

สรุปสภาวะอากาศในรอบ 7 วัน
ระหว่างวันที่ 21 - 27 พฤศจิกายน 2568

1. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและภาคใต้ตอนบนได้อ่อนกำลังในระยะกลางช่วง จากนั้นบริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนได้แผ่เสริมลงมาปกคลุมบริเวณดังกล่าว ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็น โดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศหนาวหลายพื้นที่ทางตอนบนของภาค สำหรับภาคใต้ได้รับอิทธิพลจากหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณะเลอันดามันตอนล่าง ภาคใต้ตอนล่าง และประเทศมาเลเซียตลอดช่วง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนาแน่น โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณตอนกลางและตอนล่างของภาคที่มีรายงานฝนตกหนักถึงหนักมากอย่างต่อเนื่องติดต่อกัน และมีรายงานน้ำท่วมหนักในบางพื้นที่

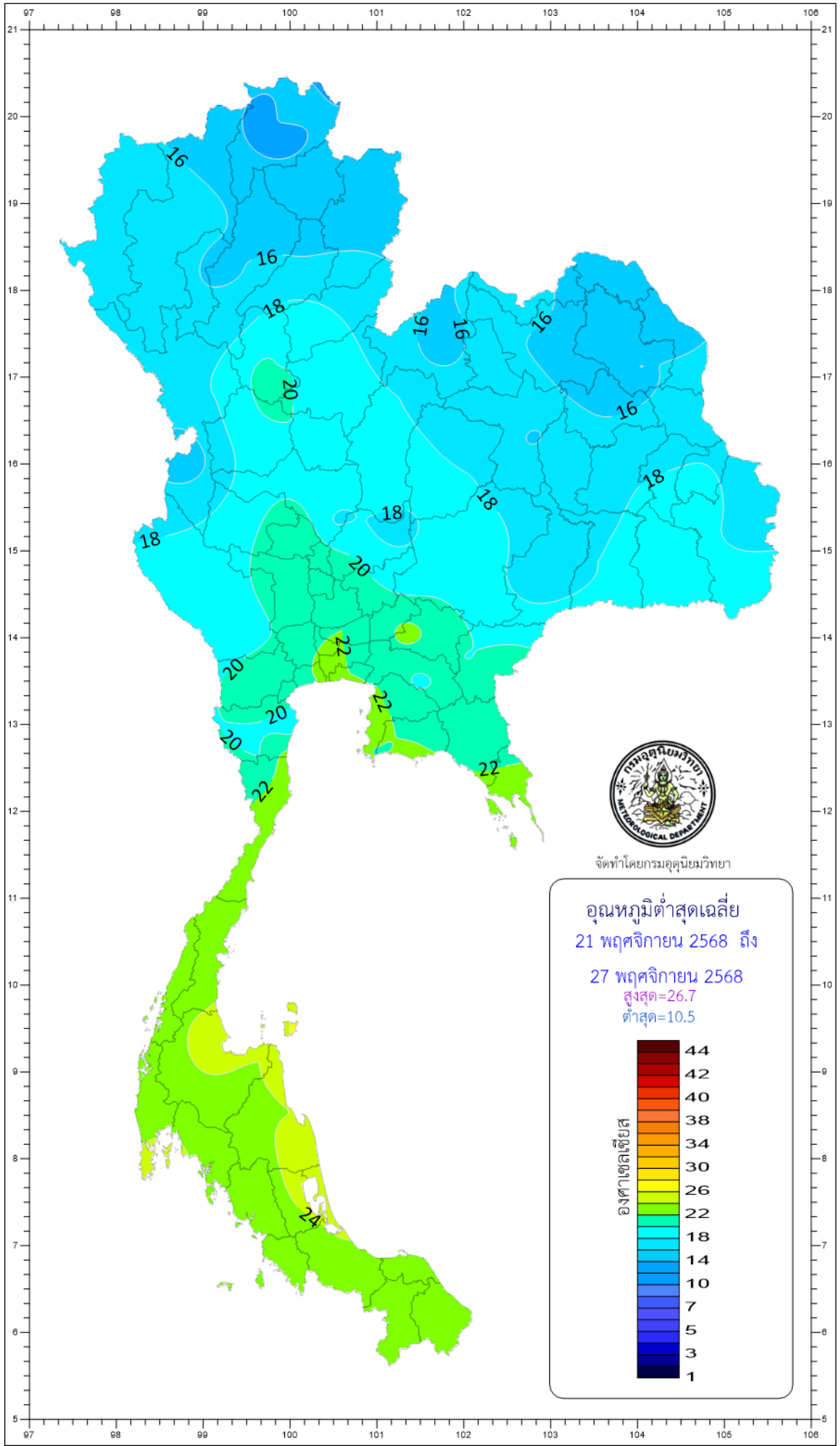
ภาคเหนือ	มีอากาศเย็นทั่วไป กับมีอากาศหนาวหลายพื้นที่ทางตอนบนของภาค สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากช่วงที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดพิษณุโลก
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มีอากาศเย็นทั่วไป กับมีอากาศหนาวหลายพื้นที่ทางตอนบนของภาค สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดภูมีอากาศหนาว
ภาคกลาง	มีอากาศเย็นทั่วไปเกือบตลอดช่วง กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ในระยะปลายช่วง นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากช่วงที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดพระนครศรีอยุธยา นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง และสุพรรณบุรี
ภาคตะวันออก	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปเกือบตลอดช่วง สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดภูมีอากาศหนาว
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีอากาศเย็นบางพื้นที่ทางตอนบนของภาค โดยมีฝนร้อยละ 40-70 ของพื้นที่เกือบตลอดช่วง กับมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่บริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาสมีรายงานฝนหนักมากต่อเนื่องติดต่อกันในต้นและกลางช่วง นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากช่วงที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา พัทลุง ปัตตานี ยะลาและนราธิวาส
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีฝนร้อยละ 75-90 ของพื้นที่ในระยะต้นและกลางช่วง จากนั้นมีฝนลดลงอยู่ในเกณฑ์น้อยกว่าร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ และมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดตรังและสตูล ในวันที่ 22 พ.ย. จังหวัดกระบี่ ในวันที่ 23 พ.ย.
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปเกือบตลอดช่วง และมีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากช่วงที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดนครปฐม ปทุมธานี และนนทบุรี

2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	624.2 มม. ที่ อ.เมืองนราธิวาส	จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 22 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	232.5 มม. ที่ สวนพฤกษศาสตร์เขาช่อง อ.นาโยง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่ 24 พ.ย.

3. รายงานอุณหภูมิต่ำสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	10.0 °ซ. ที่ กภข.เชียงราย อ.เมืองเชียงราย	จ.เชียงราย	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
	(3.0 °ซ. ที่ กิวแม่ปาน ดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 26 พ.ย.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	12.3 °ซ. ที่ กภข.นครพนม อ.เมืองนครพนม	จ.นครพนม	เมื่อวันที่ 21 พ.ย.
	และ ที่ อ.เมืองยโสธร	จ.ยโสธร	เมื่อวันที่ 22 พ.ย.
	และ ที่ กภข.เลย	จ.เลย	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
	และ ที่ กภข.สกลนคร	จ.สกลนคร	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
	(7.0 °ซ. ที่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง อ.ภูเรือ	จ.เลย	เมื่อวันที่ 26 พ.ย.)
	และ ที่ อุทยานแห่งชาติภูเรือ อ.ภูเรือ	จ.เลย	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
ภาคกลาง	15.3 °ซ. ที่ อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
ภาคตะวันออก	17.4 °ซ. ที่ อ.สนามชัยเขต	จ.ฉะเชิงเทรา	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
	(12.1 °ซ. ที่ สถานีอุตุนิยมวิทยา (เขาเขียว) อ.เมืองนครนายก จ.นครนายก		เมื่อวันที่ 21 พ.ย.)
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	16.8 °ซ. ที่ อ.เมืองเพชรบุรี	จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	22.1 °ซ. ที่ อ.ตะกั่วป่า	จ.พังงา	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
กรุงเทพมหานคร	19.9 °ซ. ที่ ท่าอากาศยานดอนเมือง	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.
ปริมณฑล	18.0 °ซ. ที่ อ.กำแพงแสน	จ.นครปฐม	เมื่อวันที่ 27 พ.ย.



จัดทำโดยกรมอุตุนิยมวิทยา

