

ตารางที่ 67 ปริมาณน้ำฝนรายปีของบางจังหวัด เป็นรายภาค พ.ศ. 2537 - 2541

Table 67 Annual Rainfall : Selected Location by Region, 1994 - 1998

หน่วย : มม.

Unit : m.m.

จังหวัด / ภาค	2537 1994	2538 1995	2539 1996	2540 1997	2541 1998	Province / Region
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>						<b>North-east</b>
นครพนม	2326.2	2442.1	2370.8	2660.2	1601.3	Nakhon Phanom
สกลนคร	1986.5	1321.1	1914.4	1588	1236.6	Sakon Nakhon
หนองคาย	1991.7	1591.2	1372.4	1749	1156	Nong Khai
อุดรธานี	1931.8	1355	1844.8	1428.9	1016	Udon Thani
เลย	1317.6	1420.1	1289.1	968.8	1269	Loei
มุกดาหาร	1490.3	1370.2	1751.3	1423.2	1185.8	Mukdahan
อุบลราชธานี	1956.1	1266.1	1470.3	1555.1	1318.3	Ubon Ratchathani
ขอนแก่น	1152.4	1478.8	1293.9	898	1213.1	Khon Kaen
ร้อยเอ็ด	1004.4	1193.5	1110.1	1196.8	1258.1	Roi Et
สุรินทร์	1439.5	1269.9	1711.1	1480.5	1167.8	Surin
ชัยภูมิ	1190.8	1446.7	1441.7	760.1	1072.1	Chaiyaphum
นครราชสีมา	773.6	1292.1	1173.9	624	932.7	Nakhon Ratchasima
<b>ภาคเหนือ</b>						<b>North</b>
นครสวรรค์	992.5	1317.7	1168.2	1019.1	1114.8	Nakhon Sawan
เพชรบูรณ์	1504.4	1031.2	1273.2	1208.9	955.8	Phetchabun
กำแพงเพชร	1613.8	1384.5	1669.2	916.9	1072.8	Kamphaeng Phet
ตาก	936.3	1004.9	1267.6	694.6	725.3	Tak

หน่วย : ม.ม.

Unit : m.m.

จังหวัด / ภาค	2537	2538	2539	2540	2541	Province / Region
	1994	1995	1996	1997	1998	
พิษณุโลก	1555.3	1653.3	1650.6	965.4	1399.6	Phitsanulok
น่าน	1432.1	1476.2	989.2	1169.1	1279.6	Nan
แพร่	1379.9	1284.4	1132.6	1042.4	1128.5	Phrae
ลำปาง	1537.8	967.2	1206.7	741.8	894.4	Lampang
อุตรดิตถ์	1576.5	1664.8	1613.6	1243	957.3	Uttaradit
เชียงใหม่	1442.1	1135.4	1314.4	908.6	755.9	Chiang Mai
เชียงใหม่	2160.3	1857.3	1387.2	1645.4	1571.8	Chiang Rai
แม่ฮ่องสอน	1435.6	1429.6	1274.9	1081.4	934.2	Mae Hong Son
ลำพูน	1270.5	935.6	-	746.3	642.2	Lamphun
พะเยา	1544.5	1345	946.8	1129.2	1174.2	Phayao
<b>ภาคกลาง</b>						<b>Central</b>
ลพบุรี	1151.8	1147.6	1401.5	850.5	1203.3	Lob Buri
สุพรรณบุรี	945.4	968.3	1201.3	801.5	1305.4	Suphan Buri
กรุงเทพมหานคร	1596.4	1694	1753.2	1063.7	2109.1	Bangkok
กาญจนบุรี	1136.7	965.6	1496.2	670	1203.3	Kanchanaburi
ประจวบคีรีขันธ์	924.6	1018.5	1581	798.3	1024.5	Prachuap Khiri Khan
เพชรบุรี	726.1	799.5	1136.9	994.6	973.4	Phetchaburi
ปราจีนบุรี	1598.2	2003.8	1478	1352.4	1685	Prachin Buri
ชลบุรี	1491.4	1512.9	1578.7	960.3	1072.1	Chon Buri
ระยอง	1364.9	2000.7	2025.5	892.1	1775.5	Rayong

หน่วย : ม.ม.

Unit : m.m.

จังหวัด / ภาค	2537	2538	2539	2540	2541	Province / Region
	1994	1995	1996	1997	1998	
จันทบุรี	3107	3610.1	2630.8	2323.3	3151.7	Chanthaburi
ภาคใต้						South
ชุมพร	1973.5	1834.7	2045.1	2147.7	1741.2	Chumphon
นครศรีธรรมราช	2445.1	2426.7	2606	2426.8	2469.4	Nakhon Si Thammarat
สงขลา	1828.1	2311.4	2363	2192	1698.6	Songkhla
สุราษฎร์ธานี	1789.5	1558.9	2234.6	-	-	Surat Thani
ตรัง	2401.2	2094.9	2705.9	2108.2	2000.8	Trang
ภูเก็ต	2470.6	2122	1780.7	1866.9	2437	Phuket
ระนอง	5330.7	4243.1	4120.4	3866.2	3691.8	Ranong
สตูล	2751.9	2432.2	2627.9	1875.8	-	Satun
นราธิวาส	3242.9	2613.8	2529.8	2468.1	2467.8	Narathiwat
ปัตตานี	1714.3	2097.2	2177.7	1780.4	-	Pattani

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

Source : Meteorological Department