

พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 4 - 10 พฤษภาคม 2569

ฉบับที่ 36/2569

**ระยะนี้ ประเทศไทยตอนบน อากาศร้อน/ร้อนจัด ควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งนาน
ฝนฟ้าคะนอง / ลมกระโชกแรง ระวังป้องกันความเสียหาย
6 - 10 พ.ค. ภาคใต้ตอนล่างระวังอันตรายจากฝนตกหนัก**

ภาคเหนือ

- ระวัง/ป้องกัน อัคคีภัย/ไฟป่า
- พูกยัด/ค้ำยัน กิ่ง/ลำต้นไม้ผลให้แข็งแรง
- คุมอุณหภูมิในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์

ภาคกลาง

- เตรียมดินให้พร้อม
- ระวังความเสียหายจากฝนฟ้าคะนอง/ลมแรง
- พูกยัด/ค้ำยัน กิ่ง/ลำต้นไม้ผลให้แข็งแรง



ระวัง อัคคีภัย



พูกยัดค้ำยัน

ภาคตะวันออก

- กำจัดผลเน่า/เปลือกผลไม้
- พูกยัดและค้ำยันกิ่งลำต้นของไม้ผล ให้มั่นคง
- ดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับสัตว์น้ำ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- เตรียมดินให้พร้อม
- ลดอุณหภูมิในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
- ไม่ให้สัตว์อยู่กลางแจ้งขณะฝนฟ้าคะนอง



คุมอุณหภูมิในโรงเรือน



ไม่อยู่กลางแจ้งขณะฝนฟ้าคะนอง



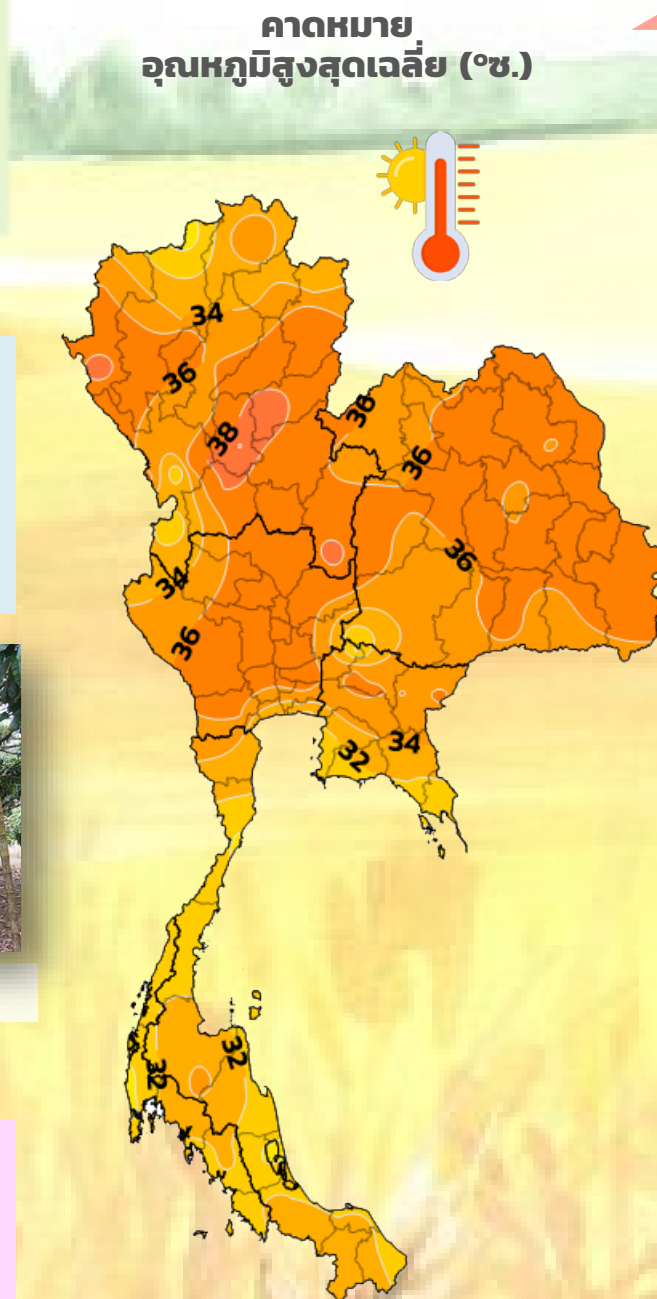
ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน



เตรียมดินให้พร้อม

ภาคใต้

- ทางตอนบน ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด
- ตอนกลาง ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน
- ดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับสัตว์น้ำ



	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้	
	ฝั่งตะวันออก		ฝั่งตะวันตก		ฝั่งตะวันออก		ฝั่งตะวันตก		ฝั่งตะวันออก	
	10-40%		10-40%		10-40%		10-60%		20-70%	
	21-26	33-41	22-26	32-38	24-28	33-40	23-28	33-37	23-27	33-39
	SW 5 - 15		SE 10-20		S 10-20		SE 10-30		SE 15-30	
	65-75		65-75		65-75		65-75		70-80	
	6-8		7-8		7-8		6-8		4-6	





ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 4 – 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 4 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 36/2569

ลักษณะอากาศทั่วไป

ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด สำหรับในช่วงวันที่ 5 และ 8 – 10 พ.ค. 69 จะมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 6 – 7 พ.ค. 69 จะมีฝนลดลงแต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้บางแห่ง โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ สำหรับภาคใต้ในวันที่ 5 พ.ค. 69 จะมีฝนเพิ่มขึ้น ส่วนบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร สำหรับในช่วงวันที่ 6 - 10 พ.ค. 69 ภาคใต้จะมีฝนตกหนักบางพื้นที่ อนึ่ง บริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือนและข้อควรระวัง

ในช่วงวันที่ 5 และ 8 – 10 พ.ค. 69 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองกับลมกระโชกแรง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง และป้ายโฆษณาสูงๆขณะฝนฟ้าคะนอง และเตรียมการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับพืชผลทางการเกษตร รวมทั้งดูแลรักษาสุขภาพในช่วงที่อากาศเปลี่ยนแปลง ส่วนในช่วงวันที่ 6 – 10 พ.ค. 69 ภาคใต้ตอนล่างระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง

ภาคเหนือ

5 , 8 – 10 พ.ค. 69 /อากาศร้อน/ร้อนจัด /ฝนฟ้าคะนอง 20 - 40% /ลมกระโชกแรง/ลูกเห็บตก/ฝนตกหนัก 8 – 10 พ.ค. // 6 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน/ร้อนจัด/ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20% /ลมกระโชกแรง/อุณหภูมิ 21 - 41 °ซ. /ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 8 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สำหรับเกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในฤดูฝนนี้ควรเตรียมดินเอาไว้ให้พร้อม หากทำได้ควรหันหัวแปลงปลูกไปตามทิศทางลม เพื่อให้ลมพัดผ่านได้สะดวกป้องกันและลดความรุนแรงของโรคพืชจากเชื้อราซึ่งมักระบาดในช่วงฤดูฝน



พืชสวน

สำหรับระยะนี้จะมีฝนฟ้าและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของลำต้นและไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง



ปศุสัตว์/สัตว์น้ำ

ส่วนบางพื้นที่ยังคงมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมระบายอากาศ หรือฉีดน้ำเป็นฝอยบริเวณโรงเรือนและดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้เพียงพอ ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อเลี้ยงและควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตกเพื่อป้องกันน้ำแยกชั้น



อื่น ๆ

สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนและแห้งในขณะนี้ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูกและที่อยู่อาศัย รวมทั้งดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย เนื่องจากอากาศเปลี่ยนแปลง นอกจากนี้ควรกักเก็บน้ำเอาไว้และใช้น้ำอย่างประหยัด

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน/ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30% /ลมกระโชกแรง // 8 - 10 พ.ค. 69 อากาศร้อน/ฝนฟ้าคะนอง 30 - 40% /ลมกระโชกแรง/8-9พ.ค.ฝนตกหนัก /อุณหภูมิ 22 - 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.



พืชไร่/พืชผัก/ข้าว

สำหรับเกษตรกรที่ต้องการตกกล้า ในฤดูฝนนี้ควรเตรียมดินเอาไว้ให้พร้อม หากทำได้ควรหันหัวแปลงกล้าไปตามทิศทางลม เพื่อให้ลมพัดผ่านได้สะดวกป้องกันและลดความรุนแรงของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราซึ่งมักระบาดในช่วงฤดูฝน และไม่ควรถกกล้าแน่นจนเกินไป เพื่อลดความชื้นสะสมในแปลงปลูก



พืชสวน

สำหรับระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหัก และต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง



ปศุสัตว์

สำหรับในระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะฝนฟ้าคะนอง ส่วนบางพื้นที่ยังคงมีอากาศร้อน เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมระบายอากาศ หรือฉีดน้ำเป็นฝอยบริเวณโรงเรือนและดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้เพียงพอ



อื่น ๆ

เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง และควรกักเก็บน้ำเอาไว้และใช้น้ำอย่างประหยัดเพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง

ภาคกลาง

5 , 8 - 10 พ.ค. 69 อากาศร้อน/ฝนฟ้าคะนอง 20 - 40% /ลมกระโชกแรง/ฝนตกหนัก 9 - 10 พ.ค.

// 6 - 7 พ.ค. 69 มีอากาศร้อน/ร้อนจัด/ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30% /ลมกระโชกแรง/อุณหภูมิ 24 - 40 °ซ.

/ ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สำหรับ เกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในช่วงฤดูฝนนี้ควรเตรียมดินเอาไว้ให้พร้อมและรอจนมีฝนตกสม่ำเสมอและดินมีความชื้นเพียงพอจึงค่อยลงมือปลูก เพื่อป้องกันพืชชะงักการเจริญเติบโต



พืชสวน

สำหรับในระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง



**ปศุสัตว์/
ประมง**

ส่วนบางพื้นที่ยังคงมีอากาศร้อน ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน โดยติดตั้งพัดลมระบายอากาศในโรงเรือนเพื่อให้อากาศถ่ายเทได้สะดวก และควรฉีดน้ำบริเวณหลังคาหรือฉีดน้ำเป็นฝอยบริเวณโรงเรือนเพื่อลดความร้อน สำหรับในระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งขณะฝนฟ้าคะนอง



อื่น ๆ

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน สำหรับในระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการเข้าใกล้สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง ต้นไม้ใหญ่และป้ายโฆษณาสูงๆขณะลมแรง

ภาคตะวันออก

5 , 8 - 10 พ.ค. 69 อากาศร้อน/ฝนฟ้าคะนอง 30 - 60% /ลมกระโชกแรง/ฝนตกหนัก 8 - 9 พ.ค.

// 6 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน/ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 %/ลมกระโชกแรง/ทะเลมีคลื่นสูง~ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง> 1 เมตร/อุณหภูมิ 23 - 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 8 ชม.

	พืชไร่	สำหรับพื้นที่ตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อน และยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ
	พืชสวน	สำหรับไม้ผลที่อยู่ในระยะผลแก่และเก็บเกี่ยว เกษตรกรไม่ควรปล่อยให้ผลที่ร่วงหล่นและผลเน่าเสียตลอดจนเปลือกผลไม่กองอยู่ในบริเวณสวน เพราะจะเป็นแหล่งสะสมของโรคและศัตรูพืช แต่ควรนำไปกำจัดนอกแปลงปลูกเพื่อไม่ให้ลูกกลมไปสู่ต้นพืชได้ สำหรับในระยะนี้จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมแรง
	ปศุสัตว์/ประมง	สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับชนิดของสัตว์น้ำ และดูแลจำนวนสัตว์น้ำให้สมดุลกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนไหลลงสู่บ่อเลี้ยงและควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเพิ่มออกซิเจนให้แก่ น้ำ
	อื่น ๆ	ระยะนี้อากาศเปลี่ยนแปลง เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย และกักเก็บน้ำเอาไว้และวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านการเกษตรในช่วงแล้ง

ภาคใต้	ฝั่งตะวันออก	5 พ.ค. 69 อากาศร้อนกลางวัน /ฝนฟ้าคะนอง 20 - 40% /ลมกระโชกแรง/ทะเลคลื่นสูง~ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง> 1 เมตร// 6 - 10 พ.ค. 69 /ฝนฟ้าคะนอง 40 - 70% /ฝนตกหนัก/ ทะเลมีคลื่นสูง~1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 เมตร/ อุณหภูมิ 23 - 39 °ซ./ ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม.
	ฝั่งตะวันตก	5 พ.ค. 69 อากาศร้อน/ฝนฟ้าคะนอง 30 - 40% / ทะเลมีคลื่น< 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง> 1 เมตร// 6 - 10 พ.ค. 69 ฝนฟ้าคะนอง 40 - 70% /ฝนตกหนัก/ ทะเลมีคลื่นสูง~ 1 เมตร/ บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง> 2 เมตร/อุณหภูมิ 24 - 37°ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม.

	พืชไร่	ในพื้นที่ซึ่งมีสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ รวมทั้งระวังและป้องกันอัคคีภัยโดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน
	พืชสวน	สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรเฝ้าระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งศัตรูพืชดังกล่าวจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช เช่น ใบอ่อนและยอดอ่อน ทำให้ต้นพืชชะงักการเจริญเติบโต ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ
	ปศุสัตว์/ประมง	สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับชนิดของสัตว์น้ำ และดูแลจำนวนสัตว์น้ำให้สมดุลกับปริมาณน้ำที่มีอยู่ รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้ น้ำฝนไหลลงสู่บ่อเลี้ยงโดยตรงแต่ควรเก็บในบ่อพักก่อนแล้วค่อยปล่อยลงสู่บ่อเลี้ยง เพื่อป้องกันสัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย และควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเพิ่มออกซิเจนให้แก่ น้ำ
	อื่น ๆ	เกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในช่วงฤดูฝนนี้ควรเตรียมดินเอาไว้ให้พร้อม รอจนมีฝนตกสม่ำเสมอและดินมีความชื้นเพียงพอจึงค่อยลงมือเพาะปลูกพืช

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 27 เมษายน - 3 พฤษภาคม 2569

ภาค	อุณหภูมิ (°ซ.)		ปริมาณฝนสะสม (มม.)	จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน)	ความชื้นสัมพัทธ์ เฉลี่ย (%)
	สูงสุดเฉลี่ย	ต่ำสุดเฉลี่ย			
เหนือ	36.9	23.5	17.4	2	84
ตะวันออกเฉียงเหนือ	35.7	24.0	45.6	3	86
กลาง	37.7	26.6	11.2	1	85
ตะวันออก	35.3	26.2	27.7	2	88
ใต้					
- ฝั่งตะวันออก	36.0	25.1	12.8	1	90
- ฝั่งตะวันตก	36.1	25.7	46.5	4	89

ช่วง 7 วันที่ผ่านมามีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสุรินทร์และอุบลราชธานี ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เชียงราย ลำพูน ตาก พิษณุโลก พิจิตร เพชรบูรณ์ เลย อุตรธานี หนองบัวลำภู สกลนคร นครพนม มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ ยโสธร นครสวรรค์ สิงห์บุรี ลพบุรี กาญจนบุรี นครนายก สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด สุราษฎร์ธานี สงขลา พังงา ภูเก็ต กระบี่ และสตูล

1. รายงานปริมาณฝนสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	63.5	มม.	ที่	อ.นครไทย	จ.พิษณุโลก	เมื่อวันที่	30	เม.ย.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	191.5	มม.	ที่	อ.ท่าตูม	จ.สุรินทร์	เมื่อวันที่	29	เม.ย.	69
ภาคกลาง	67.4	มม.	ที่	อ.เมือง	จ.สิงห์บุรี	เมื่อวันที่	30	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	78.0	มม.	ที่	อ.เมือง	จ.ฉะเชิงเทรา	เมื่อวันที่	29	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	70.0	มม.	ที่	อ.วิภาวดี	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่	28	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	53.0	มม.	ที่	อ.ตะกั่วป่า	จ.พังงา	เมื่อวันที่	3	พ.ค.	69
กรุงเทพมหานคร	32.0	มม.	ที่	ท่าอากาศยานกรุงเทพฯ	เขตดอนเมือง	เมื่อวันที่	1	พ.ค.	69

หมายเหตุ :-

2. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	41.7	°ซ.	ที่	อ.ศรีสำโรง	จ.สุโขทัย	เมื่อวันที่	3	พ.ค.	69
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	40.7	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.นครราชสีมา	เมื่อวันที่	28	เม.ย.	69
ภาคกลาง	41.3	°ซ.	ที่	ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	27	เม.ย.	69
ภาคตะวันออก	39.5	°ซ.	ที่	อ.รัฐประศาสตร์	จ.สระแก้ว	เมื่อวันที่	3	พ.ค.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	39.8	°ซ.	ที่	อ.พระแสง	จ.สุราษฎร์ธานี	เมื่อวันที่	27	เม.ย.	69
ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	38.2	°ซ.	ที่	อ.เมือง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่	28	เม.ย.	69
กรุงเทพมหานคร	39.1	°ซ.	ที่	ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์	เขตคลองเตย	เมื่อวันที่	29	เม.ย.	69

หมายเหตุ: 1. เกณฑ์ปริมาณฝน
ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)
2. เกณฑ์อากาศ
อุณหภูมิอากาศ(องศาเซลเซียส)
3. สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

ฝนเล็กน้อย	ฝนปานกลาง	ฝนหนัก	ฝนหนักมาก
0.1 - 10.0	10.1 - 35.0	35.1 - 90.0	มากกว่า 90.0
อากาศร้อน	อากาศร้อนจัด		
35.0 - 39.9	ตั้งแต่ 40.0 ขึ้นไป		