

สรุปสภาวะอากาศในรอบสัปดาห์
ระหว่างวันที่ 9 – 15 มีนาคม 2569

1. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และทะเลจีนใต้ตั้งแต่ในระยะกลางสัปดาห์ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ประกอบกับมีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาได้เคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ และด้านตะวันตกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และประเทศลาวตอนบนในช่วงวันที่ 10-13 มี.ค. โดยมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะปลายสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิลดลงแต่ยังคงมีอากาศร้อนในพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ส่วนมากในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีรายงานฝนและฝนฟ้าคะนองส่วนมากในระยะกลางสัปดาห์ สำหรับภาคใต้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันตลอดสัปดาห์ ทำให้มีฝนตกเกือบตลอดสัปดาห์

ภาคเหนือ	มีอากาศร้อนทั่วไปในวันแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิลดลงแต่ยังมีอากาศร้อนหลายพื้นที่ทางตอนล่างของภาค โดยมีฝนร้อยละ 35-70 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ เว้นแต่วันแรกและในระยะปลายสัปดาห์มีฝนร้อยละ 5-20 ของพื้นที่ นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดเชียงราย ในวันที่ 9 มี.ค. จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในวันที่ 10 มี.ค. จังหวัดเชียงใหม่ ลำปาง แพร่ ตาก น่าน สุโขทัย และเพชรบูรณ์ ในวันที่ 11 มี.ค. และจังหวัดพิษณุโลก ในวันที่ 12 มี.ค. อีกทั้งมีรายงานลูกเห็บตกบริเวณจังหวัดเชียงราย ในวันที่ 9 มี.ค. จังหวัดเชียงใหม่ ในช่วงวันที่ 10-11 มี.ค. จังหวัดแม่ฮ่องสอน และลำปาง ในวันที่ 11 มี.ค.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มีอากาศร้อนบางพื้นที่ในวันแรกและระยะปลายสัปดาห์ โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันที่ 11 และวันที่ 12 มี.ค. กับมีฝนหนักบางพื้นที่
ภาคกลาง	มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป ส่วนมากในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 5-40 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในช่วงวันที่ 11-14 มี.ค.
ภาคตะวันออก	มีอากาศร้อน ส่วนมากทางตอนบนของภาคเกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 15-55 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในระยะกลางสัปดาห์
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีอากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 10-50 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีฝนร้อยละ 10-40 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในวันที่ 11 วันที่ 12 และวันที่ 15 มี.ค.
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	มีอากาศร้อนหลายพื้นที่ส่วนมากในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 35-65 ของพื้นที่ในช่วงวันที่ 11-12 มี.ค. กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในวันที่ 11 มี.ค.

2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	73.0 มม. ที่ อ.แม่ทา	จ.ลำพูน	เมื่อวันที่ 12 มี.ค.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	45.0 มม. ที่ อ.ท่าลี่	จ.เลย	เมื่อวันที่ 12 มี.ค.
ภาคกลาง	59.1 มม. ที่ อ.เมืองสมุทรสงคราม	จ.สมุทรสงคราม	เมื่อวันที่ 13 มี.ค.
ภาคตะวันออก	54.2 มม. ที่ อ.บ้านฉาง	จ.ระยอง	เมื่อวันที่ 13 มี.ค.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	65.5 มม. ที่ อ.พนม	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 10 มี.ค.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	73.8 มม. ที่ อ.เมืองภูเก็ต	จ.ภูเก็ต	เมื่อวันที่ 15 มี.ค.
กรุงเทพมหานคร	59.5 มม. ที่ รร.เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า	เขตสะพานสูง	เมื่อวันที่ 11 มี.ค.
ปริมณฑล	43.5 มม. ที่ อ.บางพลี	จ.สมุทรปราการ	เมื่อวันที่ 11 มี.ค.

3. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	37.7 °ซ. ที่ อ.แม่สอด	จ.ตาก	เมื่อวันที่ 9 มี.ค.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	36.7 °ซ. ที่ กษ.อุบลราชธานี อ.สว่างวีระวงศ์	จ.อุบลราชธานี	เมื่อวันที่ 9 มี.ค.
ภาคกลาง	37.9 °ซ. ที่ อ.เมืองนครสวรรค์ และ ที่ อ.เมืองลพบุรี	จ.นครสวรรค์ จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 9 มี.ค. เมื่อวันที่ 9 มี.ค.
ภาคตะวันออก	38.0 °ซ. ที่ อ.เมืองปราจีนบุรี	จ.ปราจีนบุรี	เมื่อวันที่ 9 มี.ค.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	36.2 °ซ. ที่ กษ.ยะลา อ.เมืองยะลา	จ.ยะลา	เมื่อวันที่ 9 มี.ค.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	36.9 °ซ. ที่ อ.เมืองสตูล	จ.สตูล	เมื่อวันที่ 13 มี.ค.
กรุงเทพมหานคร	38.4 °ซ. ที่ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่ 11 มี.ค.
ปริมณฑล	37.8 °ซ. ที่ กษ.ปทุมธานี อ.คลองหลวง	จ.ปทุมธานี	เมื่อวันที่ 9 มี.ค.



