HÒN DẦU Tháng 01 năm 2024

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														TỪNG GIỜ (m)							NƯỚC LỚN					NƯỚC RÒNG					
		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 pl	Độ cao m		Độ cao m	Giờ h ph	Độ cao m	Ngày dương lịch
1	-///	1,2	1,6	2,0	2,4	2,8	3,0				20000000			1. C. (2. S. (2. C.)	2,2	1000000	1,6	20/45	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,7	0,8	08 00		1				20 47	0,6	1
2		1,1	1,5	1,8	2,2	2,5	2,7	2,9	3,0	3,1	1300000	2,9	2,8	2,6	2,3	2,0	1,8	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	08 07	3,1			180		21 10	0,9	2
3		1,2	1,4	1,7	2,0	2,3	2,5	2,6	2,7	2,8	2,8	2,7	2,6	2,4	2,3	2,1	1,9	1,7	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	08 04	2,8			188		21 26	1,2	3
4		1,3	1,5	1,7	2,0	2,2	2,3	1000		2,5	2,5	2,4	0.000	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	08 00	2,5					21 29	1,5	4
5		1,6	1,7	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1		2,0	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	07 00	2,3	7				17 45	1,7	5
6		1,9	2,0	2,0	2,1	2,2	2,2	2,2	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	05 00	2,2			1		14 51	1,5	6
CN		2,2	2,3	2,3	2,4	2,4	2,3	2,2	2,1	1,9	1,8	1,6	10.617.010	1,4	1,3	1,2	1,2	1,3	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,3	2,5	03 31	2,4					14 48	1,2	CN
8		2,6	2,7	2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,1	1,9	1,7	1,4	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,2	1,5	1,8	2,2	2,4	2,7	02 16	2,7					15 00	0,9	8
9		2,9	3,0	3,1	3,1	3,0	2,9	2,7	2,4	2,0	1,7	1,4	1,1	0,9	0,7	0,6	0,5	0,5	0,6	0,8	1,1	1,5	2,0	2,4	2,7	03 00	3,1	N.Y				15 35	0,5	9
10		3,0	3,2	3,4	3,5	3,4	3,3	3,1	2,7	2,3	1,9	1,5	1,1	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,3	0,4	0,7	1,1	1,6	2,1	2,5	03 05	3,5					16 16	0,2	10
11	• 01/12	3,0	3,3	3,6	3,7	3,7	3,7	3,5	3,2	2,8	2,3	1,8	1,3	0,9	0,6	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,6	1,0	1,6	2,2	04 00	3,7			13		17 03	0,0	11
12	Quý Mão	2,7	3,1	3,5	3,8	3,9	3,9	3,8	3,6	3,2	2,8	2,3	1,7	1,2	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	1,1	1,7	05 00	3,9					17 54	0,0	12
13		2,3	2,8	3,2	3,6	3,9	4,0	4,0	3,8	3,6	3,2	2,7	2,2	1,7	1,2	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,6	1,1	05 22	4,0					18 47	0,0	13
CN		1,7	2,3	2,8	3,2	3,6	3,8	3,9	3,9	3,8	3,5	3,1	2,7	2,2	1,7	1,3	0,9	0,6	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,3	0,7	06 15	3,9					19 42	0,0	CN
15		1,2	1,8	2,3	2,7	3,1	3,4	3,6	3,7	3,7	3,5	3,3	2,9	2,6	2,2	1,8	1,4	1,0	0,8	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3	0,5	07 12	3,7					20 39	0,2	15
16		0,9	1,4	1,8	2,2	2,6	2,9	3,1	3,3	3,3	3,3	3,2	3,0	2,7	2,5	2,2	1,9	1,5	1,3	1,1	0,9	0,7	0,6	0,6	0,7	08 13	3,3	11				21 40	0,6	16
17		0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,3	2,6	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8	2,6	2,5	2,3	2,2	2,0	1,8	1,6	1,5	1,3	1,2	1,1	1,1	09 17	2,9					22 48	1,1	17
18		1,1	1,3	1,4	1,7	1,8	2,0	2,1	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,8	1,7	1,6	10 23	2,3					-	-	18
19		1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8		1,8	1,9	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	05 00	1,8					00 20	1,6	19
20		2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4	2,5	2,6	2,7	00 17	2,2					12 16	1,3	20
CN		2,7	2,7	2,6	2,5	2,4	2,2	2,0	1,7	1,5	1,2	1,1	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	1,1	1,4	1,7	2,0	2,3	2,5	2,8	2,9	00 12	2,7					13 20	0,8	CN
22		3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	2,7	2,4	2,0	1,7	1,3	1,0	0,8	0,6	0,5	0,4	0,5	0,6	0,8	1,1	1,5	1,9	2,3	2,7	2,9	01 24	3,1					14 21	0,4	22
23		3,2	3,4	3,5	3,4	3,3	3,1	2,8	2,4	2,0	1,6	1,2	0,9	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,6	1,0	1,5	1,9	2,4	2,8	02 23	3,5					15 21	0,2	23
24		3,1	3,4	3,6	3,7	3,6	3,5	3,2	2,9	2,4	2,0	1,5	1,1	0,8	0,5	0,3	0,1	0,0	0,1	0,2	0,5	0,9	1,4	2,0	2,4	03 16	3,7					16 19	0,0	24
25	• 15/12	2,8	3,2	3,5	3,7	3,8	3,7	3,5	3,2	2,8	2,4	1,9	1,5	1,1	0,7	0,5	0,3	0,1	0,0	0,0	0,2	0,5	1,0	1,5	2,0	04 04	3,8					17 14	0,0	25
26	Quý Mão	2,5	1000	3,2		1	3,7	1 1 1 1 2 2 2	3,4	1000000	2,7	2,3	1,8	1,4	1,0	0,8	0,5	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,6	1,1	1,6	05 00	3,7					18 06	0,1	26
27		2,1	2,5	2,9	3,2	3,5	3,6		3,5		2,9	2,5	2,1	1,8	1,4	1,1	0,8	0,6	0,4	0,3	0,2	0,3	0,5	0,8	1,3	06 00	3,6					18 54	0,2	27
CN		1,8	2,2	2,6	2,9	3,2	3,3	3,4	3,4	3,2	3,0	2,7	2,3	2,0	1,7	1,4	1,1	0,9	0,7	0,5	0,4	0,4	0,5	0,8	1,1	06 09	3,4					19 36	0,4	CN
29		1,5	1	2,3	1	1			17.554	3,1	2,9	2,7	1000000		2.7553	1,6	1,4	1,2	1,0	0,9	0,7	0,7	0,7	0,8	1,0	07 00	3,1					20 13	0,7	29
30		1,4	1,7	2,1	2,3	2,6	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8	2,6	2,4	2,2	2,0	1,8	1,6	1,4	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	07 01	2,9					20 45	0,9	30
31		1,4		1,9		1	2,5	10000	200000	2,6	1970	2,4		2,2		1,9	1,8	1,6	1,5	1,5	1,4	1,3	1,2	1,3	1,3	07 03	2,6					21 10	1,2	31