



ป่าบึกถล่มนครศรีฯ-ปากพนังร้าง ร.10พระราชทานแผน

ป้องกัน-รับเหตุ-ฟื้นฟู
4องคมนตรีให้กำลังใจ
พายูขึ้นฝั่งเที่ยง-คลื่น5ม.
ปิดตานี้เรือล่มดับแล้ว1
'สมุย-พะงัน'คิวต่อไป

พายู'ป่าบึก'ถล่มภาคใต้ท่วมหลาย จว.เคลื่อนขึ้นฝั่ง
นครศรีธรรมราช หอบลมและฝนตกหนักต่อเนื่อง
เสไฟฟ้าหักโค่นขวางถนน (อ่านต่อหน้า 7)

ต่อจากหน้า 1

ป่าบึก

ร.10พระราชทานแผนป้องกัน

เมื่อวันที่ 4 มกราคม ที่กรมป้องกันและ
บรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) คณะองคมนตรี
ประกอบด้วย นายพลเอก สุรเชษฐ์ ชัยวงศ์
พล.อ.ดาว์พงษ์ รัตนสุวรรณ พล.อ.ไพบุลย์ คุ่มฉายา
พล.ร.อ.พงษ์เทพ หนูเทพ เดินทางร่วมติดตาม
และเป็นกำลังใจให้คณะทำงานและผู้ปฏิบัติงาน
ทุกฝ่ายในการเตรียมการป้องกันและแก้ไขผล
กระทบจากพายุโซนร้อน "ป่าบึก" ในการประชุม
กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
แห่งชาติ ครั้งที่ 2/2562



ชมคลิปวิดีโอ

ฤทธิ์ป่าบึก

คลื่นลมแรงจาก
อิทธิพลพายุโซน
ร้อนป่าบึก บริเวณ
แหลมตะลุมพุก
อ.ปากพนัง จ.นคร
ศรีธรรมราช เจ้า
หน้า ที่อพยพ
ชาวบ้านไปอยู่ที่
ปลอดภัย แต่ยังมี
บางส่วนเป็น
ห่วงทรัพย์สินขอ
อยู่ที่บ้านตามเดิม
เมื่อวันที่ 4 มกราคม





ทั้งนี้ นายพลากรกล่าวว่า คณะกรรมการมีความตั้งใจมาตรวจเยี่ยมกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ และเป็นกำลังใจให้กับคณะทำงานและผู้ปฏิบัติงานทุกภาคส่วนในการแก้ไขผลกระทบจากพายุโซนร้อน "ปาบึก" โดยขอให้มอบนำพระราชกระแสของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวที่พระราชทานแผนป้องกัน แผนเผชิญเหตุ และแผนฟื้นฟู เมื่อประชาชนประสบภัยพิบัติทุกรูปแบบ พร้อมกล่าวว่า มูลนิธิราชประชานุเคราะห์ในพระบรมราชูปถัมภ์พร้อมให้การสนับสนุนการช่วยเหลือประชาชนในด้านการมอบถุงพระราชทานและถุงผู้ยากจนเพื่อช่วยเหลือพี่น้องประชาชน ซึ่งในขณะนี้ทุกศูนย์ทุกภาค มีสิ่งของพร้อมสนับสนุนการดูแลประชาชน

ที่ประชุมได้สรุปสถานการณ์และแนวโน้มว่าพายุได้ขึ้นฝั่งแล้วที่ อ.ปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช เมื่อเวลา 12.45 น. และจะเคลื่อนผ่าน จ.นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี พังงา และระนอง และวันที่ 5 ม.ค.จะเคลื่อนตัวออกสู่ทะเลอันดามัน ส่งผลกระทบ ช่วงวันที่ 4-6 ม.ค.เกิดคลื่นพายุซัดฝั่ง ความสูงเฉลี่ย 2-3 เมตร (ม.) ปริมาณฝนสะสมจะเพิ่มขึ้นที่ จ.นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี ระนอง พังงา รวมทั้งมีลมแรง และมีความเสี่ยงเกิดเหตุดินโคลนถล่มในพื้นที่ลาดชันเชิงเขาและชุมชนน้ำ

กรมชลประเมินน้ำไหลเข้าอ่าง

ข่าวแจ้งว่า ตัวแทนกรมชลประทาน รายงานการปฏิบัติเฝ้าระวัง วิศวกรรมชลประทานน้ำท่าและบริหารจัดการระบายน้ำไหลเข้าเขื่อนและอ่างเก็บน้ำให้เหมาะสม และการเตรียมเครื่องจักรกลเพื่อการเฝ้าระวังมวลน้ำเอ่อล้น น้ำท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำ โดยการระบายและผลักดันเพื่อให้กลับสู่ภาวะปกติโดยเร็ว นอกจากนี้ พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ในฐานะ ผบ.บก.ปท.ช. มีข้อสั่งการที่เกี่ยวข้องกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 1.ให้ทุกหน่วยได้ให้ข้อมูลความเสี่ยงกับจังหวัด (บก.ปท.จ.) เพื่อนำไปสู่การประเมินและป้องกันบรรเทา ระวังยับยั้งเหตุให้เหมาะสมกับสถานการณ์แต่ละ

ระเนระนาด

เสาไฟฟ้าใน อ.ปากพนัง จ.นครศรีธรรมราช ถูกแรงพายุปาบึกพัดจนล้มระเนระนาด ส่งผลให้ไฟฟ้าดับทั่วเมือง เมื่อวันที่ 4 มกราคม



อพยพ - เจ้าหน้าที่ทหารช่วยอพยพชาวบ้านใน อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช ไปยังศูนย์อพยพ ศาลาประชาคม เพื่อความปลอดภัยก่อนพายุปาบึกเข้าถล่ม เมื่อวันที่ 4 มกราคม

พื้นที่ 2.ให้ทุกหน่วยที่เกี่ยวข้องเร่งจัดการสิ่งกีดขวางทางน้ำ ตามที่ได้มีการสำรวจตั้งแต่ปี 2559 รวม 111 แห่ง ยังไม่ดำเนินการ 45 แห่ง กรมทางหลวง 10 แห่ง การรถไฟฯ 1 แห่ง องค์กรปกครองท้องถิ่น 34 แห่ง

