



ที่ ยส ๐๐๒๓.๓/ว

สำนักงานส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่นจังหวัดยโสธร ศาลากลางจังหวัดยโสธร
ถนนแจ้งสนิท ยส ๓๕๐๐๐

ตุลาคม ๒๕๖๐

เรื่อง การแจ้งเตือนให้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำจากฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือ

เรียน ท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดยโสธร และนายกเทศมนตรีเมืองยโสธร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดยโสธร ด่วนที่สุด ที่ ยส ๐๐๒๑/ว๙๔๗๙

ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดยโสธร ได้รับแจ้งจากสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดยโสธรว่า โครงการชลประทานจังหวัดยโสธรได้รายงานสถานการณ์น้ำปัจจุบันในเขื่อนอุบลรัตน์ตามมติคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำจังหวัดขอนแก่น เมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ และเมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๐ มีมติที่ประชุมให้เขื่อนอุบลรัตน์ดำเนินการเพิ่มการระบายน้ำระหว่าง ๒๖-๓๔ ล้าน ลบ.ม./วัน หากระดับน้ำในเขื่อนสูงเกิน ๑๘๑.๐๐ ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนมากกว่า ๒๕ ล้าน ลบ.ม. โดยในการปรับการระบายน้ำให้ปรับเพิ่มแบบขั้นบันไดและให้มีการประสานงานอย่างใกล้ชิดระหว่าง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงงานไฟฟ้าพลังงานน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ และสำนักงานชลประทานที่ ๖ กรมชลประทาน ซึ่งจะดำเนินการปรับเพิ่มการระบายน้ำตั้งแต่วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ดังนั้นเพื่อเป็นการเฝ้าระวังและเตรียมความพร้อมในการป้องกันอันตรายจากสภาวะฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือ ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ที่มีบริเวณติดกับลำน้ำชี จึงขอให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ได้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย พร้อมประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ระมัดระวังอันตรายจากสภาวะฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ดำเนินการเช่นเดียวกัน

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ ร.ต.

(ชรรค์ไชย ทันธิมมา)

ท้องถิ่นจังหวัดยโสธร

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๔๕๗๑-๓๐๓๕ ต่อ ๓๒

วิสัยทัศน์จังหวัดยโสธร “ยโสธรเมืองเกษตรอินทรีย์ เมืองแห่งวิถีอีสาน”

ด่วนที่สุด

ที่ ยส ๐๐๒๑/วส ๕๓๗

K บ ๕๓๗

11 ต.ค.



สนง.ส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดยโสธร
เลขรับ 6706
วันที่ 1 ต.ค. 2560 เวลา 18.00 น.
ศาลากลางจังหวัดยโสธร กง.สส.
ถนนแจ้งสนิท ยส ๓๕๐๐๐ กง.กก. () กง.กม.

๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐

เรื่อง การแจ้งเตือนให้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำจากฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือ

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดยโสธร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศจังหวัดยโสธร ลงวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยา ได้ประกาศแจ้งเตือนฝนตกหนักบริเวณประเทศไทย มีผลกระทบตั้งแต่วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๐ ถึงวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ ซึ่งขณะนี้หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงได้พัฒนาเป็นพายุดีเปรสชันแล้วปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง มีแนวโน้มเคลื่อนเข้าปกคลุมประเทศเวียดนามตอนกลางในวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐ หลังจากนั้นจะเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือในช่วงวันที่ ๑๐-๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ ส่งผลให้ช่วงวันที่ ๙-๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ ประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่น กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่และมีลมกระโชกแรงบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ตอนบน รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขังในที่ราบลุ่ม นั้น

