

สรุปสภาวะอากาศในรอบสัปดาห์ ระหว่างวันที่ 27 ตุลาคม – 2 พฤศจิกายน 2568

1. บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะต้นสัปดาห์ จากนั้นอ่อนกำลังลง โดยหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนล่างได้เคลื่อนผ่านปลายแหลมญวน เข้าสู่อ่าวไทยตอนบนในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีแนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคเหนือและภาคกลางในระยะหลังของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้าในพื้นที่บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ ส่วนในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์พื้นที่ส่วนใหญ่กับมีปริมาณและการกระจายของฝนเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือและภาคกลางมีรายงานฝนหนักถึงหนักมาก และมีน้ำท่วมในบางพื้นที่ สำหรับภาคใต้ร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคใต้ตอนกลางในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีกำลังแรงขึ้นและเลื่อนขึ้นมาพาดผ่านบริเวณภาคใต้ตอนบนและอ่าวไทยตอนบนในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ทำให้ภาคใต้มีฝนตกตลอดสัปดาห์ และมีรายงานน้ำท่วมในบางพื้นที่

ภาคเหนือ มีอากาศเย็นทางตอนบนของภาคในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีอากาศเย็นบางพื้นที่ สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด โดยมีฝนบางพื้นที่ทางตอนล่างของภาคในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ หลังจากนั้นฝนเพิ่มมากขึ้นอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 70-90 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักหลายพื้นที่และฝนหนักมากบางแห่ง นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดพิษณุโลก พิจิตร และสุโขทัย กับมีรายงานน้ำป่าไหลหลากบริเวณจังหวัดลำปาง สุโขทัย ตาก กำแพงเพชร และเพชรบูรณ์ ในวันที่ 2 พ.ย.

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีอากาศเย็นบางพื้นที่ สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาว โดยมีฝนน้อยกว่าร้อยละ 30 ของพื้นที่ในระยะต้นสัปดาห์ จากนั้นมีฝนเพิ่มมากขึ้นอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 45-80 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี

ภาคกลาง มีอากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนร้อยละ 70-90 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันแรกของสัปดาห์ที่มีฝนร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่งในระยะกลางและปลายสัปดาห์ และมีฝนหนักมากในระยะปลายสัปดาห์ นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดพระนครศรีอยุธยา นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง และสุพรรณบุรี กับมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดกาญจนบุรีและอุทัยธานี ในวันที่ 2 พ.ย.

ภาคตะวันออก มีฝนบางพื้นที่ในระยะต้นสัปดาห์ จากนั้นมีฝนเพิ่มขึ้นอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 50-85 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่งในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ และมีฝนหนักมากในช่วงปลายสัปดาห์

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีฝนร้อยละ 60-85 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ และมีฝนหนักมากบางแห่งในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ นอกจากนี้ยังมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดชุมพร ในช่วงวันที่ 27-30 ต.ค.

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีฝนร้อยละ 65-90 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ส่วนมากในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีฝนร้อยละ 10-45 ของพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีฝนเพิ่มมากขึ้นอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 75-90 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักหลายพื้นที่และฝนหนักมากบางแห่งในช่วงปลายสัปดาห์ นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดนครปฐม ปทุมธานี และนนทบุรี กับมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันบริเวณจังหวัดปทุมธานี ในวันที่ 2 พ.ย.

2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	291.0 มม. ที่ อ.ทุ่งเสลี่ยม	จ.สุโขทัย	เมื่อวันที่ 1 พ.ย.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	160.0 มม. ที่ อ.ม่วงสามสิบ	จ.อุบลราชธานี	เมื่อวันที่ 1 พ.ย.
ภาคกลาง	187.3 มม. ที่ อ.บ้านไร่	จ.อุทัยธานี	เมื่อวันที่ 1 พ.ย.
ภาคตะวันออก	109.5 มม. ที่ อ.คลองใหญ่	จ.ตราด	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	142.2 มม. ที่ อ.สุโหงโกลก	จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	98.5 มม. ที่ เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหมู่เกาะลิบง	อ.กันตัง	เมื่อวันที่ 30 ต.ค.
กรุงเทพมหานคร	108.7 มม. ที่ กกช.บางนา	เขตบางนา	เมื่อวันที่ 1 พ.ย.
ปริมณฑล	98.7 มม. ที่ อ.บางพลี	จ.สมุทรปราการ	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.

3. รายงานอนุมัติล่าสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	17.0	° ซ. ที่ กกษ. เชียงราย อ.เมืองเชียงราย	จ.เชียงราย	เมื่อวันที่ 27 ต.ค.
	(7.0	° ซ. ที่ ยอดดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 27,28,31 ต.ค.
		และ ที่ กัวแม่ปาน ดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 28 ต.ค.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	19.0	° ซ. ที่ อ.เมืองมุกดาหาร	จ.มุกดาหาร	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
	(13.0	° ซ. ที่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง อ.ภูเรือ	จ.เลย	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.)
ภาคกลาง	20.0	° ซ. ที่ อ.ท่าเรือ	จ.พระนครศรีอยุธยา	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคตะวันออก	23.0	° ซ. ที่ อ.เกาะสีชัง	จ.ชลบุรี	เมื่อวันที่ 28,29,31 ต.ค.
	(17.4	° ซ. ที่ สถานีอุตุนิยมวิทยา (เขาเขียว) อ.เมืองนครนายก จ.นครนายก		เมื่อวันที่ 29 ต.ค.)
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	21.6	° ซ. ที่ อ.เมืองเพชรบุรี	จ.เพชรบุรี	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	23.5	° ซ. ที่ อ.เมืองระนอง	จ.ระนอง	เมื่อวันที่ 30 ต.ค.
		และ ที่ อ.เกาะลันตา	จ.กระบี่	เมื่อวันที่ 30 ต.ค.
		และ ที่ อ.เมืองสตูล	จ.สตูล	เมื่อวันที่ 1 พ.ย.
กรุงเทพมหานคร	24.4	° ซ. ที่ สนามบินดอนเมือง	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ปริมณฑล	24.0	° ซ. ที่ กกษ. ปทุมธานี อ.คลองหลวง	จ.ปทุมธานี	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.



