

**สรุปสภาวะอากาศในรอบ 7 วัน**  
**ระหว่างวันที่ 27 มีนาคม - 2 เมษายน 2569**

1. หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนตลอดช่วง ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าวในระยะต้นช่วง จากนั้นมีลมใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนอบอ้าวโดยทั่วไป โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางมีอุณหภูมิสูงขึ้น และมีอากาศร้อนจัดในบางพื้นที่ โดยมีรายงานฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกในบางแห่ง สำหรับภาคใต้ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝน ส่วนมากในระยะกลางช่วง

**ภาคเหนือ** มีอากาศร้อนทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ตลอดช่วง โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในระยะต้นช่วง นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดเพชรบูรณ์ ในวันที่ 28-29 มี.ค. และมีรายงานลูกเห็บตกบริเวณจังหวัดกำแพงเพชร ในวันที่ 28 มี.ค. และจังหวัดเพชรบูรณ์ ในวันที่ 29 มี.ค.

**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** มีอากาศร้อนทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่เกือบตลอดช่วง โดยมีฝนบางพื้นที่ในระยะต้นช่วง นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดขอนแก่นและชัยภูมิ ในวันที่ 27 มี.ค. จังหวัดศรีสะเกษ หนองคาย ขอนแก่น และบึงกาฬ ในวันที่ 28 มี.ค. และมีรายงานลูกเห็บตกบริเวณจังหวัดชัยภูมิ ในวันที่ 27 มี.ค. จังหวัดอุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ และศรีสะเกษ ในวันที่ 28 มี.ค.

**ภาคกลาง** มีอากาศร้อนทั่วไป กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันที่ 29 มี.ค.

**ภาคตะวันออก** มีอากาศร้อนทางตอนบนของภาค โดยมีฝนบางพื้นที่ในวันที่ 28 มี.ค. และวันที่ 2 เม.ย. นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดฉะเชิงเทรา ในวันที่ 28 มี.ค.

**ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศร้อนหลายพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 15-25 ของพื้นที่กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ในระยะกลางช่วง

**ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีฝนร้อยละ 15-65 ของพื้นที่ในระยะกลางและปลายช่วง กับมีฝนหนักบางพื้นที่

**กรุงเทพมหานครและปริมณฑล** มีอากาศร้อนเกือบทั่วไปตลอดช่วง

**2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้**

ภาคเหนือ	7.7 มม. ที่ อ.อุ่มผาง	จ.ตาก	เมื่อวันที่ 28 มี.ค.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	13.0 มม. ที่ อ.ท่าบ่อ	จ.หนองคาย	เมื่อวันที่ 28 มี.ค.
ภาคกลาง	5.5 มม. ที่ อ.ศรีสวัสดิ์	จ.กาญจนบุรี	เมื่อวันที่ 29 มี.ค.
ภาคตะวันออก	25.7 มม. ที่ อ.คลองใหญ่	จ.ตราด	เมื่อวันที่ 2 เม.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	100.0 มม. ที่ อ.พนม	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 30 มี.ค.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	72.0 มม. ที่ อ.นาโยง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่ 31 มี.ค.

**3. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้**

ภาคเหนือ	42.0 °ซ. ที่ อ.เถิน	จ.ลำปาง	เมื่อวันที่ 28 มี.ค.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	41.0 °ซ. ที่ อ.เมืองขอนแก่น	จ.ขอนแก่น	เมื่อวันที่ 1 เม.ย.
	และ ที่ อ.เมืองเลย	จ.เลย	เมื่อวันที่ 2 เม.ย.
	และ ที่ กกช.เลย	จ.เลย	เมื่อวันที่ 2 เม.ย.
ภาคกลาง	42.1 °ซ. ที่ อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 1 เม.ย.
ภาคตะวันออก	39.9 °ซ. ที่ อ.เมืองสระแก้ว	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่ 1 เม.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	38.3 °ซ. ที่ อ.พระแสง	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 30 มี.ค.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	38.7 °ซ. ที่ อ.เมืองสตูล	จ.สตูล	เมื่อวันที่ 27 มี.ค.
กรุงเทพมหานคร	37.5 °ซ. ที่ ท่าเรือกรุงเทพ	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่ 28 มี.ค.
ปริมณฑล	39.0 °ซ. ที่ กกช.ปทุมธานี อ.คลองหลวง	จ.ปทุมธานี	เมื่อวันที่ 2 เม.ย.



