

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 30 มีนาคม - 5 เมษายน 2569

ฉบับที่ 26/2569

! ไทยตอนบน อากาศร้อน - ร้อนจัด กับมี ฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง บางแห่ง // ระวัง → อัคคีภัย/ไฟป่า

เกษตรกร - **หลีกเลี่ยง** อยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันโรคลมแดด และ ระบายความร้อนที่สะสมภายในโรงเรือน ให้แก่สัตว์เลี้ยง

- **ไม่ควร** อยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง และ **ไม่ควร** ใต้ต้นไม้ใหญ่ และ ป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง

ภาคเหนือ

- ระวัง อัคคีภัยและไฟป่า
- **งดเผา** เพื่อลดปัญหาฝุ่นควัน
- ระวังศัตรูพืชจำพวก เพลี้ย และ ไร
- ควรมีน้ำสำรองเอาไว้ให้พืชในระยะเจริญเติบโต

ภาคกลาง

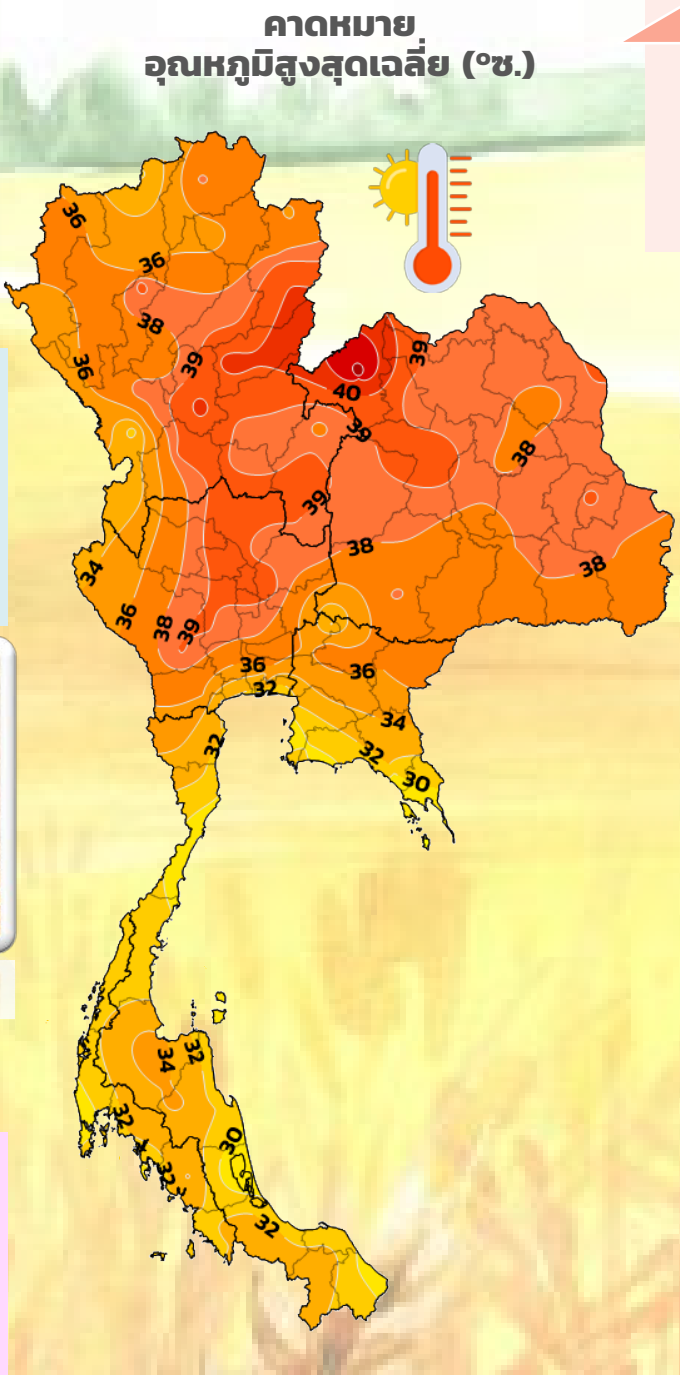
- ลดความร้อนภายในโรงเรือนให้สัตว์เลี้ยง
- ดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้เพียงพอ
- หลีกเลี่ยงอยู่กลางแจ้งนาน ป้องกันโรคลมแดด
- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอ



งดเผา วัสดุทางการเกษตร



ควรทำแนวกันไฟ ป้องกันไฟป่า



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม
- ระวังและป้องกันการระบาดของเพลี้ย
- คลุมดินโคนต้นพืช เพื่อลดการระเหยของน้ำ
- ลดอุณหภูมิ ภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์



ลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน



ไม่อยู่ในที่โล่ง ขณะฟ้าคะนอง



เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม



ระวังศัตรูพืช เพลี้ยและไร

ภาคตะวันออก

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสมกับสัตว์น้ำที่มีอยู่
- พูกยัด ค้ำยันกิ่งลำต้นของไม้ผลให้มั่นคง
- วางแผนการใช้น้ำให้เพียงพอในช่วงแล้ง

ภาคใต้

- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เพลี้ยและไร
- ระวัง ความอับชื้นที่สะสมภายในโรงเรือน
- ทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคาร บ้านเรือน โดยเฉพาะสวนยางพารา

	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้	
	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก
10%	10%	10%	10%	10%	10%	10-20%	10-30%	10-30%	10-30%	10-30%
°C	17-26	36-42	21-27	36-41	23-27	35-41	23-28	33-39	21-27	32-38
km/hr	SW 5-15	S 10-15	S 10-15	S 10-15	S 10-30	S 10-30	W 15-30	NW 15-30	W 15-30	NW 15-30
% ความชื้นสัมพัทธ์	60-70	60-70	60-70	60-70	65-75	65-75	70-80	70-80	70-80	70-80
hr. ความยาวนานแสงแดด	8-10	8-10	8-10	8-10	8-10	8-10	8-9	8-9	8-9	8-9



ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 30 มีนาคม – 5 เมษายน พ.ศ. 2569

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 26/2569



ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 30 มี.ค. – 5 เม.ย. 69 ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง โดยมีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 30 มี.ค. – 1 เม.ย. 69 ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่และมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 2 – 5 เม.ย. 69 ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองลดลงและยังคงมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันยังคงมีกำลังอ่อน โดยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ตลอดช่วง



คำเตือนและข้อควรระวัง

ระยะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพ โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานาน โดยจะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง ตลอดช่วง เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่บริเวณป้ายโฆษณา ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งขณะมีฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

30 - 31 มี.ค. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด / ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / ลมกระโชกแรง // 1 - 5 เม.ย. 69 อากาศร้อน-ร้อนจัด / ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน / อุณหภูมิ 17 - 42 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สำหรับเกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในระยะนี้ ควรมีน้ำสำรองเอาไว้ให้พืชในระยะเจริญเติบโตและระยะให้ผลผลิต พร้อมทั้งคลุมดินด้วยวัสดุทางการเกษตรบริเวณโคนต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน



พืชสวน

พื้นที่ซึ่งมีสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร ชาวสวนผลไม้ไม่ควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง



ปศุสัตว์

อากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดความร้อนภายในโรงเรือน โดยสร้างที่บังแดดเพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์ได้รับความร้อนจากแสงแดดโดยตรงและติดตั้งพัดลมระบายอากาศในโรงเรือนเพื่อให้อากาศหมุนเวียนถ่ายเทได้สะดวก หรือฉีดน้ำบริเวณหลังคาเพื่อลดความร้อนภายในโรงเรือน เป็นต้น



อื่น ๆ

สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งในช่วงนี้ ระวังอัคคีภัยและไฟป่า โดยควรทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูก และงดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว ซางข้าวโพด และ หญ้าแห้ง เพื่อลดปัญหามลพิษ ฝุ่นละอองขนาดเล็กทางอากาศ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

30 มี.ค. – 5 เม.ย. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด / ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 21 - 41 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สภาพอากาศที่แห้ง ทำให้พืชคายน้ำมาก เกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสมพร้อมทั้งคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน



พืชสวน

เกษตรกรควรคลุมดินรอบโคนต้นและเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอ อีกทั้งควรระวังศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยและไร ส่วนไม้ผลควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง



ปศุสัตว์

ในช่วงกลางวันที่มีอากาศร้อนจัด เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่า และดูอากาศภายในโรงเรือน หรือ ฉีดน้ำจนเป็นฝอยบริเวณโรงเรือน รวมทั้งดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้สะอาดและเพียงพอ



อื่น ๆ

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน ส่วนพื้นที่การเกษตรที่อยู่นอกเขตชลประทาน เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างประหยัดและวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม โดยให้น้ำแก่พืชแบบมีประสิทธิภาพ เช่น การใช้ระบบน้ำหยดและกักเก็บน้ำเอาไว้ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง

ภาคกลาง

30 มี.ค. – 5 เม.ย. 69 อากาศร้อน-ร้อนจัด / ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 23 – 41 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 – 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอ และระวังศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยและไรไวด้วย รวมทั้งควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เนื่องจากฝนที่ตกและหยุดตกสลับกัน ซึ่งเหมาะแก่การระบาดของศัตรูพืชดังกล่าว



พืชสวน

ระยะนี้อากาศร้อน น้ำระเหยได้มาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกและโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน



ปศุสัตว์/

ประมง



อื่น ๆ

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่าและดูอากาศภายในโรงเรือน หรือ ฉีดน้ำจนเป็นฝอยบริเวณหลังคาโรงเรือน รวมทั้งดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้เพียงพอ ระยะนี้เป็นฤดูร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน หากมีความจำเป็นควรสวมเสื้อผ้าให้มิดชิด และดื่มน้ำบ่อยๆเพื่อป้องกันโรคลมแดด และหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรงขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง

ภาคตะวันออก

30 มี.ค. – 5 เม.ย. 69 อากาศร้อน / ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10-20 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 23 – 39 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม./ คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่

ฝนที่ตกในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งศัตรูพืชดังกล่าวจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ สำหรับช่วงนี้ความชื้นในดินมีน้อย เกษตรกรควรดูแลให้น้ำอย่างเพียงพอ หากพืชขาดน้ำจะทำให้ผลชะงักการเจริญเติบโต สำหรับฝนที่ตกไม่สม่ำเสมอ ควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต



พืชสวน

เกษตรกรที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ควรดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสมกับจำนวนสัตว์น้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อยจะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย








ปศุสัตว์/ประมง



อื่น ๆ

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด และใช้น้ำอย่างประหยัด โดยให้น้ำแก่พืชแบบมีประสิทธิภาพ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง

 ภาคใต้	ฝั่งตะวันออก	30 มี.ค. - 1 เม.ย. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10-30 % / ลมกระโชกแรง // 2 - 5 เม.ย. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / อุณหภูมิ 21 - 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 9 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.
	ฝั่งตะวันตก	30 มี.ค. - 1 เม.ย. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10-30 % / ลมกระโชกแรง // 2 - 5 เม.ย. 69 อากาศร้อนในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / อุณหภูมิ 23 - 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 9 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.
 พืชไร่		สำหรับในพื้นที่ซึ่งมีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรเฝ้าระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต
 พืชสวน		ในพื้นที่ซึ่งมีสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ และควรคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นในดิน ป้องกันต้นพืชขาดน้ำ และควรพิจารณาการให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม
 ปศุสัตว์/ประมง		ตรวจสอบระบบระบายอากาศไม่ให้เกิดความอับชื้นสะสมภายในโรงเรือน หรือ ฉีดน้ำบริเวณหลังคาเพื่อลดความร้อนในโรงเรือน และ ควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตกเพื่อป้องกันน้ำแยกชั้น
 อื่น ๆ		พื้นที่ซึ่งสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องจุดไฟ ควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 23 - 29 มีนาคม 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์ เฉลี่ย (%)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	37.6	21.2	0.3	0	82
ตะวันออกเฉียงเหนือ	38.0	23.8	0.8	0	82
กลาง	36.7	26.4	0.0	0	87
ตะวันออก	34.4	25.8	0.4	0	87
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	34.4	23.0	0.8	0	91
- ฝั่งตะวันตก	36.2	24.2	0.1	0	89

ในช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดมหาสารคาม ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ กาฬสินธุ์ ยะลา และนราธิวาส

รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	7.7	มม.	ที่	อ.อุ้มผาง	จ.ตาก	เมื่อวันที่	28	มี.ค.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	99.4	มม.	ที่	อ.กันทรวิชัย	จ.มหาสารคาม	เมื่อวันที่	24	มี.ค.	69
ภาคกลาง	8.9	มม.	ที่	อ.เลาขวัญ	จ.กาญจนบุรี	เมื่อวันที่	24	มี.ค.	69
ภาคตะวันออก	2.1	มม.	ที่	กกช.ห้วยโป่ง อ.เมือง	จ.ระยอง	เมื่อวันที่	24	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	49.8	มม.	ที่	อ.รีอเสาะ	จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่	29	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	0.4	มม.	ที่	อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	29	มี.ค.	69

หมายเหตุ : กรุงเทพมหานครไม่มีรายงานฝน

รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	42.0	°ซ.	ที่	อ.เถิน	จ.ลำปาง	เมื่อวันที่	28	มี.ค.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	40.5	°ซ.	ที่	กกช.เลย อ.เมือง	จ.เลย	เมื่อวันที่	27	มี.ค.	69
ภาคกลาง	40.8	°ซ.	ที่	ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	27,29	มี.ค.	69
ภาคตะวันออก	39.0	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	28	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	38.3	°ซ.	ที่	กกช.ยะลา อ.เมือง	จ.ยะลา	เมื่อวันที่	24	มี.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	38.8	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	26	มี.ค.	69
กรุงเทพมหานคร	37.5	°ซ.	ที่	ท่าเรือกรุงเทพฯ	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่	28	มี.ค.	69

หมายเหตุ: 1. เกณฑ์ปริมาณฝน
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)

ฝนเล็กน้อย	0.1 - 10.0	ฝนปานกลาง	10.1 - 35.0	ฝนหนัก	35.1 - 90.0	ฝนหนักมาก	มากกว่า 90.0
------------	------------	-----------	-------------	--------	-------------	-----------	--------------

2. เกณฑ์อากาศ
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)

อากาศร้อน	35.0 - 39.9	อากาศร้อนจัด	ตั้งแต่ 40.0 ขึ้นไป
-----------	-------------	--------------	---------------------

3. สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร