



พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 26 สิงหาคม – 1 กันยายน พ.ศ. 2567

ออกประกาศวันจันทร์ที่ 26 สิงหาคม พ.ศ. 2567

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

ฉบับที่ 103/2567

การคาดหมายลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 26 ส.ค. – 1 ก.ย. 67 ร่องมรสุมจะเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยในช่วงวันที่ 26 – 28 ส.ค. 67 จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาวตอนบนเคลื่อนผ่านภาคเหนือตอนบนและประเทศเมียนมา ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคกลางด้านตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยในช่วงวันที่ 27 – 30 ส.ค. 67 บริเวณทะเลอันดามันตอนบน มีคลื่นสูง 2 – 3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ทะเลอันดามันตอนล่างมีคลื่นสูง 1 – 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 31 ส.ค. – 1 ก.ย. 67 บริเวณทะเลอันดามันตอนบน มีคลื่นสูง 1 – 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

คำเตือน บริเวณประเทศไทยจะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว เกษตรกรบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยควรทำทางระบายน้ำออกจากพื้นที่การเกษตรเพื่อไม่ให้น้ำท่วมขังในแปลงปลูก ส่วนชาวเรือและชาวประมงควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันตอนบนควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ 27 – 30 ส.ค.

คำแนะนำสำหรับการเกษตร

ภาค	พยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า และผลกระทบต่อพืช/สัตว์
เหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 26 - 29 ส.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 – 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27 – 34 องศาเซลเซียส ลมแปรปรวน ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 30 ส.ค. – 1 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 - 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29 – 36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 85 % ความยาวนานแสงแดด 2 - 5 ชม.</p> <p>- ในช่วงวันที่ 26 – 29 ส.ค. จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม และน้ำล้นตลิ่ง โดยหมั่นสังเกตระดับน้ำในแม่น้ำลำคลอง และความแข็งแรงของฝายเก็บกักน้ำต่างๆด้วย สำหรับพื้นที่ถูกน้ำท่วมขัง เกษตรกรควรทำทางเพื่อเร่งระบายน้ำออกจากแปลงปลูกเพื่อป้องกันน้ำท่วมขังโคนต้นพืชนาน และหลีกเลี่ยงนำเครื่องจักรกลเข้าไปในพื้นที่การเกษตร เพราะดินอาจทรุดตัวทำลายรากพืชเสียหายได้ ส่วนบางพื้นที่มีฝนตกติดต่อกัน ทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราและแบคทีเรีย</p>
ตะวันออกเฉียงเหนือ	<p>ในช่วงวันที่ 26 - 29 ส.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 – 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางแห่งทางตอนบนของภาคในช่วงวันที่ 26 – 27 ส.ค. อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28 – 35 องศาเซลเซียส ลมแปรปรวน ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 30 ส.ค. – 1 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 – 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 – 36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65 - 85 % ความยาวนานแสงแดด 2 - 5 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ โดยในช่วงวันที่ 26 – 27 ส.ค. จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากทางตอนบนของภาค เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม และน้ำล้นตลิ่ง รวมทั้งควรสำรวจทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูกเพื่อป้องกันน้ำขังในพื้นที่การเกษตรโดยเฉพาะบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำ โดยหมั่นสังเกตระดับน้ำในแม่น้ำลำคลองและความแข็งแรงของฝายเก็บกักน้ำต่างๆไว้ด้วย ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์ควรเตรียมพร้อมในการย้ายสัตว์ไปยังพื้นที่ปลอดภัยหากมีฝนตกหนักและน้ำท่วม อีกทั้งควรหมั่นสังเกตบริเวณโรงเรือนเพราะอาจมีสัตว์มีพิษหรือศัตรูสัตว์ เช่น งู ตะขาบ และ แมงป่อง เป็นต้น เขามาอาศัยหลบซ่อนในบริเวณโรงเรือนทำให้สัตว์เลี้ยงตื่นและอาจทำร้ายสัตว์เลี้ยงได้ นอกจากนี้เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการเดินย่ำน้ำที่สกปรก หากมีความจำเป็นควรสวมใส่รองเท้าบูท เพื่อป้องกันโรคเลปโตสไปโรซิส หรือ โรคฉี่หนู</p>

กลาง	<p>มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 – 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ตลอดช่วง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ทางด้านตะวันตกของภาค ในช่วงวันที่ 29 ส.ค. – 1 ก.ย. อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31 – 35 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 – 25 กม./ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 85 % ความยาวนานแสงแดด 2 - 4 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง สำหรับในพื้นที่ใกล้ริมน้ำหรือในพื้นที่น้ำท่วมถึง เกษตรกรควรเตรียมขนของขึ้นสู่ที่สูงน้ำท่วมไม่ถึง ส่วนพื้นที่การเกษตรที่เป็นที่ลุ่ม เกษตรกรควรเร่งทำทางระบายน้ำออกจากแปลงปลูก เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตรและโคนต้นพืชนาน ทำให้รากพืชเน่า ต้นพืชตายได้ สำหรับพื้นที่ซึ่งมีฝนตกติดต่อกันทำให้ดินและอากาศมีความชื้นสูง เกษตรกรควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดเชื้อราและแบคทีเรีย ในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผัก โดยเฉพาะโรคเน่าและในพืชตระกูลกะหล่ำ โรคดอกเน่าในดาวเรือง และ โรคเน่าดำในกล้วยไม้ เป็นต้น รวมทั้งผลผลิตที่เก็บเกี่ยวมาแล้วควรระวังความชื้นสะสมที่ทำให้เกิดเชื้อราในโรงเก็บผลผลิตไว้ด้วย</p>
ตะวันออก	<p>มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 – 80 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28 – 34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 85 % ความยาวนานแสงแดด 2 - 4 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง เกษตรกรควรตรวจสอบทางระบายน้ำให้พร้อมใช้งาน สำหรับระยะนี้และในระยะที่ผ่านมา ฝนที่ตกติดต่อกันทำให้ดินอ่อนตัวและมีความชื้นสูง เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการนำเครื่องจักรขนาดใหญ่เข้าไปในพื้นที่การเกษตรเพื่อป้องกันรากพืชเสียหายและดินอัดแน่น รวมทั้งควรระวังและป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อราในพืชไร่ ไม้ผล และพืชผักไว้ด้วย โดยดูแลสวนให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก เพื่อลดความชื้นสะสมในพื้นที่การเกษตร ส่วนผู้ที่เลี้ยงสัตว์น้ำไม่ควรปล่อยให้น้ำฝนที่ตกบนดินไหลลงบ่อโดยตรงแต่ควรนำไปพักในบ่อพักก่อน แล้วค่อยปล่อยลงสู่บ่อเลี้ยงป้องกันสัตว์น้ำปรับตัวไม่ทัน และหลังจากฝนตกควรเปิดเครื่องตีน้ำเพื่อป้องกันน้ำแยกชั้นและเป็นการเติมออกซิเจนให้น้ำ</p>
ใต้	<p><u>ฝั่งตะวันออก</u> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 – 70 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางแห่ง ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ขึ้นมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราช ลงไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 – 36 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 75 - 95 % ความยาวนานแสงแดด 3 - 4 ชม.</p> <p><u>ฝั่งตะวันตก</u> ในช่วงวันที่ 27 – 29 ส.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 – 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งตั้งแต่จังหวัดภูเก็ต ขึ้นมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 20 - 40 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 2 - 3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ตั้งแต่จังหวัดกระบี่ ลงไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนในช่วงวันที่ 30 ส.ค. – 1 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 – 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ตั้งแต่จังหวัดระนอง ขึ้นมา ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดพังงา ลงไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1 - 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28 – 34 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์ 75 - 95 % ความยาวนานแสงแดด 2 - 5 ชม.</p> <p>- ระยะนี้จะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ ซึ่งอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากได้ เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับในสภาวะที่มีฝนตกติดต่อกัน เกษตรกรควรระวังการระบาดของโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา เช่น โรครากเน่าโคนเน่าในไม้ผล โรคผลเน่าในทุเรียน โรคหน้ากรีดยางในยางพารา เป็นต้น ส่วนเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ไม่ควรปล่อยให้สัตว์เลี้ยงตากฝนหรืออยู่ในที่ชื้นแฉะ เพราะจะทำให้สัตว์เลี้ยงอ่อนแอและเจ็บป่วยได้ง่าย ส่วนชาวสวนผลไม้ไม่ควรผูกยึดค้ำยันกิ่งและลำต้นของไม้ผลให้มั่นคงแข็งแรง และหลีกเลี่ยงการนำเครื่องจักรขนาดใหญ่เข้าไปในพื้นที่การเกษตรเพื่อป้องกันรากพืชเสียหายและดินอัดแน่น อนึ่ง ระยะนี้บริเวณอำเภอไทยและทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ชาวเรือและชาวประมงควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง โดยในช่วงวันที่ 27 – 30 ส.ค. เรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันตอนบนควรงดออกจากฝั่ง</p>

ลักษณะอากาศในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา

ระหว่างวันที่ 19 – 25 สิงหาคม 2567 ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและประเทศลาวตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ตลอดสัปดาห์ โดยมีแนวพัดสอของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันตกเฉียงใต้ในระดับบนปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ในระยะกลางและปลายสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝน โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือมีฝนตกหนาแน่น ตลอดสัปดาห์ โดยเฉพาะในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์มีรายงานฝนตกหนักหลายพื้นที่และฝนหนักมากบางพื้นที่ทางตอนบนของภาค ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมในบริเวณดังกล่าว ส่วนภาคใต้โดยเฉพาะทางฝั่งตะวันตกของภาคมีฝนตกชุกเกือบตลอดสัปดาห์

ภาคเหนือ มีฝนมากกว่าร้อยละ 70 ของพื้นที่ กับมีฝนหนักบางแห่งโดยเฉพาะในระยะครึ่งแรกของสัปดาห์มีฝนหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ และมีรายงานน้ำท่วมต่อเนื่องจากสัปดาห์ที่ผ่านมาบริเวณจังหวัดพะเยาและเชียงราย กับมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ ในวันที่ 19 และวันที่ 24 ส.ค. จังหวัดเพชรบูรณ์ ในวันที่ 19-25 ส.ค. จังหวัดลำปางในวันที่ 21-22 ส.ค. จังหวัดน่าน และแพร่ ในวันที่ 21-25 ส.ค. **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** มีฝนร้อยละ 30-50 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันที่ 20 ส.ค. มีฝนร้อยละ 75 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักมากบางพื้นที่ ในวันที่ 19 วันที่ 20 และวันที่ 24 ส.ค. และมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดอุดรธานี ในวันที่ 20-24 ส.ค. กับมีรายงานลมกระโชกแรงในวันที่ 23 ส.ค. **ภาคกลาง** มีฝนร้อยละ 65-85 ของพื้นที่ เว้นแต่ในระยะกลางสัปดาห์และวันที่ 25 ส.ค. มีฝนร้อยละ 10-40 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักถึงหนักมากในระยะต้นและระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ **ภาคตะวันออก** มีฝนร้อยละ 30-80 ของพื้นที่กับมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดสัปดาห์ โดยมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดระยอง ในวันที่ 24 ส.ค. **ภาคใต้ฝั่งตะวันออก** มีฝนร้อยละ 20-55 ของพื้นที่ เว้นแต่ในวันแรกของสัปดาห์มีฝนร้อยละ 70 ของพื้นที่ โดยมีฝนหนักบางแห่งเกือบตลอดสัปดาห์ และฝนหนักมากบางพื้นที่ในวันที่ 22 ส.ค. โดยมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดยะลา ในวันที่ 22 ส.ค. **ภาคใต้ฝั่งตะวันตก** มีฝนมากกว่าร้อยละ 80 ของพื้นที่เกือบตลอดสัปดาห์ กับมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่งในวันแรกและในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์ โดยมีรายงานน้ำท่วมบริเวณจังหวัดภูเก็ต ในวันที่ 19 และวันที่ 23 ส.ค. และมีรายงานดินถล่มบริเวณจังหวัดภูเก็ต ในวันที่ 23 ส.ค.

สัปดาห์ที่ผ่านมามีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดเชียงราย น่าน หนองคาย มุกดาหาร ร้อยเอ็ด นครราชสีมา นครสวรรค์ สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา กรุงเทพมหานคร ยะลา พังงา และสตูล ส่วนบริเวณจังหวัดที่มีฝนตกหนัก ได้แก่ พะเยา เชียงใหม่ ลำพูน แพร่ อุดรดิตถ์ สุโขทัย กำแพงเพชร พิจิตร เลย อุดรธานี สกลนคร นครพนม กาฬสินธุ์ ขอนแก่น บุรีรัมย์ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ อุทัยธานี ชัยนาท ลพบุรี สุพรรณบุรี ปทุมธานี นครปฐม ราชบุรี สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ระยอง ตราด สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา บัตตานี นราธิวาส ระนอง ภูเก็ต กระบี่ และตรัง

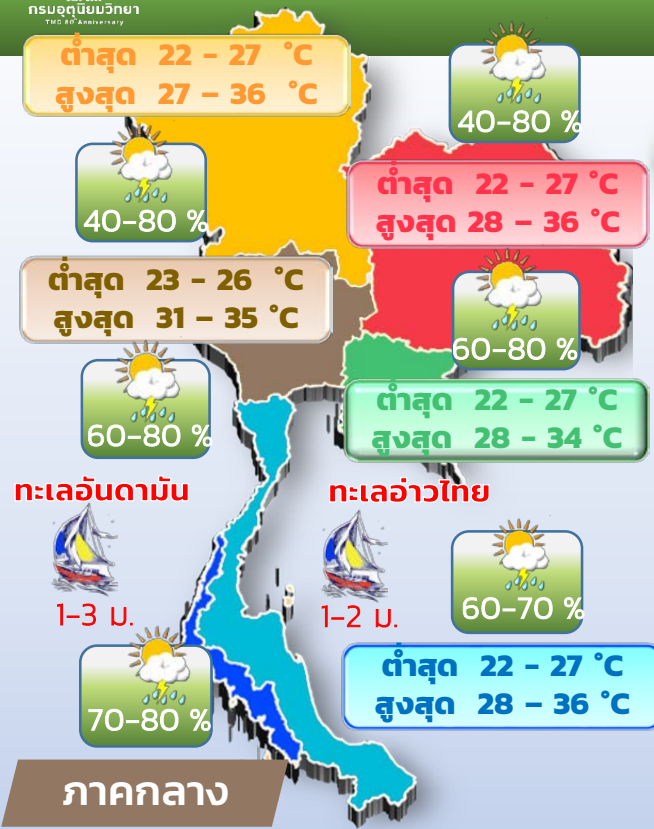
สำหรับบริเวณที่มีฝนหนักและหนักมากที่สุดตามภาคต่างๆและกรุงเทพมหานคร มีดังนี้

ภาคเหนือ	147.0	มม.	ที่	อุทยานแห่งชาติดอยภูคา อ.ปัว	จ.น่าน	เมื่อวันที่	20	ส.ค.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	109.0	มม.	ที่	อ.หนองสูง	จ.มุกดาหาร	เมื่อวันที่	19	ส.ค.
ภาคกลาง	228.9	มม.	ที่	อ.บางไทร	จ.พระนครศรีอยุธยา	เมื่อวันที่	24	ส.ค.
ภาคตะวันออก	82.6	มม.	ที่	กษ.ห้วยโป่ง อ.เมือง	จ.ระยอง	เมื่อวันที่	21	ส.ค.
ภาคใต้	122.2	มม.	ที่	อ.ตะกั่วป่า	จ.พังงา	เมื่อวันที่	24	ส.ค.
กรุงเทพมหานคร	106.0	มม.	ที่	รร.เตรียมอุดมศึกษาน้อมเกล้า	เขตสะพานสูง	เมื่อวันที่	19	ส.ค.

หมายเหตุ

เกณฑ์ปริมาณฝน
 ปริมาณฝนที่วัดได้ (มิลลิเมตร) ฝนเล็กน้อย ฝนปานกลาง ฝนหนัก ฝนหนักมาก
 สอด. หมายถึง สถานีอุตุนิยมวิทยา, กษ. หมายถึง กลุ่มงานอากาศเกษตร

สวนอุตุนิยมวิทยาเกษตร กองพัฒนาอุตุนิยมวิทยา
 กรมอุตุนิยมวิทยา



บริเวณไทยตอนบนมี **ฝนตกหนัก - หนักมาก** หลายพื้นที่
พื้นที่ลาดเชิงเขา-ใกล้ทางน้ำ // พื้นที่ลุ่มต่ำริมน้ำ → **ระวัง...น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก**

ภาคเหนือ

ความยาวนานแสงแดด 2-5 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-85 %



ระวัง น้ำป่าไหลหลาก



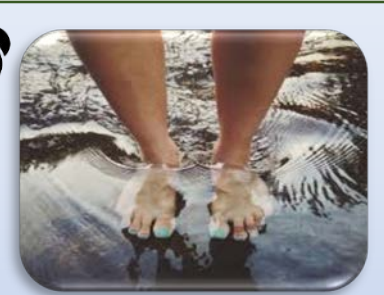
ระวัง สัตว์มีพิษที่มากับน้ำ

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ความยาวนานแสงแดด 2-5 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-85 %



ระวัง น้ำท่วมฉับพลัน



ระวัง โรคที่มากับน้ำ

ภาคตะวันออก

ความยาวนานแสงแดด 2-4 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-85 %



ระวัง โรคพืชจากเชื้อรา



เปิดเครื่องตีน้ำหลังฝนตก

ภาคใต้

ความยาวนานแสงแดด 2-5 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 75-95 %



27 - 30 ส.ค.

เรือเล็กงดออกจากฝั่ง



ระวัง โรคที่เกิดจากเชื้อรา

ความยาวนานแสงแดด 2-4 ชม. ความชื้นสัมพัทธ์ 65-85 %



เตือน น้ำล้นตลิ่ง



ระวัง โรคเน่าและใบผัก

