

สรุปข่าวการประชุมคณะรัฐมนตรี 30 กันยายน 2551

วันนี้ (วันอังคารที่ 30 กันยายน 2551) เมื่อเวลา 09.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 4 อาคารท่าอากาศยานดอนเมือง นายสมชาย วงศ์สวัสดิ์ นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม เป็นประธานการประชุมคณะรัฐมนตรี โดยผลการสรุปสาระสำคัญได้ดังนี้

กฎหมาย

เรื่อง การมอบหมายให้รัฐมนตรีเป็นผู้ตรวจพิจารณาร่างมติคณะรัฐมนตรี

เศรษฐกิจ

เรื่อง การค้ำระหว่างประเทศของไทยในระยะ 8 เดือนของปี 2551 (มกราคม-สิงหาคม)

สังคม

เรื่อง สรุปสถานการณ์ภัยธรรมชาติในช่วงฤดูฝน ครั้งที่ 19 ช่วงวันที่ 25-29 กันยายน 2551

เรื่อง สรุปสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือ (ข้อมูล ณ วันที่ 29 กันยายน 2551)

เรื่อง รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ประจำวันที่ 29 กันยายน 2551

เรื่อง รายงานความเสียหายจากสถานการณ์อุทกภัย

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

เรื่อง รายงานการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่ 24 จังหวัด

เรื่อง สรุปสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือ

เรื่อง แต่งตั้ง

เรื่อง แต่งตั้ง

แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นางบุปผา รอบรู้ และนายอรรคพล สรสุชาติ)

แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายสันต์ศักดิ์ จรุง งามพิเชษฐ์ และนาย อารมณ ขำคมกุล)

แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายจตุราชวัช อินทรสุขศรี และนายไพศาล ลือพีช)

แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (พลตรี อินทร์ตัน ยอดบางเตย และนาย วิวัฒน์ นิติกาญจนา)

แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายธรรมา ปิ่นสุกาญจนะ และนางสาว อรุณี ปริศนานันท์กุล)

แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายชาติชาย พุคยาภรณ์)

กรุณาตรวจสอบมติคณะรัฐมนตรีอย่างเป็นทางการกับสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีอีกครั้งหนึ่ง

กฎหมาย

1. เรื่อง การมอบหมายให้รัฐมนตรีเป็นผู้ตรวจพิจารณาร่างมติคณะรัฐมนตรี

คณะรัฐมนตรีมอบให้รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี (นายสุขุมพงศ์ โง่นคำ) เป็นผู้ตรวจพิจารณาร่างมติคณะรัฐมนตรีตามที่สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีเสนอ

เศรษฐกิจ

2. เรื่อง การค้าระหว่างประเทศของไทยในระยะ 8 เดือนของปี 2551 (มกราคม-สิงหาคม)

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงพาณิชย์รายงานการค้าระหว่างประเทศของไทยในระยะ 8 เดือนของปี 2551 (มกราคม-สิงหาคม) ดังนี้

1. การส่งออก

หน่วย : ล้านเหรียญสหรัฐฯ

หมวด	สิงหาคม		มกราคม - สิงหาคม	
	มูลค่า	Δ%	มูลค่า	Δ%
เกษตร/อุตสาหกรรมเกษตร	2,787.8	41.1	20,464.5	44.0
อุตสาหกรรมสำคัญ	12,032.9	11.2	91,830.5	24.8
สินค้าอื่นๆ	1,066.9	3.8	7,762.6	4.0
รวม	15,887.6	14.9	120,057.5	22.5

การส่งออกเดือนสิงหาคม 2551 การส่งออกมีมูลค่า 15,887.6 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันปีก่อนร้อยละ 14.9 โดยสินค้าเกษตร/อุตสาหกรรมเกษตรขยายตัวได้สูงต่อเนื่องถึงร้อยละ 41.1 สินค้าสำคัญที่มูลค่าส่งออกเพิ่ม ได้แก่ ข้าว ปริมาณ 0.77 ล้านตัน มูลค่า 553.7 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 21.1 และ 119.9 ตามลำดับ ยางพารา มูลค่า 705.0 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 35.0 ไก่แช่แข็ง และแปรรูป มูลค่า 146.6 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 76.6

สำหรับหมวด**สินค้าอุตสาหกรรมสำคัญ** แม้ว่าอัตราการขยายตัวจะชะลอลงเหลือร้อยละ 11.2 แต่ยังมีสินค้าหลายรายการที่ส่งออกเพิ่มขึ้นมาก ได้แก่ ยานยนต์ มูลค่า 1,898.4 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 46.0 อัญมณีและเครื่องประดับ มูลค่า 424.3 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้น ร้อยละ 24.1 น้ำมันสำเร็จรูป มูลค่า 796.8 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 141.1 น้ำมันดิบ มูลค่า 211.5 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 71.7

สินค้าสำคัญที่ส่งออกชะลอลงได้แก่ เครื่องใช้ไฟฟ้า มูลค่า 1,515.2 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นเพียงร้อยละ 0.9 สินค้าที่ส่งออกลดลง ได้แก่ เครื่องอิเล็กทรอนิกส์ มูลค่า 2,668.2 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลงร้อยละ 3.0 เครื่องจักรกลฯ มูลค่า 372.6 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลงร้อยละ 39.8 ผักและผลไม้สดแช่แข็งฯ มูลค่า 167.7 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ลดลงร้อยละ 12.4

ปัจจัยหลักที่ส่งผลกระทบต่อให้การส่งออกชะลอลงได้แก่ ภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอลง จากผลกระทบของปัญหาเศรษฐกิจในสหรัฐฯ ทำให้ผู้บริโภคชะลอการใช้จ่าย

การส่งออกในระยะ 8 เดือนของปี 2551 มีมูลค่า 120,057.5 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เทียบกับระยะเดียวกันปีก่อน เพิ่มขึ้นร้อยละ 24.5 คิดเป็น 70.2% ของเป้าหมายการส่งออก

2. การนำเข้า

การนำเข้าเดือนสิงหาคม 2551 มีมูลค่า 16,669.1 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน เพิ่มขึ้นร้อยละ 26.9 การนำเข้าขยายตัวในอัตราชะลอตัวลงทุกหมวด โดยเฉพาะในหมวดเชื้อเพลิงเพิ่มขึ้นร้อยละ 44.2 เป็นการนำเข้าน้ำมันดิบ ปริมาณ 23.57 ล้านบาร์เรล ลดลงร้อยละ 16.7 มูลค่า 3,141.5 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 51.6 (ราคาเฉลี่ย เดือนสิงหาคม 2551 อยู่ที่ 133.24 เหรียญสหรัฐ/บาร์เรล เพิ่มขึ้นร้อยละ 81.9 จากช่วงเดียวกันของปีก่อน) ปริมาณลดลงจากการใช้พลังงานทดแทน การติดตั้งถังก๊าซ LPG/NGV รถยนต์ในไตรมาสที่ 2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 23

หมวดวัตถุดิบและกึ่งสำเร็จรูป มูลค่า 7,534 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 34.9 ตามความต้องการบริโภคและใช้ในอุตสาหกรรม และราคตลาดโลกลดลงจึงจูงใจให้นำเข้าเก็บไว้รอราคาที่จะเพิ่มขึ้นใน ไตรมาสที่ 4

หมวดทุน มูลค่า 3,440.0 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.1 ชะลอตัวตามการลงทุนของนักลงทุน รายใหญ่ที่หดตัว

การนำเข้าในระยะ 8 เดือนของปี 2551 มีมูลค่า 122,933.3 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เทียบกับระยะเดียวกันกับปีก่อน เพิ่มขึ้นร้อยละ 35.4

3. ดุลการค้า

ดุลการค้าเดือนสิงหาคม 2551 ไทยขาดดุลการค้า 781.6 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ส่งผลให้ดุลการค้าในระยะ 8 เดือนปี 2551 ขาดดุลการค้ารวม 2,875.7 ล้านเหรียญสหรัฐฯ จากที่เกินดุลการค้า 5,651.8 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ในระยะเดียวกันของปีก่อน

สังคม

3. เรื่อง สรุปสถานการณ์ภัยธรรมชาติในช่วงฤดูฝน ครั้งที่ 19 ช่วงวันที่ 25-29 กันยายน 2551

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สรุปสถานการณ์ภัยธรรมชาติในช่วงฤดูฝน ครั้งที่ 19 ช่วงวันที่ 25-29 กันยายน 2551 ประกอบด้วย สถานการณ์

อุทกภัย สถานการณ์น้ำ ผลกระทบด้านการเกษตร และการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร สรุปได้ดังนี้

สถานการณ์อุทกภัย

เนื่องจากเกิดร่องความกดอากาศต่ำกำลังแรงพาดผ่านภาคกลาง เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณภาคตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้มีฝนตกชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่ ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก เกิดพื้นที่ประสบอุทกภัย 26 จังหวัด ได้แก่จังหวัดแม่ฮ่องสอน พิจิตร พิษณุโลก สุโขทัย ตาก เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา เลย สระบุรี ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมาหนองบัวลำภู อุบลราชธานี นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด จันทบุรี ร้อยเอ็ด มหาสารคาม กาฬสินธุ์ และหนองคาย **ปัจจุบันยังคงมีพื้นที่ประสบอุทกภัย 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิษณุโลก ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา และจังหวัดปราจีนบุรี ดังนี้**

จังหวัดพิษณุโลก ตามที่ไต้เกิดฝนตกหนักตั้งแต่วันที่ 12 กันยายน 2551 ทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากในลุ่มน้ำวังทอง (น้ำเข็ก) ล้นตลิ่งท่วมพื้นที่จำนวน 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอวังทอง (7 ตำบล) ระดับน้ำท่วมสูง 0.10-0.30 เมตร อำเภอเมือง (4 ตำบล) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.10-0.40 เมตร และอำเภอบางระกำ (1 ตำบล) ซึ่งเป็นพื้นที่ลุ่มต้ำน้ำท่วมเป็นประจำทุกปี

