

ตารางที่ 69 ปริมาณน้ำฝน จำนวนวันที่ฝนตกและความชื้นสัมพัทธ์รายปีของบางจังหวัด เป็นรายภาค พ.ศ. 2546 - 2547

Table 69 Annual Rainfall, Rainday and Relative Humidity : Selected Location by Region, 2003 - 2004

ภาค / จังหวัด	2003			2004			Region / Province
	2546						
	ปริมาณฝนตก Rainfall ม.ม. m.m.	จำนวนวันที่ฝนตก Rain-day วัน day	ความชื้นสัมพัทธ์ Relative Humidity %	ปริมาณฝนตก Rainfall ม.ม. m.m.	จำนวนวันที่ฝนตก Rain-day วัน day	ความชื้นสัมพัทธ์ Relative Humidity %	
<b>ภาคเหนือ</b>							<b>North</b>
นครสวรรค์	1,111.0	110	74	929.0	103	71	Nakhon Sawan
เพชรบูรณ์	1,135.1	103	75	932.1	111	-	Phetchabun
กำแพงเพชร	1,091.4	101	78	1,183.7	102	-	Kamphaeng Phet
ตาก	859.9	89	69	897.0	89	-	Tak
พิษณุโลก	1,002.0	96	72	1,466.8	103	-	Phitsanulok
น่าน	1,200.0	100	77	1,167.2	110	-	Nan
แพร่	906.1	103	76	1,180.3	109	73	Phrae
ลำปาง	901.6	108	73	747.0	112	71	Lampang
อุตรดิตถ์	1,289.8	109	73	1,676.2	111	-	Uttaradit
เชียงใหม่	889.6	96	75	1,208.9	111	73	Chiang Mai
เชียงราย	1,404.0	125	77	1,757.4	140	76	Chiang Rai
แม่ฮ่องสอน	1,187.9	137	77	1,283.2	127	74	Mae Hong Son
ลำพูน	823.2	105	74	1,008.7	109	70	Lamphun
พะเยา	1,043.9	101	77	1,081.8	118	76	Phayao
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>							<b>North-east</b>
นครพนม	2,165.5	128	73	2,189.5	132	74	Nakhon Phanom

ภาค / จังหวัด	2546			2003			2547			2004			Region / Province
	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	
	ม.ม. m.m.	วัน day	%	ม.ม. m.m.	วัน day	%	ม.ม. m.m.	วัน day	%	ม.ม. m.m.	วัน day	%	
สกลนคร	1,301.8	125	72	1,754.5	122	73						Sakon Nakhon	
หนองคาย	1,694.1	114	75	1,590.1	120	74						Nong Khai	
อุดรธานี	1,374.4	108	72	1,511.8	124	71						Udon Thani	
เลย	1,215.9	114	73	1,238.9	121	73						Loei	
มุกดาหาร	1,285.6	110	73	1,516.9	111	73						Mukdahan	
อุบลราชธานี	1,560.4	118	72	1,471.1	105	70						Ubon Ratchathani	
ขอนแก่น	1,467.4	103	74	1,221.8	93	69						Khon Kaen	
ร้อยเอ็ด	1,417.6	97	70	1,455.8	106	70						Roi Et	
สุรินทร์	1,628.2	100	73	1,544.5	112	73						Surin	
ชัยภูมิ	832.6	92	69	915.4	94	70						Chaiyaphum	
นครราชสีมา	933.0	102	69	980.0	88	68						Nakhon Ratchasima	
<b>ภาคกลาง</b>												<b>Central</b>	
ลพบุรี	1,029.6	92	70	971.2	77	68						Lob Buri	
สุพรรณบุรี	1,084.5	107	73	646.9	71	72						Suphan Buri	
กรุงเทพมหานคร	1,372.0	108	71	1,160.4	102	69						Bangkok	
กาญจนบุรี	1,184.5	104	71	882.1	93	68						Kanchanaburi	
ประจวบคีรีขันธ์	1,282.6	124	77	1,129.4	99	75						Prachuap Khiri Khan	
เพชรบุรี	922.8	105	75	1,069.7	88	75						Phetchaburi	
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>												<b>East</b>	
ปราจีนบุรี	1,837.7	122	72	1,460.9	107	71						Prachin Buri	

ภาค / จังหวัด	2546			2547			Region / Province
	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	ปริมาณฝนตก	จำนวนวันที่ฝนตก	ความชื้นสัมพัทธ์	
	Rainfall ม.ม. m.m.	Rain-day วัน day	Relative Humidity %	Rainfall ม.ม. m.m.	Rain-day วัน day	Relative Humidity %	
ชลบุรี	1,388.8	116	71	1,134.8	92	69	Chon Buri
ระยอง	1,288.1	113	77	1,155.2	110	77	Rayong
จันทบุรี	2,472.9	163	77	2,988.8	149	77	Chanthaburi
<b>ภาคใต้</b>							<b>South</b>
ชุมพร	1,998.8	169	81	1,557.9	165	-	Chumphon
นครศรีธรรมราช	2,831.6	170	82	1,849.8	163	81	Nakhon Si Thammarat
สงขลา	2,247.7	153	78	1,555.1	128	77	Songkhla
สุราษฎร์ธานี	1,992.5	155	81	1,248.1	144	82	Surat Thani
ตรัง	1,830.1	156	80	1,861.1	157	81	Trang
ภูเก็ต	2,463.3	153	76	1,992.8	157	75	Phuket
ระนอง	3,435.0	181	79	3,598.0	172	78	Ranong
สตูล	2,595.9	164	78	1,955.1	175	78	Satun
นราธิวาส	2,352.6	165	82	2,217.7	165	81	Narathiwat
ปัตตานี	1,885.0	149	81	1,281.1	143	81	Pattani

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

Source : Meteorological Department