

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 10 - 16 มีนาคม 2568

ฉบับที่ 30/2568

! **ระยะนี้ ประเทศไทยตอนบน อากาศร้อน - ร้อนจัด** กับมี ฝนฟ้าคะนอง / ลมกระโชกแรง บางแห่ง
❖ เกษตรกร ควรหลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน และ ระวังความร้อนภายในโรงเรือนให้แก่สัตว์เลี้ยง

! ในช่วงวันที่ **12 - 13** มี.ค. ไทยตอนบน/ภาคใต้ตอนบน **จะมีฝนฟ้าคะนอง / ลมกระโชกแรง**

ภาคเหนือ

- หลีกเลี่ยงทำงานกลางแจ้ง
- ระวัง การเกิดอัคคีภัยและไฟฟ้า
- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม

ภาคกลาง

- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม
- ระวัง ศัตรูพืชจำพวกหนอนในพืชไร่ พืชผัก
- ควรลดความร้อนภายในโรงเรือน



ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง

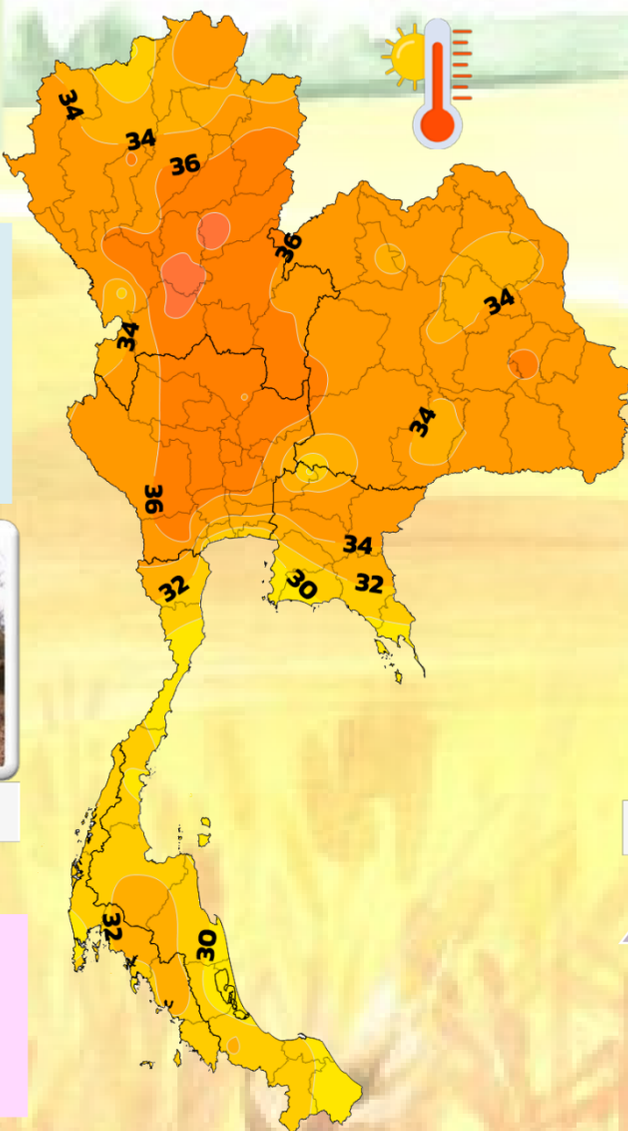


อากาศแห้ง ระวังอัคคีภัย

ภาคตะวันออก

- พืชยืนต้นยืนกิ่งไม้ผล ให้มั่นคงแข็งแรง
- ไม้ตากผลผลิตไว้กลางแจ้ง
- ระวัง ศัตรูพืชจำพวกหนอน

คำหมาย
อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (°ซ.)

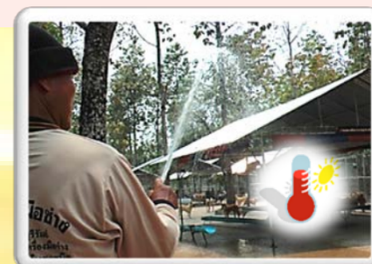


ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

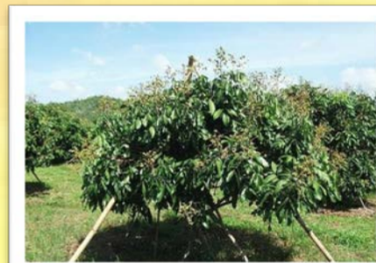
- เกษตรกรที่อยู่กลางแจ้ง ควรดื่มน้ำบ่อยๆ
- ควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม
- คลุมดินบริเวณแปลงปลูก



งดเผา วัสดุทางการเกษตร



ลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน



พืชมียัดค้ำยันกิ่งไม้ผลให้แข็งแรง



ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน

ภาคใต้

- ระวัง ศัตรูพืชจำพวกหนอน
- วางแผนการใช้น้ำที่เก็บกักไว้ให้เหมาะสม
- ระวัง การเกิดอัคคีภัยรอบพื้นที่การเกษตร



	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้			
	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก		
	10-20%	30-40%	30-40%	30-40%	10-60%	30-40%	20-30%	30-40%	30-40%	20-30%		
	17-26	33-41	17-27	29-39	22-27	33-40	22-28	31-39	22-27	28-36	23-27	29-36
	SW 5-15	SE 10-15	SE 10-15	SE 10-15	SE 10-30	E 15-30	E 15-35	E 15-30	E 15-30	E 15-35		
	50-60	55-65	60-70	60-70	60-70	70-80	70-80	70-80	70-80	70-80		
	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8		





พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 10 - 16 มีนาคม พ.ศ. 2568

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 10 มีนาคม พ.ศ. 2568

ฉบับที่ 30/2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ส่งผลให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลงและมีอุณหภูมิสูงขึ้น โดยมีอากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 12 - 13 มี.ค. จะมีแนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในภาคเหนือ ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่กับมีกระโชกแรง และในช่วงวันที่ 14 - 16 มี.ค. ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีกระโชกแรงบางแห่ง สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. ลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังปานกลาง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 12 - 16 มี.ค. ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง แต่ยังคงทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือน ระยะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ขอให้เกษตรกรหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานานและระบายนความร้อนภายในโรงเรือนเพื่อลดอุณหภูมิให้แก่สัตว์เลี้ยง รวมทั้งควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม ส่วนในช่วงวันที่ 12 - 13 มี.ค. บริเวณประเทศไทยตอนบนและภาคใต้ตอนบน จะมีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรระวังอันตรายจากลมกระโชกแรง รวมทั้งควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรงเพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง

คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 17 - 24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 38 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 12 - 13 มี.ค. อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนมากทางตอนล่างของภาค ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 16 มี.ค. อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 19 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 - 41 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 5 - 15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 50 - 60 % ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด กับมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับสภาพอากาศที่แห้งควรระวังและป้องกันอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูกและงดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว ชางข้าว โปด และ หญ้าแห้ง เพื่อลดปัญหามลพิษขนาดเล็กทางอากาศ สำหรับช่วงนี้ความชื้นในดินมีน้อย เกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม นอกจากนี้เกษตรกรควรรีบเก็บเกี่ยวผลผลิตทางการเกษตรที่เกิดขึ้นแล้วและไม่ควรปล่อยให้กลางแจ้งเพราะอาจเปื่อยกชื้นเสียหายได้ ส่วนผู้ที่ปลูกไม้ผลควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง</p>
ตะวันออกเฉียงเหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 17 - 25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29 - 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ในช่วงวันที่ 12 - 13 มี.ค. อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง บางแห่งส่วนในช่วงวันที่ 14 - 16 มี.ค. อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 20 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 39 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 55 - 65 % ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.</p> <p>- ระยะนี้มีอากาศร้อน กับมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานานและดื่มน้ำบ่อยๆเพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำ สำหรับช่วงนี้ความชื้นในดินมีน้อย เกษตรกรควรให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสมรวมทั้งคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน</p>

	<p>นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย อีกทั้งระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนยังมีน้อย เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างประหยัดและวางแผนการให้น้ำให้มีประสิทธิภาพเพื่อจะได้มีน้ำใช้ในข่วงแล้ง</p>
กลาง	<p>ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. ในช่วงวันที่ 12 - 13 มี.ค. อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง รอยละ 30 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 16 มี.ค. อากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35 - 40 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.</p> <p>- ระยะนี้อากาศร้อนถึงร้อนจัด กับมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานานเพราะอาจเป็นโรคลมแดดได้ อีกทั้งความชื้นในดินยังมีน้อยเกษตรกรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม สำหรับบางพื้นที่ที่มีฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวก หนอนไวด้วย ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ควรลดความร้อนภายในโรงเรือน โดยสร้างที่บังแดดเพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์ได้รับความร้อนจากแสงแดดโดยตรง หรือ ติดตั้งพัดลมระบายอากาศในโรงเรือนเพื่อให้อากาศหมุนเวียนถ่ายเทได้สะดวก หรือ ฉีดน้ำบริเวณหลังคาเพื่อลดความร้อนในโรงเรือน เป็นต้น</p>
ตะวันออก	<p>ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 - 37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออก ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 12 - 13 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 16 มี.ค. อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 24 - 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 39 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % ความยาวนานแสงแดด 6 - 7 ชม.</p> <p>- ระยะนี้อากาศร้อน กับมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง ชาวสวนผลไม้ควรสำรวจและดูแลวัสดุอุปกรณ์ที่ผูกยึดและค้ำยันกิ่งของลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรงเพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง อีกทั้งผลผลิตทางการเกษตรที่เก็บเกี่ยวมาแล้วไม่ควรตากผลผลิตไว้กลางแจ้งเพราะอาจเปื่อยขึ้นเสียหายได้ สำหรับบางพื้นที่ซึ่งมีฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวก หนอน เช่น หนอนกระทู้ ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก เป็นต้น อีกทั้งระยะนี้ปริมาณน้ำระเหยมีมาก ผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสม</p>
ใต้	<p>ฝั่งตะวันออก มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 - 40 ของพื้นที่ ตลอดข่วง โดยมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมา: ลมตะวันออก ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไป: ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 12 - 16 มี.ค. ลมตะวันออก ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28 - 36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.</p> <p>ฝั่งตะวันตก มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ ตลอดข่วง ในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. ลมตะวันออก ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 12 - 16 มี.ค. ลมตะวันออก ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 - 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29 - 36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.</p> <p>- ระยะนี้อากาศร้อนกับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง และมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงวันที่ 10 - 11 มี.ค. บริเวณฝั่งตะวันออก ส่วนในบางพื้นที่ที่มีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวก หนอน เช่น หนอนกระทู้ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ทำให้นต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ นอกจากนี้เกษตรกรควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอและวางแผนการให้น้ำที่เก็บกักไว้ให้เหมาะสม เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านเกษตรในข่วงแล้ง สำหรับพื้นที่ซึ่งสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะบริเวณสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟหากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน</p>

ลักษณะอากาศในรอบ 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 3 - 9 มีนาคม 2568 หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิลดลงแต่ยังคงมีอากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีฝนในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ สำหรับภาคใต้มีอากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีฝนส่วนมากในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ เนื่องจากลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้นในช่วงดังกล่าว

ภาคเหนือ มีอากาศร้อนทั่วไปในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ในวันที่ 3 และวันที่ 6 มี.ค. จากนั้นอุณหภูมิลดลงแต่ยังคงมีอากาศร้อนบางพื้นที่ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ โดยมีฝัณร้อยละ 5-20 ของพื้นที่ในวันแรก และระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดเพชรบูรณ์ ในวันที่ 3 และวันที่ 6 มี.ค. **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** มีอากาศร้อนทั่วไปในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นอุณหภูมิลดลงและมีอากาศร้อนบางพื้นที่ในวันสุดท้ายของสัปดาห์ โดยมีฝัณร้อยละ 30-60 ของพื้นที่ส่วนมากในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ กับมีฝัณหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ในวันที่ 3 วันที่ 6 และวันที่ 7 มี.ค. นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดนครพนม นครราชสีมา กาฬสินธุ์ มหาสารคาม มุกดาหาร ขอนแก่น และชัยภูมิ ในวันที่ 3 มี.ค. และจังหวัดสุรินทร์ ในวันที่ 6 มี.ค. **ภาคกลาง** มีอากาศร้อนทั่วไปในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ กับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ ในวันที่ 5-6 มี.ค. จากนั้นอุณหภูมิลดลงแต่ยังคงมีอากาศร้อนบางพื้นที่ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ โดยมีฝัณร้อยละ 15-45 ของพื้นที่กับมีฝัณหนักบางแห่ง ในวันที่ 3 วันที่ 4 วันที่ 7 และวันที่ 8 มี.ค. นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดอุทัยธานีและลพบุรี ในวันที่ 3 มี.ค. **ภาคตะวันออก** มีอากาศร้อนทางตอนบนของภาคในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ โดยมีฝัณร้อยละ 15-35 ของพื้นที่ ในวันที่ 3 และวันที่ 6 และวันที่ 8 มี.ค. กับมีฝัณร้อยละ 80 ของพื้นที่ ในวันที่ 7 มี.ค. โดยมีฝัณหนักถึงหนักมากบางแห่ง ในวันที่ 3 วันที่ 6 และวันที่ 7 มี.ค. **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีอากาศร้อนบางพื้นที่ตลอดสัปดาห์ โดยมีฝัณร้อยละ 35-55 ของพื้นที่ ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ กับมีฝัณหนักบางแห่งในวันที่ 6-8 มี.ค. นอกจากนี้มีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ในวันที่ 8 มี.ค. **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีอากาศร้อนหลายพื้นที่ โดยมีฝัณร้อยละ 15-35 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ เว้นแต่ในวันที่ 6 และวันที่ 9 มี.ค. มีฝัณร้อยละ 65-75 ของพื้นที่ กับมีฝัณหนักบางแห่ง ในวันที่ 6 และวันที่ 8 มี.ค.

มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนครราชสีมา สระแก้ว ฉะเชิงเทรา และตราด ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ อุตรดิตถ์ สกลนคร มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น บุรีรัมย์ กาญจนบุรี ราชบุรี ชลบุรี จันทบุรี เพชรบุรี ชุมพร สงขลา และตรัง

สำหรับบริเวณที่มีฝนตกหนักและหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	178.7 มม.	ที่ อ.บางมูลนาก	จ.พิจิตร	เมื่อวันที่	8	มี.ค.	68
ภาคกลาง	75.7 มม.	ที่ อ.สวนผึ้ง	จ.ราชบุรี	เมื่อวันที่	7	มี.ค.	68
ภาคตะวันออก	135.2 มม.	ที่ อ.เมือง	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	3	มี.ค.	68
ภาคใต้	86.0 มม.	ที่ อ.หาดใหญ่	จ.สงขลา	เมื่อวันที่	8	มี.ค.	68

ภาคเหนือและกรุงเทพมหานคร ไม่มีรายงานฝนตกหนัก

สำหรับบริเวณที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	40.5 °ซ.	ที่ อ.เถิน	จ.ลำปาง	เมื่อวันที่	3	มี.ค.	68
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	39.7 °ซ.	ที่ กษ.สกลนคร อ.เมือง	จ.สกลนคร	เมื่อวันที่	5	มี.ค.	68
		และ ที่ อ.เมือง	จ.นครราชสีมา	เมื่อวันที่	4	มี.ค.	68
ภาคกลาง	40.8 °ซ.	ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	6	มี.ค.	68
ภาคตะวันออก	38.8 °ซ.	ที่ อ.รัฐประเศ	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	6	มี.ค.	68
ภาคใต้	37.1 °ซ.	ที่ อ.พระแสง	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่	6	มี.ค.	68
กรุงเทพมหานคร	36.4 °ซ.	ที่ ท่าอากาศยานกรุงเทพ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่	5	มี.ค.	68

หมายเหตุ

เกณฑ์ปริมาณฝน	ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)	0.1-10.0	10.1-35.0	35.1- 90.0	มากกว่า 90.0
เกณฑ์อากาศร้อน	อากาศร้อน	อากาศจัน		
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)		35.0-35.9	40 ขึ้นไป	

สอต. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กษช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

