

	<p>กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</p>	<p>พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง ระหว่างวันที่ 30 พฤศจิกายน – 6 ธันวาคม พ.ศ. 2567 ออกประกาศวันเสาร์ที่ 30 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567</p>	
<p><b>คำหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้เริ่มมีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีอุณหภูมิสูงขึ้น แต่ยังคงมีอากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า <b>โดยในช่วงวันที่ 4 – 6 ธ.ค. 67</b> ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคเหนือ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเล็กน้อยบางแห่งเกิดขึ้นได้ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ มีกำลังอ่อนลงเป็นกำลังปานกลาง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้ตอนกลางและตอนล่างมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง โดยบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อ่าวไทยตอนบนและทะเลอันดามัน มีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>			
<p><b>ข้อควรระวัง ในวันที่ 30 พ.ย. 67</b> ขอให้ประชาชนในภาคใต้ตอนล่างระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม รวมทั้งระวังอันตรายจากคลื่นที่ซัดเข้าหาฝั่งบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกไว้ด้วย และขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนและภาคใต้ตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เย็นลง รวมถึงระวังอันตรายจากอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้นเนื่องจากอากาศแห้งและลมแรง <b>ส่วนในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย <b>โดยในช่วงวันที่ 4 – 6 ธ.ค. 67</b> เกษตรกรบริเวณภาคเหนือ ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย ส่วนชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองตลอดช่วง สำหรับเรือเล็กบริเวณอ่าวไทยตอนล่างควรงดออกจากฝั่ง <b>จนถึงวันที่ 30 พ.ย. 67</b></p>			
<p>สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม และคลื่น</p>			
<p>เหนือ</p>	<p><b>ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 2 – 4 องศาเซลเซียส <b>โดยในช่วงวันที่ 4 – 6 ธ.ค. 67</b> มีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 19 – 23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 – 35 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6 - 15 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม.</p>		
<p>ตะวันออก เฉียงเหนือ</p>	<p><b>ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> อากาศเย็น กับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 2 – 4 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 18 – 22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 34 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 12 - 17 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p>		
<p>กลาง</p>	<p><b>ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> อากาศเย็น กับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 2 – 4 องศาเซลเซียส <b>โดยในช่วงวันที่ 4 – 6 ธ.ค. 67</b> มีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 – 35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p>		
<p>ตะวันออก รวมทั้งชายฝั่ง</p>	<p><b>ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> อากาศเย็น กับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 2 – 4 องศาเซลเซียส <b>โดยในช่วงวันที่ 4 – 6 ธ.ค. 67</b> มีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 21 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร</p>		
<p>ใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย)</p>	<p><b>ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> <b>ตอนบนของภาค:</b> เมฆบางส่วน และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1 – 3 องศาเซลเซียส <b>ตอนกลางและตอนล่างของภาค :</b> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29 – 34 องศาเซลเซียส ตั้งแต่ จังหวัดชุมพร ขึ้นมา: ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ลงไป: ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>		
<p>ใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งอันดามัน)</p>	<p><b>ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ <b>โดยในช่วงวันที่ 3 – 5 ธ.ค. 67</b> มีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 26 - 33 องศาเซลเซียส</p>		
<p>กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล</p>	<p><b>ในช่วงวันที่ 1 – 6 ธ.ค. 67</b> มีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 2 – 4 องศาเซลเซียส <b>โดยในช่วงวันที่ 4 – 6 ธ.ค. 67</b> มีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 – 35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p>		
<p>นายสุรจิต จิตอารีรัตน์ ส่วนพยากรณ์อากาศกลาง โทร 0-2399-4012-4</p>		<p>นายสมควร ต้นจาง ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ</p>	

**เกณฑ์การพิจารณาการเข้าสู่ฤดูหนาว**

1. อุณหภูมิต่ำสุดบริเวณประเทศไทยตอนบน อยู่ในเกณฑ์อากาศหนาวเย็นเกือบทั่วไป (อุณหภูมิต่ำสุด < 23.0 °C) อย่างต่อเนื่อง
2. ลมระดับล่าง (ที่ความสูงประมาณ 100 – 3500 ม.) เป็นลมตะวันออกเฉียงเหนือหรือลมตะวันออก ส่วนลมระดับบน (ที่ความสูงประมาณ 5000 ม. ขึ้นไป) เป็นลมฝ่ายตะวันตก
3. ปริมาณและการกระจายของฝนบริเวณประเทศไทยตอนบนเริ่มลดลงอย่างต่อเนื่อง