



# พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 16 - 22 สิงหาคม พ.ศ. 2567

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 16 สิงหาคม พ.ศ. 2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 112/2567

**การคาดหมายลักษณะอากาศ** ในช่วงวันที่ 16-17 ก.ย. 67 ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก เนื่องจากร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลาง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย และในช่วงวันที่ 18-20 ก.ย. 67 ร่องมรสุมจะเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 21-22 ก.ย. 67 ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคใต้ ทั้งนี้เนื่องจากมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบน

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังค่อนข้างแรง โดยมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร **ตลอดช่วง**

**คำเตือน** ขอให้เกษตรกร ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม สำหรับชาวเรือและชาวประมงบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ โดยเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนควรงดออกจากฝั่ง **ตลอดช่วง**

## คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	ในช่วงวันที่ 16-20 ก.ย 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งในช่วงวันที่ 16-18 ก.ย 67 ส่วนในช่วงวันที่ 21-22 ก.ย 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ลมแปรปรวน ความเร็ว 10-20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 80-90 % ความยาวนานแสงแดด 4-7 ชม. - ระยะนี้ยังคงมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับบริเวณพื้นที่ซึ่งถูกน้ำท่วมขังในช่วงที่ผ่านมาหากระดับน้ำลดลงแล้ว เกษตรกรควรรีบฟื้นฟูสภาพสวนและแหล่งน้ำให้กลับมาใช้งานได้ดีตั้งแต่เริ่มรวมทั้งช่วยลดผลกระทบจากการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะ เพราะจะทำให้สัตว์เลี้ยงอ่อนแอและเจ็บป่วยได้ง่าย
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ในช่วงวันที่ 16-17 ก.ย 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งส่วนมากทางตอนล่างของภาค และในช่วงวันที่ 18-19 ก.ย 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 20-22 ก.ย 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากส่วนมากทางตอนบนของภาค ลมแปรปรวน ความเร็ว 10-20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-35 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95 % ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม. - ระยะนี้ยังคงมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ โดยเฉพาะในช่วงวันที่ 16-17 และ 20-22 ก.ย. ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว โดยดูแลระบบระบายน้ำให้มีประสิทธิภาพ เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังโคนต้นพืชรวมทั้งควรเฝ้าระวังโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะเป็นเวลานาน เพราะจะทำให้สัตว์เลี้ยงเจ็บป่วยได้ง่าย

กลาง	<p>ในช่วงวันที่ 16-17 ก.ย. 67 ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 18-22 ก.ย. 67 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากในช่วงวันที่ 21-22 ก.ย.67 ลมแปรปรวน ความเร็ว 10-20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95% ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับผลผลิตทางการเกษตรที่อยู่ในระยะเก็บเกี่ยว เกษตรกรควรทำการเก็บเกี่ยวเพื่อลดความเสียหายที่มีต่อผลผลิต นอกจากนี้เกษตรกรควรระวังการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ ไม้ดอก ไม้ผล และพืชผักต่างๆ ไปด้วย</p>
ตะวันออก	<p>มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง <b>ตลอดช่วง</b> ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95% ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.</p> <p>- ระยะนี้ยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับชาวสวนผลไม้ควรตรวจสอบระบบระบายน้ำให้สามารถระบายน้ำได้ดี เพื่อป้องกันน้ำขังที่โคนต้นรวมทั้งลดความรุนแรงของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา โดยเฉพาะโรครากเน่าโคนเน่า ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงอยู่ในที่ชื้นแฉะ เพราะจะทำให้สัตว์เลี้ยงอ่อนแอและเจ็บป่วยได้ง่าย สำหรับทะเลจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือ โดยเรือเล็กงดออกจากฝั่ง</p>
ใต้	<p><b>ฝั่งตะวันออก</b> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง <b>ตลอดช่วง</b> โดยมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ในช่วงวันที่ 18-21 ก.ย. 67 ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ ขึ้นมา : ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราช ลงไป : ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95% ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.</p> <p><b>ฝั่งตะวันตก</b> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง <b>ตลอดช่วง</b> ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20-40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-34 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 85-95% ความยาวนานแสงแดด 3-6 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนตกชุกหนาแน่น โดยมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก โดยบริเวณพื้นที่ซึ่งมีฝนตกชุกติดต่อกัน เกษตรกรควรระวังการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก ไปด้วย ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ควรอพยพสัตว์เลี้ยงไปไว้ในที่สูงน้ำท่วมไม่ถึง เพื่อป้องกันสัตว์เลี้ยงได้รับอันตรายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทย ในช่วงวันที่ 16-22 ก.ย. จะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในเดินเรือ โดยเรือเล็กงดออกจากฝั่ง</p>

PK

### ลักษณะอากาศในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 9 - 15 กันยายน 2567 ร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือเกือบตลอดสัปดาห์ โดยพาดผ่านเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ยในระยะกลางสัปดาห์ จากนั้นร่องมรสุมดังกล่าวนี้ได้เลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลางในช่วงปลายสัปดาห์ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางที่พัด ปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้นในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ นอกจากนี้มีหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงปกคลุมบริเวณประเทศเมียนมาและลาวตอนบน ในช่วงวันที่ 9-10 ก.ย. กับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนในวันที่ 13 ก.ย. ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนตกหนาแน่นเกือบตลอดสัปดาห์ และยังคงมีรายงานน้ำท่วมหลายพื้นที่ ส่วนภาคใต้มีฝนตกชุก ส่วนมากในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์

**ภาคเหนือ** มีฝนมากกว่าร้อยละ 90 ของพื้นที่ ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีฝนลดลงอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 40-55 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง และฝนหนักมากบางพื้นที่ในวันที่ 9 วันที่ 11 และวันที่ 13-14 ก.ย. และมีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดสุโขทัย และพิษณุโลก กับมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ และตาก ในวันที่ 10-15 ก.ย. และจังหวัดเพชรบูรณ์ ในวันที่ 11-15 ก.ย. จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในวันที่ 13-15 ก.ย. จังหวัดลำปาง ในวันที่ 14 ก.ย. และจังหวัดน่าน ในวันที่ 14-15 ก.ย. โดยมีรายงานดินถล่มบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ ในวันที่ 10 ก.ย. **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** มีฝนร้อยละ 80-90 ของพื้นที่ เว้นแต่วันที่ 9 และวันที่ 12 ก.ย. มีฝนร้อยละ 50 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งตลอดสัปดาห์ โดยเฉพาะในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์มีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ และมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดเลย ในวันที่ 11-15 ก.ย. จังหวัดหนองคาย ในวันที่ 13-15 ก.ย. และจังหวัดอุดรธานี ในวันที่ 14-15 ก.ย. **ภาคกลาง** มีฝนร้อยละ 40-45 ของพื้นที่ในระยะต้นสัปดาห์ จากนั้นมีฝนร้อยละ 65-90 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดสัปดาห์ และมีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากช่วงที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดนครสวรรค์และพระนครศรีอยุธยา และมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดอ่างทอง ในวันที่ 9-15 ก.ย. กับมีรายงานลมกระโชกแรงบริเวณจังหวัดสิงห์บุรี ในวันที่ 11 ก.ย. **ภาคตะวันออก** มีฝนร้อยละ 65-90 ของพื้นที่ที่มีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดสัปดาห์ และมีฝนหนักมากบางแห่ง ในวันที่ 9 วันที่ 13 และวันที่ 15 ก.ย. กับมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดปราจีนบุรี ในวันที่ 13-15 ก.ย. **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีฝนร้อยละ 15-35 ของพื้นที่ ในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์ จากนั้นมีฝนเพิ่มขึ้นอยู่ในเกณฑ์ร้อยละ 65-80 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดช่วง **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีฝนมากกว่าร้อยละ 85 ของพื้นที่ เว้นแต่วันที่ 10-11 ก.ย. มีฝนร้อยละ 25-35 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์

ในช่วง 7 วันที่ผ่านมา มีรายงานฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดน่าน เพชรบูรณ์ เลย หนองคาย อุดรธานี สกลนคร นครพนม ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ อุบลราชธานี ยโสธร ตราด ระนอง พังงา ภูเก็ต ตรัง และสตูล ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ แพร่ ตาก พิจิตร หนองบัวลำภู มุกดาหาร กาฬสินธุ์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ นครสวรรค์ อุทัยธานี สิงห์บุรี ลพบุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร นครปฐม สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ปัตตานี นราธิวาส และกระบี่

**สำหรับบริเวณที่มีฝนหนักและหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆและกรุงเทพมหานคร มีดังนี้**

ภาคเหนือ	122.3	มม.	ที่	อ.ท่าวังผา	จ.น่าน	เมื่อวันที่	14	ก.ย.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	156.0	มม.	ที่	อ.แกดำ	จ.มหาสารคาม	เมื่อวันที่	14	ก.ย.
ภาคกลาง	70.5	มม.	ที่	อ.โคกเจริญ	จ.ลพบุรี	เมื่อวันที่	12	ก.ย.
ภาคตะวันออก	142.8	มม.	ที่	อ.คลองใหญ่	จ.ตราด	เมื่อวันที่	15	ก.ย.
ภาคใต้	150.0	มม.	ที่	อ.กันตัง	จ.ตรัง	เมื่อวันที่	14	ก.ย.
กรุงเทพมหานคร	80.4	มม.	ที่	โรงเรียนวัดบางบอน	เขตบางบอน	เมื่อวันที่	14	ก.ย.

**หมายเหตุ**

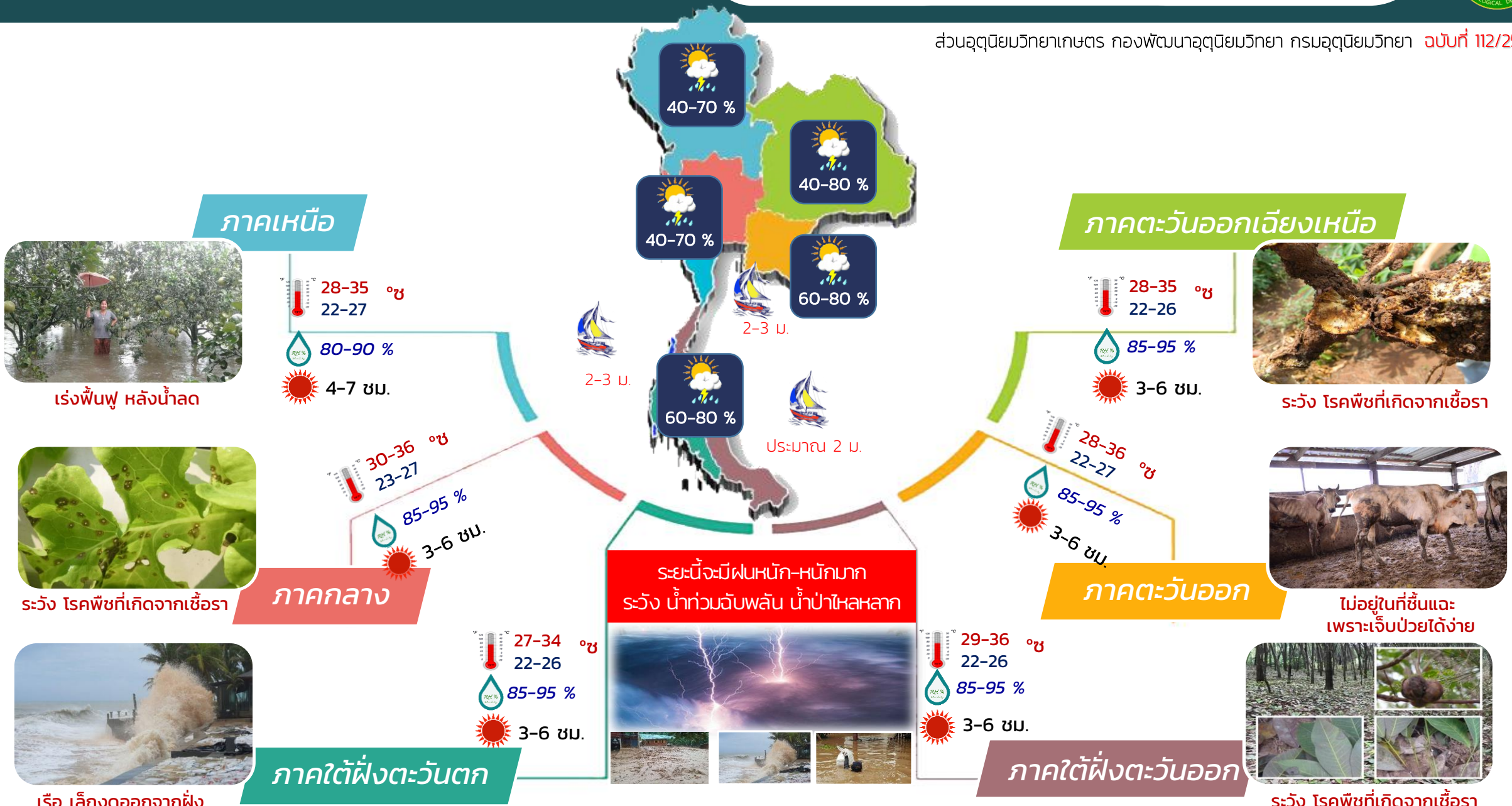
เกณฑ์ปริมาณฝน  
 ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร)  
 สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

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

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยา

ส่วนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา กรมอุตุนิยมวิทยา ฉบับที่ 112/2567



## ภาคเหนือ



เร่งฟื้นฟู หลังน้ำลด

28-35 °ซ  
22-27 °ซ  
80-90 %  
4-7 ชม.

## ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ระวัง โรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

28-35 °ซ  
22-26 °ซ  
85-95 %  
3-6 ชม.

30-36 °ซ  
23-27 °ซ  
85-95 %  
3-6 ชม.

## ภาคกลาง



ระวัง โรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

## ภาคตะวันออก



ไม่อยู่ในที่ชื้นแฉะ เพราะเจ็บป่วยได้ง่าย

28-36 °ซ  
22-27 °ซ  
85-95 %  
3-6 ชม.

ระยะนี้จะมีฝนหนัก-หนักมาก  
ระวัง น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก

27-34 °ซ  
22-26 °ซ  
85-95 %  
3-6 ชม.

## ภาคใต้ฝั่งตะวันตก



เรือ เล็กงดออกจากฝั่ง

29-36 °ซ  
22-26 °ซ  
85-95 %  
3-6 ชม.

## ภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ระวัง โรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา

