

# คำวินทีสุต

ที่ มท 0616/ 13727



จ.ป.ก. ๕

สำเนาเลขาธิการคณะรัฐมนตรี 8610 2/3  
รับที่ วันที่ 13 ส.ค. 2548 9.00 น.  
จ.ป.ก. ๕

กระทรวงมหาดไทย ๔๘๙. 2/๙๑  
ถนนอัษฎางค์ กทม. 10200  
14๘๙. ๔.๘

จัดเข้าวาระ 13 ธ.ค. 2548

13 ธันวาคม 2548

เรื่อง สรุปสถานการณ์อุทกภัยและการให้ความช่วยเหลือในพื้นที่ภาคใต้  
เรียน เลขานุการคณะรัฐมนตรี ว. 1202

ทราบเพื่อเป็นข้อมูล  
เรื่องที่... ๕

ด้วยระหว่างวันที่ 7-12 ธันวาคม 2548 ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุม  
ภาคไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักແண່ງและมีฝนตกหนักถึงหนักมาก ทำให้เกิดน้ำท่วม  
ฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส  
ทำให้ประชาชนได้รับความเดือดร้อน สิ่งสาธารณูปโภคและทรัพย์สินของประชาชนเสียหายเป็นจำนวนมาก

กระทรวงมหาดไทย โดยสำนักเลขานุการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน กรมป้องกันและบรรเทา  
สาธารณภัย จึงขอสรุปสถานการณ์อุทกภัยและการดำเนินการให้ความช่วยเหลือของกระทรวงมหาดไทยในพื้นที่ภาคใต้  
ตั้งแต่วันที่ 7 ธันวาคม 2548 จนถึงปัจจุบัน (วันที่ 12 ธันวาคม 2548) นำเรียนคณะรัฐมนตรีเพื่อโปรดทราบ ดังนี้

## 1. การแจ้งเตือนภัย

สำนักเลขานุการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้มีวิทยุ  
แจ้งเตือนเกี่ยวกับสภาวะอากาศผ่านทางเครื่องเล่นลมแรงจากอิทธิพลของลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ  
ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตั้ง สงขลา สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช  
พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส รวมทั้งศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เชต 4 ประจวบคีรีขันธ์ เชต 11  
สุราษฎร์ธานี และ เชต 12 สงขลา ตั้งแต่วันที่ 6 ธันวาคม 2548 แล้ว โดยให้จังหวัดแจ้งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่  
ในพื้นที่เสี่ยงภัยให้ระมัดระวังภัยจากภาวะน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก เรือเล็กควรดูออกหากำแพงโดย  
เดินทางและกำแพงเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง อำเภอ/กิ่งอำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จัดเจ้าหน้าที่อยู่  
ปฏิบัติตามติดตามสถานการณ์เฝ้าระวังตลอด 24 ชั่วโมงจากเว็บไซต์กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เชื่อมโยง  
กับกรมอุตุนิยมวิทยา เพื่อตรวจสอบสภาพกลุ่มฝนจาก雷达ของกรมอุตุนิยมวิทยาทุกชั่วโมงและสภาพน้ำท่า  
จากเว็บไซต์กรมชลประทานทุกรายละเอียด เพื่อเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบตาม  
แผนป้องกันและบรรเทาอุทกภัยของจังหวัดและอำเภอ/กิ่งอำเภอที่กำหนด

## 2. สถานการณ์อุทกภัย (ระหว่างวันที่ 7 - 12 ธันวาคม 2548)

### 2.1 พื้นที่ประสบภัย รวม 6 จังหวัด 37 อำเภอ 1 กิ่งอำเภอ 180 ตำบล 831 หมู่บ้าน

ได้แก่ จังหวัดสงขลา นราธิวาส ปัตตานี ยะลา พัทลุง และนครศรีธรรมราช

### 2.2 ความเสียหาย

#### 1) ด้านชีวิต ประชาชนเดือดร้อน 23,985 คน ผู้เสียชีวิต 3 คน

ได้แก่ ด.ช.อับดุลกريم มะมี อายุ 6 ปี บ้านเลขที่ 52 ต.สะแกง อ.เมือง จ.ปัตตานี ด.ช.นฤทธิ์ ชุมชุม อายุ 6 ปี บ้านเลขที่ 2  
ม.2 ต.เกาะเพชร อ.หัวไทร จ.นครศรีธรรมราช และนายยิ่ง เก้าทอง อายุ 67 ปี ม.13 ต.ควนเยพร้าว อ.เมือง จ.พัทลุง

2) ด้านทรัพย์สิน ในบึงตันได้รับความเสียหาย ถนน 330 สาย สภาพาน 57 แห่งพื้นที่การเกษตรประมาณ 33,735 ไร่ ฝาย 1 แห่ง ปศุสัตว์ 748 ตัว บ่อปลา 376 บ่อ

### 2.3 มูลค่าความเสียหายเบื้องต้น อภิริษฐ์ว่างการสำรวจ

#### 3. สถานการณ์อุทกภัยปัจจุบัน

3.1 พื้นที่สถานการณ์อุทกภัยคลื่นลามแล้ว จำนวน 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดยะลา นครศรีธรรมราช นราธิวาส และพัทลุง

#### 3.2 พื้นที่ที่ยังคงมีสถานการณ์ จำนวน 2 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสงขลา และปัตตานี

1) จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ประสบภัย 10 อำเภอ 56 ตำบล ได้แก่ อำเภอเมืองฯ เทพา หาดใหญ่ นาหมื่น สะบ้าย้อย จันท์ คลองหอยโข่ง กระแสสินธุ์ และร่องน้ำ

##### สถานการณ์ปัจจุบัน ยังคงมีน้ำท่วมขัง รวม 2 อำเภอ ดังนี้

(1) อำเภอหาดใหญ่ ระดับน้ำในเขตเทศบาลเข้าสู่สภาวะปกติแล้ว แต่ยังคงมีน้ำท่วมขังในชุมชนเทศบาลฯ และชุมชนที่ยังไม่ได้อุทกิริมทางรถไฟ ระดับน้ำสูงประมาณ 0.10 เมตร

(2) อำเภอหาดใหญ่ ระดับน้ำได้เข้าสู่สภาวะปกติแล้ว ยังคงมีน้ำท่วมขังในที่ลุ่มบางพื้นที่ การให้ความช่วยเหลือ

(1) รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายสมศักดิ์ พงษ์พาณิช) ได้มอบหมายให้รองอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (นายพงค์เพ็ง เกษทอง) ไปสัมมนาและประสานการช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่จังหวัดสงขลาตั้งแต่ วันที่ 9 ธันวาคม 2548 แล้ว

(2) อำเภอหาดใหญ่ เทศบาลตำบลคนลัง ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต 12 สงขลา และมูลนิธิมิตรภาพสามัคคี นำเรือห้องเป็น 9 ลำ ข้าวกล่อง 1,000 กล่อง และน้ำดื่ม 2,000 ขวด ไปให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยในเขตพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ ทั้งนี้ ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อเร่งรบายน้ำออกจากชุมชนเทศบาลฯ และชุมชนที่ยังไม่ได้อุทกิริมทางรถไฟอย่างต่อเนื่อง

(3) ทหาร พล. พัฒนา 4 จัดรถบรรทุก 3 คัน รถกู้ภัย 1 คัน ไปช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่บ้านทุ่งลุง ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่

(4) อำเภอหาดใหญ่ กองอำนวยการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนจังหวัด นำเรือห้องเป็นจำนวน 2 ลำ อาหาร น้ำดื่ม ช่วยเหลือผู้ประสบภัย

ระดับน้ำในลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา วันที่ 12 ธ.ค.2548 (เวลา 16.00 น.) ดังนี้  
 - จุดน้ำบ้านคลองแม่ (X173) วัดได้ 16.80 เมตร (ระดับต่ำสุด 18.00 เมตร) ต่ำกว่าต่ำสุด 1.20 เมตร  
 - จุดน้ำบ้านยางค่า (X90) วัดได้ 7.18 เมตร (ระดับต่ำสุด 9.00 เมตร) ต่ำกว่าต่ำสุด 1.82 เมตร  
 - จุดน้ำบ้านหาดใหญ่ใน (X44) วัดได้ 5.65 เมตร (ระดับต่ำสุด 6.50 เมตร) ต่ำกว่าต่ำสุด 0.85 เมตร  
 ระดับน้ำลดลง 0.33 เมตร (เวลา 06.00 น. วันที่ 12 ธ.ค.48 วัดได้ 5.98 เมตร) และมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง

ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา เวลา 16.00 น. วันที่ 12 ธ.ค. 2548

จากการตรวจสอบระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา มีอ่างเก็บน้ำ 3 แห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา ซึ่งอยู่ตอนบนของจังหวัดสงขลา มีปริมาณน้ำ 55.41 ล้าน ลบ.ม. (ความจุ 56.74 ล้าน ลบ.ม.) ยังสามารถรับน้ำได้อีก 1.33 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำคลองหลา มีปริมาณน้ำ 15.62 ล้าน ลบ.ม. (ความจุ 25 ล้าน ลบ.ม.)

ยังสามารถรับน้ำได้อีก 9.38 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำคลองจำไห่ มีปริมาณน้ำ 4.12 ล้าน ลบ.ม. (ความจุ 6 ล้าน ลบ.ม.) ยังสามารถรับน้ำได้อีก 1.88 ล้าน ลบ.ม. โดยทั้ง 3 อ่าง ยังสามารถรับน้ำได้อีก 12.59 ล้าน ลบ.ม.

**2) จังหวัดปัตตานี** มีพื้นที่ประสบภัย จำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ หนองจิก มากอ ยะรัง ทุ่งยางแดง และโคกโพธิ์

### สถานการณ์ปัจจุบัน

เนื่องจากเขื่อนบัวตานีได้ระบายน้ำ ปริมาณ 480 ลบ.ม./วินาที เพื่อร่วงรับสภาวะน้ำฝน ที่จะตกลงมาอีก จึงเป็นเหตุให้น้ำล้นตลิ่งทั้งสองฝั่งในเขตเทศบาลเมืองปัตตานี โดยสถานีวัดน้ำ X 10A อ.เมืองฯ ระดับน้ำ วัดได้ 1.35 เมตร (ระดับปกติ 1.15 เมตร) สูงกว่าระดับปกติ 0.20 เมตร ทำให้มีน้ำท่วมขังในที่ลุ่มของอำเภอยะรัง และหนองจิก ระดับน้ำสูง 0.30 เมตร โดยเฉพาะในเขตเทศบาลเมืองบัวตานีมีน้ำท่วมขังที่ ต.สะบารัง(บ้านลงอ่าง) ประชาชนเดือดร้อน 600 ครัวเรือน ระดับน้ำสูง 1.00 เมตร และต.ตะลุบะง(บ้านจะบังติกอ) ประชาชนเดือดร้อน 300 ครัวเรือน ระดับน้ำสูง 1.00-1.20 เมตร เส้นทางสายหลักยังคงมีน้ำท่วมขังสูงประมาณ 0.20 เมตร เตียรังคงใช้สัญจรไปมาได้

### การให้ความช่วยเหลือ

- จังหวัดได้ระดมเจ้าหน้าที่ขับยานลิงของ และช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยแล้ว
- สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี และหน่วยงานภาคฯ จัดส่งเรือห้อง篷 จำนวน 6 ลำ ไปช่วยเหลือผู้ประสบภัย

### 4. พยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา

กรมอุตุนิยมวิทยาได้ออกประกาศ ฉบับที่ 2 (185/2548) เรื่อง ฝนตกหนักในภาคใต้ และคลื่นลมแรงในอ่าวไทย ว่าบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยแล้ว คาดว่า จะแผ่ปกคลุมประเทศไทยโดยต่อเนื่องและอ่าวไทย ในวันนี้(12 ธ.ค.2548) ลักษณะเช่นนี้ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนในระยะแรก และอุณหภูมิจะลดลง กับมีลมแรง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ผ่านตะวันออกจะมีกำลังแรงขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมาก อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้อีกในพื้นที่เสี่ยงภัย ของจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ยะลา ปัตตานี และราษฎร์ฯ สำหรับอ่าวไทยจะมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ประชาชนในภาคใต้ ติดตาม และชาวเรือในอ่าวไทยระวังภัยธรรมชาติที่จะเกิดขึ้นในช่วงวันที่ 12 - 16 ธันวาคม 2548

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

๑๐๕/๔  
ลงประจำวัน

เมื่อวันที่ ๑๓ ธ.ค. ๒๕๔๘

(นายร่วมเป็นผู้ลงนาม)

พลอากาศเอก Ong, Ong

(คงศักดิ์ วันทนาก)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย จัดอยู่ในประเภทเรื่องทราบเพื่อเป็นข้อมูล  
ผู้อำนวยการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนแห่งราชอาณาจักร

(นางโจนศรี อารยะกิริ)

รองเลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน  
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สำนักเลขานุการป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

โทร. 0-2243-2201