ทั้งนี้ โครงการชลประทานพิษณุโลกได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัย 8 เครื่อง ที่ อ.พรหมพิราม 1 เครื่อง, ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก 3 เครื่อง, อ.วัดโบสถ์ 2 เครื่อง และอ.เมือง 2 เครื่อง หากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่มคาดว่าจะเข้าสู่สภาวะปกติภายใน 1 สัปดาห์ แต่ยังคงมีน้ำท่วมขังในที่ลุ่มต่ำบางแห่ง

จังหวัดลพบุรี เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องในช่วงวันที่ 11-16 กันยายน 2551 ทำให้เกิดน้ำท่วมขังและน้ำป่าไหลหลาก ยังมีพื้นที่ประสบภัยจำนวน 2 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง (5 ตำบล) ระดับน้ำสูง 0.20-0.90 เมตร และอำเภอบ้านหมี่ (9 ตำบล) ระดับน้ำสูง 0.30-0.80 เมตร ขณะนี้ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 41 เครื่อง เร่งระบายน้ำลงคลองชัยนาท-ป่าสัก หากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่ม **คาดว่าจะเข้าสู่สภาวะปกติประมาณกลางเดือนตุลาคม**

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา และแม่น้ำน้อย มีปริมาณสูงขึ้น เออลันเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎร พื้นที่นอกคันกั้นน้ำ ที่ติดริมน้ำ รวม 9 อำเภอ ได้แก่ อำเภอผักไห่ (2 ตำบล)อำเภอบางบาล (4 ตำบล) อำเภอเสนา (7 ตำบล) อำเภอบางไทร (21 ตำบล) อำเภอมหาราช (10

ตำบล) อำเภอนครหลวง (3 ตำบล) อำเภอพระนครศรีอยุธยา (14 ตำบล)
ในส่วนของอำเภอบ้านแพรก และอำเภอบางปะอิน อยู่ระหว่างการสำรวจ

จังหวัดขอนแก่น เนื่องจากฝนที่ตกชุกติดต่อกันในช่วงวันที่ 15-16 กันยายน 2551 ทำให้เกิดน้ำท่วมในเขตพื้นที่ครอบคลุม 10 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอบ้านแฮด อำเภอชนบท อำเภอมัญจาคีรี อำเภอบ้านไผ่ อำเภอท่าซุง อำเภอโคกโพธิ์ไชย อำเภอพล อำเภอหนองนาคำ และอำเภอภูผามาน ปัจจุบันสถานการณ์โดยรวมของพื้นที่น้ำท่วมข้างต้นได้เข้าสู่สภาวะปกติแล้ว ยังคงเหลือเพียงน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มบางแห่ง ในพื้นที่ 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง (1 ตำบล) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.50-1.00 เมตร อำเภอชนบท (2 ตำบล) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.30-1.00 เมตร อำเภอบ้านแฮด (4 ตำบล) ระดับน้ำสูง 0.20-0.60 เมตร อำเภอบ้านไผ่ (3 ตำบล) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20 -0.60 เมตร

จังหวัดปราจีนบุรี ปัจจุบันมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอกบินทร์บุรี (8 ตำบล 1 เทศบาล) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.30 เมตร อำเภอเมือง (11 ตำบล) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.30 เมตร อำเภอศรีมหาโพธิ์ (10 ตำบล) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.30 เมตร ทั้งนี้โครงการชลประทานปราจีนบุรีได้เตรียมพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไว้จำนวน 12 เครื่อง ปัจจุบันได้ติดตั้งไปแล้ว 10 เครื่อง (ติดตั้งในเขตกบินทร์บุรี อำเภอศรีโพธิ์ และอำเภอเมือง)

จังหวัดมหาสารคาม มีพื้นที่น้ำท่วมรวม 13 อำเภอ 112 ตำบล ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอกันทรวิชัย อำเภอแกดำ อำเภอยางสีสุราช อำเภอนาเชือก อำเภอนาดูน อำเภอชื่นชม อำเภอบรบือ อำเภอโกสุมพิสัย อำเภอวาปีปทุม อำเภอกุฉินธร อำเภอเขียงยืน และอำเภอพยัคฆภูมิพิสัย ทั้งนี้ โครงการชลประทานมหาสารคาม ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือ รวมจำนวน 15 เครื่อง

จังหวัดกาฬสินธุ์ มีน้ำท่วมในพื้นที่ 4 อำเภอ ได้แก่ อำเภอกมลาไสย (6 ตำบล) อำเภอเมือง (2 ตำบล) อำเภอยางตลาด (1 ตำบล) อำเภอฆ้องชัยพัฒนา (1 ตำบล) ทั้งนี้กรมชลประทาน โดยสำนักชลประทานที่ 6 ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือจำนวน 13 เครื่อง

สถานการณ์น้ำ

1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ (28 กันยายน 2551) มีปริมาณน้ำในอ่างฯ ทั้งหมด 52,642 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือ คิดเป็นร้อยละ 77 ของความจุอ่างเก็บน้ำขนาด

ใหญ่ทั้งหมด (ปริมาณน้ำใช้การได้ 29,239 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 43 ของความจุอ่างฯ) น้อยกว่าปี 2550 (52,840 ล้านลูกบาศก์เมตร) จำนวน 198 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 0.37 ของความจุอ่างฯ ทั้งนี้ สามารถรับน้ำได้อีก 15,847 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 23 ของความจุอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั้งหมด ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ เฉลี่ยทั้งปี 38,221 ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ วันนี้ 271.90 ล้านลูกบาศก์เมตร (ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ สะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2551 ถึง วันนี้ จำนวน 32,036 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 84 ของค่าเฉลี่ยทั้งปี)

อ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล จังหวัดตาก และอ่างเก็บน้ำเขื่อนสิริกิติ์ จังหวัด

อุตรดิตถ์ มีปริมาตรน้ำในอ่างฯ ทั้งหมด 7,646 และ 7,859 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือคิดเป็นร้อยละ 57 และ 83 ของความจุอ่างฯทั้งหมด ตามลำดับ โดยมีปริมาตรน้ำทั้งสองอ่างฯ รวมกัน จำนวน 15,505 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 67 ของความจุอ่างฯ ทั้งสอง ปริมาตรน้ำใช้การได้รวม 8,855 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 39 ของความจุอ่างฯ

อ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จังหวัดลพบุรี มีปริมาตรน้ำในอ่างฯ 720 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 75 ของความจุอ่างฯ ปริมาตรน้ำใช้การได้ 717 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 75 ของความจุอ่างฯ

อ่างเก็บน้ำที่อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยกว่าร้อยละ 30 ของความจุอ่างฯ จำนวน 1 อ่างฯ ได้แก่

อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ปริมาตรน้ำในอ่างฯ		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ (ล้าน ลบ.ม.)		
		ปริมาตรน้ำ ล้าน ลบ.ม.	% ความจุอ่างฯ	ปริมาตรน้ำ ล้าน ลบ.ม.	% ความจุอ่างฯ	เฉลี่ยทั้งปี	วันนี้	สะสมตั้งแต่ 1 ม.ค. 51
1) แม่กลองฯ	เชียงใหม่	77	29	63	24	186	1.00	101

อ่างเก็บน้ำที่อยู่ในเกณฑ์น้ำมากกว่าร้อยละ 80 ของความจุอ่างฯ จำนวน 13 อ่าง ได้แก่

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่างฯ		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ			ปริมาณน้ำรับได้อีก
	ปริมาตรน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาตรน้ำ	% ความจุอ่างฯ	เฉลี่ยทั้งปี	วันนี้	สะสม 1 ม.ค.	
สิริกิติ์	7,7859	83	5,009	52	5,391	25.30	6,262	1,651

แมงจัด สมบูรณ์ชล	226	85	204	77	332	1.80	291	39
ห้วยหลวง	119	100	114	96	161	0.30	139	0
น้ำอูน	487	94	444	85	443	2.10	375	33
อุบลรัตน์	1,975	87	1,565	67	2,271	53.30	2,670	289
ลำปาว	1,169	82	1,084	76	1,985	11.40	1,729	261
ลำพระ เพลิง	109	99	108	98	184	0.30	145	0
สิรินธร	1,659	84	828	42	1,664	13.90	1,618	307
ศรี นครินทร์	15,342	86	4,252	48	5,369	37.20	5,098	1,596
วชิราลง กรณ์	7,264	82	4,252	48	5,369	37.20	5,098	1,596
ขุนด่าน ปราการชล	203	91	198	89	337	1.16	300	21
หนองปลา ไหล	138	84	124	76	203	1.00	98	26
ประแสร์	230	93	210	85	295	2.50	229	18

2. สภาพน้ำท่า

แม่น้ำปิง สถานี P.7A ที่สะพานบ้านห้วยยาง อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มเพิ่มขึ้น สถานี P.17 บ้านท่าจิว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มลดลง

แม่น้ำวัง สถานี W.4A บ้านวังหมัน อำเภอสามเงา จังหวัดตาก ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มลดลง

แม่น้ำยม สถานี Y.20 บ้านห้วยสัก อำเภอสอง จังหวัดแพร่ และสถานี Y.1C สะพานบ้านน้ำโค้ง อำเภอเมือง จังหวัดแพร่ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย แนวโน้มลดลง สถานี Y.4 สะพานตลาดธานี อำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มลดลง และสถานี Y.17 บ้านสามง่าม อำเภอสามง่าม จังหวัดพิจิตร ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มลดลง

แม่น้ำน่าน สถานี N.64 บ้านผาขวาง อำเภอเมือง จังหวัดน่าน และสถานี N.1 หน้าสำนักงานป่าไม้ อำเภอเมือง จังหวัดน่าน ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย แนวโน้มลดลง สถานี N.5A สะพานเอกาทศรถ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มลดลง สถานี N.67 สะพานบ้านเกตุไชย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์มาก แนวโน้มเพิ่มขึ้น

แม่น้ำโขง สถานี Kh.97 อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มน้ำเพิ่มขึ้น สถานี Kh.104 วัดศรีบุญเรือง อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มน้ำลดลง สถานี Kh.16B บ้านท่าควาย อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ แนวโน้มน้ำลดลง

แม่น้ำชี สถานี E.91 บ้านหนองขนอน อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ท่วม แนวโน้มน้ำลดลง สถานี E.20A บ้านฟ้าหยาด อำเภอมหาชนะชัย จังหวัดยโสธร ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ท่วม แนวโน้มน้ำเพิ่มขึ้น

แม่น้ำมูล สถานี M.6A บ้านสตึก อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ท่วม แนวโน้มน้ำเพิ่มขึ้น

แม่น้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำที่ไหลผ่านจังหวัดนครสวรรค์ (C.2) 1,572 ลบ.ม.ต่อวินาที อยู่ในเกณฑ์ปกติ ปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) 1,522 ลบ.ม.ต่อวินาที (ลดลงจากเมื่อวาน 53 ลบ.ม.ต่อวินาที) โดยมีระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา +16.50 เมตร.(รทก.) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา +12.82 เมตร.(รทก.) ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันออก 39 ลบ.ม.ต่อวินาที (เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน 4 ลบ.ม.ต่อวินาที) รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันตก 303 ลบ.ม.ต่อวินาที (เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน 28 ลบ.ม.ต่อวินาที)

ทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่าง รวมสูบและระบายทั้งหมด 21.33 ล้านลบ.ม. โดยได้เร่งระบายลงแม่น้ำเจ้าพระยา 1.74 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำลงแม่น้ำนครนายก วันละ 1.88 ล้าน ลบ.ม. ระบายลงแม่น้ำบางปะกง 5.64 ล้าน ลบ.ม. ระบายลงอ่าวไทย 12.07 ล้าน ลบ.ม.

ทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันตกตอนล่าง รวมสูบและระบายทั้งหมด 11.69 ล้าน ลบ.ม. โดยได้เร่งระบายน้ำลงแม่น้ำท่าจีนวันละ 6.96 ล้าน ลบ.ม. ระบายลงแม่น้ำเจ้าพระยา 4.73 ล้าน ลบ.ม.

สถานีบางไทร (C.29) อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปริมาณน้ำไหลผ่านเมื่อเวลา 6.00 น. มีปริมาณเฉลี่ย 2,254 ลบ.ม.ต่อวินาที (เมื่อวาน 2,454 ลบ.ม.ต่อวินาที)

แม่น้ำท่าจีน ที่สถานี T.1 หน้าท่าเรืออำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม (ความจุ 440 ลบ.ม.ต่อวินาที) ระดับน้ำ 1.20 เมตร ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง 0.40 เมตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบายน้ำ 400 ลบ.ม.ต่อวินาที (เมื่อวาน 252 ลบ.ม.ต่อวินาที)

เขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำไหลผ่าน 378.00 ลบ.ม.ต่อวินาที (เมื่อวาน 407.34 ลบ.ม.ต่อวินาที) ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ

อิทธิพลน้ำทะเลในแม่น้ำเจ้าพระยา ที่สะพานพุทธ (C.4) ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้ +1.54 เมตร รทก.เวลา 18.00 น. คาดว่าระดับน้ำสูงสุดในวันนี้ (28 กันยายน 2551) ระดับ +1.48 เมตร เวลา 19.45 น.

โครงการลัดโพธิ์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้เปิดการระบายน้ำในช่วงจังหวัดน้ำทะเลลง รวม 24 ชั่วโมง ประมาณวันละ 26.31 ล้าน ลบ.ม. (304.50 ลบ.ม./วินาที)

ผลกระทบด้านการเกษตร

อุทกภัยช่วงวันที่ 1 - 29 กันยายน 2551 พื้นที่ประสบภัยรวม 46 จังหวัด ได้แก่ ภาคเหนือ 16 จังหวัด ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 16 จังหวัด ภาคกลาง 7 จังหวัด ภาคตะวันออก 6 จังหวัด และภาคใต้ 1 จังหวัด รวมประมาณการการช่วยเหลือ 1,902,172,990 บาท

ด้านพืช 38 จังหวัด เกษตรกร 229,186 ราย พื้นที่คาดว่าจะเสียหาย 2,483,523 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 1,902,636 ไร่ พืชไร่ 517,262 ไร่ พืชสวน 63,625 ไร่ ประมาณการช่วยเหลือ 1,643,971,254 บาท

ด้านปศุสัตว์ 21 จังหวัด เกษตรกร 17,759 ราย สัตว์ได้รับผลกระทบ 2,924,400 ตัว แบ่งเป็น โค-กระบือ 84,100 ตัว สุกร-แพะ-แกะ 18,573 ตัว สัตว์ปีก 2,821,727 ตัว แปลงหญ้า 645 ไร่ ประมาณการช่วยเหลือ 39,003,188 บาท

ด้านประมง 24 จังหวัด เกษตรกร 46,582 ราย บ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ 55,752 บ่อ คิดเป็นพื้นที่ 59,386 ไร่ กระชังเลี้ยงสัตว์น้ำ 487 กระชัง คิดเป็นพื้นที่ 11,646 ตารางเมตร ประมาณการช่วยเหลือ 219,198,548 บาท

ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ประมาณการมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจ ประมาณ 1,388 ล้านบาท แบ่งเป็น ข้าว 1,074 ล้านบาท พืชไร่ 314 ล้านบาท ส่วนพืชสวนคาดว่าไม่มีความเสียหาย โดยที่จังหวัดลพบุรีได้รับความเสียหายมากที่สุด ประมาณ 530 ล้านบาท จากข้าว 368 ล้านบาท และพืชไร่ 162 ล้านบาท

สำหรับการบรรเทาความเดือดร้อนตามระเบียบกระทรวงการคลัง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์พิจารณาเสนอขอรับสนับสนุนงบกลางต่อคณะรัฐมนตรีในโอกาสต่อไป

การให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร

1. การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ

กรมชลประทานได้เตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลืออุทกภัยตามจังหวัดต่างๆ ทั่วประเทศ จำนวน 1,200 เครื่อง ปัจจุบันได้ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือไปแล้ว 22 จังหวัด จำนวน 280 เครื่อง และเครื่องผลักดันน้ำ 38 เครื่อง ดังนี้ จ.กำแพงเพชร 3 เครื่อง พิษณุโลก 6 เครื่อง ชัยนาท 1 เครื่อง อุทัยธานี 3 เครื่อง ลพบุรี 41 เครื่อง สิงห์บุรี 31 เครื่อง ปราจีนบุรี 17 เครื่อง พระนครศรีอยุธยา 1 เครื่อง อ่างทอง 37 เครื่อง นครราชสีมา 22 เครื่อง (เครื่องผลักดันน้ำ 11 เครื่อง) ขอนแก่น 14 เครื่อง สุพรรณบุรี 26 เครื่อง (เครื่องผลักดันน้ำ 7 เครื่อง) น่าน 14 เครื่อง นครปฐม เครื่องผลักดันน้ำ 20 เครื่อง สกลนคร 5 เครื่อง นครพนม 3 เครื่อง เชียงราย 5 เครื่อง หนองคาย 18 เครื่อง พิจิตร 4 เครื่อง ชัยภูมิ 4 เครื่อง และกาฬสินธุ์ 13 เครื่อง

2. การสนับสนุนเสบียงสัตว์และดูแลสุขภาพสัตว์

กรมปศุสัตว์สนับสนุนเสบียงสัตว์จำนวน 26,000 กิโลกรัม และดูแลสุขภาพสัตว์ 11,938 ตัว

4. เรื่อง สรุปสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือ (ข้อมูล ณ วันที่ 29 กันยายน 2551)

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงมหาดไทย โดยกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ติดตามสถานการณ์อุทกภัยในห้วงวันที่ 11-29 กันยายน 2551 สรุปสถานการณ์อุทกภัยที่เกิดขึ้นรวมทั้งผลการปฏิบัติงานช่วยเหลือประชาชน (ข้อมูลถึงวันที่ 29 กันยายน 2551) ดังนี้

1. สรุปสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือ (ระหว่างวันที่ 11-29 กันยายน 2551)

1.1 พื้นที่ประสบภัย รวม 27 จังหวัด 172 อำเภอ 946 ตำบล 6,409 หมู่บ้าน ได้แก่ จังหวัดตาก พิจิตร แม่ฮ่องสอน พิษณุโลก สุโขทัย เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ พะเยา ลำปาง ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี เลย ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา หนองบัวลำภู อุบลราชธานี มุกดาหาร บุรีรัมย์ มหาสารคาม นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ตราด และจังหวัดจันทบุรี

1.2 ความเสียหาย

- 1) **ผู้เสียชีวิต 19 คน** จ.ปราจีนบุรี 3 คน (อ.กบินทร์ อ.ศรีมหาโพธิ อ.เมืองฯ) จ.สระบุรี 2 คน (อ.แก่งคอย 1 คน อ.มวกเหล็ก 1 คน) จ.นครราชสีมา 2 คน (อ.ปากช่อง 1 คน อ.ปักธงชัย 1 คน) จ.ลพบุรี 2 คน (อ.โคกสำโรง 1 คน อ.สระโบสถ์ 1 คน) จ.หนองบัวลำภู 4 คน (อ.เมือง 3 คน อ.นากลาง 1 คน) จ.แม่ฮ่องสอน 1 คน (อ.แม่สะเรียง) จ.พิษณุโลก 2 คน (อ.วัดโบสถ์ 1 คน อ.วังทอง 1 คน) จ.นครสวรรค์ 1 คน (อ.ลาดยาว) จ.ขอนแก่น 2 คน (อ.บ้านไผ่ 1 คน อ.พระยืน 1 คน)

สูญหาย 1 คน (อ.วัดโบสถ์ จ.พิษณุโลก)

ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 294,587ครัวเรือน 1,014,000 คน

- 2) **ด้านทรัพย์สิน (เบื้องต้น)** บ้านเรือนเสียหายทั้งหมด 8 หลัง บางส่วน 2,621 หลัง ถนน 1,865 สาย สะพาน 71 แห่ง ทำนบ/ฝาย 251 แห่ง วัด 24 แห่ง โรงเรียน 11 แห่ง สถานที่ราชการ 18 แห่ง ปศุสัตว์ 311 ตัว บ่อปลา/กึ่ง 6,273 บ่อ ท่อระบายน้ำ 36 แห่ง พื้นที่การเกษตรถูกน้ำท่วม ประมาณ 380,212 ไร่

- 3) **มูลค่าความเสียหายเบื้องต้นประมาณ 261,754,854 บาท**

1.3 สถานการณ์ปัจจุบัน

สถานการณ์อุทกภัยคลี่คลายแล้ว 22 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเพชรบูรณ์ นครสวรรค์ ดาก นครนายก สุโขทัย พะเยา พิจิตร ลำปาง แม่ฮ่องสอน เลย มหาสารคาม นครราชสีมา ชัยภูมิ อุบลราชธานี มุกดาหาร หนองบัวลำภู บุรีรัมย์ สระบุรี ฉะเชิงเทรา ตราด ชลบุรี และจังหวัดจันทบุรี

ยังคงมีสถานการณ์อุทกภัยใน 5 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิษณุโลก พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี ขอนแก่น และจังหวัดปราจีนบุรี **รวม 20 อำเภอ 121 ตำบล 201 หมู่บ้าน** โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- 1) **จังหวัดพิษณุโลก** เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องตั้งแต่วันที่ 12 กันยายน 2551 จนถึงวันที่ 20 กันยายน 2551 ทำให้เกิดน้ำหลากเข้าท่วม บ้านเรือนราษฎร พื้นที่การเกษตร **ปัจจุบันยังคงมีน้ำท่วมขังใน 3 อำเภอ** ได้แก่

- (1) **อำเภอวังทอง 7 ตำบล** ได้แก่ ตำบลวังนกแอ่น ชัยนาม วังทอง วังพิบูล ดินทอง ท่าหมื่นราม และตำบลพันชาลี มี **ผู้เสียชีวิต 1 คน** (นายบุญชู หงส์ทอง 64 ม.9 ต.ดินทอง) ระดับน้ำสูง 0.10-0.30 ม.

- (2) **อำเภอเมือง 4 ตำบล** ได้แก่ ตำบลสมอแข อรัญญิก บ้านป่า และตำบลหัวรอ ระดับน้ำสูงประมาณ 0.10-0.40 ม.
- (3) **อำเภอบางระกำ 1 ตำบล** ได้แก่ ตำบลชุมแสงสงคราม **ซึ่งเป็นที่ลุ่มต้ำน้ำท่วมเป็นประจำทุกปี** ระดับน้ำยังคงเพิ่มปริมาณสูงขึ้น หากมีฝนตกต่อเนื่องอาจทำให้น้ำในพื้นที่ขยายวงกว้างออกไปอีก

แนวโน้มสถานการณ์ หากไม่มีฝนตกเพิ่มคาดว่าสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติใน 1 สัปดาห์ แต่จะยังคงมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มต่ำการเกษตรบางแห่ง

การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น

- 1) จังหวัด ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต 9 พิษณุโลก สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดพิษณุโลก ชลประทานจังหวัด อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนเรือท้องแบน 7 ลำ กระสอบทราย จำนวน 500 กระสอบ ให้ทัศนทสถานหญิงเพื่อวางกั้นน้ำไม่ให้ไหลเข้าในพื้นที่ พร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อสูบน้ำออกในพื้นที่ที่มีน้ำท่วมขัง
 - 2) สำนักงานบำรุงทางพิษณุโลกที่ 2 และกองพลพัฒนาที่ 3 สนับสนุนเรือท้องแบน จำนวน 3 ลำ พร้อมกำลังพลในการขนย้ายสิ่งของไปไว้ในที่ปลอดภัย
- 2) **จังหวัดลพบุรี** เมื่อวันที่ 11-16 กันยายน 2551 เกิดฝนตกหนักต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมฉับพลันเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรและพื้นที่การเกษตรใน **8 อำเภอ 65 ตำบล 530 หมู่บ้าน (เสียชีวิต 2 คน) ราษฎรเดือดร้อน 125,747 คน 35,135ครัวเรือน** ได้แก่ อำเภอเมือง โคกสำโรง บ้านหมี่ สระโบสถ์ โคกเจริญ ชัยบาดาล หนองม่วง และอำเภอลำสนธิ **ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ 2 อำเภอ** ได้แก่
- (1) **อำเภอเมือง** ยังคงมีน้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตรใน 4 ตำบล ได้แก่ ตำบลเขาสามยอด ท่าแค ถนนใหญ่ และตำบลป่าตาล ระดับน้ำสูง 0.20-0.40 ม.

(2) **อำเภอบ้านหมี่** เกิดน้ำท่วมบ้านเรือนราษฎร และพื้นที่การเกษตรใน 9 ตำบล ได้แก่ ตำบลพุดา หนองทรายขาว หนองเมือง หินปัก ดงพลับ บางกะพี้ บ้านทราย หนองกระเบียน และตำบลบ้านกล้วย ระดับน้ำสูง 0.30-0.80 ม.

แนวโน้มสถานการณ์ หากไม่มีฝนตกเพิ่มคาดว่าอำเภอเมือง จะเข้าสู่ภาวะปกติใน 2-3 วัน อำเภอบ้านหมี่ จะเข้าสู่ภาวะปกติใน 2-3 สัปดาห์

การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น

- 1) จังหวัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดลพบุรี ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต 2 สุพรรณบุรี อำเภอ สาธารณสุขจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัย โดยสนับสนุนเรือท้องแบน จำนวน 83 ลำ รถแบ็คโฮ 2 คัน พร้อมมอบถุงยังชีพ จำนวน 39,873 ชุด ชุดยาเวชภัณฑ์ 26,668 ชุด กระสอบทราย 25,000 ถุง
- 2) กรมชลประทาน สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ 45 เครื่อง พร้อมนำเครื่องจักรทำการกำจัดวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำในคลองชัยนาท-ป่าสัก
- 3) **จังหวัดพระนครศรีอยุธยา** น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำน้อย แม่น้ำลพบุรีและแม่น้ำป่าสัก มีระดับสูงเอ่อล้นเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรและพื้นที่การเกษตร ซึ่งเป็นที่ลุ่มริมแม่น้ำบางพื้นที่ ใน 9 อำเภอ 63 ตำบล ได้แก่ อำเภอผักไห่ บางบาล เสนา บางไทร มหาราช นครหลวง พระนครศรีอยุธยา บ้านแพรก และอำเภอบางปะอิน

การให้ความช่วยเหลือในเบื้องต้น

จังหวัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพระนครศรีอยุธยา อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้เร่งออกสำรวจความเสียหายเพื่อให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2546 (งบ 50 ล้านบาท) ต่อไป

4) **จังหวัดขอนแก่น** เกิดฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องทำให้น้ำเอ่อล้นท่วมบ้านเรือนราษฎร ในพื้นที่ 10 อำเภอ 66 ตำบล ได้แก่ อำเภอเมืองขอนแก่น บ้านแฮด ชนบท มัญจาคีรี บ้านไผ่ ชำสูง โคนโพธิ์ไชย พล หนองนาคำ และอำเภอภูผามาน **มีผู้เสียชีวิต 2 คน** (อ.บ้านไผ่ , อ.พระยืน) **ปัจจุบันยังคงมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ 4 อำเภอ** ได้แก่

- (1) **อำเภอเมืองขอนแก่น** แม่น้ำชีได้เอ่อล้นเข้าท่วมในพื้นที่ตำบลดอนหัน (หมู่ที่ 3,4,12) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.50 ม.
- (2) **อำเภอชนบท** แม่น้ำชีได้เอ่อล้นเข้าท่วมในพื้นที่ 2 ตำบล ได้แก่ ตำบลศรีบุญเรือง (หมู่ที่ 5,6,8,11,12) และตำบลชนบท (หมู่ที่ 5) ระดับน้ำสูงประมาณ 0.30-0.50 ม.
- (3) **อำเภอบ้านแฮด** ยังคงมีน้ำท่วมขังใน 1 ตำบล ได้แก่ ตำบลโคกสำราญ (หมู่ที่ 7,9,10,13)ระดับน้ำสูง 0.20-0.50 เมตร
- (4) **อำเภอบ้านไผ่** ยังคงมีน้ำท่วมขังใน 3 ตำบล ได้แก่ ตำบลหัวหนอง หนองใส และตำบลบ้านไผ่ **เสียชีวิต 1 คน** (นาง อัมพร เศษฐา) ระดับน้ำสูง 0.20-0.50 เมตร

การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น

- 1) จังหวัดจัดตั้งศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาอุทกภัยจังหวัดขอนแก่น ณ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดขอนแก่น
- 2) จังหวัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดขอนแก่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าสนับสนุนเรือท้องแบน 24 ลำ ติดตั้งสะพานแบริย์บริเวณคอสะพานที่ชำรุด แจกถุงยังชีพ 4,530 ชุด ข้าวกล่อง 200 กล่อง จัดหากระสอบทราย 4,000 กระสอบ เทศบาลนครขอนแก่นนำรถขุดเปิดทางน้ำ หลังหมู่บ้านมิตรสัมพันธ์
- 3) มณฑลทหารบกที่ 23 จัดกำลังพล จำนวน 30 นาย และ ตชด.ภาค 2 จัดกำลังพล จำนวน 40 นาย พร้อมเรือท้องแบน ให้การช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ประสบภัย

5) **จังหวัดปราจีนบุรี** ยังคงมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ 3 อำเภอ ดังนี้

- (1) **อำเภอภินทรบุรี** ระดับน้ำในเขตเทศบาลภินทรบุรีเข้าสู่ภาวะปกติแล้ว แต่ยังมี น้ำท่วมขังในที่ลุ่มต่ำพื้นที่การเกษตร 8 ตำบล ได้แก่ ตำบลภินทรบุรี หนองกี่ หาดนางแก้ว ลาดตระเคียน ยานรี บ่อทอง วังตะเคียน และตำบลเมืองเก่า ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.30 ม.
- (2) **อำเภอเมืองฯ** น้ำในแม่น้ำปราจีนบุรีเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมในพื้นที่ 11 ตำบล ได้แก่ ตำบลดงขี้เหล็ก ดงพระราม รอบเมืองบ้านพระ โคนไม้ลาย ไม้เด็ด ท่างาม โนนห้อม เนินหอม บางเตชะ และตำบลวัดโบสถ์ ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.30 ม.
- (3) **อำเภอศรีมหาโพธิ** น้ำในแม่น้ำปราจีนบุรีเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมใน 10 ตำบล ได้แก่ บางกุ้ง หัวหว้า ท่าตุม ศรีมหาโพธิ บ้านทาม สัมพันธ์ หาดยาง ดงกระตงยาม หนองโพลง กรอกสมบุรณ์ ระดับน้ำสูง 0.20-0.30 ม.

การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น

จังหวัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด
ปราจีนบุรี อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานที่
เกี่ยวข้อง สนับสนุนเรือ 30 ลำ กระสอบทราย 28,000 ถุง รถ
แบ็คโฮร์ 2 คัน ถูยั้งชีพ 3,521 ชุด

อนึ่ง เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2551 เวลาประมาณ 04.00 น.
สระเก็บกักน้ำของบริษัท อีส์วอเตอร์ จำกัด (มหาชน)
บรรจุน้ำ 60,000 ลูกบาศก์เมตร ได้เกิดมีน้ำทะลัก
รั่วไหลจากคันดินของสระเก็บกักน้ำเนื่องมาจากการ
ล้างสระเมื่อวันที่ 27 กันยายน 2551 ที่ผ่านมา ทำให้
แผ่นดินเกิดการรื้อน้ำไหลเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรในเขต
เทศบาลตำบลมาบข่า อำเภอนิคมพัฒนา และตำบล
หนองละลอก อำเภอบ้านค่าย ได้รับผลกระทบ 38
ครัวเรือน เครื่องใช้และครัวเรือนได้รับความเสียหาย ไม่มี
ผู้เสียชีวิตและบาดเจ็บแต่อย่างใด

การให้ความช่วยเหลือในเบื้องต้น

- 1) จังหวัดร่วมกับเทศบาลตำบลมาบข่า องค์การบริหารส่วนตำบลละลอก และบริษัท อีส์วอเตอร์ จำกัด (มหาชน) ได้ตั้งกองอำนวยการช่วยเหลือเพื่อให้ความ

ช่วยเหลือราษฎร พร้อมจัดอาหาร เครื่องดื่ม เสื้อผ้า
ผ้าห่ม แจกจ่ายให้แก่ราษฎรผู้ประสบภัย

- 2) ได้สนธิกำลังเจ้าหน้าที่จากเทศบาลเมืองมาบตาพุด
เทศบาลบ้านค่าย องค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัว
มูลนิธิร่วมกตัญญู ประมาณ 40 คน พร้อมรถยนต์ไปจัด
ล้างดินโคลนทำความสะอาดให้แก่บ้านเรือนราษฎร
และได้จัดรถสุขาเคลื่อนที่อำนวยความสะดวกแก่
ราษฎรผู้ประสบภัย
- 3) บริษัทอีสวอเตอร์ จำกัด (มหาชน) ได้ประชุมราษฎร
ผู้ประสบภัยเพื่อกำหนดแนวทางในการให้ความ
ช่วยเหลือราษฎรผู้ประสบภัย ดังนี้ จ่ายเงินช่วยเหลือ
เบื้องต้น 30,000 บาท (ภายในวันที่ 29 กันยายน
2551) ทำการซ่อมรถจักรยานยนต์ ประกอบอาหาร
เลี้ยงจนกว่าราษฎรจะช่วยเหลือตนเองได้ ชดเชย
ค่าเสียหายด้านทรัพย์สินให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 10
ตุลาคม 2551

1.4 สิ่งของพระราชทาน

- 1) พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรด
กระหม่อมให้มูลนิธิราชประชานุเคราะห์ฯ นำโดยประธาน
กรรมการบริหาร (นายดิศธร วัชรโรทัย) และเลขาธิการฯ (นาย
ประสงค์ พิฑูรกิจจ่า) และคณะเจ้าหน้าที่ นำสิ่งของและเครื่องอุปโภค
บริโภคพระราชทานช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่ต่าง ๆ ดังนี้
 - 1.1) เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2551 ที่วัดจันทร์เสน อำเภอดาเคสิ จังหวัด
นครสวรรค์ จำนวน 500 ชุด และที่ตำบลหนองแก อำเภอยะพุด
บาท จังหวัดสระบุรี จำนวน 500 ชุด
 - 1.2) เมื่อวันที่ 25 กันยายน 2551 กรรมการบริหารและประธานฝ่าย
ฝึกอบรม (นายพร อุดมพงษ์) เป็นผู้แทนมอบเครื่องอุปโภคบริโภค
พระราชทานช่วยเหลือผู้ประสบภัยในจังหวัดบุรีรัมย์ ดังนี้
 - ที่ บ้านปรือ หมู่ที่ 1 ตำบลปรือ อำเภอกะสัง จำนวน 500 ชุด
 - ที่ โรงเรียนประโคนชัยวิทยาคม อำเภอประโคนชัย จำนวน 500
ชุด
 - ที่ วัดอัมพวัน อำเภอลำปลายมาศ จำนวน 500 ชุด

1.3) เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2551 ที่ว่าการอำเภอศรีมหาโพธิ จังหวัดปราจีนบุรี 1,000 ชุด

1.4) เมื่อวันที่ 26 กันยายน 51 ที่ด.กล้วยกว้าง อำเภอห้วยทับทัน จังหวัดศรีสะเกษ 500 ชุด

2) สภากาชาดไทยโดยสำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์ ได้จัดส่งสิ่งของพระราชทานจากสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ และสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาสยามบรมราชกุมารี เพื่อให้การช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์ผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่ต่าง ๆ ดังนี้

เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2551 สำนักงานบรรเทาทุกข์ฯ ร่วมกับเหล่ากาชาดจังหวัดสระบุรี มอบสิ่งของพระราชทานแก่ประชาชนผู้ประสบภัยในเขตอำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี จำนวน 500 ชุด

3) กองงานพระวรชายาในสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร จัดผู้แทนพระองค์ฯ นำโดยประธานที่ปรึกษา กองงานพระวรชายาฯ (พลอากาศเอก โยธิน ประยูร) เดินทางไปมอบถุงพระราชทานเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนแก่ราษฎรที่ประสบภัยในพื้นที่จังหวัดปราจีนบุรี ในวันที่ 27 กันยายน 2551 ที่วัดสารวนาราม (วัดบ้านแห) อำเภอนาดี อำเภอศรีมหาโพธิ ศรีมโหสถ และอำเภอกบินทร์บุรี จำนวน 1,500 ชุด

1.5 ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพบก ได้จัดส่งกำลังพล 539 นาย รถบรรทุก 64 คัน เรือ 16 ลำ ช่วยเหลือผู้ประสบภัยในจังหวัดต่างๆ และยังคงให้การช่วยเหลือประชาชนจนกว่าสถานการณ์จะยุติ

1.6 กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 1 (ปทุมธานี) เขต 2 (สุพรรณบุรี) เขต 3 (ปราจีนบุรี) เขต 5 (นครราชสีมา) เขต 6 (ขอนแก่น) เขต 7 (สกลนคร) เขต 8 (กำแพงเพชร) เขต 9 (พิษณุโลก) ได้จัดส่งวัสดุอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องจักรกล เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดที่เกิดสถานการณ์ ดังนี้ เรือท้องแบน 128 ลำ รถบรรทุกติดตั้งเครน 11 คัน รถผลิตน้ำดื่ม 6 คัน รถกู้ภัยเล็ก 8 คัน รถยนต์ยูนิต 4 คัน รถบรรทุก 9 คัน เครื่องสูบน้ำ 11 เครื่อง เต็นท์ที่พักอาศัย 10 หลัง ถูยั้งชีพ 13,250 ถูเสื้อชูชีพ 124 ตัว เจ้าหน้าที่ 442 คน บ้านน็อคดาวัน มูลนิธิเพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก 10 หลัง

1.7 การตรวจติดตามสถานการณ์อุทกภัยของผู้บังคับบัญชา

- 1) เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2551 นายสมชาย วงศ์สวัสดิ์ นายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ เดินทางไปตรวจติดตามสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ จังหวัดลพบุรี บริเวณที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลพุดา อำเภอบ้านหมี่ พร้อมมอบถุงยังชีพช่วยเหลือผู้ประสบภัย จำนวน 300 ชุด
- 2) เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2551 พลตำรวจเอก โกวิท วัฒนะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย พร้อมคณะ เดินทางไปตรวจติดตามสถานการณ์อุทกภัย พร้อมมอบถุงยังชีพช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดจันทบุรี จำนวน 1,400 ชุด ดังนี้

ที่มูลนิธิสัจจะพุทธธรรมกบินทร์บุรี ตำบลกบินทร์บุรี อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี จำนวน 500 ชุด

ที่องค์การบริหารส่วนตำบลวังดาล อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี 500 ชุด

ที่สะพานวัดจันทนาราม ตำบลตลาด อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี 200 ชุด

ที่วัดโรมันคาทอลิก ตำบลจันทนิมิต อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี 200 ชุด

2. การคาดหมายลักษณะอากาศระหว่างวันที่ 28 กันยายน - 4 ตุลาคม 2551

- 2.1 **กรมอุตุนิยมวิทยา** คาดหมายลักษณะอากาศว่าในช่วงวันที่ 28-30 กันยายน 2551 ร่องความกดอากาศต่ำพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงในทะเลจีนใต้ตอนกลาง ส่วนมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองกระจาย และมีฝนตกหนักในบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมในทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ส่วนในช่วงวันที่ 1-4 ตุลาคม 2551 ร่องความกดอากาศจะเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ส่วนมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยยังคงมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักเกิดขึ้นได้ในหลายพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณพื้นที่ลาดเชิงเขา และพื้นที่ราบลุ่มบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ระวังอันตรายจากสภาวะฝนตกหนักซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากได้ ส่วนชาวเรือควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือเนื่องจากคลื่นลมมีกำลังค่อนข้างแรง อนึ่ง พายุ

ไต้ฝุ่น "ซังมี" ในมหาสมุทรแปซิฟิก คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นเกาะไต้หวัน ประมาณ วันที่ 29 กันยายน 2551 ต่อจากนั้นจะเปลี่ยนทิศทางเคลื่อนไปประเทศญี่ปุ่นในระยะต่อไป

2.2 กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้แจ้งเตือนให้จังหวัดภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก เตรียมการป้องกัน และแก้ไขปัญหาอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม ซึ่งเกิดจากฝนตกหนักและ คลื่นลมแรง อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ดินถล่ม และ คลื่นซัดฝั่ง สร้างความเสียหายให้แก่ชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่ อาศัยอยู่บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยและชาวเรือ โดยให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยเขต และจังหวัดที่อาจจะได้รับผลกระทบ จัดเจ้าหน้าที่ติดตาม สถานการณ์ในพื้นที่อย่างต่อเนื่องตลอด 24 ชั่วโมง รวมทั้งเตรียมเครื่องมือ อุปกรณ์ไว้ให้พร้อมเพื่อสามารถช่วยเหลือผู้ประสบภัยเมื่อเกิดสถานการณ์ ขึ้นได้อย่างทันต่อเหตุการณ์

5. เรื่อง รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ประจำวันที่ 29 กันยายน 2551

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รายงาน สถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ประจำวันที่ 29 กันยายน 2551 สรุปได้ดังนี้

สภาพอากาศ

ร่องความกดอากาศต่ำกำลังค่อนข้างแรงพาดผ่านภาคเหนือและภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ลักษณะเช่นนี้จะทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักหลายพื้นที่โดยเฉพาะในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาค ตะวันออก และภาคใต้ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

พื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

พื้นที่ที่อยู่ในสภาวะเสี่ยงต่อการเกิดภัยดินถล่มในระยะนี้ คือ

จังหวัดน่าน :

อำเภอเวียงสา (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 92 คน)

อำเภอเมืองน่าน (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 58 คน)

จังหวัดสุโขทัย :

อำเภอทุ่งเสลี่ยม (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 87 คน)

อำเภอศรีสัชชนาลัย (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 359 คน)

จังหวัดเพชรบูรณ์ :

อำเภอเมืองเพชรบูรณ์ (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 76 คน)

อำเภอหล่มเก่า (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 88 คน)

จังหวัดจันทบุรี :

อำเภอสอยดาว (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 41 คน)

อำเภอเขาฉกรรจ์ (เครือข่ายฯ กรมทรัพยากรธรณี จำนวน 155 คน)

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมทรัพยากรธรณี กำลังประสานงาน โดยตรงกับเครือข่ายฯ ในพื้นที่ดังกล่าว เพื่อประเมินสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

การดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุหลุมยุบ

ด้วยปรากฏสภาพหลุมยุบ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 9 เมตร ลึก 5.5 เมตร บริเวณพื้นที่บ้านโนนถาวร ตำบลด่านช้าง อำเภอนากลาง จังหวัดหนองบัวลำภู กรมทรัพยากรธรณี ได้ส่งเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบทางธรณีฟิสิกส์ พบว่า ในบริเวณใกล้เคียงมีโพรงที่สามารถพัฒนาเป็นหลุมยุบได้ 3 โพรง ทั้งนี้ ได้ประสานกับสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดหนองบัวลำภู ในการกำหนดมาตรการแก้ไขให้เหมาะสมกับสภาพธรณีวิทยาแล้ว

ด้วยปรากฏสภาพดินคืบตัวบนภูเขาภูแลนคา บ้านหนองหิน อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ ดินคืบตัวอยู่สูงจากทางระบายน้ำล้นประมาณ 70 เมตร และอยู่ห่างจากท้ายเขื่อนลำปะทาวประมาณ 500 เมตร หากเกิดฝนตกหนักหรือตกติดต่อกัน จะทำให้เกิดดินไหลลงมายังทางระบายน้ำล้น แต่ไม่มีผลกระทบต่อบ้านเรือน เนื่องจากเป็นเขตอุทยานแห่งชาติ ภูแลนคา

6. เรื่อง รายงานความเสียหายจากสถานการณ์อุทกภัย

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงคมนาคมรายงานความเสียหายจากสถานการณ์อุทกภัย ดังนี้

ตามที่เกิดอุทกภัยในพื้นที่ต่าง ๆ ทั่วประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ และภาคกลาง อันสืบเนื่องจากฝนตกหนัก น้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน และดินถล่ม (Slide) ปิดทับเส้นทาง ในช่วงเดือนพฤษภาคม - กันยายน 2551 ซึ่งก่อให้เกิดความเสียหายต่อชีวิต และทรัพย์สินของราษฎร ตลอดจน ความเสียหายต่อทรัพย์สินของรัฐ อันมีผลกระทบต่อ การดำเนินชีวิตของราษฎร และ ภาวะเศรษฐกิจโดยรวมของพื้นที่ในภูมิภาคต่าง ๆ ที่ได้รับผลกระทบ นั้น

กระทรวงคมนาคมได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัด ได้แก่ กรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท และการรถไฟแห่งประเทศไทย ดำเนินการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในพื้นที่ รวมทั้งการให้ความช่วยเหลือราษฎรในเบื้องต้น ตลอดจนให้เตรียมการฟื้นฟูสภาพพื้นที่ ภายหลังน้ำลด ซึ่งหน่วยงานต่าง ๆ ดังกล่าวข้างต้นได้ดำเนินการอย่างต่อเนื่องมาโดยตลอดจนกระทั่งปัจจุบัน สรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

1. สภาพความเสียหาย

- 1.1 กรมทางหลวง มีสภาพที่ได้รับ ความเสียหายจากอุทกภัยในพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง รวม 37 จังหวัด 24 สายทาง 251 แห่ง ระยะทาง 194.01 กิโลเมตร มูลค่าความเสียหาย เบื้องต้นประมาณ 46 ล้านบาท
- 1.2 กรมทางหลวงชนบท มีสายทางที่ได้รับ ความเสียหายจากอุทกภัย ใน พื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ รวม 74 จังหวัด 172 สายทาง มูลค่าความเสียหายเบื้องต้นประมาณ 520 ล้านบาท
- 1.3 การรถไฟแห่งประเทศไทย เป็นสถานการณ์ฝนตกหนักในพื้นที่จังหวัด ขอนแก่น เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2551 น้ำท่วมปิดทางรถไฟชำรุดเสียหาย ไม่สามารถให้ขบวนรถผ่านได้ ระหว่างสถานีบ้านไผ่ - สถานีท่าพระ มูลค่า ความเสียหาย 30,154,000 บาท (ปัจจุบันขบวนรถไฟสามารถผ่านได้แล้ว)

2. การดำเนินการแก้ไขปัญหาในเบื้องต้น และการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย

กรมทางหลวงและกรมทางหลวงชนบท ได้กำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาเบื้องต้นเมื่อ เกิดเหตุอุทกภัย โดยการเร่งรัดซ่อมแซมทรัพย์สินและเส้นทางที่ชำรุดเสียหาย เพื่อให้ การจราจรผ่านได้ชั่วคราวก่อน รวมทั้งการปักป้ายเตือน ป้ายแนะนำเส้นทาง ทำคันดินกัน น้ำ วางกระสอบทราย ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ กรณีที่ทางขาดจะมีการทอดสะพานเบรลีย์ทันที โดยใช้เวลาดำเนินการไม่เกิน 24 ชั่วโมง ในขณะเดียวกันมีการจัดตั้งศูนย์ให้ความ ช่วยเหลือผู้ประสบภัย เพื่อประสานงานกับจังหวัดและหน่วยงานต่าง ๆ ในการจัดส่ง เครื่องอุปโภคบริโภค การขนย้ายผู้ประสบภัย ฯลฯ

3. การดำเนินการแก้ไขปัญหาในระยะยาว

จากข้อมูลความเสียหาย การแก้ไขปัญหา ตลอดจนการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ข้างต้น กระทรวงคมนาคมได้มอบหมายให้หน่วยงานที่รับผิดชอบในพื้นที่ดำเนินการอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากขณะนี้ในบางพื้นที่ยังคงเกิดอุทกภัย รวมทั้งให้สำรวจความเสียหายที่เกิดขึ้นได้จริงภายหลังน้ำลด เพื่อเตรียมฟื้นฟูสายทางสู่สภาพปกติต่อไป ทั้งนี้ ในเบื้องต้นกระทรวงคมนาคมได้มอบหมายให้ กรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท และการรถไฟแห่งประเทศไทย พิจารณาใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2552 ดำเนินการแก้ไขปัญหาไปก่อน หากงบประมาณที่ได้รับไม่เพียงพอประการใด กระทรวงคมนาคมจะได้ประมวลข้อเท็จจริงเพื่อนำเสนอขอรับการสนับสนุนงบประมาณเพิ่มเติม เพื่อการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นต่อไป

7. เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรายงาน สถานการณ์น้ำในภาพรวม ช่วงวันที่ 22-26 กันยายน 2551 สรุปได้ดังนี้

ปริมาณฝนตกสูงสุด 10 ลำดับ กระจายในภาคเหนือ ภาคใต้ ภาคตะวันตกและ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมีฝนตกสูงสุด 22.0 มม./วัน ที่อ.อัมพาง จ. ดาก

อ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำมากกว่า 85% ขึ้นไป มี 6 แห่ง ประกอบด้วยเขื่อน ห้วยหลวงที่ จ.อุดรธานี เขื่อนน้ำอูนที่ จ.สกลนคร เขื่อนลำพระเพลิงที่ จ. นครราชสีมา เขื่อนศรีนครินทร์ที่ จ.กาญจนบุรี เขื่อนขุนด่านปราการชลที่ จ.นครนายก เขื่อนประแสร์ที่ จ.ระยอง

อ่างเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำ 80% ถึง 85% มี 7 แห่ง ประกอบด้วย เขื่อนสิริกิติ์ที่ จ.อุตรดิตถ์ เขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชลที่ จ.เชียงใหม่ เขื่อนลำปาวที่ จ. กาฬสินธุ์ เขื่อนอุบลรัตน์ที่ จ.ขอนแก่น เขื่อนสิรินธรที่ จ.อุบลราชธานี เขื่อนวชิราลงกรณ์ที่ จ.กาญจนบุรี เขื่อนหนองปลาไหลที่ จ.ระยอง

แม่น้ำสายหลักที่มีปริมาณน้ำล้นตลิ่ง ประกอบด้วย

แม่น้ำชี ที่ อ.เมือง จ.ชัยภูมิ ที่ อ.มัญจาคีรี อ.เมือง จ.ขอนแก่น และที่ อ.โกสุมพิสัย จ.มหาสารคาม

แม่น้ำมูล ที่ อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.นครราชสีมา

แม่น้ำปราจีนบุรี ที่ อ.กบินทร์บุรี อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี

แม่น้ำสายหลักที่มีปัญหาคุณภาพน้ำ ประกอบด้วย

แม่น้ำเจ้าพระยา ผลการตรวจวัดปริมาณออกซิเจนละลายในน้ำ ที่ อ. บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา มีค่าต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานแหล่งน้ำ ผิวดินประเภทที่ 2 และที่ อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3

แม่น้ำลพบุรี ผลการตรวจวัดปริมาณออกซิเจนละลายในน้ำ ที่ สะพาน ไชยพอน อ.เมือง และสะพานอำเภอท่าวัง จ.ลพบุรี มีค่าต่ำกว่า เกณฑ์มาตรฐานแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 3

แม่น้ำปราจีนบุรี ผลการตรวจวัดปริมาณออกซิเจนละลายในน้ำ ที่ อ.ศรี มหาโพธิ์ อ.บ้านสร้าง และบ้านบางแดน อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี มี ค่าต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานแหล่งน้ำผิวดินประเภทที่ 2

พื้นที่ประสบอุทกภัย ในช่วงวันที่ 22-26 กันยายน 2551 มีพื้นที่น้ำท่วม 20 จังหวัด

การให้ความช่วยเหลือ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดลพบุรี, ปราจีนบุรี, น่าน, ขอนแก่น, หนองบัวลำภู, อุบลราชธานี, หนองคาย โดยการล้างบ่อ น้ำดื่ม 163 บ่อ ติดตั้งระบบประปาสนามเพื่อบริการน้ำอุปโภค 105,700 ลิตร แจกจ่ายน้ำสะอาดเพื่อการบริโภค 45,400 ลิตร และ เตือนภัยน้ำหลากให้กับ 62 หมู่บ้าน

8. เรื่อง รายงานการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่ 24 จังหวัด

คณะรัฐมนตรีรับทราบรายงานการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่ 24 จังหวัด ซึ่งเป็นไปตามผลการประชุมคณะกรรมการอำนวยการกำกับ ติดตามการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย (คชอ.) ครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2551 ตามที่ พลเอก ชวลิต ยงใจยุทธ รองนายกรัฐมนตรี ประธานคณะกรรมการอำนวยการกำกับ ติดตาม การช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย เสนอ สรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

1. สถานการณ์อุทกภัย

มีพื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 24 จังหวัด 142 อำเภอ 775 ตำบล 4,753 หมู่บ้าน มี ผู้เสียชีวิต 16 คน ผู้สูญหาย 1 คน ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 282,554ครัวเรือน มูลค่าความเสียหายประมาณ 114,957,778 บาท ปัจจุบันสถานการณ์ อุทกภัยคลี่คลาย แล้ว 19 จังหวัดยังคงมีสถานการณ์อุทกภัยใน 5 จังหวัด แนวโน้มสถานการณ์หากไม่มี

ฝนตกเพิ่มคาดว่าสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติใน 1 สัปดาห์ ยกเว้น อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี คาดว่าระดับน้ำจะลดลงภายใน 2-3 สัปดาห์

สถานการณ์น้ำในเขื่อน และปริมาณน้ำที่ไหลผ่านจังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ขณะนี้มีปริมาณน้ำน้อยกว่าปี 2549 และยังอยู่ในสถานการณ์ที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถบริหารจัดการได้

2. การช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ให้ความช่วยเหลือในเบื้องต้นโดยให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จัดส่งถุงยังชีพวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักรกล เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดที่เกิดสถานการณ์

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ประสบอุทกภัย 46 จังหวัด ด้านพืชผล ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง เครื่องสูบน้ำ เสบียงสัตว์ ดูแลสุขภาพสัตว์ ซึ่งต้องเตรียมงบประมาณในการให้ความช่วยเหลือ 1,902,172,990 บาท

กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ได้ดำเนินการประสานการช่วยเหลือร่วมกับจังหวัด ตลอดจนเตรียมการฟื้นฟูผู้ประสบภัยด้านสังคมสงเคราะห์ ได้มอบถุงยังชีพให้แก่ผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดลพบุรี จังหวัดสระบุรี ปราจีนบุรี นครราชสีมา และพระนครศรีอยุธยา รวมทั้งเงินอุดหนุนช่วยเหลือผู้ประสบปัญหาทางสังคมกรณีฉุกเฉินช่วยเหลือราษฎรที่ประสบปัญหาอุทกภัยเป็นเงิน 4,439,300 บาท

กระทรวงการคลัง และสถาบันการเงิน ประกอบด้วย ธ.ก.ส. ธนาคารออมสิน ธนาคารอาคารสงเคราะห์ ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย ธนาคารอิสลามแห่งประเทศไทย บริษัทประกันสินเชื่ออุตสาหกรรมขนาดย่อม บริษัทตลาดรองสินเชื่อที่อยู่อาศัย ได้ออกมาตรการให้ความช่วยเหลือ ผู้ประสบอุทกภัย ดังนี้ ขยายเวลาชำระหนี้เงินกู้ ลดดอกเบี้ยเงินกู้ ปลอดชำระหนี้เงินต้นและดอกเบี้ย ลดภาระหนี้ที่ผ่อนชำระ ลดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ในการซ่อมแซมอาคาร พักชำระหนี้เงินต้น กำหนดวงเงินกู้ฉุกเฉิน ลดค่าธรรมเนียมค่าประกัน

กระทรวงศึกษาธิการ มีสถานศึกษาและสถาบันการศึกษาได้รับความเสียหาย จำนวน 370 แห่ง มูลค่าความเสียหายในเบื้องต้น 18,468,738 บาท กระทรวงศึกษาธิการได้ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมมอบถุงยังชีพ และมอบเงินช่วยเหลือสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาแห่งละ 300,000 บาท สำหรับการ

ช่วยเหลือเด็กนักเรียนเมื่อสำรวจข้อมูลครบถ้วนแล้วจะนำเสนอ คชอ.
พิจารณาต่อไป

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดเครื่องมืออุปกรณ์ สนับสนุนการช่วยเหลือ เช่น รถบรรทุกน้ำ รถผลิตประปาสนาม ชุดกู้ภัย ฉกฉก เรือกู้ภัย ถังยั้งชีพ เป็นต้น นอกจากนี้ ได้จัดทำแผนงานเร่งด่วนในพื้นที่ประสบอุทกภัย เช่น การซ่อมแซมระบบประปา เป่าล้างบ่อบาดาล การตรวจสอบและปรับปรุงคุณภาพน้ำ โดยใช้งบประมาณ จำนวน 31,427,000 บาท และจัดทำแผนงานปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำ โดยใช้ งบประมาณ ปี 2552 จำนวน 1,530,999,000 บาท

นอกจากนี้ ได้เชิญผู้ว่าราชการจังหวัดลพบุรี (นายจรรพงค์ พลเดช) รายงานสถานการณ์อุทกภัยของจังหวัดลพบุรีว่า เมื่อวันที่ 11-16 กันยายน 2551 จังหวัดลพบุรีได้เกิดฝนตกหนักส่งผลให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน รวม 10 อำเภอ ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ อำเภอเมืองและอำเภอบ้านหมี่ซึ่งมีระดับน้ำท่วม โดยเฉลี่ยประมาณ 100-150 ซม. คาดว่าจะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 2 สัปดาห์ พื้นที่เกษตรเสียหาย 389,499 ไร่ มูลค่าประมาณ 300 ล้านบาท การแก้ไขปัญหาระยะเร่งด่วน จังหวัดได้บล็อกรพื้นที่เป็นส่วน ๆ เพื่อสูบน้ำระบายลงคลองชัยนาท-ป่าสัก เร่งระบายน้ำโดยการเปิดช่องระบายน้ำคัน คลองชัยนาท-ป่าสักเพิ่ม แจกถังยั้งชีพ จำนวน 51,640 ชุด จัดครัวประกอบอาหารเลี้ยง 2 แห่ง สุขาเคลื่อนที่ และสวมลอยน้ำ สนับสนุนเรือท้องแบน รถแมคโคร กระจายทราย เครื่องสูบน้ำ เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า เครื่องกรองน้ำ และเครื่องทำน้ำดื่ม 5,000 ลิตร การให้ความช่วยเหลือด้านสาธารณสุข ให้ อสม. 1 คนรับผิดชอบ 15 ครัวเรือน แจกยา เวชภัณฑ์ ตรวจสอบคุณภาพน้ำ แจกถังขยะ การฟื้นฟูอาชีพ ได้มีการประชุมและสอบถามตามความต้องการของชุมชน ซึ่งชุมชนต้องการพันธุ์ข้าว พันธุ์พืช ส่งเสริมอาชีพ OTOP สรุปแล้ว จังหวัดลพบุรียังสามารถรับสถานการณ์ได้

3. การช่วยเหลือภายหลังน้ำลด

ภายหลังน้ำลดให้หน่วยงานต่าง ๆ เร่งสำรวจความเสียหายที่แท้จริง โดยยึดหลักชุมชน และประชาชนผู้ที่ได้รับความเดือดร้อน เป็นตัวตั้ง เปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการทำประชาคม และมอบหมาย

- (1) **ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์** เร่งรัดการช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับ ความเดือดร้อนจากอุทกภัย โดยให้ดำเนินการสำรวจและช่วยเหลือให้แล้ว เสร็จภายใน 15 วัน และให้ประชาคมในพื้นที่มีส่วนร่วมในการพิจารณาเพื่อ สำรวจและช่วยเหลือผู้ได้รับความเดือดร้อนด้วย
- (2) **ให้กระทรวงมหาดไทย (กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณ ภัย)** พิจารณาการช่วยเหลือวัดที่ให้อาการที่และเครื่องอุปโภคบริโภคแก่ผู้ ประสบอุทกภัย และพิจารณาช่วยเหลือในการฟื้นฟูอาชีพด้วย รวมทั้งขอให้

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมการในการช่วยเหลือจังหวัดในภาคใต้ของ
ประเทศ ซึ่งอาจประสบอุทกภัยในระยะต่อไป

4. แนวทางการบริหารจัดการ

เนื่องจากมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและคณะกรรมการที่ดำเนินการแก้ไขในเรื่องดังกล่าวอยู่
หลายคนะ ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยที่เกิดขึ้นอยู่เป็นประจำ
และต้องใช้งบประมาณจำนวนมากในการให้ความช่วยเหลือ จึงเห็นควรให้มีการนำ
ประเด็นดังกล่าวหารือ แนวทางการในการจัดทำแผนป้องกันอุทกภัยในระยะยาว โดย
มอบหมายให้กรมทรัพยากรน้ำ และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและ
สังคมแห่งชาตินำเสนอแผนฯ ต่อที่ประชุมในการประชุมครั้งต่อไป

9. เรื่อง สรุปสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือ

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงศึกษาธิการรายงานสรุปสถานการณ์อุทกภัยและการ
ให้ความช่วยเหลือ ดังนี้

ตามที่เกิดร่องความกดอากาศต่ำกำลังค่อนข้างแรงพัดผ่านภาคเหนือ เข้าสู่ห้วยอมความ
กดอากาศต่ำ บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้าง
แรงปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ประเทศไทยโดยเฉพาะใน
ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนัก ในช่วง
ระหว่างวันที่ 11-25 สิงหาคม 2551 ทำให้เกิดสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ต่าง ๆ ใน
จังหวัดภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้บางส่วน ซึ่งจาก
สถานการณ์ดังกล่าวสร้างความเสียหายให้กับสถานศึกษา สังกัดกระทรวงศึกษาธิการ

กระทรวงศึกษาธิการ สรุปรายงานความเสียหายของสถานศึกษาได้ดังนี้

ความเสียหายในเบื้องต้น จำนวนประมาณ 18,468,738 บาท

สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ได้รับความเสียหาย 39
เขตพื้นที่การศึกษา รวม 338 โรงเรียน อยู่ระหว่างการตรวจสอบ และ
ประเมินมูลค่าความเสียหาย

สถาบันการศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ได้รับความ
เสียหาย จำนวน 6 แห่ง มูลค่าความเสียหายโดยรวม 4,998,000 บาท

สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ได้รับความ
เสียหาย 26 แห่ง มูลค่าความเสียหายโดยรวม 13,189,238 บาท

สถานศึกษาในสังกัด สำนักส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตาม
อัธยาศัย ได้รับความเสียหายใน 4 จังหวัด มูลค่าความเสียหายที่สำรวจ
เบื้องต้น 181,500 บาท

ด้านการให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการลง
พื้นที่ตรวจเยี่ยมสถานศึกษาและให้กำลังใจกับนักเรียนและบุคลากรใน
สังกัด โดยมอบถุงยังชีพให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบในจังหวัดขอนแก่นและ
มหาสารคาม ระหว่างวันที่ 27-28 กันยายน 2551 และปลัดกระทรวง
ศึกษาธิการลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมสถานศึกษาและให้กำลังใจกับนักเรียนและ
บุคลากรในสังกัด โดยมอบถุงยังชีพให้กับผู้ที่ได้รับผลกระทบในจังหวัด
ลพบุรี ในวันที่ 23 กันยายน 2551 ในส่วนของสถานศึกษา ได้มอบเงิน
ช่วยเหลือให้กับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาละ 300,000 บาท สำหรับ
การให้ความช่วยเหลือ นักเรียน นักศึกษาที่ประสบภัย

แต่งตั้ง

10. เรื่อง แต่งตั้ง

1. แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นางบุปผา รอบรู้ และนายอรรคพล สรสุชาติ)

คณะรัฐมนตรีอนุมัติตามที่รองนายกรัฐมนตรี (พลตรี สนั่น ขจรประศาสน์) เสนอ ให้
แต่งตั้งข้าราชการการเมือง จำนวน 2 ราย ดังนี้ 1. นางบุปผา รอบรู้ ดำรงตำแหน่งที่
ปรึกษารองนายกรัฐมนตรี 2. นายอรรคพล สรสุชาติ ดำรงตำแหน่งรองเลขาธิการ
นายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง

2. แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายสันต์ศักดิ์ จรุง งามพิเชษฐ์ และนายอารมณ ข้าคมกุล)

คณะรัฐมนตรีอนุมัติตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ ให้แต่งตั้ง
ข้าราชการการเมือง จำนวน 2 รายดังนี้ 1. นายสันต์ศักดิ์ จรุง งามพิเชษฐ์ ดำรง
ตำแหน่งที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 2. นายอารมณ ข้าคมกุล
ดำรงตำแหน่งเลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

3. แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายจฑารวัช อินทรสุขศรี และนายไพศาล ลือ พีช)

คณะรัฐมนตรีอนุมัติตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงานเสนอ ให้แต่งตั้งข้าราชการการเมือง จำนวน 2 ราย ดังนี้ 1. นายจุฑาธวัช อินทรสุขศรี ดำรงตำแหน่งที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน 2. นายไพศาล ลือพีช ดำรงตำแหน่งเลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน

4. แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (พลตรี อินทรีตัน ยอดบางเตย และนายวิวัฒน์ นิติกายจนา)

คณะรัฐมนตรีอนุมัติตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเสนอ ให้แต่งตั้งข้าราชการการเมือง จำนวน 2 ราย ดังนี้ 1. พลตรี อินทรีตัน ยอดบางเตย ดำรงตำแหน่งที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 2. นายวิวัฒน์ นิติกายจนา ดำรงตำแหน่งเลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5. แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายธรรมา ปีนสุกาญจนะ และนางสาวอรุณี ปริตนายนันทกุล)

คณะรัฐมนตรีอนุมัติตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬาเสนอ ให้แต่งตั้งข้าราชการการเมือง จำนวน 2 ราย ดังนี้ 1. นายธรรมา ปีนสุกาญจนะ ดำรงตำแหน่งที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา 2. นางสาวอรุณี ปริตนายนันทกุล ดำรงตำแหน่งเลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

6. แต่งตั้งข้าราชการการเมือง (นายชาติชาย พุคยาภรณ์)

คณะรัฐมนตรีอนุมัติตามที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงานเสนอ ให้แต่งตั้งนายชาติชาย พุคยาภรณ์ ดำรงตำแหน่งเลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน
