

# 網代島に渡れる時間カレンダー（検証用 2021.2.22更新）

網代島に渡る砂州が水没する可能性が高いです。 網代島に渡す砂州が現れる可能性が高いです。

・気象庁潮位表(佐伯)に基づき作成(※緯度:32° 57' N 経度:131° 58' E 潮位表基準面の零点:平均海面下105.0cm)  
 ・砂州の水没・表出時間は、津久見市観光協会の独自観測に基づき色分けです。正確性の検証がまだ十分でないこと、天候・気圧等による変異が大きいことなどを十分に留意するとともに、現地の状況をよく観察して、ご自身で判断してください。

潮位表基準面の標高(標高への換算値)は2019年の値を使用																								
年月日	0時時点	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
2021/1/1	25	-3	-15	-6	21	56	92	124	146	155	150	136	116	95	82	81	93	112	131	145	150	142	119	86
2021/1/2	49	15	-8	-12	4	33	69	103	132	149	153	144	127	107	89	79	83	98	117	134	145	146	133	108
2021/1/3	75	41	11	-5	-3	17	48	81	113	137	149	148	136	119	99	83	77	84	99	117	132	140	138	123
2021/1/4	98	68	38	14	4	10	32	62	93	120	139	146	142	129	111	92	78	74	82	96	112	125	132	129
2021/1/5	115	93	67	42	24	18	27	48	75	102	124	139	142	135	121	103	85	72	69	75	88	102	114	121
2021/1/6	120	109	92	72	52	39	36	45	63	86	108	127	137	138	129	114	96	77	64	59	64	75	89	102
2021/1/7	112	114	109	97	83	68	57	54	61	76	94	113	127	135	134	125	108	88	68	53	46	49	59	75
2021/1/8	91	104	112	113	108	98	86	75	71	74	85	100	115	128	134	132	122	103	81	58	39	29	31	43
2021/1/9	61	82	102	116	123	122	114	103	91	83	82	90	103	118	130	136	133	120	99	73	46	23	11	13
2021/1/10	28	51	78	104	124	135	136	129	116	101	89	86	92	105	120	133	139	135	120	95	64	32	7	-5
2021/1/11	-1	18	47	79	110	134	147	148	139	122	104	90	86	93	108	125	139	145	138	119	89	54	19	-8
2021/1/12	-19	-10	15	49	86	120	144	156	154	142	122	101	86	84	95	113	131	146	150	140	116	82	43	6
2021/1/13	-19	-26	-11	19	57	96	130	152	161	155	139	116	94	81	83	98	118	138	151	153	138	110	73	32
2021/1/14	-3	-25	-25	-4	30	69	107	139	157	160	149	130	106	85	76	84	102	124	143	154	151	132	101	62
2021/1/15	24	-8	-23	-16	10	45	84	119	145	157	154	139	117	94	77	74	86	107	128	145	152	145	123	90
2021/1/16	53	18	-7	-14	0	29	64	99	129	147	152	144	126	104	83	71	74	89	110	130	143	146	134	110
2021/1/17	79	46	17	1	2	21	50	82	112	135	146	144	132	113	91	74	68	75	92	111	127	136	135	121
2021/1/18	97	70	43	22	14	22	43	70	98	122	137	141	134	119	100	81	68	67	76	91	107	120	126	122
2021/1/19	108	87	65	45	33	32	44	65	88	110	127	135	134	123	107	89	73	64	65	74	88	101	111	114
2021/1/20	109	98	82	66	53	48	52	65	82	101	117	128	131	125	114	98	81	68	61	62	70	81	92	100
2021/1/21	103	101	93	83	73	66	65	70	81	95	109	119	125	125	118	106	90	75	62	56	56	62	72	82
2021/1/22	91	96	98	95	90	85	81	80	84	92	101	111	118	122	120	113	101	85	69	56	49	47	53	62
2021/1/23	74	86	95	101	103	101	98	94	92	93	97	103	110	116	119	118	110	98	81	63	48	38	36	42
2021/1/24	54	69	86	100	109	114	113	109	103	98	95	96	101	108	115	120	119	110	95	76	54	36	26	25
2021/1/25	33	50	70	91	109	121	126	124	116	106	97	93	93	100	109	119	124	122	112	92	68	43	22	12
2021/1/26	14	28	50	77	102	122	134	136	130	118	103	92	87	91	101	114	126	131	127	112	87	57	28	7
2021/1/27	-1	6	27	56	88	115	135	144	141	130	113	95	84	82	91	106	123	135	139	130	109	78	43	12
2021/1/28	-8	-11	5	33	68	102	130	146	150	141	124	103	85	76	80	95	115	133	145	145	130	102	66	28
2021/1/29	-3	-19	-14	10	45	82	117	142	153	150	136	114	90	73	69	81	101	124	143	152	147	126	93	53
2021/1/30	15	-14	-23	-9	21	60	98	131	151	156	146	126	101	77	63	66	84	108	132	149	155	145	118	82
2021/1/31	41	5	-17	-18	3	38	77	114	141	155	152	136	112	86	64	56	65	87	113	136	151	152	137	108
2021/2/1	72	34	3	-12	-5	22	58	94	126	148	154	144	124	98	71	53	51	65	89	113	134	146	145	128
2021/2/2	99	66	33	9	2	16	44	77	109	135	149	147	132	109	83	59	45	48	64	86	109	128	137	134
2021/2/3	118	93	65	40	24	23	40	66	94	120	138	144	137	120	96	71	50	40	45	60	80	100	117	125
2021/2/4	123	110	92	72	54	44	48	63	85	107	125	136	137	126	108	86	63	45	36	40	53	70	88	104
2021/2/5	113	114	108	97	84	73	67	71	82	98	113	125	131	129	118	101	80	59	41	32	33	42	57	74
2021/2/6	90	103	110	111	107	100	93	88	89	95	104	114	122	125	123	113	98	78	57	39	27	24	30	43
2021/2/7	61	80	98	112	119	120	117	110	103	98	99	103	110	117	122	122	114	100	80	57	36	19	12	17
2021/2/8	31	52	76	100	119	130	134	130	120	108	99	95	98	106	115	123	126	120	105	83	56	30	9	0
2021/2/9	5	23	49	79	107	129	142	144	137	122	105	92	87	92	104	118	129	134	127	110	83	52	21	-2
2021/2/10	-10	-1	22	54	88	119	141	151	149	136	116	95	81	79	89	106	125	138	143	133	111	80	44	11
2021/2/11	-11	-15	0	29	65	102	132	151	155	146	127	103	81	69	74	91	113	133	147	149	135	107	72	34
2021/2/12	2	-16	-13	10	44	82	117	143	155	152	136	113	86	66	62	74	96	121	142	153	150	130	99	61
2021/2/13	24	-4	-14	-1	28	64	101	132	151	154	143	121	95	69	55	59	78	103	128	147	153	144	120	87
2021/2/14	50	17	-3	-2	18	51	86	118	142	152	146	128	103	76	55	49	61	84	110	133	147	148	133	107
2021/2/15	74	41	16	7	17	42	75	106	132	147	147	133	111	85	61	47	49	66	90	114	133	142	137	119
2021/2/16	93	64	39	23	24	41	67	96	122	139	144	136	118	93	69	50	43	52	71	93	114	128	132	124
2021/2/17	106	83	60	43	37	45	65	89	113	131	140	136	123	102	78	57	44	44	55	74	94	111	121	121
2021/2/18	112	97	79	63	54	55	67	86	105	122	133	134	125	108	88	67	50	43	46	58	74	91	104	111
2021/2/19	110	103	92	81	72	69	74	86	100	114	124	128	124	113	97	79	61	48	44	48	58	71	85	96
2021/2/20	102	103	100	95	89	85	85	90	99	108	116	120	120	115	104	90	75	60	49	44	46	54	65	77
2021/2/21	88	96	101	103	102	100	99	99	101	104	108	112	114	113	109	101	89	75	61	49	42	41	46	56
2021/2/22	69	83	96	105	112	114	113	110	106	104	103	103	106	109	110	109	103	93	78	61	45	35	31	36
2021/2/23	47	64	83	101	115	123	126	123	116	107	100	96	96	101	108	114	115	110	98	79	58	37	23	19
2021/2/24	25	42	64	89	112	128	136	135	127	114	100	90	87	91	101	114	123	126	119	102	78	50	25	8
2021/2/25	6	18	42	71	101	126	141	145	139	124	105	87	77	78	90	107	124	136	138	127	103	72	38	10
2021/2/26	-6	-3	17	49	84	117	141	152	150	136	114	90	71	65	74	94	117	138	150	148	130	100	62	25
2021/2/27	-4	-15	-4	25	63	101	134	154	158	147	125	97	70	54	56	74	101	128	150	160	153	129	93	52

# 網代島に渡れる時間カレンダー（検証用 2021.2.22更新）

網代島に渡る砂州が水没する可能性が高いです。 網代島に渡す砂州が現れる可能性が高いです。

- ・気象庁潮位表(佐伯)に基づき作成(※緯度:32° 57' N 経度:131° 58' E 潮位表基準面の零点:平均海面下105.0cm)
- ・砂州の水没・表出時間は、津久見市観光協会の独自観測に基づき色分けです。正確性の検証がまだ十分でないこと、天候・気圧等による変異が大きいことなどを十分に留意するとともに、現地の状況をよく観察して、ご自身で判断してください。

潮位表基準面の標高(標高への換算値)は2019年の値を使用																								
年月日	0時時点	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
2021/2/28	13	-13	-15	5	41	82	120	148	161	156	137	108	76	50	40	51	77	109	138	159	165	152	123	84
2021/3/1	42	7	-12	-5	24	62	102	136	157	161	147	121	88	55	33	31	51	81	114	143	161	163	146	115
2021/3/2	77	38	9	0	16	48	85	120	147	160	154	132	102	67	37	22	28	52	84	116	142	157	155	136
2021/3/3	107	73	41	21	21	42	73	105	133	152	154	141	115	83	50	26	17	29	54	84	112	135	146	143
2021/3/4	126	102	75	52	41	48	68	95	120	139	148	143	125	98	68	40	21	18	31	54	80	105	124	133
2021/3/5	130	119	102	84	69	65	74	91	110	127	138	139	130	111	86	60	38	24	23	33	52	73	93	110
2021/3/6	119	121	116	107	97	89	88	94	105	117	126	131	128	118	102	81	60	42	30	27	33	46	63	80
2021/3/7	96	109	116	118	116	112	107	105	106	110	115	119	121	119	112	100	84	67	50	36	29	30	38	51
2021/3/8	69	87	105	118	126	128	125	119	113	107	105	106	109	113	115	113	105	93	76	57	40	27	23	29
2021/3/9	42	62	85	107	125	135	138	133	123	110	100	95	96	102	110	117	120	115	103	84	61	39	22	15
2021/3/10	21	38	63	91	117	136	145	144	134	117	99	86	82	87	99	114	126	131	126	111	87	59	32	13
2021/3/11	8	19	42	72	103	129	146	151	143	126	104	82	70	71	84	103	123	138	142	134	113	85	53	23
2021/3/12	6	7	25	54	87	119	143	153	150	135	111	85	64	57	67	87	112	134	149	149	135	110	77	43
2021/3/13	15	4	14	39	72	106	135	152	154	142	120	91	64	48	50	69	96	123	145	156	151	131	101	66
2021/3/14	33	12	11	29	60	94	125	148	156	148	127	99	69	45	38	51	76	106	133	152	157	145	121	89
2021/3/15	55	28	16	26	51	84	115	141	154	151	134	107	76	48	33	36	57	86	116	140	153	152	135	108
2021/3/16	77	48	30	30	48	76	106	132	149	152	140	115	85	55	33	28	41	66	96	123	143	150	142	123
2021/3/17	96	69	48	40	49	71	98	124	142	150	143	123	95	65	40	26	30	49	76	103	126	140	142	131
2021/3/18	111	88	67	55	56	71	93	116	134	145	143	128	104	76	50	31	27	37	58	83	107	125	134	131
2021/3/19	120	103	85	72	67	75	91	109	126	137	139	130	112	88	63	42	31	32	46	66	87	107	121	125
2021/3/20	122	112	100	88	81	83	92	105	119	129	133	129	116	98	77	56	41	35	40	52	69	87	103	113
2021/3/21	117	115	110	102	96	94	97	104	113	120	125	124	117	105	90	73	57	46	42	45	55	68	83	96
2021/3/22	106	112	114	113	110	107	106	107	110	113	116	116	114	109	100	89	75	62	51	46	46	52	62	75
2021/3/23	89	102	111	118	121	120	117	114	111	108	107	107	108	109	107	103	95	83	69	55	46	41	44	53
2021/3/24	68	85	103	117	127	131	130	124	115	106	99	96	98	104	110	114	113	105	92	74	55	39	31	32
2021/3/25	44	64	87	110	128	139	141	135	123	107	93	85	85	93	105	118	126	127	117	99	75	49	28	18
2021/3/26	22	40	67	96	123	142	151	147	133	113	92	75	69	76	93	113	131	142	141	127	102	71	40	16
2021/3/27	7	18	44	78	111	139	156	157	145	123	95	69	53	54	72	98	125	147	158	153	133	101	65	29
2021/3/28	6	4	23	57	95	129	155	164	157	135	105	71	44	34	45	72	106	137	161	170	160	134	98	57
2021/3/29	22	4	11	39	76	115	146	165	166	148	118	81	45	21	20	42	76	114	147	170	175	160	131	93
2021/3/30	53	22	13	28	61	98	133	159	169	159	132	96	56	22	6	14	43	82	120	152	172	173	155	125
2021/3/31	89	54	31	31	52	85	119	147	164	164	145	112	74	35	7	-1	15	48	86	122	151	167	165	147
2021/4/1	120	89	62	48	55	78	107	133	153	161	152	127	93	56	22	2	2	21	53	87	119	144	156	153
2021/4/2	139	117	94	75	70	80	100	121	140	152	151	136	110	79	46	20	6	10	29	56	85	112	133	143
2021/4/3	142	132	118	102	91	90	99	114	128	139	143	137	121	98	72	46	26	17	22	37	57	80	102	120
2021/4/4	130	133	130	122	113	107	106	111	119	126	131	131	124	111	93	73	54	38	31	32	41	56	74	92
2021/4/5	109	122	129	131	129	124	118	114	113	114	117	119	119	115	108	96	82	66	52	42	39	42	52	67
2021/4/6	85	103	119	131	137	136	131	122	113	107	104	104	107	111	113	112	105	94	79	63	49	40	40	47
2021/4/7	63	83	104	124	137	143	141	131	118	103	93	89	92	100	110	118	121	117	106	89	69	50	38	36
2021/4/8	45	64	88	112	133	145	147	140	125	105	87	76	76	85	100	115	128	133	128	114	93	69	47	34
2021/4/9	35	49	72	99	125	144	151	147	133	111	87	68	60	67	84	105	126	140	144	135	116	91	63	41
2021/4/10	31	39	59	87	115	139	153	153	140	118	91	65	49	50	66	90	116	138	151	150	136	113	84	56
2021/4/11	37	35	50	76	105	132	151	157	147	126	98	67	44	36	47	71	100	128	149	158	151	132	105	75
2021/4/12	50	38	45	67	96	124	147	158	153	134	106	74	44	28	31	51	81	113	140	157	160	147	124	96
2021/4/13	67	49	47	62	88	116	141	156	157	142	116	83	50	26	20	34	62	94	125	149	160	156	139	114
2021/4/14	87	64	54	62	83	109	133	151	157	148	125	94	60	31	17	22	43	74	106	134	153	157	148	129
2021/4/15	105	82	66	66	80	102	125	144	154	150	133	105	72	42	20	16	30	56	87	116	140	152	151	139
2021/4/16	120	99	81	74	81	98	118	136	148	149	138	115	86	56	31	18	23	42	68	97	122	140	147	142
2021/4/17	130	113	97	86	86	96	112	127	139	144	139	123	99	71	46	28	24	33	54	78	103	123	136	139
2021/4/18	134	123	111	100	95	98	108	120	131	137	136	126	109	87	64	44	33	33	44	62	83	104	120	130
2021/4/19	132	129	121	113	107	105	108	115	122	128	129	125	115	99	81	63	49	41	42	51	66	84	101	115
2021/4/20	124	128	128	124	119	114	112	113	115	118	120	120	117	109	97	84	69	57	49	48	54	65	79	95
2021/4/21	110	122	129	132	131	126	120	114	110	108	109	111	113	113	110	103	92	79	65	54	49	50	59	73
2021/4/22	91	110	125	135	140	137	130	119	108	100	96	97	103	110	116	118	114	104	89	71	55	45	43	52
2021/4/23	70	92	115	134	145	148	142	128	111	94	82	79	85	98	113	126	133	130	117	97	74	52	38	36
2021/4/24	48	71	99	126	146	156	153	140	119	94	72	60	62	77	99	122	141	149	145	128	103	74	48	32
2021/4/25	33	51	81	112	140	159	163	152	130	101	70	46	38	49	74	105	134	156	165	157	136	106	72	43
2021/4/26	30	37	63	96	129	155	168	164	144	113	76	42	20	20	41	76	113	146	169	176	165	139	106	71

# 網代島に渡れる時間カレンダー（検証用 2021.2.22更新）

網代島に渡る砂州が水没する可能性が高いです。 網代島に渡す砂州が現れる可能性が高いです。

- ・気象庁潮位表(佐伯)に基づき作成(※緯度:32° 57' N 経度:131° 58' E 潮位表基準面の零点:平均海面下105.0cm)
- ・砂州の水没・表出時間は、津久見市観光協会の独自観測に基づき色分けです。正確性の検証がまだ十分でないこと、天候・気圧等による変異が大きいことなどを十分に留意するとともに、現地の状況をよく観察して、ご自身で判断してください。

潮位表基準面の標高(標高への換算値)は2019年の値を使用																								
年月日	0時時点	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
2021/4/27	43	36	50	80	115	145	167	172	158	129	91	50	16	0	10	40	80	121	155	177	181	167	139	105
2021/4/28	71	49	49	69	101	132	158	172	169	146	110	68	27	-3	-10	8	44	86	126	160	179	179	164	137
2021/4/29	105	76	62	68	90	119	145	165	171	159	130	91	49	12	-11	-10	14	50	90	128	158	174	172	158
2021/4/30	134	107	85	78	88	109	132	152	164	162	145	114	76	38	7	-8	-1	23	57	93	126	152	164	163
2021/5/1	151	132	112	97	94	104	121	138	151	157	150	130	101	68	36	12	4	12	34	63	93	121	143	153
2021/5/2	153	145	132	117	108	107	114	125	136	144	145	136	118	94	67	43	25	20	27	44	67	92	115	133
2021/5/3	144	146	142	133	123	115	113	116	122	129	133	132	125	112	94	74	55	41	36	40	52	69	89	109
2021/5/4	126	138	143	142	136	127	118	113	111	113	117	121	122	119	111	99	84	69	57	50	50	57	71	88
2021/5/5	107	124	137	143	143	137	126	114	105	100	100	104	110	116	118	116	108	96	82	69	59	55	60	72
2021/5/6	89	109	127	140	146	144	135	120	105	92	86	87	94	105	115	123	124	118	107	92	76	63	58	62
2021/5/7	76	95	116	134	146	149	142	128	109	89	75	70	76	89	105	121	131	134	128	114	96	78	63	59
2021/5/8	67	83	105	127	144	152	149	136	116	91	70	57	58	70	90	111	130	142	143	134	118	97	76	63
2021/5/9	62	74	95	118	139	152	154	144	124	97	70	49	42	51	71	97	122	142	152	149	136	116	93	73
2021/5/10	64	69	87	110	133	150	158	151	133	106	75	48	32	34	52	79	108	135	153	159	152	135	112	88
2021/5/11	71	69	81	102	125	146	158	157	142	116	84	52	29	22	33	59	91	122	147	161	161	150	129	105
2021/5/12	84	74	78	95	118	139	155	160	150	127	96	61	32	16	20	40	71	104	134	156	164	159	144	122
2021/5/13	99	83	80	91	111	132	150	159	155	137	109	75	42	18	12	25	52	85	118	144	160	163	154	136
2021/5/14	114	95	86	90	105	124	142	155	157	145	122	90	56	28	13	17	37	66	98	128	150	160	158	146
2021/5/15	128	109	95	93	101	117	134	147	154	149	132	105	74	44	22	16	27	50	79	109	134	151	156	151
2021/5/16	138	122	107	99	101	111	125	138	147	148	138	118	91	63	38	24	24	38	62	89	115	137	149	151
2021/5/17	144	133	120	109	104	108	118	129	138	143	140	127	107	82	58	39	30	34	49	71	95	118	135	145
2021/5/18	146	140	131	120	112	109	113	120	128	134	135	130	118	100	80	60	45	39	43	57	76	98	118	133
2021/5/19	142	143	140	132	123	115	111	112	116	121	126	127	124	114	100	83	66	53	47	50	61	78	98	117
2021/5/20	132	141	144	142	134	124	114	107	105	107	112	117	122	122	116	106	92	76	62	54	54	62	78	97
2021/5/21	117	134	145	148	144	134	121	107	96	91	93	100	111	120	126	125	117	104	87	71	59	55	62	78
2021/5/22	100	122	140	151	153	146	131	111	92	77	71	76	90	107	124	135	138	132	117	98	77	62	56	63
2021/5/23	82	106	130	149	159	157	143	121	95	70	53	50	61	83	108	132	148	153	146	129	107	82	64	58
2021/5/24	68	90	116	142	160	166	157	136	106	74	45	28	30	50	80	113	142	162	167	159	139	113	86	67
2021/5/25	63	77	102	130	154	169	169	153	124	87	49	19	6	16	44	81	119	152	173	178	167	146	117	89
2021/5/26	71	72	90	116	143	165	174	167	144	108	67	27	-1	-8	10	44	85	126	160	180	183	171	148	119
2021/5/27	93	79	84	104	130	154	171	175	161	132	92	49	10	-13	-12	11	49	91	131	164	181	183	170	147
2021/5/28	120	97	88	97	117	141	161	173	171	152	119	78	37	2	-14	-8	19	56	96	134	163	178	178	165
2021/5/29	144	120	102	98	108	127	146	162	169	162	141	107	69	32	4	-6	4	30	64	101	135	159	171	170
2021/5/30	159	140	121	107	106	116	131	147	158	161	152	130	99	66	35	13	8	19	43	73	105	133	154	163
2021/5/31	162	152	137	121	111	110	118	130	142	150	141	121	96	68	44	28	25	36	56	81	108	132	148	148
2021/6/1	156	155	147	134	120	111	110	115	124	133	139	139	131	116	96	75	56	44	42	51	68	89	111	131
2021/6/2	145	151	150	143	131	118	108	105	108	114	122	128	129	125	115	100	84	69	60	58	64	78	95	114
2021/6/3	131	144	149	147	139	126	112	101	96	97	103	111	118	123	123	117	107	95	82	73	70	75	86	101
2021/6/4	118	134	145	149	145	135	120	103	90	84	84	91	102	113	122	126	123	116	105	93	83	79	82	93
2021/6/5	108	124	139	148	149	142	128	109	91	76	69	72	83	98	113	126	132	132	125	113	100	89	84	88
2021/6/6	99	115	132	145	152	149	137	118	95	74	59	56	63	79	99	119	134	141	140	132	119	104	92	88
2021/6/7	94	107	124	140	151	154	146	128	104	78	56	44	45	59	81	106	128	144	151	148	137	121	104	93
2021/6/8	91	100	116	133	148	156	153	139	115	86	58	38	32	41	62	89	117	140	155	159	152	137	119	102
2021/6/9	93	96	109	126	143	156	159	149	128	99	67	40	24	26	43	70	101	130	152	163	162	152	134	115
2021/6/10	100	95	103	118	136	152	160	157	141	113	81	48	25	17	26	51	82	114	142	161	167	162	147	128
2021/6/11	109	99	100	111	129	146	159	162	152	129	97	63	33	16	16	34	62	96	127	152	166	167	157	141
2021/6/12	121	105	100	106	120	138	153	161	159	142	115	82	49	23	13	21	45	76	109	138	158	167	163	151
2021/6/13	133	115	104	103	113	128	144	156	160	152	131	102	69	39	20	17	31	57	89	119	145	161	164	158
2021/6/14	144	127	112	104	107	119	134	147	156	155	143	120	90	60	35	22	25	43	70	99	127	149	160	161
2021/6/15	152	138	123	110	106	111	123	136	147	152	148	133	110	83	56	36	28	35	54	80	108	133	151	159
2021/6/16	157	147	134	119	109	106	111	122	133	142	146	140	126	105	81	58	42	37	46	65	89	115	137	151
2021/6/17	157	154	144	130	116	106	103	107	117	127	135	139	134	122	104	84	65	51	48	57	74	97	120	139
2021/6/18	152	156	152	141	126	111	99	95	98	107	118	127	133	132	123	109	92	75	63	60	67	82	103	124
2021/6/19	142	154	156	150	137	120	102	88	81	84	93	107	120	131	134	130	120	104	89	76	71	76	89	109
2021/6/20	129	146	156	157	149	132	111	89	72	63	66	79	97	116	132	141	141	133	119	103	88	81	83	96
2021/6/21	115	135	152	161	159	146	125	99	72	51	42	48	65	90	115	137	151	155	148	133	115	98	88	90
2021/6/22	103	122	142	158	165	160	143	116	84	53	30	22	32	55	86	118	145	163	168	161	145	125	105	94
2021/6/23	95	110	130	150	165	170	161	138	105	69	34	11	6	21	51	87	123	154	173	178	170	152	130	109

# 網代島に渡れる時間カレンダー（検証用 2021.2.22更新）

網代島に渡る砂州が水没する可能性が高いです。 網代島に渡す砂州が現れる可能性が高いです。

・気象庁潮位表(佐伯)に基づき作成(※緯度:32° 57' N 経度:131° 58' E 潮位表基準面の零点:平均海面下105.0cm)  
 ・砂州の水没・表出時間は、津久見市観光協会の独自観測に基づき色分けです。正確性の検証がまだ十分でないこと、天候・気圧等による変異が大きいことなどを十分に留意するとともに、現地の状況をよく観察して、ご自身で判断してください。

潮位表基準面の標高(標高への換算値)は2019年の値を使用																								
年月日	0時時点	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
2021/6/24	97	101	117	138	158	172	173	159	131	94	54	19	-3	-4	17	51	91	130	161	180	183	174	154	130
2021/6/25	109	100	107	124	146	165	176	174	156	124	84	43	8	-10	-5	20	57	98	136	167	183	184	172	152
2021/6/26	128	108	102	112	131	152	169	178	172	150	116	75	36	4	-8	1	29	66	106	142	169	182	180	167
2021/6/27	146	123	107	104	116	135	155	170	175	166	142	108	70	33	8	0	14	42	78	114	147	169	177	173
2021/6/28	158	138	117	105	106	119	137	154	166	169	157	133	101	67	36	17	15	31	58	91	123	150	167	171
2021/6/29	164	149	130	112	103	106	118	134	149	159	159	147	125	97	68	44	31	34	50	75	104	130	152	163
2021/6/30	164	155	140	122	107	100	104	115	129	142	149	148	137	118	95	73	55	48	54	70	91	115	137	152
2021/7/1	159	156	146	131	114	101	96	100	109	121	132	138	137	129	114	98	81	69	66	73	87	105	124	141
2021/7/2	152	155	150	139	123	108	95	90	93	101	112	122	128	129	125	115	103	92	84	83	89	101	116	131
2021/7/3	143	151	151	145	132	116	100	88	82	84	91	102	113	122	127	126	121	113	104	98	97	101	110	122
2021/7/4	135	145	150	149	140	126	108	91	78	71	73	82	95	109	121	129	132	129	123	115	109	106	108	116
2021/7/5	126	138	147	150	147	136	119	99	80	65	60	63	75	92	110	126	137	141	139	133	124	115	111	112
2021/7/6	119	130	141	149	151	145	131	111	87	66	52	48	56	72	94	116	135	147	151	148	139	128	117	112
2021/7/7	113	122	133	145	153	153	144	125	100	74	51	39	40	53	75	101	126	146	158	160	153	141	127	115
2021/7/8	111	115	125	139	152	158	154	140	116	87	58	37	28	35	55	82	112	139	157	166	164	154	138	122
2021/7/9	111	110	117	131	147	159	162	154	134	105	73	44	25	22	36	62	94	125	151	167	171	164	149	131
2021/7/10	115	107	110	123	139	155	165	164	151	125	92	58	31	17	22	42	73	107	138	161	172	171	160	142
2021/7/11	123	109	105	114	130	148	162	169	163	144	114	79	45	22	15	27	53	87	121	150	168	174	168	153
2021/7/12	133	114	103	105	118	137	154	167	170	159	135	102	67	36	18	18	36	67	101	133	159	172	173	162
2021/7/13	144	124	107	100	107	123	142	158	168	166	151	124	92	58	32	20	27	50	82	115	144	165	173	168
2021/7/14	154	135	115	100	98	108	125	143	158	165	160	142	115	84	55	34	28	40	66	97	127	153	168	171
2021/7/15	162	145	125	106	94	95	107	124	141	154	159	152	134	109	82	58	42	42	57	82	111	137	158	168
2021/7/16	166	154	136	116	98	88	91	103	119	135	147	151	145	130	109	86	67	56	59	74	97	122	145	160
2021/7/17	166	160	146	127	106	89	81	83	94	109	125	138	144	140	130	114	96	81	74	77	91	110	131	149
2021/7/18	160	162	154	139	119	98	80	71	72	82	97	114	129	138	140	135	124	110	98	92	94	104	120	137
2021/7/19	151	159	159	150	134	112	89	70	58	58	67	84	104	123	137	145	144	138	127	116	108	107	113	125
2021/7/20	139	152	159	159	149	131	107	81	59	44	42	52	71	96	120	140	153	157	153	143	130	119	114	117
2021/7/21	127	141	154	162	161	150	129	102	73	46	29	27	39	62	91	121	147	163	169	165	154	138	123	115
2021/7/22	117	128	143	157	166	166	153	129	98	64	34	16	14	30	58	93	127	156	174	179	173	158	139	121
2021/7/23	112	116	129	147	163	173	171	155	128	92	55	23	5	7	28	61	99	136	165	182	184	175	156	134
2021/7/24	115	107	114	132	152	170	179	175	156	124	86	47	15	0	7	33	70	109	146	173	186	184	170	148
2021/7/25	124	106	103	115	136	158	175	183	176	153	118	79	40	12	3	16	46	83	122	156	178	185	178	161
2021/7/26	137	113	99	101	117	140	162	178	182	171	145	110	72	37	15	13	32	64	100	135	164	179	180	168
2021/7/27	148	123	102	93	101	120	142	162	176	176	162	135	102	68	39	25	30	53	84	117	147	169	177	171
2021/7/28	156	134	110	93	90	102	121	142	159	169	166	150	125	96	67	46	41	52	76	105	133	156	170	170
2021/7/29	160	142	120	100	88	89	102	120	139	153	159	154	138	116	93	72	59	61	76	98	122	144	160	166
2021/7/30	162	148	129	109	92	85	89	101	117	133	144	147	142	129	112	95	81	76	82	97	116	135	151	160
2021/7/31	160	152	137	118	100	87	82	87	98	112	125	134	137	134	125	113	102	95	95	102	114	129	142	153
2021/8/1	157	153	143	128	110	94	83	79	83	92	104	116	126	131	130	126	120	114	110	111	116	125	135	144
2021/8/2	150	151	147	137	122	105	90	79	74	77	85	97	110	121	129	133	133	130	126	123	122	125	130	136
2021/8/3	143	147	148	143	133	118	101	85	72	67	69	77	91	106	121	133	141	143	141	137	132	128	127	129
2021/8/4	134	140	146	147	143	133	116	97	78	64	57	60	70	88	107	127	142	151	154	151	143	135	127	124
2021/8/5	126	132	140	148	151	146	133	114	91	69	53	46	52	67	89	114	136	153	162	162	155	144	131	122
2021/8/6	119	123	133	145	154	157	150	133	109	82	57	40	37	47	68	96	125	149	165	170	166	154	138	123
2021/8/7	114	115	124	138	153	163	164	153	130	101	69	43	28	30	47	76	108	139	162	174	175	165	148	128
2021/8/8	113	107	113	128	147	163	172	169	152	124	89	55	30	20	29	55	88	123	153	173	180	174	158	137
2021/8/9	115	102	102	115	136	157	173	179	170	147	114	76	42	20	18	36	68	104	139	167	181	181	168	147
2021/8/10	122	101	93	100	120	143	165	179	181	167	139	102	65	33	18	24	49	85	122	154	177	184	176	157
2021/8/11	133	107	89	87	101	124	149	170	181	178	159	129	93	57	31	24	38	68	104	139	166	182	181	167
2021/8/12	144	117	92	79	83	102	127	151	170	178	172	150	120	87	56	37	38	58	89	123	152	174	181	173
2021/8/13	154	129	102	80	72	81	102	127	149	166	171	162	142	115	87	63	52	59	81	110	138	162	175	175
2021/8/14	162	140	114	89	71	68	79	99	122	142	157	161	153	137	115	93	77	72	82	102	126	149	165	172
2021/8/15	166	150	128	103	80	66	65	75	93	113	132	146	151	147	136	121	106	96	95	104	120	138	153	163
2021/8/16	165	157	141	120	96	76	63	61	69	84	102	120	135	144	145	141	133	123	116	115	120	130	142	152
2021/8/17	159	159	151	136	116	95	75	60	55	60	72	89	109	127	141	148	150	147	140	133	128	129	133	141
2021/8/18	148	154	155	149	137	118	96	74	57	47	48	59	77	100	123	143	156	162	160	153	143	134	129	130
2021/8/19	136	144	153	157	154	142	123	99	73	51	37	36	48	70	97	126	150	167	173	170	160	145	130	122
2021/8/20	122	131	143	156	163	162	150	128	100	69	42	26	26	42	69	102	134	161	177	181	174	158	138	120



# 網代島に渡れる時間カレンダー（検証用 2021.2.22更新）

網代島に渡る砂州が水没する可能性が高いです。 網代島に渡す砂州が現れる可能性が高いです。

- ・気象庁潮位表(佐伯)に基づき作成(※緯度:32° 57' N 経度:131° 58' E 潮位表基準面の零点:平均海面下105.0cm)
- ・砂州の水没・表出時間は、津久見市観光協会の独自観測に基づき色分けです。正確性の検証がまだ十分でないこと、天候・気圧等による変異が大きいことなどを十分に留意するとともに、現地の状況をよく観察して、ご自身で判断してください。

潮位表基準面の標高(標高への換算値)は2019年の値を使用																								
年月日	0時時点	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
2021/8/21	111	115	129	146	163	173	171	156	130	97	62	33	18	22	44	76	112	147	172	185	183	170	149	125
2021/8/22	106	101	111	131	153	172	182	178	158	128	91	54	26	15	26	54	90	128	160	181	187	179	160	134
2021/8/23	108	92	94	111	136	161	180	187	178	155	121	82	47	23	20	39	72	109	144	172	186	183	168	144
2021/8/24	116	92	83	92	115	142	167	184	187	173	146	111	74	43	28	34	60	94	129	159	179	184	174	152
2021/8/25	125	98	79	78	95	121	148	170	182	180	163	134	101	69	46	41	56	84	116	147	170	181	176	159
2021/8/26	134	107	83	72	79	100	126	150	169	176	169	150	123	94	69	56	61	81	108	136	160	174	176	164
2021/8/27	142	116	91	73	71	83	105	128	149	163	166	156	138	115	92	76	73	84	105	129	151	166	172	165
2021/8/28	149	126	101	80	70	73	87	107	128	145	155	154	145	129	112	97	89	92	106	124	143	158	166	164
2021/8/29	153	134	112	91	75	70	76	90	108	125	139	145	144	137	126	115	107	105	111	123	137	150	158	160
2021/8/30	153	140	123	103	86	75	73	79	91	105	119	131	137	138	135	129	123	119	120	126	134	142	149	153
2021/8/31	151	144	132	117	100	86	77	74	78	88	100	112	124	132	137	138	136	134	132	132	134	137	141	144
2021/9/1	145	144	138	129	116	101	88	78	73	74	81	92	106	120	132	141	146	147	145	141	138	135	134	135
2021/9/2	137	140	141	138	131	119	104	88	75	67	66	73	86	103	121	138	150	156	157	152	145	136	130	127
2021/9/3	128	133	140	144	144	137	124	105	85	68	57	56	65	82	105	128	148	161	166	163	154	141	128	120
2021/9/4	118	124	134	145	153	154	145	127	103	78	56	45	46	61	85	113	140	161	172	173	164	148	130	115
2021/9/5	108	111	124	141	156	165	164	150	126	96	66	42	33	41	63	95	127	156	174	181	174	158	136	114
2021/9/6	99	98	110	130	152	169	177	171	151	120	85	52	30	26	43	74	110	144	171	185	183	168	145	118
2021/9/7	94	84	91	112	139	164	181	186	174	147	111	73	40	23	29	55	91	129	162	184	189	178	155	126
2021/9/8	96	76	73	90	118	148	174	190	189	171	140	102	63	34	26	41	74	112	148	176	190	186	167	137
2021/9/9	104	75	60	67	92	124	155	180	192	187	165	132	94	59	38	39	62	97	133	164	185	189	176	150
2021/9/10	117	83	58	51	66	95	128	158	180	188	179	156	125	92	63	51	60	87	119	150	174	186	181	161
2021/9/11	131	98	67	48	49	68	97	128	155	174	179	169	148	122	95	76	72	86	111	138	161	177	180	168
2021/9/12	144	114	83	57	45	50	70	97	124	147	163	167	159	144	124	106	94	96	109	129	149	165	173	169
2021/9/13	154	130	103	76	56	48	54	71	93	116	136	150	156	153	144	132	121	115	117	127	140	153	161	163
2021/9/14	157	142	122	99	77	60	53	57	69	86	105	123	138	147	150	149	143	136	132	132	136	142	149	153
2021/9/15	153	148	137	121	103	84	68	58	57	63	76	93	112	130	144	153	157	155	150	143	138	136	137	140
2021/9/16	144	146	145	139	128	112	93	74	60	53	55	66	84	106	128	148	161	167	165	156	145	134	127	125
2021/9/17	130	137	145	149	148	138	122	100	78	58	46	46	59	80	107	134	156	170	174	169	155	138	122	113
2021/9/18	113	122	136	150	159	159	149	129	104	76	52	39	41	58	84	115	145	168	179	177	165	145	123	104
2021/9/19	98	104	121	141	159	170	170	156	132	101	69	44	33	42	65	97	130	159	178	183	174	154	128	103
2021/9/20	86	86	101	125	150	170	180	176	157	128	94	61	38	35	51	80	115	148	173	184	180	163	137	107
2021/9/21	82	72	81	104	133	160	179	186	176	152	120	85	54	39	45	69	102	135	164	182	183	170	145	115
2021/9/22	85	65	65	83	112	142	168	184	185	169	142	110	77	53	48	63	92	124	154	176	183	175	153	124
2021/9/23	92	66	55	65	90	121	150	173	183	178	159	131	100	73	59	65	86	116	144	168	180	177	160	133
2021/9/24	101	72	53	53	71	99	129	156	173	178	167	147	121	95	77	73	86	110	136	159	174	176	164	141
2021/9/25	112	82	59	49	58	80	108	135	157	169	168	156	136	114	95	86	91	108	130	151	166	172	166	148
2021/9/26	122	94	69	53	52	66	89	115	138	155	161	157	145	129	113	102	100	110	126	143	157	165	164	152
2021/9/27	131	106	82	63	55	60	75	96	118	136	149	152	148	139	127	117	112	115	125	137	149	157	158	152
2021/9/28	137	118	97	77	64	61	68	82	99	117	132	141	144	142	137	131	125	124	128	135	142	147	150	148
2021/9/29	140	127	111	94	80	70	68	74	84	98	112	125	134	140	142	141	138	135	134	135	137	139	141	141
2021/9/30	138	132	123	111	98	85	77	73	75	81	92	105	119	131	140	146	148	147	143	139	135	133	131	131
2021/10/1	132	132	131	126	117	105	92	80	72	70	74	84	100	117	133	146	155	157	154	146	137	128	122	120
2021/10/2	123	128	134	137	135	126	112	95	78	66	61	65	78	98	121	142	157	165	164	156	142	127	114	108
2021/10/3	110	119	131	142	149	147	136	117	94	71	55	49	58	77	104	131	155	169	173	166	150	130	110	96
2021/10/4	94	103	121	140	156	163	159	142	117	88	61	43	41	57	84	117	147	170	180	176	160	136	109	87
2021/10/5	77	83	102	128	153	171	177	168	145	113	79	50	35	41	65	99	134	164	182	185	171	146	115	84
2021/10/6	63	60	77	107	139	167	185	187	172	143	107	70	43	35	50	81	119	153	179	190	182	158	125	89
2021/10/7	57	42	50	77	113	149	178	193	191	170	138	101	65	43	44	68	103	139	170	188	189	171	139	101
2021/10/8	63	35	29	47	81	120	156	183	195	188	165	133	97	67	53	63	91	125	157	180	190	180	154	118
2021/10/9	78	42	21	25	50	86	125	159	183	191	181	159	129	99	76	71	87	114	143	168	183	183	166	135
2021/10/10	98	60	30	18	28	55	90	125	155	175	181	172	153	129	106	91	93	109	132	154	171	178	170	149
2021/10/11	118	84	52	29	23	36	61	91	121	147	164	168	162	149	132	117	109	113	127	143	157	166	167	156
2021/10/12	134	107	79	53	37	34	45	65	90	114	136	151	157	156	149	139	129	125	128	135	144	152	156	153
2021/10/13	143	126	104	82	62	49	46	53	67	85	105	124	140	150	154	153	147	140	135	133	135	138	141	143
2021/10/14	142	135	124	109	93	76	63	56	57	65	79	97	116	134	148	156	158	154	146	137	130	126	125	128
2021/10/15	132	135	135	130	120	106	89	73	61	57	61	73	92	114	135	152	162	163	157	145	130	118	111	111
2021/10/16	116	126	135	141	140	132	118	98	78	62	54	58	72	94	119	142	160	168	165	154	136	116	100	94
2021/10/17	98	110	126	141	151	152	143	125	102	78	59	51	58	77	102	130	154	169	171	162	143			

# 網代島に渡れる時間カレンダー（検証用 2021.2.22更新）

網代島に渡る砂州が水没する可能性が高いです。 網代島に渡す砂州が現れる可能性が高いです。

・気象庁潮位表(佐伯)に基づき作成(※緯度:32° 57' N 経度:131° 58' E 潮位表基準面の零点:平均海面下105.0cm)  
 ・砂州の水没・表出時間は、津久見市観光協会の独自観測に基づき色分けです。正確性の検証がまだ十分でないこと、天候・気圧等による変異が大きいことなどを十分に留意するとともに、現地の状況をよく観察して、ご自身で判断してください。

潮位表基準面の標高(標高への換算値)は2019年の値を使用																								
年月日	0時時点	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
2021/10/18	79	90	110	132	151	162	161	149	127	100	73	55	52	64	88	117	145	166	174	169	151	126	97	73
2021/10/19	63	69	89	116	142	162	171	166	149	124	94	68	54	58	78	106	135	160	174	174	159	134	103	73
2021/10/20	53	52	68	95	126	153	172	176	166	145	116	87	65	59	71	96	126	152	171	177	166	143	112	78
2021/10/21	51	40	49	74	106	138	163	177	176	161	136	108	81	67	70	90	117	144	165	176	171	151	121	87
2021/10/22	55	35	35	54	85	118	148	170	178	170	152	127	100	81	75	87	110	136	158	172	173	158	131	98
2021/10/23	64	38	29	39	65	97	129	156	171	173	162	142	118	97	85	89	106	128	150	165	171	162	141	110
2021/10/24	77	48	31	31	49	78	109	138	159	168	165	152	133	113	98	95	105	122	141	157	165	163	147	122
2021/10/25	91	62	40	31	40	62	90	118	142	157	162	156	143	127	112	104	107	119	134	148	157	159	150	131
2021/10/26	105	78	54	40	39	52	74	99	123	142	152	153	147	137	125	116	113	118	128	139	148	152	148	136
2021/10/27	117	94	72	54	46	50	63	82	103	123	137	145	146	142	135	127	122	122	126	132	138	142	142	136
2021/10/28	124	108	90	73	60	55	59	70	86	103	119	132	140	143	141	138	132	128	127	128	130	132	133	132
2021/10/29	127	118	106	92	79	68	63	65	72	84	99	115	128	138	144	145	143	138	132	126	123	121	121	123
2021/10/30	124	123	118	111	100	87	76	68	65	69	80	95	112	128	141	149	152	148	139	129	118	111	108	110
2021/10/31	115	121	126	126	121	110	96	80	68	61	63	75	93	114	134	150	158	157	149	135	118	102	93	92
2021/11/1	100	112	125	136	139	134	121	102	81	64	55	58	73	97	122	145	161	166	159	143	121	98	80	72
2021/11/2	78	94	115	135	150	154	147	129	104	78	57	49	56	78	107	136	159	172	170	155	130	100	72	54
2021/11/3	52	68	94	123	149	166	169	157	134	104	74	53	48	62	90	122	152	172	178	167	142	109	73	43
2021/11/4	29	37	63	98	134	163	179	179	163	136	103	71	52	54	75	107	140	167	181	178	157	124	84	45
2021/11/5	17	11	30	65	105	144	173	188	184	164	135	101	72	59	68	94	126	156	177	184	171	142	102	59
2021/11/6	21	-1	2	29	69	112	150	179	190	183	162	133	101	77	71	86	113	142	167	181	179	159	123	81
2021/11/7	39	5	-8	3	35	75	116	153	177	185	177	157	131	104	87	88	104	129	153	171	178	168	143	106
2021/11/8	66	28	1	-5	11	43	80	118	150	170	176	169	152	131	110	100	104	119	139	156	167	168	155	128
2021/11/9	94	58	27	7	6	23	51	83	115	143	160	165	160	148	132	118	111	115	127	141	152	158	155	141
2021/11/10	117	89	59	35	21	22	36	58	85	111	134	149	156	154	147	135	124	119	121	127	135	142	145	142
2021/11/11	130	112	90	68	49	38	37	47	63	84	106	126	141	150	151	147	138	128	121	118	120	124	129	132
2021/11/12	131	124	112	97	80	65	54	50	55	67	84	103	122	138	148	151	148	138	126	116	109	107	109	115
2021/11/13	121	124	124	118	108	94	79	66	59	60	69	84	103	123	140	150	153	147	135	119	104	94	91	95
2021/11/14	104	114	124	129	127	119	105	89	74	64	63	72	88	108	129	146	154	153	143	126	105	87	76	75
2021/11/15	83	98	114	129	137	137	128	113	95	77	66	66	77	96	118	139	153	157	150	134	111	86	66	58
2021/11/16	62	77	98	120	137	147	145	134	117	96	77	68	71	86	108	130	149	159	157	142	119	91	64	46
2021/11/17	44	56	78	105	130	148	155	151	136	116	93	76	71	80	99	122	143	158	161	150	128	99	67	42
2021/11/18	30	36	57	86	116	142	158	161	152	134	111	89	76	77	92	113	136	154	163	157	138	109	75	44
2021/11/19	24	21	37	65	98	129	153	165	163	149	128	105	86	79	87	106	128	148	161	161	147	121	87	52
2021/11/20	25	13	21	45	78	112	141	161	167	160	143	121	99	86	86	100	120	141	156	162	154	132	101	65
2021/11/21	33	13	12	29	58	92	125	150	164	164	153	134	113	96	90	96	113	132	149	159	157	142	114	81
2021/11/22	47	21	10	18	41	73	105	134	154	162	157	144	125	108	96	96	107	124	140	152	156	147	127	97
2021/11/23	65	36	17	15	29	55	86	116	140	154	156	149	135	119	106	100	104	116	130	143	150	148	134	111
2021/11/24	83	54	31	20	25	42	68	96	122	141	150	150	142	129	116	107	105	111	122	133	141	143	137	121
2021/11/25	99	73	50	33	28	36	54	78	102	124	139	145	144	136	126	116	110	109	114	122	130	134	134	126
2021/11/26	111	91	70	51	39	38	46	63	84	105	123	136	141	140	135	126	117	111	110	113	117	122	125	124
2021/11/27	117	105	89	72	58	48	47	54	68	87	106	122	134	140	140	135	127	117	109	105	105	108	112	116
2021/11/28	117	114	106	94	80	66	57	54	59	70	87	106	123	136	143	143	137	126	113	101	93	91	94	101
2021/11/29	109	115	117	113	104	91	76	64	58	60	71	88	108	127	141	148	146	136	120	102	85	74	72	79
2021/11/30	91	106	118	126	125	117	102	85	70	60	61	73	92	114	135	149	153	147	131	108	83	62	50	52
2021/12/1	65	86	108	127	139	140	131	114	93	73	62	63	77	99	124	145	157	157	144	120	90	60	36	26
2021/12/2	34	56	85	115	140	154	155	143	123	98	76	63	67	85	110	136	156	164	158	137	105	68	33	9
2021/12/3	5	21	52	88	124	152	167	166	152	128	101	77	67	75	96	123	148	165	168	154	125	86	45	8
2021/12/4	-12	-10	15	53	94	133	162	176	172	156	130	102	80	74	86	109	136	158	171	168	147	111	68	25
2021/12/5	-10	-25	-15	16	57	100	139	167	178	173	155	129	102	84	82	97	121	146	164	172	162	136	97	53
2021/12/6	11	-19	-28	-12	22	64	106	143	167	176	169	151	127	103	89	91	108	130	151	165	167	153	124	85
2021/12/7	43	6	-18	-21	-2	32	71	109	142	163	169	161	145	123	104	94	99	114	133	150	160	158	142	113
2021/12/8	77	40	9	-9	-7	12	43	77	111	139	156	160	153	139	120	104	98	103	116	131	144	150	147	131
2021/12/9	105	74	44	19	7	10	28	54	84	112	135	148	151	145	133	117	104	99	102	112	124	133	138	134
2021/12/10	120	100	76	52	33	25	29	44	65	89	113	132	142	145	139	128	114	102	96	97	103	112	120	124
2021/12/11	122	113	99	82	64	49	43	46	58	75	95	114	130	139	140	135	124	109	96	88	87	91	98	106
2021/12/12	113	114	111	102	90	77	65	59	60	69	83	100	116	130	138	138	131	118	102	87	77	73	77	85
2021/12/13	95	105	112	113	109	100	89	78	71	71	77	90	105	120	132	138	136	127	111	92	74	62	58	63
2021/12/14	75	89	103	114	119	117	110	100	88	80	78	84	96	111	125	136	140	134	120	100	77	57	45	44

# 網代島に渡れる時間カレンダー（検証用 2021.2.22更新）

  網代島に渡る砂州が水没する可能性が高いです。
   網代島に渡す砂州が現れる可能性が高いです。

- ・気象庁潮位表(佐伯)に基づき作成(※緯度:32° 57' N 経度:131° 58' E 潮位表基準面の零点:平均海面下105.0cm)
- ・砂州の水没・表出時間は、津久見市観光協会の独自観測に基づき色分けです。正確性の検証がまだ十分でないこと、天候・気圧等による変異が大きいことなどを十分に留意するとともに、現地の状況をよく観察して、ご自身で判断してください。

潮位表基準面の標高(標高への換算値)は2019年の値を使用																								
年月日	0時時点	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時
2021/12/15	53	70	89	108	122	128	127	119	106	93	83	82	89	102	117	132	141	140	129	110	85	59	39	30
2021/12/16	34	49	71	95	117	132	138	135	124	109	94	84	85	94	109	126	139	144	138	121	96	67	40	22
2021/12/17	18	29	51	79	106	129	143	146	139	124	107	92	84	88	101	118	134	144	145	132	109	79	47	21
2021/12/18	8	12	31	59	91	120	141	151	149	138	120	102	88	85	94	110	127	142	148	142	123	94	60	28
2021/12/19	7	1	14	40	72	105	132	150	155	148	133	113	95	86	89	101	119	136	148	148	135	110	77	42
2021/12/20	13	-2	2	22	52	87	118	142	154	154	142	124	105	90	86	94	110	128	143	150	144	125	95	60
2021/12/21	27	4	-3	8	34	67	101	129	148	154	148	134	115	98	88	89	101	118	135	146	147	136	112	80
2021/12/22	46	17	0	1	19	48	81	113	137	150	150	141	125	107	93	88	94	108	124	138	145	141	125	98
2021/12/23	66	36	12	3	11	33	63	94	121	140	148	144	133	117	101	90	89	98	112	126	136	139	131	112
2021/12/24	86	57	31	13	11	23	47	76	104	127	141	145	138	126	110	96	88	90	99	112	123	131	131	121
2021/12/25	102	78	53	32	20	22	36	60	86	111	130	140	141	133	120	105	92	86	88	96	107	117	123	122
2021/12/26	112	95	75	54	38	30	34	49	71	95	116	132	139	137	128	115	100	87	80	81	88	98	108	114
2021/12/27	114	107	95	79	62	49	43	47	61	80	101	119	132	138	134	124	110	93	79	70	69	75	86	97
2021/12/28	106	110	108	100	88	74	63	57	59	70	87	105	122	134	138	133	121	103	83	66	54	52	59	72
2021/12/29	87	102	112	115	112	102	90	77	69	68	77	92	109	126	136	139	133	117	95	71	49	34	32	41
2021/12/30	59	80	102	118	127	126	118	105	90	78	75	81	96	114	130	141	142	132	112	85	55	29	12	11
2021/12/31	25	49	78	106	128	141	142	134	119	101	86	80	87	102	120	136	146	145	130	104	71	36	7	-9
2022/1/1	7	-11	-10	10	42	78	113	139	154	154	143	124	103	86	81	88	105	125	142	151	147	129	98	62