

ระยะนี้ ประเทศไทยตอนบน **อากาศร้อน - ร้อนจัด** กับมี ฝนฟ้าคะนอง / ลมกระโชกแรง บางแห่ง

❖ เกษตรกร ควรหลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งเป็นเวลานาน เพื่อป้องกันโรคลมแดด และ ควรระมัดระวังความร้อนภายในโรงเรือน ให้แก่สัตว์เลี้ยง

ภาคใต้ - ตอนล่าง ในช่วงวันที่ 6 - 7 พ.ค. จะมี **ฝนตกหนัก** บางแห่ง

ภาคเหนือ

- ทำแนวกันไฟ ป้องกัน **อัคคีภัยและไฟป่า**
- **งดเผา** เพื่อลดปัญหาหมอกพิษ จากฝุ่น PM 2.5
- ระวังและป้องกันการระบาดของหนอนและเพลี้ย
- ค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผล ให้มั่นคงแข็งแรง

ภาคกลาง

- ลดความร้อนภายในโรงเรือนให้แก่สัตว์เลี้ยง
- เพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม
- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไร
- คลุมดินบริเวณแปลงปลูก รักษาความชื้นในดิน

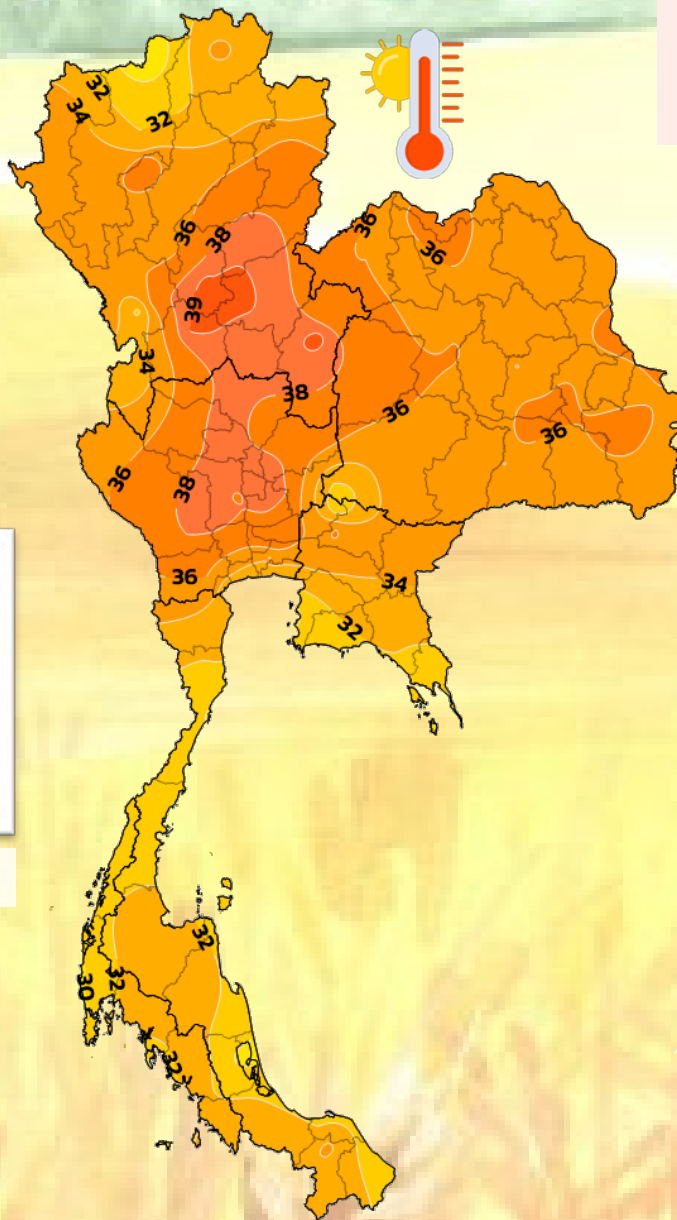


ระวัง ศัตรูพืชจำพวกหนอน



6 - 7 พ.ค. **ภาคใต้-ตอนล่าง** ฝนตกหนัก

คำหมาย อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (°ซ.)



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ควรกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในช่วงที่ฝนตก
- ค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผล ให้มั่นคงแข็งแรง
- ควรคลุมดินโคนต้นพืช และ เพิ่มการให้น้ำแก่พืช
- หลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่ง ขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง



ลดอุณหภูมิ ภายในโรงเรือน



เตือน ฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง



ระวัง ศัตรูพืชจำพวกเพลี้ย



ค้ำยันกิ่ง ให้มั่นคงแข็งแรง

ภาคตะวันออก

- ระวังศัตรูพืชจำพวกหนอน เพลี้ย และ ไร
- เปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตก ป้องกันน้ำแยกชั้น
- พูกยัดและค้ำยันกิ่งลำต้นของไม้ผล ให้มั่นคง
- ระวังผลผลิตเปื่อยกชื้น หากปล่อยไว้กลางแจ้ง

ภาคใต้

- ระวัง ศัตรูพืชจำพวกปากดูด เพลี้ยและไร
- ระวัง ศัตรูพืชจำพวกหนอนและด้วง
- ระวังอากาศ ลดความชื้นสะสมในโรงเรือน
- เปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตก ป้องกันน้ำแยกชั้น

20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 39 40 41 42 43 44 45

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





ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 1 - 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 35/2569

ลักษณะอากาศทั่วไป

ในช่วงวันที่ 2 - 3 พ.ค. 69 ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองลดลงและมีอากาศร้อน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 4 - 7 พ.ค. 69 ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น กับมีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ โดยยังคงมีอากาศร้อน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อน สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 2 - 5 พ.ค. 69 ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 6 - 7 พ.ค. 69 ภาคใต้มีฝนตกหนักบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือนและขอควรระวัง

ระยะนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ขอให้เกษตรกรหลีกเลี่ยงอยู่ในที่โล่งแจ้งเป็นเวลานานเพื่อป้องกันการเป็นโรคลมแดด และ ระบายความร้อนที่สะสมอยู่ในโรงเรือนเพื่อลดอุณหภูมิให้แก่สัตว์เลี้ยง รวมทั้งระวังการเกิดอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้นได้ ส่วนในช่วงวันที่ 4 - 7 พ.ค. ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น กับมีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ เกษตรกรในบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยควรหลีกเลี่ยงการอยู่บริเวณป้ายโฆษณา ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง รวมทั้งไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่โล่งขณะที่มีฝนฟ้าคะนอง ส่วนภาคใต้จะมีตกหนักในบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายจากสภาวะดังกล่าว

ภาคเหนือ

2 - 3 , 6 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % / ลมกระโชกแรง // 4 - 5 พ.ค. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด พายุฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 21 - 41 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความยาวนานแสงแดด 6 - 8 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

ในพื้นที่ซึ่งฝนตกไม่สม่ำเสมอ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน เช่น หนอนกระทู้ ในไม้ผลและพืชผัก เนื่องจากฝนที่ตกและหยุดตกสลับกันเหมาะแก่การระบาดของศัตรูพืชดังกล่าว



พืชสวน

สำหรับบางพื้นที่ซึ่งมีฝนตกและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรคำนึงถึงของลำต้นและไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง



ปศุสัตว์

เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยฉีดน้ำบริเวณหลังคาโรงเรือนและดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้เพียงพอ ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตกเพื่อป้องกันน้ำแยกชั้น



อื่น ๆ

สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนจัดในระยะนี้ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่เพาะปลูกและที่อยู่อาศัยและงดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว ซางข้าวโพด และ หญ้าแห้ง เพื่อลดปัญหาหมอกพิษ ฝุ่นละอองขนาดเล็กทางอากาศที่เกิดขึ้นอยู่ในขณะนี้

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

2 - 3 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % / ลมกระโชกแรง // 4 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 % / ลมกระโชกแรง / อุณหภูมิ 22 - 38 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สำหรับในพื้นที่ซึ่งฝนตกน้อย เกษตรกรควรกักเก็บน้ำไว้ใช้ในช่วงที่ฝนตก เพื่อที่จะได้มีน้ำสำรองเอาไว้ให้พืชอย่างเหมาะสม รวมทั้งคลุมดินด้วยวัสดุทางการเกษตรบริเวณโคนต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน



พืชสวน

เกษตรกรควรคลุมดินรอบโคนต้นและเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอ อีกทั้งควรระวังศัตรูพืชจำพวกเพลี้ยและ
หนอน ส่วนไม้ผลควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งให้มั่นคงแข็งแรง ป้องกันกิ่งฉีกหักและต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง



ปศุสัตว์

สำหรับสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ลง โดยอาจติดตั้งพัดลมเป่า
อากาศร้อนออก และดูอากาศที่เย็นกว่าเข้ามาภายในโรงเรือน หรือ ฉีดน้ำบริเวณหลังคาหรือบริเวณโรงเรือน เมื่อน้ำ
ระเหยก็จะนำพาความร้อนไปด้วย ทำให้อุณหภูมิรอบข้างลดลงได้



อื่น ๆ

เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งขณะเกิดฝนฟ้าคะนอง เนื่องจากอันตรายที่อาจเกิดขึ้นจากฟ้าผ่า

ภาคกลาง

2 - 3 พ.ค. 69 อากาศร้อน - ร้อนจัด / ฝนฟ้าคะนอง 10 % // 4 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้า
คะนอง 10 - 30 % / ลมกระโชกแรง // อุณหภูมิ 24 - 40 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความ
ยาวนานแสงแดด 7 - 8 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

สภาพอากาศที่แห้ง ทำให้พืชคายน้ำมาก เกษตรกรควรเพิ่มการให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสมพร้อมทั้งคลุมดิน
บริเวณแปลงปลูกพืช เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รักษาความชื้นในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน



พืชสวน

ระยะนี้อากาศร้อน น้ำระเหยได้มาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูก อีกทั้งควรระวังและป้องกัน
ศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่นเพลี้ยและไรต่างๆ ซึ่งตัวอ่อนและตัวเต็มวัยจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากต้นพืชทำให้ต้นพืช
ทรุดโทรม ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ



ปศุสัตว์/

ประมง

อากาศร้อนถึงร้อนจัด ผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรลดความร้อนภายในโรงเรือน โดยสร้างที่บังแดดเพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์
ได้รับความร้อนจากแสงแดดโดยตรงและติดตั้งพัดลมระบายอากาศในโรงเรือนเพื่อให้อากาศหมุนเวียนถ่ายเท
ได้สะดวก ไม่อับชื้น หรือ ควรฉีดน้ำรดบริเวณหลังคาเพื่อคลายความร้อนที่สะสมภายในโรงเรือน เป็นต้น



อื่น ๆ

ระยะนี้อากาศร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน ส่วนพื้นที่นอกเขต
ชลประทาน ควรใช้น้ำอย่างประหยัดและวางแผนการใช้น้ำให้เหมาะสม โดยให้น้ำแก่พืชแบบมีประสิทธิภาพ
เช่น การใช้ระบบน้ำหยดและกักเก็บน้ำเอาไว้ เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางด้านการเกษตรต่อไปในช่วงแล้ง

ภาคตะวันออก

2 - 3 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % // 4 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง
30 - 40 % / ลมกระโชกแรง // อุณหภูมิ 23 - 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 75 % / ความ
ยาวนานแสงแดด 6 - 8 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 1 ม.



พืชไร่

จากสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวและมีฝนบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอนและ
ปากดูด (เพลี้ยและไร) เช่น หนอนเจาะผลในทุเรียน เพลี้ยไฟฝ้ายในพืชตระกูลแตง และเพลี้ยแป้งในเงาะ



พืชสวน

เกษตรกรควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอและควรกักเก็บน้ำไว้ใช้ ส่วนพื้นที่ตกไม่สม่ำเสมอ ควรระวังและ
ป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกหนอน ซึ่งจะกัดกินส่วนที่อ่อนของพืช อีกทั้งควรผูกยึดและค้ำยันกิ่งและ
ลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหักหรือต้นโค่นล้มเมื่อมีลมกระโชกแรง








ปศุสัตว์/ประมง

สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรปรับลดปริมาณการเลี้ยงลง เพื่อป้องกันความแออัด เนื่องจากในช่วงฤดูร้อน
ปริมาณการระเหยของน้ำมีมาก รวมทั้งควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังจากฝนตก เพื่อป้องกันสัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน



อื่น ๆ

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรวางแผนการใช้น้ำอย่างประหยัด โดยให้น้ำแก่พืช
แบบมีประสิทธิภาพ ส่วนผลผลิตทางการเกษตรที่แก่ดีแล้ว เกษตรกรควรรีบเก็บเกี่ยวและไม่ปล่อยทิ้งไว้
กลางแจ้งเพราะอาจเปียกชื้นเสียหายได้

| | | |
|--|----------------|---|
|  ภาคใต้ | ฝั่งตะวันออก | 2 - 5 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 20 - 40 % // 6 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 40 - 60 % / ฝนตกหนัก / อุณหภูมิ 23 - 39 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม. |
| | ฝั่งตะวันตก | 2 - 5 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 30 - 40 % // 6 - 7 พ.ค. 69 อากาศร้อน / ฝนฟ้าคะนอง 40 - 60 % / ฝนตกหนัก / อุณหภูมิ 24 - 37 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 4 - 6 ชม. / คลื่นสูง ~1 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง > 2 ม. |
|  | พืชไร่ | ในพื้นที่ซึ่งมีสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ และควรคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นในดิน ป้องกันต้นพืชขาดน้ำ และควรพิจารณาการให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม |
|  | พืชสวน | สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกและหยุดตกสลับกัน เกษตรกรควรเฝ้าระวังและป้องกันศัตรูพืชจำพวกหนอนและด้วง โดยเฉพาะหนอนกระทู้ ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก รวมทั้งด้วงวงและด้วงแรดในมะพร้าว เป็นต้น |
|  | ปศุสัตว์/ประมง | ตรวจสอบระบบระบายอากาศไม่ให้เกิดความอับชื้นสะสมภายในโรงเรือน ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำควรเปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตกเพื่อป้องกันน้ำแฉกขึ้น |
|  | อื่น ๆ | เกษตรกรที่ต้องการปลูกพืชในช่วงฤดูฝนนี้ควรเตรียมดินไว้ให้พร้อม รอจนมีฝนตกสม่ำเสมอและดินมีความชื้นเพียงพอจึงค่อยลงมือเพาะปลูกพืช ส่วนพื้นที่ซึ่งมีฝนตกหนัก เกษตรกรควรขุดร่องระบายน้ำเพื่อป้องกันน้ำท่วมขังโคนต้นพืชนาน |

รายงานสภาวะอากาศสำหรับภาคการเกษตร 7 วันที่ผ่านมา
ระหว่างวันที่ 24 - 30 เมษายน 2569

| ภาค | อุณหภูมิ (°ซ.) | | ปริมาณฝนสะสม (มม.) | จำนวนวันฝนตก เฉลี่ย (วัน) | ความชื้นสัมพัทธ์ เฉลี่ย (%) |
|--------------------|-----------------|--------------|-----------------------|------------------------------|--------------------------------|
| | สูงสุดเฉลี่ย | ต่ำสุดเฉลี่ย | | | |
| เหนือ | 36.4 | 24.1 | 24.6 | 2 | 84 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 34.8 | 24.2 | 53.9 | 3 | 86 |
| กลาง | 37.3 | 27.4 | 15.0 | 1 | 85 |
| ตะวันออก | 35.2 | 26.5 | 25.0 | 2 | 86 |
| ใต้ | | | | | |
| - ฝั่งตะวันออก | 36.1 | 24.9 | 3.3 | 0 | 90 |
| - ฝั่งตะวันตก | 36.4 | 25.9 | 15.0 | 2 | 89 |

ช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสกลนคร สุรินทร์ อุบลราชธานี และพระนครศรีอยุธยา ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย อุดรธานี นครพนม มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ ยโสธร นครสวรรค์ สิงห์บุรี ลพบุรี กาญจนบุรี นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด และสุราษฎร์ธานี

1. รายงานปริมาณฝนสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

| | | | | | | | |
|-----------------------|-------|-----|-----------------------------|-------------------|----------------|-------|----|
| ภาคเหนือ | 86.4 | มม. | ที่ อ.พรหมพิราม | จ.พิษณุโลก | เมื่อวันที่ 25 | เม.ย. | 69 |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 191.5 | มม. | ที่ อ.ท่าตูม | จ.สุรินทร์ | เมื่อวันที่ 29 | เม.ย. | 69 |
| ภาคกลาง | 93.4 | มม. | ที่ อ.บ้านแพรก | จ.พระนครศรีอยุธยา | เมื่อวันที่ 26 | 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 | 29.8 | มม. | ที่ อ.เมือง | จ.พังงา | เมื่อวันที่ 28 | เม.ย. | 69 |
| กรุงเทพมหานคร | 28.3 | มม. | ที่ รร.สุวรรณพลับพลาพิทยาคม | เขตตลิ่งชัน | เมื่อวันที่ 24 | เม.ย. | 69 |

หมายเหตุ :-

2. รายงานอุณหภูมิสูงสุดตามภาคต่างๆ และกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

| | | | | | | | |
|-----------------------|------|---|----------------------------------|----------------|-------------------|-------|----|
| ภาคเหนือ | 41.5 | ° | ที่ อ.เถิน | จ.ลำปาง | เมื่อวันที่ 24 | เม.ย. | 69 |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 40.7 | ° | ที่ อ.เมือง | จ.นครราชสีมา | เมื่อวันที่ 28 | เม.ย. | 69 |
| ภาคกลาง | 41.3 | ° | ที่ ต.บัวชุม อ.ชัยบาดาล | จ.ลพบุรี | เมื่อวันที่ 27 | เม.ย. | 69 |
| ภาคตะวันออก | 39.3 | ° | ที่ อ.เมือง | จ.ปราจีนบุรี | เมื่อวันที่ 27 | เม.ย. | 69 |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก | 39.8 | ° | ที่ อ.พระแสง | จ.สุราษฎร์ธานี | เมื่อวันที่ 27 | เม.ย. | 69 |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันตก | 38.2 | ° | ที่ อ.เมือง | จ.ตรัง | เมื่อวันที่ 25,28 | เม.ย. | 69 |
| กรุงเทพมหานคร | 39.1 | ° | ที่ ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ | เขตคลองเตย | เมื่อวันที่ 29 | 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, กกษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร