



ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
โทรศัพท์/โทรสาร 02-2819401 E-mail : disas.plan@gmail.com

คำหมายสภาพอากาศ 7 วันข้างหน้า
ระหว่างวันที่ 12 - 18 พฤศจิกายน 2567

ช่วงวันที่ 12 - 16 พ.ย. 2567 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีหมอกในตอนเช้า และอุณหภูมิสูงขึ้น 1 - 3 องศาเซลเซียส แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้าในภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก ภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝน/ฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ สำหรับร่องมรสุมพาดกำลังอ่อนพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง และประเทศมาเลเซีย ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางที่พัดปกคลุมอ่าวไทยตอนบน และภาคใต้ตอนบนมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อน โดยมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

ช่วงวันที่ 17 - 18 พ.ย. 2567 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะมีฝน/ฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง และมีอากาศเย็นในตอนเช้ากับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอุณหภูมิลดลง 1 - 2 องศาเซลเซียส สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง และประเทศมาเลเซีย ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังอ่อนที่พัดปกคลุมอ่าวไทยตอนบน และภาคใต้ตอนบนจะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

อนึ่ง พายุโซนร้อน “หยินซิง” บริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลาง มีแนวโน้มจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชัน และหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับในระยะต่อไป ส่วนพายุโซนร้อนกำลังแรง “โทราจี” บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน มีแนวโน้มเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศจีนตอนใต้ในช่วงวันที่ 13 - 15 พ.ย. 2567 และมีแนวโน้มอ่อนกำลังลง โดยพายุทั้งสองนี้ไม่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย ขอให้ผู้ที่จะเดินทางไปบริเวณดังกล่าวตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางในช่วงวันดังกล่าวไว้ด้วย

ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง และระมัดระวังการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก ส่วนเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตร สำหรับชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินทางในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วยตลอดช่วง

พยากรณ์อากาศ 7 วันข้างหน้ารายภาค

ภาคเหนือ	ช่วงวันที่ 12 - 16 พ.ย. 2567 อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้าทางตอนบนของภาค และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1 - 3 องศาเซลเซียส โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 19 - 25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 36 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 9 - 17 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียง ความเร็ว 5 - 15 กม./ชม.
-----------------	---

	<p>ช่วงวันที่ 17 – 18 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ ในระยะแรก หลังจากนั้นอากาศเย็นในตอนเช้า</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 18 – 24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 35 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8 - 16 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p>
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	<p>ช่วงวันที่ 12 - 16 พ.ย. 2567 อากาศเย็น กับมีหมอกบางในตอนเช้าทางตอนบนของภาค และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1 – 3 องศาเซลเซียส โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง</p> <p>ช่วงวันที่ 13 – 14 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 18 – 24 องศาเซลเซียส</p> <p>อุณหภูมิสูงสุด 31 – 35 องศาเซลเซียสบริเวณยอดภูอากาศเย็นถึงหนาว</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 13 - 18 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>ช่วงวันที่ 17 - 18 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ในระยะแรก หลังจากนั้นอากาศเย็นในตอนเช้า กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 1 – 2 องศาเซลเซียส</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 17 – 23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 34 องศาเซลเซียส</p> <p>บริเวณยอดภูอากาศเย็นถึงหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 12 - 16 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม.</p>
ภาคกลาง	<p>ช่วงวันที่ 12 - 16 พ.ย. 2567 อุณหภูมิสูงขึ้น 1 – 3 องศาเซลเซียส กับมีหมอกบางในตอนเช้า และมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง</p> <p>ช่วงวันที่ 14 – 15 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาคอุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส</p> <p>อุณหภูมิสูงสุด 31 – 36 องศาเซลเซียส ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>ช่วงวันที่ 17 - 18 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ในระยะแรก หลังจากนั้นอากาศเย็นในตอนเช้าทางตอนบนของภาค</p> <p>กับมีลมแรงอุณหภูมิต่ำสุด 21 – 25 องศาเซลเซียส</p> <p>อุณหภูมิสูงสุด 32 – 35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม.</p>
ภาคตะวันออก	<p>ช่วงวันที่ 12 – 16 พ.ย. 2567 อุณหภูมิสูงขึ้น 1 – 3 องศาเซลเซียส กับมีหมอกบางในตอนเช้า และมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง</p> <p>ช่วงวันที่ 13 – 15 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 – 35 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> <p>ช่วงวันที่ 17 - 18 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ในระยะแรก หลังจากนั้นอากาศเย็นในตอนเช้าทางตอนบนของภาค กับมีลมแรง</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 – 34 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร</p> <p>ห่างฝั่งคลื่นสูง 1 – 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>

<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</p>	<p>มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณตอนล่างของภาค</p> <p>ช่วงวันที่ 12 - 17 พ.ย. 2567 ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> <p>ส่วนในวันที่ 18 พ.ย. 67 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 35 องศาเซลเซียส</p>
<p>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</p>	<p>มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ตลอดช่วง</p> <p>ช่วงวันที่ 12 - 17 พ.ย. 2567 ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> <p>วันที่ 18 พ.ย. 2567 ลมตะวันออก ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม.</p> <p>ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 35 องศาเซลเซียส</p>
<p>กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล</p>	<p>ช่วงวันที่ 12 - 16 พ.ย. 2567 อุณหภูมิสูงขึ้น 1 - 2 องศาเซลเซียส</p> <p>ก็มีหมอกบางในตอนเช้า และมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง</p> <p>ช่วงวันที่ 14 - 15 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 36 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p> <p>ช่วงวันที่ 17 - 18 พ.ย. 2567 มีฝน/ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่</p> <p>ในระยะแรก หลังจากนั้นลมแรง อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 26 องศาเซลเซียส</p> <p>อุณหภูมิสูงสุด 32 - 35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ</p> <p>ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม.</p>