

# พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

## ระหว่างวันที่ 3 - 9 มกราคม 2568

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม  
MINISTRY OF DIGITAL ECONOMY AND SOCIETY



ฉบับที่ 2/2568



- ❖ ขอให้เกษตรกรบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพ เนื่องจากอากาศที่หนาวเย็นรวมทั้งระวังการเกิดอัคคีภัย
- ❖ ขอให้เกษตรกรบริเวณภาคใต้ตอนล่าง ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ในช่วงวันที่ 3 - 7 มกราคม 2568

### ภาคเหนือ

- ดูแลสุขภาพ เนื่องจากอากาศที่หนาวเย็น
- มีน้ำค้างแข็ง ระวังผลผลิตเสียหาย
- สัตว์ปีก ควบคุมอุณหภูมิภายในโรงเรือน
- ระวังการเกิดอัคคีภัย

### ภาคกลาง

- ดูแลสุขภาพ จากอากาศที่หนาวเย็นในตอนเช้า
- ควรคลุมดินแปลงปลูกและโคนต้นพืช
- ชาวไร่อ้อย ไม่เผาผลผลิตก่อนการเก็บเกี่ยว

### ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

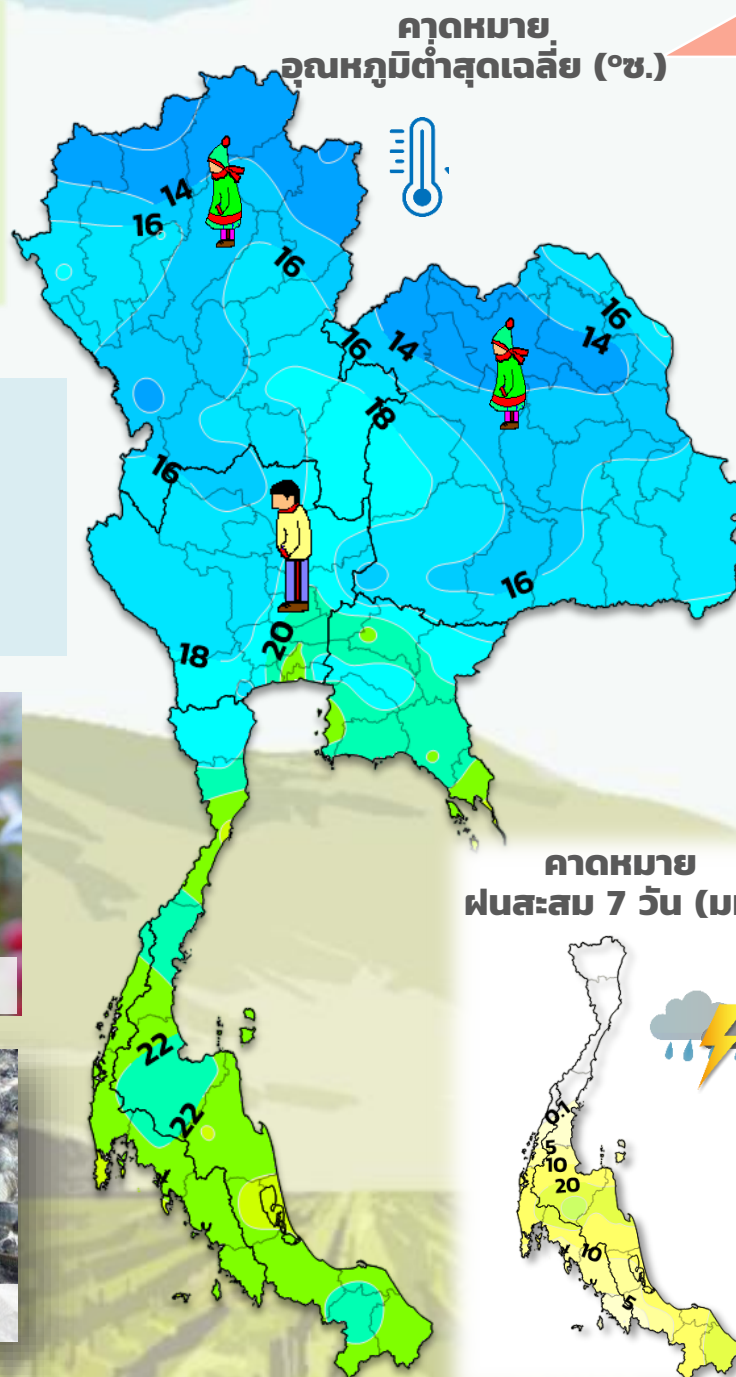
- ดูแลสุขภาพ เนื่องจากอากาศที่หนาวเย็น
- มีน้ำค้างแข็ง ระวังผลผลิตเสียหาย
- ระวังการเกิดอัคคีภัย

### ภาคตะวันออก

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอนและปากดูด
- ควรควบคุมปริมาณการเลี้ยงของสัตว์น้ำ
- ระวังการเกิดอัคคีภัย

### ภาคใต้

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอนและปากดูด
- **ช่วง 3 - 7 ม.ค. 68** ฝนตกหนัก
- ดูแลระบบระบบน้ำให้มีประสิทธิภาพ
- ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง



	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้			
	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก		
อุณหภูมิ (°C)	12-18	27-33	9-19	26-31	14-19	29-33	15-23	30-34	17-25	29-32	22-25	32-34
ทิศทาง/ความเร็วลม (m/s)	NE 3-6	NE 3-8	NE 3-7	NE 3-8	NE 4-10	NE 6-10	NE 6-10	NE 4-10	NE 6-10	NE 4-10		
ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	55-65	55-65	55-65	55-65	55-65	55-65	55-65	55-65	65-75	60-70		
ความยาวนานแสงแดด (hr.)	8-9	8-9	7-9	7-9	7-9	7-9	6-8	6-8	6-8	6-8		



ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร  
http://www.arcims.tmd.go.th/  
02-399-2387, 02-366-9336

ข่าวพยากรณ์อากาศ  
เพื่อการเกษตร



กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



## พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 3 - 9 มกราคม พ.ศ. 2568

ออกประกาศวันศุกร์ที่ 3 มกราคม พ.ศ. 2568

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 002/2568

**การคาดหมายลักษณะอากาศ** ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ภาคใต้ตอนบน และทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิลดลงกับมีลมแรง โดยภาคภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 2-5 องศาเซลเซียส ส่วนภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน อุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองและห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

**ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68** บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบน และภาคใต้ตอนบน ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า ส่วนภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบนมีอากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังปานกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนน้อยส่วนมากทางตอนล่าง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง โดยอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

**คำเตือน** ขอให้เกษตรกรบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสภาพ เนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็น รวมทั้งระมัดระวังการเกิดอัคคีภัย เนื่องจากสภาพอากาศแห้งและมีลมแรง สำหรับเกษตรกรบริเวณภาคใต้ตอนล่าง ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 ขอให้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้

### คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 2-4 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 12-16 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-31 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็งบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 2-9 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 14-18 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-33 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็งบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 4-11 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 5-15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 55-65 % ความยาวนานแสงแดด 8-9 ชม.</p> <p>- ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อุณหภูมิจะลดลง 2-4 องศาเซลเซียส ทำให้อากาศเย็นถึงหนาวโดยเฉพาะบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็ง เกษตรกรควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรง รวมทั้งระวังและป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตร ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์โดยเฉพาะสัตว์ปีกควรควบคุมอุณหภูมิภายในโรงเรือนอย่าให้เปลี่ยนแปลงรวดเร็ว เพื่อป้องกันสัตว์เลี้ยงปรับตัวไม่ทัน นอกจากนี้ควรระวังการเกิดอัคคีภัย เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้งและมีลมแรง ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68 เกษตรกรควรใช้รถใช้ถนนด้วยความระมัดระวังขณะสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก</p>
ตะวันออกเฉียงเหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 3-5 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 9-17 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 26-29 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็งบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 6-9 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68 อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกบางในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 11-19 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-31 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-11 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 55-65 % ความยาวนานแสงแดด 8-9 ชม.</p> <p>- ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อุณหภูมิจะลดลง 3-5 องศาเซลเซียส ทำให้มีอากาศเย็นถึงหนาวโดยเฉพาะบริเวณเทือกเขาและยอดภูมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด กับมีน้ำค้างแข็ง เกษตรกรควรดูแลสุขภาพให้แข็งแรง และระวังความเสียหายที่อาจเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตร สำหรับในสภาวะอากาศที่แห้งและมีลมแรง ซึ่งเป็นปัจจัยที่เอื้อต่อการแพร่ระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ รวมทั้งควรระวังการเกิดอัคคีภัยไว้ด้วย</p>

กลาง	<p>ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 2-3 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 14-18 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-31 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-25 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68 อากาศเย็นในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 16-19 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 55-65 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>- ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อุณหภูมิจะลดลง 2-3 องศาเซลเซียส ทำให้มีอากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า เกษตรกรควรรักษาสุขภาพให้แข็งแรง เพื่อป้องกันการเจ็บป่วย สำหรับในสภาวะอากาศที่แห้งและมีลมแรง เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกและโคนต้นพืช เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรควบคุมปริมาณการเลี้ยงให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ เพื่อป้องกันสัตว์น้ำอยู่อย่างแออัด สำหรับชาวไร่อ้อยไม่เผาอ้อยก่อนการเก็บเกี่ยว เพราะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและคุณภาพของผลผลิต และอาจทำให้ลูกกลามเป็นอัครักภัยได้</p>
ตะวันออก	<p>ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า กับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 2-3 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 15-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68 อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 18-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออก ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 55-65 % ความยาวนานแสงแดด 7-9 ชม.</p> <p>ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 อุณหภูมิจะลดลง 2-3 องศาเซลเซียส ทำให้มีอากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า กับมีลมแรง เกษตรกรควรดูแลสุขภาพ และระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนและปากดูด ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักต่างๆ ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรควบคุมปริมาณการเลี้ยงให้เหมาะสมกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ เพื่อป้องกันสัตว์น้ำอยู่อย่างแออัด นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังการเกิดอัครักภัย เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้งและมีลมแรง</p>
ใต้	<p><b>ฝั่งตะวันออก</b> ในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 ตอนบนของภาคอากาศเย็น และอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งส่วนมากทางตอนล่างของภาคในช่วงวันที่ 4-5 ม.ค. 68 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 17-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-32 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68 ตอนบนของภาคอากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ส่วนมากทางตอนล่างของภาค ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 65-75 % ความยาวนานแสงแดด 6-8 ชม.</p> <p><b>ฝั่งตะวันตก</b> ในช่วงวันที่ 4-7 ม.ค. 68 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองและห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 8-9 ม.ค. 68 มีฝนเล็กน้อยบางแห่งทางตอนล่างของภาค ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองและห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 60-70 % ความยาวนานแสงแดด 6-8 ชม.</p> <p>- มีอากาศเย็นทางตอนบนของภาค เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนและปากดูดในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ส่วนทางตอนล่างของภาคจะมีฝนเพิ่มกับมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงวันที่ 3-7 ม.ค. 68 เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยดูแลระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขัง เมื่อมีฝนตกหนัก อนึ่ง บริเวณอ่าวไทยตอนล่างจะมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ</p>

PK

### ลักษณะอากาศในรอบ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 28 ธันวาคม 2567 - 2 มกราคม 2568 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางถึงค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและภาคใต้ตอนบนตลอดช่วง ลักษณะดังกล่าวทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศหนาวเย็น ส่วนภาคกลางและภาคตะวันออกมีอากาศเย็นเกือบทั่วไปเกือบตลอดช่วง สำหรับภาคใต้มีอากาศเย็นในระยะครึ่งหลังของช่วง โดยมีฝนตกส่วนมากในระยะครึ่งแรกของช่วงตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไป จากอิทธิพลของมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังปานกลางถึงค่อนข้างแรงในระยะต้นและกลางช่วง

**ภาคเหนือ** มีอากาศหนาวเกือบทั่วไปทางตอนบนของภาค ส่วนทางตอนล่างของภาคมีอากาศเย็น สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีรายงานน้ำค้างแข็งบริเวณยอดดอยของจังหวัดเชียงใหม่ **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** มีอากาศเย็นในระยะต้นช่วง จากนั้นอุณหภูมิลดลงจนมีอากาศหนาวเกือบทั่วไป สำหรับบริเวณเทือกเขาและยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด **ภาคกลาง** มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในระยะต้นช่วง จากนั้นอุณหภูมิลดลงจนมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป โดยมีอากาศหนาวบางพื้นที่บริเวณจังหวัดลพบุรี ในวันที่ 31 ธ.ค. 67 และ วันที่ 2 ม.ค. 68 **ภาคตะวันออก** มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในระยะต้นช่วง จากนั้นอุณหภูมิลดลงจนมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป สำหรับบริเวณยอดเขา มีอากาศเย็นถึงหนาว **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของช่วง จากนั้นอุณหภูมิลดลงจนมีอากาศเย็นเกือบทั่วไป กับมีอากาศหนาวบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ในวันที่ 1 ม.ค.68 โดยมีฝนร้อยละ 65-80 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของช่วง จากนั้นมีฝนน้อยกว่าร้อยละ 10 ของพื้นที่ นอกจากนี้มีรายงานน้ำท่วมจากช่วงที่ผ่านมามีบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช และจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในช่วงวันที่ 28-30 ธ.ค.67 และนราธิวาสในวันที่ 30 ธ.ค. 67 **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศเย็นบางพื้นที่ในระยะกลางและปลายช่วง โดยมีฝนร้อยละ 35-50 ของพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของช่วง กับฝนหนักบางพื้นที่ และมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดตรังในวันที่ 29 ธ.ค. 67

มีรายงานฝนตกหนักและหนักมากบริเวณภาคใต้ของประเทศไทย โดยมีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และนราธิวาส ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ พัทลุง สงขลา ยะลา และตรัง สำหรับปริมาณฝนมากที่สุด วัดได้ 207.6 มิลลิเมตร ที่อำเภอแว้ง จังหวัดนราธิวาส เมื่อวันที่ 29 ธันวาคม 2567

**สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้**

ภาคเหนือ	12.1	°ซ.	ที่ อ.อุ้มผาง	จ.ตาก	เมื่อวันที่ 2	ม.ค.
	(2.0)	°ซ.	ที่ กิ่งแม่ปาน ยอดดอยอินทนนท์	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่ 2	ม.ค.)
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	11.5	°ซ.	ที่ อ.เมือง	จ.เลย	เมื่อวันที่ 1,2	ม.ค.
	(8.0)	°ซ.	ที่ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูหลวง	จ.เลย	เมื่อวันที่ 1,2	ม.ค.)
ภาคกลาง	15.0	°ซ.	ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่ 2	ม.ค.
ภาคตะวันออก	16.6	°ซ.	ที่ กกษ.ฉะเชิงเทรา อ.สนามชัยเขต	จ.ฉะเชิงเทรา	เมื่อวันที่ 31	ธ.ค.
ภาคใต้	16.0	°ซ.	ที่ กกษ.หนองพลับ อ.หัวหิน	จ.ประจวบคีรีขันธ์	เมื่อวันที่ 1	ม.ค.
กรุงเทพมหานคร	19.5	°ซ.	ที่ กรมอุตุนิยมวิทยา	เขตบางนา	เมื่อวันที่ 2	ม.ค.

**หมายเหตุ**

<b>เกณฑ์ปริมาณฝน</b>	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1- 90.0	มากกว่า 90.0
<b>เกณฑ์อากาศหนาว</b>	อากาศเย็น	อากาศหนาว	อากาศหนาวจัด	
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)	16.0-22.9	8.0-15.9	ต่ำกว่า 8.0	

สอดคล้อง หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา