

ปากน้ำปากพนัง (นครศรีธรรมราช)

Pak Nam Pak Panang (Nakhon Si Thammarat)

แลต (Lat) 08° 21' 10" น.(N)

ลอง (Long) 100° 12' 08" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๑

YEAR 2018

มกราคม JANUARY			กุมภาพันธ์ FEBRUARY						มีนาคม MARCH								
เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)				
TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)				
1 MO	0400 1222	0.68 1.47	16 TU	0444 1258	0.66 1.38	1 TH	0547 1350	0.55 1.41	16 FR	0603 1353	0.50 1.21	1 TH	0435 1251	0.45 1.23	16 FR	0502 1254 2229	0.43 1.02 0.60
2 TU	0500 1309	0.66 1.51	17 WE	0533 1333	0.64 1.38	2 FR	0642 1431	0.55 1.40	17 SA	0645 1423 2304	0.51 1.19 0.74	2 FR	0543 1333 2333	0.45 1.23 0.74	17 SA	0121 0553 1327 2047	0.67 0.43 1.02 0.61
3 WE	0559 1356	0.64 1.52	18 TH	0617 1407	0.62 1.37	3 SA	0730 1509 2224	0.57 1.35 0.86	18 SU	0241 0726 1452 2229	0.80 0.52 1.17 0.72	3 SA	0147 0639 1411 2054	0.80 0.48 1.20 0.74	18 SU	0147 0641 1358 2044	0.72 0.45 1.00 0.60
4 TH	0650 1441	0.63 1.51	19 FR	0658 1439	0.62 1.35	4 SU	0324 0812 1542 2242	0.93 0.62 1.29 0.82	19 MO	0309 0805 1521 2237	0.83 0.54 1.12 0.68	4 SU	0224 0730 1445 2110	0.86 0.51 1.14 0.70	19 MO	0215 0727 1428 2046	0.78 0.46 0.96 0.57
5 FR	0736 1523	0.64 1.47	20 SA	0735 1510	0.62 1.32	5 MO	0400 0848 1608 2300	0.96 0.67 1.21 0.78	20 TU	0343 0846 1553 2235	0.86 0.57 1.06 0.65	5 MO	0259 0816 1515 2131	0.92 0.56 1.07 0.66	20 TU	0246 0815 1500 2059	0.83 0.49 0.91 0.53
6 SA	0817 1602 2340	0.67 1.42 0.91	21 SU	0811 1539 2351	0.63 1.29 0.80	6 TU	0437 0923 1627 2313	0.99 0.74 1.12 0.73	21 WE	0421 0930 1625 2232	0.90 0.61 0.98 0.60	6 TU	0333 0900 1541 2148	0.96 0.62 0.99 0.61	21 WE	0322 0905 1533 2118	0.88 0.51 0.83 0.48
7 SU	0430 0853 1636 2358	0.96 0.72 1.35 0.88	22 MO	0406 0845 1611 2357	0.89 0.66 1.24 0.78	7 WE	0522 1000 1625 2327	1.01 0.81 1.04 0.68	22 TH	0505 1020 1654 2245	0.93 0.66 0.89 0.55	7 WE	0411 0942 1602 2207	0.98 0.67 0.90 0.55	22 TH	0402 1002 1606 2141	0.92 0.54 0.74 0.42
8 MO	0512 0928 1702	0.98 0.78 1.27	23 TU	0442 0921 1644 2347	0.90 0.69 1.18 0.76	8 TH	0621 1052 1608 2353	1.03 0.88 0.97 0.63	23 FR	0557 1124 1704 2309	0.96 0.71 0.81 0.49	8 TH	0455 1032 1600 2230	0.98 0.71 0.81 0.50	23 FR	0447 1123 1633 2205	0.94 0.57 0.65 0.37
9 TU	0015 0603 1007 1717	0.85 1.01 0.86 1.19	24 WE	0526 1004 1715 2331	0.94 0.75 1.10 0.72	9 FR	0735 1052 1608 2353	1.05 0.61 0.97 0.63	24 SA	0704 2348	1.00 0.45	9 FR	0547 2300	0.98 0.46	24 SA	0540 2236	0.95 0.32
10 WE	0030 0712 1059 1707	0.81 1.06 0.96 1.11	25 TH	0619 1103 1742 2348	0.98 0.82 1.01 0.67	10 SA	0032 0856	0.61 1.09	25 SU	0828	1.05	10 SA	0650 2337	0.97 0.44	25 SU	0645 2317	0.96 0.30
11 TH	0051 0831	0.78 1.12	26 FR	0735 1245 1738	1.05 0.88 0.94	11 SU	0126 1026	0.59 1.13	26 MO	0045 0950	0.43 1.10	11 SU	0800	0.96	26 MO	0802	0.97
12 FR	0124 0954	0.75 1.20	27 SA	0026 0900	0.63 1.14	12 MO	0227 1126	0.57 1.16	27 TU	0200 1104	0.43 1.16	12 MO	0033 0915	0.44 0.95	27 TU	0013 0920	0.32 0.99
13 SA	0206 1056	0.73 1.28	28 SU	0120 1015	0.60 1.23	13 TU	0329 1210	0.55 1.19	28 WE	0317 1203	0.44 1.20	13 TU	0147 1044	0.44 0.97	28 WE	0131 1034	0.35 1.01
14 SU	0257 1142	0.71 1.34	29 MO	0227 1120	0.58 1.31	14 WE	0426 1247	0.53 1.21	14 TH	0259 1138	0.44 0.99	14 WE	0259 1138	0.44 0.99	29 TH	0302 1135	0.39 1.03
15 MO	0351 1221	0.69 1.37	30 TU	0336 1216	0.57 1.37	15 TH	0517 1321	0.51 1.21	15 TH	0404 1218	0.43 1.01	15 TH	0404 1218	0.43 1.01	30 FR	0432 1224 1934	0.42 1.03 0.60
			31 WE	0445 1306	0.56 1.41							31 SA	0051 0545 1305 1909	0.71 0.45 1.01 0.59			

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

ปากน้ำปากพนัง (นครศรีธรรมราช)

Pak Nam Pak Panang (Nakhon Si Thammarat)

แลต (Lat) 08° 21' 10" น.(N)

ลอง (Long) 100° 12' 08" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๑

YEAR 2018

กรกฎาคม JULY				สิงหาคม AUGUST				กันยายน SEPTEMBER									
เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)				
TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)				
1 SU	0314 1947	0.83 0.10	16 MO	0331 2016	0.87 0.04	1 WE	0348 1309 1608 2041	0.67 0.20 0.27 0.09	16 TH	0414 1121 1637 2145	0.66 0.24 0.45 0.22	1 SA	0417 1045 1700 2253	0.51 0.17 0.49 0.25	16 SU	0022 0418 1011 1742	0.39 0.45 0.18 0.72
2 MO	0347 2021	0.80 0.10	17 TU	0413 1417 1623 2058	0.83 0.27 0.33 0.09	2 TH	0415 1300 1641 2117	0.63 0.19 0.29 0.12	17 FR	0442 1138 1723 2242	0.57 0.21 0.48 0.29	2 SU	0451 1042 1750	0.42 0.13 0.54	17 MO	1037 1842	0.15 0.73
3 TU	0418 2052	0.77 0.11	18 WE	0451 1423 1708 2135	0.77 0.29 0.34 0.15	3 FR	0446 1254 1722 2200	0.58 0.18 0.32 0.17	18 SA	0502 1148 1821	0.48 0.17 0.51	3 MO	0046 0517 1055 1853	0.28 0.33 0.08 0.58	18 TU	1111 1945	0.15 0.73
4 WE	0447 2121	0.73 0.13	19 TH	0526 1308 1800 2215	0.70 0.26 0.37 0.23	4 SA	0519 1248 1815 2300	0.51 0.16 0.36 0.23	19 SU	0100 0446 1200 1931	0.34 0.40 0.13 0.55	4 TU	1125 2006	0.04 0.64	19 WE	1159 2050	0.16 0.73
5 TH	0516 2152	0.69 0.17	20 FR	0559 1324 1905 2306	0.61 0.23 0.42 0.32	5 SU	0551 1229 1924	0.42 0.14 0.42	20 MO	1230 2045	0.10 0.59	5 WE	1213 2120	0.03 0.69	20 TH	1316 2205	0.18 0.73
6 FR	0549 1511 1841 2233	0.64 0.23 0.29 0.23	21 SA	0629 1343 2023	0.53 0.20 0.48	6 MO	0048 0614 1235 2043	0.28 0.34 0.09 0.51	21 TU	1316 2207	0.09 0.63	6 TH	1324 2235	0.03 0.75	21 FR	1434 2310	0.19 0.74
7 SA	0627 1430 2010 2341	0.57 0.23 0.36 0.31	22 SU	1402 2146	0.17 0.56	7 TU	1316 2157	0.05 0.59	22 WE	1414 2313	0.08 0.67	7 FR	1444 2340	0.05 0.79	22 SA	0949 1222 1543 2357	0.25 0.31 0.21 0.76
8 SU	0707 1414 2131	0.50 0.21 0.46	23 MO	1429 2254	0.15 0.64	8 WE	1414 2307	0.02 0.68	23 TH	1514	0.07	8 SA	1603	0.07	23 SU	0951 1252 1643	0.30 0.38 0.23
9 MO	0205 0745 1426 2235	0.37 0.43 0.18 0.58	24 TU	1505 2346	0.12 0.70	9 TH	1517	0.00	24 FR	0002 1611	0.70 0.06	9 SU	0031 1048 1257 1718	0.82 0.26 0.31 0.10	24 MO	0034 0815 1317 1737	0.76 0.33 0.45 0.25
10 TU	1504 2331	0.14 0.69	25 WE	1550	0.10	10 FR	0008 1625	0.75 -0.01	25 SA	0043 1111 1318 1702	0.71 0.18 0.24 0.05	10 MO	0116 1049 1337 1822	0.83 0.33 0.41 0.14	25 TU	0108 0816 1342 1828	0.76 0.34 0.52 0.28
11 WE	1555	0.10	26 TH	0031 1638	0.74 0.07	11 SA	0100 1730	0.80 -0.01	26 SU	0118 1132 1348 1750	0.72 0.21 0.27 0.06	11 TU	0156 0900 1414 1920	0.81 0.35 0.50 0.19	26 WE	0140 0814 1408 1918	0.75 0.34 0.59 0.32
12 TH	0024 1651	0.78 0.06	27 FR	0112 1725	0.76 0.05	12 SU	0146 1829	0.82 0.00	27 MO	0149 1138 1415 1835	0.71 0.23 0.31 0.09	12 WE	0231 0901 1449 2018	0.77 0.33 0.58 0.25	27 TH	0212 0823 1437 2013	0.72 0.33 0.65 0.34
13 FR	0115 1747	0.83 0.03	28 SA	0148 1809	0.76 0.04	13 MO	0228 1231 1438 1923	0.82 0.25 0.31 0.03	28 TU	0218 1123 1442 1918	0.69 0.25 0.34 0.11	13 TH	0304 0918 1526 2123	0.70 0.30 0.64 0.31	28 FR	0244 0837 1510 2120	0.67 0.31 0.71 0.36
14 SA	0202 1841	0.87 0.01	29 SU	0221 1851	0.75 0.04	14 TU	0306 1242 1517 2013	0.79 0.29 0.37 0.08	29 WE	0246 1040 1509 2000	0.67 0.24 0.37 0.15	14 FR	0334 0936 1605 2255	0.62 0.27 0.68 0.36	29 SA	0317 0856 1549 2309	0.61 0.28 0.76 0.37
15 SU	0248 1930	0.88 0.02	30 MO	0252 1930	0.73 0.05	15 WE	0342 1105 1557 2100	0.74 0.28 0.41 0.15	30 TH	0315 1045 1540 2046	0.63 0.22 0.41 0.18	15 SA	0401 0951 1649	0.54 0.22 0.71	30 SU	0352 0917 1633	0.53 0.24 0.80
			31 TU	0321 1310 1540 2006	0.70 0.22 0.27 0.06				31 FR	0345 1053 1616 2140	0.58 0.20 0.45 0.21						

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

ปากน้ำปากพนัง (นครศรีธรรมราช)

Pak Nam Pak Panang (Nakhon Si Thammarat)

แลต (Lat) 08° 21' 10" น.(N)

ลอง (Long) 100° 12' 08" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๑

YEAR 2018

ตุลาคม OCTOBER			พฤศจิกายน NOVEMBER			ธันวาคม DECEMBER											
เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)	เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)	เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)	เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)	เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)								
1 MO	0046 0426 0942 1723	0.38 0.44 0.20 0.82	16 TU	0945 1757	0.31 0.97	1 TH	1019 1857	0.39 1.09	16 FR	1013 1833	0.59 1.09	1 SA	1051 1913	0.71 1.20	16 SU	0204 0635 1023 1805	0.80 0.86 0.81 1.16
2 TU	1009 1823	0.16 0.84	17 WE	1017 1851	0.32 0.94	2 FR	1109 2001	0.44 1.07	17 SA	1045 1916	0.66 1.05	2 SU	0234 0837 1205 2011	0.79 0.91 0.82 1.14	17 MO	0203 1847	0.80 1.10
3 WE	1045 1932	0.15 0.85	18 TH	1049 1945	0.36 0.91	3 SA	1221 2105	0.53 1.05	18 SU	0445 2016	0.67 1.02	3 MO	0237 0955 1422 2112	0.78 1.03 0.91 1.09	18 TU	0209 0950 1416 1940	0.78 1.03 0.95 1.03
4 TH	1133 2043	0.17 0.87	19 FR	1128 2042	0.41 0.88	4 SU	0534 1027 1411 2210	0.62 0.72 0.62 1.03	19 MO	0412 1059 1446 2131	0.68 0.85 0.79 0.99	4 TU	0302 1052 1647 2215	0.77 1.17 0.93 1.03	19 WE	0229 1036	0.77 1.15
5 FR	1245 2153	0.22 0.89	20 SA	0802 2146	0.44 0.87	5 MO	0447 1122 1612 2309	0.64 0.86 0.67 1.00	20 TU	0419 1127 1629 2242	0.69 0.97 0.80 0.97	5 WE	0337 1136 1911 2319	0.76 1.30 0.92 0.98	20 TH	0302 1117	0.75 1.28
6 SA	1419 2259	0.28 0.91	21 SU	0624 1148 1515 2251	0.47 0.56 0.50 0.87	6 TU	0456 1203 1734	0.64 1.00 0.70	21 WE	0437 1156 1746 2340	0.68 1.10 0.79 0.95	6 TH	0414 1215	0.75 1.40	21 FR	0346 1159	0.72 1.38
7 SU	0729 1150 1556 2353	0.42 0.49 0.33 0.91	22 MO	0622 1214 1631 2343	0.49 0.66 0.52 0.87	7 WE	0000 0522 1239 1855	0.97 0.63 1.13 0.73	22 TH	0458 1228 1926	0.68 1.21 0.79	7 FR	0453 1250	0.73 1.46	22 SA	0436 1241	0.70 1.45
8 MO	0714 1232 1718	0.46 0.61 0.38	23 TU	0606 1238 1735	0.50 0.77 0.54	8 TH	0045 0553 1314 2039	0.93 0.62 1.22 0.74	23 FR	0029 0526 1301 2100	0.92 0.66 1.30 0.78	8 SA	0535 1328	0.71 1.49	23 SU	0529 1324	0.66 1.49
9 TU	0039 0640 1309 1825	0.90 0.47 0.74 0.42	24 WE	0025 0621 1304 1835	0.87 0.51 0.87 0.56	9 FR	0127 0624 1348 2206	0.88 0.60 1.29 0.74	24 SA	0112 0602 1338 2236	0.89 0.63 1.36 0.77	9 SU	0618 1405	0.69 1.49	24 MO	0620 1409	0.63 1.50
10 WE	0119 0700 1344 1931	0.86 0.46 0.85 0.47	25 TH	0103 0640 1333 1938	0.85 0.51 0.96 0.57	10 SA	0207 0656 1425 2330	0.84 0.58 1.31 0.74	25 SU	0155 0644 1417 2350	0.86 0.60 1.39 0.77	10 MO	0700 1445	0.67 1.46	25 TU	0709 1454	0.61 1.49
11 TH	0156 0728 1418 2058	0.81 0.44 0.93 0.51	26 FR	0140 0700 1405 2121	0.81 0.49 1.04 0.58	11 SU	0249 0730 1504	0.80 0.55 1.31	26 MO	0238 0727 1500	0.82 0.57 1.39	11 TU	0740 1523	0.66 1.41	26 WE	0753 1539	0.62 1.45
12 FR	0230 0754 1454 2227	0.75 0.41 0.98 0.53	27 SA	0216 0727 1441 2245	0.76 0.46 1.09 0.58	12 MO	0805 1546	0.54 1.28	27 TU	0807 1547	0.55 1.37	12 WE	0816 1600	0.66 1.36	27 TH	0833 1621	0.64 1.40
13 SA	0304 0820 1533 2345	0.68 0.38 1.01 0.54	28 SU	0254 0800 1521	0.71 0.42 1.12	13 TU	0840 1630	0.53 1.24	28 WE	0845 1636	0.56 1.33	13 TH	0848 1631	0.67 1.31	28 FR	0911 1700	0.69 1.34
14 SU	0337 0846 1616	0.61 0.35 1.01	29 MO	0013 0333 0833 1607	0.57 0.64 0.39 1.13	14 WE	0913 1713	0.53 1.19	29 TH	0922 1726	0.58 1.29	14 FR	0918 1700	0.70 1.26	29 SA	0040 0534 0949 1734	0.88 0.93 0.75 1.28
15 MO	0915 1705	0.32 1.00	30 TU	0906 1657	0.37 1.12	15 TH	0943 1754	0.55 1.14	30 FR	1002 1817	0.63 1.25	15 SA	0947 1730	0.75 1.21	30 SU	0046 0638 1036 1805	0.86 0.98 0.85 1.20
			31 WE	0940 1754	0.37 1.10										31 MO	0055 0756 1148 1831	0.82 1.06 0.96 1.12

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลดต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