โครงการชลประทานยโสธร ได้รายงานสถานการณ์น้ำปัจจุบันในเขื่อนอุบลรัตน์และการเพิ่มการระบายน้ำของเขื่อนอุบลรัตน์ตามมติคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำจังหวัดขอนแก่น เมื่อวันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ และเมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๐ โดยมติที่ประชุมให้เขื่อนอุบลรัตน์ดำเนินการเพิ่มการระบายน้ำระหว่าง ๒๖-๓๔ ล้าน ลบ.ม./วัน หากระดับน้ำในเขื่อนสูงเกิน ๑๘๑.๐๐ ม.รทก.และปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนมากกว่า ๒๕ ล้าน ลบ.ม. โดยในการปรับการระบายน้ำให้ปรับเพิ่มแบบขั้นบันไดและให้มีการประสานงานอย่างใกล้ชิดระหว่างการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงงานไฟฟ้าพลังน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ และสำนักงานชลประทานที่ ๖ กรมชลประทาน ซึ่งการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงงานไฟฟ้าพลังน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ จะดำเนินการปรับเพิ่มการระบายน้ำให้อยู่ระหว่าง ๒๖-๓๔ ล้าน ลบ.ม./วัน ตั้งแต่วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ดังนั้น เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและเตรียมความพร้อมในการป้องกันอันตรายจากสภาวะฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือ ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ที่มีบริเวณติดกับลำน้ำชี จึงขอให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง หน่วยทหาร อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย พร้อมประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ระมัดระวังอันตรายจากสภาวะฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือได้ทราบโดยทั่วกัน รายละเอียดปรากฏตามประกาศจังหวัดยโสธรที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีระวัฒน์ วงศ์ว่องไว)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดยโสธร

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด
กลุ่มงานยุทธศาสตร์และการจัดการ
โทร./โทรสาร. ๐-๔๕๗๑-๒๒๔๔, ๐-๔๕๗๑-๕๔๗๕

รับแจ้งวันที่ ๑๑/๑๐/๖๐
ปิยะ ๗



ประกาศจังหวัดยโสธร

เรื่อง การแจ้งเตือนให้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำจากฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือ

.....

ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยา ได้ประกาศแจ้งเตือนฝนตกหนักบริเวณประเทศไทย มีผลกระทบตั้งแต่วันที่ ๒ ถึงวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงได้พัฒนาเป็นพายุดีเปรสชันแล้วปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง มีแนวโน้มเคลื่อนเข้าปกคลุมประเทศเวียดนามตอนกลางในวันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๐ หลังจากนั้นจะเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือในช่วงวันที่ ๑๐-๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ ส่งผลให้ช่วงวันที่ ๙-๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๐ ประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่น กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่และมีลมกระโชกแรงบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ตอนบน รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขังในที่ราบลุ่ม นั้น

โครงการชลประทานยโสธร ได้รายงานสถานการณ์น้ำเขื่อนอุบลรัตน์ ณ วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๐ เวลา ๐๘.๐๐ น. ว่า ระดับน้ำในเขื่อนเท่ากับ+๑๘๐.๙๕ ม.รทก.สูงกว่าเกณฑ์ควบคุมน้ำหลาก+๑.๖๕ ม.สูงกว่าเกณฑ์ควบคุมบน (Upper Rule Curve)+๒.๓๗ ม.ปริมาณน้ำเก็บกัก ๒,๐๕๔ ล้าน ลบ.ม.คิดเป็น ๘๔.๕% ของความจุเขื่อน มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อน ๘๑ ล้าน ลบ.ม.(ปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนสูงมากกว่าเมื่อวานถึง ๒๖ ล้าน ลบ.ม.) ปริมาณน้ำระบายออก ๒๑.๗๘ ล้าน ลบ.ม. ที่ว่างในเขื่อนสามารถรองรับได้อีก ๓๗๗ ล้าน ลบ.ม.โดยเขื่อนอุบลรัตน์มีระดับน้ำในเขื่อนสูงเกินเกณฑ์ควบคุมตั้งแต่เดือนสิงหาคมเป็นต้นมา เนื่องจากอิทธิพลของพายุตาลัส พายุซินกา และหย่อมความกดอากาศต่ำที่สลายตัวจากพายุฮาโตะ ตลอดจนหย่อมความกดอากาศต่ำและร่องมรสุม ส่งผลให้มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนมากอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ต้นปีจนถึงปัจจุบันมีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนไปแล้วถึง ๓,๒๘๐ ล้าน ลบ.ม. ถือเป็นปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนอยู่ในเกณฑ์น้ำมาก คิดเป็น ๑๓๑% ของปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนเฉลี่ยทั้งปี (๒,๕๐๐ ล้าน ลบ.ม./ปี) โดยในช่วงวันที่ ๒-๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ ประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่น กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ทำให้ในพื้นที่รับน้ำของเขื่อนอุบลรัตน์ทั้งจังหวัดเลย ชัยภูมิ หนองบัวลำภู และขอนแก่น มีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ ส่งผลทำให้มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนอุบลรัตน์สูงถึงวันละ ๘๐ ล้าน ลบ.ม. และยังคงมีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนสูงอย่างต่อเนื่อง และจากการคาดการณ์ข้อมูลสภาพน้ำหลากในพื้นที่รับน้ำเหนือเขื่อนอุบลรัตน์ปัจจุบัน คาดว่ามีความเสี่ยงสูงที่ระดับน้ำในเขื่อนจะสูงขึ้นไปถึงระดับเก็บกักปกติสูงสุดที่ ๑๘๒.๐๐ ม.รทก.ประมาณวันที่ ๑๐-๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐ โดยตามมติคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำจังหวัดขอนแก่น เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๐ อนุมัติในหลักการให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงงานไฟฟ้าพลังน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ ดำเนินการเพิ่มการระบายน้ำระหว่าง ๑๕-๒๕ ล้าน ลบ.ม./วัน ทั้งนี้ ในการกำหนดปริมาณการระบายน้ำจะพิจารณาให้เป็นไปตามกฎความมั่นคงปลอดภัยของตัวเขื่อน และสอดคล้องกับการควบคุมระดับน้ำในเขื่อน, ปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อน, สภาพน้ำทั้งด้านเหนือเขื่อนและท้ายเขื่อน โดยการปรับการระบายน้ำทุกครั้ง เขื่อนอุบลรัตน์และสำนักงานชลประทานที่ ๖ กรมชลประทาน ได้มีการวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ร่วมกัน ซึ่งเขื่อนอุบลรัตน์ดำเนินการตามมติคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำจังหวัดขอนแก่น ตั้งแต่วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๐ เป็นต้นมาถึงปัจจุบัน และเมื่อวันศุกร์ที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๐ คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำจังหวัดขอนแก่น มีการประชุมเพื่อเตรียมรับมือกับพายุทุกซึ่ที่พัดผ่านมาในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมติที่ประชุมให้เขื่อนอุบลรัตน์ดำเนินการเพิ่มการระบายน้ำระหว่าง ๒๖-๓๔ ล้าน ลบ.ม./วัน หากระดับน้ำในเขื่อนสูงเกิน ๑๘๑.๐๐ ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนมากกว่า ๒๕ ล้าน ลบ.ม. โดยในการปรับการระบายน้ำให้ปรับ

เพิ่มแบบขั้นบันได และให้มีการประสานงานอย่างใกล้ชิดระหว่างการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงงานไฟฟ้าพลังน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ และสำนักงานชลประทานที่ ๖ กรมชลประทาน ซึ่งคาดว่าในวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๐ ระดับน้ำในเขื่อนจะสูงเกิน ๑๘๑.๐๐ ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนสูงกว่า ๒๕ ล้าน ลบ.ม./วัน ดังนั้น การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย โรงงานไฟฟ้าพลังน้ำ เขื่อนอุบลรัตน์ จะดำเนินการปรับเพิ่มการระบายน้ำให้อยู่ระหว่าง ๒๖-๓๔ ล้าน ลบ.ม./วัน ตั้งแต่วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ทั้งนี้ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลาง ได้รายงานสถานการณ์น้ำในลำน้ำชีว่า มีปริมาณน้ำหลากเพิ่มมากขึ้น และระดับน้ำมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอีก

ดังนั้น เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและเตรียมความพร้อมในการป้องกันอันตรายจากสภาวะฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือ ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ที่มีบริเวณติดกับลำน้ำชี จึงขอให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง หน่วยงาน อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย รวมทั้งประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ริมแม่น้ำชีและมีพื้นที่การเกษตรสองฝั่งลำน้ำชีให้อพยพสัตว์เลี้ยงและสิ่งของขึ้นที่สูง เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายจากสภาวะฝนตกชุกและมวลน้ำจากตอนเหนือดังกล่าว โดยดำเนินการ ดังนี้

๑. เมื่อเกิดฝนตกหนักในพื้นที่ ให้เร่งระบายน้ำในพื้นที่ที่มีน้ำท่วมขัง หรือพื้นที่ลุ่มต่ำ โดยการเปิดทางน้ำ และกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ โดยเครื่องจักรกลในพื้นที่ของฝ่ายพลเรือน หน่วยงานตลอดจนภาคเอกชนที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำ และช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน

๒. การให้ความช่วยเหลือประชาชนเมื่อเกิดอุทกภัย

๒.๑ กรณีบ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหาย ให้บูรณาการทุกหน่วยงาน ในการจัดทีมช่างในพื้นที่เป็นทีมพระราชรัฐตำบล ทั้งหน่วยงาน ตำรวจ วิทยาลัยอาชีวศึกษา และสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.) เพื่อให้ความช่วยเหลือซ่อมแซมบ้านเรือนประชาชนที่ได้รับความเสียหายเป็นไปอย่างรวดเร็ว

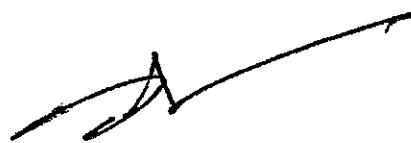
๒.๒ ในกรณีเส้นทางคมนาคมได้รับความเสียหาย ให้เร่งซ่อมแซมเส้นทางที่ชำรุดและถูกตัดขาดเพื่อให้ประชาชนใช้สัญจรได้โดยเร็ว และให้จัดยานพาหนะสำหรับบริการประชาชนในพื้นที่ด้วย

๒.๓ จัดชุดปฏิบัติการเข้าให้ความช่วยเหลือประชาชนด้านการดำรงชีพ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน เช่น ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล ความช่วยเหลือด้านสุขภาวะ ที่พักพิง อุปกรณ์ยังชีพ โดยอย่าให้เกิดความทับซ้อนในการปฏิบัติของแต่ละหน่วยงาน สำหรับประชาชนที่ไม่ได้อพยพออกจากพื้นที่ ให้สนับสนุนถุงยังชีพให้ครอบคลุมทุกครัวเรือนตามวงรอบอย่างต่อเนื่อง

๒.๔ ให้ดำเนินการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ข่าวสารการแจ้งเตือนภัย และวิธีปฏิบัติตนแก่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้ประชาชนถูกตัดขาดจากข้อมูลข่าวสารของภาครัฐ

๓. หากเกิดสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อำเภอ รายงานสถานการณ์อุทกภัยให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดโดยโทรสาร ทราบโดยด่วนทางโทรสารหมายเลข ๐-๔๕๗๑-๒๒๔๔, ๐-๔๕๗๑-๕๔๗๕ โดยให้รายงานสถานการณ์ต่อเนื่องเป็นระยะๆ จนกว่าสถานการณ์จะยุติ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๐



(นายวิระวัฒน์ วงศ์ทองไว)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ักษาราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดยโสธร