

สรุปสภาวะอากาศในรอบสัปดาห์
ระหว่างวันที่ 2 – 8 พฤศจิกายน 2558

1. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางที่ปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือได้อ่อนกำลังลงในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนืออุณหภูมิสูงขึ้นในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับฝนในช่วงนี้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้นในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ ส่วนภาคภาคใต้มีฝนตกหนาแน่นตลอดสัปดาห์ เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมภาคใต้ และอ่าวไทย ประกอบกับมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือตอนบนในระยะกลางสัปดาห์ และมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคกลางในวันที่ 6 และ 7 พ.ย. นอกจากนี้หย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งภาคใต้ในวันที่ 7 พ.ย.

ภาคเหนือ	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไป กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่บริเวณเทือกเขาและยอดดอย โดยมีฝนบางพื้นที่ถึงเป็นแห่งๆ
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิสูงขึ้น กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่บริเวณเทือกเขาและยอดดอย โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 6 และ 7 พ.ย. มีฝนกระจายถึงเกือบทั่วไปกับมีฝนหนักบางพื้นที่
ภาคกลาง	มีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในระยะต้นและกลางสัปดาห์ จากนั้นมีฝนกระจายถึงเกือบทั่วไปกับมีฝนหนักบางพื้นที่
ภาคตะวันออก	มีฝนกระจายถึงเกือบทั่วไปเกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักบางพื้นที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	มีฝนทั่วไปกับมีฝนหนักบางพื้นที่
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	มีฝนเป็นแห่งๆ ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีฝนทั่วไปกับมีฝนหนักบางพื้นที่
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	มีฝนบางพื้นที่ถึงเป็นแห่งๆ เว้นแต่ในวันสุดท้ายของสัปดาห์มีฝนทั่วไป

2. รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	29.2 มม. ที่ ดอยอ่างขาง	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	87.5 มม. ที่ อ.อุทุมพรพิสัย	จ.ศรีสะเกษ	เมื่อวันที่ 6 พ.ย.
ภาคกลาง	21.0 มม. ที่ อ.ตากฟ้า	จ.นครสวรรค์	เมื่อวันที่ 7 พ.ย.
ภาคตะวันออก	40.3 มม. ที่ อ.เมือง	จ.ระยอง	เมื่อวันที่ 8 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	87.2 มม. ที่ อ.บางเจาะ	จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	82.5 มม. ที่ อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่ 8 พ.ย.
กรุงเทพมหานคร	13.8 มม. ที่ โรงเรียนทวีธาภิเศก 2	เขตบางขุนเทียน	เมื่อวันที่ 4 พ.ย.
ปริมณฑล	(11.4 มม. ที่ อ.กำแพงแสน	จ.นครปฐม	เมื่อวันที่ 7 พ.ย.)

3. รายงานอุณหภูมิต่ำสุดตามภาคต่าง ๆ ของประเทศไทยมีดังนี้

ภาคเหนือ	17.2 °ซ. ที่ อ.อุ้มผาง	จ.ตาก	เมื่อวันที่ 3 พ.ย.
	(8.8 °ซ. ที่ ดอยอินทนนท์	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 5 พ.ย.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	18.2 °ซ. ที่ กกช.นครพนม	จ.นครพนม	เมื่อวันที่ 3 พ.ย.
	(12.0 °ซ. ที่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง	จ.เลย	เมื่อวันที่ 5 พ.ย.)
ภาคกลาง	21.3 °ซ. ที่ อ.ทองผาภูมิ	จ.กาญจนบุรี	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคตะวันออก	22.8 °ซ. ที่ อ.สนามชัยเขต	จ.ฉะเชิงเทรา	เมื่อวันที่ 5 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	19.6 °ซ. ที่ เกาะสมุย	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่ 2 พ.ย.
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	20.8 °ซ. ที่ อ.เหนือคลอง	จ.กระบี่	เมื่อวันที่ 8 พ.ย.
กรุงเทพมหานคร	25.5 °ซ. ที่ กกช.บางนา	เขตบางนา	เมื่อวันที่ 4 พ.ย.
ปริมณฑล	(23.2 °ซ. ที่ อ.กำแพงแสน	จ.นครปฐม	เมื่อวันที่ 3 พ.ย.)



