

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)

2020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	86	60	40	31	35	50	74	101	125	143	149	145	133	116	100	89	85	90	102	116	129	135	132	121	2387	99.5		10:06	149	21:14	135	*	*	*	*	3:14	31	15:53	85	*	*	*	*
2	102	81	61	48	44	51	66	87	110	129	141	144	138	126	111	97	87	84	88	98	109	118	123	121	2364	98.5		10:49	144	22:12	123	*	*	*	*	3:52	44	16:55	84	*	*	*	*
3	112	98	82	68	59	59	66	80	98	116	131	139	140	134	122	108	94	84	79	81	88	98	107	113	2356	98.2	U	11:37	141	23:38	114	*	*	*	*	4:37	58	18:11	79	*	*	*	*
4	114	109	100	89	79	72	72	78	89	104	119	131	138	139	132	120	104	89	76	70	70	76	87	98	2355	98.1		12:32	139	*	*	*	*	5:34	71	19:27	69	*	*	*	*		
5	108	113	113	108	99	90	84	82	86	95	108	121	133	140	140	132	117	99	80	64	56	56	64	77	2365	98.5		1:28	114	13:29	141	*	*	*	*	6:51	82	20:30	55	*	*	*	*
6	94	108	119	122	119	111	100	92	87	89	97	110	124	137	144	142	132	113	89	66	48	39	41	53	2376	99.0		3:0	122	14:21	144	*	*	*	*	8:13	87	21:19	38	*	*	*	*
7	73	95	116	130	135	131	120	107	95	89	90	99	113	130	143	150	145	130	105	76	49	29	22	28	2400	100.0		4:3	135	15:7	150	*	*	*	*	9:21	88	22:2	22	*	*	*	*
8	47	74	103	128	143	147	140	126	109	94	87	90	101	119	138	152	156	147	125	94	59	29	10	7	2425	101.0		4:51	148	15:50	157	*	*	*	*	10:15	87	22:43	6	*	*	*	*
9	20	46	80	114	142	157	158	146	126	106	90	84	90	106	128	149	162	162	147	117	79	41	10	-6	2454	102.3		5:33	159	16:31	164	*	*	*	*	11:0	84	23:23	-8	*	*	*	*
10	-4	16	51	91	128	156	168	163	146	122	99	84	82	92	113	138	160	170	165	143	107	64	23	-6	2471	103.0		6:13	168	17:12	171	*	*	*	*	11:41	81	*	*	*	*	*	*
11	-18	-8	19	60	104	142	167	174	164	141	114	91	79	81	97	122	148	169	175	164	136	94	49	9	2473	103.0	F	6:53	174	17:54	175	*	*	*	*	0:3	-18	12:22	78	*	*	*	*
12	-17	-22	-6	28	73	117	153	173	174	158	132	105	84	75	82	102	129	156	174	176	159	126	82	37	2450	102.1		7:33	176	18:38	#177	*	*	*	*	0:44	#-23	13:2	75	*	*	*	*
13	0	-20	-18	4	42	87	130	161	175	170	149	121	95	77	73	84	107	134	159	173	171	151	115	72	2412	100.5		8:13	175	19:23	174	*	*	*	*	1:26	-22	13:45	73	*	*	*	*
14	30	-1	-14	-7	19	58	102	140	164	171	161	138	110	86	72	72	85	109	135	156	167	161	140	106	2360	98.3		8:53	172	20:11	167	*	*	*	*	2:9	-14	14:30	70	*	*	*	*
15	66	31	6	-1	11	39	76	115	146	164	165	150	126	100	79	68	71	85	106	130	148	156	149	129	2315	96.5		9:32	166	21:3	156	*	*	*	*	2:52	-1	15:20	68	*	*	*	*
16	99	66	38	21	19	33	59	93	125	149	160	156	140	116	92	74	65	68	80	99	119	135	142	136	2284	95.2		10:13	160	22:4	142	*	*	*	*	3:37	18	16:17	65	*	*	*	*
17	120	97	72	51	40	41	55	78	106	131	148	154	147	131	109	87	70	61	62	72	88	105	120	128	2273	94.7	L	10:57	154	23:23	128	*	*	*	*	4:24	39	17:25	60	*	*	*	*
18	126	117	101	83	68	61	63	74	93	114	133	146	149	141	126	105	84	66	55	53	60	73	90	105	2286	95.3		11:47	149	*	*	*	*	5:19	60	18:43	53	*	*	*	*		
19	117	122	119	110	98	87	80	80	88	101	118	133	143	145	139	124	103	81	61	47	42	46	58	76	2318	96.6		1:7	122	12:46	146	*	*	*	*	6:29	79	20:4	42	*	*	*	*
20	95	112	123	126	122	113	102	94	91	95	104	118	132	142	145	139	124	102	77	53	36	28	31	45	2349	97.9		2:56	126	13:52	145	*	*	*	*	7:58	91	21:12	28	*	*	*	*
21	66	91	113	130	137	135	125	113	101	95	95	104	118	133	144	148	142	125	99	70	43	23	14	19	2383	99.3		4:15	137	14:54	148	*	*	*	*	9:23	94	22:8	14	*	*	*	*
22	37	64	94	121	141	148	145	132	115	101	92	93	102	119	136	150	153	145	124	93	60	30	10	3	2408	100.3		5:9	149	15:49	154	*	*	*	*	10:26	91	22:54	3	*	*	*	*
23	13	36	69	103	133	152	157	149	132	111	94	86	89	103	123	143	157	158	145	119	84	47	17	-1	2419	100.8		5:51	157	16:37	159	*	*	*	*	11:13	86	23:35	-4	*	*	*	*
24	-3	13	43	80	117	146	161	160	146	124	101	85	80	89	107	131	151	163	160	141	109	70	33	5	2412	100.5		6:27	163	17:18	164	*	*	*	*	11:52	80	*	*	*	*	*	*
25	-8	-2	21	57	96	132	156	165	157	137	111	89	76	77	92	115	140	159	166	157	132	95	55	20	2395	99.8	N	7:0	165	17:57	166	*	*	*	*	0:11	-8	12:26	75	*	*	*	*
26	-3	-7	7	37	75	114	146	163	162	147	122	97	77	71	78	98	124	149	164	164	148	118	79	40	2370	98.8		7:29	165	18:32	166	*	*	*	*	0:45	-8	12:58	71	*	*	*	*
27	11	-3	1	23	57	96	131	155	163	154	133	106	82	69	69	83	107	133	154	163	157	135	101	63	2343	97.6		7:57	163	19:7	164	*	*	*	*	1:16	-4	13:29	67	*	*	*	*
28	29	8	3	16	44	80	116	144	158	157	141	116	90	71	64	71	90	114	139	155	157	145	118	84	2310	96.3		8:24	160	19:41	158	*	*	*	*	1:45	3	14:1	64	*	*	*	*
29	50	25	13	17	36	67	101	131	151	156	146	126	100	78	65	64	75	96	119	139	150	146	129	102	2282	95.1		8:50	156	20:16	150	*	*	*	*	2:14	12	14:34	63	*	*	*	*
30	72	45	28	24	36	59	89	118	141	152	149	134	111	88	70	62	65	79	99	120	135	140	133	115	2264	94.3		9:17	152	20:55	140	*	*	*	*	2:43	24	15:12	62	*	*	*	*
31	90	65	46	37	41	57	80	107	130	144	147	138	121	100	80	66	61	67	81	98	115	126	128	120	2245	93.5		9:45	147	21:40	128	*	*	*	*	3:12	37	15:56	61	*	*	*	*

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	73304	98.5	12日 18時 38分	177	1	12日 0時 44分	-23	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)

2020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	104	84	67	55	52	60	76	97	118	134	142	140	128	111	92	75	64	61	66	78	93	107	115	117	2236	93.2		10:17	142	22:41	117	*	*	*	*	3:45	52	16:51	61	*	*	*	*
2	111	99	86	75	68	69	77	91	108	123	133	137	132	121	105	88	72	62	58	62	71	84	96	105	2233	93.0	U	10:56	137	*	*	*	*	4:24	68	17:59	58	*	*	*	*		
3	110	108	102	95	87	83	84	90	100	112	123	130	132	128	118	103	86	70	57	51	52	60	73	87	2241	93.4		0:14	110	11:51	132	*	*	*	*	5:21	83	19:19	51	*	*	*	*
4	100	109	113	112	107	101	96	94	96	102	111	120	128	131	128	119	103	84	65	49	39	39	47	62	2255	94.0		2:17	113	13: 6	131	*	*	*	*	7: 0	94	20:34	38	*	*	*	*
5	81	99	115	124	125	121	113	104	98	96	100	108	119	129	135	134	123	105	81	56	35	23	23	34	2281	95.0		3:46	126	14:21	135	*	*	*	*	8:50	96	21:33	21	*	*	*	*
6	54	80	106	126	138	140	133	120	106	95	91	95	106	121	135	144	142	129	105	75	44	19	5	7	2316	96.5		4:40	140	15:23	145	*	*	*	*	10: 1	91	22:23	4	*	*	*	*
7	24	52	85	117	141	153	152	139	120	101	87	83	91	107	128	146	156	152	134	103	65	28	1	-11	2354	98.1		5:23	154	16:16	156	*	*	*	*	10:51	83	23: 9	-11	*	*	*	*
8	-5	19	56	96	132	157	165	158	138	113	90	76	76	89	111	137	159	168	160	135	97	53	12	-15	2377	99.0		6: 1	165	17: 4	168	*	*	*	*	11:32	74	23:52	-23	*	*	*	*
9	-23	-9	23	66	111	148	170	172	157	130	100	76	65	70	90	119	149	171	177	164	132	88	40	-1	2385	99.4	F	6:38	174	17:51	177	*	*	*	*	12:12	65	*	*	*	*	*	*
10	-24	-26	-4	35	82	128	162	177	172	149	116	84	62	56	67	93	126	158	178	181	162	125	77	30	2366	98.6		7:13	178	18:37	#182	*	*	*	*	0:33	#-28	12:51	55	*	*	*	*
11	-7	-24	-18	10	53	101	144	172	178	164	135	99	68	50	50	67	97	132	162	179	177	154	115	68	2326	96.9		7:48	179	19:23	181	*	*	*	*	1:14	-25	13:31	47	*	*	*	*
12	25	-5	-14	-1	32	76	121	156	175	172	150	117	82	55	42	47	68	100	134	161	173	167	142	104	2279	95.0		8:22	176	20:10	173	*	*	*	*	1:54	-14	14:13	42	*	*	*	*
13	62	27	6	5	24	58	98	136	162	171	160	134	100	68	46	38	47	70	100	130	152	160	152	129	2235	93.1		8:55	171	21: 0	160	*	*	*	*	2:33	3	14:57	38	*	*	*	*
14	96	63	38	26	31	52	83	117	146	161	161	145	118	87	60	42	39	48	69	96	121	138	144	136	2217	92.4		9:28	163	21:55	144	*	*	*	*	3:12	26	15:46	38	*	*	*	*
15	118	94	70	54	50	58	78	103	129	147	155	149	131	106	79	57	43	40	49	66	87	107	121	127	2218	92.4		10: 3	155	23: 6	127	*	*	*	*	3:52	50	16:43	40	*	*	*	*
16	123	112	97	83	75	74	82	97	115	132	143	145	137	121	100	77	58	46	42	47	59	75	92	106	2238	93.3	L	10:42	145	*	*	*	*	4:36	73	17:56	42	*	*	*	*		
17	114	117	114	107	99	94	93	98	107	118	128	135	136	130	117	100	81	62	48	41	41	49	62	78	2269	94.5		0:54	117	11:38	136	*	*	*	*	5:40	93	19:28	40	*	*	*	*
18	95	109	118	121	120	114	108	104	104	107	113	121	128	131	128	119	104	85	65	48	36	32	37	51	2298	95.8		3: 7	121	13: 6	131	*	*	*	*	7:40	103	20:56	32	*	*	*	*
19	70	91	111	126	133	132	125	115	106	100	100	105	115	125	132	133	126	110	89	64	42	27	22	28	2327	97.0		4:23	133	14:39	133	*	*	*	*	9:33	100	21:59	22	*	*	*	*
20	44	69	96	121	137	144	140	128	113	99	91	91	99	112	127	138	141	133	114	87	58	32	16	12	2342	97.6		5: 6	144	15:45	141	*	*	*	*	10:31	90	22:45	12	*	*	*	*
21	23	46	76	108	134	150	152	141	123	103	87	79	83	97	116	135	148	149	136	112	80	47	20	6	2351	98.0		5:39	152	16:35	150	*	*	*	*	11:10	79	23:23	5	*	*	*	*
22	8	26	55	91	124	148	158	153	135	111	88	73	70	81	101	126	147	157	153	134	103	67	33	9	2351	98.0		6: 8	158	17:15	158	*	*	*	*	11:41	69	23:56	1	*	*	*	*
23	1	11	37	72	110	141	159	160	146	121	93	71	61	66	84	111	138	157	163	152	126	89	51	20	2340	97.5		6:34	162	17:51	163	*	*	*	*	12:10	61	*	*	*	*	*	*
24	3	4	23	55	94	130	155	163	154	131	102	74	57	55	68	93	123	150	165	163	144	111	72	36	2325	96.9	N	6:59	163	18:25	166	*	*	*	*	0:26	1	12:38	54	*	*	*	*
25	12	4	15	42	79	117	147	162	160	141	112	81	58	48	54	75	105	135	158	166	156	130	94	56	2307	96.1		7:22	164	18:57	166	*	*	*	*	0:54	4	13: 6	48	*	*	*	*
26	26	11	14	34	66	104	137	158	162	149	123	91	63	46	45	59	85	117	144	160	160	143	113	77	2287	95.3		7:44	163	19:30	162	*	*	*	*	1:21	10	13:35	43	*	*	*	*
27	45	24	19	32	58	92	126	150	161	154	133	102	72	49	40	47	67	96	125	147	156	149	127	97	2268	94.5		8: 6	161	20: 3	156	*	*	*	*	1:47	19	14: 5	40	*	*	*	*
28	66	41	30	35	54	83	114	141	156	155	140	114	84	58	42	40	53	76	104	129	144	147	135	112	2253	93.9		8:29	158	20:39	148	*	*	*	*	2:13	30	14:37	39	*	*	*	*
29	85	61	46	44	55	77	104	130	148	153	144	124	97	70	50	41	44	60	82	107	127	137	135	121	2242	93.4		8:52	153	21:19	137	*	*	*	*	2:39	43	15:13	40	*	*	*	*

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
696	66517	95.6	10日 18時 37分	182	1	10日 0時 33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)

2020年3月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	101	80	64	57	62	76	97	120	138	146	144	130	109	84	62	47	43	49	64	85	105	120	126	123	2232	93.0		9:17	147	22:10	126	*	*	*	*	3: 7	57	15:55	43	*	*	*	*
2	112	97	83	74	73	80	94	110	126	137	139	133	118	98	78	60	49	46	52	64	81	97	110	116	2227	92.8		9:46	140	23:25	116	*	*	*	*	3:40	73	16:50	46	*	*	*	*
3	115	110	101	93	89	89	95	105	116	126	131	131	124	112	95	78	62	51	46	49	58	72	87	100	2235	93.1	U	10:27	132	*	*	*	*	4:26	88	18: 8	46	*	*	*	*		
4	110	114	115	112	107	103	102	103	107	113	120	124	125	121	113	99	83	65	51	42	40	46	59	76	2250	93.8		1:33	115	11:45	125	*	*	*	*	6: 3	102	19:43	40	*	*	*	*
5	93	109	121	126	126	121	114	107	103	102	106	112	120	125	126	121	108	89	67	46	32	26	31	46	2277	94.9		3:25	127	13:42	127	*	*	*	*	8:38	102	21: 3	26	*	*	*	*
6	68	93	116	133	141	140	131	117	104	94	91	96	107	121	133	139	134	119	94	65	37	17	9	16	2315	96.5		4:20	142	15: 6	139	*	*	*	*	9:53	91	22: 2	9	*	*	*	*
7	37	67	100	130	149	156	150	134	112	92	80	78	88	107	128	146	155	149	128	96	58	24	1	-6	2359	98.3		5: 0	156	16: 7	155	*	*	*	*	10:38	77	22:50	-6	*	*	*	*
8	7	35	74	114	147	165	167	153	127	98	75	63	66	84	111	140	162	170	160	133	92	48	11	-12	2390	99.6		5:35	169	16:58	170	*	*	*	*	11:17	62	23:34	-15	*	*	*	*
9	-13	7	43	89	132	164	177	170	146	112	78	54	47	57	84	119	153	177	182	166	132	85	38	1	2400	100.0		6: 9	177	17:46	183	*	*	*	*	11:55	47	*	*	*	*	*	*
10	-16	-10	17	61	109	151	177	182	164	131	91	56	36	35	54	87	128	164	185	186	165	125	77	31	2386	99.4	F	6:42	183	18:33	#189	*	*	*	*	0:15	#-17	12:33	33	*	*	*	*
11	0	-10	4	38	84	130	166	183	177	150	110	69	37	22	29	54	93	135	169	186	182	157	116	70	2351	98.0		7:14	184	19:19	188	*	*	*	*	0:55	-10	13:12	22	*	*	*	*
12	31	8	6	27	64	109	149	175	181	164	130	88	49	23	16	29	59	98	138	167	179	171	144	106	2311	96.3		7:44	181	20: 6	179	*	*	*	*	1:33	4	13:51	16	*	*	*	*
13	67	38	24	31	55	92	130	160	175	170	146	109	69	36	17	17	33	64	101	135	158	165	155	131	2278	94.9		8:14	176	20:54	165	*	*	*	*	2:10	24	14:33	15	*	*	*	*
14	100	71	52	47	59	83	114	143	163	167	153	126	92	58	32	20	23	41	68	99	126	144	148	139	2268	94.5		8:44	167	21:48	148	*	*	*	*	2:46	47	15:17	19	*	*	*	*
15	120	99	80	70	72	84	105	128	147	156	153	136	111	81	55	36	28	32	47	69	93	114	127	131	2274	94.8		9:14	157	22:56	131	*	*	*	*	3:23	69	16: 8	28	*	*	*	*
16	127	116	104	94	89	93	103	117	132	142	144	138	123	102	79	59	45	38	40	50	66	84	100	113	2298	95.8	L	9:47	145	*	*	*	*	4: 5	89	17:14	38	*	*	*	*		
17	120	121	118	113	108	105	106	111	119	126	131	131	126	116	101	85	68	55	46	44	49	59	73	89	2320	96.7		0:46	121	10:37	132	*	*	*	*	5:13	105	18:48	44	*	*	*	*
18	104	116	123	126	124	119	114	111	109	111	115	119	122	122	117	108	94	78	63	50	43	43	51	65	2347	97.8		3: 1	126	12:29	122	*	*	*	*	7:54	109	20:29	42	*	*	*	*
19	84	103	120	132	136	133	125	114	105	99	98	103	110	119	124	125	117	103	85	65	47	37	36	45	2365	98.5		4: 4	136	14:31	125	*	*	*	*	9:38	98	21:38	35	*	*	*	*
20	62	86	110	131	143	144	136	122	106	92	85	86	95	109	124	133	135	127	109	85	60	40	28	30	2378	99.1		4:40	145	15:40	136	*	*	*	*	10:22	84	22:25	27	*	*	*	*
21	44	67	96	124	144	152	148	132	111	90	76	71	78	94	115	134	145	145	132	108	78	50	29	22	2385	99.4		5: 9	152	16:28	147	*	*	*	*	10:53	71	23: 1	22	*	*	*	*
22	29	50	80	113	140	156	157	144	120	94	71	60	62	77	101	127	147	156	150	130	100	66	38	21	2389	99.5		5:34	158	17: 7	156	*	*	*	*	11:21	59	23:32	19	*	*	*	*
23	21	36	65	99	132	155	163	154	131	101	73	53	49	60	84	113	141	159	162	149	121	86	53	28	2388	99.5		5:58	163	17:41	163	*	*	*	*	11:48	48	*	*	*	*	*	*
24	19	28	52	86	121	150	165	161	142	111	78	52	40	44	65	95	128	155	167	162	141	108	72	41	2383	99.3	N	6:20	166	18:14	168	*	*	*	*	0: 1	19	12:14	39	*	*	*	*
25	25	25	43	74	110	142	163	166	152	123	88	56	36	33	47	75	110	142	164	169	155	127	92	59	2376	99.0		6:41	167	18:46	169	*	*	*	*	0:28	23	12:40	32	*	*	*	*
26	36	29	39	65	99	133	158	168	159	134	99	64	38	26	33	56	89	124	153	167	163	143	112	78	2365	98.5		7: 2	168	19:18	168	*	*	*	*	0:54	29	13: 8	26	*	*	*	*
27	51	38	41	60	89	122	150	165	163	144	112	76	45	26	24	40	68	103	135	157	163	153	128	98	2351	98.0		7:23	166	19:51	163	*	*	*	*	1:19	37	13:36	23	*	*	*	*
28	70	52	48	59	82	112	140	159	163	151	124	90	57	33	23	29	50	81	114	141	155	154	139	115	2341	97.5		7:45	164	20:27	157	*	*	*	*	1:45	47	14: 6	23	*	*	*	*
29	89	68	59	63	79	104	130	150	159	153	133	104	72	45	29	26	38	62	91	119	140	148	143	127	2331	97.1		8: 7	159	21: 6	148	*	*	*	*	2:12	59	14:40	25	*	*	*	*
30	106	86	74	72	81	98	120	139	151	151	139	116	89	61	41	31	33	47	70	96	118	133	138	132	2322	96.8		8:31	152	21:55	138	*	*	*	*	2:41	71	15:18	30	*	*	*	*
31	119	104	91	85	87	97	112	128	140	144	139	125	104	80	59	43	37	40	53	72	93	112	124	128	2316	96.5		8:59	144	23: 5	128	*	*	*	*	3:15	85	16: 8	37	*	*	*	*

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	72208	97.1	10日 18時 33分	189	1	10日 0時 15分	-17	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)

2020 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	126	118	109	101	98	101	108	118	127	133	134	128	116	99	81	63	50	43	44	53	68	85	102	115	2320	96.7	U	9:38	135	*	*	*	*	*	*	*	4: 5	98	17:21	42	*	*	*	*
2	123	126	124	119	114	110	108	110	114	120	124	125	123	116	104	89	72	57	46	42	46	57	74	93	2336	97.3		1: 0	126	10:58	125	*	*	*	*	*	5:55	108	18:59	42	*	*	*	*
3	111	125	133	135	131	124	115	108	104	104	108	115	121	126	124	116	101	82	61	44	34	34	45	64	2365	98.5		2:48	135	13:19	126	*	*	*	*	*	8:28	103	20:29	33	*	*	*	*
4	89	114	134	146	149	142	128	112	97	89	88	96	109	124	136	140	133	115	89	61	37	23	22	35	2408	100.3		3:44	149	14:52	140	*	*	*	*	*	9:34	87	21:34	20	*	*	*	*
5	61	92	124	148	161	160	145	123	98	79	69	72	87	109	133	151	158	149	126	93	57	28	12	13	2448	102.0		4:24	162	15:56	158	*	*	*	*	*	10:16	69	22:25	10	*	*	*	*
6	33	65	104	140	165	173	164	140	108	77	55	49	58	83	115	146	168	174	161	132	92	51	20	6	2479	103.3		4:58	173	16:49	175	*	*	*	*	*	10:55	48	23:10	6	*	*	*	*
7	13	40	79	122	158	179	179	160	126	87	52	32	31	50	84	124	160	183	186	167	131	87	46	17	2493	103.9		5:31	182	17:38	187	*	*	*	*	*	11:32	29	23:52	9	*	*	*	*
8	9	23	56	100	143	174	187	177	147	105	62	28	14	21	48	89	133	170	190	189	166	127	82	44	2484	103.5	F	6: 3	187	18:26	#193	*	*	*	*	*	12:11	13	*	*	*	*	*	*
9	22	22	43	80	123	161	184	186	165	127	81	38	10	3	18	52	96	140	175	190	184	158	119	79	2456	102.3		6:35	188	19:13	191	*	*	*	*	*	0:31	19	12:49	3	*	*	*	*
10	49	35	42	68	105	143	173	185	176	147	104	59	22	1	1	22	59	103	144	172	182	173	147	113	2425	101.0		7: 5	186	20: 0	182	*	*	*	*	*	1:10	35	13:29	# -1	*	*	*	*
11	80	59	54	66	93	126	157	176	178	160	126	84	44	14	2	8	32	68	107	141	164	169	158	136	2402	100.1		7:35	180	20:49	169	*	*	*	*	*	1:47	53	14:10	1	*	*	*	*
12	109	86	73	75	90	114	141	162	170	163	141	107	71	38	17	10	20	43	75	108	135	151	154	144	2397	99.9		8: 5	171	21:43	154	*	*	*	*	*	2:24	72	14:53	10	*	*	*	*
13	128	109	95	89	94	108	127	145	157	158	146	124	95	65	41	26	24	34	54	79	104	125	137	140	2404	100.2		8:35	159	22:48	140	*	*	*	*	*	3: 3	89	15:41	23	*	*	*	*
14	135	124	113	105	103	107	117	130	140	145	142	131	113	90	68	51	40	38	46	60	79	98	115	126	2416	100.7		9:10	145	*	*	*	*	*	*	3:51	103	16:41	38	*	*	*	*	
15	132	131	126	120	115	112	113	118	124	129	131	129	121	109	93	77	63	53	50	53	62	76	92	108	2437	101.5	L	0:23	132	10: 2	131	*	*	*	*	*	5:12	112	18: 3	50	*	*	*	*
16	121	130	133	132	127	120	114	110	109	112	115	119	121	119	112	102	89	75	63	55	54	60	72	88	2452	102.2		2:11	133	12: 1	121	*	*	*	*	*	7:42	109	19:41	54	*	*	*	*
17	106	122	134	140	138	130	119	108	100	96	98	104	112	120	123	121	112	98	82	66	55	51	56	70	2461	102.5		3:14	140	14: 9	123	*	*	*	*	*	9:10	96	20:56	51	*	*	*	*
18	89	111	130	143	147	141	128	111	95	84	81	86	98	113	126	133	132	121	104	83	64	51	47	55	2473	103.0		3:53	147	15:21	134	*	*	*	*	*	9:52	81	21:47	47	*	*	*	*
19	73	97	122	142	153	152	139	118	96	77	67	68	80	99	120	137	145	141	126	103	78	57	45	46	2481	103.4		4:23	154	16:10	145	*	*	*	*	*	10:24	66	22:27	44	*	*	*	*
20	60	83	111	137	155	159	150	129	102	76	58	53	62	82	108	133	150	155	146	124	97	70	50	43	2493	103.9		4:49	160	16:50	155	*	*	*	*	*	10:52	53	23: 0	43	*	*	*	*
21	50	71	99	129	153	164	160	140	111	80	54	42	45	62	90	121	147	162	161	144	118	87	61	46	2497	104.0		5:13	165	17:26	163	*	*	*	*	*	11:19	41	23:30	44	*	*	*	*
22	46	61	88	120	148	165	167	152	123	88	56	35	31	43	70	104	137	160	169	161	138	107	77	55	2501	104.2		5:36	168	18: 0	169	*	*	*	*	*	11:46	30	23:58	48	*	*	*	*
23	48	56	79	109	140	163	171	161	136	100	64	35	22	27	49	83	120	151	169	170	155	127	95	69	2499	104.1	N	5:58	171	18:33	172	*	*	*	*	*	12:13	22	*	*	*	*	*	*
24	55	56	72	99	130	157	171	168	148	114	76	42	20	17	31	61	99	135	161	172	166	144	115	86	2495	104.0		6:20	172	19: 7	172	*	*	*	*	*	0:26	53	12:42	16	*	*	*	*
25	66	60	69	91	120	148	167	171	157	128	91	54	26	13	19	42	76	114	146	166	169	156	132	104	2485	103.5		6:43	171	19:41	170	*	*	*	*	*	0:54	60	13:11	13	*	*	*	*
26	81	69	71	86	111	138	159	169	162	141	107	70	38	18	14	28	55	90	125	151	164	161	145	122	2475	103.1		7: 7	169	20:18	165	*	*	*	*	*	1:22	68	13:43	13	*	*	*	*
27	98	82	78	85	103	127	148	162	163	149	122	89	56	30	18	21	39	68	101	131	151	158	151	135	2465	102.7		7:33	164	21: 0	158	*	*	*	*	*	1:52	77	14:18	17	*	*	*	*
28	115	98	88	89	100	117	136	152	158	152	134	107	76	49	30	24	31	50	77	106	130	145	149	143	2456	102.3		8: 1	158	21:51	149	*	*	*	*	*	2:26	87	14:58	24	*	*	*	*
29	129	114	103	98	101	111	125	139	148	148	139	121	97	72	50	36	32	40	57	80	104	125	138	142	2449	102.0		8:35	149	22:59	142	*	*	*	*	*	3: 8	98	15:50	32	*	*	*	*
30	138	129	119	111	107	108	115	124	133	139	138	130	116	96	76	57	45	40	45	58	78	99	118	133	2452	102.2		9:24	139	*	*	*	*	*	*	4:11	107	16:59	40	*	*	*	*	

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	73404	102.0	8日 18時 26分	193	1	10日 13時 29分	-1	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)

2020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	140	140	135	126	118	112	109	111	116	123	128	130	127	118	104	86	68	53	45	46	55	72	93	114	2469	102.9	U	0:31	141	10:57	130	*	*	*	*	6:3	109	18:27	44	*	*	*	*	
2	132	143	147	143	133	121	110	102	99	102	110	119	128	132	128	117	100	79	59	46	42	49	66	90	2497	104.0		1:57	147	13:5	132	*	*	*	*	7:57	99	19:52	42	*	*	*	*	
3	115	138	152	157	151	136	117	99	85	81	85	98	115	132	143	144	133	113	88	62	44	38	45	64	2535	105.6		2:54	157	14:36	145	*	*	*	*	9:1	81	20:59	38	*	*	*	*	
4	93	123	149	165	166	154	132	105	80	63	59	69	90	116	141	157	160	149	124	93	63	42	35	45	2573	107.2		3:37	167	15:43	161	*	*	*	*	9:47	59	21:54	35	*	*	*	*	
5	69	103	137	164	176	172	151	119	85	55	39	40	57	87	122	153	172	175	160	130	95	62	41	38	2602	108.4		4:15	177	16:39	176	*	*	*	*	10:28	37	22:42	37	*	*	*	*	
6	52	82	119	153	177	184	170	140	100	60	31	18	25	51	89	130	165	184	184	165	132	95	63	45	2614	108.9		4:49	184	17:30	187	*	*	*	*	11:8	18	23:26	43	*	*	*	*	
7	46	66	99	137	169	187	184	161	123	78	37	10	3	18	51	95	139	173	190	187	164	130	94	66	2607	108.6	F	5:23	188	18:19	#191	*	*	*	*	11:49	3	*	*	*	*	*	*	*
8	54	61	85	119	154	181	189	178	146	102	56	18	-3	-3	19	57	102	146	177	190	182	158	126	94	2588	107.8		5:56	190	19:8	190	*	*	*	*	0:8	54	12:29	-6	*	*	*	*	
9	72	67	79	105	137	167	185	185	164	128	83	39	7	-6	1	27	66	110	149	175	183	173	150	121	2567	107.0		6:29	187	19:56	183	*	*	*	*	0:49	67	13:10	#-7	*	*	*	*	
10	96	82	82	97	122	150	172	181	173	148	110	68	30	6	-1	11	39	77	116	149	169	173	162	141	2553	106.4		7:2	181	20:44	173	*	*	*	*	1:28	80	13:52	-1	*	*	*	*	
11	118	100	92	96	112	134	156	170	172	158	131	95	59	30	13	12	26	53	86	119	145	159	161	151	2548	106.2		7:36	173	21:35	162	*	*	*	*	2:9	92	14:35	10	*	*	*	*	
12	134	117	105	101	107	121	139	154	161	158	142	117	87	58	36	25	27	42	65	93	119	139	150	150	2547	106.1		8:12	162	22:32	151	*	*	*	*	2:52	101	15:21	24	*	*	*	*	
13	143	130	118	110	108	114	124	136	146	149	143	129	108	85	63	47	40	43	55	74	96	117	134	143	2555	106.5		8:53	149	23:40	144	*	*	*	*	3:44	108	16:13	39	*	*	*	*	
14	144	139	130	120	113	111	113	120	127	134	135	131	121	106	89	72	59	53	55	64	80	98	115	130	2559	106.6	L	9:51	136	*	*	*	*	4:59	111	17:17	53	*	*	*	*			
15	139	142	139	131	122	113	108	107	110	115	121	125	125	119	109	96	82	71	64	63	70	82	98	115	2566	106.9		0:56	142	11:27	125	*	*	*	*	6:43	107	18:34	63	*	*	*	*	
16	131	141	144	141	132	120	108	99	95	97	103	112	120	124	124	117	105	92	78	69	67	72	84	101	2576	107.3		2:1	144	13:23	125	*	*	*	*	8:11	95	19:51	67	*	*	*	*	
17	119	136	146	149	143	130	113	97	86	81	84	94	108	121	130	132	126	113	97	82	71	68	73	87	2586	107.8		2:49	149	14:46	132	*	*	*	*	9:5	81	20:52	68	*	*	*	*	
18	107	127	144	154	153	142	123	101	81	69	66	74	90	110	128	140	142	134	118	99	81	70	68	77	2598	108.3		3:25	155	15:43	142	*	*	*	*	9:44	66	21:41	68	*	*	*	*	
19	94	117	139	155	160	153	135	109	83	62	52	55	70	93	118	139	151	151	139	119	97	79	69	71	2610	108.8		3:56	160	16:28	153	*	*	*	*	10:17	52	22:20	68	*	*	*	*	
20	84	106	131	152	164	163	147	121	90	62	43	39	49	72	102	131	153	162	157	140	116	92	75	70	2621	109.2		4:24	165	17:8	162	*	*	*	*	10:47	38	22:56	70	*	*	*	*	
21	77	96	121	147	164	169	159	135	102	67	41	28	31	51	81	116	146	165	168	157	136	110	87	74	2628	109.5		4:50	170	17:45	169	*	*	*	*	11:17	27	23:29	72	*	*	*	*	
22	74	88	111	138	161	172	169	149	116	79	45	23	18	31	58	95	131	159	173	170	154	128	102	83	2627	109.5		5:16	173	18:21	174	*	*	*	*	11:47	18	*	*	*	*	*	*	
23	76	83	102	128	153	171	174	161	133	95	57	27	12	16	37	71	110	145	168	176	167	146	120	97	2625	109.4	N	5:43	175	18:57	176	*	*	*	*	0:0	76	12:19	11	*	*	*	*	
24	83	82	95	117	143	165	175	170	148	114	75	39	15	9	20	48	85	124	155	173	174	160	137	113	2619	109.1		6:11	175	19:34	175	*	*	*	*	0:32	81	12:52	9	*	*	*	*	
25	94	86	91	108	132	155	170	173	160	132	96	58	28	11	12	30	61	99	134	160	172	168	152	129	2611	108.8		6:41	174	20:14	172	*	*	*	*	1:6	86	13:27	9	*	*	*	*	
26	108	95	92	102	120	142	160	170	166	147	117	81	48	23	13	20	41	73	109	140	160	167	160	144	2598	108.3		7:13	170	20:58	167	*	*	*	*	1:41	92	14:7	13	*	*	*	*	
27	124	107	99	100	111	128	147	160	164	155	135	105	73	44	25	20	30	52	83	114	141	157	161	154	2589	107.9		7:50	164	21:49	161	*	*	*	*	2:22	98	14:51	20	*	*	*	*	
28	139	123	109	103	106	116	131	145	155	155	145	126	99	71	47	32	30	40	61	88	116	140	153	157	2587	107.8		8:35	156	22:48	157	*	*	*	*	3:12	103	15:43	29	*	*	*	*	
29	150	138	124	112	106	108	115	126	138	146	146	138	122	100	76	56	42	40	48	67	91	116	138	151	2594	108.1		9:35	147	23:55	155	*	*	*	*	4:19	106	16:45	39	*	*	*	*	
30	155	150	139	126	113	105	103	107	116	127	136	140	136	125	107	86	67	53	48	54	70	92	117	138	2610	108.8	U	11:3	140	*	*	*	*	5:48	103	17:57	48	*	*	*	*			
31	153	158	154	142	125	109	97	91	93	102	114	128	137	140	133	119	99	79	63	55	59	73	94	119	2636	109.8		1:2	158	12:48	140	*	*	*	*	7:15	91	19:12	55	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	80095	107.7	7日 18時 19分	191	1	9日 13時 10分	-7	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)

2020 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	142	158	163	158	142	121	99	82	73	75	86	103	123	140	148	146	133	113	90	71	61	62	76	99	2664	111.0		1:59	163	14:18	148	*	*	*	*	8:22	73	20:21	60	*	*	*	*
2	126	150	166	170	160	139	111	84	62	52	55	71	96	123	146	159	159	146	124	98	77	65	67	83	2689	112.0		2:47	170	15:30	161	*	*	*	*	9:15	52	21:22	64	*	*	*	*
3	108	136	161	175	175	159	131	96	64	40	31	39	61	93	127	155	171	171	157	132	104	81	70	74	2711	113.0		3:29	177	16:31	173	*	*	*	*	10: 3	31	22:16	70	*	*	*	*
4	92	119	148	172	183	176	153	118	78	43	20	15	28	57	95	134	165	181	179	162	136	107	85	76	2722	113.4		4: 9	183	17:26	182	*	*	*	*	10:47	14	23: 4	76	*	*	*	*
5	83	104	132	161	181	186	173	143	102	60	25	5	5	24	59	101	142	172	186	182	163	135	108	88	2720	113.3		4:47	187	18:16	187	*	*	*	*	11:31	2	23:50	83	*	*	*	*
6	83	94	116	145	171	187	185	165	130	86	44	12	-3	3	27	66	109	149	177	187	180	159	132	107	2711	113.0	F	5:25	#188	19: 4	187	*	*	*	*	12:14	#-3	*	*	*	*	*	*
7	92	91	105	129	156	178	187	179	153	115	72	32	6	-3	9	37	77	119	155	178	183	173	152	126	2701	112.5		6: 3	187	19:50	184	*	*	*	*	0:33	90	12:56	#-3	*	*	*	*
8	106	96	99	115	139	162	179	182	168	139	101	61	27	7	5	21	51	89	127	158	175	176	163	143	2689	112.0		6:41	182	20:34	177	*	*	*	*	1:15	95	13:37	4	*	*	*	*
9	121	105	100	106	123	145	164	175	172	155	126	90	55	28	15	18	36	66	101	134	158	169	166	153	2681	111.7		7:20	176	21:18	170	*	*	*	*	1:56	100	14:19	14	*	*	*	*
10	134	116	105	103	112	128	146	161	167	160	142	114	82	54	34	27	34	53	81	112	138	156	162	157	2678	111.6		8: 0	167	22: 2	162	*	*	*	*	2:39	103	15: 0	27	*	*	*	*
11	144	128	113	105	106	114	128	143	153	156	147	130	106	80	58	44	41	51	69	94	119	140	153	156	2678	111.6		8:44	156	22:48	156	*	*	*	*	3:27	104	15:43	41	*	*	*	*
12	150	138	124	112	105	106	113	124	135	143	144	136	122	102	82	65	56	56	66	82	103	124	141	150	2679	111.6		9:36	144	23:39	152	*	*	*	*	4:25	104	16:30	55	*	*	*	*
13	152	145	134	121	109	103	102	107	116	125	132	134	129	118	104	88	75	68	69	78	92	110	128	142	2681	111.7	L	10:46	134	*	*	*	*	5:36	101	17:25	68	*	*	*	*		
14	150	150	144	132	118	105	97	94	97	105	115	124	128	127	121	109	97	86	79	79	86	99	115	131	2688	112.0		0:34	151	12:20	129	*	*	*	*	6:54	94	18:30	78	*	*	*	*
15	144	151	151	143	129	113	97	86	82	86	95	107	120	128	131	127	118	106	94	87	86	92	104	119	2696	112.3		1:27	152	13:55	131	*	*	*	*	8: 2	82	19:40	85	*	*	*	*
16	136	149	155	153	142	124	104	85	72	69	74	87	104	121	134	139	136	127	113	100	91	90	96	109	2710	112.9		2:15	155	15: 9	139	*	*	*	*	8:54	69	20:44	89	*	*	*	*
17	125	142	155	159	153	137	115	90	69	57	55	65	84	107	128	143	149	145	133	117	102	93	92	100	2715	113.1		2:56	159	16: 5	149	*	*	*	*	9:37	54	21:38	91	*	*	*	*
18	115	134	151	162	163	151	129	101	73	51	41	45	61	86	115	139	155	160	152	137	118	102	93	94	2728	113.7		3:32	164	16:51	160	*	*	*	*	10:14	41	22:23	92	*	*	*	*
19	105	124	145	161	169	163	145	116	83	53	34	29	39	63	95	127	153	167	167	155	136	115	99	93	2736	114.0		4: 6	169	17:31	169	*	*	*	*	10:49	28	23: 3	93	*	*	*	*
20	98	114	135	156	171	173	160	134	100	64	35	20	21	40	70	107	141	165	175	171	154	131	110	96	2741	114.2		4:40	174	18:10	175	*	*	*	*	11:25	18	23:41	94	*	*	*	*
21	94	104	124	147	167	177	173	153	120	82	46	20	11	20	45	81	120	154	174	180	169	149	125	105	2740	114.2	N	5:14	178	18:48	180	*	*	*	*	12: 1	11	*	*	*	*	*	*
22	95	98	112	135	158	175	180	169	142	105	65	31	10	8	24	55	94	133	164	180	179	165	142	118	2737	114.0		5:49	180	19:28	182	*	*	*	*	0:17	94	12:38	6	*	*	*	*
23	101	95	103	121	145	166	179	178	161	130	91	52	22	7	11	32	67	107	144	170	181	175	157	134	2729	113.7		6:27	181	20: 8	181	*	*	*	*	0:55	95	13:18	6	*	*	*	*
24	112	99	98	109	129	152	170	179	173	152	119	80	44	19	10	19	44	80	119	152	173	178	169	150	2729	113.7		7: 7	179	20:51	178	*	*	*	*	1:36	97	14: 0	10	*	*	*	*
25	127	108	98	100	113	133	154	170	174	165	142	109	73	42	22	18	30	57	92	128	156	172	174	162	2719	113.3		7:52	175	21:35	175	*	*	*	*	2:20	98	14:45	17	*	*	*	*
26	142	121	105	98	101	114	133	152	164	167	157	134	104	72	46	31	30	44	71	103	135	159	170	169	2722	113.4		8:42	167	22:22	171	*	*	*	*	3:10	98	15:33	29	*	*	*	*
27	156	137	117	102	96	99	111	128	144	156	158	149	130	104	78	56	44	45	59	83	112	140	159	168	2731	113.8		9:43	158	23:12	168	*	*	*	*	4: 9	96	16:25	43	*	*	*	*
28	165	151	133	113	98	91	92	102	118	133	146	150	145	130	110	88	69	59	60	73	94	120	143	160	2743	114.3	U	10:58	150	*	*	*	*	5:18	90	17:24	58	*	*	*	*		
29	167	162	149	129	108	91	82	81	89	104	121	136	145	145	136	120	101	84	75	75	85	103	126	147	2761	115.0		0: 6	167	12:30	146	*	*	*	*	6:33	80	18:31	73	*	*	*	*
30	162	167	162	147	125	102	81	69	66	74	90	110	129	144	149	145	133	116	99	88	86	94	110	131	2779	115.8		1: 1	167	14: 5	149	*	*	*	*	7:45	66	19:43	86	*	*	*	*

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	81408	113.1	6日 5時 25分	188	1	7日 12時 56分	-3	2

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)

2020 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	151	165	170	163	145	120	92	68	53	49	58	77	101	127	147	157	157	146	129	111	98	94	100	115	2793	116.4		1:55	170	15:26	158	*	*	*	*	8:48	49	20:54	94	*	*	*	*
2	136	156	170	174	164	143	113	81	54	37	33	44	68	98	129	154	167	168	157	138	118	103	98	104	2807	117.0		2:47	174	16:32	169	*	*	*	*	9:44	33	21:58	98	*	*	*	*
3	120	142	163	176	177	164	138	104	68	39	22	21	36	65	100	135	163	177	176	163	142	120	105	100	2816	117.3		3:36	179	17:27	178	*	*	*	*	10:34	19	22:53	100	*	*	*	*
4	108	126	149	170	182	180	162	131	93	55	26	11	14	34	68	107	144	172	184	180	163	140	118	103	2820	117.5		4:23	183	18:15	184	*	*	*	*	11:20	10	23:40	100	*	*	*	*
5	101	111	132	156	176	186	179	157	122	81	43	16	5	14	40	77	118	154	179	187	178	158	134	112	2816	117.3	F	5: 7	186	18:58	187	*	*	*	*	12: 3	5	*	*	*	*	*	*
6	100	102	116	139	164	181	186	175	148	110	69	34	11	7	21	51	90	131	163	182	185	171	149	124	2809	117.0		5:50	187	19:37	186	*	*	*	*	0:23	99	12:44	6	*	*	*	*
7	105	98	104	122	146	169	183	183	167	137	98	59	28	13	15	35	67	106	143	170	182	178	161	137	2806	116.9		6:30	185	20:14	182	*	*	*	*	1: 2	98	13:23	11	*	*	*	*
8	114	100	98	108	128	152	172	181	176	155	123	86	52	28	20	29	52	86	122	153	173	177	168	148	2801	116.7		7:10	181	20:48	178	*	*	*	*	1:40	97	13:59	20	*	*	*	*
9	125	106	96	99	113	133	154	170	174	165	142	110	77	50	34	33	47	72	105	136	160	172	170	156	2799	116.6		7:49	175	21:21	172	*	*	*	*	2:18	96	14:34	31	*	*	*	*
10	136	115	100	95	101	116	135	153	164	164	152	129	100	73	53	44	49	66	92	121	146	163	168	161	2796	116.5		8:30	166	21:54	168	*	*	*	*	2:58	95	15: 9	44	*	*	*	*
11	145	125	108	96	94	102	116	133	148	155	152	139	119	95	75	61	59	67	85	109	133	152	162	162	2792	116.3		9:14	155	22:29	163	*	*	*	*	3:43	94	15:45	58	*	*	*	*
12	152	136	118	103	94	93	100	113	128	139	145	141	130	114	96	81	73	74	84	101	121	140	154	159	2789	116.2		10: 8	145	23: 9	159	*	*	*	*	4:35	92	16:24	73	*	*	*	*
13	156	146	130	113	99	90	89	96	107	119	130	135	134	127	115	102	92	87	89	98	112	129	143	153	2791	116.3	L	11:20	136	23:56	157	*	*	*	*	5:38	89	17:13	87	*	*	*	*
14	157	152	141	126	109	94	85	83	87	98	110	122	130	132	129	122	112	104	100	101	108	119	132	144	2797	116.5		12:55	132	*	*	*	*	6:48	82	18:18	99	*	*	*	*		
15	153	155	151	139	122	104	87	76	73	77	88	103	118	130	137	137	132	123	115	109	108	113	122	134	2806	116.9		0:51	155	14:32	138	*	*	*	*	7:56	72	19:40	108	*	*	*	*
16	146	154	157	151	137	118	96	77	64	60	66	80	99	119	136	146	148	142	132	122	113	110	114	123	2810	117.1		1:48	157	15:44	148	*	*	*	*	8:53	60	20:58	110	*	*	*	*
17	136	149	159	160	152	135	111	85	63	49	47	57	76	101	126	146	158	159	151	138	124	113	109	114	2818	117.4		2:41	161	16:36	160	*	*	*	*	9:41	47	21:58	109	*	*	*	*
18	125	141	156	165	165	153	130	101	71	47	34	36	51	77	108	138	159	170	168	156	138	121	109	107	2826	117.8		3:28	167	17:19	170	*	*	*	*	10:25	33	22:45	106	*	*	*	*
19	114	130	149	165	173	169	152	123	88	55	31	21	28	50	83	119	151	173	180	173	155	134	115	104	2835	118.1		4:12	174	17:59	180	*	*	*	*	11: 6	21	23:27	103	*	*	*	*
20	104	116	136	158	175	181	172	148	113	74	39	17	12	25	55	94	133	165	183	185	172	150	125	106	2838	118.3		4:55	181	18:37	186	*	*	*	*	11:46	11	*	*	*	*	*	*
21	98	104	121	145	169	184	186	172	141	101	60	26	7	8	29	65	107	147	177	190	186	167	141	115	2846	118.6	N	5:38	188	19:14	191	*	*	*	*	0: 6	98	12:27	5	*	*	*	*
22	98	94	105	127	154	177	191	188	167	132	89	48	17	4	12	39	79	122	160	185	192	181	158	129	2848	118.7		6:21	#192	19:52	#192	*	*	*	*	0:45	94	13: 7	# 4	*	*	*	*
23	105	91	92	107	132	160	182	192	185	160	122	79	41	16	9	23	54	95	137	171	189	189	172	146	2849	118.7		7: 6	#192	20:29	191	*	*	*	*	1:26	90	13:49	9	*	*	*	*
24	117	95	86	91	110	136	163	182	188	178	151	114	74	41	22	22	40	73	113	150	177	188	182	161	2854	118.9		7:53	189	21: 7	188	*	*	*	*	2: 8	86	14:31	19	*	*	*	*
25	133	107	88	82	90	110	135	160	177	180	168	142	108	74	48	36	40	61	93	129	160	179	183	172	2855	119.0		8:43	181	21:45	184	*	*	*	*	2:55	82	15:13	35	*	*	*	*
26	149	122	98	82	79	88	107	131	153	167	169	158	135	108	81	61	55	62	83	111	141	165	177	176	2858	119.1		9:39	170	22:25	178	*	*	*	*	3:46	79	15:58	55	*	*	*	*
27	162	139	114	92	78	75	84	101	122	141	154	157	150	134	113	93	79	76	84	102	125	148	165	173	2861	119.2	U	10:48	158	23: 9	173	*	*	*	*	4:45	75	16:48	76	*	*	*	*
28	169	154	133	109	88	74	70	76	90	109	128	142	149	147	137	123	109	99	96	102	115	133	151	164	2867	119.5		12:16	149	*	*	*	*	5:54	70	17:50	96	*	*	*	*		
29	169	164	150	130	107	85	70	63	66	78	95	115	132	144	149	146	137	125	116	111	113	122	135	150	2872	119.7		0: 2	169	14: 3	149	*	*	*	*	7:11	63	19:11	111	*	*	*	*
30	161	166	163	150	130	106	82	63	53	54	64	83	106	129	146	156	157	150	139	127	119	117	123	134	2878	119.9		1: 6	166	15:35	158	*	*	*	*	8:28	52	20:43	117	*	*	*	*
31	148	161	167	165	152	131	104	77	55	42	41	53	75	103	131	154	167	168	160	146	131	119	115	120	2885	120.2		2:16	168	16:40	169	*	*	*	*	9:33	40	21:58	115	*	*	*	*

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	87638	117.8	23日7時6分	192	3	22日13時7分	4	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)

2020 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	132	149	164	172	170	156	131	100	69	44	31	31	47	74	107	139	164	177	177	165	146	127	113	109	2894	120.6		3:19	173	17:28	179	*	*	*	*	10:27	29	22:52	109	*	*	*	*
2	116	132	152	170	179	175	157	128	93	59	33	21	26	47	80	117	151	175	185	179	162	139	118	105	2899	120.8		4:14	179	18: 7	185	*	*	*	*	11:13	21	23:34	103	*	*	*	*
3	104	115	136	159	177	185	177	155	121	83	48	24	17	28	56	93	132	165	184	188	175	153	127	106	2908	121.2		5: 1	185	18:42	188	*	*	*	*	11:53	17	*	*	*	*	*	*
4	97	101	118	143	167	185	188	175	147	110	70	38	20	20	38	71	110	148	176	189	184	165	138	112	2910	121.3	F	5:43	189	19:13	189	*	*	*	*	0:11	96	12:30	17	*	*	*	*
5	95	91	102	124	152	175	189	187	168	135	96	59	32	22	30	55	91	130	163	183	187	174	150	122	2912	121.3		6:22	190	19:42	188	*	*	*	*	0:45	91	13: 3	22	*	*	*	*
6	99	87	90	107	133	160	180	188	179	155	120	82	51	32	31	47	77	113	148	174	185	179	159	132	2908	121.2		6:59	188	20: 9	185	*	*	*	*	1:17	87	13:34	29	*	*	*	*
7	106	88	83	93	114	141	165	181	182	167	140	105	72	49	39	47	69	100	134	163	179	180	167	143	2907	121.1		7:35	183	20:34	182	*	*	*	*	1:50	83	14: 3	39	*	*	*	*
8	116	94	82	83	98	120	146	166	176	171	153	125	94	69	54	53	67	92	122	151	171	178	171	152	2904	121.0		8:11	176	21: 0	178	*	*	*	*	2:23	81	14:32	52	*	*	*	*
9	127	103	86	80	86	102	125	147	162	166	158	139	114	90	72	66	72	89	113	139	161	172	171	159	2899	120.8		8:50	166	21:27	173	*	*	*	*	3: 0	80	15: 1	66	*	*	*	*
10	138	115	95	82	80	88	105	125	143	154	155	146	129	109	92	82	81	91	108	130	150	163	168	162	2891	120.5		9:35	156	21:56	168	*	*	*	*	3:42	80	15:33	80	*	*	*	*
11	148	128	107	91	81	81	89	104	121	136	144	144	137	125	111	101	96	98	108	123	139	153	161	161	2887	120.3		10:33	145	22:31	162	*	*	*	*	4:32	80	16:10	96	*	*	*	*
12	153	139	121	103	89	81	80	87	99	114	127	135	138	135	128	120	113	110	113	120	131	142	151	156	2885	120.2	L	11:57	138	23:20	156	*	*	*	*	5:34	79	17: 3	110	*	*	*	*
13	155	148	135	119	102	87	78	76	80	91	105	119	130	137	139	137	132	126	122	122	126	132	140	148	2886	120.3		13:54	139	*	*	*	*	6:49	76	18:35	122	*	*	*	*		
14	152	153	147	135	119	101	84	72	67	70	81	97	114	131	143	149	149	144	136	129	125	125	129	137	2889	120.4		0:32	153	15:27	150	*	*	*	*	8: 6	67	20:31	124	*	*	*	*
15	146	153	155	151	139	120	98	77	61	54	57	71	92	116	138	154	162	161	153	141	129	121	119	124	2892	120.5		1:54	155	16:22	163	*	*	*	*	9:10	54	21:46	119	*	*	*	*
16	135	148	159	163	158	143	119	91	65	46	39	45	64	92	123	150	168	175	170	156	139	122	112	112	2894	120.6		3: 1	163	17: 3	175	*	*	*	*	10: 2	39	22:34	111	*	*	*	*
17	121	137	155	169	174	167	146	116	81	50	30	25	37	64	99	135	165	183	185	174	153	130	111	102	2909	121.2		3:56	174	17:40	186	*	*	*	*	10:47	25	23:14	101	*	*	*	*
18	105	120	143	166	182	186	174	146	108	68	35	16	16	35	70	111	151	181	194	190	171	143	116	97	2924	121.8		4:44	187	18:15	195	*	*	*	*	11:30	14	23:51	91	*	*	*	*
19	91	101	123	152	178	195	195	176	142	98	55	22	8	15	42	83	128	168	194	200	187	160	128	99	2940	122.5	N	5:31	197	18:49	201	*	*	*	*	12:10	#7	*	*	*	*	*	*
20	83	83	100	129	162	189	203	199	174	134	87	45	16	8	23	57	102	147	183	202	199	178	145	110	2958	123.3		6:16	204	19:23	203	*	*	*	*	0:29	81	12:51	8	*	*	*	*
21	83	72	79	102	135	169	195	206	196	167	125	79	41	19	19	40	78	123	165	193	202	191	163	127	2969	123.7		7: 2	#206	19:56	202	*	*	*	*	1: 8	72	13:30	16	*	*	*	*
22	93	70	65	77	104	139	172	195	201	188	157	116	75	45	32	39	64	102	143	177	196	196	177	145	2968	123.7		7:48	202	20:29	199	*	*	*	*	1:48	64	14: 9	31	*	*	*	*
23	109	79	62	62	78	106	140	170	188	190	175	146	111	79	57	52	64	90	125	159	183	193	184	161	2963	123.5		8:38	192	21: 1	193	*	*	*	*	2:31	60	14:49	51	*	*	*	*
24	129	96	71	59	62	79	106	136	161	176	176	162	139	112	89	76	76	90	114	142	167	182	183	170	2953	123.0		9:32	178	21:35	185	*	*	*	*	3:18	59	15:29	74	*	*	*	*
25	146	117	89	69	60	64	80	102	127	148	160	161	153	137	119	105	98	100	112	131	151	167	175	172	2943	122.6		10:38	162	22:13	175	*	*	*	*	4:11	60	16:14	97	*	*	*	*
26	158	137	112	89	72	64	66	77	95	115	133	145	151	148	141	131	122	117	119	127	139	152	162	166	2938	122.4	U	12:11	151	23: 4	166	*	*	*	*	5:17	63	17:15	117	*	*	*	*
27	162	151	134	113	93	76	66	65	71	84	101	120	135	146	151	150	144	137	132	129	131	137	146	154	2928	122.0		14:17	151	*	*	*	*	6:42	64	19: 1	129	*	*	*	*		
28	158	158	151	137	119	99	80	66	60	62	73	90	112	132	149	159	161	156	147	137	130	127	130	137	2930	122.1		0:26	159	15:46	161	*	*	*	*	8:14	59	21: 0	127	*	*	*	*
29	147	156	160	156	145	126	103	80	61	51	52	64	85	111	137	158	170	171	163	149	134	122	117	120	2938	122.4		2: 5	160	16:37	172	*	*	*	*	9:26	50	22: 6	117	*	*	*	*
30	131	145	159	167	165	152	130	102	74	53	42	44	61	87	119	149	170	180	177	162	142	122	109	105	2947	122.8		3:20	167	17:14	180	*	*	*	*	10:19	41	22:48	105	*	*	*	*
31	113	130	150	167	176	173	156	128	96	65	43	34	42	65	97	133	163	182	186	175	154	128	107	95	2958	123.3		4:14	177	17:45	187	*	*	*	*	11: 1	34	23:22	94	*	*	*	*

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	90531	121.7	21日7時2分	206	1	19日12時10分	7	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)

2020 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	97	112	135	159	178	185	177	154	121	84	53	33	48	78	115	151	178	190	185	166	138	110	91	2973	123.9		4:58	185	18:12	190	*	*	*	*	11:37	31	23:53	85	*	*	*	*	
2	85	94	116	145	171	188	190	175	145	108	71	44	32	38	62	97	135	168	188	191	176	149	118	92	2978	124.1	F	5:37	191	18:38	192	*	*	*	*	12: 9	32	*	*	*	*	*	*
3	78	80	98	126	157	182	193	188	166	131	93	60	39	37	53	83	120	156	182	192	183	160	128	98	2983	124.3		6:12	194	19: 2	192	*	*	*	*	0:22	77	12:38	36	*	*	*	*
4	77	71	82	106	138	168	188	193	180	152	115	79	53	43	50	74	108	144	173	189	187	169	139	107	2985	124.4		6:46	193	19:24	191	*	*	*	*	0:50	71	13: 5	43	*	*	*	*
5	80	67	70	88	117	149	175	189	186	166	135	101	71	55	54	70	98	132	163	183	188	176	150	118	2981	124.2		7:19	190	19:46	188	*	*	*	*	1:19	66	13:31	52	*	*	*	*
6	88	69	64	74	98	128	157	177	184	174	151	121	91	71	64	72	93	122	152	175	185	179	159	130	2978	124.1		7:53	184	20: 8	185	*	*	*	*	1:49	63	13:57	64	*	*	*	*
7	100	76	64	66	82	107	136	160	174	173	160	137	111	89	78	79	93	116	142	165	178	178	165	141	2970	123.8		8:29	175	20:31	180	*	*	*	*	2:21	63	14:24	77	*	*	*	*
8	113	87	70	64	71	90	114	139	157	165	161	147	127	108	94	91	97	113	134	154	169	173	167	150	2955	123.1		9:10	165	20:55	173	*	*	*	*	2:56	64	14:52	91	*	*	*	*
9	126	102	82	70	69	78	95	117	136	150	155	150	139	125	112	105	106	114	128	144	158	165	164	154	2944	122.7		9:59	155	21:23	166	*	*	*	*	3:37	68	15:24	105	*	*	*	*
10	137	117	97	82	73	73	82	96	114	129	140	145	143	137	129	122	119	121	127	137	147	154	157	154	2932	122.2	L	11:12	145	22: 0	157	*	*	*	*	4:29	72	16: 9	119	*	*	*	*
11	145	131	115	98	85	76	75	80	91	106	120	132	140	143	142	139	135	131	131	133	137	142	147	149	2923	121.8		13:14	143	23:12	149	*	*	*	*	5:43	75	17:47	131	*	*	*	*
12	148	142	132	119	103	88	77	71	73	81	95	112	128	141	150	153	151	146	139	133	130	130	134	140	2916	121.5		15: 5	153	*	*	*	*	7:17	71	20:25	130	*	*	*	*		
13	145	149	148	140	126	108	89	72	62	60	69	85	107	130	150	163	167	163	152	139	127	120	119	125	2915	121.5		1:17	149	15:58	167	*	*	*	*	8:38	60	21:37	119	*	*	*	*
14	136	148	157	159	152	135	111	84	61	47	46	57	80	110	140	164	178	179	169	151	131	114	105	108	2922	121.8		2:45	160	16:36	180	*	*	*	*	9:37	45	22:19	105	*	*	*	*
15	120	138	158	172	175	165	141	109	75	47	32	33	51	83	120	155	181	191	186	167	141	114	96	89	2939	122.5		3:45	175	17:10	192	*	*	*	*	10:25	30	22:55	89	*	*	*	*
16	98	119	146	172	188	190	174	143	103	64	34	21	28	54	93	136	173	196	200	185	157	123	93	76	2966	123.6		4:36	191	17:42	201	*	*	*	*	11: 8	20	23:31	73	*	*	*	*
17	76	93	122	157	187	203	201	178	140	94	53	25	17	33	67	111	156	191	207	201	176	139	100	71	2998	124.9	N	5:23	205	18:14	207	*	*	*	*	11:49	# 17	*	*	*	*	*	*
18	59	66	92	129	168	199	213	205	176	133	86	46	24	25	48	87	134	176	203	209	192	158	116	77	3021	125.9		6: 9	213	18:45	210	*	*	*	*	0: 7	58	12:28	21	*	*	*	*
19	52	47	62	95	137	177	205	214	201	168	125	81	48	34	42	71	112	156	190	208	202	176	137	94	3034	126.4		6:55	#214	19:16	208	*	*	*	*	0:45	46	13: 7	34	*	*	*	*
20	59	40	42	64	100	142	180	204	208	191	158	118	81	57	52	67	98	136	173	197	203	188	156	116	3030	126.3		7:42	209	19:47	204	*	*	*	*	1:24	38	13:45	52	*	*	*	*
21	76	47	36	44	69	105	144	176	194	194	177	148	116	89	74	76	94	123	155	181	195	191	170	137	3011	125.5		8:31	197	20:18	196	*	*	*	*	2: 6	36	14:23	73	*	*	*	*
22	100	67	45	39	50	75	107	140	166	180	178	164	142	119	102	95	101	118	141	164	181	185	175	153	2987	124.5		9:25	181	20:49	185	*	*	*	*	2:50	39	15: 2	95	*	*	*	*
23	123	92	66	51	48	59	80	106	132	152	163	163	155	141	127	118	115	121	134	150	164	172	171	160	2963	123.5		10:31	164	21:24	173	*	*	*	*	3:41	47	15:48	115	*	*	*	*
24	141	117	93	73	61	58	66	81	100	120	137	149	153	151	146	138	132	130	133	139	148	155	159	158	2938	122.4	U	12:11	153	22:15	159	*	*	*	*	4:45	58	16:58	130	*	*	*	*
25	150	136	119	101	84	72	67	69	78	92	109	126	140	150	155	154	149	143	137	134	135	138	143	147	2928	122.0		14:19	155	*	*	*	*	6:13	66	19:23	134	*	*	*	*		
26	149	147	139	127	112	95	80	70	67	71	83	101	121	140	155	163	163	156	146	135	126	123	124	131	2924	121.8		0: 1	149	15:31	164	*	*	*	*	7:55	67	21:11	123	*	*	*	*
27	140	148	151	148	138	121	101	82	67	61	64	78	99	124	147	164	172	169	157	140	124	112	108	112	2927	122.0		2: 6	151	16:12	172	*	*	*	*	9:10	61	21:58	108	*	*	*	*
28	124	139	153	161	159	147	127	102	78	60	54	60	79	105	135	160	176	179	169	150	127	107	95	94	2940	122.5		3:20	162	16:43	179	*	*	*	*	10: 1	54	22:32	93	*	*	*	*
29	105	125	146	164	173	168	151	125	95	69	52	50	63	88	119	151	174	184	179	161	134	107	88	80	2951	123.0		4:10	173	17:10	185	*	*	*	*	10:40	49	23: 1	80	*	*	*	*
30	87	106	133	159	177	182	172	148	116	84	59	48	52	73	104	138	168	186	187	172	145	113	86	71	2966	123.6		4:51	182	17:34	189	*	*	*	*	11:13	47	23:29	69	*	*	*	*

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	88878	123.4	19日 6時 55分	214	1	17日 11時 49分	17	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)

2020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	71	87	114	146	172	187	186	169	139	104	73	53	49	63	90	125	159	183	191	181	156	123	90	67	2978	124.1		5:26	189	17:57	191	*	*	*	*	11:42	48	23:55	59	*	*	*	*
2	59	69	94	127	160	184	193	184	159	125	90	64	53	59	81	113	148	176	191	187	167	134	98	68	2983	124.3	F	5:59	193	18:19	192	*	*	*	*	12:10	52	*	*	*	*		
3	53	55	75	107	142	173	191	192	175	145	110	80	62	60	75	103	137	168	187	190	175	146	109	75	2985	124.4		6:32	194	18:40	191	*	*	*	*	0:22	52	12:36	59	*	*	*	*
4	53	47	59	86	121	156	182	192	184	161	130	99	76	67	75	97	127	158	181	190	181	157	122	87	2988	124.5		7: 4	192	19: 1	190	*	*	*	*	0:50	46	13: 1	67	*	*	*	*
5	58	44	48	68	100	135	165	184	186	172	147	117	92	79	79	94	119	148	172	185	183	165	135	100	2975	124.0		7:38	187	19:22	186	*	*	*	*	1:18	44	13:27	77	*	*	*	*
6	69	49	44	56	81	113	145	169	180	175	158	134	110	93	88	96	114	138	161	177	180	169	146	115	2960	123.3		8:13	180	19:44	181	*	*	*	*	1:48	44	13:54	88	*	*	*	*
7	84	60	48	51	67	93	122	149	166	171	163	146	126	109	100	101	113	131	151	167	174	169	153	128	2942	122.6		8:51	171	20: 7	174	*	*	*	*	2:20	47	14:22	99	*	*	*	*
8	101	76	59	53	60	77	101	126	147	159	160	152	139	125	115	111	116	127	141	155	164	164	155	138	2921	121.7		9:38	161	20:33	165	*	*	*	*	2:57	53	14:56	111	*	*	*	*
9	116	94	75	63	61	68	84	104	124	140	149	151	147	138	130	124	123	127	135	144	151	155	153	144	2900	120.8		10:45	151	21: 8	155	*	*	*	*	3:44	61	15:44	123	*	*	*	*
10	130	113	95	80	70	68	72	84	99	116	131	142	147	148	144	140	135	132	132	134	138	142	144	144	2880	120.0	L	12:34	148	22:18	144	*	*	*	*	4:52	67	17:34	132	*	*	*	*
11	139	130	118	103	88	77	70	70	77	90	107	124	140	150	155	155	150	142	134	128	125	126	130	136	2864	119.3		14:23	156	*	*	*	*	6:29	69	20:14	125	*	*	*	*		
12	141	143	139	129	114	96	79	66	61	66	80	100	123	144	160	168	166	157	142	127	115	110	112	120	2858	119.1		0:52	143	15:19	168	*	*	*	*	8: 1	61	21:15	110	*	*	*	*
13	133	146	154	154	144	125	100	76	58	50	55	73	99	129	156	175	181	174	156	133	111	96	91	98	2867	119.5		2:30	155	15:57	181	*	*	*	*	9: 7	50	21:54	91	*	*	*	*
14	115	137	158	171	172	158	133	100	69	47	39	48	73	107	143	173	190	190	174	146	115	88	72	72	2890	120.4		3:33	173	16:31	192	*	*	*	*	9:58	39	22:30	70	*	*	*	*
15	88	115	146	174	189	188	169	136	97	61	38	34	50	82	122	161	190	201	192	165	128	90	62	50	2928	122.0		4:25	191	17: 3	201	*	*	*	*	10:43	33	23: 7	50	*	*	*	*
16	57	83	120	159	190	204	198	173	134	91	55	36	38	61	99	142	180	203	205	185	148	104	64	38	2967	123.6		5:14	205	17:35	207	*	*	*	*	11:24	34	23:44	32	*	*	*	*
17	33	49	84	128	170	201	213	202	171	129	87	55	42	52	80	121	163	195	209	199	169	125	78	40	2995	124.8	N	6: 1	#213	18: 6	209	*	*	*	*	12: 5	42	*	*	*	*		
18	21	24	48	89	136	178	206	213	197	164	123	86	61	57	72	104	144	180	203	206	186	148	102	57	3005	125.2		6:48	#213	18:37	207	*	*	*	*	0:22	19	12:44	56	*	*	*	*
19	25	13	23	53	96	142	180	203	205	187	156	120	90	74	77	96	127	162	189	201	194	167	127	82	2989	124.5		7:36	207	19: 8	202	*	*	*	*	1: 2	# 13	13:23	73	*	*	*	*
20	44	20	15	30	62	103	144	176	193	192	174	148	120	99	91	98	118	145	171	189	192	177	148	110	2959	123.3		8:25	195	19:40	193	*	*	*	*	1:44	14	14: 2	91	*	*	*	*
21	71	41	24	25	42	72	107	141	167	179	176	162	143	123	111	108	117	134	154	172	180	176	159	132	2916	121.5		9:20	180	20:13	181	*	*	*	*	2:28	23	14:43	108	*	*	*	*
22	100	70	47	36	39	55	80	108	135	154	164	163	154	142	130	122	122	129	140	153	163	166	160	145	2877	119.9		10:25	165	20:50	166	*	*	*	*	3:17	36	15:34	121	*	*	*	*
23	123	98	76	59	52	54	65	84	105	126	142	152	155	152	145	137	132	130	132	138	144	149	151	146	2847	118.6	U	11:54	155	21:45	151	*	*	*	*	4:17	51	16:57	130	*	*	*	*
24	136	121	104	88	74	66	65	71	84	100	118	134	147	153	154	150	143	135	129	126	127	130	135	138	2828	117.8		13:39	155	23:42	139	*	*	*	*	5:37	64	19:19	126	*	*	*	*
25	139	135	127	115	100	86	76	71	72	81	96	114	133	148	157	160	154	144	132	120	113	111	115	123	2822	117.6		14:47	160	*	*	*	*	7:15	70	20:48	111	*	*	*	*		
26	132	139	141	137	126	111	94	79	71	70	79	95	116	138	155	165	165	155	139	121	105	96	96	104	2829	117.9		1:52	141	15:28	166	*	*	*	*	8:33	69	21:32	95	*	*	*	*
27	118	133	146	151	147	135	116	95	77	67	68	80	100	125	149	166	172	166	149	126	103	86	79	84	2838	118.3		3: 6	151	16: 0	172	*	*	*	*	9:27	66	22: 5	79	*	*	*	*
28	99	120	141	157	162	156	138	115	91	72	64	69	86	111	139	163	176	175	160	135	107	82	67	66	2851	118.8		3:57	162	16:27	177	*	*	*	*	10: 8	64	22:35	65	*	*	*	*
29	79	102	130	154	169	171	159	136	108	83	67	64	75	98	128	156	176	181	171	147	115	84	61	52	2866	119.4		4:37	172	16:51	181	*	*	*	*	10:42	63	23: 2	52	*	*	*	*
30	60	81	112	143	168	179	175	156	128	99	76	65	69	88	116	147	172	184	179	159	126	91	60	43	2876	119.8		5:13	180	17:15	184	*	*	*	*	11:13	65	23:29	41	*	*	*	*
31	44	61	91	127	159	179	184	173	148	117	90	72	69	81	106	137	165	183	185	169	139	102	66	41	2888	120.3	F	5:47	185	17:37	186	*	*	*	*	11:42	68	23:56	33	*	*	*	*

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	90272	121.3	18日6時48分	213	2	19日1時2分	13	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)

2020 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	33	43	70	106	143	172	186	183	165	136	107	83	73	79	98	127	156	178	186	177	152	115	77	45	2890	120.4		6:20	187	17:59	186	*	*	*	*	12: 9	73	*	*	*	*	*	*
2	29	30	50	84	122	157	180	187	177	153	124	98	82	81	93	117	146	170	184	182	162	130	91	56	2885	120.2		6:53	187	18:22	185	*	*	*	*	0:24	27	12:37	79	*	*	*	*
3	32	25	36	63	100	137	167	182	182	166	141	114	94	87	92	110	135	160	178	181	169	143	108	71	2873	119.7		7:27	184	18:45	182	*	*	*	*	0:53	25	13: 4	87	*	*	*	*
4	42	27	29	47	78	114	147	170	179	172	153	130	109	96	96	107	126	149	168	177	172	153	123	89	2853	118.9		8: 2	179	19:10	177	*	*	*	*	1:23	25	13:33	94	*	*	*	*
5	58	37	30	38	61	92	125	152	168	171	161	143	124	109	103	107	120	138	156	167	169	158	136	107	2830	117.9		8:41	171	19:37	170	*	*	*	*	1:56	30	14: 6	103	*	*	*	*
6	77	53	39	38	50	73	101	129	150	161	161	152	137	123	113	112	117	129	143	155	161	157	144	123	2798	116.6		9:28	163	20: 8	161	*	*	*	*	2:34	36	14:45	111	*	*	*	*
7	98	74	55	46	47	60	80	105	128	145	154	154	147	137	127	121	119	124	132	141	148	150	145	134	2771	115.5		10:30	155	20:50	150	*	*	*	*	3:21	45	15:42	119	*	*	*	*
8	117	97	78	62	54	55	65	82	103	123	139	149	152	148	141	133	126	123	123	126	132	137	139	138	2742	114.3	L	11:55	152	22:10	139	*	*	*	*	4:24	54	17:28	122	*	*	*	*
9	131	119	104	87	72	62	60	65	79	97	118	136	149	155	155	148	138	127	118	113	113	117	124	132	2719	113.3		13:24	156	*	*	*	*	5:48	59	19:32	113	*	*	*	*		
10	136	136	129	116	99	81	67	59	62	73	93	116	138	155	164	163	154	138	120	105	96	95	101	114	2710	112.9		0:27	137	14:25	165	*	*	*	*	7:17	59	20:38	94	*	*	*	*
11	130	142	148	145	131	111	87	68	56	57	69	92	120	147	166	175	170	154	130	104	84	73	74	87	2720	113.3		2: 9	148	15: 9	175	*	*	*	*	8:28	55	21:23	72	*	*	*	*
12	109	133	154	164	161	145	120	91	66	53	54	70	98	130	160	180	184	172	147	114	81	58	48	56	2748	114.5		3:18	165	15:46	185	*	*	*	*	9:25	51	22: 4	48	*	*	*	*
13	78	109	142	168	181	176	156	125	91	65	52	56	77	110	146	176	191	189	167	132	91	55	32	27	2792	116.3		4:14	181	16:21	193	*	*	*	*	10:15	51	22:43	26	*	*	*	*
14	42	74	114	153	182	194	186	161	126	91	65	55	65	91	127	163	189	198	186	155	111	66	30	10	2834	118.1		5: 6	194	16:56	198	*	*	*	*	11: 0	55	23:23	9	*	*	*	*
15	13	37	76	122	164	192	201	189	161	125	91	69	64	79	109	145	178	198	198	176	137	89	44	11	2868	119.5	N	5:55	201	17:30	200	*	*	*	*	11:43	64	*	*	*	*	*	*
16	-2	7	38	82	130	171	196	201	186	157	122	92	76	78	97	127	161	188	199	190	161	117	69	27	2870	119.6		6:44	#202	18: 4	199	*	*	*	*	0: 4	-2	12:25	75	*	*	*	*
17	0	-5	11	45	90	136	173	194	195	178	150	119	96	87	93	114	143	171	190	193	176	143	100	55	2847	118.6		7:33	197	18:39	194	*	*	*	*	0:46	#-6	13: 6	86	*	*	*	*
18	20	0	1	21	56	99	140	171	186	184	167	143	118	102	98	107	128	152	173	184	180	160	126	87	2803	116.8		8:22	187	19:15	185	*	*	*	*	1:28	-2	13:48	98	*	*	*	*
19	49	21	9	14	36	68	106	140	164	175	171	156	137	119	108	108	118	135	154	168	173	164	143	113	2749	114.5		9:13	175	19:52	173	*	*	*	*	2:12	9	14:32	107	*	*	*	*
20	80	51	30	23	31	51	79	110	137	156	163	160	148	134	121	114	115	123	135	149	157	158	149	131	2705	112.7		10: 9	163	20:35	159	*	*	*	*	2:59	23	15:25	113	*	*	*	*
21	106	81	58	44	40	47	64	87	112	133	148	154	152	144	133	123	117	116	121	129	137	143	143	136	2668	111.2		11:14	155	21:31	144	*	*	*	*	3:51	40	16:38	116	*	*	*	*
22	123	105	86	70	59	56	61	74	92	112	130	143	150	149	143	134	124	116	112	113	117	123	129	131	2652	110.5	U	12:27	150	23: 3	131	*	*	*	*	4:52	56	18:20	112	*	*	*	*
23	129	121	110	96	82	72	68	70	80	94	112	129	142	150	150	144	133	120	109	101	99	103	110	118	2642	110.1		13:35	151	*	*	*	*	6: 8	68	19:53	99	*	*	*	*		
24	125	128	126	118	106	93	81	75	75	83	97	114	132	146	154	153	144	129	112	96	86	84	89	100	2646	110.3		1: 4	128	14:26	154	*	*	*	*	7:27	74	20:50	84	*	*	*	*
25	113	126	133	134	127	114	99	86	78	77	85	100	120	139	153	159	155	141	120	98	79	69	69	79	2653	110.5		2:34	135	15: 5	159	*	*	*	*	8:33	76	21:31	67	*	*	*	*
26	96	115	133	143	144	135	120	102	86	78	79	89	107	129	149	162	163	152	131	104	78	60	52	58	2665	111.0		3:35	144	15:37	164	*	*	*	*	9:25	77	22: 4	52	*	*	*	*
27	75	99	124	144	154	152	140	120	100	84	77	82	97	119	142	160	168	163	144	115	84	57	41	40	2681	111.7		4:21	155	16: 6	168	*	*	*	*	10: 7	77	22:35	38	*	*	*	*
28	53	78	108	137	157	164	157	140	117	95	81	79	88	108	133	156	170	171	156	129	94	61	36	27	2695	112.3		5: 1	164	16:33	172	*	*	*	*	10:43	78	23: 5	27	*	*	*	*
29	34	56	88	122	151	168	169	157	135	110	90	80	83	99	123	148	167	175	167	143	108	71	39	20	2703	112.6		5:37	171	16:59	175	*	*	*	*	11:16	80	23:34	17	*	*	*	*
30	19	35	65	103	138	164	175	170	152	127	103	86	83	92	112	138	161	175	174	156	125	86	49	22	2710	112.9	F	6:11	175	17:26	176	*	*	*	*	11:47	82	*	*	*	*	*	*

N	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	82722	114.9	16日6時44分	202	1	17日0時46分	-6	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)

2020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	11	19	44	80	119	152	172	177	165	143	118	96	86	89	104	127	152	171	176	166	141	104	64	31	2707	112.8		6:45	177	17:53	177	*	*	*	*	0:5	11	12:18	85	*	*	*	*
2	11	9	26	57	95	133	162	175	173	157	133	109	93	89	98	117	140	162	174	172	154	122	84	47	2692	112.2		7:20	176	18:22	175	*	*	*	*	0:36	8	12:49	89	*	*	*	*
3	20	8	14	37	72	110	144	166	173	165	146	123	104	94	95	108	128	150	166	171	162	138	105	68	2667	111.1		7:57	173	18:52	171	*	*	*	*	1:10	8	13:23	93	*	*	*	*
4	36	16	12	24	51	85	121	149	166	167	156	137	117	102	97	103	117	136	153	164	163	149	124	91	2636	109.8		8:37	168	19:26	165	*	*	*	*	1:46	11	14:0	97	*	*	*	*
5	59	33	19	20	36	63	96	127	151	162	160	148	131	115	104	102	109	122	138	151	157	152	137	112	2604	108.5		9:21	163	20:6	157	*	*	*	*	2:25	17	14:44	101	*	*	*	*
6	83	56	36	26	31	48	73	103	130	149	157	154	143	128	115	106	105	110	121	133	143	147	142	128	2567	107.0		10:13	157	20:57	147	*	*	*	*	3:11	26	15:42	104	*	*	*	*
7	107	83	60	43	37	41	57	80	106	130	146	154	152	142	129	116	106	103	105	113	123	132	137	134	2536	105.7		11:15	154	22:13	137	*	*	*	*	4:6	36	17:3	103	*	*	*	*
8	125	109	89	69	54	47	50	63	84	107	130	146	154	152	143	129	114	102	94	93	99	109	120	129	2511	104.6	L	12:21	154	23:59	132	*	*	*	*	5:12	47	18:37	93	*	*	*	*
9	132	128	117	100	82	66	57	57	68	86	109	131	149	158	156	146	128	108	91	79	75	81	93	110	2507	104.5		13:22	158	*	*	*	*	6:28	56	19:52	75	*	*	*	*		
10	125	135	137	130	115	95	77	65	62	71	89	113	137	155	164	161	146	123	97	73	58	53	61	79	2521	105.0		1:43	138	14:14	164	*	*	*	*	7:43	62	20:50	53	*	*	*	*
11	103	126	144	150	145	129	107	86	70	66	75	94	120	145	164	171	164	143	113	80	51	34	32	45	2557	106.5		3:3	150	15:0	171	*	*	*	*	8:50	66	21:39	31	*	*	*	*
12	70	101	132	155	164	159	141	116	91	75	70	80	102	130	156	174	177	164	135	98	59	28	12	13	2602	108.4		4:8	164	15:42	178	*	*	*	*	9:48	70	22:25	10	*	*	*	*
13	33	66	104	141	166	176	169	148	121	94	78	75	87	112	141	167	182	180	159	124	80	39	8	-5	2645	110.2		5:4	176	16:23	183	*	*	*	*	10:40	74	23:9	-5	*	*	*	*
14	2	28	67	111	150	176	184	174	150	121	95	81	81	97	123	153	177	186	178	151	109	63	22	-6	2673	111.4		5:56	184	17:3	186	*	*	*	*	11:28	79	23:53	-15	*	*	*	*
15	-15	-1	30	74	119	158	181	186	172	147	118	95	84	88	107	135	163	182	186	171	138	94	48	10	2670	111.3	N	6:44	186	17:43	#187	*	*	*	*	12:13	83	*	*	*	*	*	*
16	-13	-15	3	39	84	128	163	182	182	166	140	113	94	87	96	117	144	168	182	180	160	124	80	38	2642	110.1		7:30	184	18:23	183	*	*	*	*	0:36	#-17	12:56	87	*	*	*	*
17	5	-12	-8	15	52	95	135	164	177	173	156	131	108	93	92	103	124	149	168	177	169	146	110	69	2591	108.0		8:14	178	19:3	177	*	*	*	*	1:19	-13	13:38	91	*	*	*	*
18	32	7	-3	6	32	67	106	140	163	170	162	144	122	104	94	96	109	128	149	163	166	155	131	98	2541	105.9		8:57	170	19:44	167	*	*	*	*	2:0	-3	14:20	93	*	*	*	*
19	63	33	15	12	25	50	83	116	143	158	160	151	134	115	101	94	98	111	128	144	154	153	140	118	2499	104.1		9:40	161	20:27	155	*	*	*	*	2:41	11	15:6	94	*	*	*	*
20	89	61	39	28	29	44	67	96	122	143	153	151	141	126	110	99	94	98	109	122	134	141	138	127	2461	102.5		10:23	153	21:15	141	*	*	*	*	3:23	27	16:0	94	*	*	*	*
21	108	86	65	49	43	47	61	82	105	126	141	147	144	134	120	107	96	92	95	103	113	122	127	126	2439	101.6		11:9	147	22:18	128	*	*	*	*	4:6	43	17:7	92	*	*	*	*
22	118	104	88	72	62	59	63	76	93	112	128	140	144	140	131	117	103	92	86	87	92	101	110	116	2434	101.4	U	12:2	144	23:48	118	*	*	*	*	4:55	59	18:28	86	*	*	*	*
23	118	114	105	94	83	75	72	76	86	100	116	130	139	143	139	129	114	98	85	76	75	79	89	100	2435	101.5		12:58	143	*	*	*	*	5:56	72	19:45	74	*	*	*	*		
24	110	116	117	112	104	94	86	82	84	92	104	118	132	141	144	139	126	108	89	73	63	61	67	79	2441	101.7		1:38	117	13:51	144	*	*	*	*	7:11	82	20:44	60	*	*	*	*
25	95	110	121	125	122	114	103	93	87	88	95	107	122	136	146	147	139	122	99	76	57	47	47	57	2455	102.3		3:5	125	14:38	148	*	*	*	*	8:26	87	21:29	45	*	*	*	*
26	75	96	116	130	135	132	122	108	96	89	89	97	112	128	143	151	149	136	113	85	59	39	31	36	2467	102.8		4:5	135	15:18	152	*	*	*	*	9:28	88	22:8	31	*	*	*	*
27	53	77	104	127	142	146	139	125	109	95	88	90	101	118	137	151	156	149	129	100	68	40	22	19	2485	103.5		4:50	146	15:54	156	*	*	*	*	10:16	88	22:43	18	*	*	*	*
28	31	55	86	117	141	154	154	142	124	105	91	86	92	108	128	147	159	159	144	117	83	48	21	8	2500	104.2		5:29	155	16:29	161	*	*	*	*	10:56	86	23:17	7	*	*	*	*
29	12	32	63	99	131	154	162	157	140	118	99	87	86	97	117	140	158	165	158	136	102	64	29	6	2512	104.7		6:4	162	17:2	165	*	*	*	*	11:32	85	23:51	-1	*	*	*	*
30	-1	11	39	76	114	145	164	166	154	133	110	92	84	89	105	128	151	165	167	152	123	85	45	13	2510	104.6	F	6:39	167	17:36	168	*	*	*	*	12:6	84	*	*	*	*	*	*
31	-5	-3	17	50	90	128	156	168	164	147	124	101	87	84	95	115	139	160	170	164	143	108	68	29	2499	104.1		7:15	169	18:11	170	*	*	*	*	0:26	-6	12:40	84	*	*	*	*

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	79006	106.2	15日 17時 43分	187	1	16日 0時 36分	-17	1