

ตารางที่ 68 ปริมาณน้ำฝน วันที่ฝนตกและความชื้นสัมพัทธ์รายปีของบางจังหวัด เป็นรายภาค พ.ศ. 2538 - 2539

Table 68 Annual Rainfall,Rainday and Relative Humidity : Selected Location by Region, 1995 - 1996

จังหวัด / ภาค	2538		1995	2539		1996	Province / Region
	ปริมาณน้ำฝน	วันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณน้ำฝน	วันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	
	Rainfall ม.ม. m.m.	Rainday วัน day	Relative Humidity %	Rainfall ม.ม. m.m.	Rainday วัน day	Relative Humidity %	
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>							<b>North-East</b>
นครพนม	2,442.10	132	75	2,370.80	134	76	Nakhon Phanom
สกลนคร	1,321.10	117	72	1,914.40	130	75	Sakon Nakhon
หนองคาย	1,591.20	124	73	1,372.40	135	78	Nong Khai
อุดรธานี	1,355.00	127	70	1,844.80	135	73	Udon Thani
เลย	1,420.10	136	74	1,289.10	132	76	Loei
มุกดาหาร	1,370.20	110	73	1,751.30	132	74	Mukdahan
อุบลราชธานี	1,266.10	103	71	1,470.30	128	75	Ubon Ratchathani
ขอนแก่น	1,478.80	103	72	1,293.90	117	75	Khon Kaen
ร้อยเอ็ด	1,193.50	104	70	1,110.10	113	71	Roi Et
สุรินทร์	1,269.90	117	73	1,711.10	129	75	Surin
ชัยภูมิ	1,446.70	110	69	1,441.70	118	72	Chaiyaphum
นครราชสีมา	1,292.10	111	70	1,173.90	118	71	Nakhon Ratchasima
<b>ภาคเหนือ</b>							<b>North</b>
นครสวรรค์	1,317.70	119	71	1,168.20	108	74	Nakhon Sawan
เพชรบูรณ์	1,031.20	120	73	1,273.20	128	75	Phetchabun

จังหวัด / ภาค	2538		1995	2539		1996	Province / Region
	ปริมาณน้ำฝน	วันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณน้ำฝน	วันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	
	Rainfall ม.ม. m.m.	Rainday วัน day	Relative Humidity %	Rainfall ม.ม. m.m.	Rainday วัน day	Relative Humidity %	
กำแพงเพชร	1,384.50	118	76	1,669.20	133	78	Kamphaeng Phet
ตาก	1,004.90	90	68	1,267.60	109	73	Tak
พิษณุโลก	1,653.30	120	71	1,650.60	125	74	Phitsanulok
น่าน	1,476.20	124	77	989.2	126	79	Nan
แพร่	1,284.40	124	77	1,132.60	122	81	Phrae
ลำปาง	967.2	115	72	1,206.70	136	75	Lampang
อุตรดิตถ์	1,664.80	128	73	1,613.60	128	75	Uttaradit
เชียงใหม่	1,135.40	114	72	1,314.40	127	74	Chiang Mai
เชียงราย	1,857.30	115	75	1,387.20	132	77	Chiang Rai
แม่ฮ่องสอน	1,429.60	140	74	1,274.90	134	75	Mae Hong Son
ลำพูน	935.6	103	71	-	-	-	Lamphun
พะเยา	1,345.00	99	74	946.8	116	76	Phayao
<b>ภาคกลาง</b>							<b>Central</b>
ลพบุรี	1,147.60	107	71	1,401.50	109	73	Lob Buri
สุพรรณบุรี	968.3	101	74	1,201.30	110	75	Suphan Buri
กรุงเทพมหานคร	1,694.00	133	73	1,753.20	150	71	Bangkok Metropolis
กาญจนบุรี	965.6	115	69	1,496.20	120	71	Kanchanaburi
ประจวบคีรีขันธ์	1,018.50	117	76	1,581.00	129	78	Prachuap Khiri Khan
เพชรบุรี	799.5	100	76	1,136.90	127	79	Phetchaburi

จังหวัด / ภาค	2538		1995	2539		1996	Province / Region
	ปริมาณน้ำฝน	วันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณน้ำฝน	วันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	
	Rainfall ม.ม. m.m.	Rainday วัน day	Relative Humidity %	Rainfall ม.ม. m.m.	Rainday วัน day	Relative Humidity %	
ปราจีนบุรี	2,003.80	137	75	1,478.00	124	76	Prachin Buri
ชลบุรี	1,512.90	131	72	1,578.70	142	73	Chon Buri
ระยอง	2,000.70	133	79	2,025.50	143	79	Rayong
จันทบุรี	3,610.10	174	79	2,630.80	156	79	Chanthaburi
<b>ภาคใต้</b>							<b>South</b>
ชุมพร	1,834.70	149	80	2,045.10	156	82	Chumphon
นครศรีธรรมราช	2,426.70	150	82	2,606.00	160	82	Nakhon Si Thammarat
สงขลา	2,311.40	151	80	2,363.00	141	78	Songkhla
สุราษฎร์ธานี	1,558.90	143	81	2,234.60	164	82	Surat Thani
ตรัง	2,094.90	159	83	2,705.90	181	83	Trang
ภูเก็ต	2,122.00	186	77	1,780.70	177	77	Phuket
ระนอง	4,243.10	182	79	4,120.40	209	80	Ranong
สตูล	2,432.20	190	80	2,627.90	195	80	Satun
นราธิวาส	2,613.80	178	83	2,529.80	175	82	Narathiwat
ปัตตานี	2,097.20	144	80	2,177.70	133	80	Pattani

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

Source : Meteorological Department.