

ลักษณะอากาศประจำถิ่นของประเทศไทยเดือนตุลาคม
คาบ 68 ปี (พ.ศ. 2494-2561)

เดือนตุลาคมอยู่ในช่วงเปลี่ยนจากฤดูฝนเป็นฤดูหนาว ลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยมีฝนตกชุกและอากาศเย็นในตอนเช้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยอ่อนกำลังลงและมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมแทนที่ ประกอบกับร่องความกดอากาศต่ำเลื่อนจากภาคกลางและภาคตะวันออก ลงไปพาดผ่านภาคใต้และอ่าวไทยตอนบน ทำให้ปริมาณฝนในบริเวณประเทศไทยตอนบนลดลงทั่วไป โดยกลุ่มฝนส่วนใหญ่อยู่บริเวณภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออกและภาคใต้ โดยเฉพาะภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกชุกและปริมาณฝนมากขึ้นกว่าเดือนที่ผ่านมา นอกจากนี้ในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศเริ่มเย็นลงในระยะครึ่งหลังของเดือน เนื่องจากมีบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะ ๆ

อนึ่ง เดือนนี้มีพายุหมุนเขตร้อนจากมหาสมุทรแปซิฟิกเหนือด้านตะวันตกหรือทะเลจีนใต้ เคลื่อนเข้าใกล้หรือเข้าสู่ประเทศไทยมากที่สุดในรอบปี โดยในคาบ 68 ปี มีพายุฯ เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทยรวมทั้งหมด 55 ลูก คิดเป็นร้อยละ 27.8 ของพายุที่เกิดขึ้นทั้งปี เส้นทางเดินของพายุหมุนเขตร้อนในเดือนนี้คล้ายคลึงกับเดือนกันยายน กล่าวคือ เคลื่อนผ่านเข้ามาได้ทุกบริเวณทางด้านตะวันออกของประเทศไทยตอนบนลงมาถึงอ่าวไทยตอนบนและภาคใต้ และทิศทางการเคลื่อนตัวของพายุมีความผันแปรมาก สามารถเคลื่อนตัวผ่านทุกบริเวณได้ด้วยโอกาสที่ใกล้เคียงกัน แต่มีแนวโน้มเคลื่อนตัวเข้าสู่อ่าวไทยและภาคใต้ตอนบนได้มากกว่าในเดือนกันยายน นอกจากนี้ยังมีพายุเคลื่อนเข้าสู่บริเวณภาคใต้ตอนล่าง ส่วนมากมักเกิดขึ้นในช่วงปลายเดือน

สถิติปริมาณฝนของประเทศไทยประจำเดือนตุลาคม
คาบ 68 ปี (พ.ศ. 2494-2561)

ภาค	ปริมาณฝน (มม.)		ปริมาณฝนมากที่สุด (มม.)					
	ค่าเฉลี่ย	จำนวนวัน	มากที่สุด ใน 1 วัน	สถานที่	วัน เดือน ปี	มากที่สุด ใน 1 เดือน	สถานที่	พ.ศ.
เหนือ	123.5	11.9	184.8	อ.เมือง จ.พิษณุโลก	16 ต.ค. 2528	511.1	อ.เมือง จ.ตาก	2526
ตะวันออกเฉียงเหนือ	109.2	10.0	172.6	อ.โชคชัย จ.นครราชสีมา	25 ต.ค. 2519	442.2	อ.ท่าตูม จ.สุรินทร์	2519
กลาง	186.2	14.3	207.7	ท่าอากาศยานกรุงเทพ เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร	4 ต.ค. 2533	727.6	ท่าอากาศยานกรุงเทพ เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร	2500
ตะวันออก	233.1	16.8	435.6	อ.คลองใหญ่ จ.ตราด	2 ต.ค. 2526	1,251.3	อ.คลองใหญ่ จ.ตราด	2526
ใต้ฝั่งตะวันออก	260.5	19.2	296.9	อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์	27 ต.ค. 2534	746.8	อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	2535
ใต้ฝั่งตะวันตก	361.6	22.5	212.2	อ.เมือง จ.ระนอง	10 ต.ค. 2514	1156.7	อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา	2559
กรุงเทพมหานคร	235.9	16.4	207.7	ท่าอากาศยานกรุงเทพ เขตดอนเมือง	4 ต.ค. 2533	727.6	ท่าอากาศยานกรุงเทพ เขตดอนเมือง	2500
ประเทศไทย	185.9	14.5	435.6	อ.คลองใหญ่ จ.ตราด	2 ต.ค. 2526	1,251.3	อ.คลองใหญ่ จ.ตราด	2526

**สถิติอุณหภูมิของประเทศไทยประจำเดือนตุลาคม
คาบ 68 ปี (พ.ศ. 2494-2561)**

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ)			อุณหภูมิต่ำที่สุด (°ซ)			อุณหภูมิสูงที่สุด (°ซ)		
	เฉลี่ย	ต่ำสุด เฉลี่ย	สูงสุด เฉลี่ย	อุณหภูมิ	วัน เดือน ปี	สถานที่	อุณหภูมิ	วัน เดือน ปี	สถานที่
เหนือ	26.5	22.4	31.9	11.0	29 ต.ค. 2521 30 ต.ค. 2521	อ.ท่าวังผา จ.น่าน อ.เมือง จ.เชียงราย	38.7	15 ต.ค. 2548	อ.แม่สอด จ.ตาก
ตะวันออกเฉียงเหนือ	26.7	22.7	31.4	12.3	26 ต.ค. 2505	อ.เมือง จ.มุกดาหาร	38.8	28 ต.ค. 2501	อ.เมือง จ.เลย
กลาง	27.8	24.1	32.0	13.9	25 ต.ค. 2537	อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี	38.5	23 ต.ค. 2523	อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี
ตะวันออก	27.4	24.0	32.0	16.4	28 ต.ค. 2527	อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี	38.7	27 ต.ค. 2561	สอต.พัทธยา จ.ชลบุรี
ใต้ฝั่งตะวันออก	27.0	23.7	31.3	16.8	19 ต.ค. 2543	อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	38.5	15,16 ต.ค. 2547	อ.เมือง จ.สงขลา
ใต้ฝั่งตะวันตก	26.9	23.7	31.1	18.5	9 ต.ค. 2555	อ.เมือง จ.กระบี่	35.6	22 ต.ค. 2533 9 ต.ค.2549	ท่าอากาศยานตรัง จ.ตรัง
กรุงเทพมหานคร	28.1	24.9	32.1	18.3	30 ต.ค. 2521 25 ต.ค. 2537	กรมอุตุนิยมวิทยา (เดิม) เขตพระโขนง สภ.บางนา เขตบางนา	37.2	16 ต.ค. 2539 3 ต.ค. 2540 20 ต.ค. 2555	ท่าอากาศยานกรุงเทพ เขตดอนเมือง
ประเทศไทย	26.9	23.2	31.6	11.0	29 ต.ค. 2521 30 ต.ค. 2521	อ.ท่าวังผา จ.น่าน อ.เมือง จ.เชียงราย	38.8	28 ต.ค. 2501	อ.เมือง จ.เลย

หมายเหตุ : กกษ. หมายถึง สถานีอากาศเกษตร

ศูนย์ภูมิอากาศ สำนักพัฒนาอุตุนิยมวิทยา
กรมอุตุนิยมวิทยา
27 กันยายน 2562