

สรุปสภาพอากาศในรอบ 7 วัน
ระหว่างวันที่ 6 - 12 กุมภาพันธ์ 2569

1. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะต้นช่วง จากนั้นบริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ปกคลุมประเทศลาวตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และทะเลจีนใต้ในระยะแรกและแผ่ปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนในระยะต่อมา ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะครึ่งแรกของช่วง ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้นจากช่วงที่ผ่านมา แต่ยังคงมีอากาศเย็นทั่วไปในพื้นที่บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กับมีฝนบางพื้นที่บริเวณภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับภาคใต้มีฝนส่วนมากทางฝั่งตะวันออกของภาค เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน

ภาคเหนือ	มีอากาศเย็นทั่วไป กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ทางตอนบนของภาคในระยะครึ่งแรกของช่วง สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันที่ 8 และ 9 ก.พ.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มีอากาศเย็นทั่วไป กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ทางตอนบนของภาค สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาว โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในวันที่ 8 ก.พ.
ภาคกลาง	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปเกือบตลอดช่วง โดยมีฝนร้อยละ 30-55 ของพื้นที่ในวันที่ 8 และ 9 ก.พ. กับมีฝนหนักบางแห่ง
ภาคตะวันออก	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปในวันที่ 10 และ 11 ก.พ. ส่วนวันอื่นๆ มีอากาศเย็นบางพื้นที่ สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาว โดยมีฝนบางพื้นที่เกือบตลอดช่วง เว้นแต่ในวันที่ 8 ก.พ. มีฝนร้อยละ 65 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่ง
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไป โดยมีฝนร้อยละ 10-50 ของพื้นที่เกือบตลอดช่วง
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 10-30 ของพื้นที่เกือบตลอดช่วง กับมีฝนหนักบางพื้นที่
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	มีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 10-60 ของพื้นที่ในวันที่ 8 และ 9 ก.พ. กับมีฝนหนักบางแห่ง

2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	22.0 มม. ที่ ศูนย์บริการวิชาการด่านพิซ และปัจจัยการผลิตเชียงราย 1	จ.เชียงราย	เมื่อวันที่ 9 ก.พ.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6.8 มม. ที่ อ.เนินสง่า	จ.ชัยภูมิ	เมื่อวันที่ 8 ก.พ.
ภาคกลาง	71.0 มม. ที่ อ.หนองมะโมง	จ.ชัยนาท	เมื่อวันที่ 8 ก.พ.
ภาคตะวันออก	68.5 มม. ที่ อ.คลองใหญ่	จ.ตราด	เมื่อวันที่ 8 ก.พ.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	33.5 มม. ที่ อ.ทุ่งใหญ่	จ.นครศรีธรรมราช	เมื่อวันที่ 6 ก.พ.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	85.0 มม. ที่ อ.กะปง	จ.พังงา	เมื่อวันที่ 6 ก.พ.
กรุงเทพมหานคร	43.5 มม. ที่ วัดนวลจันทร์	เขตบึงกุ่ม	เมื่อวันที่ 8 ก.พ.
ปริมณฑล	15.7 มม. ที่ ร.ร.เทศบาล 1 อ.เมืองสมุทรปราการ	จ.สมุทรปราการ	เมื่อวันที่ 8 ก.พ.

3. รายงานอุณหภูมิต่ำสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	13.0 °ซ. ที่ อ.อุ่มผาง	จ.ตาก	เมื่อวันที่ 6 ก.พ.
	(4.0 °ซ. ที่ กัวแม่ปาน ยอดดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 6 ก.พ.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	15.5 °ซ. ที่ กษ.นครพนม อ.เมืองนครพนม	จ.นครพนม	เมื่อวันที่ 12 ก.พ.
	(10.0 °ซ. ที่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง อ.ภูเรือ	จ.เลย	เมื่อวันที่ 7 ก.พ.)
	และ ที่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรที่สูงเลย อ.ภูเรือ จ.เลย		เมื่อวันที่ 7 ก.พ.)
ภาคกลาง	17.2 °ซ. ที่ อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 12 ก.พ.
ภาคตะวันออก	19.6 °ซ. ที่ อ.เมืองสระแก้ว	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่ 10 ก.พ.
	(15.3 °ซ. ที่ สถานีอุตุณิยมิวิทยา (เขาเขียว) อ.เมืองนครนายก จ.นครนายก		เมื่อวันที่ 6 ก.พ.)
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	19.2 °ซ. ที่ กษ.หนองพลับ อ.หัวหิน	จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 7,10,12 ก.พ.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	21.5 °ซ. ที่ อ.เมือง	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.



