

11/10/25
Dm

ด่วนที่สุด

ที่ อจ ๐๓๑๘/๓๐๘๙



สำนักงานเทศบาลตำบลนาป่าแขวง
รับเลขที่..... 211๖,
วันที่ 30 ก.ย. 2565 เวลา 16:20 น.
ฝ่ายบริหารงานทั่วไป.....
ฝ่ายอำนวยการ งาน.....

ที่ว่าการอำเภอปทุมราชวงศา
ถนนอรุณประเสริฐ อจ ๓๗๑๑๐

๒๗ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง เตรียมความพร้อม ป้องกัน และรับมือ พายุไต้ฝุ่น "โนรู (NORU)"

เรียน หัวหน้าส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานของรัฐ นายกเทศมนตรีตำบล ทุกแห่ง
นายกองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง กำนันทุกตำบล ผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน

สิ่งที่ส่งมาด้วย โทรสารในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอำนาจเจริญ

ที่ อจ(กปภจ) ๐๐๒๑/ว๑๖๔ ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอำนาจเจริญ แจ้งว่า ได้ติดตามสถานะอากาศและพิจารณาปัจจัยเสี่ยง ก่อปรกักรมอุตุนิยมวิทยาได้มีประกาศฉบับที่ ๒ (๒๔๙/๒๕๖๕) ลงวันที่ ๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๗.๐๐ น. แจ้งว่า เมื่อเวลา ๑๓.๐๐ น. พายุโซนร้อนกำลังแรง "โนรู (NORU)" บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิกเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกก่อนทางใต้เล็กน้อย จะเคลื่อนผ่านสาธารณรัฐฟิลิปปินส์ลงทะเลจีนใต้ตอนกลางในช่วงวันที่ ๒๕ - ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕ คาดว่าพายุนี้จะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนามตอนบนในช่วงวันที่ ๒๗ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ ส่งผลทำให้มีฝนตกหนักถึงหนักมากกับมีลมแรงบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง ในช่วงวันที่ ๒๗ - ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕ และในวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. ทวีกำลังเป็นพายุไต้ฝุ่น "โนรู (NORU)" ความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ ๑๗๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง) และกองอำนวยการน้ำแห่งชาติได้มีประกาศฉบับที่ ๔๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๕ ให้เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขังบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ ระหว่างวันที่ ๒๗ กันยายน - ๒ ตุลาคม ๒๕๖๕ ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม ป้องกัน รับมือ ลดผลกระทบ และสร้างการรับมือของประชาชนจากสถานการณ์ดังกล่าว ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ดังนี้

1. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กำนันผู้ใหญ่บ้านแจ้งให้ประชาชนติดตามข้อมูลสถานะอากาศและข่าวสารจากทางราชการ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชน ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งก่อสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงระวังอันตรายจากฟ้าผ่า สำหรับเกษตรกรควรป้องกันผลผลิตทางการเกษตรที่อาจได้รับความเสียหาย และหากเกิดฝนตกหนักให้เฝ้าระวังปริมาณฝนสะสม โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขา พื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่ชุมชนเมือง อาจได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก
2. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หมู่บ้าน ชุมชน เปิดทางระบายน้ำลงสระ หนอง และแหล่งน้ำที่ใช้ผลิตประปาที่ยังมีปริมาณน้ำน้อย ให้ทำการเปิดทางน้ำ เพื่อเก็บน้ำไว้ใช้ในการผลิตประปาได้ตลอดทั้งปี

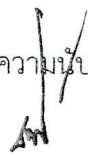
/๓. วิเคราะห์...

๓. วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์จากปัจจัยต่างๆ ได้แก่ สภาพอากาศ และปัจจัยเสี่ยงในพื้นที่เพื่อประสานและบูรณาการหน่วยงานพลเรือน ทหาร ตำรวจ เครือข่ายอาสาสมัคร จิตอาสา องค์กรการกุศล ฯลฯ เตรียมพร้อมขั้นสูงสุดทั้งกำลังคน ทรัพยากร งบประมาณ ชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็ว ช่วยเหลือผู้ประสบภัยเครื่องมืออุปกรณ์ และแผนเผชิญเหตุ โดยให้ความสำคัญในการแจ้งเตือน พร้อมเข้าช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบ สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด รวมทั้งสร้างการรับรู้ให้กับประชาชนในทุกช่องทาง ทั้งในรูปแบบที่เป็นทางการและไม่เป็นทางการ เช่น สื่อสังคมออนไลน์วิทยุชุมชน หอเตือนภัย หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน

๔. หากเกิดสถานการณ์รุนแรงในพื้นที่ ให้ดำเนินการตามแผนการเผชิญเหตุทุกภัย อำเภอ ปทุมราชวงศา จังหวัดอำนาจเจริญ และรายงานให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ ปทุมราชวงศา ทราบทางหมายเลขโทรศัพท์ ๐-๔๕๔๖ ๕๒๒๓ หรือทางไลน์กลุ่ม ป้องกันฯ อปท ปทุมราชวงศา และไลน์กลุ่ม กำนันผู้ใหญ่บ้าน โดยรายงานทุกระยะจนกว่าสถานการณ์จะสิ้นสุด

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายนิกร ทองจิตร)

นายอำเภอปทุมราชวงศา

ผู้อำนวยการอำเภอ

ที่ทำการปกครองอำเภอ

ฝ่ายความมั่นคง

โทร./โทรสาร.๐-๔๕๔๖-๕๒๒๓



โทรสารในราชการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอำนาจเจริญ

ด่วนที่สุด

วันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๕

ที่ อจ (กปภจ) ๐๐๒๑/ว ๑๖๔

จาก ผู้ว่าราชการจังหวัดอำนาจเจริญ/ผู้อำนวยการจังหวัด
ถึง รองผู้อำนวยการจังหวัด (นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอำนาจเจริญ), ประชาสัมพันธ์จังหวัดอำนาจเจริญ,
ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดอำนาจเจริญ, ท้องถิ่นจังหวัดอำนาจเจริญ,
ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงอำนาจเจริญ, ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทอำนาจเจริญ,
นายอำเภอ/ผู้อำนวยการอำเภอ ทุกอำเภอ

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) แจ้งว่า ได้ติดตามสภาวะ
อากาศและพิจารณาปัจจัยเสี่ยง ก่อปรกักรมอุตุนิยมวิทยาได้มีประกาศฉบับที่ ๒ (๒๕๙/๒๕๖๕) ลงวันที่
๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๗.๐๐ น. แจ้งว่า เมื่อเวลา ๑๓.๐๐ น. พายุโซนร้อนกำลังแรง "โนรู (NORU)"
บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิกเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกก่อนทางใต้เล็กน้อย จะเคลื่อนผ่านสาธารณรัฐฟิลิปปินส์
ลงทะเลจีนใต้ตอนกลางในช่วงวันที่ ๒๕ - ๒๖ กันยายน ๒๕๖๕ คาดว่าพายุนี้จะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณสาธารณรัฐ
สังคมนิยมเวียดนามตอนบนในช่วงวันที่ ๒๗ - ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕ คาดว่าพายุนี้จะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณสาธารณรัฐ
กับมีลมแรงบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง ในช่วงวันที่ ๒๗ - ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕
และในวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. ทวีกำลังเป็นพายุไต้ฝุ่น "โนรู (NORU)" ความเร็วลม
สูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ ๑๗๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง) และกองอำนาจการน้ำแห่งชาติได้มีประกาศฉบับที่
๔๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๕ ให้เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมขัง
บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ ระหว่างวันที่ ๒๗ กันยายน - ๒ ตุลาคม ๒๕๖๕
ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม ป้องกัน รับมือ ลดผลกระทบ และสร้างการรับมือของประชาชน
จากสถานการณ์ดังกล่าว ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ดังนี้

1. ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอแจ้ง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชน ให้ติดตามข้อมูลสภาวะอากาศและข่าวสารจากทางราชการ
ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชน ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง โดยหลีกเลี่ยง
การอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งก่อสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงระวังอันตรายจากฟ้าผ่า
สำหรับเกษตรกรควรป้องกันผลผลิตทางการเกษตรที่อาจได้รับความเสียหาย และหากเกิดฝนตกหนัก
ให้เฝ้าระวังปริมาณฝนสะสม โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขา พื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่ชุมชนเมือง อาจได้รับผลกระทบ
จากน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก
2. ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอแจ้ง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
หมู่บ้าน ชุมชน เปิดทางระบายน้ำลงสระ ท้อง และแหล่งน้ำที่ใช้ผลิตประปาที่ยังมีปริมาณน้ำน้อย ให้ทำการ
เปิดทางน้ำ เพื่อเก็บน้ำไว้ใช้ในการผลิตประปาได้ตลอดทั้งปี

/๓. วิเคราะห์...

