

ตารางที่ 68 ปริมาณน้ำฝนรายปีของบางจังหวัด เป็นรายภาค พ.ศ. 2545 - 2549

Table 68 Annual Rainfall : Selected Location by Region, 2002 - 2006

หน่วย : มม. Unit : mm.

ภาค / จังหวัด	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006	Region / Province
ภาคเหนือ						North
กำแพงเพชร	1,410.10	1,091.40	1,183.70	1,167.60	1,257.60	Kamphaeng Phet
เชียงใหม่	1,612.30	889.6	1,208.90	1,393.40	1,500.00	Chiang Mai
เชียงราย	1,752.60	1,404.10	1,757.40	1,641.30	1,935.20	Chiang Rai
ตาก	1,181.10	859.9	897	882	1,334.50	Tak
นครสวรรค์	1,366.20	1,111.00	929	1,229.60	1,221.20	Nakhon Sawan
น่าน	1,518.90	1,200.00	1,167.20	1,463.00	1,194.20	Nan
เพชรบูรณ์	1,493.00	1,135.10	932.1	919.7	1,682.40	Phetchabun
แพร่	1,335.70	906.1	1,180.30	1,276.00	1,398.70	Phrae
พะเยา	1,379.70	1,043.90	1,081.80	1,564.00	1,263.10	Phayao
พิษณุโลก	1,366.10	1,002.00	1,466.80	1,220.90	1,513.40	Phitsanulok
แม่ฮ่องสอน	1,561.10	1,187.90	1,283.20	1,513.70	1,531.80	Mae Hong Son
ลำปาง	1,205.20	901.6	747	1,126.80	1,467.80	Lampang
ลำพูน	1,319.90	823.2	1,008.70	1,253.80	1,142.30	Lamphun
อุตรดิตถ์	1,216.60	1,289.80	1,676.20	1,364.00	2,241.00	Uttaradit
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ						North-east
ขอนแก่น	1,402.60	1,467.40	1,221.80	1,936.50	1,201.50	Khon Kaen
ชัยภูมิ	927.5	832.6	915.4	1,039.20	951.4	Chaiyaphum
นครพนม	2,995.90	2,165.50	2,189.50	2,960.90	2,684.70	Nakhon Phanom

หน่วย : มม. Unit : mm.

ภาค / จังหวัด	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006	Region / Province
นครราชสีมา	1,013.50	933	980	1,380.40	991.8	Nakhon Ratchasima
มุกดาหาร	1,901.70	1,285.60	1,516.90	1,631.60	1,378.60	Mukdahan
ร้อยเอ็ด	1,357.20	1,417.60	1,455.80	-	1,483.20	Roi Et
เลย	1,414.80	1,215.90	1,238.90	1,098.50	1,150.40	Loei
สกลนคร	1,888.60	1,301.80	1,754.50	-	1,602.20	Sakon Nakhon
สุรินทร์	1,857.90	1,628.20	1,544.50	1,366.20	1,545.50	Surin
หนองคาย	2,247.50	1,694.10	1,590.10	-	1,375.10	Nong Khai
อุดรธานี	1,777.00	1,374.40	1,511.80	1,423.10	1,324.00	Udon Thani
อุบลราชธานี	1,677.30	1,560.40	1,471.10	1,323.00	1,526.70	Ubon Ratchathani
ภาคกลาง						Central
กรุงเทพมหานคร	1,362.50	1,372.00	1,160.40	1,651.40	1,598.70	Bangkok
กาญจนบุรี	992.2	1,184.50	882.1	1,164.20	1,045.80	Kanchanaburi
ประจวบคีรีขันธ์	1,321.00	1,282.60	1,129.40	1,081.00	1,233.80	Prachuap Khiri Khan
เพชรบุรี	882.5	922.8	1,069.70	868.8	944.7	Phetchaburi
ลพบุรี	1,091.00	1,029.60	971.2	1,191.20	1,226.90	Lob Buri
สุพรรณบุรี	880.7	1,084.50	646.9	1,303.60	940.3	Suphan Buri
ภาคตะวันออก						East
จันทบุรี	2,649.00	2,472.90	2,988.80	2,891.10	3,910.50	Chanthaburi
ชลบุรี	1,110.80	1,388.80	1,134.80	1,204.70	1,317.90	Chon Buri
ปราจีนบุรี	1,775.20	1,837.70	1,460.90	-	1,489.10	Prachin Buri
ระยอง	1,145.80	1,288.10	1,155.20	1,202.60	1,420.90	Rayong

หน่วย : มม. Unit : mm.

ภาค / จังหวัด	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006	Region / Province
สระแก้ว	1,280.70	1,712.70	1,211.00	997.9	1,651.00	Sa Kaew
ภาคใต้						South
ชุมพร	2,311.90	1,998.80	1,557.90	1,894.60	2,083.60	Chumphon
ตรัง	1,637.60	1,830.10	1,861.10	1,798.60	1,992.80	Trang
นครศรีธรรมราช	2,646.30	2,831.60	1,849.80	2,897.20	2,766.90	Nakhon Si Thammarat
นราธิวาส	2,295.20	2,352.60	2,217.70	-	1,890.10	Narathiwat
ปัตตานี	1,528.20	1,885.00	1,281.10	2,085.30	1,579.00	Pattani
ภูเก็ต	1,966.80	2,463.30	1,992.80	1,516.70	2,153.60	Phuket
ระนอง	3,575.40	3,435.00	3,598.00	3,726.90	4,578.90	Ranong
สงขลา	1,551.10	2,247.70	1,555.10	3,048.40	1,985.40	Songkhla
สตูล	1,871.30	2,595.90	1,955.10	2,264.00	2,079.40	Satun
สุราษฎร์ธานี	1,112.40	1,992.50	1,248.10	1,578.00	1,229.30	Surat Thani

หมายเหตุ : - ไม่มีข้อมูล

Note : - is missing value

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

Source : Meteorological Department