



โทรสารในราชการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรปราการ

ด่วนที่สุด

ที่ สป (กปภจ) ๐๐๒๑ / ว ๑๑๑

วันที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๘

จาก ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ / ผู้อำนวยการจังหวัด

ถึง ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดสมุทรปราการ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงสมุทรปราการ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทสมุทรปราการ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสมุทรปราการ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดสมุทรปราการ เกษตรจังหวัดสมุทรปราการ ประมงจังหวัดสมุทรปราการ ปศุสัตว์จังหวัดสมุทรปราการ ประชาสัมพันธ์จังหวัดสมุทรปราการ ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช. เขต ๑๑ นายอำเภอทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรปราการ นายกเทศมนตรีนครสมุทรปราการ และนายกเทศมนตรีเมืองทุกแห่ง

ด้วยกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสมุทรปราการได้รับแจ้งจากกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางว่า กรมอุตุนิยมวิทยา ได้ออกประกาศแจ้งเตือนเรื่อง ฝนตกหนักถึงหนักมากบริเวณประเทศไทย คลื่นลมแรงบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบน ประเทศไทยจะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ในช่วงวันที่ ๑๙ - ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๘ และคาดการณ์ว่า พายุโซนร้อน “วิภา” ที่มีศูนย์กลางอยู่บริเวณด้านตะวันออกของประเทศฟิลิปปินส์จะเคลื่อนผ่านตอนบนของประเทศฟิลิปปินส์ลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนบน ในช่วงวันที่ ๑๙ - ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๘ หลังจากนั้นจะเคลื่อนผ่านทางตะวันออกของเกาะไหหลำและเคลื่อนตัวเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศจีนตอนใต้หรือประเทศเวียดนามตอนบน และจะอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำเมื่อเคลื่อนขึ้นฝั่ง และอาจจะเคลื่อนตัวตามแนวร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคเหนือของประเทศไทย ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อประเทศไทยมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และมีฝนตกหนักมากบางแห่งในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคกลางด้านตะวันตก

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยในฐานะผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติมีความห่วงใยต่อประชาชนที่อาจจะได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นดังกล่าวข้างต้น ได้สั่งการให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางกำชับให้ผู้ว่าราชการจังหวัดในฐานะผู้อำนวยการจังหวัดให้ดำเนินการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยและดินถล่มที่อาจจะเกิดขึ้นไว้ล่วงหน้า ดังนั้นเพื่อป้องกันและลดผลกระทบต่อประชาชนให้มีน้อยที่สุด จึงขอให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการตามแนวทาง ดังนี้

๑. ให้หน่วยงานในระดับท้องถิ่นและท้องที่ ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำหนดผู้ใหญ่บ้าน และผู้นำชุมชน ให้ติดตามการคาดการณ์ สภาพอากาศ ปริมาณฝน ระดับน้ำในแม่น้ำ และแหล่งเก็บน้ำขนาดต่าง ๆ ที่เพิ่มสูงขึ้น รวมทั้งข้อมูลข่าวสารการแจ้งเตือนภัยจากหน่วยงานภาครัฐตามช่องทางต่าง ๆ อย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งแจ้งเตือนให้ประชาชนในระดับชุมชน หมู่บ้าน รับทราบสถานการณ์แนวทางการปฏิบัติอย่างปลอดภัย และเตรียมความพร้อมหากจำเป็นต้องมีการอพยพออกจากพื้นที่

/ ๒. ให้ตรวจสอบ ...

๒. ให้ตรวจสอบพื้นที่เสี่ยงภัย พื้นที่ที่เคยเกิดน้ำท่วมเป็นประจำบ่อยครั้ง หรือพื้นที่/สถานที่ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ อาทิ โรงพยาบาล พื้นที่ชุมชน พื้นที่สำคัญทางเศรษฐกิจ ฯลฯ และกำหนดจุดเพื่อให้ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต หรือหน่วยงานที่มีศักยภาพ นำเครื่องจักรกลสาธารณภัยเข้าประจำไว้ในพื้นที่เสี่ยงเป็นการล่วงหน้า ให้พร้อมเผชิญเหตุและให้การช่วยเหลือประชาชนได้อย่างทันท่วงที

๓. ให้สำรวจสิ่งก่อสร้างหรือสิ่งกีดขวางทางน้ำที่ทำให้เกิดอุทกภัย อาทิ ถนน สะพาน ท่อระบายน้ำ หรือสิ่งปลูกสร้างต่าง ๆ ตลอดจนวัชพืช ขยะ เศษวัสดุต่าง ๆ ที่กีดขวางทางน้ำ และดำเนินการปรับปรุง แก้ไขไม่ให้เป็นอุปสรรคต่อการระบายน้ำในพื้นที่ให้แล้วเสร็จโดยเร็ว.

๔. จัดเตรียมศูนย์พักพิงชั่วคราว/พื้นที่รองรับการอพยพประชาชน รวมทั้งเตรียมความพร้อมการดูแลด้านการดำรงชีพเบื้องต้นให้เพียงพอ

๕. ให้รายงานสถานการณ์ และการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ รวมถึงผลการดำเนินงานให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ทราบอย่างต่อเนื่องจนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลายเข้าสู่สภาวะปกติ

๖. สำหรับอำเภอขอให้แจ้งเทศบาลตำบล และองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ดำเนินการด้วย

(นายศุภมิตร ชินศรี)

ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ

ผู้อำนวยการจังหวัด



แจ้งเตือน เตรียมความพร้อมเผื่อระว่างและติดตาม สถานการณ์ฝนตกหนักถึงหนักมาก

19 - 24 กรกฎาคม 2568

นายสุกุมิตร ชินศรี
ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ
ผู้อำนวยการจังหวัด

- ให้อำเภอแจ้งเตือนประชาชนในเขตอำเภอ ลมกระโชกแรง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งก่อสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงระวังอันตรายจากฟ้าผ่า สำหรับเกษตรกร ควรเตรียมความแข็งแรงให้ไม้ผล และเตรียมการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตรและสัตว์เลี้ยงด้วย

