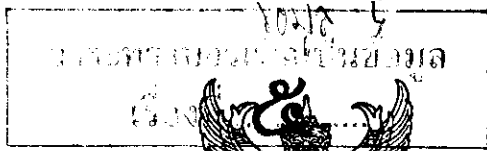


ถ้อยแถลง

ที่ มท 0616/ 11413



สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
รับที่ 6335
วันที่ 24 ต.ค. 2549 9 05
ส.ค.
วันที่
กระทรวงมหาดไทย เวลา
ถนนอังสวาลค์ กทม. 10200

24 ตุลาคม 2549

เรื่อง สรุปลสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือ (ครั้งที่ 18)

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

จัดเข้าวาระ 24 ต.ค. 2549

ตามที่ได้เกิดสถานการณ์อุทกภัย น้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากจากอิทธิพลของร่องความกดอากาศต่ำกำลังแรงพาดผ่านภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และจากอิทธิพลลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้เมื่อวันที่ 27-31 สิงหาคม 2549 วันที่ 9-12 กันยายน 2549 และวันที่ 18-23 กันยายน 2549 พายุดีเปรสชันเคลื่อนตัวผ่านเมื่อวันที่ 24-25 กันยายน 2549 และพายุดีเปรสชัน "ซังสาร" ได้เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย เมื่อวันที่ 1-4 ตุลาคม 2549 (รวม 5 ครั้ง) ทำให้มีฝนตกหนักมากในทุกภาคของประเทศ ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลักมีปริมาณน้ำสูงขึ้นอย่างรวดเร็วและเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมในพื้นที่ลุ่มริมฝั่งของลำน้ำหลายพื้นที่ โดยเฉพาะในลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง เป็นเหตุให้ประชาชนได้รับความเดือดร้อน สิ่งสาธารณประโยชน์ พื้นที่การเกษตรและทรัพย์สินของประชาชนเสียหายเป็นจำนวนมาก ซึ่งกระทรวงมหาดไทยได้สรุปลสถานการณ์และการให้ความช่วยเหลือรายงานคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบอย่างต่อเนื่องแล้ว นั้น

กระทรวงมหาดไทย โดยสำนักเลขาธิการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ติดตามสถานการณ์อุทกภัยและประสานงานกับกรมชลประทานในการบริหารจัดการน้ำ ในลุ่มน้ำเจ้าพระยา รวมทั้งกองทัพทุกเหล่าทัพ และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยตลอดจนให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ตั้งแต่เกิดสถานการณ์อุทกภัยเป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน จึงขอสรุปลสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบอุทกภัย (วันที่ 27 สิงหาคม-23 ตุลาคม 2549) นำเรียนคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบ ดังนี้

1. สรุปลสถานการณ์อุทกภัย (ระหว่างวันที่ 27 สิงหาคม - 23 ตุลาคม 2549)

1.1 พื้นที่ประสบภัย รวม 47 จังหวัด 331 อำเภอ 24 กิ่งอำเภอ 2,193 ตำบล 12,776 หมู่บ้าน
ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 3,527,766 คน 1,014,086 ครัวเรือน ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง แพร่ พะเยา อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ พิษณุโลก สุโขทัย ตาก กำแพงเพชร พิจิตร นครสวรรค์ ชัยนาท อุทัยธานี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สุพรรณบุรี ปทุมธานี นนทบุรี นครปฐม นครนายก ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด ชัยภูมิ ขอนแก่น อุดรธานี นครราชสีมา ศรีสะเกษ บุรีรัมย์ สุรินทร์ อุบลราชธานี ยโสธร ร้อยเอ็ด ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พังงา และกรุงเทพมหานคร

1.2 ความเสียหาย

1) ผู้เสียชีวิต 125 คน (เชียงใหม่ 8 คน แม่ฮ่องสอน 3 คน ลำปาง 3 คน สุโขทัย 9 คน พิษณุโลก 12 คน นครสวรรค์ 8 คน เพชรบูรณ์ 1 คน ชัยนาท 2 คน สิงห์บุรี 2 คน อ่างทอง 8 คน พิจิตร 9 คน ปราจีนบุรี 11 คน จันทบุรี 3 คน ปทุมธานี 2 คน พระนครศรีอยุธยา 18 คน ชัยภูมิ 7 คน ยโสธร 9 คน ร้อยเอ็ด 2 คน

ลพบุรี 2 คน อุทัยธานี 3 คน พังงา 1 คน และกรุงเทพมหานคร 2 คน) **สูญหาย 1 คน** (เสียชีวิตใหม่ 1 คน)

2) **ด้านทรัพย์สิน** บ้านเรือนเสียหายทั้งสิ้น 54 หลัง เสียหายบางส่วน 9,208 หลัง ถนน 4,691 สาย สะพาน 317 แห่ง ท่อระบายน้ำ 395 แห่ง ทำนบ/ฝาย/เหมือง 507 แห่ง พื้นที่ทางการเกษตร 2,754,599 ไร่ ปอปลา/กุ้ง 30,529 ปอ วัด 532 แห่ง โรงเรียน 492 แห่ง ความเสียหายอื่นๆอยู่ระหว่างการสำรวจ

3) **มูลค่าความเสียหายเบื้องต้นเท่าที่สำรวจได้ ประมาณ 334,450,595 บาท**

(ไม่รวมความเสียหายทรัพย์สิน/บ้านเรือนของประชาชนและความเสียหายด้านการเกษตร)

2.สถานการณ์ปัจจุบัน (ข้อมูล ณ วันที่ 23 ต.ค.2549)

2.1 สถานการณ์อุทกภัยคลี่คลายแล้ว 31 จังหวัด

2.2 ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์อุทกภัย 16 จังหวัด ได้แก่ พิษณุโลก สุโขทัย พิจิตร นครสวรรค์ ชัยนาท อุทัยธานี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี สุพรรณบุรี ปทุมธานี นนทบุรี ปราชินบุรี และกรุงเทพมหานคร

ใน 80 อำเภอ 1 กิ่งอำเภอ 16 เขต (คิดเป็นร้อยละ 51.6 ของอำเภอ/กิ่งอำเภอและเขตทั้งหมดใน 16 จังหวัดที่ยังประสบอุทกภัย) 691 ตำบล 4,837 หมู่บ้าน ราษฎรเดือดร้อน 1,062,031 คน 304,650 ครัวเรือน แยกเป็น

ที่	จังหวัด	จำนวนอำเภอ/ กิ่งฯทั้งหมด	จำนวนอำเภอ/กิ่งฯที่ยัง มีสถานการณ์อุทกภัย	จำนวนราษฎรที่ยังได้รับความเดือดร้อน		หมายเหตุ
				ครัวเรือน	คน	
1	พิษณุโลก	9	3	1,852	5,556	ระดับน้ำสูง 0.30-0.50 เมตร
2	สุโขทัย	9	1	4,593	15,865	ระดับน้ำสูง 0.30-0.50 เมตร
3	พิจิตร	11/2	7/1	36,489	132,694	ระดับน้ำสูง 0.30-0.50 เมตร
4	นครสวรรค์	10/2	7	40,034	137,139	ระดับน้ำสูง 0.30-0.60 เมตร
5	อุทัยธานี	8	1	7,358	32,518	ระดับน้ำสูง 0.30-0.70 เมตร
6	ชัยนาท	6/2	3	10,457	30,684	ระดับน้ำสูง 0.60-1.00 เมตร
7	สิงห์บุรี	6	6	24,228	84,061	ระดับน้ำสูง 0.40-0.90 เมตร
8	อ่างทอง	7	7	27,290	94,492	ระดับน้ำสูง 0.40-1.50 เมตร
9	พระนครศรีอยุธยา	16	16	38,767	141,233	ระดับน้ำสูง 0.20-2.00 เมตร
10	ลพบุรี	8	3	15,408	53,515	ระดับน้ำสูง 0.30-0.80 เมตร
11	สระบุรี	12	5	1,389	4,883	ระดับน้ำสูง 0.50-1.00 เมตร
12	สุพรรณบุรี	10	7	33,408	122,951	ระดับน้ำสูง 0.30-1.40 เมตร
13	ปทุมธานี	7	5	30,250	77,014	ระดับน้ำสูง 0.30-0.70 เมตร
14	นนทบุรี	6	6	17,228	56,545	ระดับน้ำสูง 0.20-0.80 เมตร
15	ปราชินบุรี	7	3	11,463	50,978	ระดับน้ำสูง 0.20-0.40 เมตร
16	กรุงเทพมหานคร	50 เขต	16 เขต	4,436	21,903	ระดับน้ำสูง 0.10-0.80 เมตร
	รวม 16 จังหวัด	132 อำเภอ 6 กิ่งฯ 50 เขต	80 อำเภอ 1 กิ่ง 16 เขต	304,650	1,062,031	

2.3 สถานการณ์น้ำท่วมปัจจุบันใน 16 จังหวัดและการให้ความช่วยเหลือ

1) **จังหวัดสุโขทัย** น้ำแม่น้ำยมยังคงสูงล้นตลิ่งเข้าท่วมขังในพื้นที่อำเภอกงไกรลาศ ระดับน้ำสูง 0.30-0.50 ม. ลดลงอย่างต่อเนื่อง

2) **จังหวัดพิษณุโลก** น้ำในแม่น้ำยมยังคงสูงล้นตลิ่งเข้าท่วมที่ลุ่มต่ำ ในพื้นที่ 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอบางระกำ อำเภอพรหมพิราม และอำเภอเมืองฯ ระดับน้ำสูง 0.30-0.50 ม.

3) **จังหวัดพิจิตร** น้ำในแม่น้ำยมและแม่น้ำน่านยังคงสูงล้นตลิ่งเข้าท่วมที่ลุ่มต่ำในพื้นที่ 7 อำเภอ 1 กิ่งอำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอสามง่าม อำเภอนครหลวง อำเภอโพธิ์ประทับช้าง อำเภอโพทะเล อำเภอตะพานหิน อำเภอบางมูลนาก และกิ่งอำเภอบึงนาราง ระดับน้ำสูง 0.40-0.70 ม.

4) **จังหวัดนครสวรรค์** น้ำจากแม่น้ำยมและแม่น้ำน่านยังคงสูงล้นตลิ่งเข้าท่วมขังในพื้นที่ริมน้ำในพื้นที่ 7 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอชุมแสง อำเภอเก้าเลี้ยว อำเภอดรภพระ อำเภอพยุหะคีรี อำเภอบรรพตพิสัย และอำเภอท่าตะโก ระดับน้ำสูง 0.30-0.60 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

จังหวัดนครสวรรค์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้มอบถุงยังชีพ 109,215 ชุด น้ำดื่ม 59,416 โหล กระสอบทราย 20,000 ใบ เครื่องสูบน้ำ 25 เครื่อง เรือท้องแบน 9 ลำ ห้องน้ำสำเร็จรูป 16 ห้อง ถังน้ำดื่ม 8 ใบ เครื่องจักรกล 28 คัน ช่วยเหลือผู้ประสบภัย

5) **จังหวัดอุทัยธานี** น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา ยังคงสูงเอ่อล้นตลิ่งอย่างต่อเนื่องเข้าท่วมในพื้นที่ลุ่มในเขตอำเภอเมืองฯ และเขตเทศบาลเมืองฯ น้ำท่วมสูงประมาณ 0.30-0.70 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

จังหวัดอุทัยธานี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้มอบกระสอบทราย 50,000 ใบ ถุงยังชีพ 18,130 ชุด เรือท้องแบน 18 ลำ เต็นท์ 200 หลัง น้ำดื่ม 90,000 ลิตร น้ำดื่ม 56,888 ขวด ชุดเวชภัณฑ์ 12,572 ชุด รวมทั้ง นพค.15 มทบ.31 อปพร. อส. สภานิติฯ 934 สนับสนุนกำลังพลรวม 305 นาย ให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่

6) **จังหวัดชัยนาท** มีน้ำท่วมใน 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอสรรพยาและอำเภอดอนมดแดง ระดับน้ำสูง 0.60-1.00 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

จังหวัด อำเภอ กิ่งอำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มอบถุงยังชีพ 29,611 ชุด กระสอบทราย 272,800 ใบ น้ำดื่มขนาด 1,000 ลิตร 150 ถัง น้ำดื่มชนิดขวด 2,000 ขวด น้ำประปา 1,228,000 ลิตร ชุดเวชภัณฑ์ 7,487 ชุด เต็นท์ 185 หลัง เครื่องสูบน้ำ 45 เครื่อง เรือท้องแบน 3 ลำ เสริมไม้ป้องกันตลิ่งพัง 300 ต้น ส้วมชั่วคราว 64 ที่

7) **จังหวัดลพบุรี** มีน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎรและพื้นที่การเกษตร 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอบ้านหมี่ และอำเภอท่าเรือ ระดับน้ำสูงประมาณ 0.30-0.80 ม.

การให้ความช่วยเหลือ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้จัดส่งเครื่องสูบน้ำ 93 เครื่อง เรือท้องแบน 46 ลำรถแบ็คโฮ 2 คัน รถเกรด 4 คัน ถุงยังชีพ 9,006 ชุด รถกู้ภัย 11 คัน และกระสอบทราย 20,000 ใบ กำลังพลจากหน่วยทหาร อปพร. อส. 735 นาย ช่วยเหลือผู้ประสบภัย เสริมคันดิน (คลองชัยนาท-ป่าสัก) บริเวณ ต.ถนนใหญ่-ท่าแค อ.เมือง และอพยพราษฎร หมู่ที่ 4,9 ตำบลลำน้ำรายณ์ 131 ครัวเรือน

8) จังหวัดสระบุรี แม่น้ำป่าสักเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรและพื้นที่การเกษตร 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอวิหารแดง อำเภอเสาไห้ อำเภอบ้านหมอ และอำเภอหนองแซง ระดับน้ำสูงประมาณ 0.50-1.00 ม.

การให้ความช่วยเหลือ ได้มีการอพยพราษฎรของอำเภอบ้านหมอ จำนวน 113 ครัวเรือน 356 คน พร้อมแจกจ่ายเครื่องอุปโภคบริโภค 4,088 ชุด น้ำดื่ม 21,981 ขวด และยารักษาโรค 4,290 ชุด เสื้อผ้า 45 ชุด เต็นท์พักชั่วคราว 61 หลัง เครื่องสูบน้ำ 17 เครื่อง กระสอบทราย 7,972 ถุง อาหารกล่อง 1,520 ชุด

9) จังหวัดสิงห์บุรี มีน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎรและพื้นที่การเกษตรใน 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภออินทร์บุรี อำเภอพรหมบุรี อำเภอท่าช้าง อำเภอบางระจัน อำเภอกายบางระจัน และอำเภอเมืองฯ ระดับน้ำสูงประมาณ 0.40-0.90 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

1. จังหวัดสิงห์บุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เร่งดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยในเบื้องต้นและได้เสริมแนวกันน้ำรอบตัวเมืองในพื้นที่เศรษฐกิจ กำลังพลทหารหน่วยบัญชาการสงครามพิเศษ 70 นาย ม.พัน 20 รอ. 85 นาย ศูนย์การทหารปืนใหญ่ 130 นาย และศูนย์การบินทหารบก 33 นาย

2. จังหวัดสิงห์บุรีและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมอบถุงยังชีพ 56,826 ชุด ยารักษาโรค 8,900 ชุด

10) จังหวัดอ่างทอง น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำน้อย ล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ลุ่มริมแม่น้ำใน 7 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอป่าโมก อำเภอไชโย อำเภอแสวงหา อำเภอวิเศษชัยชาญ อำเภอสสามโก้ และอำเภอโพธิ์ทอง ระดับน้ำสูง 0.40-1.50 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

1. จังหวัดอ่างทอง อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยทหาร หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ มูลนิธิ องค์การเอกชน ได้ดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย จัดส่งรถผลิตน้ำดื่มเคลื่อนที่ 1 คัน เต็นท์ที่พักอาศัยชั่วคราว 180 หลัง น้ำดื่ม 208,424 ขวด ถุงยังชีพ 51,364 ชุด เรือเหล็ก 113 ลำ เรือท้องแบน 38 ลำ รถบรรทุก 6 คัน รถ Unimog 6 คัน เครื่องสูบน้ำ 53 เครื่อง สุขาคเคลื่อนที่ 155 ห้อง

2. หน่วยบัญชาการสงครามพิเศษจังหวัดลพบุรีและมณฑลทหารบกที่ 13 จังหวัดลพบุรี พล ป. (ป.พัน 721) กองบิน 2 ข.พัน 1 รอ. (พล.1 รอ.) จัดส่งกำลังพลพร้อมเครื่องจักรกล ระดมเครื่องมือ เรือท้องแบน พร้อมเจ้าหน้าที่ 863 นาย ให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง (อ.เมือง 603 นาย อ.ป่าโมก 160 นาย อ.ไชโย 100 นาย)

3. โครงการชลประทานอ่างทอง สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ 16 เครื่อง ติดตั้งในเขตเทศบาลเมืองอ่างทอง

11) จังหวัดพระนครศรีอยุธยา น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำน้อย แม่น้ำลพบุรีและแม่น้ำป่าสัก มีระดับสูงเอ่อล้นเข้าท่วมบ้านเรือนและพื้นที่การเกษตร ซึ่งเป็นที่ลุ่มริมแม่น้ำในพื้นที่ 16 อำเภอ ได้แก่ อำเภอพระนครศรีอยุธยา อำเภอบางบาล อำเภอบางไทร อำเภอผักไห่ อำเภอเสนา อำเภอมหาสาร อำเภอท่าเรือ อำเภอนครหลวง อำเภอบางปะหัน อำเภอบางปะอิน อำเภอบ้านแพรก อำเภอภาชี อำเภอลาดบัวหลวง อำเภอวังหลวง อำเภออุทัย และอำเภอบางซ้าย มีระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-2.00 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา หน่วยทหาร อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มูลนิธิ องค์การเอกชน ได้ดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย โดยมอบถุงยังชีพ 152,772 ชุด เต็นท์ 183 หลัง

เรือท้องแบน 30 ลำ และเรือไม้ เรือเหล็ก เรือไฟเบอร์ 826 ลำ รถบรรทุกน้ำ 40 คัน รถแบ็คโฮ 10 คัน เครื่องสูบน้ำ 100 เครื่อง กระจกอบทราย 582,000 ใบ รถผลิตน้ำดื่ม 1 คัน กำลังพล 4,522 คน สนับสนุนหน่วยแห่งอาหารสัตว์ 63,000 กก. ออกหน่วยเคลื่อนที่ตรวจรักษาโรคแจกจ่ายยาเวชภัณฑ์ ตั้งโรงงานประกอบอาหารเลี้ยงผู้ประสบภัย

12) จังหวัดสุพรรณบุรี น้ำในแม่น้ำท่าจีนสูงเอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำใน 7 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอบางปลาม้า อำเภอสามชูก อำเภอศรีประจันต์ อำเภอเดิมบางนางบวช อำเภอด่านช้าง และอำเภอสองพี่น้อง ระดับน้ำสูงประมาณ 0.30-1.40 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

จังหวัด อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยทหาร หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ได้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัย โดยมอบถุงยังชีพ 31,124 ชุด กระจกอบทราย 300,000 ใบ เครื่องสูบน้ำ 35 เครื่อง พล ร.9 และศูนย์ ปภ. เขต 2 สุพรรณบุรี จัดรถบริการรับส่งประชาชนและเรือท้องแบนให้ความช่วยเหลือในพื้นที่ที่ประสบภัย

13) จังหวัดปทุมธานี น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาเอ่อล้นเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรในพื้นที่ 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ อำเภอสสามโคก อำเภอคลองหลวง อำเภอธัญบุรี อำเภอลำลูกก ระดับน้ำสูงประมาณ 0.10-1.00 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

1. จังหวัดปทุมธานีได้ระดมสรรพกำลังจากทุกหน่วยงานไปช่วยเสริมกระจกอบทรายริมแม่น้ำ เพื่อป้องกันมิให้น้ำไหลเข้าท่วมพื้นที่เหมือนเช่นปี 2538 ที่ผ่านมา พร้อมกับมอบถุงยังชีพผู้ประสบภัย 15,914 ชุด

2. การประปานครหลวง ได้เสริมกระจกอบทราย จำนวน 150,000 ใบ เป็นคันป้องกันน้ำ เพื่อมิให้น้ำไหลจากคลองบางกระดี่เข้าท่วมบริเวณคลองประปา ในพื้นที่ตำบลบางพูน

14) จังหวัดนนทบุรี น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยามีระดับสูงประกอบกับมีน้ำทะเลหนุนสูง ทำให้มีน้ำเอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำ 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอปากเกร็ด อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางกรวย อำเภอเมืองฯ อำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย ระดับน้ำสูง 0.20-0.80 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

จังหวัด หน่วยทหาร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนเรือท้องแบน 24 ลำ กระจกอบทราย 1,732,015 ใบ เครื่องสูบน้ำ 169 เครื่อง ถุงยังชีพ 19,815 ชุด สร้างสะพานไม้ชั่วคราว 68 แห่ง กำลังพลช่วยเหลือผู้ประสบภัย 1,379 นาย รวมทั้งช่วยเหลือด้านยารักษาโรค

15) จังหวัดปราจีนบุรี น้ำในแม่น้ำปราจีนบุรียังสูงเข้าท่วมพื้นที่ 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอศรีมหาโพธิ อำเภอเมืองฯ และอำเภอบ้านสร้าง ระดับน้ำสูงประมาณ 0.20-0.40 ม.

การให้ความช่วยเหลือ

จังหวัด หน่วยทหาร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนเรือท้องแบน 26 ลำ เครื่องสูบน้ำ 20 เครื่อง รถแบ็คโฮ 2 คัน รถยนต์บรรทุก 15 คัน รถยก 1 คัน รถกระเช้า 1 คัน รถบรรทุกน้ำ 1 คัน รถสายตรวจ 6 คัน ถุงยังชีพ น้ำดื่ม และยาสามัญประจำบ้าน 20,975 ชุด อาหารสัตว์ 35 ตัน พร้อมกำลังพลช่วยเหลือผู้ประสบภัย 501 นาย สร้างสะพานชั่วคราว (แบรีย) ที่หมู่ที่ 3 ตำบลหนองก๊ก และหมู่ที่ 10 ตำบลลาดตะเคียน อำเภอกบินทร์บุรี

16) กรุงเทพมหานคร ปริมาณน้ำในเขตทุ่งฝั่งตะวันออกมีมาก ทำให้มีน้ำท่วมขัง 5 เขต ได้แก่ เขตลาดกระบัง เขตมีนบุรี เขตหนองจอก เขตสายไหม และเขตคลองสามวา ระดับน้ำเฉลี่ยสูงประมาณ 0.50-0.80 ม. และพื้นที่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา คลองบางกอกน้อย คลองมหาสวัสดิ์ นอกแนวคันกันน้ำ มีราษฎรเดือดร้อนใน 11 เขต 33 ชุมชน 2,111 ครัวเรือน

การให้ความช่วยเหลือ

1. สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร ได้เสริมกระสอบทรายเป็นแนวกันน้ำริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาจากเดิมที่ทำไว้ 2.50 ม.รทก. เป็น 2.70-2.90 ม.รทก. พร้อมใช้เครื่องสูบน้ำเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ได้จัดเตรียมกระสอบทรายเพิ่มเติม 600,000 ใบ

2. กรุงเทพมหานคร และกองบัญชาการทหารสูงสุด ได้จัดส่งกำลังพลพร้อมเครื่องมือเครื่องจักรกล ดำเนินการขุดลอกคูคลองตามแนวเหนือใต้ของถนนบางนา-ตราด และถนนมอเตอร์เวย์ ประมาณ 20 คลอง เพื่อเปิดทางน้ำไหลให้ระบายน้ำลงอ่าวไทยได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

3. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูลวันที่ 23 ต.ค. 2549) โดยกรมชลประทาน

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำในอ่าง ๓ 13,307 ล้าน ลบ.ม. (รับได้อีก 155 ล้าน ลบ.ม.) คิดเป็นร้อยละ 99 ของความจุอ่าง ๓ ทั้งหมด ระบายน้ำเท่ากับไหลลงอ่าง

- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำในอ่าง 9,464 ล้าน ลบ.ม. (รับได้อีก 46 ล้าน ลบ.ม.) คิดเป็นร้อยละ 100 ของความจุอ่าง ๓ ทั้งหมด ระบายน้ำเท่ากับไหลลงอ่าง

- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำในอ่าง 934 ล้าน ลบ.ม. (รับได้อีก 52 ล้าน ลบ.ม.) ลดการระบายน้ำอย่างต่อเนื่อง

4. ปริมาณน้ำเจ้าพระยาที่ทำให้เกิดอุทกภัยเปรียบเทียบปี 2538, 2545 และ 2549

ที่	ปริมาณน้ำไหลผ่าน	ปี 2538 ลบ.ม./วาท	ปี 2545 ลบ.ม./วินาที	ปี 2549 ลบ.ม./วินาที (23 ต.ค.49)	หมายเหตุ
1	นครสวรรค์	4,820	3,886	4,995	จังหวัดนครสวรรค์ สูงสุดเมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2549 5,960 ลบ.ม./วินาที และ ลดลงอย่างต่อเนื่อง
2	เขื่อนเจ้าพระยา	4,557 (5 ต.ค. 2538)	3,930 (10 ต.ค. 2545)	4,040 (23 ต.ค. 2549)	
3	เขื่อนพระรามหก	1,473	1,216	281	
4	อำเภอบางไทร	5,451	4,288	3,625	

หมายเหตุ * ปริมาณน้ำที่ผ่านอำเภอบางไทร เมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2549 จำนวน 3,625 ลบ.ม./วินาที เป็นตัวเลขจากการตรวจวัดจริง

5. สภาพน้ำท่าในลุ่มน้ำเจ้าพระยาและแนวโน้มสถานการณ์น้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 23 ตุลาคม 2549 โดยกรมชลประทาน)

- ปริมาณน้ำไหลผ่านจังหวัดนครสวรรค์ มีปริมาณน้ำสูงสุด 5,960 ลบ.ม./วินาที เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2549 เวลา 06.00 น. เริ่มลดลงในวันที่ 19 ตุลาคม 2549 และลดลงอย่างต่อเนื่องมาจนถึง วันที่ 23 ตุลาคม 2549 มีปริมาณน้ำไหลผ่านจังหวัดนครสวรรค์ 4,995 ลบ.ม./วินาที เมื่อเวลา 06.00 น. และยังคงมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง

- ปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา จังหวัดชัยนาท มีปริมาณน้ำสูงสุด 4,188 ลบ.ม./วินาที เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2549 เวลา 06.00 น. ปริมาณน้ำทรงตัวและเริ่มลดลงเมื่อวันที่ 21 ตุลาคม 2549 และลดลงอย่างต่อเนื่องมาจนถึง วันที่ 23 ตุลาคม 2549 มีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 4,040 ลบ.ม./วินาที เมื่อเวลา 06.00 น. และยังคงมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง

- ปริมาณน้ำที่ล้นตลิ่งและผ่านเข้าทุ่งทั้งสองฝั่งของแม่น้ำเจ้าพระยา ช่วงระหว่าง จ.ชัยนาท-จ.พระนครศรีอยุธยา มีปริมาณน้ำผันและล้นตลิ่งเข้าทุ่ง 1,177 ลบ.ม./วินาที เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2549 และมีปริมาณน้ำเข้าทุ่งน้อยลงโดยลำดับมาจนถึงวันที่ 23 ตุลาคม 2549 มีปริมาณน้ำผันและล้นตลิ่งเข้าทุ่ง 696 ลบ.ม./วินาที

- ปริมาณน้ำไหลผ่านอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา มีปริมาณน้ำสูงสุด 3,719 ลบ.ม./วินาที เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2549 ปริมาณน้ำลดลงอย่างต่อเนื่อง ณ วันที่ 23 ตุลาคม 2549 ปริมาณน้ำไหลผ่านอำเภอบางไทร 3,625 ลบ.ม./วินาที

จากสถานการณ์น้ำดังกล่าว คาดการณ์ว่าในวันที่ 24 ตุลาคม 2549 มีปริมาณน้ำไหลผ่านอำเภอเมืองฯ จังหวัดนครสวรรค์จะอยู่ในเกณฑ์ 4,750 ลบ.ม./วินาที ปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาอยู่ในเกณฑ์ 4,000 ลบ.ม./วินาที และปริมาณน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาที่อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา อยู่ในเกณฑ์ไม่เกิน 4,000 ลบ.ม./วินาที

สำหรับโครงการหาความสัมพันธ์ของระดับน้ำและปริมาณน้ำปากแม่น้ำเจ้าพระยา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สามารถตรวจวัดระดับน้ำ และคาดการณ์ระดับน้ำล่วงหน้าได้ ดังนี้

ระดับน้ำที่สถานีบางไทร (ระดับตลิ่ง +4.09 ม.รทก.) เมื่อวันที่ 22 ต.ค.49 สูงสุด +3.37 ม.(รทก.) เวลา 13.00 น. คาดการณ์วันที่ 24 ต.ค.49 สูงสุด +3.35 ม. (รทก.) เวลา 01.00 น.

ระดับน้ำที่สถานีปทุมธานี (ระดับตลิ่ง 2.84 ม.รทก.) เมื่อวันที่ 22 ต.ค.49 สูงสุด +3.06 ม.(รทก.) เวลา 21.15 น. คาดการณ์วันที่ 24 ต.ค.49 สูงสุด +3.06 ม. (รทก.) เวลา 08.45 น.

ระดับน้ำที่สถานีสะพานพุทธยอดฟ้า (ระดับตลิ่ง +2.50 ม. รทก.) เมื่อวันที่ 22 ต.ค.49 สูงสุด +1.88 ม.(รทก.) เวลา 18.00 คาดการณ์วันที่ 24 ต.ค.49 ภาคเช้าสูงสุด +2.08 ม.(รทก.) เวลา 08.30 น. ภาคบ่ายสูงสุด+ 2.10 ม.รทก. เวลา 19.45 น.

6. การบริหารจัดการน้ำหลากในลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง ของกรมชลประทาน

(1) ดำเนินการส่งน้ำเพิ่มเติมเข้าพื้นที่ชลประทานในช่วงน้ำหลาก มีพื้นที่รับน้ำในพื้นที่ชลประทาน 8 จังหวัด รวมทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันตกและฝั่งตะวันออก 1.19 ล้านไร่ โดยได้เริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 16 ตุลาคม 2549 จนถึงวันที่ 22 ตุลาคม 2549 คิดเป็นปริมาตรน้ำ ประมาณ 514 ล้านลูกบาศก์เมตร

(2) เร่งระบายน้ำในพื้นที่ทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันตกตอนล่างลงแม่น้ำท่าจีน ลงคลองมหาชัย ลงทะเล เมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2549 ดังนี้

-ระบายและสูบน้ำออกสู่อ่างน้ำทำจันวันละ 11.73 ล้านลูกบาศก์เมตร

-ระบายและสูบน้ำออกสู่อ่างคลองมหาชัยได้ วันละ 0.24 ล้านลูกบาศก์เมตร

(3) เร่งระบายน้ำในพื้นที่ทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่างลงแม่น้ำนครนายก แม่น้ำบางปะกง และลงทะเลอ่าวไทย เมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2549 ดังนี้

-ระบายและสูบน้ำลงแม่น้ำนครนายกวันละ 2.13 ล้านลูกบาศก์เมตร

-ระบายและสูบน้ำลงแม่น้ำบางปะกงวันละ 4.43 ล้านลูกบาศก์เมตร

-ระบายและสูบน้ำจากคลองชายทะเลลงอ่าวไทยวันละ 19.46 ล้านลูกบาศก์เมตร

(4) เร่งระบายน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาผ่านประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ ซึ่งเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ย่นระยะเดินทางของน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาจาก 18 กิโลเมตร เหลือ 600 เมตร ให้ระบายลงทะเลได้เร็วขึ้น สามารถระบายน้ำได้สูงสุด 500 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที เมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2549 ระบายน้ำผ่านประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ลงแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่าง 42.55 ล้านลูกบาศก์เมตร

