



๑. สถานการณ์ทั่วไป

ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับพายุไซโคลน “ยาอาส” ที่ปกคลุมอ่าวเบงกอลตอนบน ทำให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ส่งผลให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง มีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนภาคใต้มีฝนตกหนักและคลื่นลมแรง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๒-๔ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๔ เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร และอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร

พื้นที่อุทกภัยสูงสุดบริเวณประเทศไทย ภาคเหนือ อ.เมืองฯ จ.อุตรดิตถ์ (วันที่ ๒๔ พ.ศ. ๖๔ ๔๐.๕ องศาเซลเซียส) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อ.เมืองฯ จ.หนองคาย (วันที่ ๒๔ พ.ศ. ๖๔ ๓๙.๘ องศาเซลเซียส) ภาคกลาง อ.เมืองฯ จ.นครสวรรค์ (วันที่ ๒๔ พ.ศ. ๖๔ ๓๙.๗ องศาเซลเซียส) ภาคใต้ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (วันที่ ๒๔ พ.ศ. ๖๔ ๓๗.๔ องศาเซลเซียส) (ข้อมูลกรมอุตุนิยมวิทยา ณ วันที่ ๒๕ พ.ศ. ๖๔ เวลา ๐๕.๐๐ น.)

ปริมาณฝนสะสมสูงสุด ๓ วัน ภาคกลาง อ.คลองใหญ่ จ.ตราด (๑๗๒.๐ มม.) (ข้อมูลสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ)

ปริมาณฝนสะสม ๒๔ ชม. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อ.เมืองฯ จ.มุกดาหาร (๑๘๔.๐ มม.) (ข้อมูลสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ)

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่ปริมาณน้ำกักเก็บมากกว่าร้อยละ ๘๐ ขึ้นไปของความจุอ่างฯ จำนวน ๑ แห่ง ได้แก่ หนองปลาไหล (๘๘) (ข้อมูลกรมชลประทาน ณ วันที่ ๒๔ พ.ศ. ๖๔)

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่ปริมาณน้ำกักเก็บน้อยกว่าหรือเท่ากับร้อยละ ๓๐ ของความจุอ่างฯ จำนวน ๘ แห่ง ได้แก่ แม่กว้งอุดมธารา (๑๘) กิวคอบมา (๒๗) ห้วยหลวง (๒๘) ลำปาว (๒๓) ป่าสักชลสิทธิ์ (๒๑) ขุนด่านปราการชล (๑๖) คลองสิียด (๑๔) และนฤปดินทรจินดา (๒๘) (ข้อมูลกรมชลประทาน ณ วันที่ ๒๔ พ.ศ. ๖๔)

๒. การแจ้งเตือนสาธารณภัย และข้อเสนอแนะ

เฝ้าระวัง

พื้นที่เสี่ยงและเฝ้าระวังฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง ภาคเหนือ จ.เชียงใหม่ พะเยา น่าน ลำปาง แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย พิษณุโลก พิจิตร เพชรบูรณ์ และอุทัยธานี ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.เลย หนองบัวลำภู หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี นครพนม สกลนคร ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ มุกดาหาร มหาสารคาม สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ร้อยเอ็ด ยโสธร นครราชสีมา บุรีรัมย์ และอำนาจเจริญ ภาคกลาง จ.สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี ลพบุรี สระบุรี สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร

พื้นที่เสี่ยงและเฝ้าระวังน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.ยโสธร (อ.กุดชุม) และศรีสะเกษ (อ.ราชันย์) ภาคใต้ จ.ระนอง (อ.เมืองฯ ละอุ่น) และพังงา (อ.เมืองฯ ตะกั่วป่า กะปง ทับปุด)

พื้นที่เสี่ยงและเฝ้าระวังคลื่นลมแรง ภาคใต้ จ.ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล

ขอให้ประชาชนติดตามข้อมูลสภาวะอากาศและข่าวสารจากทางราชการ ระวังอันตรายจากสถานการณ์ฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง หลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ ป้ายโฆษณาและสิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง พื้นที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ฝนตกหนัก ปริมาณฝนสะสม โดยเฉพาะพื้นที่ชุมชนเมืองอาจได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมขัง ระยะสั้นๆ พื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่ลาดเชิงเขา อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก ระวังอันตรายจากสัตว์ และแมลงมีพิษ อันตรายจากกระแสไฟฟ้า รวมทั้งการขับขี่พาหนะ บริเวณน้ำไหลผ่านเส้นทาง สำหรับประชาชนบริเวณชายฝั่งทะเล ให้ระวังอันตรายจากคลื่นลมแรง ชาวเรือ ผู้บังคับเรือ ผู้ประกอบการเดินเรือโดยสาร ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ความปลอดภัยให้มีความพร้อมก่อนออกเดินเรือ ควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง หลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อปพร.จิตอาสา เครือข่ายอาสาสมัคร องค์กรสาธารณกุศลได้เตรียมความพร้อมตามแผนเผชิญเหตุ เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ พร้อมประชาสัมพันธ์ และสร้างการรับรู้ให้กับชุมชน/หมู่บ้านในทุกช่องทาง ทั้งในรูปแบบที่เป็นทางการและไม่เป็นทางการ เพื่อให้ประชาชนได้รับทราบถึงแนวทางการปฏิบัติตัวอย่างปลอดภัย เช่น สื่อสังคมออนไลน์ วิทยุชุมชน หอกระจายข่าวหรือเสียงตามสายประจำหมู่บ้าน เป็นต้น

แจ้งข่าว

พื้นที่ที่มีฝนฟ้าคะนองและฝนตกหนัก ภาคกลาง จ.ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด นครปฐม ปทุมธานี นนทบุรี สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ ภาคใต้ จ.ชุมพร สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต และกระบี่

๓. การคาดการณ์สาธารณภัยในระยะ ๑ - ๓ วัน

เฝ้าระวัง

วันที่ ๒๖-๒๘ พ.ศ. ๖๔ ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้มีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักบางพื้นที่ บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ฝั่งอันดามัน

คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยจะมีกำลังแรง โดยบริเวณทะเลอันดามันคลื่นสูง ๒-๔ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร ส่วนบริเวณอ่าวไทยคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

หมายเหตุ : อ้างอิงระดับสีตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้กำหนดระดับของสถานการณ์ดังนี้

แจ้งข่าว เฝ้าระวัง เตือนภัย ภาวะเสี่ยง-ให้อพยพ ภาวะเสี่ยง-ต้องอพยพ



ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ



แจ้งเหตุสาธารณภัยสายด่วน ๑๗๘๔ หรือ "ปภ.รับแจ้งเหตุ ๑๗๘๔" (Line ID : @1784DDPM) ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงและเฝ้าระวังสถานการณ์สาธารณภัย

ประจำวันที ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น.

