

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 室戸岬

緯度: 33 °16 N

経度: 134 °10 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 110.0(cm)

2018 年 2 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-27	-23	4	47	95	139	170	180	170	145	112	82	63	61	75	103	136	165	181	178	154	113	64	18	2405	100.2		7: 0	180	18:21	#182	*	*	*	*	0:17	#-28	12:38	59	*	*	*	*
2	-14	-26	-14	18	64	112	152	176	178	161	131	97	69	55	58	78	109	142	168	180	171	143	101	54	2363	98.5		7:37	180	19: 6	180	*	*	*	*	1: 0	-26	13:19	54	*	*	*	*
3	14	-11	-15	4	40	85	128	161	175	170	147	114	82	59	51	59	82	113	144	166	172	159	129	89	2317	96.5		8:12	176	19:49	172	*	*	*	*	1:40	-16	13:59	51	*	*	*	*
4	48	16	0	5	28	64	105	141	164	169	156	129	98	70	53	50	63	87	115	141	157	158	142	114	2273	94.7		8:45	170	20:33	159	*	*	*	*	2:17	-1	14:40	50	*	*	*	*
5	79	47	25	18	29	54	88	122	149	161	158	140	113	85	63	51	53	67	89	113	133	144	141	126	2248	93.7		9:16	162	21:18	144	*	*	*	*	2:53	18	15:22	50	*	*	*	*
6	101	75	52	40	40	55	79	107	133	150	154	144	125	100	77	60	53	57	69	88	107	122	128	125	2241	93.4		9:48	154	22:10	128	*	*	*	*	3:27	38	16:10	53	*	*	*	*
7	112	95	77	63	58	63	77	97	119	136	145	143	132	114	93	74	61	55	58	69	83	97	109	114	2244	93.5		10:21	146	23:20	115	*	*	*	*	4: 2	58	17: 8	55	*	*	*	*
8	113	106	95	85	77	76	81	93	108	122	133	137	134	123	108	91	75	63	56	57	64	74	86	97	2254	93.9	L	11: 4	137	*	*	*	*	4:44	75	18:24	56	*	*	*	*		
9	105	108	107	102	96	92	90	93	100	110	120	127	131	128	120	107	92	76	62	54	51	55	64	76	2266	94.4		1:12	108	12: 7	131	*	*	*	*	5:52	90	19:54	51	*	*	*	*
10	90	102	111	114	113	108	103	98	97	100	106	114	122	128	128	122	110	93	75	58	46	41	44	55	2278	94.9		3:12	115	13:32	128	*	*	*	*	7:47	97	21: 7	41	*	*	*	*
11	71	90	107	120	126	124	117	107	99	94	94	101	111	122	130	132	126	112	92	70	49	35	30	35	2294	95.6		4:17	126	14:48	132	*	*	*	*	9:24	93	21:59	30	*	*	*	*
12	51	73	97	118	132	137	132	120	105	93	86	88	97	111	126	137	139	131	112	87	60	36	22	20	2310	96.3		4:57	137	15:43	139	*	*	*	*	10:19	86	22:40	19	*	*	*	*
13	31	53	81	110	132	145	144	133	115	96	82	77	83	98	117	136	147	146	132	107	76	45	22	10	2318	96.6		5:29	146	16:27	148	*	*	*	*	10:58	77	23:15	10	*	*	*	*
14	14	33	62	96	126	147	153	146	128	104	83	71	71	83	105	128	148	156	149	128	97	61	29	8	2326	96.9		5:58	153	17: 5	156	*	*	*	*	11:30	69	23:46	3	*	*	*	*
15	4	16	43	78	114	143	158	156	140	115	89	69	62	69	89	116	142	159	162	148	119	81	44	14	2330	97.1		6:25	159	17:40	162	*	*	*	*	12: 0	62	*	*	*	*	*	*
16	0	4	26	60	99	133	157	163	152	128	98	72	57	57	72	99	129	154	166	162	140	104	64	28	2324	96.8	N	6:51	163	18:15	167	*	*	*	*	0:17	-1	12:30	55	*	*	*	*
17	4	-1	13	42	81	120	150	165	161	141	111	80	57	48	57	79	110	141	162	168	156	127	88	48	2308	96.2		7:18	166	18:49	169	*	*	*	*	0:47	-2	13: 0	48	*	*	*	*
18	17	2	7	29	64	104	139	161	166	152	125	92	63	46	45	61	89	121	150	165	164	145	111	72	2290	95.4		7:44	167	19:25	167	*	*	*	*	1:16	1	13:32	43	*	*	*	*
19	37	14	9	22	50	88	125	153	165	160	138	107	74	50	40	47	68	98	129	153	162	154	131	97	2271	94.6		8:11	166	20: 3	162	*	*	*	*	1:47	8	14: 7	40	*	*	*	*
20	61	33	20	23	42	74	109	140	159	162	148	121	90	61	43	39	50	74	103	131	150	153	142	117	2245	93.5		8:40	163	20:45	154	*	*	*	*	2:19	19	14:44	38	*	*	*	*
21	87	58	39	33	42	65	95	125	147	158	152	134	106	77	53	40	40	54	77	104	127	141	142	130	2226	92.8		9:10	158	21:34	143	*	*	*	*	2:52	33	15:27	38	*	*	*	*
22	108	84	63	51	51	64	85	110	133	148	151	141	121	95	70	50	40	42	55	75	98	118	129	130	2212	92.2		9:44	151	22:36	131	*	*	*	*	3:30	50	16:20	39	*	*	*	*
23	121	106	89	75	69	71	82	99	118	134	143	142	132	114	91	69	51	41	42	51	68	87	104	117	2216	92.3	U	10:27	144	*	*	*	*	4:16	68	17:29	40	*	*	*	*		
24	122	120	112	101	92	86	87	94	105	118	129	136	135	128	113	94	73	54	41	37	42	54	72	91	2236	93.2		0: 9	122	11:30	136	*	*	*	*	5:24	86	18:58	37	*	*	*	*
25	108	120	125	123	117	108	100	96	97	102	111	122	130	134	131	120	101	79	56	37	27	28	38	58	2268	94.5		2:13	125	13: 5	134	*	*	*	*	7:22	96	20:28	26	*	*	*	*
26	82	105	125	136	138	132	120	107	97	92	94	103	116	130	139	140	131	111	83	54	29	14	12	24	2314	96.4		3:44	138	14:37	141	*	*	*	*	9:12	92	21:38	11	*	*	*	*
27	48	79	110	135	150	152	142	125	105	89	80	83	95	115	135	150	153	143	118	85	48	18	0	-1	2357	98.2		4:39	153	15:46	154	*	*	*	*	10:17	80	22:34	-3	*	*	*	*
28	15	46	84	121	150	164	162	146	121	94	74	66	73	92	118	145	163	166	152	121	81	39	6	-11	2388	99.5		5:22	165	16:42	167	*	*	*	*	11: 4	66	23:21	-12	*	*	*	*

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	64122	95.4	1 日 18 時 21 分	182	1	1 日 0 時 17 分	-28	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：室戸岬

緯度：33°16' N

経度：134°10' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 110.0(cm)

2018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	120	91	71	63	69	88	114	141	162	171	168	152	129	105	87	79	84	100	124	148	168	178	175	160	2947	122.8		9:13	172	21:17	179	*	*	*	*	3: 3	63	15: 6	79	*	*	*	*
2	136	109	85	69	64	72	90	113	136	154	161	158	145	128	111	99	96	102	117	135	154	167	171	165	2937	122.4		10:10	161	21:55	171	*	*	*	*	3:51	64	15:50	96	*	*	*	*
3	150	128	105	84	70	66	72	87	107	127	143	151	152	145	134	122	114	112	116	126	139	152	161	164	2927	122.0	L	11:31	152	22:51	164	*	*	*	*	4:53	66	16:51	112	*	*	*	*
4	159	146	128	107	87	72	65	68	79	95	115	132	145	152	151	146	137	129	124	123	128	136	146	154	2924	121.8		13:26	152	*	*	*	*	6:15	65	18:37	123	*	*	*	*		
5	159	158	149	134	113	91	72	60	58	65	81	103	126	145	158	163	160	151	139	128	121	121	127	138	2920	121.7		0:19	160	15: 4	163	*	*	*	*	7:45	57	20:34	120	*	*	*	*
6	150	160	164	159	144	121	94	69	51	44	50	69	95	125	152	170	177	173	159	141	123	112	109	117	2928	122.0		1:58	164	16: 5	177	*	*	*	*	9: 2	44	21:45	109	*	*	*	*
7	132	151	168	176	173	156	128	94	62	39	30	38	61	95	132	164	184	190	180	160	134	111	97	96	2951	123.0		3:14	177	16:51	190	*	*	*	*	10: 1	30	22:35	95	*	*	*	*
8	108	131	157	179	190	186	164	130	89	52	27	20	33	63	103	145	179	197	197	180	152	120	94	81	2977	124.0		4:14	191	17:30	200	*	*	*	*	10:51	20	23:17	80	*	*	*	*
9	84	104	134	166	192	203	195	167	127	82	43	20	17	37	74	119	162	193	205	197	171	136	101	76	3005	125.2		5: 5	203	18: 6	206	*	*	*	*	11:36	# 16	23:57	67	*	*	*	*
10	67	78	105	141	176	202	210	196	164	119	73	37	20	25	51	92	138	178	203	206	188	155	116	81	3021	125.9	N	5:53	210	18:39	207	*	*	*	*	12:17	19	*	*	*	*	*	*
11	61	59	77	110	149	184	207	209	191	154	110	67	38	29	41	73	115	158	191	205	198	172	135	96	3029	126.2		6:38	#211	19:11	206	*	*	*	*	0:35	57	12:55	29	*	*	*	*
12	66	52	58	81	117	155	187	204	201	178	142	101	66	46	46	65	99	138	174	196	200	184	152	114	3022	125.9		7:21	205	19:40	201	*	*	*	*	1:12	51	13:31	44	*	*	*	*
13	79	56	50	62	89	124	159	185	195	187	163	130	97	72	62	69	91	123	157	182	194	187	165	132	3010	125.4		8: 4	195	20: 9	194	*	*	*	*	1:50	50	14: 5	61	*	*	*	*
14	97	69	54	54	70	97	129	158	177	181	171	149	122	98	83	81	93	115	143	167	183	184	171	146	2992	124.7		8:48	181	20:36	185	*	*	*	*	2:28	52	14:38	80	*	*	*	*
15	116	87	67	58	63	79	104	130	152	165	166	156	139	120	104	97	100	113	133	153	169	175	170	154	2970	123.8		9:35	167	21: 4	175	*	*	*	*	3: 8	58	15:12	97	*	*	*	*
16	131	106	84	70	66	72	87	107	127	143	152	153	146	135	123	115	112	117	127	141	154	163	164	157	2952	123.0		10:35	154	21:38	164	*	*	*	*	3:54	66	15:53	112	*	*	*	*
17	142	123	104	88	77	74	79	90	105	120	133	142	145	143	138	131	126	124	127	133	141	148	153	153	2939	122.5	U	12: 5	145	22:28	153	*	*	*	*	4:53	74	16:58	124	*	*	*	*
18	147	136	123	108	94	84	79	81	88	99	112	125	136	144	147	145	141	135	131	129	130	134	139	143	2930	122.1		14: 8	147	*	*	*	*	6:17	79	19: 7	129	*	*	*	*		
19	145	144	138	128	114	100	88	80	77	81	91	106	122	138	149	155	154	148	139	130	123	121	123	130	2924	121.8		0: 8	145	15:23	155	*	*	*	*	7:52	77	20:58	121	*	*	*	*
20	138	145	147	144	135	120	103	86	74	70	74	86	105	126	146	160	165	161	150	135	121	111	109	114	2925	121.9		2: 2	147	16: 5	165	*	*	*	*	9: 3	70	21:49	109	*	*	*	*
21	125	139	151	156	154	142	122	100	79	65	61	68	86	110	136	158	171	173	163	145	124	107	97	99	2931	122.1		3:11	157	16:37	174	*	*	*	*	9:52	61	22:24	97	*	*	*	*
22	110	128	147	162	168	161	144	119	91	68	55	55	68	93	123	152	173	181	175	157	132	107	90	85	2944	122.7		3:59	168	17: 4	181	*	*	*	*	10:30	53	22:54	85	*	*	*	*
23	93	112	137	160	175	177	165	140	109	78	56	47	54	76	107	141	169	185	185	169	143	113	88	75	2954	123.1		4:39	178	17:30	187	*	*	*	*	11: 3	47	23:22	74	*	*	*	*
24	77	94	121	151	175	187	182	162	130	95	65	47	46	62	91	127	161	185	192	181	156	123	91	69	2970	123.8		5:14	187	17:54	192	*	*	*	*	11:34	44	23:50	63	*	*	*	*
25	64	75	101	134	166	188	194	181	153	117	81	54	44	52	77	112	149	179	194	191	170	136	100	70	2982	124.3	F	5:49	194	18:19	195	*	*	*	*	12: 3	44	*	*	*	*	*	*
26	55	59	80	113	149	180	196	194	174	140	102	70	50	49	67	98	135	169	192	196	182	151	113	78	2992	124.7		6:24	198	18:44	197	*	*	*	*	0:19	54	12:33	47	*	*	*	*
27	54	47	60	89	126	163	189	198	189	162	126	91	65	54	63	87	121	156	184	196	190	166	130	91	2997	124.9		7: 0	198	19:10	196	*	*	*	*	0:49	47	13: 3	54	*	*	*	*
28	60	44	47	67	100	138	171	191	194	178	149	115	85	68	66	81	109	142	171	190	192	176	146	109	2989	124.5		7:37	195	19:37	193	*	*	*	*	1:22	43	13:35	65	*	*	*	*
29	74	50	42	51	76	111	146	174	187	184	166	138	109	87	78	83	102	129	157	178	188	181	159	128	2978	124.1		8:19	188	20: 5	188	*	*	*	*	1:57	42	14: 8	78	*	*	*	*
30	93	64	47	45	59	85	117	148	169	178	172	155	132	110	96	93	102	120	143	164	177	179	167	144	2959	123.3		9: 5	178	20:37	180	*	*	*	*	2:37	44	14:45	93	*	*	*	*

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
720	88926	123.5	11日6時38分	211	1	9日11時36分	16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：室戸岬

緯度：33 °16 N

経度：134 °10 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 110.0(cm)

2018 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	139	123	103	83	66	57	57	66	83	105	126	144	156	156	147	136	125	118	116	118	125	133	141	2782	115.9	L	12:59	159	*	*	*	*	*	*	5:31	56	18:57	116	*	*	*	*	
2	144	141	131	116	97	78	65	60	65	78	99	122	143	158	165	163	153	137	121	108	101	101	109	122	2777	115.7		0:4	144	14:15	165	*	*	*	*	7:2	60	20:26	100	*	*	*	*
3	136	147	150	145	130	109	87	69	59	61	74	97	123	148	166	173	169	154	132	109	91	81	83	96	2789	116.2		1:55	150	15:7	174	*	*	*	*	8:21	58	21:20	81	*	*	*	*
4	116	138	155	163	159	142	117	91	68	57	59	75	101	131	159	177	181	171	148	119	90	69	61	68	2815	117.3		3:9	163	15:47	181	*	*	*	*	9:21	56	22:3	61	*	*	*	*
5	88	116	145	167	176	170	150	120	90	66	55	61	81	112	145	172	187	184	166	135	99	68	48	45	2846	118.6		4:6	177	16:22	188	*	*	*	*	10:10	55	22:41	44	*	*	*	*
6	59	87	122	156	179	187	176	151	118	86	64	57	68	94	128	161	184	192	181	153	115	76	46	31	2871	119.6		4:55	187	16:55	192	*	*	*	*	10:53	57	23:17	30	*	*	*	*
7	35	58	93	133	167	189	192	176	147	112	82	65	64	81	111	146	175	192	190	170	134	92	54	29	2887	120.3		5:39	193	17:25	#194	*	*	*	*	11:31	62	23:51	21	*	*	*	*
8	21	34	64	104	145	177	193	190	170	138	106	80	70	76	99	130	162	185	193	181	152	112	70	37	2889	120.4	N	6:20	#194	17:54	193	*	*	*	*	12:7	70	*	*	*	*	*	*
9	19	21	41	76	118	156	182	192	183	159	128	100	82	79	92	117	147	174	188	186	165	131	90	52	2878	119.9		7:0	192	18:22	189	*	*	*	*	0:25	17	12:41	78	*	*	*	*
10	26	17	28	54	91	131	163	183	185	171	147	119	97	87	91	108	133	160	178	184	172	146	110	72	2853	118.9		7:38	186	18:50	184	*	*	*	*	0:58	17	13:14	86	*	*	*	*
11	41	24	24	40	70	106	140	166	178	174	158	135	113	98	95	103	122	145	165	176	173	156	127	93	2822	117.6		8:16	178	19:18	177	*	*	*	*	1:31	22	13:47	94	*	*	*	*
12	61	38	29	36	56	85	117	145	164	170	163	147	127	111	102	103	115	132	150	164	167	158	138	111	2789	116.2		8:56	170	19:48	167	*	*	*	*	2:5	29	14:22	101	*	*	*	*
13	81	57	42	40	50	71	97	124	146	158	160	152	138	124	112	108	111	122	136	149	156	154	143	124	2755	114.8		9:40	161	20:22	156	*	*	*	*	2:41	39	15:4	108	*	*	*	*
14	101	78	60	51	52	63	82	105	126	143	151	152	145	135	124	116	113	115	123	133	141	144	141	131	2725	113.5		10:33	153	21:4	144	*	*	*	*	3:23	50	16:2	113	*	*	*	*
15	116	98	81	68	62	64	74	89	107	125	138	146	148	144	136	127	119	114	114	118	124	129	132	131	2704	112.7	U	11:44	148	22:13	132	*	*	*	*	4:15	62	17:32	114	*	*	*	*
16	125	114	101	88	77	72	72	79	91	107	122	136	145	148	146	139	129	118	111	107	107	112	118	123	2687	112.0		13:4	148	*	*	*	*	5:25	71	19:20	106	*	*	*	*		
17	126	125	119	109	97	86	78	76	80	91	105	122	137	148	153	150	141	127	112	100	94	93	100	110	2679	111.6		0:13	126	14:8	153	*	*	*	*	6:51	76	20:30	93	*	*	*	*
18	120	129	132	128	119	105	91	80	75	79	90	106	126	144	156	160	154	139	119	99	84	77	79	90	2681	111.7		1:58	132	14:52	160	*	*	*	*	8:6	75	21:14	76	*	*	*	*
19	107	124	138	143	139	127	110	91	78	72	77	91	112	135	155	166	166	153	131	104	80	64	60	68	2691	112.1		3:6	143	15:27	167	*	*	*	*	9:3	72	21:49	59	*	*	*	*
20	87	112	135	151	157	150	132	110	88	73	69	78	97	123	149	168	175	167	146	115	83	57	43	45	2710	112.9		3:55	157	15:59	175	*	*	*	*	9:49	69	22:22	42	*	*	*	*
21	62	90	122	150	167	169	156	133	106	82	69	69	83	109	138	164	180	180	162	131	94	58	33	25	2732	113.8		4:39	170	16:29	182	*	*	*	*	10:29	67	22:55	25	*	*	*	*
22	36	63	99	136	166	180	177	159	130	100	77	67	73	94	124	155	178	187	178	151	112	69	34	14	2759	115.0		5:20	181	17:0	187	*	*	*	*	11:7	67	23:30	11	*	*	*	*
23	14	34	69	112	151	179	189	180	156	124	94	75	70	83	108	140	170	188	189	170	134	90	47	15	2781	115.9	F	6:1	189	17:33	191	*	*	*	*	11:45	70	*	*	*	*	*	*
24	1	10	38	80	125	163	187	192	177	150	118	91	76	78	95	124	155	180	191	183	157	116	70	29	2786	116.1		6:44	192	18:7	191	*	*	*	*	0:7	1	12:24	75	*	*	*	*
25	3	-3	13	47	91	135	171	189	189	171	142	113	91	82	88	109	137	165	184	188	173	141	99	55	2773	115.5		7:28	191	18:43	188	*	*	*	*	0:46	#-3	13:4	82	*	*	*	*
26	20	0	1	22	58	101	142	172	185	181	162	136	110	94	90	100	120	146	168	181	178	159	127	87	2740	114.2		8:14	186	19:22	182	*	*	*	*	1:28	-2	13:47	89	*	*	*	*
27	48	19	5	11	33	68	108	144	168	178	171	154	131	111	99	98	108	126	147	164	172	166	146	116	2691	112.1		9:5	178	20:5	172	*	*	*	*	2:13	5	14:35	97	*	*	*	*
28	81	49	26	17	24	46	77	111	142	162	169	163	148	130	113	104	103	112	126	142	154	159	153	136	2647	110.3		10:1	169	20:58	159	*	*	*	*	3:3	17	15:33	102	*	*	*	*
29	111	83	57	38	31	38	56	83	112	137	155	161	157	145	130	116	107	104	108	118	130	140	145	142	2604	108.5		11:5	161	22:10	145	*	*	*	*	4:1	31	16:52	104	*	*	*	*
30	131	113	90	69	53	46	50	65	87	111	134	150	157	155	146	132	117	105	98	98	105	115	126	134	2587	107.8	L	12:16	158	23:52	137	*	*	*	*	5:8	46	18:29	97	*	*	*	*

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	82730	114.9	8日6時20分	194	2	25日0時46分	-3	1