(5) ลดการระบายน้ำจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ลงแม่น้ำป่าสัก เพื่อควบคุมปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนพระรามหกลงสู่อ่างน้ำเจ้าพระยา ให้อยู่ในเกณฑ์ 250 ลบ.ม./วินาที ทั้งนี้เพื่อช่วยลดปริมาณน้ำหลากแม่น้ำเจ้าพระยาให้ลดลงก่อนไหลผ่าน อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ในช่วงระหว่างวันที่ 23-26 ตุลาคม 2549 ให้อยู่ในเกณฑ์ไม่เกิน 4,000 ลบ.ม./วินาที

(6) ลดการระบายน้ำจากเขื่อนขุนด่านปราการชล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และปิดการระบายน้ำจากเขื่อนนายก จ.นครนายก ทั้งนี้ เพื่อลดปริมาณน้ำในแม่น้ำนครนายกให้ลดลง เพื่อช่วยให้ผันน้ำจากคลองระพีพัฒน์ส่วนหนึ่งให้ไหลไปลงแม่น้ำใน แล้วสูบน้ำออกสู่อ่างน้ำนครนายก

(7) กรมชลประทานได้ขอความร่วมมือจากสำนักงานการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร งดสูบน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยาในช่วงจังหวะที่น้ำทะเลขึ้นของแต่ละวัน

(8) ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติมที่ ประตูระบายน้ำกลางคลองทกวา(เครื่องสูบน้ำขนาด 28 นิ้ว 2 เครื่อง) ประตูระบายน้ำกลางคลองแสนแสบ (เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว 1 เครื่อง)และที่ประตูระบายน้ำกลางคลองประเวศน์(เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว 2 เครื่อง) ทางทุ่งฝั่งตะวันออกตอนล่าง เพื่อลดระดับน้ำบริเวณมีนบุรีหนองจอก ลาดกระบัง ซึ่งเป็นพื้นที่ ที่อยู่นอกคันกันน้ำตามพระราชดำริ ฝั่งตะวันออก ซึ่งเกิดปัญหาน้ำท่วมขังอยู่ สูบน้ำลง แม่น้ำบางปะกง และคลองชายทะเล ลงสู่อ่าวไทยให้เร็วยิ่งขึ้น

(9) ดำเนินการตรวจวัดปริมาณน้ำที่จุดควบคุมและติดตามน้ำ เช่น อ่างบางเมือง จังหวัดนครสวรรค์ เขื่อนเจ้าพระยา เขื่อนพระรามหก อ่างบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และสะพานพุทธยอดฟ้า เป็นต้น เพื่อส่งข้อมูลและประชาสัมพันธ์ให้กับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนมีเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานที่ศูนย์ประสานและติดตามสถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน เพื่อให้ข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์น้ำอย่างต่อเนื่องตลอด 24 ชั่วโมง

7. การให้ความช่วยเหลือแก่จังหวัดที่ประสบอุทกภัย

1) กรมชลประทาน ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ประสบอุทกภัยในฤดูฝนปี 2549 ณ วันที่ 22 ตุลาคม 2549 ทั้งประเทศ รวม 519 เครื่อง ภาคเหนือ จำนวน 211 เครื่อง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 1 เครื่อง ภาคตะวันออก 9 เครื่อง ภาคกลาง 279 เครื่อง และภาคใต้ 19 เครื่อง ส่วนในเขตพื้นที่

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำแล้ว 234 เครื่อง (จังหวัดนนทบุรี 87 เครื่อง จังหวัดปทุมธานี 78 เครื่อง กรุงเทพมหานคร 22 เครื่อง จังหวัดสมุทรปราการ 36 เครื่อง จังหวัดสมุทรสาคร 11 เครื่อง) และเครื่องผลักดันน้ำ 29 เครื่อง (จังหวัดสมุทรสาคร 6 เครื่อง กรุงเทพมหานคร 23 เครื่อง) นอกจากนี้ได้เตรียมเครื่องสูบน้ำไว้ช่วยเหลืออุทกภัยในภาคใต้ จำนวน 87 เครื่อง

แผนเตรียมปฏิบัติการให้ความช่วยเหลือหลังน้ำลด

(1) กรมชลประทานได้มอบหมายให้โครงการชลประทานในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยาทุกโครงการเป็นหน่วยงานรับแจ้งเรื่องร้องทุกข์ ของเกษตรกรเกี่ยวกับพื้นที่การเกษตร ปศุสัตว์ และประมง ที่ได้รับความเสียหายจากการเกิดอุทกภัย พร้อมทั้งถ่ายภาพในพื้นที่ดังกล่าวไว้ เพื่อประกอบข้อมูลในการพิจารณาค่าชดเชยต่อไป

(2) กรมชลประทานใช้ภาพถ่ายดาวเทียมทุก 3 วัน ร่วมกับแผนที่ 1: 4,000 ของกรมพัฒนาที่ดินเพื่อตรวจสอบและติดตามพื้นที่ที่ได้รับความเสียหายอย่างต่อเนื่อง ใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณาให้ความช่วยเหลือ

(3) สนับสนุนในเขตพื้นที่ชลประทานให้มีการทำนาปรัง 2 ครั้ง หลังจากน้ำลด เกษตรกรสามารถทำนาปรังได้ทันที ส่วนพื้นที่นอกเขตชลประทานจะส่งเสริมให้ทำนาปรัง โดยจะให้การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือ

2) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยดังนี้

2.1) ได้ระดมกำลัง **เครื่องจักรกล 217 คัน/เครื่อง เรือท้องแบน 201 ลำ รถผลิตน้ำดื่ม 2 คัน เต็นท์ยกพื้นพักอาศัยชั่วคราว 448 หลัง** (อ่างทอง 177 หลัง นครสวรรค์ 50 หลัง อุตรดิตถ์ 121 หลัง น่าน 39 หลัง พระนครศรีอยุธยา 20 หลัง ชัยนาท 25 หลัง สิงห์บุรี 23 หลัง เชียงใหม่ 43 หลังและสุโขทัย 15 หลัง) **พร้อมเจ้าหน้าที่ 614 คน และสนับสนุนถุงยังชีพ 75,200 ชุด** ไปปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัย

2.2) **จ่ายเงินค่าจัดการศพ 65 ราย** รายละ 15,000 บาท กรณีเป็นหัวหน้าครอบครัว รายละ 40,000 บาท เป็นเงิน 1,725,000.- บาท คงเหลือ 60 ราย อยู่ระหว่างดำเนินการ **ทั้งนี้ จังหวัดที่ประสบภัยได้จ่ายเงินช่วยเหลือในด้านต่างๆไปแล้ว เป็นเงิน 277.87 ล้านบาท**

