122.6		7:11	187	18:32	184	*	*	*	*	*	0:41	32	12:47	91	*	*	*	*
24	42	29	36	56	85	120	153	177	182	171	152	130	110	100	104	119	138	158	174	180	169	144	112	81	2922	121.8		7:46	182	18:52	180	*	*	*	*	*	1: 9	29	13:14	99	*	*	*	*
25	53	34	32	45	68	98	131	159	174	173	160	142	124	111	108	118	134	151	166	174	170	152	124	95	2896	120.7		8:24	175	19:13	175	*	*	*	*	*	1:39	31	13:41	108	*	*	*	*
26	67	46	36	40	56	80	108	137	158	166	161	150	136	123	117	120	131	144	157	166	166	155	134	108	2862	119.3		9: 6	166	19:33	167	*	*	*	*	*	2:12	36	14:11	116	*	*	*	*
27	83	62	47	44	51	68	89	114	136	151	156	152	143	134	127	126	130	139	149	156	159	153	140	120	2829	117.9		9:58	156	19:51	159	*	*	*	*	*	2:49	44	14:45	125	*	*	*	*
28	98	79	63	54	53	61	76	94	114	131	143	147	146	142	138	134	134	137	142	147	149	147	140	128	2797	116.5		11:11	148	20: 3	149	*	*	*	*	*	3:35	53	15:37	134	*	*	*	*
29	112	96	81	70	63	62	68	80	94	110	125	137	144	146	146	144	141	138	137	138	138	137	135	130	2772	115.5		13:24	146	*	*	*	*	*	*	4:36	61	*	*	*	*	*	*	
30	122	112	100	88	78	70	67	71	79	91	106	122	136	146	152	153	149	143	136	130	126	124	124	126	2751	114.6	U	14:43	153	23:51	126	*	*	*	*	*	5:58	67	21:19	124	*	*	*	*
31	126	124	119	110	98	85	75	69	69	76	88	105	124	141	154	160	158	150	138	124	114	108	109	114	2738	114.1		15:14	160	*	*	*	*	*	*	7:31	68	21:23	107	*	*	*	*	

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	90030	121.0	8日6時44分	213	1	10日1時46分	12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	122	130	134	132	123	108	91	77	67	65	73	89	109	131	152	166	167	158	142	123	104	90	87	95	2735	114.0		2:15	135	15:39	168	*	*	*	*	8:42	65	21:46	87	*	*	*	*
2	108	124	140	151	149	135	116	96	77	64	63	75	95	119	145	167	176	170	151	127	100	76	64	68	2756	114.8		3:23	152	16: 4	176	*	*	*	*	9:34	62	22:15	63	*	*	*	*
3	84	106	132	156	170	165	147	123	98	75	62	66	83	107	134	162	181	182	164	136	104	71	46	39	2793	116.4		4:15	170	16:32	185	*	*	*	*	10:18	61	22:49	39	*	*	*	*
4	52	78	109	144	174	187	178	154	127	99	75	65	74	97	123	152	179	191	180	151	115	76	40	18	2838	118.3		5: 3	187	17: 2	191	*	*	*	*	10:59	65	23:26	16	*	*	*	*
5	20	42	76	116	158	190	199	184	158	129	99	77	73	89	114	141	170	192	193	170	133	91	49	14	2877	119.9	F	5:50	199	17:34	196	*	*	*	*	11:39	72	*	*	*	*	*	*
6	-1	9	39	78	124	169	199	202	185	159	129	101	84	88	107	132	158	183	196	186	155	113	69	28	2892	120.5		6:37	#204	18: 6	196	*	*	*	*	0: 5	-1	12:19	83	*	*	*	*
7	-2	-10	7	41	84	132	175	199	198	180	155	128	105	96	105	125	147	170	188	191	173	137	95	53	2872	119.7		7:26	201	18:39	193	*	*	*	*	0:47	#-10	12:59	96	*	*	*	*
8	16	-7	-7	13	47	90	136	173	191	188	172	150	128	112	110	121	139	158	175	184	179	156	121	83	2828	117.8		8:18	192	19:12	185	*	*	*	*	1:31	#-10	13:40	109	*	*	*	*
9	46	16	0	3	24	56	95	135	165	178	175	162	146	130	121	123	133	147	160	170	173	163	140	110	2771	115.5		9:15	179	19:45	173	*	*	*	*	2:20	-1	14:23	121	*	*	*	*
