

東沙島潮汐預報表

Forecast Times and Heights of High and Low Waters at Dongshadao(Pratas)

GMT + 8:00

113年(西元2024)

20°41'51"N 116°43'44"E

一月JAN				二月FEB				三月MAR															
潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height												
1 07:58 23:25	-58 36	25 119	L H	16 07:37 16 07:37	-55 27	27 L	1 00:02 07:07 13:42 18:33	14 -33 -4 -13	96 50 78 69	H L H L	16 01:18 06:22 13:56 22:45	-10 -23 24 -35	73 60 106 47	H L H L	1 00:10 05:34 12:09 19:17	-1 -20 14 -27	81 62 96 55	H L H L	16 12:53 22:47	37 -54	119 28	H L	
2 08:21 23:58	-51 25	32 108	L H	17 00:16 08:00 14:48 18:47	35 -44 -6 -12	118 39 77 70	H L H L	2 00:39 07:12 14:08	0 -29 7	83 54 89	H L H	17 14:43	33	115	H	2 01:04 04:56 12:43 22:03	-14 -20 22 -33	68 63 104 50	H L H L	17 13:41	40	122	H
3 08:35	-44	38	L	18 01:09 08:15 15:14 21:26	15 -33 8 -15	98 49 91 68	H L H L	3 07:06 14:40	-26 17	56 99	L H	18 00:41 15:39	-47 40	36 122	L H	3 13:22 23:52	30 -44	112 39	H L	18 00:09 14:41	-59 40	23 123	L H
4 00:26 08:43	13 -38	96 44	H L	19 02:15 08:11 15:51	-6 -26 22	77 57 105	H L H	4 06:00 15:18	-27 28	56 110	L H	19 01:48 16:44	-56 46	26 128	L H	4 14:09	37	119	H	19 01:09 16:00	-62 40	21 122	L H
5 00:42 08:48 16:34	0 -33 8	82 49 90	H L H	20 00:39 16:34	-28 35	54 117	L H	5 01:38 16:06	-43 38	40 121	L H	20 02:33 17:44	-62 50	21 132	L H	5 00:55 15:09	-54 43	28 125	L H	20 01:52 17:14	-61 40	22 123	L H
6 08:48 16:43	-30 20	53 102	L H	21 02:05 17:21	-44 46	38 128	L H	6 02:16 17:03	-56 49	27 131	L H	21 03:09 18:35	-62 52	20 135	L H	6 01:41 16:27	-63 49	19 131	L H	21 02:23 18:12	-56 40	26 123	L H
7 08:31 17:11	-28 32	54 115	L H	22 02:54 18:06	-56 54	26 137	L H	7 02:53 17:59	-67 59	16 141	L H	22 03:39 19:20	-60 52	22 135	L H	7 02:20 17:40	-69 55	13 137	L H	22 02:48 19:01	-51 38	32 121	L H
8 02:41 17:46	-44 45	39 127	L H	23 03:34 18:50	-63 60	19 142	L H	8 03:30 18:54	-74 66	9 149	L H	23 04:04 20:03	-56 50	26 133	L H	8 02:56 18:43	-71 58	12 140	L H	23 03:08 19:47	-44 35	39 117	L H
9 03:13 18:25	-57 57	25 140	L H	24 04:09 19:31	-66 62	16 144	L H	9 04:07 19:47	-77 70	6 152	L H	24 04:27 20:46	-51 46	31 129	L H	9 03:27 19:43	-67 56	15 139	L H	24 03:24 09:09 13:09 20:33	-36 -12 -20 29	46 70 62 111	L H L H
10 03:50 19:07	-68 67	14 150	L H	25 04:41 20:11	-66 61	16 144	L H	10 04:42 20:43	-75 68	7 151	L H	25 04:48 21:28	-45 40	37 122	L H	10 03:54 09:36 12:53 20:42	-60 -24 -31 49	23 59 51 132	L H L H	25 03:37 09:13 14:35 21:18	-29 -5 -24 22	53 77 59 104	L H L H
11 04:30 19:52	-76 75	6 157	L H	26 05:11 20:51	-64 58	18 140	L H	11 05:15 21:40	-69 61	14 143	L H	26 05:05 10:30 14:09 22:09	-39 -19 -25 32	43 64 57 114	L H L H	11 04:16 09:51 14:49 21:41	-50 -14 -36 37	33 69 46 119	L H L H	26 03:46 09:24 15:32 22:03	-23 3 -28 13	59 86 54 95	L H L H
12 05:12 20:40	-80 77	3 159	L H	27 05:40 21:32	-61 53	22 135	L H	12 05:43 11:24 14:45 22:35	-60 -25 -31 48	23 57 52 130	L H L H	27 05:19 10:49 15:46 22:49	-33 -12 -25 22	49 71 57 104	L H L H	12 04:35 10:18 16:03 22:38	-39 -2 -41 20	44 81 41 103	L H L H	27 03:51 09:39 16:23 22:47	-18 12 -32 4	65 94 51 86	L H L H
13 05:54 21:33	-79 74	4 156	L H	28 06:07 22:12	-56 46	26 128	L H	13 06:06 11:55 16:36 23:28	-49 -14 -30 31	34 68 53 113	L H L H	28 05:30 11:12 16:47 23:28	-28 -4 -25 11	55 78 57 93	L H L H	13 04:50 10:50 17:12 23:33	-29 11 -43 2	54 94 39 84	L H L H	28 03:46 09:59 17:15 23:34	-14 21 -35 -7	68 103 47 76	L H L H
14 06:33 22:29	-74 66	8 148	L H	29 06:30 22:50	-50 37	32 119	L H	14 06:25 12:33 17:58	-37 -1 -28	45 81 54	L H L	29 05:37 11:38 17:51	-23 5 -25	59 87 57	L H L	14 04:54 11:28 18:33	-21 23 -44	61 105 38	L H L	29 02:57 10:23 18:20	-14 29 -38	69 111 44	L H L
15 07:08 23:24	-66 53	17 135	L H	30 06:47 23:27	-44 26	38 109	L H	15 00:20 06:36 13:13 19:44	11 -28 12 -27	93 54 94 55	H L H L	15 12:09 20:57	31 -47	114 35	H L	30 10:55 20:00	35 -42	118 41	H L	30 11:34 21:57	41 -48	123 34	H L

