

**สรุปสภาวะอากาศในรอบสัปดาห์**  
**ระหว่างวันที่ 23 กุมภาพันธ์ – 1 มีนาคม 2569**

1. บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนได้แผ่ปกคลุมทางด้านตะวันออกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ ส่งผลให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และอ่าวไทย ในช่วงดังกล่าว ประกอบกับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาได้เคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนในช่วงวันที่ 24-26 ก.พ. และในช่วงปลายสัปดาห์มีความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้นและมีอากาศร้อนในหลายพื้นที่ กับมีรายงานฝนตกส่วนมากในระยะต้นและกลางสัปดาห์ สำหรับภาคใต้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีลมตะวันตกและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนเกือบตลอดสัปดาห์

<b>ภาคเหนือ</b>	มีอากาศร้อนเกือบทั่วไปในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 5-50 ของพื้นที่ในระยะต้นและกลางสัปดาห์ เว้นแต่ในวันที่ 24 ก.พ. ที่มีฝนร้อยละ 75 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่ง นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดตาก ในวันที่ 26 ก.พ.
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>	มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป ส่วนมากในระยะต้นและวันสุดท้ายของสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 25-50 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 24 และวันที่ 26 ก.พ. ที่มีฝนร้อยละ 80 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักและหนักมากบางแห่ง นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดกาฬสินธุ์ ในวันที่ 25 ก.พ. จังหวัดบุรีรัมย์ ในวันที่ 26 ก.พ. และจังหวัดนครพนม ในวันที่ 27 ก.พ.
<b>ภาคกลาง</b>	มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีฝนร้อยละ 10-60 ของพื้นที่ในระยะต้นและกลางสัปดาห์ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี ในวันที่ 26 ก.พ.
<b>ภาคตะวันออก</b>	มีอากาศร้อนทั่วไปทางตอนบนของภาค โดยมีฝนร้อยละ 15-50 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในวันที่ 24 และวันที่ 26 ก.พ.
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b>	มีอากาศร้อนบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนร้อยละ 5-50 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b>	มีอากาศร้อนหลายพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 15-60 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในวันที่ 24 และวันที่ 26 ก.พ. นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดตรัง ในวันที่ 24 ก.พ.
<b>กรุงเทพมหานครและปริมณฑล</b>	มีอากาศร้อนเกือบทั่วไป โดยมีฝนร้อยละ 20-35 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 26 ก.พ. ที่มีฝนร้อยละ 70 ของพื้นที่

**2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้**

<b>ภาคเหนือ</b>	39.6 มม. ที่ อ.เมืองพิษณุโลก	จ.พิษณุโลก	เมื่อวันที่ 24 ก.พ.
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>	101.9 มม. ที่ อ.เมืองบึงกาฬ	จ.บึงกาฬ	เมื่อวันที่ 27 ก.พ.
<b>ภาคกลาง</b>	100.3 มม. ที่ ศูนย์วิจัยข้าวสุพรรณบุรี อ.เมืองสุพรรณบุรี	จ.สุพรรณบุรี	เมื่อวันที่ 25 ก.พ.
<b>ภาคตะวันออก</b>	83.5 มม. ที่ อ.เกาะช้าง	จ.ตราด	เมื่อวันที่ 26 ก.พ.
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b>	62.3 มม. ที่ อ.ฉวาง	จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 26 ก.พ.
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b>	69.0 มม. ที่ ศูนย์บริการวิชาการด้านพืชและปัจจัยการผลิตยางตรัง อ.ปะเหลียน	จ.ตรัง	เมื่อวันที่ 24 ก.พ.
<b>กรุงเทพมหานคร</b>	12.0 มม. ที่ กองบินตำรวจ	เขตบางเขน	เมื่อวันที่ 25 ก.พ.
<b>ปริมณฑล</b>	26.5 มม. ที่ อ.กำแพงแสน	จ.นครปฐม	เมื่อวันที่ 26 ก.พ.

**3. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้**

<b>ภาคเหนือ</b>	38.5 °ซ. ที่ อ.เมืองตาก	จ.ตาก	เมื่อวันที่ 23 ก.พ.
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>	37.0 °ซ. ที่ อ.เมืองชัยภูมิ	จ.ชัยภูมิ	เมื่อวันที่ 1 มี.ค.
	อ.เมืองอุบลราชธานี	จ.อุบลราชธานี	เมื่อวันที่ 1 มี.ค.
	กษ.อุบลราชธานี	จ.อุบลราชธานี	เมื่อวันที่ 1 มี.ค.
<b>ภาคกลาง</b>	38.0 °ซ. ที่ อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 1 มี.ค.
<b>ภาคตะวันออก</b>	37.6 °ซ. ที่ อ.เมืองปราจีนบุรี	จ.ปราจีนบุรี	เมื่อวันที่ 1 มี.ค.
	และ ที่ อ.ศรีราชา	จ.ชลบุรี	เมื่อวันที่ 1 มี.ค.
<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b>	37.2 °ซ. ที่ อ.ฉวาง	จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 24 ก.พ.

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก  
กรุงเทพมหานคร  
ปริมณฑล

และ ที่ อ.พระแสง  
36.7 °ซ. ที่ อ.เมืองตรัง  
37.0 °ซ. ที่ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์  
37.0 °ซ. ที่ กกษ.ปทุมธานี อ.คลองหลวง

จ.สุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 25 ก.พ.  
จ.ตรัง เมื่อวันที่ 24 ก.พ.  
เขตคลองเตย เมื่อวันที่ 1 มี.ค.  
จ.ปทุมธานี เมื่อวันที่ 23 ,28 ก.พ.,1 มี.ค.



