



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลทับตีเหล็ก
เรื่อง ให้เตรียมพร้อมรับมืออาจเกิดฝนตกหนัก น้ำท่วมฉับพลัน น้ำท่วมขัง และคลื่นลมแรง

ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยา ได้มีประกาศเรื่อง ฝนตกหนักถึงหนักมากบริเวณประเทศไทยและคลื่นลมแรงบริเวณทะเลอันดามัน ฉบับที่ ๑๒ (๗๒/๒๕๖๙) (มีผลกระทบต่อเนื่องจนถึงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙) ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เวลา ๑๗.๐๐ น. แจ้งว่าในช่วงวันที่ ๑๙- ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ประเทศไทยจะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากในบางแห่ง ส่วนมากทางบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ฝั่งตะวันตก เนื่องจากมรสุมกำลังค่อนข้างแรง พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำ ปกคลุมบริเวณชายฝั่งเวียดนามตอนบน โดยมีพื้นที่ที่คาดว่าจะเกิดฝนตกหนัก น้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน น้ำท่วมขัง และคลื่นลมแรง ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ดังนี้

๑. สถานการณ์น้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน และน้ำท่วมขัง

ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี, ราชบุรี, สุพรรณบุรี, ชัยนาท, สิงห์บุรี, อ่างทอง, พระนครศรีอยุธยา, ลพบุรี, สระบุรี, นครนายก, ปราชินบุรี, สระแก้ว, ฉะเชิงเทรา, ชลบุรี, ระยอง, จันทบุรี, ตราด, เพชรบุรี, ประจวบคีรีขันธ์, ปทุมธานี, นนทบุรี, นครปฐม, สมุทรสาคร, สมุทรสงคราม และจังหวัดสมุทรปราการ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบลทับตีเหล็ก จึงขอประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ในทุกช่องทาง ให้ถึงประชาชนทุกกลุ่มผ่านช่องทางออนไลน์ (social media) หอกระจายข่าว และวิทยุท้องถิ่นในพื้นที่ให้เตรียมพร้อมรับมือ ฝ้าติดตามสถานการณ์ในพื้นที่อย่างใกล้ชิด ติดตามข้อมูลสภาวะอากาศ และข่าวสารจากทางราชการ รวมถึงเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงฝนตกหนักสะสมต่อเนื่อง ซึ่งอาจทำให้เกิดอุทกภัยได้ หากเกิดสถานการณ์ในพื้นที่ขอมอบหมายให้ผู้นำชุมชน กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน หรือสมาชิก อบต. ที่ประสบเหตุหรือสถานการณ์นั้น ให้เร่งสำรวจและแจ้งข้อมูลมายังองค์การบริหารส่วนตำบลทับตีเหล็ก หรือเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ทราบโดยเร็ว เพื่อหาแนวทางการช่วยเหลือได้ทันที และรวบรวมข้อมูลเพื่อรายงานผลให้จังหวัดทราบ ต่อไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

(นายอำนาจ หนุมงกุฏ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทับตีเหล็ก



หนังสือในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง

ด่วนที่สุด

ที่ มท (กปภก) ๐๖๑๐/ว ๖๖๒

วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๙

จาก อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ผู้อำนวยการกลาง

ถึง ผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนวยการจังหวัดทุกจังหวัด

ด้วยกรมอุตุนิยมวิทยาได้มีประกาศเรื่อง ฝนตกหนักถึงหนักมากบริเวณประเทศไทยและคลื่นลมแรงบริเวณทะเลอันดามัน ฉบับที่ ๑๒ (๗๒/๒๕๖๙) (มีผลกระทบท่อเนื่องจนถึงวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙) ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๙ เวลา ๑๗.๐๐ น. แจ้งว่า ในช่วงวันที่ ๑๙ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ประเทศไทยจะมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งส่วนมากทางด้านตะวันตกของประเทศ บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ฝั่งตะวันตก เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนามตอนบน โดยมีพื้นที่คาดว่าจะเกิดฝนตกหนัก อาจเกิดน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน น้ำท่วมขัง และคลื่นลมแรง ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ดังนี้

๑. สถานการณ์น้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน และน้ำท่วมขัง

ภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิจิตร เพชรบูรณ์ นครสวรรค์ และจังหวัดอุทัยธานี

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดเลย หนองคาย บึงกาฬ หนองบัวลำภู อุดรธานี สกลนคร นครพนม ชัยภูมิ ขอนแก่น มหาสารคาม กาฬสินธุ์ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และจังหวัดอุบลราชธานี

ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ปทุมธานี นนทบุรี นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และจังหวัดสมุทรปราการ

ภาคใต้ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และจังหวัดสตูล

๒. คลื่นลมแรง

ภาคใต้ จังหวัดระนอง (อำเภอเมืองระนอง สุขสำราญ และอำเภอกะเปอร์) พังงา (อำเภอเกาะยาว ตะกั่วทุ่ง ท้ายเหมือง ตะกั่วป่า และอำเภอกระบุรี) ภูเก็ต (ทุกอำเภอ) กระบี่ (อำเภอเมืองกระบี่ คลองท่อม เกาะลันตาเหนือคลอง และอำเภออ่าวลึก) ตรัง (อำเภอกันตัง สีเกา ปะเหลียน และอำเภอหาดสำราญ) และจังหวัดสตูล (อำเภอเมืองสตูล ละงู ท่าแพ และอำเภอทุ่งหว้า)

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) จึงขอให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดติดตามสถานการณ์ในพื้นที่อย่างใกล้ชิด และแจ้งเตือนไปยังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทราบล่วงหน้า และดำเนินการ ดังนี้

๑. กรณีน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน และน้ำท่วมขัง ให้เตรียมความพร้อมรับมือ ติดตามข้อมูลสถานะอากาศ และข่าวสารจากทางราชการ รวมถึงเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงฝนตกหนักหรือบริเวณที่มีฝนตกสะสมต่อเนื่อง ซึ่งอาจทำให้เกิดอุทกภัยได้ สำหรับสถานที่ท่องเที่ยวทางธรรมชาติ โดยเฉพาะถ้ำน้ำตก ถ้ำลอด หากฝนตกหนัก และมีความเสี่ยงที่จะเกิดภัย ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดสั่งการหน่วยงานที่รับผิดชอบ ประกาศแจ้งเตือนและปิดกั้นพื้นที่ ห้ามบุคคลใดเข้าพื้นที่โดยเด็ดขาด พร้อมทั้งจัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงภัยดังกล่าว ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

๒. กรณีคลื่นลมแรง ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดสั่งการหน่วยงานที่รับผิดชอบ ออกประกาศหรือติดตั้งสัญญาณการแจ้งเตือนประชาชนบริเวณชายฝั่งทะเล และแจ้งนักท่องเที่ยวห้ามลงเล่นน้ำทะเลในช่วงที่มีคลื่นลมแรง โดยเด็ดขาด กรณีการเดินทางเรือ ให้มอบหมายหน่วยงานที่รับผิดชอบ เช่น กรมเจ้าท่า กองทัพเรือ ตำรวจน้ำ แจ้งเตือนการเดินทางเรือ โดยให้ชาวเรือ ผู้บังคับเรือ ผู้ประกอบการเดินทางเรือโดยสาร เดินทางด้วยความระมัดระวังให้มากขึ้น และหากสถานการณ์ในพื้นที่มีแนวโน้มรุนแรงขึ้น ให้จังหวัดพิจารณาห้ามการเดินทางเรือออกจากฝั่งโดยเด็ดขาด

๓. ให้จัดเตรียมศูนย์พักพิงชั่วคราวให้พร้อมรับผู้อพยพให้เพียงพอ กรณีเกิดสถานการณ์ ขอให้มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน จัดเตรียมอาหาร น้ำดื่ม และสิ่งจำเป็นในการดำรงชีพให้เพียงพอในศูนย์พักพิงชั่วคราวด้วย

ทั้งนี้ ขอให้เน้นย้ำประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ในทุกช่องทางให้ถึงประชาชนทุกกลุ่มผ่านทางสื่อสังคมออนไลน์ (social media) หอกระจายข่าว และวิทยุท้องถิ่น พร้อมทั้งให้รายงานผลการแจ้งเตือนภัยของจังหวัดผ่านช่องทางแอปพลิเคชันไลน์ “กลุ่มป้องกันและปฏิบัติการ ปภ.”



(นายธีรพัฒน์ คัชมาตย์)

อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้อำนวยการกลาง

แผนที่แจ้งเตือนน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน น้ำท่วมขัง และคลื่นลมแรง
ระหว่างวันที่ 19 - 21 พฤษภาคม 2569 จำนวน 76 จังหวัด และกรุงเทพมหานคร

100°0'0"E 105°0'0"E

20°0'0"N

20°0'0"N

15°0'0"N

15°0'0"N

10°0'0"N

10°0'0"N

