

Mũi giờ:  
-07.00

HÒN DÁU  
Tháng 1 năm 2021

Vĩ độ: 20°40'N  
Kinh độ: 106°49'E

Ngày dương lịch	Ngày tháng âm lịch và tuần trăng	ĐỘ CAO MỰC NƯỚC TRIỀU																TÙNG GIỜ (m)							NƯỚC LỚN				NƯỚC RÒNG				Ngày dương lịch		
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Giờ h ph	Độ cao m	Giờ h ph	Độ cao m	Giờ h ph	Độ cao m	Giờ h ph		Độ cao m	
1	-01/12 Canh Tý	2,2	2,6	3,0	3,3	3,6	3,7	3,7	3,5	3,3	3,0	2,6	2,2	1,8	1,4	1,0	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2	0,4	0,8	1,3	05 21	3,7					18 49	0,1	1	
2		1,8	2,3	2,8	3,2	3,5	3,7	3,7	3,7	3,5	3,3	3,0	2,6	2,1	1,7	1,3	0,9	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,3	0,5	0,9	06 01	3,7					19 32	0,1	2	
CN		1,4	1,9	2,4	2,8	3,2	3,5	3,6	3,7	3,6	3,4	3,2	2,8	2,5	2,0	1,6	1,2	0,9	0,7	0,5	0,3	0,2	0,3	0,4	0,7	07 00	3,7					20 17	0,2	CN	
4		1,0	1,5	2,0	2,4	2,8	3,1	3,4	3,5	3,5	3,4	3,3	3,0	2,7	2,4	2,0	1,6	1,3	1,0	0,8	0,6	0,5	0,4	0,5	0,6	08 00	3,5					21 06	0,4	4	
5		0,9	1,2	1,6	2,1	2,4	2,7	3,0	3,1	3,2	3,2	3,1	3,0	2,8	2,5	2,3	2,0	1,7	1,4	1,2	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	08 24	3,2					21 57	0,8	5	
6		0,9	1,1	1,4	1,7	2,0	2,3	2,5	2,7	2,8	2,8	2,8	2,8	2,7	2,5	2,3	2,1	2,0	1,7	1,6	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2	09 14	2,8					22 51	1,2	6	
7		1,2	1,3	1,4	1,6	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	10 00	2,4					23 57	1,7	7	
8		1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	23 59	2,2	06 15	1,9			14 27	1,8	8
9		2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6	1,8	2,0	2,2	2,3	2,5	2,6	-	-					13 37	1,4	9	
CN		2,7	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,2	2,0	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,4	1,7	2,0	2,3	2,6	2,8	01 11	2,7					14 18	0,9	CN	
11			3,0	3,1	3,1	3,1	3,0	2,8	2,6	2,3	2,0	1,6	1,3	1,0	0,8	0,6	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,2	1,6	2,0	2,4	2,8	02 08	3,1					15 14	0,5	11
12			3,1	3,3	3,4	3,5	3,5	3,3	3,1	2,7	2,4	2,0	1,5	1,1	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,7	1,1	1,6	2,1	2,5	03 02	3,5					16 12	0,2	12
13			2,9	3,2	3,5	3,7	3,7	3,7	3,5	3,2	2,8	2,4	1,9	1,5	1,0	0,7	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5	1,0	1,5	2,1	04 00	3,7					17 10	0,0	13
14			2,6	3,0	3,4	3,6	3,8	3,8	3,8	3,6	3,2	2,8	2,4	1,9	1,4	1,0	0,7	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	1,0	1,6	05 00	3,8					18 06	0,0	14
15			2,1	2,6	3,0	3,4	3,7	3,8	3,8	3,7	3,5	3,1	2,7	2,3	1,9	1,4	1,0	0,7	0,5	0,2	0,1	0,0	0,1	0,3	0,6	1,1	06 00	3,8					19 00	0,0	15
16			1,7	2,2	2,6	3,0	3,3	3,5	3,6	3,6	3,5	3,3	3,0	2,6	2,2	1,8	1,4	1,1	0,8	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3	0,5	0,8	06 26	3,7					19 51	0,2	16
CN			1,3	1,8	2,2	2,6	2,9	3,2	3,3	3,4	3,4	3,3	3,0	2,7	2,4	2,1	1,8	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,5	0,5	0,6	0,8	07 11	3,4					20 38	0,5	CN
18			1,1	1,5	1,9	2,2	2,5	2,8	3,0	3,1	3,1	3,0	2,9	2,7	2,5	2,2	2,0	1,7	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8	0,9	08 00	3,1					21 19	0,8	18
19			1,1	1,4	1,7	2,0	2,2	2,4	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,5	2,4	2,2	2,0	1,9	1,7	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	08 15	2,7					21 45	1,2	19
20			1,3	1,5	1,7	1,9	2,1	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	08 00	2,4					21 33	1,5	20
21		1,6	1,7	1,8	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	07 00	2,2					17 15	1,7	21	
22		1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	04 18	2,2					14 18	1,5	22	
23		2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,1	2,0	1,9	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,6	1,8	1,9	2,1	2,2	2,3	03 19	2,3					14 20	1,3	23	
CN		2,4	2,5	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,3	1,2	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,4	1,6	1,9	2,1	2,3	2,5	03 00	2,6					14 42	1,0	CN	
25		2,6	2,7	2,8	2,8	2,8	2,7	2,5	2,2	1,9	1,7	1,4	1,2	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	1,1	1,4	1,7	2,0	2,3	2,5	03 00	2,8					15 14	0,8	25	
26		2,7	2,9	3,0	3,1	3,0	2,9	2,7	2,4	2,1	1,8	1,5	1,2	1,0	0,8	0,7	0,6	0,5	0,6	0,8	1,1	1,4	1,8	2,2	2,5	03 03	3,1					15 51	0,5	26	
27		2,8	3,0	3,2	3,3	3,3	3,2	3,0	2,7	2,3	2,0	1,6	1,3	1,0	0,8	0,6	0,5	0,4	0,4	0,5	0,7	1,1	1,5	1,9	2,4	03 27	3,3					16 32	0,4	27	
28		2,7	3,0	3,3	3,4	3,5	3,4	3,2	3,0	2,6	2,2	1,8	1,4	1,1	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,7	1,1	1,6	2,1	04 00	3,5					17 16	0,2	28	
29		2,5	2,9	3,2	3,4	3,6	3,6	3,5	3,2	2,9	2,6	2,1	1,7	1,3	1,0	0,7	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2	0,4	0,7	1,2	1,7	05 00	3,6					18 03	0,1	29	
30		2,2	2,6	3,0	3,3	3,5	3,6	3,6	3,4	3,2	2,9	2,5	2,1	1,7	1,3	1,0	0,7	0,5	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,8	1,3	05 11	3,6					18 52	0,2	30	
CN		1,8	2,2	2,7	3,0	3,3	3,5	3,5	3,5	3,3	3,1	2,8	2,4	2,0	1,7	1,3	1,0	0,8	0,6	0,4	0,3	0,3	0,4	0,6	0,9	06 00	3,5					19 43	0,3	CN	