

## พิจิตรจม3อำเภอ-น้ำป่าทะลักท่วม

### นาข้าวอุบล 200 ไร่ มิได้ เสียหายใหม่เร่งแก้ น้ำขัง

ภาคเหนือ-อีสานอ่วมสุด น้ำฝนสะสมจาก  
เทือกเขาอินทนิลประจวบ และเทือกเขาเพชรบูรณ์  
ไหลทะลักท่วม 3 อำเภอ □ อ่านต่อหน้า 12

#### ● พิจิตรจม □ ต่อจากหน้า 1

ของพิจิตร ระดับน้ำสูง 1 ม. นาข้าว-สวน  
มะม่วงส่งออกเสียหายหนัก ผู้ว่าฯ เมืองฯ  
วันแฉะเร่งเก็บเกี่ยวผลผลิตทางการเกษตร  
ส่วนที่โคโรนาเดือนชาวมพวงระวังน้ำในอ่าง  
เก็บน้ำห้วยบงเต็มความจุ 100% แล้ว ขณะที่  
ลำน้ำมาศล้นตลิ่งเข้าพื้นที่เกษตร อุบลฯ ฝน  
ถล่มต่อเนื่องจนน้ำในลำห้วยทับท่วมนาข้าว

ชาวบ้านทุ่งเกษมกว่า 200 ไร่ ร้องผู้ว่าฯ  
เชียงใหม่ประชุมคณะทำงานป้องกันอุทกภัย  
สั่งการทุกอำเภอเฝ้าระวัง จุดเสี่ยง พร้อมทำ  
แผนเผชิญเหตุ

#### ★ พิจิตรอ่วมน้ำป่าทะลัก 3 อำเภอ

เมื่อวันที่ 24 ก.ค. ผู้สื่อข่าวรายงานจาก  
จ.พิจิตรว่า ปริมาณน้ำฝนสะสมจากเทือกเขา  
อินทนิลประจวบ จ.พิษณุโลก ที่มีปริมาณมาก

ไหลลงมาท่วมพื้นที่การเกษตรเป็นบริเวณ  
กว้าง โดยเฉพาะสวนมะม่วงส่งออกของ  
ต.วังทับไทร อ.สามโก้ และอ.วังทรายพูน  
กว่า 500 ไร่ ที่ยังได้รับผลกระทบ มีน้ำท่วม  
ขังพื้นที่ปลูกมะม่วง ระดับน้ำท่วมเกือบ 1  
เมตร เนื่องจากปริมาณน้ำฝน ที่ยังคงตก  
สะสมอย่างต่อเนื่อง รวมถึงมวลน้ำจากพื้นที่  
อ.เนินมะปราง ยังคงไหลลงมาอย่างต่อเนื่อง

นายอำนาจ แฉวงเขี่ยม ชาวสวนมะม่วง  
กล่าวว่า ปริมาณน้ำมาเร็วมากและหลากเข้า  
ท่วมสวนมะม่วงจนเกือบถึงตัวบ้านพัก ขณะ  
นี้ยังไม่มีความเสียหาย แต่หากต้นมะม่วงแช่  
น้ำหลายวันอาจตายได้ น้ำที่ท่วมขังไม่  
สามารถระบายน้ำออกจากสวนได้เนื่องจาก  
คลองระบายน้ำทุกสายมีปริมาณน้ำมาก ซึ่ง  
ต้องรอการระบายจากการลดระดับของน้ำ  
ด้านนายไพบูลย์ ณะบุตรจอม ผู้ว่า



🏠 **จมทับคล้อ** - น้ำป่าจากเทือกเขาเพชรบูรณ์ ป่าไหลท่วมตลาดและบ้านเรือนราษฎรในเขตเทศบาลตำบลทับคล้อ  
อ.ทับคล้อ จ.พิจิตร โดยที่นายไพบูลย์ ณะบุตรจอม ผวจ.พิจิตร สั่งเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงเต็มที่ เพราะยังมีฝนตกลงมาอย่างต่อเนื่อง  
เมื่อวันที่ 24 ก.ค.



