

ปากน้ำแม่กลอง (สมุทรสงคราม)

Pak Nam Mae Klong (Samut Songkhram)

ละติจูด (Lat) 13° 22' 36" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 99° 59' 44" อ.(E)

มิถุนายน ๒๕๖๑

June 2018

วันที่ DATE	เวลา HOURS																							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	สูงของน้ำเป็นเมตร											HEIGHTS OF WATER IN METERS												
1	2.5	2.3	2.3	2.4	2.6	2.7	2.8	2.7	2.4	2.1	1.7	1.4	1.2	0.9	0.8	0.9	1.4	2.1	2.8	3.3	3.5	3.4	3.3	3.0
2	2.7	2.4	2.3	2.3	2.4	2.6	2.7	2.7	2.6	2.3	1.9	1.6	1.3	1.0	0.8	0.8	1.1	1.7	2.4	3.0	3.4	3.4	3.4	3.1
3	2.8	2.5	2.3	2.3	2.3	2.5	2.6	2.7	2.6	2.4	2.1	1.7	1.4	1.1	0.9	0.8	1.0	1.4	2.1	2.7	3.2	3.4	3.4	3.2
4	3.0	2.7	2.4	2.3	2.3	2.4	2.5	2.6	2.5	2.4	2.2	1.9	1.6	1.3	1.0	0.9	0.9	1.2	1.8	2.4	2.9	3.2	3.3	3.3
5	3.1	2.8	2.6	2.4	2.3	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.2	2.0	1.7	1.4	1.2	1.0	1.0	1.2	1.5	2.1	2.6	2.9	3.1	3.2
6	3.1	2.9	2.7	2.5	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.0	1.8	1.6	1.4	1.2	1.2	1.2	1.5	1.9	2.3	2.7	2.9	3.0
7	3.0	2.9	2.8	2.6	2.4	2.3	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.0	1.9	1.7	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	2.8
8	2.9	2.9	2.8	2.6	2.4	2.2	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	1.6	1.7	1.8	2.0	2.3	2.5	2.7
9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.4	2.2	2.0	1.9	1.8	1.7	1.8	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	2.0	2.2	2.3	2.5
10	2.7	2.8	2.7	2.6	2.4	2.2	1.9	1.7	1.6	1.5	1.5	1.6	1.9	2.1	2.2	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.1	2.1	2.2	2.4
11	2.6	2.7	2.7	2.7	2.5	2.2	1.9	1.7	1.4	1.3	1.2	1.2	1.5	1.9	2.3	2.5	2.6	2.7	2.6	2.5	2.4	2.2	2.2	2.2
12	2.4	2.6	2.7	2.7	2.6	2.4	2.1	1.7	1.4	1.2	1.0	1.0	1.1	1.5	2.0	2.5	2.8	2.9	3.0	2.9	2.7	2.5	2.3	2.2
13	2.3	2.4	2.6	2.7	2.7	2.5	2.2	1.9	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	1.0	1.4	2.1	2.7	3.0	3.2	3.2	3.1	2.8	2.6	2.4
14	2.3	2.3	2.5	2.7	2.7	2.6	2.4	2.1	1.7	1.4	1.1	0.9	0.7	0.7	0.9	1.5	2.2	2.9	3.2	3.4	3.3	3.2	2.9	2.6
15	2.5	2.4	2.4	2.6	2.7	2.7	2.6	2.3	2.0	1.6	1.3	1.0	0.8	0.6	0.6	0.9	1.6	2.4	3.0	3.4	3.5	3.4	3.2	2.9
16	2.7	2.5	2.4	2.5	2.6	2.7	2.7	2.5	2.2	1.9	1.5	1.2	1.0	0.7	0.5	0.5	1.0	1.7	2.5	3.1	3.4	3.5	3.4	3.2
17	2.9	2.7	2.5	2.5	2.5	2.6	2.7	2.7	2.5	2.2	1.8	1.5	1.2	0.9	0.7	0.5	0.6	1.2	1.9	2.7	3.2	3.5	3.5	3.4
18	3.1	2.8	2.6	2.5	2.4	2.5	2.6	2.7	2.6	2.4	2.1	1.7	1.4	1.1	0.8	0.6	0.6	0.9	1.5	2.2	2.8	3.3	3.4	3.4
19	3.2	3.0	2.7	2.5	2.4	2.4	2.5	2.6	2.6	2.5	2.3	2.0	1.7	1.4	1.1	0.9	0.8	0.9	1.3	1.9	2.5	3.0	3.3	3.3
20	3.2	3.0	2.8	2.5	2.3	2.2	2.2	2.3	2.4	2.5	2.4	2.2	1.9	1.6	1.4	1.2	1.0	1.0	1.3	1.7	2.2	2.7	3.0	3.2
21	3.2	3.0	2.8	2.5	2.3	2.1	2.0	2.0	2.1	2.3	2.3	2.3	2.1	1.9	1.7	1.5	1.4	1.3	1.4	1.7	2.1	2.5	2.8	3.0
22	3.1	3.0	2.8	2.6	2.3	2.0	1.8	1.7	1.8	1.9	2.1	2.2	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.7	1.8	2.1	2.4	2.6	2.8
23	2.9	2.9	2.8	2.6	2.3	2.0	1.7	1.5	1.4	1.5	1.7	1.9	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.2	2.3	2.5	2.7
24	2.8	2.8	2.8	2.6	2.4	2.1	1.8	1.5	1.3	1.2	1.3	1.5	1.8	2.1	2.3	2.4	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.3	2.4	2.5
25	2.7	2.7	2.7	2.6	2.4	2.2	1.8	1.5	1.3	1.0	1.0	1.1	1.4	1.8	2.2	2.5	2.7	2.8	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.4
26	2.5	2.6	2.7	2.6	2.5	2.3	2.0	1.6	1.3	1.1	0.9	0.8	1.0	1.4	1.9	2.4	2.8	3.0	3.1	3.0	2.9	2.7	2.5	2.4
27	2.4	2.5	2.6	2.6	2.6	2.4	2.2	1.8	1.5	1.2	0.9	0.8	0.7	1.0	1.5	2.1	2.6	3.0	3.2	3.2	3.1	2.9	2.6	2.4
28	2.3	2.3	2.4	2.5	2.6	2.6	2.4	2.1	1.7	1.4	1.1	0.9	0.7	0.7	1.0	1.6	2.3	2.9	3.2	3.3	3.3	3.1	2.8	2.6
29	2.3	2.3	2.3	2.4	2.5	2.6	2.5	2.3	2.0	1.6	1.3	1.0	0.8	0.6	0.7	1.2	1.9	2.6	3.1	3.3	3.4	3.2	3.0	2.7
30	2.4	2.3	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.4	2.2	1.9	1.5	1.2	1.0	0.7	0.6	0.9	1.4	2.1	2.8	3.2	3.4	3.3	3.1	2.9

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