

## ຄ່າວນທີ່ສົດ

ที่ นร ๐๕๐๖/๒ ๘๐๗

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๕๖

เรื่อง มาตรการเร่งด่วนรองรับสถานการณ์พายุและฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้

กราบเรียน/เรียน รอง-นรม., รัฐ-นร., กระทรวง กรม

ສິນທີສ່ວນມາດ້ວຍ ສໍາເນະຫັນສື່ສໍານັກງານຮອງນາຍກົງຮູມນົມຕົວ ທີ່ ນຮ ۰۶۰۵ (ລ.ຄ)/១៦០២៨  
ລັງວັນທີ ២៥ ພຸດສະພາກິາຍນ ២៥៥១

ด้วยรองนายกรัฐมนตรี (นายปลดประສพ สุรัสวดี) ตามที่ได้เสนอเรื่อง มาตรการเร่งด่วน รองรับสถานการณ์พายุและฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้ ไปเพื่อดำเนินการ ความละเอียดปราภูมิ ตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

คณารัฐมนตรีได้มีมติเมื่อวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๖ เห็นชอบมาตรการเร่งด่วนรองรับสถานการณ์พายุและฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้ตามที่ร่องนายกรัฐมนตรี (นายปลดประрасพ สุรัสวดี) เสนอ

จังกรานเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/จังเรียนยืนยันมา/จังเรียนยืนยันมาและถือปฏิบัติในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป/จังเรียนมาเพื่อโปรดทราบ/จังเรียนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

### ขอแสดงความนับถือ (อย่างยิ่ง)

(นายอํามພນ កិចចិត្តអំពន)

เลขที่การคณะรัฐมนตรี

26 W.U. 2556

สำนักวิเคราะห์เรื่องสนับสนุนรัฐมนตรี  
โทร. ๐ ๒๒๔๘ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๗๒  
โทรสาร ๐ ๒๒๔๘ ๙๐๖๕  
[www.cabinet.thaigov.go.th](http://www.cabinet.thaigov.go.th)  
(๑๕๖ : ๑ ๑๒ : ๗๗๗๗๗๗)

**หมายเหตุ** รร.-กห., ทก., มท. : จังเรียนยืนยันมาและถือปฏิบัติในส่วนที่เกี่ยวข้องท่อไป

ปลัด-นร. : จังรีบยนมาเพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ป  
ก ช่องต่อไป  
ก ดูแลตัวเอง  
ก ดูแลตัวเอง  
ก ดูแลตัวเอง  
ก ดูแลตัวเอง



สำเนาจัดส่ง เนื่องจากความต้องการ
วันที่ ๑๔๕๗
วันที่ ๒๖๗๙ ๑๐.๐๒

ร.ด. ๒๕๗

ที่ นร๐๘๐๕(คร.๕)/ กุ๑๐๒๗

สำนักงานรองนายกรัฐมนตรี บริษัท  
ตีกแตง ๑ ทำเนียบรัฐบาล  
กทม. ๑๐๓๐๐

๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

เรื่อง มาตรการเร่งด่วนรองรับสถานการณ์พายุและฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้  
เรียน เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตารางเปรียบเทียบปริมาณน้ำฝนสะสมภาคใต้ระหว่างปี ๒๕๕๙ กับ ปริมาณฝนสะสมเฉลี่ย ๓๐ ปี

#### ๑. เรื่องเดิม

จัดเข้าวาระ ๒๕ พ.ย. ๒๕๕๙

๑.๑ นายกรัฐมนตรีได้มอบหมายเป็นการเร่งด่วนให้รองนายกรัฐมนตรี (ดร.ปลดพ ประพันธ์) และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT) พิจารณากำหนดแนวทางและมาตรการเร่งด่วนรองรับสถานการณ์พายุและฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้

๑.๒ รอง นรน. และ รนว.ทก. ได้ร่วมประชุมกับหน่วยราชการที่เกี่ยวข้อง (กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ) กำหนดมาตรการเร่งด่วนรองรับสถานการณ์พายุและฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้ เมื่อวันอาทิตย์ที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ เวลา ๑๕.๐๐ น. ณ ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ

#### ๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะกรรมการ

๒.๑ เนื่องจากปัจจุบันปริมาณฝนที่ตกในพื้นที่ภาคใต้มีปริมาณใกล้เคียงกับเกณฑ์เฉลี่ยในรอบ ๓๐ ปีแล้ว (รายละเอียดปรากฏดังสิ่งที่ส่งมาด้วย) ดังนี้นึ่งเป็นที่แน่นอนว่าในช่วงเวลาที่เหลือก่อนสิ้นปีนี้ ปริมาณน้ำฝนทั้งปีของภาคใต้จะสูงกว่าค่าเฉลี่ยในรอบ ๓๐ ปี ค่อนข้างมาก จึงมีโอกาสจะเกิดน้ำท่วมและดินโคลนคลุ่มได้

๒.๒ โดยปกติของภาคใต้ในแต่ละปีจะมีพายุ/หย่อมความกดอากาศปะรำณ ๑๕ - ๒๐ ลูก แต่ ปรากฏว่าขณะนี้มีพายุ/หย่อมความกดอากาศ เข้ามาแล้วมากกว่า ๒๐ ลูก โดยเฉพาะอย่างยิ่งกำลังจะมีพายุเข้ามาอีก ๑ ลูก ระหว่างวันที่ ๒๕ - ๓๐ พฤศจิกายน นี้ โดยคาดว่าจะส่งผลกระทบกับภาคใต้ตอนล่างของประเทศไทยอย่างมาก

#### ๓. ความเร่งด่วนของเรื่อง

เนื่องจากขณะนี้ยังมีฝนตกหนักในหลายจังหวัดของภาคใต้ ส่งผลให้เกิดอุทกภัย ดินโคลนคลุ่ม เส้นทางคมนาคมได้รับความเสียหาย รวมทั้งประชาชนได้รับความเดือดร้อน ก่อประกบกรรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ว่าจะยังคงมีพายุฝนฟ้าคะนองอย่างต่อเนื่องในพื้นที่ภาคใต้ไปอีกหลายอาทิตย์จนกว่าจะเกิดน้ำท่วมขนาดใหญ่ได้ จึงจำเป็นจะต้องมีมาตรการเร่งด่วนรองรับสถานการณ์ดังกล่าว

#### ๔. ข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

/๔. ข้อเสนอ...

#### ๕. ข้อเสนอของส่วนราชการ

- มาตรการเร่งด่วนรองรับสถานการณ์พายุและฝนตกหนักในพื้นที่ภาคใต้มีดังต่อไปนี้
๑. ให้กรมอุตุนิยมวิทยาขยายการประกาศเตือนภัยล่วงหน้าเป็น ๗ - ๑๐ วัน (แทน ๓ วัน)
  ๒. ให้ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติเพิ่มประเภทการเตือนภัยขึ้นอีกหนึ่งระดับ คือ ประกาศเตือน เพื่อเตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์ โดยเน้นให้สื่อสารมวลชนทุกแขนงทราบ
  ๓. ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเพิ่มประกาศเตือนขึ้นอีกหนึ่งระดับ คือ ประกาศ เตือนประชาชนเพื่อรับทราบข้อมูลข่าวสารและสถานการณ์เพื่อเตรียมความพร้อม
  ๔. ให้หน่วยงานภาคปฏิบัติในการเผชิญเหตุ สามารถตัดสินใจออกปฏิบัติงานในพื้นที่ทันทีโดย ไม่ต้องรอการสั่งการ
  ๕. ให้จังหวัดฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการอยพะประชาชนล่วงหน้า ในกรณีที่มีฝนใจ ว่าจะเกิดเหตุซึ่งก่อให้เกิดความเสียหายอย่างรุนแรง
  ๖. ให้จังหวัดฯ และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องจัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าประจำพื้นที่เสี่ยงภัยดิน โคลนถล่ม
  ๗. มอบหมายสื่อของรัฐทุกแขนง เช่น กรมประชาสัมพันธ์ ให้ช่วยสารการเตือนภัยอย่าง ต่อเนื่อง และให้แกล้งในโอกาสแรกก่อนข่าวประจำวันฯ (ยกเว้นข่าวในพระราชสำนักฯ)
  ๘. ขอให้กระทรวงกลาโหมสั่งการเตรียมความพร้อม (Stand by) กำลังพลในช่วงระหว่าง ๒ เดือนนี้ (พ.ย. - ธ.ค. ๕๖)
  ๙. ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการส่วนหน้าระดับภาค (Forward Command) ในพื้นที่ภาคใต้ ตอนล่าง ณ จังหวัดสงขลา โดยให้ผู้ตรวจราชการ สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรีเป็น หัวหน้าและให้มีเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เข้าประจำการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีให้ความเห็นชอบมาตรการเร่งด่วนตามข้อ ๕ ด้วยจักษอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

อนุมัติ

(ดร.ปรอดประเสริฐ สุรัสวดี)

๗๗๒.

รองนายกรัฐมนตรี

(นางสาวยิ่งลักษณ์ ชินวัตร)

สลค. ได้นำเสนอทดสอบรัฐมนตรี

นายกรัฐมนตรี

๒๕ พ.ย. ๒๕๖

เมื่อวันที่ ๒๕ พ.ย. ๒๕๖

ลงมติว่า

กราบเรียน นรน.

ทราบ (มติ ๑๓ ธ.ค. ๒๐)

เห็นควรอนุมัติตามมติ ครม. ๑๓ ธ.ค. ๒๐

และเสนอ ครม. ทราบจะ ในวันที่ ๒๕ ธ.ค. ๕๖

เนื่องจากมีความจำเป็นเร่งด่วน ตาม ม.๙ แห่ง พ.ร.บ.

ว่าด้วยการเสนอเรื่องฯ

สำนักงานรองนายกรัฐมนตรี

โทร ๐ ๒๒๘๐ ๖๔๐๓

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๖๔๐๔

(นายอ้วน กิตติอ้วน)

เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

ตารางเบรียบเทียบปริมาณนาโนเมตรใต้ระห่ำปี ๒๕๕๙ กับ ปริมาณเฉลี่ย ๓๐ ปี

จังหวัด	ปริมาณนาโนเมตรต่อเมตร <sup>2</sup> ตันปี ๒๕๕๙ (ม.ม.)	ปริมาณนาโนเมตรเฉลี่ย ๓๐ ปี (ม.ม.)
ประจวบคีรีขันธ์	๑๔๗๖.๐	๑๐๘๗.๙
ชุมพร	๑๖๖.๖	๑๘๘.๗
สุราษฎร์ธานี	๑๕๔.๔	๑๖๑.๐
บุรีรัมย์	๒๖๐.๕	๒๔๙.๗
มหาสารคาม	๑๖๗.๐	๑๖๘.๗
พะเยา	๑๖๐.๖	๑๖๐.๖
เชียงราย	๑๔๐.๔	๑๔๐.๔
เชียงใหม่	๑๔๐.๔	๑๔๐.๔
สงขลา	๑๑๐.๔	๑๐๖.๗
ปัตตานี	๑๔๐.๖	๑๔๑.๗
ยะลา	๑๔๑.๔	๑๔๑.๔
นราธิวาส	๑๑๗๕.๔	๑๑๕๗.๑

แหล่งมา : กรมอุตุนิยมวิทยา