

ตารางที่ 68 ปริมาณน้ำฝนรายปีของบางจังหวัด เป็นรายภาค พ.ศ. 2540 - 2544

Table 68 Annual Rainfall : Selected Location by Region, 1997-2001

หน่วย : ม.ม.

Unit : m.m.

จังหวัด / ภาค	2540 1997	2541 1998	2542 1999	2543 2000	2544 2001	Province / Region
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>						<b>North-east</b>
นครพนม	2,660.00	1,601.30	2,467.80	2,568.50	2,306.00	Nakhon Phanom
สกลนคร	1,588.00	1,236.60	1,768.10	1,846.30	1,742.10	Sakon Nakhon
หนองคาย	1,749.00	1,156.00	2,211.90	1,397.20	1,796.70	Nong Khai
อุดรธานี	1,428.90	1,016.00	1,668.70	1,850.50	1,654.70	Udon Thani
เลย	968.80	1,269.00	1,549.20	1,285.80	1,339.70	Loei
มุกดาหาร	1,423.20	1,185.80	1,421.30	1,447.50	1,728.80	Mukdahan
อุบลราชธานี	1,555.10	1,318.30	1,582.50	1,844.60	1,709.40	Ubon Ratchathani
ขอนแก่น	898.00	1,213.10	1,246.00	1,751.00	1,352.60	Khon Kaen
ร้อยเอ็ด	1,196.80	1,258.10	1,544.50	1,682.80	1,830.20	Roi Et
สุรินทร์	1,480.50	1,167.80	1,588.90	1,858.40	1,351.80	Surin
ชัยภูมิ	760.10	1,072.10	1,081.80	1,722.70	1,137.00	Chaiyaphum
นครราชสีมา	624.00	932.70	1,153.30	1,348.40	824.40	Nakhon Ratchasima
<b>ภาคเหนือ</b>						<b>North</b>
นครสวรรค์	1,114.80	1,114.80	1,258.10	1,257.10	1,090.80	Nakhon Sawan
เพชรบูรณ์	955.80	955.80	1,199.30	1,492.00	940.30	Phetchabun
กำแพงเพชร	1,072.80	1,072.80	1,499.00	1,331.90	1,525.40	Kamphaeng Phet
ตาก	725.30	725.30	1,554.30	1,338.50	1,162.50	Tak

หน่วย : ม.ม.

Unit : m.m.

จังหวัด / ภาค	2540 1997	2541 1998	2542 1999	2543 2000	2544 2001	Province / Region
พิษณุโลก	1,399.60	1,399.60	1,656.90	1,327.20	1,065.80	Phitsanulok
น่าน	1,279.60	1,279.60	1,503.60	1,460.40	1,524.30	Nan
แพร่	1,128.50	1,128.50	1,050.50	1,035.00	1,461.50	Phrae
ลำปาง	894.40	894.40	1,081.10	1,056.00	1,105.00	Lampang
อุตรดิตถ์	957.30	957.30	1,727.00	1,334.30	1,455.80	Uttaradit
เชียงใหม่	755.90	755.90	1,141.50	1,415.50	1,220.40	Chiang Mai
เชียงใหม่	1,571.80	1,571.80	1,496.90	1,133.10	2,287.50	Chiang Rai
แม่ฮ่องสอน	1,081.40	934.20	1,320.00	1,619.60	1,358.20	Mae Hong Son
ลำพูน	746.30	642.20	1,048.10	1,011.20	1,108.80	Lamphun
พะเยา	1,129.20	1,174.20	1,512.60	942.50	1,550.90	Phayao
<b>ภาคกลาง</b>						<b>Central</b>
ลพบุรี	850.50	1,203.30	1,316.80	992.30	877.00	Lob Buri
สุพรรณบุรี	801.50	1,305.40	1,342.80	1,112.10	987.60	Suphan Buri
กรุงเทพมหานคร	1,063.70	2,109.10	1,756.20	1,878.30	1,764.50	Bangkok
กาญจนบุรี	670.00	1,203.30	1,179.50	1,069.40	777.60	Kanchanaburi
ประจวบคีรีขันธ์	798.30	1,024.50	1,329.30	1,000.00	1,651.40	Prachuap Khiri Khan
เพชรบุรี	994.60	973.40	1,034.60	959.50	1,138.30	Phetchaburi
ปราจีนบุรี	1,352.40	1,685.00	2,031.30	2,298.80	1,244.50	Prachin Buri
ชลบุรี	960.30	1,072.10	1,495.50	1,324.20	1,070.70	Chon Buri
ระยอง	892.10	1,775.50	1,501.70	1,420.30	1,442.20	Rayong

หน่วย : ม.ม.

Unit : m.m.

จังหวัด / ภาค	2540 1997	2541 1998	2542 1999	2543 2000	2544 2001	Province / Region
จันทบุรี	2,323.30	3,151.70	3,509.70	3,030.50	2,528.60	Chanthaburi
<b>ภาคใต้</b>						<b>South</b>
ชุมพร	2,147.70	1,741.20	2,215.80	2,348.80	2,346.80	Chumphon
นครศรีธรรมราช	2,426.80	2,469.40	2,904.20	3,408.50	2,533.00	Nakhon Si Thammarat
สงขลา	2,192.00	1,698.60	2,969.50	2,417.90	2,119.00	Songkhla
สุราษฎร์ธานี	-	-	1,513.90	1,550.00	1,839.20	Surat Thani
ตรัง	2,108.20	2,000.80	2,636.30	2,673.90	2,205.90	Trang
ภูเก็ต	1,866.90	2,437.00	2,550.30	2,371.00	2,202.40	Phuket
ระนอง	3,866.20	3,691.80	4,896.60	4,378.20	5,248.70	Ranong
สตูล	1,875.80	-	2,491.90	2,673.30	2,275.40	Satun
นราธิวาส	2,468.10	2,467.80	-	3,792.40	2,567.90	Narathiwat
ปัตตานี	1,780.40	-	2,526.80	2,568.30	2,161.50	Pattani

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

Source : Meteorological Department