

ตัวน้ำที่สุด

ที่ มท 0616/ 13167



สำนักงานคณะกรรมการคุณภาพชีวภาพ
ที่ 8281 ประจำปี ๘๑
จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๑๙
กระทรวงมหาดไทย พ.ศ. ๒๕๘๔
ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐ ๘๐ พ.ศ. ๔๘

จัดเข้าวาระ 29 พ.ย. 2548 ๒๙ พฤศจิกายน 2548

เรื่อง สรุปสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือในพื้นที่ภาคใต้

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการคุณภาพชีวภาพ

ทราบเพื่อเป็นข้อมูล
เรื่องที่.....

ด้วยระหว่างวันที่ 23-26 พฤศจิกายน 2548 ได้เกิดหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรง ในทะเลเจนไนต์ตอนล่างเคลื่อนตัวเข้าสู่ประเทศไทยและเคลื่อนตัวทางทิศเหนือเข้าภาคลุมบริเวณภาคใต้ตอนล่าง และตอนกลาง ทำให้มีฝนตกหนักมากในหลายพื้นที่บริเวณจังหวัดราชบุรี ปัตตานี ยะลา สุราษฎร์ธานี พัทลุง ตรัง สตูล นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี และชุมพร ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและน้ำล้นตลิ่ง กีดอุทกภัยในจังหวัดภาคใต้หลายพื้นที่ โดยมีปริมาณน้ำฝนตกสูงสุดเมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2548 ที่ อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี วัดได้ 521.8 มม. (สถิติเดิมสูงสุดที่ อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี วัดได้ 390.6 มม. เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2529) และหลายพื้นที่มีปริมาณฝนตกกว่าได้เกินกว่า 200 มม. ขึ้นไป

กระทรวงมหาดไทย โดยสำนักเลขานุการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จึงขอสรุปสถานการณ์อุทกภัยและการดำเนินการให้ความช่วยเหลือของกระทรวงมหาดไทยในพื้นที่ภาคใต้ ตั้งแต่วันที่ 23 พฤศจิกายน 2548 จนถึงปัจจุบัน(วันที่ 28 พฤศจิกายน 2548) นำเรียนคณะกรรมการคุณภาพชีวภาพ ดังนี้

1. การแจ้งเตือนภัย

สำนักเลขานุการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้มีวิทยุแจ้งเตือนเกี่ยวกับสภาวะอากาศฝนตกหนักและคลื่นลมแรงจากอุตุนิยมวิทยาพยากรณ์ ให้จังหวัดภาคใต้ 14 จังหวัด และประจำวันคือวันที่ 23 พฤศจิกายน 2548 และแจ้งเตือนภัยอย่างต่อเนื่อง รวม 6 ฉบับ (ระหว่างวันที่ 16-25 พฤศจิกายน 2548) โดยให้จังหวัดแจ้งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยให้ระมัดระวังภัยจากภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก เรือเล็กควรดออกจากการฝั่งโดยเด็ดขาดและกำชับเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง อำเภอ/กิ่งอำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จัดเจ้าหน้าที่อยู่ปฏิบัติงานติดตามสถานการณ์เฝ้าระวังตลอด 24 ชั่วโมงจากเว็บไซต์กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เชื่อมโยงกับกรมอุตุนิยมวิทยา เพื่อตรวจสอบสภาพลุ่มฟุนจากเรดาร์ของกรมอุตุนิยมวิทยาทุกชั่วโมงและสภาพน้ำท่าจากเว็บไซต์กรมชลประทานทุกรายละเอียด เพื่อเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบตามแผนป้องกันและบรรเทาอุทกภัยของจังหวัดและอำเภอ/กิ่งอำเภอที่กำหนด รวมทั้งได้สั่งการให้คุณยื่นป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตเตรียมพร้อมสนับสนุนให้แก่จังหวัดในพื้นที่

2. สรุปสถานการณ์อุทกภัย (วันที่ 23-28 พฤศจิกายน 2548)

2.1 พื้นที่ประสบภัย รวม 9 จังหวัด 55 อำเภอ 213 ตำบล 1,183 หมู่บ้าน ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี สุราษฎร์ธานี ยะลา นราธิวาส พัทลุง ตรัง นครศรีธรรมราช ชุมพร และสตูล (โดยเฉพาะที่ อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับความเสียหายมากที่สุด)

2.2 ความเสียหาย

1) ด้านชีวิต ประชาชนเดือดร้อน 91,582 คน เรือน 193,326 คน มีผู้เสียชีวิต 7 ราย

(จ.นราธิวาส 1 ราย จ.นครศรีธรรมราช 4 ราย จ.พัทลุง 1 ราย จ.สงขลา 1 ราย)

2) ด้านทรัพย์สิน ในเบื้องต้นได้รับรายงานว่า บ้านเรือนราษฎรเสียหาย 304 หลัง ถนน 1,126 สาย สะพาน 55 แห่ง พื้นที่การเกษตรประมาณ 196,960 ไร่ บ่อปลา 61 บ่อ ประมาณ 7,000 ไร่

2.3 มูลค่าความเสียหายเบื้องต้น 80,281,950 บาท

ตารางสรุปความเสียหายสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้แยกรายจังหวัด

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	เสียชีวิต (คน)	ประชาชน (คน)	ประชาชน (ครัวเรือน)	บ้านเรือน (หลัง)	ถนน (สาย)	สะพาน (แห่ง)	พื้นที่เกษตร (ไร่)	มูลค่าความเสียหาย (บาท)
1	นครศรีธรรมราช	23	89	556	4	105,985	67,949	3	773	19	92,960	20,950,950
2	สุราษฎร์ธานี	9	25	106		12,400	3,100			45	5	อัตราหัวน้ำการสำรวจ
3	ชุมพร	3	18	137		38,222	12,139	300	212	20		52,556,000
4	พัทลุง	7	29	124	1	8,108	2,027			9	3	100,000
5	นราธิวาส	1	2	6	1	1,050	350					อัตราหัวน้ำการสำรวจ
6	ตรัง	2	3	6		500	125			2		อัตราหัวน้ำการสำรวจ
7	ยะลา	3	14	56		3,047	698	1	30	4		2,350,000
8	สงขลา	6	32	190	1	23,514	4,894		55	4	4,000	3,325,000
9	สตูล	1	1	2		500	300					อัตราหัวน้ำการสำรวจ
รวม 9 จังหวัด		55	213	1,183	7	193,326	91,582	304	1,126	55	196,960	80,281,950

3. สถานการณ์อุทกภัยปัจจุบัน

3.1 พื้นที่สถานการณ์อุทกภัยคลื่นลามแล้ว 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสงขลา

นราธิวาส ยะลา สตูล ตรัง นครศรีธรรมราช และชุมพร

3.2 พื้นที่ที่ยังมีสถานการณ์แยกเป็นรายจังหวัด 2 จังหวัด 16 อำเภอ 68 ตำบล

147 หมู่บ้าน ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี และพัทลุง

1) จังหวัดสุราษฎร์ธานี พื้นที่ประสบภัย 9 อำเภอ 25 ตำบล 106 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอเมือง พุนพิน ท่าฉาง ไซยา ท่าชนะ กาญจนดิษฐ์ ดอนสัก เกาะสมุย และเกาะพงัน สถานการณ์คลื่นลาม โดยมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มบางพื้นที่

สถานการณ์ปัจจุบัน ที่อำเภอเกาะสมุย ยังมีน้ำท่วมขังในที่ลุ่มของถนนสายซุ่มชน หาดละไม ระดับน้ำท่วมขังสูงประมาณ 0.30 เมตร ระยะทางยาว 100 เมตร และถนนชุมชนป้อผุด ระดับน้ำท่วมขังสูงประมาณ 0.20 เมตร ระยะทางยาว 300 เมตร

2) จังหวัดพัทลุง พื้นที่ประสบภัย 7 อำเภอ 29 ตำบล 124 หมู่บ้าน ได้แก่

อำเภอ กองหรา เข้าชัยสน บางแก้ว ปากพะยูน เมืองพัทลุง ดาวน์ชุมน และป่าบอน

สถานการณ์ปัจจุบัน ยังคงมีน้ำท่วมในพื้นที่ 2 อำเภอ ดังนี้

(1) อำเภอปากพะยูน ระดับน้ำได้ลดลงอย่างต่อเนื่อง ยังคงมีน้ำท่วมขังบางส่วน ในพื้นที่ติดทะเลสาบสงขลา ระดับน้ำสูงประมาณ 0.10 - 0.20 เมตร

(2) อำเภอเมืองพัทลุง ระดับน้ำได้ลดลงในทุกตำบลอย่างต่อเนื่อง ยังคงมีน้ำท่วมในพื้นที่ติดทะเลสาบสงขลา น้ำสูงประมาณ 0.10-0.20 เมตร

4. การให้ความช่วยเหลือ

4.1 จังหวัดและอำเภอ/กิจอำเภอที่ประสบสถานการณ์อุทกภัยได้จัดตั้งศูนย์อำนวยการ เฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยขึ้น พร้อมทั้งจัดเจ้าหน้าที่ชุดเฝ้าระวังฯ ติดตามสถานการณ์ตลอด 24 ชั่วโมง และจัดชุดเคลื่อนที่เร็วไวพร้อมปฏิบัติงาน ทั้งนี้เพื่อให้ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจฯ เป็นศูนย์กลางในการประสานการปฏิบัติบูรณาการหน่วยงานต่างๆ เข้าไปดำเนินการให้ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบภัย

4.2 ในพื้นที่ประสบสถานการณ์อุทกภัยรุนแรง ได้ดำเนินการ ดังนี้

1) จังหวัดสงขลา

- จังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพร้อมด้วยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้เจ้าจ่าย ข้าวกล่อง และน้ำดื่ม ช่วยเหลือผู้ประสบภัย 10,000 ชุด

- อพยพประชาชนจากพื้นที่เสี่ยงภัยไปอยู่ที่ปลอดภัยและนำกลับเข้าสู่เคหะสถานแห่งฯ

- ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 12 สงขลา นำเครื่องจักรกล ชุดแม่เมม คลอสฟานท์ชุดเพื่อให้สามารถลัญจราไป-มาได้ช้าๆ รวด

- จังหวัดได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำของเทศบาล ชลประทานและเร่งสูบน้ำในพื้นที่ที่มีน้ำท่วมขังอย่างต่อเนื่อง

- โครงการชลประทานจังหวัดสงขลาได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือ รวม 19 เครื่อง แยกเป็นในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ 10 เครื่อง เทศบาลตำบลคลองหงส์ 5 เครื่อง เทศบาลตำบลนาทวี 5 เครื่อง เทศบาลตำบลคนลัง 2 เครื่อง และได้ส่งรถชุดเบ็คโภชุตเพิดคันคลองผั้งขาดลงระบบนายน้ำ ร.1 จำนวน 2 จุด เมื่อเวลา 15.00 น. ของวันที่ 24 พฤศจิกายน 2548 เพื่อเบิดขยายทางระบายน้ำลงคลองอู่ตะเภา ทั้งนี้มีโครงการบรรเทาอุทกภัย เพื่อเร่งระบายน้ำที่ท่วมขังได้เร็วขึ้น โดยไฟล่อนคลอง ร.3 ร.4 และ ร.5 ซึ่งช่วยระบายน้ำในพื้นที่เขตคลองหงส์ และบริเวณคลองอู่ตะเภา ในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่และไฟล่อนสูงทะเลสาบสงขลาได้อย่างรวดเร็ว

2) จังหวัดสุราษฎร์ธานี

- ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต 11 สุราษฎร์ธานี ได้นำรถบรรทุก รถเครน เครื่องมือชื่อชุดแม่เมมลซฟานและพาหนะที่ชารุดและจัดเรือท้องแบน 11 ลำ และถังชีพ 2,600 ชุด ไปเจ้าจ่ายแก่ผู้ประสบภัย

- หน่วยพัฒนาเคลื่อนที่ 46 สุราษฎร์ธานีนำกำลังพล 20 นาย พร้อมรถบรรทุก เรือท้องแบน เครื่องสูบน้ำ จำนวน 10 เครื่อง ให้การช่วยเหลือ

- อบจ.นำเครื่องจักร จำนวน 4 ชุด พร้อมเจ้าหน้าที่ให้การช่วยเหลือ
 - จังหวัดได้แจ้งเตือนประชาชนที่อยู่ใกล้ริมฝั่งแม่น้ำตาปีและคลองอิปันให้ระวังน้ำล้นตลิ่งในระยะ 1-2 วันข้างหน้า

- เนื่องจากสภาพอากาศปิด สั่งดูแลคนบินภาคสมุยตั้งแต่วันที่ 24-25 พฤศจิกายน 2548 โดยเปิดให้บริการได้ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ของวันที่ 26 พฤศจิกายน 2548

- จังหวัด ประธานกับกองทัพเรือ สนับสนุนการขนส่งน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับการผลิตกระแสไฟฟ้า บนเกาะเต่า อำเภอเกาะพงัน พร้อมจัดเรือเฝ้าระวังให้ค่ายช่วยเหลือนักท่องเที่ยวที่อาจติดค้างอยู่บนเกาะต่าง ๆ บริเวณหมู่เกาะช่องทอง และได้จัดส่งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 10 เครื่อง พร้อมกำลังพลจากจังหวัดทหารบกสุราษฎร์ธานี และหน่วยงานอื่น ๆ จำนวน 280 นาย ยานพาหนะและเครื่องมือไปสนับสนุนช่วยเหลือที่อำเภอเกาะกระแสสมุยตั้งแต่วันที่ 25 พฤศจิกายน 2548

3) จังหวัดพัทลุง

- สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด รวมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แจกถุงยังชีพให้แก่ผู้ประสบภัย ใน 7 อำเภอ จำนวน 31,000 ถุง

- สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด องค์การบริหารส่วนจังหวัด คุณย์บรรเทาสาธารณภัยค่ายอภัยบริรักษ์ และหน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ 43 สนับสนุน เรือห้องเปน จำนวน 27 ลำ

- คุณย์บรรเทาสาธารณภัยค่ายอภัยบริรักษ์ และหน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ 43 สนับสนุนรถบรรทุกจีเอ็มซี บรรเทาความเดือนร้อนในการสัญจารแก่ประชาชนในพื้นที่ประสบอุทกภัย

4) จังหวัดชุมพร

- จังหวัด/สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด อำเภอ พร้อมด้วยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แจงจ่ายถุงยังชีพ จำนวน 2,327 ถุง ข้าวกล่อง จำนวน 2,500 กล่อง น้ำดื่ม จำนวน 3,500 ขวด

- กองร้อย อส.จ.ชุมพร ตชด.41 และคุณย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลภาคใต้ตอนบน จังหวัดชุมพร สนับสนุนเรือห้องเปน จำนวน 4 ลำ เรือยาง จำนวน 2 ลำ

- จังหวัดได้ระดมเจ้าหน้าที่เร่งสำรวจความเสียหายพื้นที่ทางการเกษตร สิ่งก่อสร้าง เพื่อทำการบูรณะซ่อมแซมต่อไป

5) จังหวัดนครศรีธรรมราช

- สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด "ได้นำเรือห้องเปน 24 ลำ ร่วมกับอำเภอ และอบต. เข้าไปช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัย พร้อมแจกจ่ายข้าวกล่องและเครื่องอุปโภค บริโภค น้ำดื่ม 24,000 ชุด

- กรมชลประทาน นำเครื่องสูบน้ำ จำนวน 10 เครื่อง เร่งสูบน้ำออกจากพื้นที่ เทศบาลนครนครศรีธรรมราช

5. การตรวจสอบการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ของ ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี

5.1 เมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน 2548 เวลา 17.30 น. ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ได้เดินทางไปยังอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลาและประชุมผู้ว่าราชการจังหวัดที่บังคับมีสถานการณ์อุทกภัย 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสงขลา พัทลุง นครศรีธรรมราช และสุราษฎร์ธานี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อประเมินสถานการณ์และแก้ไขปัญหาอุทกภัย ที่เกิดขึ้น ณ โรงเรม เจ บี อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา โดย ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ได้มีข้อสั่งการ ดังนี้

1) เนื่องจากขณะนี้เป็นเพียงต้นฤดูฝนของภาคใต้เท่านั้นที่จะสิ้นสุดหลังกลางเดือน มกราคมมีไปแล้ว จึงให้กรมชลประทานค่อยเฝ้าระวังติดตามสภาพอากาศอย่างใกล้ชิดและพร่องน้ำในอ่างเก็บน้ำ คลองระบายน้ำ หรือแก้มลิงให้เหมาะสมเพื่อร่วงจับน้ำได้อย่างพอเพียง

2) ปัญหาคลองระบายน้ำ ร.1 ตามโครงการพระราชดำริ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหา อุทกภัยในลุ่มน้ำคลองอู่ตะนาวและในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ที่ยังไม่แล้วเสร็จสมบูรณ์ เนื่องจากติดปัญหาการเวนคืน ที่ดิน 10 กว่าราย ทำให้มีสามารถผันน้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลาได้ และน้ำเอ่อล้นตลิ่งท่วมชั้นบ้านเรือนราษฎรกว่า 2,000 ครัวเรือน นั้น ให้กรมชลประทานร่วมกับจังหวัดสงขลาเร่งซ่อมแซมทันที ภายในระยะเวลา 10 วัน

3) ให้กรมชลประทานสนับสนุนเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่ 10 เครื่อง ไปติดตั้งเพื่อเร่งสูบระบายน้ำที่ท่วมขังในพื้นที่เขตเทศบาลนครศรีธรรมราชโดยด่วน

4) การแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนให้ผู้ว่าราชการจังหวัด (CEO) บูรณาการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ร่วมกับพัฒนาธุรกรรมดิจิทัล จัดทำแบบฟอร์มออนไลน์ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งน้ำท่วมได้กล่าวขอเชิญผู้ว่าราชการจังหวัดภาคใต้สามารถใช้ความเป็น CEO ช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัยครั้งนี้ได้เป็นอย่างดี

5) เนื่องจากภาคใต้มักประสบอุทกภัยเป็นประจำทุกปี จึงให้ทุกจังหวัดนำบทเรียนที่เกิดขึ้น โดยสำราญและ MARK ว่าจุดใจที่เป็นปัญหาไว้ เช่น จุดที่ช่องทางระบายน้ำไม่เพียงพอต่อการระบายน้ำ ถนนสายใดของหน่วยได้ขวางทางน้ำจำเป็นต้องเจาะช่องระบายน้ำ เพื่อจัดให้แก้ไขปัญหานอนคด รวมทั้งสำรวจพื้นที่ได้ควรสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดกลางหรือขนาดเล็กเพื่อักเก็บน้ำ ทั้งนี้ให้สำรวจและจัดทำแผนงาน/โครงการเบิกกลุ่ม จังหวัดตามสภาพลุ่มน้ำ เสนอให้กระทรวงมหาดไทยที่ได้ตั้งคณะกรรมการไว้แล้ว เพื่อกลั่นกรองความเหมาะสม เสนอคณารัฐมนตรีเพื่อจะได้สนับสนุนงบประมาณในการแก้ไขปัญหาต่อไป

6) เรื่องระบบการแจ้งเตือนภัย มอบให้ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย กรมชลประทาน และกรมอุตุนิยมวิทยา วางแผนแจ้งเตือนภัยที่ชัดเจน สามารถเข้าสู่แพลตฟอร์มที่สำคัญที่ค่าตัวจะประสบภัยได้ถูกต้อง รวมทั้งขอความร่วมมือสถานีโทรทัศน์ทุกช่องออกตัววินอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ประชาชนทราบ นอกเหนือจากการแจ้งเตือนภัยในระดับท้องถิ่นที่ดำเนินการอยู่แล้ว

5.2 ในวันที่ 26 พฤศจิกายน 2548 ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี พร้อมคณะ ได้เดินทางไปที่ โรงเรียนบ้านบางแพบ ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ซึ่งเป็นสถานที่ประสบอุทกภัย เนื่องจากน้ำจากคลอง ร.1 ล้นตลิ่งเออท่วมบ้านเรือนราษฎร พร้อมแจกถุงยังชีพ จำนวน 500 ชุด ให้แก่ผู้ประสบภัย จากนั้น นายกรัฐมนตรี ได้เดินทางไปเยี่ยมราษฎรที่ประสบอุทกภัยที่มีลักษณะบ้านบางม่วง ตำบลฝาลามี อำเภอปากพยุน จังหวัดพัทลุง พร้อมกับมอบถุงยังชีพ จำนวน 500 ชุด ให้แก่ผู้ประสบภัย

6. การตรวจสอบการณ์อุทกภัยในพื้นที่อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน 2548 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (พลอากาศเอก คงศักดิ์ วันธนา) พร้อมคณะ ได้เดินทางไปตรวจสถานการณ์อุทกภัยที่อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี และได้ประชุมมอบนโยบายให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเร่งการระบายน้ำออกจากพื้นที่ที่ยังมีน้ำท่วมขังในบริเวณ ชุมชนบ้านดวงและบ้านป่าผุด ซึ่งหากไม่มีฝนตกคาดว่าสถานการณ์จะเข้าสู่สภาวะปกติในวันนี้ (28 พฤศจิกายน 2548) ในการนี้ได้ตรวจสอบความเสียหายถนนรอบเกาะ รวมทั้งได้มอบถุงยังชีพแก่ผู้ประสบภัย จำนวน 300 ชุด ที่ชุมชนบ้านดวง อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้วย

อนึ่ง เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2548 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย (พลอากาศเอก คงศักดิ์ วันธนา) พร้อมด้วยอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (นายอนุชา โมกขะเวส) และคณะ ได้เดินทางไปตรวจเยี่ยมประชาชนที่ประสบภัยหน้าในพื้นที่อำเภอพญาเม็งรายและกิ่งอำเภอดอยหลวง จังหวัดเชียงราย พร้อมมอบผ้าห่มกันหนาวให้กับประชาชนที่ประสบภัย จำนวน 3,000 ผืน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอด้วยรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลอากาศเอก คงศักดิ์ วันธนา

(คงศักดิ์ วันธนา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ผู้อำนวยการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนแห่งราชอาณาจักร

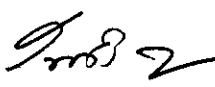
สำนักเลขานุการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน
กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
โทร. 0-2243-2201

กบ. ใบนำเสนอด้วยรัฐมนตรี
๑๐ ๔/๑

เมื่อวันที่ 29 พ.ย. 2548

(ทราบเพื่อเป็นข้อมูล)

จดอยู่ในประเภทเรื่องทราบเพื่อเป็นข้อมูล


(นางโอมศรี อารยะศิริ)
รองเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี