



ที่ ทส ๐๖๐๓/ ๒๕๙๐

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน  
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท  
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๓ ตุลาคม ๒๕๕๔

เรื่อง การตรวจติดตามสถานการณ์อุทกภัย การให้ความช่วยเหลือราษฎรผู้ประสบอุทกภัยและแนวทางแก้ไขปัญหา

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปผลการประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและแนวทางแก้ไขปัญหามลพิษในพื้นที่ลุ่มน้ำชี  
จำนวน ๑ ฉบับ

#### เรื่องเดิม

คณะรัฐมนตรีมีมติ เมื่อวันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๔ ได้มอบหมายให้รัฐมนตรีลงไปตรวจเยี่ยมและให้การช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ที่ประสบอุทกภัย และมอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ที่มีแนวโน้มประสบปัญหาอุทกภัยต่อเนื่องยาวนาน และพิจารณาแนวทางการจัดหาพื้นที่ขุดใหม่ทดแทนให้แก่ราษฎร ประกอบกับคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ ๑๗๕/๒๕๕๔ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๔ มอบหมายให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เร่งรัดกำกับการแก้ไขวิกฤติอุทกภัยในจังหวัดเชียงใหม่ นั้น

#### สาระสำคัญ และข้อเท็จจริง

๑. การตรวจติดตามสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือราษฎรผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และคณะผู้บริหารหน่วยงานในกระทรวงฯ ประกอบด้วย กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมป่าไม้ สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงใหม่ พร้อมด้วยผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ และหน่วยงานต่างๆในพื้นที่ ร่วมกันแก้ไขปัญหามลพิษ น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มในจังหวัดเชียงใหม่ ดังนี้

#### สถานการณ์น้ำและพื้นที่ประสบภัย

วันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๕๔ อิทธิพลของพายุไต้ฝุ่น ทำให้ฝนตกหนักในทุกอำเภอของจังหวัดเชียงใหม่ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง บริเวณลุ่มน้ำแม่แตง และลุ่มน้ำเชียงดาว ทำให้น้ำในลำน้ำแม่แตง และลำน้ำแม่ปิงในเขตอำเภอเชียงดาว มีปริมาณการไหลเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ส่งผลให้สถานีตรวจวัดใน อำเภอสันทราย (P๖๗) ก่อนเข้าอำเภอเมืองเชียงใหม่ ถึงจุดวิกฤติ ๔.๐๐ เมตร อัตราการไหล ๔๐๖ ลบ.ม./วินาที

/วันที่...

วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๕๔ ในเวลา ๘.๐๐ น. ทำให้บริเวณสะพานนวรัฐ (สถานี P๑) อำเภอเมือง เข้าสู่ระดับวิกฤติ ๔.๗๐ เมตร ในเวลา ๑๕.๐๐ น. น้ำเริ่มล้นตลิ่งในบริเวณบ้านป่าพร้าวอก และพื้นที่ลุ่มต่ำ ระดับน้ำสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง จนถึงระดับสูงสุด ๔.๙๔ เมตร อัตราการไหล ๘๕๖ ลบ.ม./วินาที ที่สะพานนวรัฐ

วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๔ ณ เวลา ๐๔.๐๐ น. จึงค่อย ๆ ลดระดับลง เมื่อเวลา ๑๙.๐๐ น. เริ่มเกิดผลกระทบจากมวลน้ำอีกก้อนหนึ่งซึ่งไหลมาจาก อำเภอเชียงดาว ทำให้ระดับน้ำเริ่มสูงขึ้นตามลำดับ จนสูงสุดที่อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ณ เวลา ๒๔.๐๐ น. ที่ระดับ ๔.๘๗ เมตร อัตราการไหล ๘๒๑ ลบ.ม./วินาที จากนั้นระดับน้ำจึงค่อย ๆ ลดลงตามลำดับ

วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔ ในเวลา ๘.๐๐ น. ระดับน้ำ ๔.๖๔ เมตร สูงกว่าตลิ่ง ๙๔ เซนติเมตร อัตราการไหล ๗๐๘ ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำลดลงอย่างต่อเนื่อง จนถึงระดับตลิ่งที่ ๓.๗๐ เมตร

วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๔ เวลา ๐๕.๓๐ น. ระดับน้ำค่อย ๆ ลดลงเป็นลำดับจนถึงเวลา ๒๑.๐๐ น. โดยมีระดับต่ำกว่าตลิ่ง ๔๖ เซนติเมตร และปริมาณทรงตัว

วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๔ เนื่องจากมีฝนตกบริเวณต้นน้ำปิง ทำให้ระดับน้ำปิงที่สะพานนวรัฐ เพิ่มขึ้นอีกจนถึงระดับ ๓.๔๑ เมตร อัตราการไหล ๓๘๗ ลบ.ม./วินาที ณ เวลา ๐๙.๐๐ น. และคาดการณ์ว่า ระดับน้ำจะขึ้นสูงสุดถึงระดับ ๓.๔๕ เมตร อัตราการไหล ๓๙๖ ลบ.ม./วินาที ในเวลา ๑๔.๐๐ น. ซึ่งจะไม่ทำให้น้ำล้นตลิ่งที่อำเภอเมืองเชียงใหม่

**พื้นที่ประสบภัยประกอบด้วย** อำเภอเมืองเชียงใหม่ บริเวณตำบลป่าแดด ช้างคลาน หนองหอย สันป่าข่อย พาย้อม วัดเกตก์ ท่าศาลา และอำเภอสารภี บริเวณตำบลท่าวังตาล ตำบลยางเนิ้ง รวมทั้งพื้นที่ลุ่มน้ำสาขา ซึ่งได้รับผลกระทบจากลำน้ำปิง ได้แก่ อำเภอสันทราย อำเภอสันกำแพง และอำเภอดอยสะเก็ด

#### **การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย**

วันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๕๔ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำคณะผู้บริหารกระทรวงฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ตรวจเยี่ยมพื้นที่ประสบภัยน้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มที่ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง พร้อมแจกถุงยังชีพจำนวน ๑๐๐ ชุด น้ำดื่ม ๕๐๐ ชุด และมอบเงินช่วยเหลือให้แก่ครอบครัวผู้เสียชีวิตจำนวน ๒ ราย

วันที่ ๒๘-๒๙ กันยายน ๒๕๕๔ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำคณะผู้บริหารกระทรวงฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าระดมกำลังป้องกันปัญหาให้เกิดผลกระทบต่อประชาชนน้อยที่สุด ได้เสริมมาตรการป้องกันพื้นที่เขตเศรษฐกิจและเข้าตรวจเยี่ยมให้กำลังใจประชาชนผู้ประสบภัย ในอำเภอเมือง อำเภอดอยสะเก็ด และอำเภอสันกำแพง โดยแจกถุงยังชีพ ๑,๐๐๐ ชุด น้ำดื่ม ๓,๐๐๐ ชุด อาหารปรุงสำเร็จ ๕๐๐ ชุด

วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔

๑. ตรวจเยี่ยมพื้นที่ประสบอุทกภัย และให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่ประชาชน ในบริเวณชุมชนหมู่บ้านเจซี อำเภอสันทราย ได้แจกอาหารปรุงสำเร็จ ๒๐๐ ชุด น้ำดื่ม ๕๐๐ ชุด ข้าวสาร ๑๐๐ ถุง ยาสามัญประจำบ้าน ๕๐ ชุด

๒. ตรวจติดตามสถานการณ์ระดับน้ำปิง ณ สะพานนวรัฐ (สถานี P๑) และประชุมร่วมกับจังหวัด องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำหนดแผนและมาตรการแก้ไขปัญหามหาภัย และฟื้นฟูหลังน้ำลด ณ ศูนย์ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย บริเวณสุสานหายยา

/วันที่ . . .

วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๔

๑. ระดมสรรพกำลังพร้อมเครื่องมืออุปกรณ์จากหน่วยงานต่างๆ ร่วมกันปฏิบัติการเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ท่วมขัง ล้างถนนทำความสะอาดเศษดินโคลน กำจัดขยะและเศษวัชพืช รวมทั้งซ่อมแซมผิวถนน และระบบสาธารณูปโภคต่างๆ ให้ใช้งานได้ตามปกติ

๒. ปล่อยขบวนคาราวานร่วมฟื้นฟูหลังน้ำลด ณ ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่ ประกอบด้วย บุคลากรจากกรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช กองบิน ๔๑ กองกำลังผาเมือง กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวม ๖๐๐ คน พร้อมด้วยรถผลิตน้ำดื่ม รถบรรทุกน้ำ รถบริการน้ำดื่มเคลื่อนที่ และเครื่องมืออุปกรณ์ทำความสะอาด และตรวจเยี่ยมการปฏิบัติงานของคาราวานร่วมฟื้นฟูหลังน้ำลด ณ สะพานนวรัฐ (สถานี P๑) และบริเวณ วัดชัยมงคล

๓. ประชุมทางไกลกับนายกรัฐมนตรีนคร และรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมายให้กำกับดูแล การแก้ปัญหาอุทกภัยระดับจังหวัด พร้อมผู้ว่าราชการจังหวัด ๑๔ จังหวัด

๔. ตรวจเยี่ยมพื้นที่ประสบอุทกภัย และให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่ประชาชนพื้นที่ต่าง ๆ ดังนี้

๔.๑ เทศบาลตำบลเจดีย์แม่ครัว ตำบลแม่แฝกใหม่ อำเภอสันทราย ซึ่งมีสาเหตุเกิดจาก น้ำป่าไหลหลากถล่มตลิ่งลำห้วยแม่แฝก ได้แจกถุงยังชีพให้แก่ประชาชนจำนวน ๓๐๐ ชุด ประชาชนได้เสนอ ความต้องการให้จัดสร้างอ่างเก็บน้ำแม่แฝกใหม่ เพื่อเป็นแก้มลิงช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยและน้ำป่าไหลหลาก ในระยะยาว

๔.๒ บริเวณชุมชนสถานีรถไฟสารภี ตำบลยางเนิ้ง อำเภอสารภี และให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น แก่ประชาชน ณ ที่ว่าการอำเภอสารภี ได้แจกถุงยังชีพ ๘๐๐ ชุด น้ำดื่ม ๑,๐๐๐ ขวด

๔.๓ บ้านป่าแคโยง ตำบลหนองผึ้ง อำเภอสารภี และให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่ ประชาชน ได้แจกถุงยังชีพ ๑๐๐ ชุด

๔.๔ ชุมชนวัดช้างค้ำ ตำบลท่าวังตาล อำเภอสารภี และให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นแก่ ประชาชน ได้แจกถุงยังชีพ ๑๐๐ ชุด

วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๔

ประชุมร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่เพื่อประเมินสถานการณ์อุทกภัย ผลการแก้ไขปัญหา ระยะเร่งด่วนและการฟื้นฟูหลังน้ำลดให้เข้าสู่สภาวะปกติภายใน ๒ วัน และหารือมาตรการป้องกันปัญหาใน ระยะกลางและระยะยาว ณ เทศบาลนครเชียงใหม่ ในการนี้ ได้รับฟังปัญหาและความต้องการของหน่วยงาน และราษฎรในพื้นที่ เพื่อหาแนวทางให้ความช่วยเหลือและบรรเทาปัญหาอุทกภัยอย่างเป็นระบบ โดยกระทรวง ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรีบไปบูรณาการกับจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำเสนอมาตรการ และแผนงานแก้ไขปัญหาที่สัมฤทธิ์ผลทั้งในระยะเร่งด่วนและระยะยาวต่อไป พร้อมนี้จังหวัดได้เสนอขอรับ การสนับสนุนกระสอบทราย จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ ใบ เพื่อเสริมแนวป้องกันน้ำเดิมที่ชำรุด และความแข็งแรงของ แนวกันน้ำในเขตเศรษฐกิจ

## ๒. การประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและพิจารณาแนวทางการแก้ไขปัญหาของจังหวัดในพื้นที่ลุ่มน้ำชี

วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐ น.

รัฐมนตรีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ประชุมร่วมกับผู้ว่าราชการจังหวัด ๗ จังหวัด และคณะกรรมการลุ่มน้ำชี ด้วยระบบการประชุมทางไกลผ่านจอภาพ (Video Conference System) ณ ศูนย์สนับสนุนการดำเนินงานและบริหารสถานการณ์อุทกภัยवादภัยและดินโคลนถล่ม (ศอส.) กระทรวงมหาดไทย ผ่านไปยังศาลากลางจังหวัด ซึ่งประกอบด้วย จังหวัด ชัยภูมิ หนองบัวลำภู ขอนแก่น กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด และยโสธร เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำและพิจารณาแนวทางการแก้ไขปัญหา ดังนี้

### ๒.๑ สถานการณ์น้ำฝนและสถานการณ์น้ำ

การคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ในวันที่ ๑ ต.ค. ๒๕๕๔ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน ประมาณ ๓๐-๔๐ มม. และในวันที่ ๒-๓ ต.ค. ๒๕๕๔ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ประมาณ ๓๐-๔๐ มม.

เกิดสถานการณ์น้ำล้นตลิ่งที่สถานีมหาชนะชัย โกสุมพิสัย ยโสธร และมหาสารคาม ขณะที่ระดับน้ำบริเวณเสลภูมิอยู่ในระดับเฝ้าระวัง อาจเกิดน้ำล้นตลิ่งได้ คาดว่าในช่วง ๑-๓ วันข้างหน้า ระดับน้ำในลุ่มน้ำชียังคงเพิ่มสูงขึ้น โดยควรเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำท่วมที่ ชัยภูมิ มหาชนะชัย โกสุมพิสัย ยโสธร มหาสารคาม และเสลภูมิ

สภาพน้ำท่วมขังและพื้นที่ประสบอุทกภัยในจังหวัดชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด และยโสธร

### ๒.๒ จังหวัดได้เสนอโครงการอนุรักษ์พื้นที่ชุ่มน้ำ (แก้มลิง) เพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัย ดังนี้

ที่	จังหวัด	จำนวนพื้นที่ (โครงการ)	พื้นที่ (ไร่)	ความจุ (ล้าน ลบ.เมตร)	งบประมาณ (ล้านบาท)
๑.	ชัยภูมิ	๗	๙,๔๖๔	๓๗.๘๕๖	๓๕๐
๒.	หนองบัวลำภู	๙	๑,๗๑๐	๖.๘๔๐	๓๓๐
๓.	ขอนแก่น	๑๑	๒๘,๗๒๕	๑๑๔.๙๐๐	๕๕๐
๔.	กาฬสินธุ์	๘	๕,๕๔๖	๒๕.๑๔๘	๓๖๕
๕.	มหาสารคาม	๗	๒,๗๒๑	๑๐.๘๘๔	๒๐๐
๖.	ร้อยเอ็ด	๑๔	๑๒,๖๐๕	๕๐.๕๔๙	๕๗๐
๗.	ยโสธร	๒๐	๑๕,๑๐๔	๖๐.๔๑๖	๙๖๐
	รวม	๗๖	๗๕,๘๗๕	๓๐๖.๕๙๓	๓,๓๒๕

### ๓. การแก้ไขปัญหาหน้าเฝ้าเสียชีวิตลพบุรี และพื้นที่ใกล้เคียง

วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๔

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการตามบัญชาของนายกรัฐมนตรี ที่มีความห่วงใยต่อปัญหาน้ำเฝ้าเสียชีวิตลพบุรีและพื้นที่ใกล้เคียง โดยได้มอบหมายให้ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมประสานงานกับองค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) ส่งจุลินทรีย์บอล (ดาสต้าบอล) จำนวน ๖๐,๐๐๐ ลูก ให้แก่จังหวัดลพบุรี

วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๕๔

๓.๑ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลตรวจสอบสถานการณ์น้ำท่วมพื้นที่เขตลุ่มน้ำเจ้าพระยาตั้งแต่จังหวัดปทุมธานีถึงจังหวัดสิงห์บุรีและลุ่มน้ำป่าสักจังหวัดลพบุรี

๓.๒ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข (นายต่อพงษ์ ไชยสาสน์) และคณะผู้บริหารหน่วยงานของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย กรมทรัพยากรน้ำ กรมควบคุมมลพิษ พร้อมด้วยผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรี ได้ไปรยจุลินทรีย์บอลทางเฮลิคอปเตอร์ และนำแถวเจ้าหน้าที่ของกรมป่าไม้ และกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช กรมทรัพยากรน้ำไปรยจุลินทรีย์บอลทางเรือในชุมชนต่าง ๆ เพื่อแก้ไขปัญหาหน้าเฝ้าเสียชีวิตลพบุรี

๓.๓ มอบจุลินทรีย์น้ำ ๔๐ ตัน ให้แก่ผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรีเพื่อใช้แก้ไขปัญหาหน้าเฝ้าเสียชีวิตให้แก่ประชาชน

๓.๔ จังหวัดลพบุรีขอรับการสนับสนุนเสื้อชูชีพ จำนวน ๕,๐๐๐ ชุด เพื่อใช้ประกอบการให้ความช่วยเหลือประชาชนในระยะเร่งด่วน

### ข้อเสนอแนะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบ

๑. การตรวจติดตามสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือราษฎรผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่

๒. การประชุมติดตามสถานการณ์น้ำและพิจารณาแนวทางการแก้ไขปัญหาของจังหวัดในพื้นที่ลุ่มน้ำชี

๓. การแก้ไขปัญหาหน้าเฝ้าเสียชีวิตลพบุรี และพื้นที่ใกล้เคียง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณานำเรียนคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายปรีชา เร่งสมบูรณ์สุข)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๒๒๗๑ ๖๑๓๐