



รายงานแจ้งข่าว แจ้งเตือนสาธารณภัย  
ประจำวัน ที่ ๓ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ น.  
กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย  
www.disaster.go.th (หน่วยงานภายใน : ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ) / สายด่วน ๑๗๘๔ หรือ ๑๙๒  
โทรศัพท์ ๐ ๒๓๙๙ ๔๑๑๔ โทรสาร ๐ ๒๓๙๙ ๑๑๓๓



## ๑. การแจ้งเตือนสาธารณภัย

### เฝ้าระวัง

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมาและลาว ทำให้มีฝนฟ้าคะนองและฝนตกหนักบางพื้นที่ บริเวณ ภาคเหนือ จ.แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มหาสารคาม กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด ยโสธร มุกดาหาร และขอนแก่น ภาคกลาง จ.ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

จังหวัดที่ยังมีสถานการณ์ภัยแล้ง และประกาศ**เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง)** ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๖๒ จำนวน ๘ จังหวัด ได้แก่ **จ.เชียงใหม่ พะเยา อุทัยธานี มหาสารคาม บุรีรัมย์ ชัยภูมิ ฉะเชิงเทรา และจันทบุรี** รวม ๖๔ อำเภอ ๓๕๙ ตำบล ๓ เทศบาล ๓,๓๕๑ หมู่บ้าน/ชุมชน (ข้อมูลจากศูนย์นิรภัย ณ วันที่ ๓ ก.ค. ๖๓ เวลา ๐๖.๐๐ น.)

ขอให้ประชาชนติดตามข้อมูลสภาพอากาศและข่าวสารจากทางราชการ เฝ้าระวังสถานการณ์ฝนตกหนัก ปริมาณฝนสะสม โดยพื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่ลาดเชิงเขา อาจได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก พื้นที่ที่มีสถานการณ์ภัยแล้ง ขอให้วางแผนการใช้น้ำสำหรับการอุปโภคและบริโภคอย่างประหยัด เกษตรกรควรวางแผนเพาะปลูกพืชและการใช้น้ำอย่างเพียงพอ

### แจ้งข่าว

ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ บริเวณภาคกลาง และภาคใต้ สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามัน มีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

**เขื่อนและอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ทั้งหมด ๓๕ แห่ง มีปริมาณน้ำใช้การได้มากกว่าร้อยละ ๓๐** จำนวน ๕ แห่ง ภาคเหนือ จ.ลำปาง (กิ่วลม) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.สกลนคร (น้ำอูน) ภาคกลาง จ.ระยอง (หนองปลาไหล) ภาคใต้ จ.สุราษฎร์ธานี (รัชชประภา) จ.ยะลา (บางกลาง) **อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ทั้งหมด ๔๑๒ แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างมากกว่าร้อยละ ๓๐** จำนวน ๑๙๘ แห่ง **ภาคเหนือ ๓๙ แห่ง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑๐๑ แห่ง ภาคกลาง ๓๘ แห่ง และภาคใต้ ๒๐ แห่ง** (ข้อมูลจากกรมชลประทาน ณ วันที่ ๒ ก.ค. ๖๓)

## ๒. การคาดการณ์สาธารณภัยในระยะ ๑ - ๓ วัน

### เฝ้าระวัง

วันที่ ๔-๖ ก.ค. ๖๓ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ทำให้มีฝนตกหนักบางพื้นที่ บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง

### แจ้งข่าว

วันที่ ๔-๖ ก.ค. ๖๓ คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง คลื่นสูง ๑-๒ เมตร

หมายเหตุ : อ้างอิงระดับสีตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้กำหนดระดับของสถานการณ์ดังนี้

■ แจ้งข่าว ■ เฝ้าระวัง ■ เตือนภัย ■ ภาวะเสี่ยง-ให้อพยพ ■ ภาวะเสี่ยง-ต้องอพยพ

ที่มาของข้อมูล : ๑. กรมอุตุนิยมวิทยา ๒. กรมชลประทาน ๓. สำนักบริหารภัยกรณีแห่งชาติ ๔. กรมทรัพยากรน้ำ ๕. กรมทรัพยากรธรณี ๖. กรมควบคุมมลพิษ

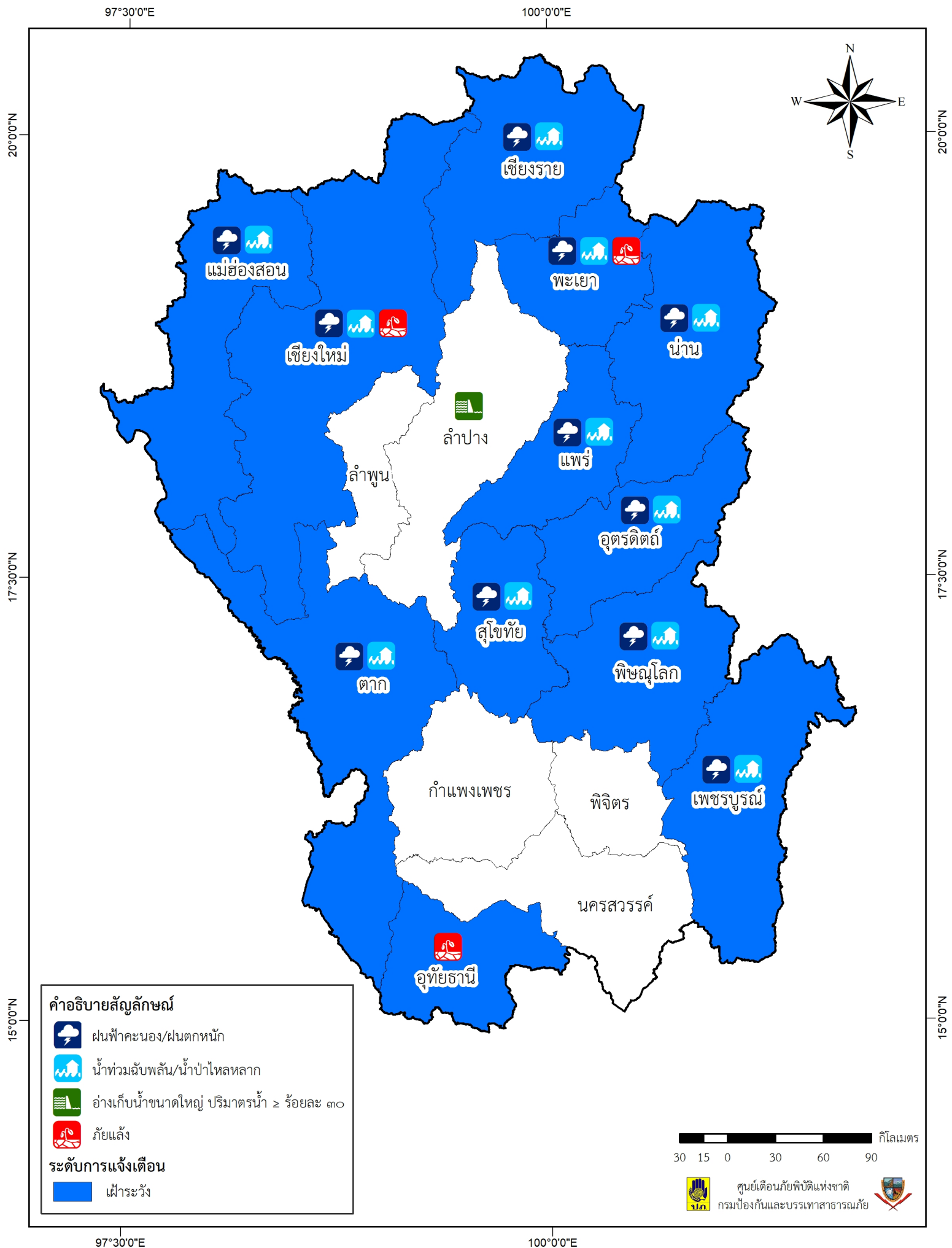
๗. กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ๘. สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ ๙. สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ ๑๐. www.windy.com

๑๑. www.tropicalstormrisk.com ๑๒. www.metoc.navy.mil/jtwc/jtwc.html ๑๓. www.jma.go.jp/jma/indexe.html ๑๔. หน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง



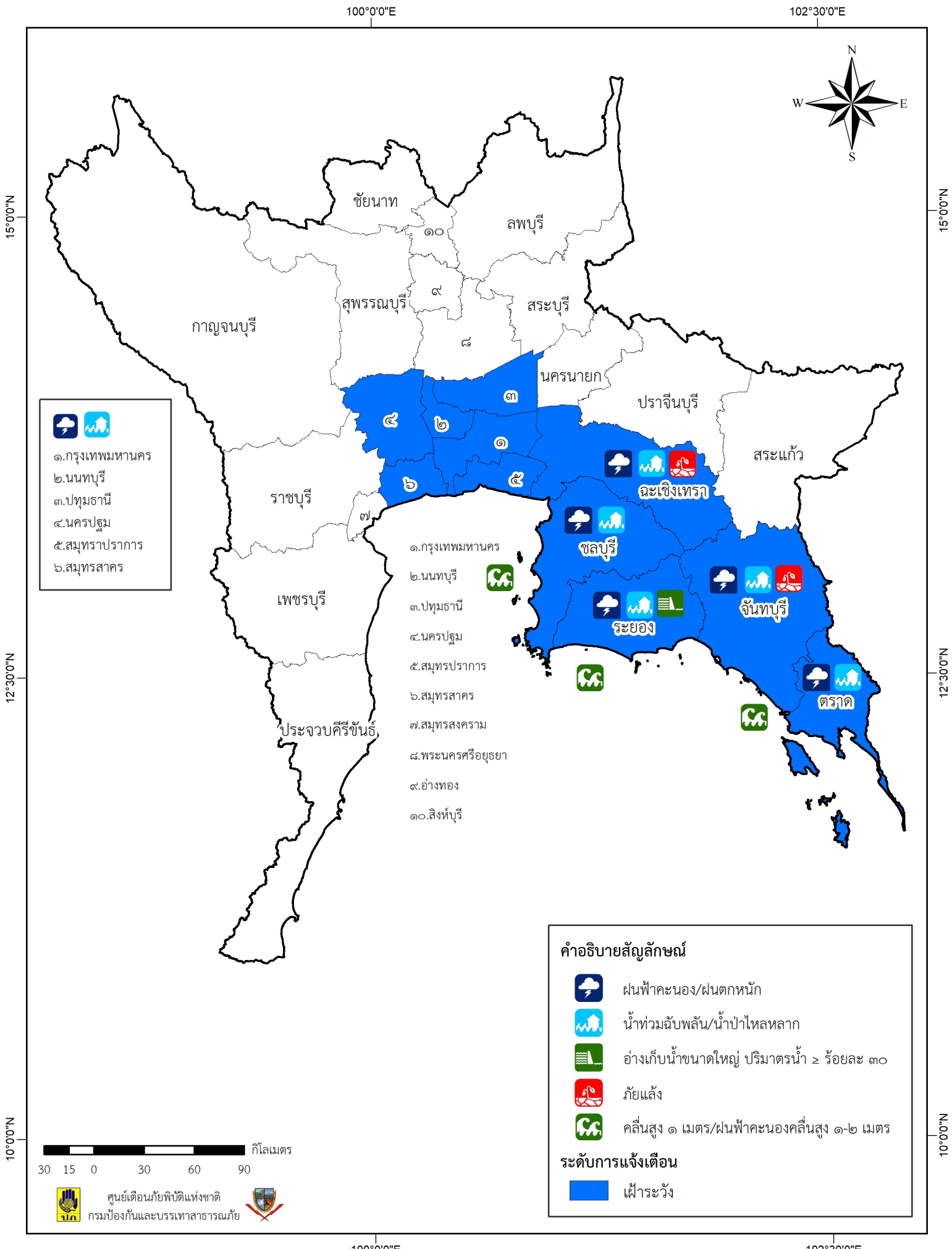
ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ  
กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

แผนที่แสดงจังหวัดที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ภัยบริเวณภาคเหนือ  
ประจำวันที ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ น.





# แผนที่แสดงจังหวัดที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ภัยบริเวณภาคกลาง ประจำวันที ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ น.



แผนที่แสดงจังหวัดที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ภัยบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ประจำวันที ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ น.

