

ภูมิอากาศ

Climate

ตารางที่ 67 อุณหภูมิของอากาศรายปีของบางจังหวัด เป็นรายภาค พ.ศ. 2545 -2549

Table 67 Annual Temperature : Selected Location by Region, 2002 - 2006

หน่วย : องศาเซลเซียส

Unit : Celsius

ภาค / จังหวัด	อุณหภูมิต่ำสุด					อุณหภูมิสูงสุด					อุณหภูมิเฉลี่ย					Region / Province
	Extreme Low Temperature					Extreme High Temperature					Mean Annual Temperature					
	2545	2546	2547	2548	2549	2545	2546	2547	2548	2549	2545	2546	2547	2548	2549	
	2002	2003	2004	2005	2006	2002	2003	2004	2005	2006	2002	2003	2004	2005	2006	
ภาคเหนือ																North
กำแพงเพชร	15.4	14.5	15	13.1	12.3	39.4	41.4	39.6	40.2	39.4	27.6	27.6	-	27.8	27.6	Kamphaeng Phet
เชียงใหม่	12.5	12.5	11.3	11.5	9.8	39.8	38	41	42.4	40.5	25.6	25.6	25.5	25.9	25.6	Chiang Mai
เชียงราย	9.4	10.5	9.1	8.8	8.2	37.6	38.8	38.5	37.6	37.9	24.4	24.7	24.3	24.8	24.6	Chiang Rai
ตาก	13.7	13.5	13.5	11.6	10.7	42.8	42	43.5	43	42.2	27.7	27.7	-	28.1	27.6	Tak
นครสวรรค์	14.7	13	15.3	12.5	12.4	41.3	41	41.5	40.7	40.1	28.4	28.1	28.3	28.6	28.3	Nakhon Sawan
น่าน	11.5	10	9.7	10.5	8.4	41	41.5	41.8	40.5	40.1	26.1	26.2	-	26.4	26.1	Nan
เพชรบูรณ์	13.4	11.8	12.3	11.5	10.5	40.4	39.4	40.9	41.1	40.7	27.2	27.2	-	27.5	27.3	Phetchabun
แพร่	12.5	12.5	12	11.7	9.5	40.8	41.5	41.9	40.9	40.1	26.5	26.5	26.4	26.7	26.4	Phrae
พะเยา	10.6	10.8	9.3	9.4	6.8	39.3	39.5	39.6	39.3	39.7	25.1	25.1	25	25.3	25	Phayao
พิจิตร โลก	13.5	14.1	14.6	13	12.1	39.7	40.8	40.3	39.4	38.7	28.1	28	-	28.1	27.9	Phitsanulok
แม่ฮ่องสอน	10.6	11.5	10.2	11.7	10.2	42.4	41.5	42.3	41.6	41.3	25.9	25.7	25.6	26	25.7	Mae Hong Son
ลำปาง	11.6	11.8	11	11.1	8.7	41.9	41.1	42.6	41.9	41.1	26.5	26.6	26.7	26.9	26.6	Lampang
ลำพูน	11	11	10	10.9	8.8	41.2	40.4	41.8	40.7	40.9	26.4	26.2	26.3	26.5	26.1	Lamphun

หน่วย : องศาเซลเซียส

Unit : Celsius

ภาค / จังหวัด	อุณหภูมิต่ำสุด					อุณหภูมิสูงสุด					อุณหภูมิเฉลี่ย					Region / Province
	Extreme Low Temperature					Extreme High Temperature					Mean Annual Temperature					
	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006	2545 2002	2546 2003	2547 2004	2548 2005	2549 2006	
อุดรดิต	15.1	14.4	15.4	13.3	12.2	40.4	41.5	41.1	40.5	39.7	27.7	27.7	-	27.8	27.6	Uttaradit
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ																North-east
ขอนแก่น	14.2	12.2	13	11	12	40	40	40.4	40.2	39.3	27	26.9	26.8	27.2	27.1	Khon Kaen
ชัยภูมิ	13.9	13.1	13.4	11.6	12.5	39.5	41.1	40.3	40.9	39.3	27.4	27.4	27.3	27.6	27.5	Chaiyaphum
นครพนม	11.7	9.9	9.9	9.4	10.5	38.8	40.3	37.9	39.2	37.5	26.4	26.6	26	26.4	26.6	Nakhon Phanom
นครราชสีมา	14.3	12.9	13.4	12.3	13.1	41.2	39.7	41.3	41	38.7	27.8	27.5	27.5	27.9	27.8	Nakhon Ratchasima
มุกดาหาร	13.7	11.4	11.3	11.2	11.5	40	40.8	39.7	40.8	40.3	26.8	26.9	26.4	26.8	26.9	Mukdahan
ร้อยเอ็ด	13.5	10.6	10.4	-	12	39	39.8	40.1	-	39	27.2	27.2	26.8	-	27.3	Roi Et
เลย	10.5	9	10.1	8.5	8	40.4	41.8	40.1	41.3	39	26	25.9	25.6	26.3	26	Loei
สกลนคร	11.7	11	9.5	9.6	10.2	39	41	38.7	40.6	39.2	26.4	26.5	26	26.5	26.6	Sakon Nakhon
สุรินทร์	14.9	12.9	12.5	11.5	13.3	38.7	38.5	39.4	39.6	38	27.2	27.1	27.1	27.3	27.3	Surin
หนองคาย	12.4	9.8	9.6	10.6	11	41.9	40.4	39.8	43.3	39.8	26.7	26.6	26.4	27	26.8	Nong Khai
อุดรธานี	11.9	11	11	9.8	9.1	41.1	41.2	40	42.5	40.2	27	26.9	26.5	27.2	27.1	Udon Thani
อุบลราชธานี	14.8	12.3	12.2	11.2	12.1	41	39.3	40.4	41.2	40.3	27.6	27.4	27.3	27.5	27.7	Ubon Ratchathani
ภาคกลาง																Central
กรุงเทพมหานคร	19.2	18.1	19.5	17.8	18.2	38	38.6	39.4	38.1	37.6	29.2	29.2	29.3	29.1	29.3	Bangkok
กาญจนบุรี	28.3	15.4	16.4	14.4	13.4	41.1	40	41.1	41	39.3	28.3	28	28.2	28.3	28.3	Kanchanaburi
ประจวบคีรีขันธ์	16.4	17.3	-	17.2	17.1	37.7	38.8	-	37.9	38.3	27.7	27.7	27.7	27.7	27.6	Prachuap Khiri Khan
เพชรบุรี	18.1	16.5	18.3	16.4	16	37.5	36.5	36	36.5	35.9	28.2	28.1	27.9	28.1	28.2	Phetchaburi
ลพบุรี	17.5	15.9	-	-	14.3	38.6	38	-	38.1	37	28.4	28.4	28.4	28.5	28.5	Lob Buri

หน่วย : องศาเซลเซียส

Unit : Celsius

ภาค / จังหวัด	อุณหภูมิต่ำสุด					อุณหภูมิสูงสุด					อุณหภูมิเฉลี่ย					Region / Province
	Extreme Low Temperature					Extreme High Temperature					Mean Annual Temperature					
	2545	2546	2547	2548	2549	2545	2546	2547	2548	2549	2545	2546	2547	2548	2549	
	2002	2003	2004	2005	2006	2002	2003	2004	2005	2006	2002	2003	2004	2005	2006	
สุพรรณบุรี	16.5	15.7	17.2	14.5	14.5	39.5	39.3	40.5	40.3	39	28.4	28.2	28.2	28.4	28.5	Suphan Buri
ภาคตะวันออก																East
จันทบุรี	18	17.4	18.1	16.4	17.5	35.8	36.6	36.4	36	36.8	27.8	27.7	27.7	27.7	27.8	Chanthaburi
ชลบุรี	18.9	17	18.9	16.9	17.5	37	37.1	38.3	36.9	36.7	29	28.9	29.1	28.8	28.9	Chon Buri
ปราจีนบุรี	15.1	15.4	16.4	15.2	16.5	39.9	39.5	40.4	41.2	39.2	28.6	28.4	28.5	28.7	28.7	Prachin Buri
ระยอง	17.8	16.8	18.2	16.2	17.2	38.7	35.8	35.8	36.5	36.2	29.1	28.2	28.3	28.3	28.4	Rayong
สระแก้ว	15.6	13.6	14.9	12.5	13	39.6	39	40.4	40.3	37.8	27.7	27.5	27.5	28	27.5	Sa Kaew
ภาคใต้																South
ชุมพร	19	17.4	18.9	18.1	17	36.3	36.9	38.2	38.2	36.4	27.2	27.1	27.2	27.3	27.1	Chumphon
ตรัง	20.2	19.5	20.1	18.1	20	38.6	39	38.3	40	37.8	27.6	27.6	27.5	27.7	-	Trang
นครศรีธรรมราช	19.5	20.3	19.7	18.7	20.1	36.7	36.1	36.3	36.9	35.6	27.4	27.3	27.3	27.3	27.2	Nakhon Si Thammarat
นราธิวาส	19.5	21	19	-	21.1	35.8	35.7	36	-	35.2	27.2	27.1	27.1	-	-	Narathiwat
ปัตตานี	18.6	20.6	20.9	18.6	20.9	36.2	36	37.5	38	36	27.5	27.3	27.3	27.5	-	Pattani
ภูเก็ต	21.5	20	22.5	21.3	22.5	35.3	36.1	36.3	36.7	36	28.7	27.9	28.7	28.9	-	Phuket
ระนอง	19.9	19.3	19.2	20.1	18.5	38.2	37.7	-	37.9	36.5	27.6	27.5	27.6	27.6	27.3	Ranong
สงขลา	22.8	22.5	22.3	22.3	14.7	36.6	36.5	38.5	36.8	36.1	28.2	28	28.1	27.9	-	Songkhla
สตูล	19.2	19.6	20.3	18.7	20	38.4	36.9	36.6	38.5	37.4	27.9	27.8	27.9	28	-	Satun
สุราษฎร์ธานี	19.3	-	-	18.7	18.3	37.5	-	-	38.2	36.3	27.1	-	-	-	27	Surat Thani

หมายเหตุ : - ไม่มีข้อมูล

Note : - is missing value

ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

Source : Meteorological Department