10	78	48	25	14	19	37	65	98	130	154	164	162	154	144	134	130	131	138	147	154	158	157	147	128	2716	113.2		10:19	165	20:17	159	*	*	*	*	3:13	14	15:15	129	*	*	*	*
11	105	80	57	40	32	35	50	73	99	124	143	153	154	150	144	138	134	134	136	139	142	142	141	134	2679	111.6		11:36	154	20:58	142	*	*	*	*	4:12	31	16:40	133	*	*	*	*
12	122	105	88	71	57	49	51	62	78	99	119	136	146	150	149	145	139	133	129	126	125	125	127	128	2659	110.8	L	13:12	150	23:12	128	*	*	*	*	5:18	49	20:27	125	*	*	*	*
13	127	121	111	98	85	72	64	63	70	83	100	118	134	146	151	150	144	136	126	117	110	108	109	114	2657	110.7		14:19	151	*	*	*	*	6:34	63	21: 7	108	*	*	*	*		
14	120	125	126	120	109	97	84	75	72	77	89	104	122	138	150	154	149	140	127	112	99	92	92	97	2670	111.3		1:33	126	14:55	154	*	*	*	*	7:50	72	21:32	91	*	*	*	*
15	107	119	130	134	129	119	106	92	82	79	84	96	112	130	147	156	155	145	130	112	93	79	74	79	2689	112.0		2:56	134	15:24	157	*	*	*	*	8:51	78	21:57	74	*	*	*	*
16	90	106	125	139	144	138	126	111	96	85	84	92	106	123	141	156	161	153	136	115	92	71	59	60	2709	112.9		3:52	144	15:51	161	*	*	*	*	9:38	83	22:24	58	*	*	*	*
17	71	89	112	136	151	153	144	130	113	97	88	90	102	117	135	153	164	161	144	121	95	69	49	44	2728	113.7		4:37	154	16:17	165	*	*	*	*	10:18	87	22:52	44	*	*	*	*
18	52	70	95	124	150	162	159	147	130	112	96	91	98	113	130	149	164	167	154	130	102	73	47	32	2747	114.5		5:18	163	16:42	167	*	*	*	*	10:53	91	23:21	31	*	*	*	*
19	35	51	76	107	139	163	170	162	147	127	107	95	96	108	125	143	161	169	163	141	112	81	50	28	2756	114.8		5:55	170	17: 6	169	*	*	*	*	11:26	94	23:51	22	*	*	*	*
20	22	33	56	87	122	154	172	173	161	142	120	103	97	104	119	137	156	169	169	152	125	92	59	32	2756	114.8	N	6:32	175	17:30	171	*	*	*	*	11:57	97	*	*	*	*	*	*
21	17	19	37	66	101	138	165	176	171	155	134	113	101	101	113	131	149	165	171	161	138	106	73	42	2743	114.3		7: 7	176	17:55	171	*	*	*	*	0:21	16	12:27	99	*	*	*	*
22	20	13	24	47	79	116	149	170	174	164	146	125	108	102	109	123	141	158	168	166	149	121	88	56	2716	113.2		7:43	174	18:21	169	*	*	*	*	0:52	13	12:58	102	*	*	*	*
23	30	16	17	33	60	93	128	155	169	167	154	136	118	107	107	117	132	148	161	164	155	134	104	74	2679	111.6		8:21	170	18:49	165	*	*	*	*	1:25	14	13:31	106	*	*	*	*
24	46	26	18	25	45	73	105	135	156	163	158	145	129	116	110	114	125	139	151	158	156	142	119	91	2645	110.2		9: 2	163	19:18	158	*	*	*	*	2: 0	18	14: 8	110	*	*	*	*
25	64	42	28	26	36	57	84	112	137	153	156	150	138	126	117	115	119	129	140	147	150	144	129	107	2606	108.6		9:49	156	19:50	150	*	*	*	*	2:39	25	14:52	114	*	*	*	*
26	82	60	43	34	36	48	68	92	116	136	148	150	145	136	127	120	118	121	128	135	139	139	133	119	2573	107.2		10:42	151	20:29	139	*	*	*	*	3:23	33	15:54	118	*	*	*	*
27	100	80	63	50	43	46	58	76	97	118	135	146	147	143	136	128	121	117	117	121	125	127	128	124	2546	106.1		11:44	148	21:45	128	*	*	*	*	4:13	43	17:22	116	*	*	*	*
28	115	100	84	70	59	53	56	67	82	101	119	136	146	148	144	136	126	116	109	106	107	111	116	120	2527	105.3	U	12:49	148	23:46	122	*	*	*	*	5:11	53	19: 9	106	*	*	*	*
29	121	117	107	94	80	69	63	64	73	88	105	123	139	149	151	145	134	120	105	93	88	89	96	106	2519	105.0		13:43	151	*	*	*	*	6:22	63	20:16	88	*	*	*	*		
30	117	125	126	119	106	93	81	72	71	79	93	111	129	145	155	155	144	126	106	86	71	65	70	83	2528	105.3		1:39	126	14:26	156	*	*	*	*	7:38	71	21: 1	65	*	*	*	*

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	81210	112.8	6日6時37分	204	1	8日1時31分	-10	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：和歌山

緯度：34° 13' N

経度：135° 9' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 111.0(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	100	119	134	140	134	121	106	91	80	77	85	101	119	138	155	162	156	138	114	87	62	45	41	52	2557	106.5		2:59	140	15: 5	162	*	*	*	*	8:46	77	21:42	41	*	*	*	*
2	73	98	125	148	156	150	135	118	100	86	83	93	110	129	149	165	168	154	128	97	65	35	18	20	2603	108.5		4: 2	156	15:42	169	*	*	*	*	9:43	82	22:24	17	*	*	*	*
3	38	66	100	136	163	172	164	147	127	105	90	89	101	120	140	160	174	171	148	115	78	41	10	-4	2651	110.5		4:57	172	16:21	175	*	*	*	*	10:34	88	23: 7	-4	*	*	*	*
4	4	29	64	106	148	176	183	173	154	131	108	94	96	111	130	151	171	180	169	140	101	60	20	-9	2690	112.1		5:50	183	17: 0	180	*	*	*	*	11:22	93	23:52	-19	*	*	*	*
5	-18	-5	26	67	114	158	184	188	176	155	130	108	98	103	120	140	161	177	180	163	129	88	45	6	2693	112.2	F	6:41	#189	17:40	182	*	*	*	*	12: 8	97	*	*	*	*		
6	-20	-24	-5	29	73	122	164	186	187	172	151	127	108	102	111	128	148	166	179	176	154	118	76	35	2663	111.0		7:31	#189	18:22	180	*	*	*	*	0:39	#-25	12:53	102	*	*	*	*
7	-1	-22	-20	1	37	82	128	165	182	179	164	143	123	108	106	117	134	151	166	174	167	143	108	69	2604	108.5		8:20	183	19: 5	174	*	*	*	*	1:27	-24	13:38	105	*	*	*	*
8	31	1	-14	-9	15	50	91	132	162	174	168	153	135	119	109	110	120	135	149	160	164	155	131	99	2540	105.8		9: 8	174	19:51	164	*	*	*	*	2:15	-15	14:25	108	*	*	*	*
9	65	34	10	1	9	32	64	99	133	156	163	157	143	129	116	109	111	120	132	142	149	151	141	120	2486	103.6		9:56	163	20:40	151	*	*	*	*	3: 2	1	15:17	109	*	*	*	*
10	94	67	42	25	20	30	51	78	107	134	150	153	147	136	124	114	108	109	115	123	129	135	136	128	2455	102.3		10:45	154	21:38	136	*	*	*	*	3:50	19	16:18	108	*	*	*	*
11	112	92	72	54	42	41	51	68	90	114	133	145	146	140	130	120	110	104	103	105	110	115	121	123	2441	101.7		11:35	147	22:53	123	*	*	*	*	4:37	40	17:43	103	*	*	*	*
12	118	108	95	81	68	61	61	70	84	101	119	134	142	141	135	126	115	104	96	92	92	95	101	108	2447	102.0	L	12:28	142	*	*	*	*	5:27	60	19:30	91	*	*	*	*		
13	114	114	110	101	92	83	78	78	85	97	111	124	135	141	139	132	121	108	95	84	78	77	82	90	2469	102.9		0:36	115	13:19	141	*	*	*	*	6:24	77	20:36	77	*	*	*	*