ราชการจังหวัดพิจิตรกล่าวว่า หลังจากที่มีปริมาณฝนตกลงมาอย่างหนัก ได้สั่งการให้ชลประทานเร่งซ่อมแซมพื้กันน้ำที่พังลงอย่างเร่งด่วน นอกจากนั้นยังได้สำรวจเส้นทางน้ำจากทั้ง 2 อำเภอ เพื่อดูการไหลของน้ำ โดยจะเร่งระบายมวลน้ำทั้งหมดให้ไหลลงสู่แม่น้ำน่านให้เร็วที่สุด เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน โดยมวลน้ำทั้งหมดจะถูกแบ่งเป็น 2 สาย สายแรกจะไหลลงแม่น้ำน่านที่ประตูระบายน้ำบ้านคลองคู่ ต.คลองคู่ อ.เมืองพิจิตร ซึ่งในขณะนี้น้ำด้านหลังประตูมีปริมาณน้ำสูง โดยอีกสายจะไหลลงแม่น้ำน่านผ่านประตูระบายน้ำบ้านหัวดง ต.หัวดง อ.เมือง เส้นทางสายนี้พบว่าคลองยังสามารถรับมวลน้ำได้อีกจำนวนมาก จึงยังไม่ต้องมีการเปิดประตู

นายไพฑูรย์กล่าวอีกว่า หากในช่วงนี้จนถึงหลังวันที่ 24 ก.ค.นี้ไม่มีฝนตกลงมาซ้ำจะทำให้สถานการณ์คลี่คลาย น้ำสามารถไหลลงสู่แม่น้ำน่านได้สะดวกและพื้นที่น้ำท่วมจะลดปริมาณลง แต่หากมีฝนตกลงมาซ้ำหลังวันที่ 24 ก.ค.คงต้องเฝ้าระวังกันต่อไป และขอให้ประชาชนที่อยู่บนเส้นทางน้ำหลากเร่งเก็บเกี่ยวผลผลิตทางการเกษตร พร้อมทั้งเก็บของไว้บนที่สูงเพื่อความปลอดภัย โดยขอให้ประชาชนติดตามสถานการณ์ฝนตกได้ทางแอปฯ ของโทรศัพท์มือถือที่ในปัจจุบันมีความเที่ยงตรงและแม่นยำ จะสามารถทำให้ประชาชนสามารถช่วยเหลือตนเองได้ก่อน

สำหรับน้ำจากเทือกเขาเนินมะปราง จ.พิษณุโลก และเทือกเขาเพชรบูรณ์ ยังคงไหลท่วมพื้นที่ 3 อำเภอ ของจ.พิจิตร ที่ติดกับเทือกเขาคือ อ.สามโก้ อ.วังทรายพูน และอ.ทับคล้อ ท่วมบ้านเรือนประชาชนพื้นที่ทางการเกษตร ทั้งนาข้าว และสวนมะม่วงส่งออก แหล่งใหญ่ของจ.พิจิตร เบื้องต้นทางเจ้าหน้าที่เร่งสำรวจความเสียหาย และให้ความช่วยเหลือ

พิจิตรคันคลองรับน้ำจากเทือกเขาแตกน้ำไหลท่วมนาข้าวพันไร่ ขณะที่ชุมชนในเขตเทศบาลทับคล้ออ่วม ชาวบ้าน 75 หลังคาเรือนจมน้ำบาดาล

### ★ คันคลองพังนาข้าวจมน้ำพันไร่

สถานการณ์น้ำฝนสะสมจากเทือกเขาเพชรบูรณ์และน้ำฝนที่ตกลงในพื้นที่จ.พิจิตร

ไหลเข้าท่วมบ้านเรือนในเขตชุมชนเทศบาลตำบล (ทต.) ทับคล้อ อ.ทับคล้อ โดยเฉพาะชุมชนตลาดใต้ น้ำไหลเข้าท่วมบ้านเรือนกว่า 75 หลังคาเรือนและถนนในซอย ระดับน้ำสูง 80-90 ซม. ประชาชนต้องใช้ชีวิตอยู่กับน้ำท่วม เก็บข้าวของและสัตว์เลี้ยงไว้บนที่สูงเพื่อป้องกันความเสียหาย และลุยน้ำเข้าออกชุมชน

นางสุดใจ หัญญา ชาวบ้านในชุมชนตลาดใต้กล่าวว่า เมื่อฝนตกหนักน้ำจากเทือกเขาเพชรบูรณ์มักไหลลงมาท่วมในชุมชนเป็นประจำ ครั้งนี้ระดับน้ำไม่มากเหมือนรอบที่ผ่านมา สิ่งของบางอย่าง เช่น ตู้ เตียง บางอย่างที่ยกไม่ไหวต้องแช่น้ำ ส่วนของใช้เป็นประจำทั้งตู้เย็น เครื่องซักผ้า ทำการหมุนให้สูงไว้ตลอดเวลา เนื่องจากเป็นพื้นที่น้ำท่วมประจำ

ด้านเจ้าหน้าที่ป้องกัน ทต.ทับคล้อ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่สูบน้ำออกจากเขตชุมชนเพื่อรักษาระดับน้ำไม่ให้ท่วมพื้นที่ในเขตย่านเศรษฐกิจ พร้อมเจ้าหน้าที่เร่งออกสำรวจ พร้อมทั้งช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากน้ำป่าที่ไหลเข้าท่วมในครั้งนี้ อย่างเร่งด่วนแล้ว

ขณะที่คันคลองกั้นน้ำของคลองขุดได้ในพื้นที่หมู่ที่ 9 ต.วังหลุม อ.ตะพานหิน ที่ถูกน้ำกัดเซาะพังลง เป็นช่องขนาดความยาว 15 ม. ทำให้ปริมาณน้ำในคลองที่รับน้ำมาจากเทือกเขาเพชรบูรณ์ ที่ไหลผ่านมา ไหลลงสู่พื้นที่การเกษตรนาข้าวที่เริ่มเพาะปลูก และบางส่วนกำลังออกรวงในต.วังหลุม จมน้ำไปแล้วกว่า 1,000 ไร่ และกำลังขยายพื้นที่ไปยังต.หนองพยอม หากไม่ได้เร่งซ่อมแซมรอยแตกของคันคลอง

นายอิทธิพล สุขคุ้ม ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 ต.วังหลุม อ.ตะพานหิน กล่าวว่า คันคลองที่พังลงรับน้ำมาจากเทือกเขาเพชรบูรณ์ โดยเมื่อคืนวันที่ 23 ก.ค.ระดับน้ำมีปริมาณมากจนทำให้กั้นน้ำคันคลองจนแตก เป็นช่อง ส่งผลทำให้น้ำไหลเข้าท่วมนาข้าวกว่า 1,000 ไร่ ที่เกษตรกรส่วนใหญ่เริ่มเพาะปลูกจนน้ำเสียหาย

เบื้องต้นชาวบ้านแจ้งไปยังเจ้าหน้าที่ อบต.วังหลุม อ.ตะพานหิน ขอให้ซ่อมแซมคันคลองที่พังลง เพื่อป้องกันน้ำที่ไหลผ่านคันคลองที่พังลงไหลข้ามไปยังพื้นที่ตำบล

ใกล้เคียง ซึ่งการซ่อมแซมเป็นไปด้วยความลำบาก เนื่องจากคันคลองที่พังลงอยู่ใกล้จากถนน รวมถึงปริมาณน้ำที่ไหลแรงและมีระดับท่วมที่สูง จึงยากแก่การนำเครื่องจักรกลหนักเข้าไปซ่อมแซม

### ★ โคราชเตือนน้ำฉ่ำอ่างห้วยบง

ส่วนที่ จ.นครราชสีมา ร่องมรสุมพาดผ่านจ.นครราชสีมา ทำให้มีฝนตกหนักบริเวณจ.นครราชสีมา รวมทั้งพื้นที่รับน้ำเหนืออ่างเก็บน้ำห้วยบง ต.ประสุข อ.ชุมพวง จ.นครราชสีมา ทำให้มีปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำจำนวนมาก ซึ่งอ่างเก็บน้ำห้วยบงมีพื้นที่ 6,958 ไร่ สามารถเก็บกักน้ำได้เพียง 14.50 ล้านลบ.ม. แต่ปัจจุบันมีปริมาณน้ำในอ่าง 14.50 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 100% เต็มความจุแล้ว ทางสำนักงานชลประทานที่ 8 นครราชสีมา จึงได้ประกาศแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่อ.ชุมพวง โดยเฉพาะที่อาศัยอยู่ริมคลองธรรมชาติบริเวณท้ายอ่าง ให้เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่อย่างใกล้ชิด โดยจากภาพมุมสูงจะเห็นว่าบริเวณลำน้ำมาคิน ต.ประสุข อ.ชุมพวง ปริมาณน้ำได้ล้นตลิ่งไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่นาข้าว ไร่ อ้อย และไร่น้ำตาลของเกษตรกรที่อยู่ติดกับลำน้ำมาคิน ทำให้ถูกน้ำท่วมสูงกว่า 40 ซม. บางจุดท่วมสูงกว่า 1 ม. ทำให้ผลผลิตทางการเกษตรได้รับความเสียหายเป็นบริเวณกว้าง ซึ่งระดับน้ำยังคงเพิ่มสูงขึ้นทุกวัน จึงขอให้ประชาชนติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิดดังกล่าว

### ★ อุบลฯ เตือนน้ำท่วมฉ่ำปล้น

ที่จ.อุบลราชธานี เกิดฝนตกหนักตลอดตั้งแต่วันที่ 23 ก.ค.ที่ผ่านมา โดยเฉพาะในพื้นที่อ.เมืองอุบลราชธานี และ อ.วารินชำราบ จากกรณีที่กรมอุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือระบุว่า ในช่วงนี้จะมีปริมาณฝนตกในพื้นที่กว่าร้อยละ 60 ของพื้นที่ ล่าสุดส่งผลให้น้ำในลำห้วยฝั่มมีปริมาณมากขึ้น ไหลล้นเข้าไปท่วมพื้นที่ทำนาข้าวของชาวบ้าน โดยเฉพาะในพื้นที่บ้านทุ่งเกษม หมู่ที่ 5 ต.โนนผึ้ง อ.วารินชำราบ ซึ่งคาดว่าจะมีที่นาของชาวบ้านถูกน้ำท่วมกว่า 200 ไร่ ซึ่งก่อนหน้าที่มีเมื่อวันที่ 22 ก.ค.ที่ผ่านมา นายธนวัฒน์ ไพศาลเจริญโชติ นายกอบต.โนนผึ้ง เพิ่งใช้เครื่องสูบน้ำระบายน้ำออกจากชุมชน

ปียะพร เพื่อระบายน้ำที่ท่วมขังออกไป

ผู้สื่อข่าวสำรวจสภาพถนนในเขตอ.เมือง และอ.วารินชำราบ พบว่าในถนนหลายสาย เกิดน้ำท่วมขังและท่วมพื้นผิวจราจรหลายจุด ส่งผลให้เกิดปัญหาในการสัญจรไปมาของประชาชน ซึ่งปริมาณน้ำดังกล่าวเป็นน้ำที่รอการระบาย คาดว่าหากฝนหยุดตกประมาณ 1-2 ชั่วโมงจะกลับเข้าสู่ภาวะปกติในกรณีน้ำท่วมถนน

ด้านศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง จ.อุบลราชธานี รายงานว่ามรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังอ่อนลง ขณะที่มรสุมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจ.นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลฯ โดยจ.อุบลฯ ยังเป็นพื้นที่เสี่ยงเกิดฝนตกหนักร้อยละ 60 ของพื้นที่ จึงขอให้พื้นที่เสี่ยงตามที่ราบลุ่มระวางน้ำท่วมจับปล้นในช่วงนี้ไว้ด้วย

### ★ เชียงใหม่สั่งเฝ้าระวังจุดเสี่ยง

ส่วนที่จ.เชียงใหม่ นายประจัญ ปรังชญสกุล ผู้ว่าฯ เชียงใหม่ มอบหมายให้นายวรวิทย์ ชัยสวัสดิ์ รองผู้ว่าฯ เชียงใหม่ เป็นประธานการประชุมคณะทำงานป้องกันอุทกภัยในเขตเมืองเชียงใหม่ เพื่อติดตามสถานการณ์อุทกภัยและแนวทางแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ภายหลังฝนตกหนักและเกิดน้ำท่วมขังรอการระบายในช่วงวันที่ 22-

23 ก.ค.ที่ผ่านมา โดยเฉพาะ 2 จุดหลักคือสี่แยกช่วงสิงห์-บริเวณหน้ามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ และกาดก้อม-ชุมชนศรีปีงเมือง สิ่งที่จะแก้ไขปัญหาน้ำท่วมได้ในครั้งนี้ คือใช้เครื่องสูบน้ำเพื่อระบายน้ำออก อย่างไรก็ตาม จากสถานการณ์ฝนตกหนักในระลอกนี้พบว่าจุดเสี่ยงสี่แยกสนามบินบริเวณด้านหน้ามหาวิทยาลัยพาร์อีสเทอร์น-เซ็นทรัล แอร์พอร์ต ซึ่งมีจุดแรกที่เกิดน้ำท่วมขังเมื่อมีฝนตกหนักนั้นไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมขังแต่อย่างใด เนื่องจากมีการขุดลอกตะลวงท่อระบายน้ำ ทำให้มีการระบายน้ำที่ดี

ด้านนายวรวิทย์เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้นายอำเภอทุกอำเภอเฝ้าระวังและดูจุดเสี่ยงพร้อมกำหนดจุดวิกฤต หรือจุดที่เกิดปัญหาซ้ำซาก และให้ทำแผนเผชิญเหตุที่สอดคล้องกับแผนของศูนย์บัญชาการจังหวัด เพื่อแก้ไขปัญหาได้อย่างทันทั่วถึงและไม่เกิดปัญหาซ้ำซากขึ้นอีก

ทั้งนี้ ที่ประชุมมีมติให้วิสาหกิจกรมทางหลวง เทศบาลนครเชียงใหม่ และรศ.ชูโชค อายุพงษ์ ที่ปรึกษาคณะทำงานป้องกันอุทกภัยในเขตเมืองเชียงใหม่หรือแนวทางการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมจุดเสี่ยงสี่แยกช่วงสิงห์-บริเวณหน้ามหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่อีกครั้งเพื่อบูรณาการการทำงานร่วมกันและเกิดการแก้ไขปัญหาที่มีประสิทธิภาพ