潮高: 前者為相對當地平均海面(以當地平均潮位為零)。後者為當地最大比例尺海圖基準面起算(以當地最低潮位為零)。單位為釐米(cm)

Height : The former is relative to local Annual Mean Water Level and the latter is relative to chart datum. Both are shown in centimeters.

H:高潮 High tide L:低潮 Low tide ●新月 New moon ◐上弦 First Quarter Moon ◑滿月 Full moon ◒下弦 Third Quarter Moon

①②③ 代表當年前三高天文潮發生日。

中央氣象局海象測報中心
Marine Meteorology Center, CWB

東沙島潮汐預報表

Forecast Times and Heights of High and Low Waters at Dongshadao(Pratas)

GMT + 8:00

113年(西元2024)

20°41'51"N 116°43'44"E

七月JUL				八月AUG				九月SEP																
潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height	潮時 Time	潮高 Height													
1 04:52 12:38 17:20 20:51	40 -9 1 -3	122 73 83 79	H L H L	16 04:12 14:00	40 -13	123 69	H L	1 05:35 15:07	77 -46	159 37	H L	16 04:35 14:34	67 -45	149 37	H L	1 07:00 15:37	71 -39	154 43	H L	16 06:16 14:58	69 -50	151 32	H L	
2 05:24 14:10	55 -26	137 56	H L	17 04:43 14:32	52 -25	134 57	H L	2 06:25 15:46	82 -48	164 34	H L	17 05:35 15:10	75 -51	157 31	H L	2 07:46 15:58	68 -33	150 49	H L	17 07:16 15:22 21:17	67 -43 -3	150 39 80	H L H	
3 06:02 15:07	68 -40	150 42	H L	18 05:21 15:06	63 -36	145 46	H L	3 07:12 16:21	83 -47	166 35	H L	18 06:30 15:44	81 -53	164 29	H L	3 08:31 16:17 21:56	62 -27 0	144 55 82	H L H	18 00:57 08:16 15:42 21:28	-12 60 -34 8	70 143 48 90	L H H L	
4 06:42 15:56	77 -49	160 33	H L	19 06:03 15:41	73 -45	155 37	H L	4 07:56 16:51	82 -44	164 39	H L	19 07:24 16:17	85 -51	167 31	H L	4 01:12 09:16 16:34 22:13	-6 54 -21 6	76 136 62 89	L H L H	19 02:39 09:17 16:00 21:53	-20 48 -24 21	62 131 58 103	L H L H	
5 07:22 16:42	83 -54	165 29	H L	20 06:46 16:18	82 -51	164 31	H L	5 08:40 17:18	78 -39	160 44	H L	20 08:19 16:45	83 -46	166 37	H L	5 03:06 10:00 16:49 22:34	-7 45 -15 14	75 127 68 96	L H L H	20 03:52 10:15 16:15 22:25	-28 33 -15 35	54 115 67 117	L H L H	
6 08:03 17:26	84 -54	167 28	H L	21 07:31 16:57	88 -54	171 29	H L	6 09:24 17:42	71 -33	154 49	H L	21 09:16 17:10 22:55	77 -37 1	159 46 83	H L H	6 04:07 10:43 17:00 22:57	-9 34 -10 22	73 116 73 104	L H L H	21 04:59 11:13 16:19 23:02	-34 15 -9 47	49 97 74 129	L H L H	
7 08:45 18:06	82 -52	165 30	H L	22 08:20 17:35	91 -53	173 30	H L	7 10:08 18:03	63 -27	145 55	H L	22 03:02 10:13 17:31 23:23	-9 65 -27 13	73 147 56 95	L H L H	7 05:02 11:25 17:06 23:23	-11 22 -6 30	72 104 77 112	L H L H	22 06:16 12:17 15:04 23:43	-37 -3 -8 56	45 79 75 138	L H L H	
8 09:28 18:43	77 -48	160 35	H L	23 09:13 18:09	89 -48	171 35	H L	8 10:49 18:20	53 -21	135 62	H L	23 04:31 11:08 17:49 23:58	-12 48 -17 26	71 131 66 108	L H L H	8 06:04 12:09 17:00 23:53	-12 10 -3 37	70 92 79 120	L H L H	23 08:16	-41	41	L	
9 10:12 19:16	70 -42	152 40	H L	24 10:09 18:39	83 -40	165 42	H L	9 11:28 18:33	41 -14	124 68	H L	24 05:47 12:02 18:01	-13 29 -8	70 111 74	H L L	9 07:35	-15	67	L	24 00:28 10:03	61 -47	143 35	H L	
10 10:55 19:45	62 -35	144 47	H L	25 11:05 19:04	71 -30	153 52	H L	10 00:51 05:30 12:07 18:40	13 3 28 -9	95 85 111 73	H L H L	25 00:38 07:23 13:03 17:49	39 -14 9 -3	122 68 91 79	H L H L	10 00:26 09:59	44 -22	127 60	H L	25 01:17 11:24	62 -52	144 31	H L	
11 11:35 20:05	51 -28	134 54	H L	26 11:59 19:24	55 -20	137 62	H L	11 01:16 07:02 12:49 18:40	22 4 15 -6	105 86 97 77	H L H L	26 01:21 09:57	51 -22	133 61	H L	11 01:04 11:23	50 -31	133 51	H L	26 02:15 12:31	61 -53	143 29	H L	
12 12:11 20:15	40 -21	122 62	H L	27 01:53 06:36 12:54 19:38	18 5 36 -10	101 87 118 72	H L H L	12 01:43 18:25	32 -5	114 78	H L	27 02:08 11:47	60 -33	142 50	H L	12 01:48 12:27	55 -40	138 42	H L	27 03:26 13:19	58 -52	140 31	H L	
13 12:46 20:18	27 -14	109 68	H L	28 02:27 08:49 14:01 19:37	32 2 16 -3	115 84 98 79	H L H L	13 02:15 12:15	42 -13	124 69	H L	28 03:01 13:06	65 -42	148 40	H L	13 02:43 13:16	59 -47	142 35	H L	28 04:44 13:53	56 -47	138 36	H L	
14 04:05 20:16	18 -10	101 73	H L	29 03:05 11:34	46 -11	129 72	H L	14 02:52 13:15	50 -25	133 57	H L	29 04:06 13:59	69 -47	151 35	H L	14 03:55 13:55	63 -52	145 30	H L	29 05:47 14:18	53 -40	135 42	H L	
15 03:53 20:05	29 -7	111 75	H L	30 03:50 13:20	59 -26	141 57	H L	15 03:39 13:57	59 -36	141 46	H L	30 05:13 14:39	72 -48	154 35	H L	15 05:11 14:29	67 -53	149 29	H L	30 06:41 14:36	49 -32	131 50	H L	
				31 04:42 14:20	69 -38	151 44	H L					31 06:10 15:12	73 -45	155 38	H L									

潮高: 前者為相對當地平均海面(以當地平均潮位為零)。後者為當地最大比例尺海圖基準面起算(以當地最低低潮位為零)。單位為釐米(cm)

Height : The former is relative to local Annual Mean Water Level and the latter is relative to chart datum. Both are shown in centimeters.

H:高潮 High tide L:低潮 Low tide ●新月 New moon ◐上弦 First Quarter Moon ◑滿月 Full moon ◒下弦 Third Quarter Moon

①②③ 代表當年前三高天文潮發生日。

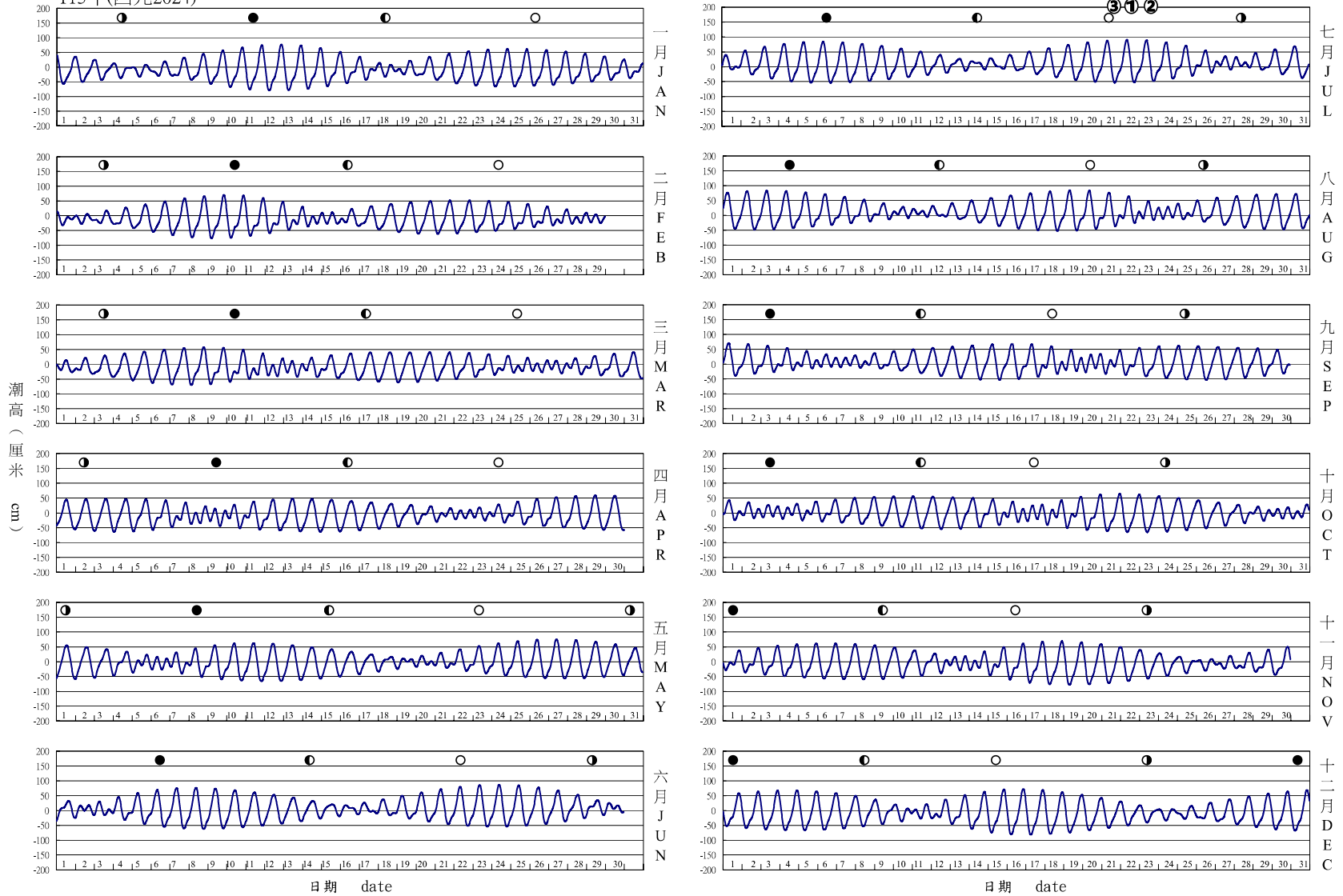
中央氣象局海象測報中心
Marine Meteorology Center, CWB

東沙島預報潮位時序圖

Tide Forecast Sequences at Dongshadao(Pratas)

GMT + 8:00
20°41'51"N 116°43'44"E

113年(西元2024)



● 新月 New moon ◐ 上弦 First Quarter Moon ○ 滿月 Full moon ◑ 下弦 Third Quarter Moon

①②③ 代表當年前3高天文潮