14	101	111	116	116	111	103	96	92	91	97	106	118	129	138	141	138	128	114	98	82	69	62	63	71	2491	103.8		2:26	117	14: 4	141	*	*	*	*	7:33	91	21:20	61	*	*	*	*
15	84	99	114	123	125	121	114	107	101	100	104	113	123	133	141	143	136	122	104	84	65	52	47	52	2507	104.5		3:45	125	14:44	143	*	*	*	*	8:43	100	21:57	47	*	*	*	*
16	65	84	105	123	134	136	131	123	113	106	104	109	118	129	139	145	143	132	113	91	68	48	36	35	2530	105.4		4:42	136	15:20	145	*	*	*	*	9:43	104	22:32	34	*	*	*	*
17	46	65	90	116	136	146	145	138	126	114	106	106	112	123	135	145	148	142	125	102	75	50	30	22	2543	106.0		5:26	147	15:54	148	*	*	*	*	10:32	105	23: 6	22	*	*	*	*
18	28	45	71	101	130	149	156	151	139	124	110	104	107	116	129	142	150	150	137	115	87	58	32	16	2547	106.1		6: 3	156	16:27	152	*	*	*	*	11:12	104	23:40	13	*	*	*	*
19	14	26	50	81	116	144	160	161	152	135	118	105	102	108	121	136	149	155	149	130	103	71	41	17	2544	106.0		6:37	162	17: 1	155	*	*	*	*	11:48	101	*	*	*	*		
20	6	10	29	60	96	130	156	166	161	146	127	109	100	101	112	128	144	155	156	144	120	88	55	26	2525	105.2	N	7:10	166	17:36	158	*	*	*	*	0:13	6	12:22	99	*	*	*	*
21	6	2	13	39	73	111	143	163	166	156	137	117	102	96	103	118	136	151	159	154	136	107	73	41	2502	104.3		7:42	167	18:12	159	*	*	*	*	0:47	1	12:55	96	*	*	*	*
22	14	1	3	22	52	88	124	152	165	162	147	127	108	96	96	107	124	141	154	157	148	125	93	59	2465	102.7		8:16	166	18:49	158	*	*	*	*	1:21	0	13:30	95	*	*	*	*
23	30	9	1	11	35	67	102	135	157	163	154	137	118	102	94	98	112	129	143	152	152	138	112	80	2431	101.3		8:50	163	19:29	154	*	*	*	*	1:56	1	14: 9	94	*	*	*	*
24	49	24	9	8	24	50	82	115	143	158	157	145	128	111	98	94	101	114	129	141	147	144	127	100	2398	99.9		9:27	160	20:13	147	*	*	*	*	2:32	7	14:52	94	*	*	*	*
25	71	45	25	16	21	40	67	96	125	147	156	150	137	120	105	95	93	100	112	124	134	139	134	117	2369	98.7		10: 5	156	21: 4	139	*	*	*	*	3: 9	15	15:42	92	*	*	*	*
26	92	68	47	32	28	37	57	82	108	132	148	152	144	129	114	100	90	88	95	105	115	124	129	125	2341	97.5		10:46	152	22: 6	129	*	*	*	*	3:49	28	16:42	88	*	*	*	*
27	111	91	71	55	45	45	55	74	96	118	136	147	147	138	123	108	93	83	79	84	93	103	114	120	2329	97.0		11:30	149	23:25	121	*	*	*	*	4:33	43	17:53	79	*	*	*	*
28	120	110	96	81	69	62	63	73	89	107	125	139	146	144	133	117	100	83	71	65	68	77	90	103	2331	97.1	U	12:16	147	*	*	*	*	5:25	61	19: 7	65	*	*	*	*		
29	115	120	116	107	96	87	81	80	88	101	116	129	141	146	142	129	110	90	71	55	47	50	61	77	2355	98.1		1: 4	120	13: 7	146	*	*	*	*	6:32	80	20:14	47	*	*	*	*
30	95	113	125	127	122	114	105	97	94	99	109	121	133	143	148	142	126	104	80	56	36	27	30	44	2390	99.6		2:44	128	14: 0	148	*	*	*	*	7:56	94	21:13	26	*	*	*	*
31	65	91	117	135	142	140	132	121	110	104	106	114	125	136	146	150	142	123	96	67	39	16	6	12	2435	101.5		4: 9	142	14:53	150	*	*	*	*	9:18	104	22: 8	6	*	*	*	*

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	77332	103.9	6日7時31分	189	2	6日0時39分	-25	1