

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 20 - 26 เมษายน 2569

ฉบับที่ 32/2569

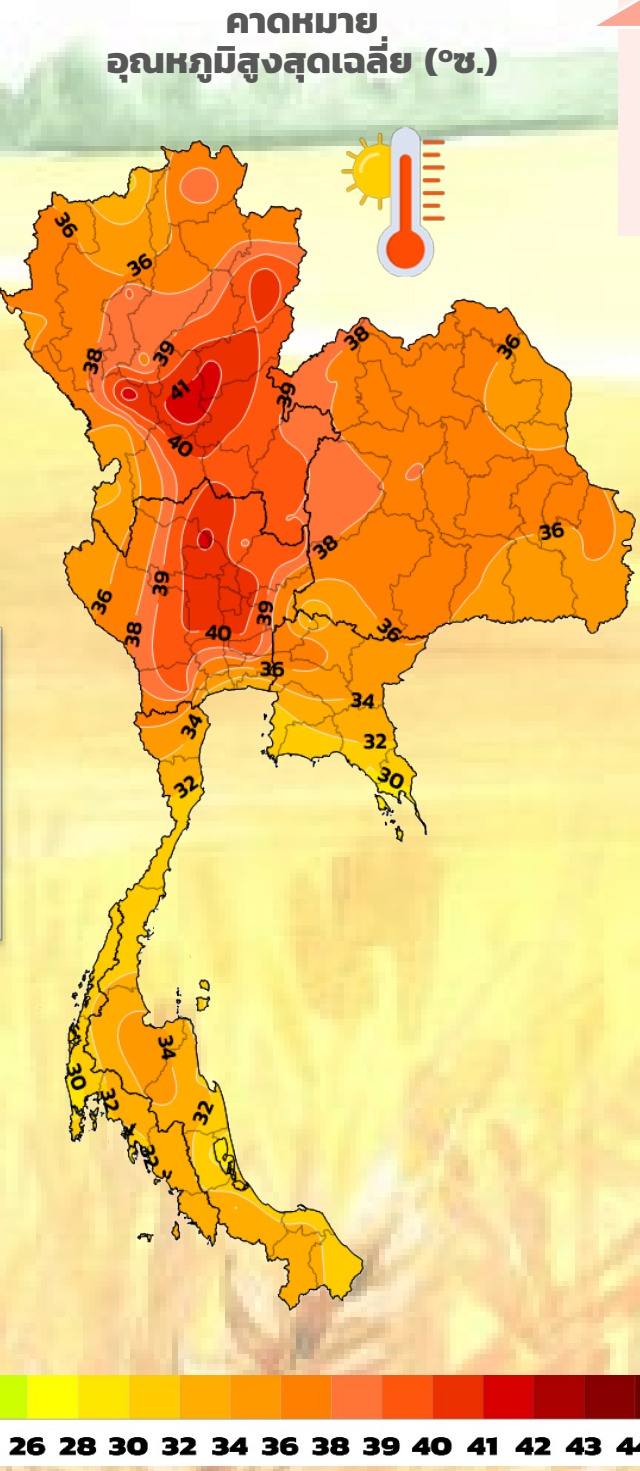
- ❖ วันที่ 20 - 22 เม.ย. 69 : ไทยตอนบน อากาศร้อน - ร้อนจัด กับมี ฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง // ระวังเกิด → **อัคคีภัย/ไฟป่า**
- ❖ ส่วนวันที่ 23 - 26 เม.ย. 69 : ไทยตอนบน ระวัง : พายุฝนฟ้าคะนอง → **ลมกระโชกแรง ฟ้าผ่า ลูกเห็บตก**

ภาคเหนือ

- ทำแนวกันไฟ ป้องกัน **อัคคีภัยและไฟป่า**
- **งดเผา** เพื่อลดปัญหามลพิษ จากฝุ่น PM 2.5
- ระวังและป้องกันการระบาดของ หนอน
- ลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์

ภาคกลาง

- ลดความร้อนภายในโรงเรือนให้แก่สัตว์เลี้ยง
- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม
- ให้น้ำแก่พืชอย่างมีประสิทธิภาพ
- คลุมดินบริเวณแปลงปลูก รักษาความชื้นในดิน



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ระวังและป้องกันการระบาดของหนอนและเพลี้ย
- ค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง
- คลุมดินโคนต้นพืช เพื่อลดการระเหยของน้ำ
- ไม่ปล่อยสัตว์เลี้ยงไว้ที่โล่ง ขณะมีพายุฝนฟ้าคะนอง



ภาคตะวันออก

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน เพลี้ย และ ไส
- เปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตก ป้องกันน้ำแยกชั้น
- พูกยัด ค้ำยันกิ่งลำต้นของไม้ผลให้มั่นคง
- ลดอุณหภูมิ ภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์

ภาคใต้

- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เพลี้ยและไร
- ระวัง ความอับชื้นที่สะสมภายในโรงเรือน
- ทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะสวนยางพารา

	ภาคเหนือ	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้	
		ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก	ฝั่งตะวันออก	ฝั่งตะวันตก		
	20-40%	40-60%	20-40%	10-40%	10-30%	10-30%			
	20-28 35-42	21-27 32-39	23-28 33-41	23-29 33-40	23-27 33-39	24-28 33-37			
	SE 5 - 15	SE 10-20	SE 10-20	SE 10-30	SE 10-30	E 10-30			
	60-70	60-70	60-70	65-75	70-80	70-80			
	6-8	4-8	6-9	6-7	6-8	6-8			



ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 20 - 26 เมษายน พ.ศ. 2569

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 32/2569

ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 21 - 22 เม.ย. 69 ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 23 - 26 เม.ย. 69 ประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฟ้าผ่า และลูกเห็บตกบางแห่ง ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 20 - 23 เม.ย. 69 ภาคใต้มีฝน ฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 24 - 26 เม.ย. 69 ภาคใต้มีฝนลดลง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือนและข้อควรระวัง

ระยะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ขอให้เกษตรกรหลีกเลี่ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันการเป็นโรคลมแดด และ ระบายความร้อนที่สะสมอยู่ภายในโรงเรือนเพื่อลดอุณหภูมิให้แก่สัตว์เลี้ยง รวมทั้งระวังการเกิดอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้นได้ ส่วนในช่วงวันที่ 23 - 26 เม.ย. จะมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง เกษตรกรในบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยควรหลีกเลี่ยงการอยู่บริเวณป้ายโฆษณา ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งขณะที่มีฝนฟ้าคะนอง

ภาคเหนือ

21 - 22 เม.ย. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด / ฟ้าหวั่นในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง / ลมกระโชกแรง // 23 - 26 เม.ย. 69 พายุฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % / ลมกระโชกแรง / ลูกเห็บตก / อุณหภูมิ 20 - 42 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 8 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สำหรับในพื้นที่ซึ่งมีฝนน้อย เกษตรกรควรกักเก็บน้ำไว้ใช้ในช่วงที่ฝนตก เพื่อที่จะได้นำน้ำสำรองเอาไว้ให้พืชอย่างเหมาะสม รวมทั้งคลุมดินด้วยวัสดุทางการเกษตรบริเวณโคนต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน



พืชสวน

สำหรับบางพื้นที่ซึ่งมีฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เช่น หนอนกระทู้ ในไม้ผลและพืชผัก เป็นต้น



ปศุสัตว์

สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ลง โดยอาจติดตั้งพัดลมเป่า อากาศร้อนออกและดูดอากาศที่เย็นกว่าเข้ามาภายในโรงเรือน หรือฉีดน้ำบริเวณหลังคาหรือบริเวณโรงเรือน เมื่อน้ำระเหยก็จะนำพาความร้อนไปด้วย ทำให้อุณหภูมิรอบข้างลดลงได้



อื่น ๆ

สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งในช่วงนี้ ระวังอัคคีภัยและไฟฟ้า โดยควรทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูก และ งดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว ชางข้าวโพด และ หญ้าแห้ง เพื่อลดปัญหามลพิษ ฝุ่นละอองขนาดเล็กทางอากาศที่เกิดขึ้นอยู่ในขณะนี้




ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

21 - 22 เม.ย. 69 อากาศร้อน / ฟ้าหวั่นในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง / ลมกระโชกแรง // 23 - 26 เม.ย. 69 พายุฝนฟ้าคะนอง 40 - 60 % / ลมกระโชกแรง / ลูกเห็บตก / อุณหภูมิ 21 - 39 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 4 - 8 ชม.







พืชไร่/พืชผัก




ในพื้นที่ซึ่งฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เนื่องจากฝนที่ตกและหยุดตกสลับกัน เหมาะแก่การระบาดของศัตรูพืชดังกล่าว

	พืชสวน	เกษตรกรควรคลุมดินรอบโคนต้นและเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอ อีกทั้งควรระวังศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยและหนอน ส่วนไม้ผลควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งให้มั่นคงแข็งแรง ป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง
	ปศุสัตว์	เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ ดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้เพียงพอ และไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่ง สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้น
	อื่น ๆ	ระยะนี้อากาศร้อน และมีพายุฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรระวังอันตรายที่จะเกิดขึ้นจากฟ้าผ่าและลูกเห็บตก โดยควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้ม รวมทั้งควรระวังการอยู่ในบริเวณที่มีหลังคากระฉกหรือหลีกเลี่ยงการอยู่ใกล้ประตูและหน้าต่างที่เป็นกระจก

ภาคกลาง 20 - 23 เม.ย. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด / ฟ้าหวั่นในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง / ลมกระโชกแรง // 24 - 26 เม.ย. 69 พายุฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % / ลมกระโชกแรง / ลูกเห็บตก / อุณหภูมิ 23 - 41 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 9 ชม.

	พืชไร่/พืชผัก	สภาพอากาศที่แห้ง ทำให้พืชคายน้ำมาก เกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสมพร้อมทั้งคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืช เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน
	พืชสวน	ระยะนี้อากาศร้อน น้ำระเหยได้มาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกและโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางเกษตร ส่วนไม้ผลควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งให้มั่นคงแข็งแรง
	ปศุสัตว์/ ประมง	อากาศร้อนถึงร้อนจัด ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดความร้อนภายในโรงเรือน โดยสร้างที่บังแดดเพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์ได้รับความร้อนจากแสงแดดโดยตรงและติดตั้งพัดลมระบายอากาศในโรงเรือนเพื่อให้อากาศหมุนเวียนถ่ายเทได้สะดวก หรือฉีดน้ำบริเวณหลังคาเพื่อลดความร้อนภายในโรงเรือน เป็นต้น
	อื่น ๆ	ระยะนี้อากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน ส่วนพื้นที่นอกเขตชลประทาน ควรใช้น้ำอย่างประหยัดและวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม โดยให้น้ำแก่พืชแบบมีประสิทธิภาพ เช่น การใช้ระบบน้ำหยดและกักเก็บน้ำเอาไว้ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงแล้ง

ภาคตะวันออก 21 - 23 เม.ย. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด / ฟ้าหวั่นในตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % / ลมกระโชกแรง // 24 - 26 เม.ย. 69 พายุฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % / ลมกระโชกแรง / ลูกเห็บตก / อุณหภูมิ 23 - 40 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 7 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.

	พืชไร่	จากสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวและมีฝนบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนและปากดูด (เพลี้ยและไร) เช่น หนอนเจาะผลในทุเรียน เพลี้ยไฟฝ้ายในพืชตระกูลแตง และเพลี้ยแป้งในเงาะ
	พืชสวน	เกษตรกรควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอและควรกักเก็บน้ำไว้ใช้ ส่วนฝนที่ตกไม่สม่ำเสมอ ควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช อีกทั้งควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักหรือต้นโค่นล้ม เมื่อมีลมกระโชกแรง
	ปศุสัตว์/ประมง	สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรปรับลดปริมาณการเลี้ยงลง เพื่อป้องกันความแออัด เนื่องจากในช่วงฤดูร้อนปริมาณการระเหยของน้ำมีมาก รวมทั้งควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อป้องกันสัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน



อื่น ๆ

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำอย่างประหยัด โดยให้น้ำแก่พืชแบบมีประสิทธิภาพ ส่วนผลผลิตทางการเกษตรที่แก่ดีแล้ว เกษตรกรควรรีบเก็บเกี่ยวและไม่ปล่อยทิ้งไว้กลางแจ้งเพราะอาจเปียกชื้นเสียหายได้

ภาคใต้

ฝั่งตะวันออก

20 - 23 เม.ย. 69 อากาศร้อนตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 % // 24 - 26 เม.ย. 69 อากาศร้อนตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / อุณหภูมิ 23 - 39 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 8 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.

ฝั่งตะวันตก

20 - 23 เม.ย. 69 อากาศร้อนตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 % // 24 - 26 เม.ย. 69 อากาศร้อนตอนกลางวัน / ฝนฟ้าคะนอง 10 % / อุณหภูมิ 24 - 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 8 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่

สำหรับในพื้นที่ซึ่งมีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรเผ่าระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้วยคุณภาพ



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 13 - 19 เมษายน 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย (%) (07.00 น.)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	39.2	23.4	1.0	0	76
ตะวันออกเฉียงเหนือ	39.5	24.8	20.0	1	74
กลาง	38.4	27.0	0.6	0	86
ตะวันออก	36.3	26.8	10.5	1	85
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	36.3	25.0	8.2	1	89
- ฝั่งตะวันตก	35.3	25.8	19.8	2	89

ช่วง 7 วันที่ผ่านมามีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดนครราชสีมา ส่วนจังหวัดที่มีฝนตกหนักได้แก่ เลย สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ขอนแก่น ชัยภูมิ บุรีรัมย์ สุรินทร์ อุบลราชธานี สระแก้ว นครศรีธรรมราช ยะลา และสตูล

รายงานปริมาณฝนสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	15.6	มม.	ที่ ดอยอ่างขาง อ.ฝาง	จ.เชียงใหม่	เมื่อวันที่	18	เม.ย.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	61.7	มม.	ที่ อ.เมือง	จ.สุรินทร์	เมื่อวันที่	17	เม.ย.	69
ภาคกลาง	16.0	มม.	ที่ อ.พัฒนานิคม	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	17	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	51.2	มม.	ที่ อ.รัฐประเศ	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	17	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	116.2	มม.	ที่ อ.แว้ง	จ.นราธิวาส	เมื่อวันที่	17	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	50.5	มม.	ที่ อ.เมือง	จ.สตูล	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69

หมายเหตุ : กรุงเทพมหานครไม่มีรายงานฝน

รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	43.5	°ซ.	ที่ อ.เถิน	จ.ลำปาง	เมื่อวันที่	17	เม.ย.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	42.5	°ซ.	ที่ กกช.เลย อ.เมือง	จ.เลย	เมื่อวันที่	16	เม.ย.	69
ภาคกลาง	42.4	°ซ.	ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	40.7	°ซ.	ที่ อ.รัฐประเศ	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	40.5	°ซ.	ที่ อ.พุนพิน	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่	19	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	37.2	°ซ.	ที่ อ.เมือง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่	19	เม.ย.	69
กรุงเทพมหานคร	39.2	°ซ.	ที่ สนามบินกรุงเทพฯ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่	14	เม.ย.	69

หมายเหตุ: 1. เกณฑ์ปริมาณฝน
 ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร) ฝนเล็กน้อย ฝนปานกลาง ฝนหนัก ฝนหนักมาก
 0.1 - 10.0 10.1 - 35.0 35.1 - 90.0 มากกว่า 90.0

2. เกณฑ์อากาศ
 อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส) อากาศร้อน อากาศร้อนจัด
 35.0 - 39.9 ตั้งแต่ 40.0 ขึ้นไป

3. สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กกช. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร