

สรุปสถานะอากาศในรอบสัปดาห์
ระหว่างวันที่ 9 - 15 กุมภาพันธ์ 2569

1. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่ปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคกลางในวันแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคกลางและภาคตะวันออกในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา แต่ยังคงมีอากาศเย็นทั่วไปกับมีอากาศหนาวบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กับมีฝนบางพื้นที่ในบางวันบริเวณภาคกลางและภาคตะวันออก สำหรับภาคใต้ยังคงมีรายงานฝนตกส่วนมากทางฝั่งตะวันออกของภาค จากอิทธิพลของมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันตลอดสัปดาห์

ภาคเหนือ	มีอากาศเย็นทั่วไป กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ทางตอนบนของภาค สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันแรกของสัปดาห์
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มีอากาศเย็นทั่วไป กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ทางตอนบนของภาค ในวันที่ 10 และวันที่ 12 ก.พ. สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดภูมีอากาศหนาว
ภาคกลาง	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 30 ของพื้นที่ในวันแรกของสัปดาห์
ภาคตะวันออก	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปในวันที่ 10 และ 11 ก.พ. ส่วนวันอื่นๆ มีอากาศเย็นบางพื้นที่ สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดภูมีอากาศเย็นถึงหนาว โดยมีฝนร้อยละ 25 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางแห่ง
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ โดยมีฝนน้อยกว่าร้อยละ 20 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 11 ก.พ. มีฝนร้อยละ 50 ของพื้นที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 10-35 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่ในวันแรกของสัปดาห์

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีอากาศเย็นบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันที่ 9 และวันที่ 13 ก.พ.

2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	22.0 มม. ที่ ศูนย์บริการวิชาการด้านพืชและปัจจัยการผลิตเชียงราย 1	จ.เชียงราย	เมื่อวันที่ 9 ก.พ.
ภาคกลาง	30.5 มม. ที่ อ.มโนรมย์	จ.ชัยนาท	เมื่อวันที่ 9 ก.พ.
ภาคตะวันออก	58.6 มม. ที่ แขวงทางหลวงตราด อ.เมืองตราด	จ.ตราด	เมื่อวันที่ 13 ก.พ.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	29.0 มม. ที่ อ.งขลา	จ.พัทลุง	เมื่อวันที่ 11 ก.พ.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	36.5 มม. ที่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรพังงา อ.ตะกั่วป่า	จ.พังงา	เมื่อวันที่ 9 ก.พ.
กรุงเทพมหานคร	2.2 มม. ที่ หมู่บ้านทุ่งเศรษฐี	เขตประเวศ	เมื่อวันที่ 13 ก.พ.
ปริมณฑล	0.2 มม. ที่ อ.กำแพงแสน	จ.นครปฐม	เมื่อวันที่ 9 ก.พ.

3. รายงานอุณหภูมิต่ำสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	13.2 °ซ. ที่ อ.แม่สะเรียง (4.0 °ซ. ที่ กิ่งแม่ปาน ดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง และ ที่ ยอดดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง	จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 14 ก.พ. เมื่อวันที่ 13 ก.พ. เมื่อวันที่ 14 ก.พ.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	15.5 °ซ. ที่ กภช.นครพนม อ.เมืองนครพนม (10.0 °ซ. ที่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง อ.ภูเรือ	จ.นครพนม จ.เลย	เมื่อวันที่ 12 ก.พ. เมื่อวันที่ 10 ก.พ.)
ภาคกลาง	17.2 °ซ. ที่ อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 12 ก.พ.
ภาคตะวันออก	19.6 °ซ. ที่ อ.เมืองสระแก้ว (15.8 °ซ. ที่ สถานีอุตุนิยมวิทยา (เขาเขียว) อ.เมืองนครนายก จ.นครนายก	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่ 10 ก.พ. เมื่อวันที่ 10 ก.พ.)
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	19.2 °ซ. ที่ กภช.หนองพลับ อ.หัวหิน	จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 10,12 ก.พ.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	21.5 °ซ. ที่ อ.เมืองตรัง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่ 10 ก.พ.
กรุงเทพมหานคร	22.9 °ซ. ที่ สนามบินดอนเมือง	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่ 10 ก.พ.
ปริมณฑล	19.3 °ซ. ที่ อ.กำแพงแสน	จ.นครปฐม	เมื่อวันที่ 10 ก.พ.



