

ปากน้ำरणอง (रणอง)

Pak Nam Ranong (Ranong)

ละติจูด (Lat) 09° 57' 03" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 98° 35' 15" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๓

YEAR 2020

เมษายน APRIL				พฤษภาคม MAY				มิถุนายน JUNE								
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.)					
1 WE 	0213 0753 1526 2112	2.68 1.52 2.82 1.66	16 TH 1734	0500 1054 2.54	2.26 1.95	1 FR 	0359 0953 1632 2304	2.65 1.69 2.91 1.50	16 SA 1759	0545 1155 1.64 2.83	2.63 1.64	1 MO 1906	0005 0643 1.34 3.15	1.15 3.09 1.34 3.15	16 TU 1934	0031 0713 1.38 2.94 1.49 2.82
2 TH	0415 1002 1658 2345	2.48 1.79 2.75 1.64	17 FR 1930	0125 0734 2.52 2.81	1.58 2.52 1.63 2.81	2 SA 1804	0530 1144 1.64 2.94	2.67 1.64 1.64 2.94	17 SU 1914	0041 0703 1.31 2.86 1.40 2.97	1.31 2.86 1.40 2.97	2 TU 2015	0123 0756 1.04 3.33	0.91 3.41 1.04 3.33	17 WE 2037	0149 0818 1.26 3.13 1.30 2.94
3 FR	0554 1214 1843	2.53 1.66 2.87	18 SA 2012	0147 0805 2.88 3.11	1.24 2.88 1.29 3.11	3 SU 1949	0046 0729 1.28 2.93 1.40 3.16	1.28 2.93 1.40 3.16	18 MO 2011	0131 0757 1.09 3.12 1.19 3.11	1.09 3.12 1.19 3.11	3 WE 2108	0223 0847 0.66 3.68 1.50 3.48	0.66 3.68 0.75 3.48	18 TH 2118	0235 0901 1.13 3.32 1.12 3.07
4 SA	0121 0754 1336 2015	1.33 2.81 1.38 3.17	19 SU 2045	0214 0835 3.18 3.33	0.94 3.18 1.01 3.33	4 MO 2056	0200 0831 3.30 1.07 3.43	0.95 3.30 1.07 3.43	19 TU 2056	0215 0840 0.92 3.31 1.445 3.21	0.92 3.31 1.445 3.21	4 TH 2154	0314 0933 0.48 3.86 1.550 3.56	0.48 3.86 0.53 3.56	19 FR 2152	0311 0937 0.99 3.49 0.94 3.22
5 SU	0223 0851 1443 2111	0.99 3.16 1.08 3.47	20 MO 2118	0245 0906 3.38 3.44	0.73 3.38 0.84 3.44	5 TU 2135	0257 0920 3.62 0.76 3.62	0.64 3.62 0.76 3.62	20 WE 2135	0255 0919 3.45 1.527 3.28	0.82 3.45 0.90 3.28	5 FR 2235	0400 1015 3.95 1.635 3.58	0.40 3.95 0.39 3.58	20 SA 2225	0345 1011 3.68 0.76 3.39
6 MO	0318 0941 1544 2200	0.68 3.48 0.80 3.70	21 TU 2151	0318 0938 3.52 3.51	0.61 3.52 0.73 3.51	6 WE 2222	0346 1004 3.85 1.618 3.73	0.41 3.85 0.50 3.73	21 TH 2212	0332 0957 3.59 1.606 3.39	0.74 3.59 0.77 3.39	6 SA 2313	0442 1055 3.97 1.716 3.57	0.39 3.97 0.34 3.57	21 SU 2300	0419 1045 3.85 0.61 3.53
7 TU	0411 1029 1637 2245	0.42 3.74 0.54 3.85	22 WE 2223	0352 1010 3.65 3.58	0.54 3.65 0.63 3.58	7 TH 2300	0430 1045 3.99 0.32 3.77	0.28 3.99 0.32 3.77	22 FR 2246	0409 1032 3.74 1.644 3.50	0.64 3.74 0.62 3.50	7 SU 2350	0520 1133 3.97 1.755 3.54	0.44 3.97 0.35 3.54	22 MO 2334	0455 1121 3.97 0.53 3.59
8 WE 	0457 1110 1722 2324	0.23 3.93 0.34 3.93	23 TH 2257	0426 1044 3.78 3.66	0.47 3.78 0.52 3.66	8 FR 2332	0508 1118 4.06 1.737 3.77	0.23 4.06 0.23 3.77	23 SA 2321	0445 1109 3.87 1.719 3.59	0.54 3.87 0.50 3.59	8 MO 1831	0556 1213 3.93 1.831 0.42	0.53 3.93 0.42	23 TU 1807	0530 1157 4.00 0.54
9 TH	0535 1145 1757 2356	0.13 4.06 0.21 3.94	24 FR 2330	0500 1118 3.89 3.69	0.41 3.89 0.45 3.69	9 SA 1809	0541 1150 4.08 0.23	0.26 4.08 0.23	24 SU 2354	0520 1144 3.94 1.752 3.60	0.51 3.94 0.48 3.60	9 TU 1908	0030 0630 0.67 1.255 0.58	3.48 0.67 3.82 0.58	24 WE 1843	0009 0605 0.66 3.96 0.61
10 FR	0606 1214 1826	0.12 4.13 0.19	25 SA 1759	0532 1152 3.92 0.47	0.42 3.92 0.47	10 SU 1839	0003 0611 0.37 4.02 0.34	3.72 0.37 4.02 0.34	25 MO 1822	0551 1215 3.92 1.822 0.55	0.56 3.92 0.55	10 WE 1945	0114 0704 0.89 1.339 0.81	3.34 0.89 3.62 0.81	25 TH 1922	0046 0642 0.80 3.86 0.72
11 SA	0024 0632 1242 1852	3.89 0.23 4.08 0.30	26 SU 1824	0000 0600 0.52 3.86 0.58	3.65 0.52 3.86 0.58	11 MO 1911	0037 0639 0.59 3.82 0.59	3.58 0.59 3.82 0.59	26 TU 1849	0024 0618 0.69 3.82 0.69	3.53 0.69 3.82 0.69	11 TH 2022	0200 0740 1.15 1.423 1.06	3.14 1.15 3.38 1.06	26 FR 2008	0130 0725 0.98 3.70 0.86
12 SU	0053 0656 1313 1917	3.70 0.47 3.85 0.58	27 MO 1847	0029 0623 0.69 3.71 0.75	3.53 0.69 3.71 0.75	12 TU 1946	0117 0708 0.91 3.45 0.95	3.30 0.91 3.49 0.95	27 WE 1922	0055 0646 0.87 3.139 0.87	3.39 0.87 3.66 0.87	12 FR 2105	0248 0821 1.39 1.505 1.26	2.94 1.39 3.15 1.26	27 SA 2103	0228 0819 1.19 3.51 0.99
13 MO	0124 0716 1347 1944	3.35 0.85 3.45 0.99	28 TU 1916	0056 0645 0.91 3.51 0.98	3.34 0.91 3.51 0.98	13 WE 2035	0207 0743 1.29 3.13 1.30	2.95 1.29 3.13 1.30	28 TH 2007	0133 0722 1.10 1.403 1.08	3.21 1.10 3.47 1.08	13 SA 2159	0337 0917 1.57 1.550 1.38	2.81 1.57 2.98 1.38	28 SU 2207	0332 0928 1.35 3.33 1.09
14 TU	0200 0735 1432 2019	2.89 1.29 2.98 1.44	29 WE 1958	0130 0715 1.17 3.27 1.24	3.10 1.17 3.27 1.24	14 TH 2147	0315 0845 1.63 1.542 1.53	2.65 1.63 2.86 1.53	29 FR 2114	0231 0817 1.36 1.505 1.25	3.00 1.36 3.26 1.25	14 SU 2303	0432 1025 1.65 1.642 1.43	2.76 1.65 2.86 1.43	29 MO 2317	0440 1043 1.41 3.18 1.10
15 WE 	0306 0803 1549 2156	2.44 1.72 2.61 1.78	30 TH 2115	0228 0803 1.47 3.04 1.48	2.83 1.47 3.04 1.48	15 FR 2319	0428 1017 1.76 1.646 1.51	2.53 1.76 2.77 1.51	30 SA 2237	0347 0944 1.54 1.615 1.28	2.87 1.54 3.11 1.28	15 MO 1751	0541 1150 1.64 1.751 2.78	2.80 1.64 2.78	30 TU 1815	0552 1206 1.34 3.13

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

ปากน้ำरणอง (रणอง)
Pak Nam Ranong (Ranong)

ละติจูด (Lat) 09° 57' 03" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 98° 35' 15" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๓

YEAR 2020

กรกฎาคม JULY				สิงหาคม AUGUST				กันยายน SEPTEMBER									
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.)						
1 WE	0035 0708 1326 1935	1.02 3.42 1.13 3.19	16 TH	0112 0745 1412 2009	1.67 2.95 1.60 2.75	1 SA	0220 0845 1500 2115	1.07 3.63 0.92 3.31	16 SU	0153 0824 1428 2043	1.46 3.46 1.29 3.23	1 TU	0335 0955 1602 2214	0.95 3.92 0.76 3.69	16 WE	0303 0933 1541 2203	1.19 3.89 0.96 3.74
2 TH	0145 0811 1429 2038	0.86 3.62 0.88 3.31	17 FR	0205 0831 1444 2048	1.47 3.20 1.37 2.96	2 SU	0313 0935 1549 2200	0.91 3.79 0.76 3.44	17 MO	0231 0903 1508 2125	1.20 3.71 1.06 3.45	2 WE	0411 1026 1636 2243	0.87 3.98 0.71 3.78	17 TH	0400 1023 1636 2251	1.04 4.03 0.79 3.94
3 FR	0243 0904 1522 2130	0.71 3.77 0.68 3.39	18 SA	0236 0904 1511 2119	1.25 3.44 1.14 3.17	3 MO	0358 1019 1633 2241	0.82 3.88 0.67 3.51	18 TU	0316 0946 1555 2210	1.01 3.91 0.89 3.61	3 TH	0442 1053 1705 2309	0.83 4.02 0.67 3.89	18 FR	0456 1110 1725 2334	0.88 4.14 0.63 4.12
4 SA	0332 0952 1612 2215	0.63 3.85 0.56 3.44	19 SU	0308 0937 1544 2153	1.02 3.67 0.93 3.38	4 TU	0439 1058 1713 2315	0.79 3.92 0.63 3.58	19 WE	0405 1032 1645 2257	0.90 4.05 0.76 3.76	4 FR	0509 1117 1730 2335	0.78 4.07 0.63 4.00	19 SA	0542 1150 1804 2351	0.73 4.21 0.52 4.00
5 SU	0418 1037 1657 2259	0.61 3.89 0.50 3.46	20 MO	0345 1014 1623 2230	0.83 3.88 0.75 3.54	5 WE	0514 1130 1745 2345	0.78 3.95 0.62 3.65	20 TH	0457 1119 1736 2344	0.83 4.14 0.64 3.89	5 SA	0534 1144 1752 2351	0.74 4.08 0.63 3.89	20 SU	0619 1225 1836 2351	4.28 4.23 0.51 4.23
6 MO	0501 1120 1739 2338	0.63 3.90 0.49 3.48	21 TU	0426 1053 1705 2312	0.71 4.02 0.64 3.64	6 TH	0542 1157 1811 2351	0.79 3.97 0.63 3.64	21 FR	0545 1203 1820 2351	0.77 4.20 0.55 3.64	6 SU	0001 0559 1208 1814	4.05 0.77 4.02 0.71	21 MO	0044 0652 1258 1905	4.33 0.64 4.13 0.64
7 TU	0540 1200 1816	0.67 3.91 0.51	22 WE	0509 1134 1749 2353	0.68 4.09 0.58 3.70	7 FR	0012 0605 1221 1831	3.71 0.80 3.95 0.67	22 SA	0027 0630 1245 1859	4.02 0.72 4.20 0.52	7 MO	0026 0620 1231 1831	3.99 0.88 3.85 0.88	22 TU	0117 0723 1333 1932	4.23 0.81 3.87 0.93
8 WE	0016 0614 1236 1849	3.50 0.74 3.88 0.59	23 TH	0552 1216 1832	0.70 4.10 0.57	8 SA	0037 0626 1245 1849	3.72 0.86 3.86 0.76	23 SU	0107 0710 1324 1933	4.09 0.75 4.11 0.61	8 TU	0049 0643 1254 1850	3.82 1.08 3.60 1.13	23 WE	0155 0756 1413 2000	3.93 1.14 3.45 1.35
9 TH	0052 0642 1309 1915	3.47 0.84 3.78 0.71	24 FR	0037 0636 1300 1914	3.73 0.76 4.06 0.59	9 SU	0101 0646 1306 1906	3.66 0.97 3.69 0.92	24 MO	0148 0747 1404 2007	4.03 0.89 3.88 0.85	9 WE	0112 0708 1321 1915	3.57 1.36 3.27 1.45	24 TH	0240 0836 1509 2041	3.49 1.57 2.99 1.81
10 FR	0124 0706 1337 1939	3.39 0.99 3.62 0.88	25 SA	0123 0721 1345 1956	3.73 0.86 3.95 0.68	10 MO	0126 0709 1330 1927	3.51 1.17 3.45 1.15	25 TU	0231 0827 1449 2043	3.83 1.16 3.52 1.19	10 TH	0147 0745 1415 1953	3.25 1.71 2.92 1.82	25 FR	0348 0954 1638 2227	3.08 1.94 2.68 2.12
11 SA	0155 0730 1405 2002	3.26 1.17 3.41 1.07	26 SU	0214 0809 1434 2040	3.68 1.01 3.75 0.84	11 TU	0156 0739 1405 1956	3.29 1.45 3.12 1.46	26 WE	0320 0915 1542 2131	3.52 1.48 3.14 1.55	11 FR	0334 0904 1616 2148	2.97 2.04 2.73 2.11	26 SA	0530 1305 1926 2351	2.92 1.87 2.80 3.17
12 SU	0229 0758 1438 2032	3.11 1.37 3.18 1.28	27 MO	0307 0901 1526 2129	3.56 1.21 3.49 1.05	12 WE	0256 0826 1522 2050	3.01 1.81 2.78 1.82	27 TH	0420 1027 1652 2250	3.23 1.75 2.85 1.79	12 SA	0510 1201 1746 2351	2.97 1.99 2.80 3.17	27 SU	0125 0737 1352 2015	1.88 3.18 1.50 3.17
13 MO	0314 0843 1525 2121	2.96 1.61 2.93 1.52	28 TU	0403 1001 1622 2226	3.42 1.40 3.22 1.25	13 TH	0428 1028 1657 2330	2.83 2.08 2.62 1.99	28 FR	0542 1238 1850 2351	3.09 1.74 2.82 3.57	13 SU	0019 0639 1308 1921	1.94 3.17 1.68 3.03	28 MO	0203 0822 1424 2046	1.49 3.53 1.15 3.49
14 TU	0415 1005 1630 2247	2.82 1.84 2.70 1.71	29 WE	0505 1116 1729 2342	3.31 1.49 3.03 1.35	14 FR	0616 1325 1902 2351	2.89 1.86 2.72 3.57	29 SA	0107 0736 1358 2018	1.70 3.25 1.43 3.09	14 MO	0118 0749 1356 2021	1.64 3.45 1.39 3.29	29 TU	0237 0856 1457 2116	1.17 3.78 0.90 3.71
15 WE	0544 1303 1807	2.78 1.85 2.59	30 TH	0619 1252 1858	3.31 1.40 3.00	15 SA	0115 0744 1357 2005	1.75 3.17 1.57 2.98	30 SU	0211 0836 1444 2103	1.39 3.55 1.11 3.37	15 TU	0209 0843 1445 2113	1.38 3.70 1.15 3.53	30 WE	0311 0927 1530 2146	0.97 3.91 0.77 3.85
			31 FR	0114 0743 1406 2019	1.27 3.44 1.16 3.14				31 MO	0256 0918 1525 2141	1.11 3.79 0.88 3.57						

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

ปากน้ำระนอง (ระนอง)

Pak Nam Ranong (Ranong)

ละติจูด (Lat) 09° 57' 03" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 98° 35' 15" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๓

YEAR 2020

ตุลาคม OCTOBER					พฤศจิกายน NOVEMBER					ธันวาคม DECEMBER							
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.)				
1 TH	0345 0956 1602 2215	0.87 3.96 0.71 3.95	16 FR	0403 1015 1626 2241	0.96 3.96 0.69 4.10	1 SU	0438 1041 1645 2301	0.71 3.80 0.66 4.09	16 MO	0515 1115 1723 2331	0.37 3.89 0.42 4.27	1 TU	0502 1105 1703 2325	0.58 3.59 0.62 3.98	16 WE	0541 1142 1747 0.47	0.24 3.60 0.47
2 FR	0416 1023 1631 2243	0.81 3.99 0.67 4.06	17 SA	0452 1057 1708 2318	0.74 4.06 0.55 4.27	2 MO	0511 1114 1716 2334	0.65 3.83 0.66 4.12	17 TU	0551 1148 1757 0.49	0.35 3.86 0.49	2 WE	0533 1137 1733 2355	0.55 3.61 0.64 3.96	17 TH	0001 0620 1223 1825	4.00 0.32 3.52 0.60
3 SA	0447 1052 1700 2312	0.74 4.03 0.63 4.15	18 SU	0531 1132 1744 2350	0.57 4.11 0.48 4.37	3 TU	0543 1146 1745 0.75	0.67 3.79 0.75	18 WE	0006 0625 1224 1829	4.21 0.43 3.74 0.67	3 TH	0601 1205 1759 0.75	0.61 3.55 0.75	18 FR	0043 0700 1307 1900	3.88 0.47 3.40 0.81
4 SU	0517 1122 1729 2342	0.70 4.04 0.64 4.18	19 MO	0605 1203 1814 0.51	0.49 4.11 0.51	4 WE	0005 0609 1215 1808	4.03 0.79 3.66 0.92	19 TH	0044 0700 1307 1902	4.03 0.64 3.51 0.96	4 FR	0021 0627 1232 1822	3.85 0.75 3.43 0.91	19 SA	0126 0737 1352 1934	3.68 0.70 3.21 1.06
5 MO	0545 1152 1754	0.73 3.96 0.75	20 TU	0020 0635 1236 1842	4.37 0.53 3.99 0.67	5 TH	0030 0630 1240 1826	3.86 0.99 3.47 1.13	20 FR	0130 0741 1400 1942	3.72 0.96 3.19 1.33	5 SA	0045 0652 1300 1847	3.70 0.92 3.27 1.10	20 SU	0209 0814 1437 2007	3.41 0.97 2.99 1.33
6 TU	0010 0610 1218 1814	4.09 0.87 3.80 0.94	21 WE	0054 0705 1312 1909	4.21 0.74 3.72 0.99	6 FR	0053 0653 1305 1847	3.65 1.20 3.25 1.35	21 SA	0228 0832 1507 2039	3.35 1.32 2.89 1.69	6 SU	0115 0726 1341 1922	3.51 1.11 3.07 1.34	21 MO	0249 0850 1522 2049	3.11 1.22 2.79 1.57
7 WE	0034 0631 1242 1832	3.90 1.07 3.56 1.18	22 TH	0132 0739 1357 1939	3.86 1.10 3.30 1.43	7 SA	0120 0724 1345 1917	3.42 1.43 3.02 1.61	22 SU	0333 0945 1617 2208	3.05 1.57 2.72 1.87	7 MO	0200 0817 1450 2026	3.27 1.31 2.88 1.62	22 TU	0332 0934 1611 2152	2.85 1.41 2.66 1.74
8 TH	0056 0655 1308 1855	3.65 1.32 3.29 1.46	23 FR	0224 0826 1507 2030	3.39 1.55 2.87 1.89	8 SU	0213 0821 1510 2026	3.18 1.67 2.81 1.90	23 MO	0440 1121 1734 2.75	2.89 1.60 2.75	8 TU	0319 0938 1616 2215	3.02 1.45 2.79 1.78	23 WE	0424 1036 1718 2350	2.65 1.53 2.62 1.79
9 FR	0126 0729 1350 1927	3.37 1.62 3.00 1.77	24 SA	0345 0959 1644 2300	3.00 1.88 2.66 2.11	9 MO	0350 1011 1641 2251	3.00 1.78 2.76 1.98	24 TU	0011 0555 1237 1900	1.79 2.90 1.43 2.95	9 WE	0446 1114 1754 2.88	2.88 1.43 2.88	24 TH	0544 1231 1916 2.73	2.53 1.54 2.73
10 SA	0242 0832 1542 2051	3.10 1.91 2.79 2.07	25 SU	0523 1248 1905 2.83	2.89 1.75 2.83	10 TU	0517 1156 1835 2.91	2.98 1.63 2.91	25 WE	0115 0712 1326 1953	1.54 3.04 1.22 3.22	10 TH	0017 0630 1251 1933	1.66 2.92 1.23 3.20	25 FR	0156 0750 1359 2025	1.53 2.62 1.37 2.99
11 SU	0428 1058 1709 2333	3.01 1.96 2.81 2.03	26 MO	0111 0708 1328 1950	1.82 3.11 1.43 3.17	11 WE	0045 0710 1324 2005	1.78 3.14 1.33 3.29	26 TH	0200 0806 1410 2036	1.27 3.19 1.04 3.43	11 FR	0149 0755 1401 2030	1.29 3.15 0.93 3.55	26 SA	0244 0846 1444 2107	1.25 2.80 1.19 3.21
12 MO	0552 1231 1855	3.11 1.72 2.99	27 TU	0144 0754 1357 2021	1.47 3.40 1.12 3.48	12 TH	0206 0821 1428 2056	1.42 3.41 1.01 3.66	27 FR	0244 0850 1450 2115	1.06 3.29 0.93 3.58	12 SA	0245 0850 1455 2116	0.90 3.38 0.66 3.83	27 SU	0319 0923 1515 2139	1.03 2.95 1.04 3.39
13 TU	0057 0730 1338 2016	1.77 3.33 1.42 3.31	28 WE	0216 0830 1430 2053	1.17 3.61 0.90 3.70	13 FR	0303 0913 1519 2141	1.05 3.65 0.73 3.95	28 SA	0323 0929 1527 2150	0.92 3.34 0.86 3.69	13 SU	0332 0937 1542 2200	0.57 3.54 0.48 4.00	28 MO	0347 0951 1541 2206	0.86 3.09 0.89 3.56
14 WE	0205 0834 1438 2109	1.49 3.59 1.14 3.62	29 TH	0252 0903 1505 2126	0.97 3.71 0.79 3.83	14 SA	0353 0958 1606 2221	0.74 3.80 0.54 4.14	29 SU	0359 1002 1600 2222	0.80 3.41 0.78 3.80	14 MO	0417 1020 1627 2242	0.35 3.62 0.39 4.07	29 TU	0412 1016 1608 2233	0.70 3.24 0.71 3.73
15 TH	0306 0927 1534 2158	1.22 3.81 0.89 3.88	30 FR	0329 0936 1539 2158	0.87 3.74 0.74 3.91	15 SU	0437 1038 1646 2259	0.50 3.88 0.43 4.24	30 MO	0430 1033 1631 2253	0.68 3.50 0.68 3.92	15 TU	0500 1101 1708 2321	0.25 3.63 0.40 4.06	30 WE	0440 1045 1639 2303	0.54 3.39 0.57 3.86
			31 SA	0404 1008 1612 2230	0.79 3.76 0.70 4.01										31 TH	0511 1115 1712 2334	0.44 3.49 0.51 3.92

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