

推算潮位(毎時・満干潮)

地点名: 浦神

緯度: 33°34' N

経度: 135°54' E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 105.0(cm)

2014年3月

Table with 34 columns (date, hourly tide, sum, avg, month, high tide time/level, low tide time/level) and 31 rows (days of the month).

Summary table with columns for N (Total count), Sum (Total), Mean (Average), and sub-columns for推算月最高潮位 (推算月最低潮位) including 起時, 潮位, and 回数.

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 浦神

緯度: 33 °34 N

経度: 135 °54 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 105.0(cm)

2014年6月

Main data table with columns for Date (日), Hourly Tides (毎時潮位), Full Tide (満潮), and Dry Tide (干潮). Rows include tide times and heights for each hour of the month.

Summary table with columns: N (総回数), Sum (推算月合計), Mean (推算月平均), Highest Tide (推算月最高潮位), and Lowest Tide (推算月最低潮位). Includes start times, tide heights, and counts.

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 浦神

緯度: 33 °34 N

経度: 135 °54 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 105.0(cm)

2014 年 9 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	113	87	68	59	61	74	95	117	136	148	150	142	128	112	98	91	93	104	121	140	155	163	161	149	2765	115.2		9:42	150	21:18	164	*	*	*	*	3:17	58	15:19	91	*	*	*	*
2	129	106	84	68	62	64	76	93	112	128	138	142	138	129	118	109	104	106	114	127	141	151	156	153	2748	114.5	U	10:55	142	22: 7	156	*	*	*	*	4:12	61	16:13	104	*	*	*	*
3	142	125	105	86	72	64	64	72	86	102	118	130	138	139	135	128	121	116	114	118	126	136	144	150	2731	113.8		12:44	139	23:25	150	*	*	*	*	5:27	63	17:45	114	*	*	*	*
4	149	142	128	111	92	75	63	59	63	75	91	110	127	140	147	147	141	131	122	115	114	118	127	138	2725	113.5		14:29	147	*	*	*	*	7: 0	59	19:44	114	*	*	*	*		
5	147	151	149	138	120	98	76	59	50	51	62	82	106	130	148	159	159	151	136	120	108	103	106	118	2727	113.6		1: 9	151	15:32	160	*	*	*	*	8:24	49	21: 5	103	*	*	*	*
6	134	149	160	160	150	129	102	74	51	38	39	53	78	109	139	162	172	170	155	133	110	94	88	94	2743	114.3		2:35	161	16:18	173	*	*	*	*	9:27	37	21:59	88	*	*	*	*
7	111	135	157	172	174	162	136	103	68	41	27	31	50	82	119	153	176	184	175	152	122	94	76	72	2772	115.5		3:39	175	16:57	184	*	*	*	*	10:19	27	22:44	72	*	*	*	*
8	84	109	140	168	185	186	170	138	99	61	33	22	30	56	94	135	169	189	189	172	141	105	75	58	2808	117.0		4:34	188	17:33	192	*	*	*	*	11: 5	#22	23:25	57	*	*	*	*
9	60	79	111	148	178	195	193	172	135	93	55	30	24	39	71	112	153	183	196	188	161	124	86	57	2843	118.5	F	5:24	196	18: 7	196	*	*	*	*	11:46	24	*	*	*	*	*	*
10	45	53	79	117	156	186	199	193	167	128	87	53	34	35	56	92	133	169	192	195	178	145	105	67	2864	119.3		6:11	#199	18:40	197	*	*	*	*	0: 5	45	12:26	32	*	*	*	*
11	43	38	53	84	124	161	187	196	185	157	120	83	56	45	53	79	114	151	180	193	187	163	126	87	2865	119.4		6:57	196	19:12	194	*	*	*	*	0:45	38	13: 3	45	*	*	*	*
12	54	37	39	59	91	129	162	183	187	173	145	112	83	65	62	76	102	134	164	183	187	173	145	109	2854	118.9		7:42	188	19:43	188	*	*	*	*	1:25	36	13:39	61	*	*	*	*
13	74	49	39	45	67	99	132	159	173	173	158	134	108	87	78	82	98	122	148	169	179	175	157	128	2833	118.0		8:27	175	20:13	180	*	*	*	*	2: 6	38	14:13	78	*	*	*	*
14	96	68	50	46	55	77	104	131	151	161	158	145	126	108	96	93	100	115	135	154	166	169	160	141	2805	116.9		9:15	161	20:45	169	*	*	*	*	2:48	45	14:48	93	*	*	*	*
15	116	91	69	57	56	66	84	106	126	141	147	145	136	124	113	107	107	114	126	140	151	157	156	147	2782	115.9		10:12	147	21:20	158	*	*	*	*	3:36	55	15:27	106	*	*	*	*
16	131	111	91	75	66	66	73	87	103	119	131	137	137	133	127	121	117	118	122	129	136	143	146	144	2763	115.1	L	11:32	138	22:13	146	*	*	*	*	4:35	65	16:27	117	*	*	*	*
17	138	126	112	97	83	74	72	76	85	98	112	123	132	136	136	133	129	124	122	121	123	127	132	136	2747	114.5		13:32	136	23:56	138	*	*	*	*	5:53	72	18:38	121	*	*	*	*
18	138	135	128	117	104	90	79	73	74	80	92	107	121	133	141	143	140	134	126	118	114	113	117	123	2740	114.2		14:55	143	*	*	*	*	7:24	72	20:39	113	*	*	*	*		
19	131	137	139	135	124	109	92	78	69	68	75	89	107	126	141	150	151	145	133	120	108	102	101	108	2738	114.1		1:49	139	15:38	151	*	*	*	*	8:38	67	21:31	101	*	*	*	*
20	120	133	143	147	143	130	110	89	72	62	62	72	91	114	136	152	159	156	143	126	108	94	88	92	2742	114.3		2:59	147	16:10	159	*	*	*	*	9:29	60	22: 6	88	*	*	*	*
21	105	123	141	154	157	149	131	106	81	63	54	59	75	100	127	150	164	166	155	135	112	91	79	78	2755	114.8		3:48	157	16:38	166	*	*	*	*	10: 9	54	22:36	77	*	*	*	*
22	88	108	132	153	165	164	151	126	97	71	54	51	62	86	115	144	165	173	166	147	120	94	74	66	2772	115.5		4:28	166	17: 3	173	*	*	*	*	10:43	50	23: 3	66	*	*	*	*
23	72	91	118	145	166	174	167	147	117	85	61	49	53	73	102	134	161	176	175	159	132	101	74	58	2790	116.3		5: 4	174	17:27	178	*	*	*	*	11:14	49	23:30	56	*	*	*	*
24	58	73	100	131	159	176	178	164	137	104	74	54	50	63	90	123	154	176	182	171	145	112	79	56	2809	117.0	N	5:38	180	17:51	182	*	*	*	*	11:43	50	23:58	48	*	*	*	*
25	48	57	81	113	146	171	182	177	156	125	92	66	53	59	79	111	144	171	184	179	158	126	90	60	2828	117.8		6:11	183	18:16	184	*	*	*	*	12:12	53	*	*	*	*	*	*
26	44	45	63	92	127	158	178	182	170	144	112	82	63	60	73	99	132	162	181	184	169	141	105	71	2837	118.2		6:45	183	18:41	185	*	*	*	*	0:27	42	12:42	59	*	*	*	*
27	47	39	48	72	105	139	166	179	177	159	131	101	78	67	72	91	120	150	173	183	176	154	122	86	2835	118.1		7:20	180	19: 7	183	*	*	*	*	0:57	39	13:12	67	*	*	*	*
28	57	41	40	56	84	117	147	168	175	167	147	121	96	80	77	88	109	136	161	176	178	164	137	104	2826	117.8		7:58	175	19:35	179	*	*	*	*	1:30	38	13:44	77	*	*	*	*
29	73	50	41	47	66	93	123	149	164	166	156	137	115	97	88	90	104	124	147	165	172	167	149	123	2806	116.9		8:40	167	20: 7	172	*	*	*	*	2: 7	41	14:19	88	*	*	*	*
30	93	67	50	46	55	74	99	124	144	156	156	147	132	116	104	99	104	116	133	149	161	163	155	138	2781	115.9		9:32	157	20:44	164	*	*	*	*	2:50	46	15: 2	99	*	*	*	*

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	83634	116.2	10日 6時 11分	199	1	8日 11時 5分	22	1