2.3) **จัดส่งถุงยังชีพ ข้าวสารอาหารแห้ง ผ้าขาวม้า ผ้าถุง รองเท้ายาง ไปสนับสนุนจังหวัดที่ประสบภัย คิดเป็นมูลค่า 41,649,800.- บาท**

2.4) **สนับสนุนขวดบรรจุน้ำดื่ม 500,000 ขวด** ให้แก่จังหวัดภาคเหนือตอนล่าง และจังหวัดลุ่มเจ้าพระยา **สำหรับนำไปบรรจุน้ำดื่มแจกจ่ายช่วยเหลือแก่ประชาชนผู้ประสบภัย**

8. สิ่งของพระราชทาน (ระหว่างวันที่ 14-23 ตุลาคม 2549)

8.1) เมื่อวันที่ 14 ต.ค. 2549 พระเจ้าหลานเธอ พระองค์เจ้าพัชรกิติยาภาเสด็จเยี่ยมราษฎรที่ประสบอุทกภัยและติดตาม “โครงการนำร่องช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยให้วัดเป็นศูนย์กลาง” ในพื้นที่อำเภออินทร์บุรี และอำเภอเมือง จังหวัดสิงห์บุรี พร้อมกับประทานถุงยังชีพแก่ผู้พิการ คนชรา และประชาชนหมผงเด็กก่อน

8.2) สำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์ สภากาชาดไทย นำครัวเคลื่อนที่สำหรับประกอบอาหารพร้อมรับประทานแก่ผู้ประสบอุทกภัยและเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงาน รองรับได้มีโต๊ะ 1,000 ชุด จำนวน 2 มื้อ/วัน โดยปฏิบัติงานที่สำนักงานเหล่ากาชาดจังหวัดอ่างทอง ดำเนินการตั้งแต่วันที่ 14 ตุลาคม 2549 จนถึงปัจจุบัน

8.3) เมื่อวันที่ 16 ต.ค. 2549 มุลนิธิราชประชานุเคราะห์ฯ ได้นำสิ่งของพระราชทาน ไปแจกจ่ายให้แก่ราษฎรประสบอุทกภัย ที่โรงเรียนนิลราชบุรีอุปถัมภ์ จำนวน 1,000 ครอบครัว และ ที่วัดสังข์ด้วงรัตนคีรี อำเภอเมืองฯ จังหวัดอุทัยธานี จำนวน 2,000 ครอบครัว

8.4) เมื่อวันที่ 17 ต.ค. 2549 มุลนิธิราชประชานุเคราะห์ฯ ในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยการนำของรองเลขาธิการ (นายดิสร วัชรไทย์) และคณะ นำเครื่องอุปโภคบริโภคพระราชทาน จำนวน 2,000 ชุด มอบให้แก่ผู้ประสบภัยในพื้นที่จังหวัดอ่างทอง

8.5) เมื่อวันที่ 17 ต.ค. 2549 สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ สภานายิกา สภากาชาดไทยมีพระราชเสาวนีย์ให้สภากาชาดไทย โดยนายแผน วรณเมธี เลขาธิการสภากาชาดไทย และ พลโทนายแพทย์ อำนวย บาลี ผู้อำนวยการสำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์ จัดตั้งขบวนให้ผู้ประสบอุทกภัยในเขตพื้นที่ตำบลยางตาล อำเภอโกรกพระ จังหวัดนครสวรรค์ จำนวน 1,045 ชุด และส่งหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ไปให้บริการตรวจรักษา ในเขตพื้นที่จังหวัดอ่างทอง

8.6) เมื่อวันที่ 18 ต.ค. 2549 สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร พร้อมด้วยพระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าศรีรัศมิ์ พระวรชายา ในสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร และพระเจ้าหลานเธอ พระองค์เจ้าสิริวัณณวรีนารีรัตน์ เสด็จฯ ไปทรงเยี่ยมราษฎร และพระราชทานถุงยังชีพแก่ราษฎรผู้ประสบอุทกภัยในเขตพื้นที่อำเภอเมือง และอำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี จำนวน 312 ราย พร้อมทรงรับฟังการถวายบรรยายสรุปสถานการณ์น้ำท่วมในเขตจังหวัดปทุมธานี

8.7) เมื่อวันที่ 19 ต.ค. 2549 มุลนิธิราชประชานุเคราะห์ฯ ในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยการนำของนายดิสร วัชรไทย์ รองเลขาธิการ และคณะฯ เดินทางไปมอบเครื่องอุปโภคบริโภคแก่ราษฎรตำบลไชโย อำเภอไชโย จำนวน 500 ครอบครัว บริเวณสุวรรณราชหงส์ ตำบลองครักษ์ อำเภอโพธิ์ทอง จำนวน 500 ครอบครัว บริเวณวัดรัตนาราม ตำบลจำลอง อำเภอแสวงหา จำนวน 500 ครอบครัว และองค์การบริหารส่วนตำบล ตำบลไผ่จำศีล อำเภอวิเศษไชยชาญ จำนวน 500 ครอบครัว รวมจำนวน 2,000 ชุด

8.8) เมื่อวันที่ 20 ต.ค. 2549 มุลนิธิราชประชานุเคราะห์ฯ ในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยการนำของนายดิสร วัชรไทย์ รองเลขาธิการ และนายพร อุดมพงษ์ กรรมการบริหารและประธานฝ่ายฝึกอบรม เดินทางไปมอบเครื่องอุปโภคบริโภคแก่ราษฎรที่ประสบอุทกภัยตำบลท่าช้าง ตำบลกระเบื้องใหญ่ ตำบลในเมือง อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา จำนวน 1,050 ครอบครัว อำเภอโพธิ์ทอง 1,000 ครอบครัว อำเภอแสวงหา 500 ครอบครัว อำเภอวิเศษไชยชาญ 500 ครอบครัว จังหวัดอ่างทอง รวมจำนวน 3,050 ครอบครัว

8.9) สำนักงานบรรเทาทุกข์และประชานามัยพิทักษ์ สภากาชาดไทย ได้ช่วยเหลือผู้ประสบภัย ดังนี้

- จัด "ชุดธารน้ำใจสภากาชาดไทย ช่วยผู้ประสบภัย" ไปมอบให้ผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่ อำเภอเมืองฯ จ.อุทัยธานี จำนวน 2,000 ชุด

- จัดรถสื่อสารฉุกเฉินเคลื่อนที่ ให้บริการโทรศัพท์ฟรีแก่ผู้ประสบอุทกภัย ที่ตำบลป้าจิว อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง ระหว่างวันที่ 20-27 ต.ค.49

8.10) เมื่อวันที่ 23 ตุลาคม 2549 สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช ฯ สยามมกุฎราชกุมาร พร้อมด้วย พระเจ้า วรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าศรีรัศมิ์ พระวรชายา ในสมเด็จพระบรมโอรสาธิราช ฯ สยามมกุฎราชกุมาร พระราชทานถุงยังชีพให้ผู้ประสบภัยในพื้นที่เขตทวีวัฒนา โดยมี พล.ท.ฐิตะฐาน สุขศรี ผู้แทนพระองค์เชิญถุงยังชีพ จำนวน 1,000 ชุด พระราชทานแก่ราษฎรที่ประสบภัยบริเวณริมคลองมหาสวัสดิ์ ได้แก่ ชุมชนประตูน้ำ นิคมพลี ชุมชนหลังสถานีรถไฟศาลาธรรมสพน์ และชุมชนวัดบูรณาวาส โดยมีผู้อำนวยการเขตทวีวัฒนาเป็นผู้รับพระราชทาน หรือนำไปมอบให้แก่ประชาชนผู้ประสบอุทกภัยต่อไป

8.11) มูลนิธิอาสาเพื่อนพึ่ง (ภา ฯ) ยามยาก ได้จัดตั้งคลังอาหารและน้ำดื่ม หน่วยแพทย์ตรวจรักษาโรคเบื้องต้น หน่วยแพทย์เคลื่อนที่เร็วป้องกันโรคระบาดที่เกิดจากอุทกภัย และมอบอาหารเสริมพระราชทานในพื้นที่ 4 จังหวัด คือ จังหวัดชัยนาท (อำเภอสรรพยา) จังหวัดสิงห์บุรี (อำเภออินทร์บุรี) จังหวัดอ่างทอง (อำเภอป่าโมก) จังหวัดพระนครศรีอยุธยา (อำเภอบางไทร) อำเภอละ 10 จุด แต่ละจุดประกอบด้วย ข้าว 11,000 กิโลกรัม อาหารกระป๋อง 2,200 กระป๋อง น้ำดื่ม 11,000 ขวด/จุด โดยทำการสำรวจความขาดแคลนในวันจันทร์และส่งมอบสิ่งของในวันพุธของสัปดาห์ ซึ่งการมอบสิ่งของ ฯ จะกำหนดให้มีคณะกรรมการชุมชน ฯ เป็นผู้ดำเนินการมอบให้แก่ผู้ประสบภัย

9. การตรวจเยี่ยมราษฎรผู้ประสบภัย

9.1 เมื่อวันที่ 15 ต.ค. 2549 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายอารีย์ วงศ์อารยะ) พร้อมคณะได้เดินทางไปรับฟังบรรยายสรุปและตรวจสถานการณ์น้ำท่วมในเขตกรุงเทพมหานคร ที่เขตลาดกระบัง เขตหนองจอก ลงเรือตรวจสภาพน้ำในคลอง 14 และมอบสิ่งของช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยน้ำท่วม

9.2 เมื่อวันที่ 17 ต.ค. 2549 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายอารีย์ วงศ์อารยะ) พร้อมด้วยอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (นายอนุชา โมกขะเวส) และรองอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้รับมอบสิ่งของอุปโภคบริโภคช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยจาก บริษัท เซ็นคาร์ จำกัด ผู้ดำเนินธุรกิจห้างคาร์ฟู และมูลนิธิคาร์ฟู เป็นมูลค่ารวม 2,000,000 บาท และบริษัทสตาร์ลักซ์ โกลบอล จำกัด ได้มอบสิ่งของผลิตภัณฑ์สำหรับคุณแม่และลูกน้อยด้วย ทั้งนี้สิ่งของที่ได้รับดังกล่าวได้นำไปมอบแก่ผู้ประสบอุทกภัยต่อไป

9.3 เมื่อวันที่ 20 ต.ค. 2549 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายอารีย์ วงศ์อารยะ) ปลัดกระทรวงมหาดไทย อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (นายอนุชา โมกขะเวส) อธิบดีกรมที่ดิน อธิบดีกรมโยธาธิการและผังเมือง หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงมหาดไทย ผู้ว่าการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ผู้ว่าการการประปาส่วนภูมิภาค พร้อมคณะฯ เดินทางไปตรวจเยี่ยมสถานการณ์อุทกภัย รับฟังบรรยายสรุปสถานการณ์ พร้อมมอบสิ่งของอุปโภคบริโภคช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยที่จังหวัดอุทัยธานี จำนวน 1,000 ชุด และที่จังหวัดสุพรรณบุรี จำนวน 600 ชุด

10. การเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยภาคใต้

เมื่อวันที่ 21 ตุลาคม 2549 กระทรวงมหาดไทย โดยกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้จัดให้มีการประชุมผู้ว่าราชการจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใน 14 จังหวัดภาคใต้ รวมทั้งเพชรบุรี และ ประจวบคีรีขันธ์ ณ โรงแรมเจบี หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา โดยมีรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายบัญญัติ จันทน์เสนะ) เป็นประธาน เพื่อเตรียมการรับสถานการณ์อุทกภัย วาตภัยและดินถล่ม ที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่ภาคใต้ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยให้หน่วยงานต่างๆบูรณาการกำลังคน เครื่องมือ เครื่องจักร วัสดุอุปกรณ์ให้พร้อมปฏิบัติงานป้องกัน แก้ไขปัญหาสาธารณภัยและช่วยเหลือผู้ประสบภัยตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยที่อาจเกิดขึ้นตามแผนป้องกันและบรรเทาอุทกภัย วาตภัย ดินถล่มที่กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายบัญญัติ จันทน์เสนะ)

รัฐมนตรีช่วยว่าการฯ รักษาการแทน

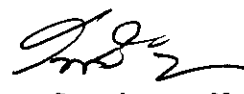
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ผู้อำนวยการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนแห่งราชอาณาจักร

สำนักเลขาธิการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน
กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
โทร. 0-2243-2201 โทรสาร 0-2241-1342

ยอ 5/5
สวัด ได้นำเสนอคณะรัฐมนตรี
เมื่อวันที่ 24 ก.ค. 2549
(ทราบเพื่อเป็นข้อมูล)

จัดอยู่ในประเภทเรื่องทราบเพื่อเป็นข้อมูล



(นางแอนศรี อารยะศิริ)

รองเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี