



'ค่ายมือถือ' ระดมทีม  
ลงใต้ช่วยประชาชน  
> 3

## 'ค่ายมือถือ' ตั้งวอร์รูม 24 ชม.กู้โครงข่ายสื่อสาร 'ระดมทีมวิศวกร' ลงใต้ช่วยประชาชน



### ▶ ปานภัทร สีนุช กรุงเทพธุรกิจ

ค่ายมือถือ ผนึกกำลังกู้วิกฤตสื่อสารภาคใต้ “เอไอเอส” เร่งกู้โครงข่ายสื่อสารระดมทีม-อุปกรณ์ประกอบสัญญาณ พร้อมเปิดจุดโทร-ไวไฟฟรีช่วยประชาชน รับมือวิกฤตภัยใหญ่ท่วมสูงสุดรอบ 70 ปี กว่า 60 ไซต์จมใต้น้ำ ระดมกำลังวิศวกรทำงานต่อเนื่อง 24 ชั่วโมง ด้าน “ทรู” เปิดปฏิบัติการฉุกเฉิน ขยายมาตรการช่วยเหลือลูกค้าในพื้นที่เสี่ยงทุกจุด

อุทกภัยครั้งรุนแรงในภาคใต้ โดยเฉพาะพื้นที่หาคใหญ่ จังหวัดสงขลา ซึ่งถูกประเมินว่าเป็นน้ำท่วมหนักที่สุดในรอบกว่า 70 ปี ส่งผลกระทบต่อระบบสื่อสารวางกวางสัญญาณโครงข่ายโทรคมนาคมหลายจุดถูกน้ำท่วมสูงกว่า 1.5 เมตร เครื่องบับไฟและอุปกรณ์สำคัญเสียหาย ทำให้กว่า 60-80 ไซต์ของ “เอไอเอส” ในพื้นที่อยู่ในภาวะเสี่ยงต่อการให้บริการ

นายปรีชา สีสผนัง ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) หรือ เอไอเอส เปิดเผยว่าบริษัทต้องระดมศักยภาพทุกด้านเพื่อประกอบเครือข่ายให้ “On Network” ได้นานที่สุด โดยใช้ข้อมูลจากภาพถ่ายดาวเทียมของ GISTDA ควบคุมกับการมอนิเตอร์สัญญาณโทรศัพท์มือถือ รวมถึงเร่งขนย้ายเครื่องบับไฟขนาด 500 กิโลกรัมเข้าสนับสนุนพื้นที่ที่ไฟฟ้าดับ

เอไอเอสตั้งวอร์รูม ส่งทีมเข้าพื้นที่เกิดเหตุระดม เอไอเอส จัดตั้งศูนย์บัญชาการร่วม (War Room) ประสานกับหน่วยงานภาครัฐ กองบัญชาการมณฑลทหารบกที่ 42 พร้อมส่งทีมวิศวกร 40-50 คนลงพื้นที่ปฏิบัติงานต่อเนื่อง 3-4 วัน และเสริมทีมสนับสนุนอีก 20-30 ทีม ภายใน 24 ชั่วโมง พร้อมระดม “ยูทโพรกอร์น” ทุกชนิดที่สามารถนำไปใช้ในสถานการณ์น้ำท่วมได้

ขณะเดียวกัน ยังบริหารเครือข่ายผ่านสถานีฐานบนที่สูง เช่น เขาค้อหงส์ เพื่อ

กระจายสัญญาณให้ครอบคลุมพื้นที่ชั้นล่างที่ได้รับผลกระทบจากไฟฟ้าดับ

ทั้งนี้ เอไอเอส ประเมินแนวโน้มระดับน้ำในบางจุดเริ่มลดลงตั้งแต่เช้าววันที่ 26 พ.ย. แต่ยังคงเฝ้าระวังใกล้ชิดใน จ.สตูล และ จ.นครศรีธรรมราช

### ส่งต่อความช่วยเหลือ-เปิดจุดโทรและไวไฟฟรี

ด้านการดูแลประชาชน นางสาวกานติมา เลอเลิศยุติธรรม รองประธานเจ้าหน้าที่บริหารด้านธุรกิจองค์กร กล่าวว่า เอไอเอสได้ระดมพนักงาน “อุ่นใจอาสา” สนับสนุนดูแลยังชีพ 1,000 ชุด น้ำดื่ม 1,000 โหล อะแดปเตอร์และเพาเวอร์แบงก์รวมกว่า 2,200 ชิ้น ส่งมอบผ่านกองทัพอากาศเพื่อกระจายถึงประชาชนในพื้นที่ประสบภัย

นอกจากนี้ยังได้เสริมจุดบริการโทรฟรี และ AIS Free WiFi ในศูนย์อพยพมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รวมถึงเดินรถโมบายเสริมสัญญาณ และมีทีมเฝ้าระวังเครือข่าย 24 ชั่วโมงเต็ม

ส่วนมาตรการดูแลลูกค้าในพื้นที่ประสบภัย ประกอบด้วย มอบค่าโทร 100 นาที + อินเทอร์เน็ต 10 GB ใช้งาน 7 วัน ให้ลูกค้าในพื้นที่อัถน้ำท่วม ขยายเวลาชำระค่าบริการรายเดือน และขยายอายุการใช้งานลูกค้าเติมเงิน

### กรุงฯแผนฉุกเฉิน 'โมเดลทุ่งสง' รับมือ

ขณะที่ รายงานข่าวจาก ทูร คอร์ปอเรชั่น ระบุว่า ได้เปิดปฏิบัติการฉุกเฉินหลังเหตุใหญ่ ประสบอุบัติเหตุหนัก พร้อมขยายมาตรการช่วยเหลือลูกค้าในพื้นที่เสี่ยงทุกจุด โดยมอบเน็ตฟรี 10 GB ใช้งาน 7 วัน ให้ทั้งลูกค้าทรูมูฟ เอช และดีแทค พร้อมขยายวันใช้งาน 10 วันสำหรับลูกค้าเติมเงิน และขยายเวลาชำระค่าบริการถึง 30 พฤศจิกายน 2568 สำหรับลูกค้ารายเดือน

นอกจากนี้ ทูร ยังเร่งกู้คืนโครงข่ายตามแนวทาง "โมเดลทุ่งสง" โดยส่งทีมวิศวกรลงพื้นที่ปกป้องสายไฟเบอร์หลัก ดูแลสถานีฐานจุดเสี่ยงน้ำป่าทะลัก พร้อมเตรียมรถโมบาย COW เครื่องปั่นไฟ แบตเตอรี่สำรอง รถ 4WD และเรือท้องแบน เพื่อเข้าถึงชุมชนที่ถูกตัดขาด รวมทั้งใช้ระบบ AI Network Monitoring ตรวจสอบสัญญาณตลอด 24 ชั่วโมง

นายชikov เปรกเก้ ประธานคณะผู้บริหารกลุ่ม บมจ.ทูล คอร์ปอเรชั่น กล่าวว่า ตนและทีมผู้บริหารได้มีโอกาสเดินทางไปพื้นที่ใหญ่เมื่อต้นสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยขณะนี้ ทีมเน็ตเวิร์คและทีมวิศวกรของทูล ทำหน้าที่อย่างดีที่สุด ลงพื้นที่ดูแลสัญญาณทั้งมือถือและอินเทอร์เน็ตบ้านอย่างเต็มที่ รวมถึงเตรียมอุปกรณ์สำรอง เพื่อให้ทุกคนยังคงติดต่อสื่อสารได้ในช่วงที่สำคัญเช่นนี้ และได้ออกมาตราการช่วยเหลือลูกค้าทั้งรายเดือน

และเติมเงิน เพื่อให้ทุกคนสามารถติดตามสถานการณ์ ขอความช่วยเหลือ และประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ ได้อย่างไม่สะดุด

อย่างไรก็ตาม ทั้งสองค่ายมือถือย้ำความพร้อมสนับสนุนการสื่อสารในพื้นที่ประสบภัย พร้อมประสานงานใกล้ชิดกับ กสทช. ปก. และหน่วยงานท้องถิ่น เพื่อให้เครือข่ายมือถือ และเน็ตบ้านทำงานต่อเนื่องมากที่สุด แม้บางร้าน AIS Shop และศูนย์บริการทูลในพื้นที่ต้องปิดชั่วคราว แต่ผู้ใช้อย่างยิ่งเข้าถึงบริการแอป myAIS และ dtac/True iService ได้ตามปกติ

### กสทช.ประสานค่ายมือถือใช้รถโมบายล์

นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกรรองเลขาธิการรักษาการแทนเลขาธิการคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และ



กิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (เลขาธิการ กสทช.) กล่าวว่า สำนักงาน กสทช. ได้ลงพื้นที่ ร่วมกับผู้ให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ทุกราย และสำนักงาน กสทช.

ภาค 4 และ เขต 41 ตรวจสอบสัญญาณโทรศัพท์พื้นที่ ชาติใหญ่ จังหวัดสงขลา โดยเฉพาะศูนย์พักพิงมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ ที่จะต้องรับผู้ป่วยจากโรงพยาบาลหาดใหญ่และโรงพยาบาลอื่นๆ โดยสำนักงาน กสทช. ได้ประสานค่ายมือถือที่ร่วมลงพื้นที่ในครั้งนี้ให้นำรถโมบายล์เข้ามาให้บริการประชาชนและเจ้าหน้าที่ บริเวณศูนย์พักพิงมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เรียบร้อยแล้ว

สำหรับในส่วน of โรงพยาบาลสงขลานครินทร์กำลังรวบรวมความต้องการและจะเร่งประสานอย่างเร่งด่วนสำหรับพื้นที่น้ำท่วมอื่นๆ เนื่องจากยังมีฝนตกอย่างต่อเนื่องและมีปริมาณน้ำท่วมสูงทำให้เจ้าหน้าที่และรถโมบายล์ยังไม่สามารถเข้าไปในพื้นที่ที่น้ำท่วมสูงได้ สำนักงาน กสทช. จึงได้สั่งการให้ค่ายมือถือเพิ่มความแรงสัญญาณและปรับมุมมองเสาสัญญาณข้างเคียงที่ยังสามารถใช้งานได้อยู่ เพื่อให้ประชาชนสามารถติดต่อขอความช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอกได้ และสั่งการเตรียมดูแลรักษาสถานีฐานที่ยังสามารถใช้งานได้

พร้อมทั้งเตรียมตรวจสอบทราฟฟิกป้องกันน้ำท่วมเข้าสถานีฐาน และนำมันสำหรับเครื่องปั่นไฟสำรองในกรณีที่ถูกตัดไฟ เพื่อให้สถานีฐานที่เหลือยังคงให้บริการต่อไปอย่างต่อเนื่อง

# 'อนุทิน' ปักหลักช่วยท่วมสงขลา ล้นน้ำไม่ลดไม่กลับ

นำทีมกู้วิกฤตจนคลี่คลาย เร่งอพยพเคสแดง 3 พันคน ศูนย์พักพิงล้นตลิ่งหาที่เพิ่ม เต็งถ่วนนอก.หาดใหญ่เข้ากรู มอบ 8 รมต.แบ่งโซนดูจว.จม

'อนุทิน' ปักหลักช่วยท่วมหาดใหญ่ ล้นสถานการณ์ ไม่คลี่คลายไม่กลับ เร่งอพยพกลุ่มสีแดง 3 พันคน ระดมเฮลิคอปเตอร์ลำเลียง-ขนส่งอาหาร-น้ำ ขณะที่ 9 ศูนย์พักพิงล้นตลิ่งหาที่เพิ่ม เช่นตั้ง 8 รมต. แบ่งโซนดูจว.จังหวัดได้จม (อ่านต่อหน้า 13)

## ช่วยท่วม

### อนุทินบินเยี่ยมท่วมรอบ 3

เมื่อเวลา 08.30 น. วันที่ 26 พฤศจิกายน ที่ท่าอากาศยานทหาร 2 กองบิน 6 ดอนเมือง กรุงเทพฯ นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี และ รว.มหาดไทย พร้อมคณะ นายสุรศักดิ์ พันธุ์เจริญวรกุล รว.อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล เลขาธิการนายกรัฐมนตรี นายชาดา ไทยเศรษฐ์ ส.ส.อุทัยธานี พรรคภูมิใจไทย ประธานวิปรัฐบาล และปลัดกระทรวงมหาดไทย ลงพื้นที่ จ.สงขลา โดยเครื่องบิน C-130 เป็นรอบที่ 3 ไปลงที่ ท่าอากาศยานอากาศนานาชาติหาดใหญ่ และเดินทางด้วยเฮลิคอปเตอร์ ไปที่มณฑลทหารบกที่ 42 เพื่อประชุมติดตามและบัญชาการ สถานการณ์อุทกภัย ก่อนเยี่ยมให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานโรงครัวพระราชทานและครัวสนาม จากนั้นเดินทางด้วยรถยนต์จาก มทบ.42 ไปศูนย์พักพิงชั่วคราว อาคารศูนย์กีฬา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์เพื่อให้กำลังใจผู้ประสบภัย และลงพื้นที่ชุมชนในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ โดยการลงพื้นที่ครั้งนี้ได้นำเจ็ตสกี พร้อมคนขับและสิ่งของอุปโภคบริโภคไปมอบให้กับประชาชนด้วย ทั้งนี้นายกรัฐมนตรีทักทายโดยไม่ได้ให้สัมภาษณ์สื่อมวลชนถึงการลงพื้นที่ในครั้งนี้

เร่งอพยพ - ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรีและ รว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการน้ำในสถานการณ์ภัยพิบัติทางธรรมชาติ (ศนภ.) ลงพื้นที่อพยพผู้ประสบภัยออกจากพื้นที่น้ำท่วมสูง จัดระเบียบในการปฏิบัติงานช่วยเหลือชีวิตประชาชน ที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน



# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 27 พฤศจิกายน 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17427

หน้า: 1 (กลาง), 13, 14

Col.Inch: 481

Ad Value: 793,650

PRValue (x3): 2,380,950

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อนุทิน' ปักหลักช่วยท่วมสงขลา ล้นน้ำไม่ลดไม่กลับ



## ล่องเรือ'ทองแบน-เจ็ดสกี'

นายชาติาให้สัมภาษณ์ก่อนลงพื้นที่  
อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ว่าได้นำสิ่งของไปช่วย  
เหลือ เป็นอาหารแห้ง ไข่ไก่ 60,000 ฟอง  
เจ็ดสกี 4 ลำ เรือทองแบน 5 ลำ โดยระดม  
เจ็ดสกีที่มชาติาไปช่วยเหลือเพื่อช่วยอพยพ  
ประชาชนออกจากพื้นที่

ส่วนการระดมความช่วยเหลือจากทุกภาค  
ส่วนเป็นเรื่องดี แต่ต้องจัดระบบ ไม่ใช่ต่างคนต่าง  
ช่วย ต้องมีศูนย์กลางรวบรวมข้อมูล ยอมรับว่า  
สถานการณ์ที่เกิดขึ้นฉุกเฉิน อาจจะทำให้ส่วน  
หนึ่งไม่ได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง

เมื่อถามถึงเสียงวิพากษ์วิจารณ์ความล่าช้าของ  
รัฐบาลที่เพิ่งตั้งศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์  
ฉุกเฉินอุทกภัย (ศป.กณ.) นายชาติากล่าวว่า ไม่  
เคยเห็นรัฐบาลไหนในโลกได้รับคำชม แต่เกิดขึ้น  
แล้วจะแก้ไขอย่างไร หลังจากนั้นจะได้รับความ  
จะเยียวยาอย่างไร เรื่องที่อยู่อาศัยจะเป็นอย่างไร  
แต่เชื่อว่าผู้ใหญ่ได้วางแผนไว้หมดแล้ว

## เขินแบ่งงานรมต.ช่วยท่วมได้

นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรีและ  
รมว.มหาดไทย ลงนามคำสั่งนายกรัฐมนตรีที่ 11/2568  
เรื่องมอบหมายรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรี  
รับผิดชอบการช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูผู้

ประสบอุทกภัยเพื่อการแก้ไขปัญหาความเดือด  
ร้อนของประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจาก  
สถานการณ์อุทกภัย เป็นไปด้วยความเรียบร้อย  
รวดเร็ว มีประสิทธิภาพ และเกิดผลสัมฤทธิ์อย่าง  
เป็นรูปธรรม

นายกรัฐมนตรีจึงมอบหมายรองนายกรัฐมนตรี  
รัฐมนตรีและรัฐมนตรีรับผิดชอบการช่วยเหลือ  
เยียวยา และฟื้นฟูผู้ประสบอุทกภัยดังต่อไปนี้  
ประกอบด้วย 1.มอบหมายรองนายกรัฐมนตรี  
และรัฐมนตรีรับผิดชอบกำกับดูแลในพื้นที่ ดังนี้  
นายพิพัฒน์ รัชกิจประการ รองนายกรัฐมนตรี  
รับผิดชอบการช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูผู้  
ได้รับผลกระทบในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช  
และปัตตานี นายโสภณ ชาร์มย์ รองนายกรัฐมนตรี  
รับผิดชอบการช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูผู้  
ได้รับผลกระทบในพื้นที่จังหวัดยะลา  
ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรี รับผิดชอบการช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟู ผู้ได้รับผลกระทบในพื้นที่จังหวัดสงขลา นายสุชาติ  
 ชมกลิ่น รองนายกรัฐมนตรี รับผิดชอบการ  
ช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูผู้ได้รับผลกระทบ  
ในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นายสันติ ปิยะทัต  
 รมต.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี รับผิดชอบการ  
ช่วยเหลือเยียวยา และฟื้นฟู ผู้ได้รับผลกระทบ  
ในพื้นที่จังหวัดตรัง นายณัฏฐ์ ศรีสรรพวงค์

หย่อนของ - เจ้าหน้าที่  
ต้องใช้วิธีหย่อนอาหาร  
น้ำ และสิ่งของจำเป็น  
จากเฮลิคอปเตอร์ ลงไป  
ให้กับประชาชนที่ประสบ  
อุทกภัยติดค้างหลายจุด  
เนื่องจากไม่สามารถเข้า  
พื้นที่ได้เพราะกระแส  
เชี่ยวและมีสิ่งกีดขวางเรือ  
ที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน

รมต.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี รับผิดชอบการ  
ช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูผู้ได้รับผลกระทบใน  
พื้นที่จังหวัดพัทลุง นายทรงศักดิ์ ทองศรี รมต.  
ประจำสำนักนายกรัฐมนตรีรับผิดชอบการช่วยเหลือ  
เยียวยา และฟื้นฟูผู้ได้รับผลกระทบใน  
พื้นที่จังหวัดสตูล นายอามินทร์ มะยูโซ๊ะ รมช.  
เกษตรและสหกรณ์ รับผิดชอบการช่วยเหลือ  
เยียวยา และฟื้นฟูผู้ได้รับผลกระทบในพื้นที่  
จังหวัดนราธิวาส

## ดูแลช่วยเหลือ-เยียวยาฟื้นฟู

2.มอบหมายรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรี  
รับผิดชอบในเรื่องต่างๆ ดังนี้ รองนายกรัฐมนตรี  
และ รมว.คลัง รับผิดชอบการกำหนดมาตรการ



ด้านการเงินการคลัง เพื่อช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบ นายภราดร ปริศนานันทกุล รมต.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี รับผิดชอบการประสานงานภาคเอกชนและภาคประชาชนในการเข้าปฏิบัติหน้าที่ช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูผู้ได้รับผลกระทบ โดยรัฐสนับสนุนค่าใช้จ่าย น.ส.ศุภมาส อิศรภักดี รมต.ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี รับผิดชอบการจัดตั้งและปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงานสื่อสารมวลชนและการรับข้อมูลจากประชาชน รมว.สาธารณสุข รับผิดชอบการจัดระบบสาธารณสุขในการดูแลประชาชน รมว.กลาโหมรับผิดชอบการประสานงานฝ่ายความมั่นคงในการเข้าปฏิบัติหน้าที่เพื่อช่วยเหลือ เยียวยา และฟื้นฟูผู้ได้รับผลกระทบ รมช.กลาโหมรับผิดชอบการจัดตั้งและปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงานรับ-ส่งต่อความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ตั้ง ณ วันที่ 26 พ.ย.2568

## ล้นไม่กลับจนกว่าน้ำคลี่คลาย

ที่ จ.สงขลา นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรีและ รมว.มหาดไทย เป็นประธานการประชุมผ่านระบบออนไลน์จากกองบิน 56 จ.สงขลา ไปที่ห้องประชุมเสนาณรงค์ มณฑลทหารบกที่ 42 ค่ายเสนาณรงค์ มีนายพิพัฒน์ รัชกิจประการ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.คมนาคม พล.ท.ธนธิปไตยนอก แม่ทัพภาคที่ 4 ร่วมประชุมศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัย ครั้งที่ 1/2568 โดยมีทุกภาค

**ปักหลักช่วย** - นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำท่วม พร้อมเยี่ยมให้กำลังใจและมอบข้าวกล่อง สิ่งของบรรเทาทุกข์แก่ชาวบ้านที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย ระบุจะอยู่ในพื้นที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา จนกว่าทุกอย่างจะคลี่คลาย เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน

ส่วนที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม เพื่อติดตามสถานการณ์และการดำเนินการช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ นายอนุทินกล่าวในที่ประชุมว่า จะยังคงอยู่ในพื้นที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย หากไม่มีเหตุจำเป็นอื่นจะไม่บินกลับโดยเด็ดขาด

## ส.ส่งอาหาร-ออกซิเจนช่วยรพ.

ที่ศูนย์บรรเทาสาธารณภัยกองทัพภาคที่ 4 ส่วนหน้า (มณฑลทหารบกที่ 42) ค่ายเสนาณรงค์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา กองทัพภาคที่ 4 ได้ระดมกำลังพร้อมจัดอากาศยานเฮลิคอปเตอร์ 2 ลำ ลำเดียวอาหารและน้ำดื่มเข้าสนับสนุนการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยรุนแรงในหลายพื้นที่ของจังหวัดสงขลา

โดยช่วงเช้าได้รับรายงานว่าโรงพยาบาลหาดใหญ่ประสบปัญหาถังออกซิเจนใกล้หมดและมีความต้องการอาหารสำหรับผู้ป่วยเป็นจำนวนมาก กองทัพภาคที่ 4 จึงสั่งการให้เร่งลำเลียงถังออกซิเจน อาหาร และน้ำดื่มโดยด่วน เพื่อให้การรักษาพยาบาลดำเนินไปอย่างต่อเนื่องและช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ขณะเดียวกัน เจ้าหน้าที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ยังคงลงพื้นที่นำส่งอาหารและน้ำให้แก่ประชาชนในจุดที่ถูกตัดขาดจากการสัญจร พร้อมประสานการปฏิบัติอย่างใกล้ชิด เพื่อให้ความช่วยเหลือเข้าถึงทุกพื้นที่ที่ยังอยู่ในภาวะวิกฤต

ทั้งนี้ กองทัพยังคงมุ่งมั่นให้การช่วยเหลือผู้ป่วยวิกฤตและครอบครัว ด้วยมาตรฐานระบบการแพทย์ฉุกเฉิน รองรับตามนโยบายในการนำยุทธโบายการที่วางจากภารกิจทางทหารมาใช้เพื่อช่วยเหลือประชาชนในยามฉุกเฉินอย่างเต็มความสามารถ ประชาชนที่ได้รับผลกระทบหรือมีความเดือดร้อนสามารถขอความช่วยเหลือได้ที่ศูนย์บรรเทาสาธารณภัย มณฑลทหารบกที่ 42 ค่ายเสนาณรงค์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา โทรศัพท์ 0-7458-6685 หรือสายด่วน กอ.รมน.ภาค 4 ส่วนหน้า โทร 1341 ตลอด 24 ชั่วโมง

## ศป.กค.แจกแบ่ง4โซน4ภารกิจ

ที่ท่าอากาศยานทหาร 2 กองบิน 6 (บ.น.6) ดอนเมือง กรุงเทพฯ พล.ท.วันชนะ สุวดี โฆษกศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัย หรือ ศป.กค. ส่วนหน้า แดลงข่าวภายหลังกองบัญชาการกองทัพไทยจัดส่งกำลังพลและทีมแพทย์ ตลอดจนสิ่งอุปกรณ์สนับสนุน

# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 27 พฤศจิกายน 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17427

หน้า: 1 (กลาง), 13, 14

Col.Inch: 481

Ad Value: 793,650

PRValue (x3): 2,380,950

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อนุทิน' ปักหลักช่วยท่วมสงขลา ล้นน้ำไม่ลดไม่กลับ

ภารกิจภาคสนาม และสิ่งของบรรเทาทุกข์ เสริมทัพช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัย ในพื้นที่จังหวัดสงขลาว่า ปัจจุบันมีการแบ่งพื้นที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา เป็นพื้นที่ที่วิกฤตหนัก เพราะเป็นจุดที่น้ำไหลมารวมตัวกัน โดยในส่วน พื้นที่รอบอำเภอหาดใหญ่จะมีกองพันประจำ อำเภอกองทัพบกในการดูแล และมีกองร้อย บรรเทาสาธารณภัยร่วมด้วย

โดยมีการแบ่งพื้นที่เป็น 4 เขต ประกอบด้วย เขตที่ 1 กรม.พัฒนาที่ 4 และกองพันพัฒนาที่ 4, เขตที่ 2 กองพันทหารราบที่ 1 กรมทหารราบที่ 5 (ร.5 พัน.1), เขตที่ 3 กองพันทหารปืนใหญ่ที่ 5 กรมทหารปืนใหญ่ที่ 5 (ป.5 พัน.5), เขตที่ 4 กองพันทหารราบ มณฑลทหารบกที่ 42 (พัน.ร.มทบ.42) โดยแต่ละเขตจะมีหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรง และจะมีการบริหารจัดการ 4 ลักษณะ 1.การบริหารจัดการคน ซึ่งจะเร่งอพยพ คนมาอยู่ในพื้นที่ปลอดภัย คือ ศูนย์พักพิง 2.การบริหารจัดการสิ่งของและการส่งความช่วยเหลือ ไปยังประชาชน 3.การบริหารจัดการน้ำ อย่งไร ให้น้ำลดเร็วที่สุด 4.การบริหารจัดการเรื่องข้อมูล ข่าวสาร

## ผบ.ทสส.ตัดสินใจหน้างาน

ส่วนอำนาจหน้าที่ของผู้บัญชาการทหารสูงสุด (ผบ.ทสส.) ในการควบคุมกำกับดูแลศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัยส่วนหน้า ที่กองบิน 56 จ.สงขลา คือ การบูรณาการให้ งานทุกอย่างมีความกระชับมากขึ้น ซึ่งเชื่อว่าจะสามารถทำงานได้ดีขึ้น และ ผบ.ทสส.จะรายงาน ตรงไปที่นายกรัฐมนตรี ในเรื่องของความคืบหน้า การแก้ไขปัญหาต่างๆ ในพื้นที่ ซึ่งหากวิกฤตเร่งด่วน ผบ.ทสส.สามารถตัดสินใจในหน้างานได้เลย สำหรับในส่วนของกองทัพอากาศ มีการ จัดเที่ยวบินไม่น้อยกว่าวันละ 3 เที่ยวบิน ส่วน กองทัพเรือ มีเรือหลวงจักรีนฤเบศร ที่กำลังจะ ถึงพื้นที่ ขณะที่กองทัพบกก็อยู่ในพื้นที่อยู่แล้ว โดยจะใช้เฮลิคอปเตอร์ของกองทัพเรือขนถ่าย ผู้ป่วยเป็นหลัก

ส่วนการสื่อสารกับประชาชนที่ประสบ อุทกภัยในพื้นที่ พล.ท.วันชนะกล่าวว่า เรื่องนี้ ทาง ศป.กค.ได้เตรียมการไว้แล้ว จะมีหน่วยงาน ของกองทัพเข้าไปสื่อสารกับประชาชน โดยใช้ เรือท้องแบนติดลำโพง เพื่อให้ประชาชนได้รับ ข้อมูลข่าวสาร ขณะนี้ดำเนินการไปแล้วเบื้องต้น คาดว่าจะทำเช่นนี้ในการแบ่งสายงานทั้ง 4 เขต

## ส่งย.ตรวจเส้นทาง-ส่งเสบียง

ที่ศูนย์บรรเทาสาธารณภัย กองทัพภาคที่ 4 ส่วนหน้า (มณฑลทหารบกที่ 42) ค่ายเสนาณรงค์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ได้ดำเนินการให้ความช่วยเหลือและอำนวยความสะดวกแก่น้องประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

พล.ท.นริศ โยชนอก แม่ทัพภาคที่ 4 ได้สั่งการให้มีการระดมกำลัง เฮลิคอปเตอร์เพื่อปฏิบัติภารกิจช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยอย่างเร่งด่วน โดยมีวัตถุประสงค์หลักคือ การสำรวจเส้นทางคมนาคม รวมถึงการส่งมอบอาหารและน้ำดื่ม ทางอากาศ ภารกิจนี้จะมุ่งเน้นการช่วยเหลือใน 3 จุด คือ เทศบาลนครหาดใหญ่, โรงเรียนเทศบาล 2 (บ้านหาดใหญ่) และบริเวณท่าแซะ รวมถึงแคมป์คนงานก่อสร้าง ภารกิจนี้ได้รับการสนับสนุน เฮลิคอปเตอร์ อากาศยาน 212 จาก กองทัพภาคที่ 2 โดยจะดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่ดังกล่าวอย่างต่อเนื่องตลอดทั้งวัน

## ช่วยผู้ป่วยพันวิกฤตหัวใจ

ที่ศูนย์บรรเทาสาธารณภัย กองทัพภาคที่ 4 ส่วนหน้า (มณฑลทหารบกที่ 42) ค่ายเสนาณรงค์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ได้รับการประสานงานเพื่อขอรับการช่วยเหลือเคลื่อนย้ายผู้ป่วยฉุกเฉินทางอากาศ และส่งตัวไปยังโรงพยาบาล สงขลานครินทร์ เพื่อทำการรักษาต่อไป การเข้าให้การช่วยเหลือในครั้งนี้ โดยใช้เฮลิคอปเตอร์เพื่อรับผู้ป่วยสูงอายุ เพศหญิง มีอาการภาวะ หัวใจล้มเหลว และต้องใช้เครื่องช่วยหายใจ ซึ่งรับตัวจากโรงพยาบาลกรุงเทพหาดใหญ่ ส่งต่อ ไปยังโรงพยาบาลสงขลานครินทร์ โดยตลอดการเคลื่อนย้าย ผู้ป่วยอยู่ในความดูแลของเจ้าหน้าที่ อย่างใกล้ชิด และส่งถึงมือแพทย์ผู้เชี่ยวชาญทันทีที่และปลอดภัย ภารกิจนี้ เป็นการปฏิบัติการ จากชุดปฏิบัติการบินทหารบก กองกำลังเทพสตรี (ขบ.ท.บ.กค.เทพสตรี) ซึ่งเป็นการเน้นย้ำถึงความพร้อมของหน่วยทหารในการสนับสนุนการแพทย์ฉุกเฉินและช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ อย่างเต็มกำลัง

## ปิดย.ตกแคโยนของตกหลังคา

ส่วนข่าวลือว่าเฮลิคอปเตอร์ตกขณะปฏิบัติภารกิจช่วยเหลือน้ำท่วม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา แต่ไม่ทราบว่าเป็นของหน่วยไหนแน่ ล่าสุด ศูนย์ประชาสัมพันธ์ กองอำนวยการรักษาความมั่นคง ภายในภาค 4 ส่วนหน้า ยืนยันไม่มีเฮลิคอปเตอร์ ตก จะมีเพียงเฮลิคอปเตอร์ของกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ได้นำสิ่งของอุปโภคบริโภคไปมอบ ให้กับประชาชน บริเวณด้านหลังโรงพยาบาล

ศิริรินทร์ หาดใหญ่ และมีลักษณะบินต่ำ เนื่องจากว่ามีลมแรง ประกอบกับมีการส่งอาหารและเครื่องอุปโภคบริโภคคนหลังคาบ้านประชาชนทำให้มีเสียงดังเกิดความเข้าใจผิด

## ส่งย.ขนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า

พล.ร.ต.ปาริษ รัตนไชยพันธ์ โฆษกกองทัพเรือ เปิดเผยภารกิจของเรือหลวงจักรีนฤเบศร ที่เดินทางไปช่วยเหลือเหตุการณ์อุทกภัยในพื้นที่ จังหวัดสงขลา ว่าเข้าวันนี้ เฮลิคอปเตอร์จากเรือหลวงจักรีนฤเบศร ได้ออกปฏิบัติการช่วยเหลือประชาชน โดยลำเลียงเครื่องกำเนิดไฟฟ้า 2 เครื่อง ไปส่งให้โรงพยาบาลหาดใหญ่ และปฏิบัติภารกิจลำเลียงอาหาร น้ำดื่ม และสิ่งของจำเป็นเข้าสู่พื้นที่ที่ประสบอุทกภัยในอำเภอหาดใหญ่ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ในจุดที่ไม่สามารถเข้าถึงได้ทางบก

## ขนผู้ป่วยวิกฤตพันรพ.หาดใหญ่

ที่กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) นายพัฒนาพร้อมพัฒน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ให้สัมภาษณ์ถึงการประชุมศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข (PHEOC) เพื่อรับมือกับมหาอุทกภัยในภาคใต้ ก่อนร่วมเดินทางพร้อม นพ.สมฤกษ์ จึงสมาน ปลัด สธ. เพื่อขึ้นเครื่องบิน C-130 ไปยัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ว่า เมื่อช่วงเช้าได้ประชุมเตรียมการภารกิจหลักและภารกิจรอง โดยภารกิจหลักคือ การเคลื่อนย้ายผู้ป่วยออกจากโรงพยาบาล (รพ.) หาดใหญ่ ให้ได้หมด โดยเฉพาะผู้ป่วยที่ต้องใส่ท่อช่วยหายใจอีกประมาณ 50 ราย ซึ่งต้องนำออกให้หมด และมีผู้ป่วยใน (IPD) อยู่ข้างใน รพ.อีกราว 600 ราย ก็จะเป็นลำดับถัดไปในการย้ายออกพร้อมกับบุคลากรทางการแพทย์ของ สธ.

“ตอนนี้เราไม่มั่นใจว่า รพ.หาดใหญ่ ระบบไฟฟ้าจะเฟลเมื่อไร จึงจำเป็นต้องออกก่อน เพราะขณะนี้สภาพเหมือนติดเกาะ เข้าก็ยาก ออกก็ยาก ขณะที่การเดินทางทำได้อย่างเดียวคือ เฮลิคอปเตอร์ โดยได้รับการสนับสนุนมา 3 ลำ และขออีก 2 ลำ ตอนนี้เป็น 3+1 สำหรับเคลื่อนย้ายผู้ป่วยก่อน ส่วนอีก 1 ลำจะเป็นการลำเลียงอาหาร และของอุปโภคบริโภค หลังจากมิชชั่นนี้เสร็จ เราจะเข้าสู่มิชชั่นการดูแลผู้ยากลำบากประชาชนโดยรอบ และจะนำเรือท้องแบนที่มีกำลังสูงของกองทัพ เพื่อเพิ่มเติมเวชภัณฑ์อาหาร รวมถึงกำลังคน ที่ไม่ใช่เฉพาะแพทย์เข้าไปช่วยด้วย” นายพัฒนากล่าว

นายพัฒนากล่าวต่อไปว่า สำหรับบุคลากรทางการแพทย์ที่อยู่ รพ.หาดใหญ่ อยู่มา 3 วัน

# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 27 พฤศจิกายน 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17427

หน้า: 1 (กลาง), 13, 14

Col.Inch: 481

Ad Value: 793,650

PRValue (x3): 2,380,950

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อนุทิน' ปักหลักช่วยท่วมสงขลา ล้นน้ำไม่ลดไม่กลับ

มีความล่าช้าในระดับสูง ขณะนี้มีหมอกจากรมการแพทย์ และจากหลาย รพ.เข้าพื้นที่รอการสลับเปลี่ยน ซึ่งตอนนี้อยู่ที่สนามบินหาดใหญ่ และมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) เป็นจุดเตรียมส่งบุคลากรเข้าไป ซึ่งขณะนี้เข้าได้เพียงเฮลิคอปเตอร์เท่านั้น

“วันนี้เดินทางไป C-130 โดยจะไปเซตอัพ (Set Up) ศูนย์บัญชาการ รพ.สนาม ปัจจุบันมี 2 แห่ง คือ ที่สนามบินหาดใหญ่ และ ม.อ. เพื่อรองรับน้ำลด และผู้ป่วย ประชาชนที่จะเข้ามา ศูนย์บัญชาการ รพ.สนาม ปัจจุบันมีอยู่ 50 เตียง ขณะที่อาหารวันนี้ทำที่ รพ.สงขลา แต่ลำสุดท้ายเริ่มขึ้น จึงต้องหยุด และเปลี่ยนไปที่ รพ.ตรัง และ รพ.พัทลุง สนับสนุนอาหารส่งไป รพ.หาดใหญ่” นายพัฒน์กล่าว

## ภราดรรวมข้อมูล-แบ่งสีเร่งด่วน

ที่ทำเนียบรัฐบาล นายภราดร ปริศนานันทกุล รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัย (ศป.ก.) ได้แถลงถึงประเด็นการสั่งการในพื้นที่หน้างานว่า คิดว่าวันนี้เริ่มบริหารจัดการข้อมูลแล้ว เมื่อคืนนี้ที่ทีมงานที่บ้านในส่วนของคุณปฏิบัติการก็ได้เตรียมข้อมูลที่ประชาชนได้ร้องเรียนกันเข้ามาผ่านหลายช่องทาง ทั้งหมดมารวมศูนย์กันที่นี่ แต่ก็ยังมีพี่น้องประชาชนบางคนที่แจ้งไปยังหลายส่วน จึงจำเป็นต้องมีศูนย์รวมข้อมูลทั้งหมดเพื่อมาคัดข้อมูลที่ซ้ำกัน สู้ตรงกันจึงเป็นศูนย์รวมข้อมูลทั้งหมด รวมถึงองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นเครือข่ายด้วย โดยในส่วนนี้ก็จะประสานกับทั้งนายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กำนัน และผู้ใหญ่บ้าน เพื่อที่จะสแกนดูว่าในพื้นที่แต่ละคนรับผิดชอบ มีผู้ประสบภัยอยู่ประมาณเท่าไร

“ในการช่วยเหลือเมื่อเราได้ข้อมูลตรงนั้นแล้วนั้น ศูนย์นี้ก็จะมีหน้าที่แบ่งสีตามระดับความรุนแรงเป็นสีแดงกับสีเหลือง โดยสีแดงคือผู้ที่จำเป็นต้องอพยพอย่างเร่งด่วน ได้แก่ผู้ที่จำเป็นต้องเข้าโรงพยาบาล ผู้ป่วยอาการหนัก หรือผู้ป่วย อาจจะเป็นผู้สูงอายุหรือเป็นเด็กเล็ก ส่วนสีเหลืองคือผู้ที่ประสบภัย แต่สามารถที่จะยังมีที่อยู่อาศัยอยู่ เช่นท่วมบ้านสองชั้นก็ยังอยู่ชั้นสามได้หรือท่วมบ้านชั้นเดียวก็ยังอยู่ชั้นสองได้ ก็จะเป็นที่ขาดแคลนอาหาร หรือขาดแคลนเครื่องอุปโภคบริโภค” นายภราดรกล่าว

นายภราดรกล่าวว่า ข้อมูลทั้งหมดตรงนี้จะป้อนเรียลไทม์และส่งไปที่ศูนย์บัญชาการส่วนหน้า คือ พล.อ.อนุทิน บุญตาหน้ ผู้บัญชาการทหารสูงสุด แล้วก็จะส่งข้อมูลสีเหลืองกับสีแดง

ให้ศูนย์บัญชาการส่วนหน้าในแต่ละโซนให้รับผิดชอบ โดยในแต่ละโซนก็จะมีอุปกรณ์ ทั้งเรือเฮลิคอปเตอร์ รถยนต์ ก็ต้องใช้ทุกวิถีทางเพื่อเข้าไปให้ถึงตัวพี่น้องประชาชน ให้ได้มากและเร็วที่สุด

## โอดถูกต่อว่าช่วยท่วมลำช้า

นายภราดรกล่าวอีกว่า ส่วนเรื่องหลังบ้านอีกเรื่องหนึ่ง พล.ท.อดุลย์ บุญธรรมเจริญ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงกลาโหม ได้ไปประจำการอยู่ที่พิพ้อภักดีกองทัพอากาศ เพื่อที่จะรอประชาชนที่มีจิตศรัทธา ซึ่งต้องการจะนำไปให้กับพี่น้องประชาชนที่ประสบภัย ทางรัฐบาลจึงได้ประสานกับกองทัพอากาศ เพื่อที่จะนำเครื่องบิน C-130 นำของส่งไปยังภาคใต้ โดยจะบินห้าเที่ยว โดยจะขนทั้งของใช้จำเป็น และที่สำคัญที่สุดคือเรือและเจ็ตสกี เพื่อที่จะเข้าไปในพื้นที่ได้

(อ่านต่อหน้า 14)

## ต่อจากหน้า 13

## ช่วยท่วม

เมื่อถามว่า ข้อมูลจนถึงตอนนี้มีสีแดงทั้งหมดกี่ชีวิตกำลังรอการช่วยเหลืออยู่ นายภราดรกล่าวว่า ขณะนี้กำลังรวบรวมและจะส่งไปให้พื้นที่ส่วนหน้า

เมื่อถามถึง การที่มีเสียงวิพากษ์วิจารณ์ความล่าช้าของรัฐบาล เนื่องจากมีผู้รอการช่วยเหลือจนเสียชีวิต นายภราดรกล่าวว่า ตนเข้าใจดีและเร่งรัดดำเนินการ ศูนย์นี้เพิ่งจะตั้งขึ้นมาเมื่อตอนบ่ายโมงเมื่อวานนี้ หลังจากมีมติคณะรัฐมนตรีในเรื่องของประกาศสภาวะฉุกเฉิน ก็ได้ตั้งศูนย์ทันที และผู้บัญชาการทหารสูงสุดก็ได้เดินทางไป ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรี อยู่ในพื้นที่ หลายหน่วยงาน ทั้ง ปก. ทั้งกระทรวงมหาดไทย ทุกภาคส่วนก็ลงไปในพื้นที่หมดแล้ว

## เปิดรับผู้อพยพ 9 ศูนย์ 8,515 คน

ต่อมาเวลา 17.45 น. ที่ทำเนียบรัฐบาล พล.ท.วันชนะ สวัสดี โฆษกศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัย (ศป.ก.) ส่วนหน้า แถลงภายหลังการประชุม ศป.ก. ว่าสำหรับการช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัยน้ำท่วมในพื้นที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา โดยแบ่งพื้นที่เป็น 4 เขต ปัจจุบันมีศูนย์อพยพ 9 แห่ง คือ 1.มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รับผู้อพยพได้ 3,000 คน ปัจจุบันมีผู้อพยพ 5,000 คน

2.สำนักงานเทศบาลเมืองบ้านพรุ รับผู้อพยพได้ 100 คน ปัจจุบันมีผู้อพยพ 600 คน 3.วัดเทพชุมนุม รับผู้อพยพได้ 600 คน ปัจจุบันมีผู้อพยพ 1,500 คน 4.โรงเรียนอนุบาลเทศบาลเมืองบ้านพรุ รับผู้อพยพได้ 200 คน ปัจจุบันมีผู้อพยพ 800 คน (กลุ่มเปราะบาง 8) 5.วัดชินวงศ์ประดิษฐ์ รับผู้อพยพได้ 400 คน ปัจจุบันมีผู้อพยพ 100 คน 6.วัดภูผาเบิก รับได้ไม่จำกัด ปัจจุบันมีผู้อพยพ 200 คน 7.บริษัทหาดทิพย์ รับได้ไม่จำกัด ปัจจุบันมีผู้อพยพ 200 คน 8.ศูนย์บริการ เน้นผู้ป่วยติดเตียง ปัจจุบันมีผู้อพยพ 15 คน และ 9.ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก 3 รับผู้อพยพได้ 200 คน ปัจจุบันมีผู้อพยพ 200 คน รวมอพยพทั้งสิ้นมีจำนวน 8,515 คน

## แจ้งขอช่วย 4 หมื่น-สีแดง 3 พันคน

ขณะที่นายสิริพงศ์ อังคสกุลเกียรติ โฆษก ศป.ก. แถลงว่า ข้อมูลแจ้งขอความช่วยเหลือจากประชาชน ที่รวบรวมจาก Traffy Fondue, hatyaifood.com และจิตอาสา รวมทั้งสิ้นมี 4 หมื่นเคส เป็นประชาชน 7.7 หมื่นคน แบ่งเป็นผู้สูงอายุ 2 พันคน เด็กเล็ก 1 พันคน ซึ่งเป็นข้อมูลที่ให้ AI ตัดออกมา แต่ข้อมูลยังไม่ครบถ้วนเพียงพอ ซึ่งการลงทะเบียนอาจมีการใช้ชื่อแตกต่างกัน ข้อมูลที่ให้มีลักษณะแตกต่างกัน ทีมงานจะพยายามใส่อัลกอริทึมใหม่ๆ เข้าไปเพื่อให้ได้ข้อมูลเยอะที่สุด ข้อมูลเหล่านี้ได้ส่งให้ ศป.ก. ส่วนหน้าทุกชั่วโมง ส่วนผลของการดำเนินการของ ศป.ก. ส่วนหน้า จะมีการรวบรวมในเวลา 19.00 น. และจะรายงานให้ทราบในวันถัดไป ส่วนการแบ่งผู้ตกค้างเป็นกลุ่มสีต่างๆ พบว่า กลุ่มสีแดงส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุและเด็ก ที่ต้องการความช่วยเหลือและต้องอพยพออกจากพื้นที่เป็นการเร่งด่วน ซึ่งมีอยู่ประมาณ 3 พันกว่ากรณี

นายสิริพงศ์กล่าวว่า สำหรับปริมาณน้ำฝนใน 24 ชั่วโมงสูงสุด เวลา 15.00 น. ของวันที่ 25 พ.ย. ถึงเวลา 15.00 น. ของวันที่ 26 พ.ย. อ.นาหม่อม ปริมาณฝน 208 มิลลิเมตร อ.สิงหนคร ปริมาณน้ำฝน 159 มิลลิเมตร อ.จะนะ ปริมาณน้ำฝน 151 มิลลิเมตร อ.เทพา ปริมาณน้ำฝน 148 มิลลิเมตร อ.สะบ้าย้อย ปริมาณน้ำฝน 119 มิลลิเมตร คาดการณ์ว่าแนวโน้มปัจจุบันแบ่งออกเป็น 3 จุด คือ จุดที่ 1 คลองอู่ตะเภา อ.สะเดา ปริมาณน้ำสูงกว่าตลิ่ง 0.33 เมตร มีแนวโน้มลดลง คาดการณ์ว่าจะต่ำกว่าตลิ่งในคืนนี้เวลา 20.00 น. ถึงเวลา 22.00 น. จุดที่ 2 คลองอู่ตะเภา อ.หาดใหญ่ ซึ่งปริมาณน้ำสูงกว่าตลิ่ง 0.99 เมตร มีแนวโน้มลดลง คาดว่าจะต่ำกว่าตลิ่งในคืนนี้ เวลา 24.00 น. ถึง 02.00 น.

# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 27 พฤศจิกายน 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17427

หน้า: 1 (กลาง), 13, 14

Col.Inch: 481

Ad Value: 793,650

PRValue (x3): 2,380,950

คลิก: สี่สี่

หัวข้อข่าว: 'อนุทิน' ปักหลักช่วยท่วมสงขลา ล้นน้ำไม่ลดไม่กลับ

จุดที่ 3 คลองหะ อ.หาดใหญ่ สูงกว่าตลิ่ง 1.43 เมตร มีแนวโน้มที่จะลดลง และคาดว่าต่ำกว่าตลิ่งในวันที่ 27 พ.ย. เวลา 15.00-17.00 น. ซึ่งเป็นการคาดการณ์ของ สททช.

## ยอดดับท่วม7จว.ได้33ราย

เวลา 12.00 น. ที่ทำเนียบรัฐบาล นายสิริพงศ์ อัครสกุลเกียรติ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ในฐานะโฆษก ศป.ก. และ พล.ท.วันชนะ สวัสดี รองโฆษก ศป.ก. ในฐานะโฆษก ศป.ก. ส่วนหน้า แถลงข่าวผลการประชุม ศป.ก.

นายสิริพงศ์กล่าวถึงสถานการณ์ภาพรวมน้ำคือปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มเข้ามาในลดน้อยลง แนวโน้มของน้ำในพื้นที่ภาคใต้มีแนวโน้มที่ลดลง วันนี้ทางศูนย์ได้สั่งการให้ผู้ว่าราชการจังหวัดสำรวจกลุ่มเปราะบาง เพื่อเชิญชวนให้ไปอยู่ในศูนย์พักพิง ป้องกันปัญหาที่เกิดขึ้นในอนาคต ในกรณีพื้นที่เฝ้าระวังนั้น ศูนย์พักพิงจะกำหนดให้คนในพื้นที่ทราบก่อนจะมีคำสั่งอพยพ และจะดำเนินการเช่นนี้ทุกครั้ง

“ส่วนกระแสข่าวที่ระบุว่า โรงพยาบาลหาดใหญ่มีผู้เสียชีวิต 80-100 คนนั้น ขอยืนยันว่าข้อมูลไม่เป็นความจริง จำนวนผู้เสียชีวิต 40 คน ซึ่งเป็นผู้เสียชีวิตที่อยู่ในโรงพยาบาลอยู่แล้ว โดยผู้เสียชีวิต 14 คน ไม่ใช่จากสถานการณ์น้ำท่วม แต่เป็นผู้ที่เสียชีวิตจากการรักษาพยาบาลเป็นต้น ดังนั้น ข้อมูลที่บอกว่ามีผู้เสียชีวิตนอนตายอยู่นั้น ไม่เป็นความจริง” นายสิริพงศ์กล่าว

นายสิริพงศ์กล่าวว่า ขณะเดียวกันกระทรวงสาธารณสุขได้รายงานจำนวนผู้บาดเจ็บและผู้เสียชีวิตต่อสถานการณ์น้ำท่วมภาคใต้ครั้งนี้ ในพื้นที่ 7 จังหวัด ประกอบด้วยนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ตรัง สตูล ปัตตานี และยะลา มีผู้เสียชีวิตทั้งสิ้น 33 ราย แบ่งเป็น นครศรีธรรมราช 9 ราย พัทลุง 4 ราย สงขลา 6 ราย ตรัง 2 ราย สตูล 2 ราย ปัตตานี 5 ราย ยะลา 5 ราย โดยแบ่งสาเหตุการเสียชีวิต เช่น ถูกรั่วพัด ไฟฟ้าชอร์ต ดินถล่ม พัดตกน้ำและจมน้ำ ข้อมูลเหล่านี้จะแจ้งให้ประชาชนผ่านทางสื่อมวลชนให้ทราบทุกวัน ขอวิงวอนผ่านทางสื่อมวลชนถึงประชาชนทุกคน อย่าเผยแพร่ข้อมูลอันเป็นเท็จ เพราะจะสร้างความหวาดหวั่น ความไม่เชื่อมั่นและทำลายขวัญกำลังใจของผู้ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่

## ลงทะเบียน‘ทางรัฐ’ช่วยกู้ภัย

ในวันนี้แอปพลิเคชันทางรัฐ จะเปิดให้ลงทะเบียนสำหรับผู้ที่จะเป็นอาสาสมัครไปร่วมทำงานกับกู้ภัย โดยรัฐยินดีสนับสนุนค่าเดินทาง ค่าอาหาร ค่าที่พัก และค่าน้ำมันในการ

เติมน้ำมันพาหนะในการปฏิบัติการ หากประสงค์จะสนับสนุนในส่วนนี้ ขอให้เริ่มลงทะเบียนได้ในแอปพลิเคชันทางรัฐ ในส่วนของกู้ภัยอาสาสมัครที่ดำเนินการก่อนหน้านี้ ทางรัฐจะมีการลงทะเบียนย้อนหลังเพื่อให้สนับสนุนในการดำเนินงาน” นายสิริพงศ์กล่าว

เมื่อถามว่า มีการประเมินหรือไม่ว่าสถานการณ์จะคลี่คลายภายในกี่วัน นายสิริพงศ์กล่าวว่า จากการคาดการณ์ของ สททช. หากสถานการณ์เป็นเช่นนี้อีก 5 วัน ก็จะคลี่คลายไปกว่านี้มาก แต่อาจจะยังมีบางจุดที่เป็นแอ่งลึกหรือพื้นที่ต่ำ น้ำอาจจะยังลงไม่หมด แต่วันนี้สถานการณ์น้ำโดยรวมเริ่มลดลงแล้ว

## ดีอีตั้งวอร์รูมดูน้ำ-อากาศ

นายไชยชนก ชิดชอบ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า จากกรณีสถานการณ์อุทกภัยที่ส่งผลกระทบต่อสร้างความเสียหายให้กับประชาชนในพื้นที่ภาคใต้ โดยเฉพาะ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ได้สั่งการระดมความช่วยเหลือจากหน่วยงานในสังกัดไปยังพื้นที่ประสบภัย โดยใช้ศักยภาพของแต่ละหน่วยงานอย่างเต็มกำลังความสามารถ ทั้งการสนับสนุนด้านระบบการสื่อสาร และการขนส่งถุงยังชีพ และสิ่งของเพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบอุทกภัย ทั้งนี้ กระทรวงดีอีจัดตั้ง War Room เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์สภาพอากาศ-น้ำ และศูนย์กลางระบบสื่อสารโทรคมนาคม เตรียมความพร้อมและมาตรการรับมือในสถานการณ์ฉุกเฉิน โดยบูรณาการข้อมูลร่วมกับกรมอุตุนิยมวิทยา สำนักงานสถิติแห่งชาติ และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) หรือ สสน. รายงานสถานการณ์สภาวะอากาศและสถานการณ์น้ำได้ตลอด 24 ชั่วโมง โดยเฉพาะในพื้นที่ อ.หาดใหญ่

นายไชยชนกกล่าวว่า ขณะเดียวกันมอบหมายให้นายเพชร อนันตศิลป์ ปลัดกระทรวงดีอี ลงพื้นที่ อ.หาดใหญ่ เมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน เพื่อติดตามการให้ความช่วยเหลือ โดยประสานงานร่วมกับ กสทช. ผู้ให้บริการเครือข่าย และหน่วยงานในสังกัดในพื้นที่ร่วมบูรณาการข้อมูลและการทำงาน ดังนี้ 1.การบริหารจัดการระบบสื่อสารและเครือข่าย ให้ดำเนินการย้ายหน่วยโครงสร้างเครือข่าย (Node) ที่มีปัญหาไปยัง Node ที่ใช้งานได้ (branching) และเตรียมการเรื่องเครื่องปั่นไฟ พร้อมกับการเตรียมความพร้อมติดตั้งระบบสื่อสารในพื้นที่ศูนย์พักพิง โดยประสาน กสทช. และผู้ให้บริการเครือข่าย ตรวจสอบเสาสัญญาณ

ที่มีศักยภาพ เพิ่มความแรงสัญญาณ และปรับทิศทางของเสาสัญญาณจากพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อปล่อยสัญญาณให้ประชาชนในพื้นที่สามารถรับสัญญาณได้โดยไม่จำกัดเครือข่าย 2.การปฏิบัติงานและการเตรียมพร้อมรับมือของเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ 3.การพัฒนาระบบงานกู้ภัยและการสื่อสารเร่งจัดทำระบบการรับข้อมูล พร้อมระบบจัดเก็บข้อมูล เนื่องจากบริการ Digital Trunk Radio Service DTRS ของบริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ NT ในพื้นที่ อ.หาดใหญ่ยังสามารถให้บริการ จึงมอบหมายให้ NT นำรถโมบายของบริการ DTRS จาก จ.สุราษฎร์ธานี ไปสนับสนุนเพิ่มเติม และเตรียมเครื่องลูกข่ายไว้สนับสนุนการประสานงานของ กสทช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเบื้องต้นจำนวน 50 เครื่อง เพื่อใช้ในการประสานงานให้ความช่วยเหลือประชาชน

## ระดมโดรนค้นหา-ส่งของ

นายไชยชนกกล่าวว่า นอกจากนี้ NT จะประสานงานเครือข่ายอาสาสมัครผู้ใช้งานโดรนเข้าร่วมให้ความช่วยเหลือใน 2 รูปแบบ คือ 1 การใช้โดรนสำรวจ ค้นหาผู้ประสบภัยที่ยังติดอยู่ในพื้นที่ และต้องการความช่วยเหลือ 2 ใช้โดรนเพื่อการขนส่งสิ่งของ อาหาร และน้ำดื่ม เข้าสู่พื้นที่ซึ่งเข้าถึงได้ยากที่สุด

“ขณะนี้กระทรวงดีอี จัดตั้ง War Room ติดตามสถานการณ์อุทกภัยพื้นที่หาดใหญ่ และใกล้เคียงตลอด 24 ชม. เพื่อบูรณาการข้อมูลให้กับหน่วยงานรัฐ และหน่วยงานที่ปฏิบัติงานให้ความช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่” นายไชยชนกกล่าว

## หาดใหญ่ยังวิกฤต-อาหารขาด

ที่ จ.สงขลา ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์น้ำท่วมพื้นที่ อ.หาดใหญ่ ยังคงวิกฤตหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่เขต 8 และย่านเศรษฐกิจ ซึ่งมีระดับน้ำสูง การนำเรือเข้าไปช่วยเหลือผู้ประสบภัยเป็นไปด้วยความยากลำบาก ขณะที่มีผู้ประสบภัยติดค้างอยู่ในพื้นที่จำนวนมาก

ด้านกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.สงขลา ระบุว่า จ.สงขลายังคงเผชิญภาวะฝนตกต่อเนื่องจากอิทธิพลร่องมรสุมและมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่กำลังแรง ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมในวงกว้างทุกอำเภอของจังหวัด พื้นที่ได้รับผลกระทบรวม 16 อำเภอ มีพื้นที่ได้รับผลกระทบ 115 ตำบล ครอบคลุม 16 อำเภอ 823 หมู่บ้าน 200 ชุมชน 270,906 ครัวเรือน ประชาชนได้รับความเดือดร้อน 697,231 คน

สถานการณ์หนักที่สุดอยู่ใน อ.หาดใหญ่ สะเดา รัตภูมิ จะนะ บางกล่ำ และ อ.นาหม่อม โดยหลายพื้นที่มีน้ำท่วมสูงและเพิ่มระดับต่อเนื่องจากการล้นตลิ่งของคลองอู่ตะเภา ซึ่งส่งผลให้มวลน้ำไหลเข้าท่วมอำเภอสะเดา คลองหอยโข่ง และขยายเข้าสู่เขตเมืองหาดใหญ่เป็นบริเวณกว้าง โดยเฉพาะพื้นที่หาดในเขต 8 อ.หาดใหญ่ และ อ.บางกล่ำ สถานการณ์ยังวิกฤต พบผลกระทบสูงสุด 104,917 ครัวเรือน 243,778 คน ความเสียหายประเมินเบื้องต้น บ้านเรือนประชาชนเสียหายทั้งหมด 2 หลัง บ้านเสียหายบางส่วน 1,074 หลัง, สถานที่ราชการ 11 แห่ง โรงเรียน 41 แห่ง วัด 38 แห่ง, ถนนเสียหาย 228 สาย สะพาน 12 แห่ง พื้นที่เกษตรเสียหายรวมกว่า 37,000 ไร่ แนวโน้มสถานการณ์ วันที่ 26-29 พฤศจิกายน มรสุมจะอ่อนกำลังลง แต่ยังคงต้องเฝ้าระวังตลอด 24 ชั่วโมง ขอให้ประชาชนติดตามข่าวสารจากทางราชการอย่างใกล้ชิด ยังมีน้ำท่วมในเขตชั้นในและประชาชนต้องการความช่วยเหลือเป็นจำนวนมาก ต้องการอาหารและน้ำดื่ม

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำหรับสถานการณ์ในพื้นที่ อ.เมืองสงขลา โดยเฉพาะเขตเทศบาลนครสงขลา ซึ่งเป็นพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ ย่านเมืองเก่าบริเวณถนนนครนอก แหล่งท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์และวัฒนธรรมระดับจังหวัด มีระดับน้ำท่วมสูงประมาณ 50 เซนติเมตร-1 เมตรในบางจุดจากการสำรวจพบว่าน้ำทะเลหนุนเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้ระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ประชาชนเร่งยกสิ่งของขึ้นที่สูงเพื่อป้องกันความเสียหาย เบื้องต้นยังไม่มียานพาหนะได้รับบาดเจ็บ แต่ยังคงติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด ขณะที่เทศบาลนครสงขลาจัดรถน้ำและเจ้าหน้าที่กระจายกำลังในพื้นที่เสี่ยงทั้ง 4 เขต เพื่ออำนวยความสะดวกและบรรเทาความเดือดร้อนแก่ประชาชน พร้อมขอความร่วมมือประชาชนหลีกเลี่ยงเส้นทางด้านหน้ามหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาและถนนนครนอก เนื่องจากมีรายงานรถเสียหายหลายคัน ขณะเดียวกัน พบพื้นที่ ต.เกาะยอ อ.เมือง จ.สงขลา ยังตั้งเครือข่าย หลังระดับน้ำเอ่อเข้าท่วมหลายจุดเหตุจากน้ำทะเลหนุนสูงประกอบกับฝนตกหนักสะสม ส่งผลให้ระดับน้ำในชุมชนเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว ชาวบ้านทยอยอพยพหลบภัย ขณะที่พระภิกษุ สามเณรวัดโคกเปี้ยว ยังจำวัดอาศัยอยู่ตามปกติ แม้ระดับน้ำเพิ่มขึ้นเป็นระยะ โดยเตรียมพื้นที่สูงและดูแลความปลอดภัยใช้โมเดล 'แม่สาย' หลังน้ำลด

ที่ศูนย์บัญชาการแก้ปัญหาน้ำท่วมในค่ายเสนาณรงค์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา นายพิพัฒน์ รัชกิจประการ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม กล่าวในที่ประชุมว่า ได้เสนอแนวทางแก้ปัญหาพื้นที่น้ำท่วมสงขลาในระยะยาว โดยชี้จุดปัญหาหลัก 2 ช่วง (เส้นทางสนามบินจะนะและเส้นทางนพบุรีราเมศวร์) ที่ต้องศึกษาเพื่อออกแบบสะพานหรือช่องระบายน้ำเพิ่มเติม ให้มีประสิทธิภาพทั้งสองฝั่ง ทั้งยังเสนอแนวคิดให้พิจารณาสร้างคลองบายพาสน้ำเพิ่มอีกหนึ่งเส้นทาง เพื่อช่วยแบ่งเบาน้ำจากคลองอู่ตะเภาและคลอง ร.1

"ส่วนการฟื้นฟูหลังน้ำลด รัฐบาลต้องจัดงบประมาณช่วยประชาชนทำความสะอาดบ้านเรือนนับหมื่นหลัง โดยเสนอให้ใช้โมเดลแม่สาย คือให้กระทรวงมหาดไทยนำทหารเข้าบูรณาการทำความสะอาด ขณะที่หน่วยงานอื่นสนับสนุนตามภารกิจ เช่น กระทรวงแรงงานจะนำงบประมาณจากกรมพัฒนาฝีมือแรงงานพร้อมประสานสถาบันอาชีวศึกษาในพื้นที่มาช่วยซ่อมแซมระบบไฟฟ้า และอุปกรณ์ที่เสียหาย" นายพิพัฒน์กล่าว

## สั่งเด็งนายอำเภอหาดใหญ่

รายงานข่าวแจ้งว่า นายณฤช ไขษาศิวีไลซ์ อธิบดีกรมการปกครอง ลงนามคำสั่งกรมการปกครอง ที่ 3033/2568 เรื่อง ให้ข้าราชการช่วยราชการ เพื่อประโยชน์ของทางราชการ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 32 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ.2534 แก้ไขเพิ่มเติมโดยมาตรา 12 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 5) พ.ศ.2545 จึงให้ นายเอก ยังอภิรักษ์ สงขลา ตำแหน่งนายอำเภอ (ผู้อำนวยการสูง) อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ช่วยราชการวิทยาลัยการปกครอง กรมการปกครอง เป็นการประจำ และให้นายดำรงศักดิ์ แก้วดวง ผู้ตรวจราชการกรมการปกครอง ปฏิบัติหน้าที่นายอำเภอหาดใหญ่อีกตำแหน่งหนึ่ง ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ.2568 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

## พัทลุงฝนถล่มหนัก-ดับ4ราย

ที่ จ.พัทลุง ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์อุทกภัย ขณะนี้ทั้ง 11 อำเภอ ยังคงได้รับผลกระทบหนักจากฝนที่ตกหนักสลับเบาต่อเนื่องหลายวัน ทำให้มวลน้ำจากเทือกเขาบรรทัดไหลหลากท่วมชุมชนหลายระลอก โดยเฉพาะพื้นที่เชิงเขาใน อ.งหวา อ.ตะโหมด และ อ.ป่าบอน ซึ่ง

ชาวบ้านจำนวนมากถูกตัดขาดจากเส้นทางสัญจรล่าสุด เช้าวันนี้ปริมาณน้ำป่าจากพื้นที่ต้นน้ำเขตพื้นที่รักษาพันธุ์สัตว์ป่าเทือกเขาบรรทัดได้ไหลแรงผ่านน้ำตกไพรวัลย์ อ.งหวา สีสุนจัด และมีกระแสเชี่ยว บ่าท่วมบ้านเรือนในพื้นที่บ้านคู ต.คลองเฉลิม และ ต.ชะรัดอีกรลอกทำให้ระดับน้ำเพิ่มสูงและขยายวงกว้างอย่างรวดเร็ว

ขณะเดียวกัน พื้นที่รับน้ำใน อ.เขาชัยสน ได้แก่ ต.เขาชัยสน ต.ควนขนุน ต.จองถนน และ ต.ทานโพธิ์ รวมถึงพื้นที่ลุ่มต่ำใน อ.บางแก้วและควนขนุน เช่น ต.ท่ามะเดื่อ ต.ปรางหมู่ ต.ชัยบุรี ต.พญาขัน ต.ลำปำ ต.พนาสูง และตำบลทะเลน้อย ระดับน้ำเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง บางจุดสูงเกือบ 2 เมตร ถนนในหมู่บ้านหลายสายพังเสียหายและไม่สามารถสัญจรได้ มีรายงานผู้เสียชีวิตแล้ว 4 ราย โดยรายล่าสุดเป็นหญิงวัย 78 ปี ชาวบ้านตำบลโหนด อ.ตะโหมด ซึ่งออกไปเก็บผักและถูกกระแสน้ำพัดเสียชีวิต

## พบศพชายลอยน้ำเร่งพิสูจน์

ที่ จ.นครศรีธรรมราช ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ร้อยเวร สภ.ท่าศาลา ได้รับแจ้งจากประชาชนว่าพบศพผู้เสียชีวิตลอยอยู่ในน้ำ บริเวณพื้นที่หมู่ 4 ต.กลาง อ.ท่าศาลา จึงประสานกำลังพร้อมเจ้าหน้าที่แพทย์เวรโรงพยาบาลท่าศาลาและอาสาสมัครมูลนิธิประชาร่วมใจ เขตอำเภอท่าศาลารุดไปตรวจสอบทันที

ที่เกิดเหตุพบว่าชายไม่ทราบชื่อ ลักษณะนอนคว่ำหน้าอยู่ในน้ำ สภาพเสียชีวิตมาแล้วหลายชั่วโมง เจ้าหน้าที่ได้ร่วมกันชันสูตรเบื้องต้นพร้อมพิมพ์ลายนิ้วมือเพื่อใช้ประกอบการสืบสวน จากนั้นจึงเคลื่อนย้ายร่างส่งโรงพยาบาลท่าศาลาเพื่อทำการชันสูตรอย่างละเอียดเพิ่มเติม ในเบื้องต้นยังไม่ทราบสาเหตุการเสียชีวิตและอัตลักษณ์ของผู้ตาย เจ้าหน้าที่ตำรวจอยู่ระหว่างตรวจสอบข้อมูลและรอผลชันสูตรทางการแพทย์เพื่อดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

## เมืองคอนหวั่นน้ำทะเลถล่ม

ขณะที่มวลน้ำมหาศาลจากหลายพื้นที่ไหลเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนในช่วงคืนที่ผ่านมาล่าสุด สภาพอากาศยังมีเมฆหมอกจำนวนมากมีลมกระโชกเป็นระยะ ขณะที่ยังมีฝนตกบริเวณบนเทือกเขา ทำให้ปริมาณน้ำยังในลำคลองทุกสายมีสีแดงขุ่น หากว่าฝนยังไม่หยุดตก อาจทำให้เกิดมวลน้ำมหาศาลไหลลงมาเป็นระลอก 2 ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนครศรีธรรมราชรายงานผลกระทบระหว่างวันที่ 17-25

# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 27 พฤศจิกายน 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17427

หน้า: 1 (กลาง), 13, 14

Col.Inch: 481

Ad Value: 793,650

PRValue (x3): 2,380,950

คลิป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อนุทิน' ปักหลักช่วยท่วมสงขลา ล้นน้ำไม่ลดไม่กลับ

พฤศจิกายน มีพื้นที่ประสบภัย 22 อำเภอ รวม 161 ตำบล 1,483 หมู่บ้าน 134 ชุมชน ประกาศเขตพื้นที่/เขตให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย 22 อำเภอ มีประชาชนได้รับผลกระทบ 223,219ครัวเรือน 637,252 คน มีผู้เสียชีวิต 9 ราย รายล่าสุด พบชายจมน้ำที่ อ.ท่าศาลา

วันเดียวกัน เกิดเหตุดินสไลด์ที่บ้านเหนือฟ้า ต.พิปูน อ.พิปูน ทำให้ไม่สามารถสัญจรไปมาได้ อย่างไรก็ตามชาวบ้านและอาสาสมัครนำเครื่องมือและอุปกรณ์เคลียร์ดินออกจากเส้นทางแล้ว ขณะที่ถนนทวนบุรีซึ่งเป็นถนนสายหลักที่ตั้งสถานที่ราชการสำคัญๆ อาทิ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด องค์การบริหารส่วนจังหวัด สำนักงานบังคับคดี เป็นต้น พบน้ำจากคลองท่าดีที่มีต้นน้ำจากเทือกเขาหลวงไหลเอ่อท่วมถนนระดับน้ำสูงกว่า 50 เซนติเมตร ส่วนถนนเลียบริมทางรถไฟซึ่งเป็นจุดที่ใช้เป็นสถานที่ออกกำลังกาย มีน้ำท่วมถนนสูงกว่า 1 เมตร

ส่วนเขตเทศบาลนครนครศรีธรรมราช ล่าสุดเทศบาลนครศรีนครเป็นธงสีเหลือง พร้อมเร่งสูบน้ำออก รวมทั้งตั้งจุดมอดูยังชีพแก่ผู้ประสบอุทกภัยที่ศูนย์อนามัยคูขวางทั่วทั้งเขต 3

## น้ำทะลักทอน.ตรัง-เตือนรุนแรง

ที่ จ.ตรัง จากภาวะฝนตกหนักติดต่อกันในพื้นที่เป็นเวลานานนับสัปดาห์ ประกอบกับน้ำเหนือจาก จ.นครศรีธรรมราช และน้ำจากเทือกเขาบรรทัด อ.เมือง, อ.นาโยง ได้ไหลลงมารวมกันในแม่น้ำตรัง ทำให้ขณะนี้ปริมาณน้ำคลองต้นน้ำแม่น้ำตรัง อ.เมือง เริ่มเอ่อล้นตลิ่ง รวมทั้งลำคลองที่ไหลผ่านเทศบาลนครตรังปริมาณน้ำมีมาก จนเริ่มหลากเข้าท่วมพื้นที่บริเวณโดยรอบเทศบาลนครตรัง และได้เริ่มทะลักเข้าท่วมพื้นที่ในบางชุมชนของเขตเทศบาลนครตรัง ซึ่งเป็นเขตเศรษฐกิจชั้นในของ จ.ตรัง แล้ว

ตั้งแต่ช่วงเช้านี้ มวลน้ำจากเทือกเขาบรรทัด อ.นาโยง ได้เริ่มทะลักเข้าท่วมถนนบริเวณอนุสาวรีย์พระยารัษฎานุประดิษฐ์ ยาวไปจนถึงวัดกะพังสุรินทร์ (พระอารามหลวง) ชุมชนควนขนุน โรงเรียนครูโนทัย ชุมชนสนามกีฬา ตั้งแต่เมื่อคืนที่ผ่านมา โดยปริมาณน้ำยังคงเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง โดยชาวบ้านในชุมชนได้ทยอยขนย้ายสิ่งของไว้ที่สูงตั้งแต่เมื่อคืนแล้ว

เวลา 10.00 น. ปก.ตรังได้แจ้งเหตุเตือนภัยขั้นรุนแรง ว่าระดับน้ำในแม่น้ำตรังเริ่มล้นตลิ่งและเพิ่มสูงขึ้นต่อเนื่อง ส่งผลกระทบในพื้นที่เขตเทศบาลนครตรัง ขอให้ผู้ที่อยู่ในพื้นที่ดังกล่าว ยกของขึ้นที่สูงทันที เคลื่อนย้ายรถไป

ยังที่ปลอดภัย พร้อมแนะนำให้ผู้ที่อยู่พื้นที่ลุ่มต่ำอพยพไปยังพื้นที่สูง หรือศูนย์พักพิงชั่วคราวใกล้บ้านทันที

## นราธิวาสท่วม12อก.-ดับ4

ที่ จ.นราธิวาส ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ขณะนี้ฝนยังคงตกปกคลุมทั้ง 13 อำเภอ ส่งผลให้หลายพื้นที่มีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่วนสถานการณ์น้ำล้นน้ำหลัก 3 สาย ลุ่มน้ำแม่เงา-ล.กระด้างน้ำปกติ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ลุ่มน้ำบางนรา ระดับน้ำล้นตลิ่ง มีแนวโน้มลดลง ลุ่มน้ำสายบุรี ระดับน้ำเฝ้าระวัง มีแนวโน้มลดลง

กองอำนวยการป้องกันบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนราธิวาส ตามที่สถานการณ์ได้เกิดสถานการณ์ฝนตกอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่วันที่ 21 พฤศจิกายน เป็นต้นมา ทำให้เกิดอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส โดยได้รับผลกระทบ 12 อำเภอ 61 ตำบล 46 ชุมชน 379 หมู่บ้าน 79,639 ครัวเรือน 274,546 คน เสียชีวิต 4 ราย บ้านเรือนเสียหายบางส่วน 2 หลัง สถานที่ที่ได้รับความเสียหาย โรงเรียน 29 แห่ง มัสยิด 17 แห่ง วัด 2 แห่ง ถนน 31 สาย สะพาน/คอสะพาน 7 แห่ง ดินถล่ม/ดินสไลด์ 3 แห่ง จุดอพยพ 71 จุด 906 ครัวเรือน 2,986 คน

ส่วนพื้นที่บ้านปุตะ บ้านศาลาดี ต.ละหาร อ.ยี่งอ น้ำยังคงท่วมขังชาวบ้านยังคงต้องขึ้นเรือลุยน้ำสัญจรเข้าออก ขณะที่บางครอบครัวต้องย้ายไปอยู่ที่ศูนย์พักพิงชั่วคราวผู้ประสบภัยน้ำท่วมโรงเรียนบ้านปุตะ หมู่ 3 ตำบลละหาร ซึ่งมีผู้อพยพเข้าพักในศูนย์พักพิง จำนวน 118 คน

## 4อก.รับมือแม่น้ำโก-ลกผัน

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) แจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย ระบุว่าระดับน้ำในแม่น้ำโก-ลก ได้เอ่อล้นตลิ่งและมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อเป็นวงกว้างโดยพื้นที่เสี่ยงภัยสูงสุดที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ ได้แก่ พื้นที่ริมแม่น้ำและที่ลุ่มต่ำใน 4 อำเภอ ของ จ.นราธิวาส ได้แก่ อ.สุโหงโสภา, อ.แว้ง, อ.สุโหงโกลก โดยเฉพาะเขตเทศบาลเมืองสุโหงโกลก และ ต.มูโนะ และ อ.ตากใบ พร้อมขอให้ประชาชนในพื้นที่ดังกล่าวขนย้ายสิ่งของและทรัพย์สินมีค่าขึ้นที่สูง เคลื่อนย้ายรถยนต์ไปไว้ในที่ปลอดภัย เก็บรักษาเอกสารสำคัญให้พ้นน้ำ และระมัดระวังอันตรายจากกระแสไฟฟ้ารั่ว รวมถึงดูแลกลุ่มเปราะบางอย่างใกล้ชิด สำหรับผู้ที่อาศัยอยู่ริมน้ำหรือพื้นที่ลุ่มต่ำ หากสถานการณ์แล้วมีความเสี่ยง ให้รีบอพยพไปยังศูนย์พักพิงหรือพื้นที่ปลอดภัยตามคำสั่งของ

เจ้าหน้าที่อย่างเคร่งครัด ขณะที่สถานการณ์ในเขตเศรษฐกิจสำคัญของเทศบาลเมืองสุโหงโกลก ภาพรวมสถานการณ์ภายในเขตเทศบาลยังคงเป็นปกติไม่มีน้ำท่วมขัง

## 'ละงู'พื้นที่รับน้ำจม1.6ม.

ที่ จ.สตูล ผู้สื่อข่าวรายงานว่า หลังมีฝนตกต่อเนื่องตั้งแต่วันที่ 20 พฤศจิกายน จนถึงปัจจุบัน ทำให้สถานการณ์น้ำท่วมในจังหวัดสตูลเข้าสู่ภาวะวิกฤต มีน้ำท่วมพื้นที่ราบลุ่มหลายพื้นที่ ริมแม่น้ำ พื้นที่เกษตรกรรม ย่านเศรษฐกิจและท่องเที่ยว โดยเฉพาะพื้นที่ อ.ละงู ได้รับผลกระทบอย่างหนัก ล่าสุด คินที่ผ่านมามีมวลน้ำจากพื้นที่ตอนบนกำลังไหลทะลักลงมาอย่างรวดเร็วหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงมีคำสั่งอพยพชาวบ้านเขตเทศบาลตำบลละงูทั้งหมดไปยังศูนย์พักพิง

นางปริดา ตรัสศิริ ชาวบ้านในเขตเทศบาลตำบลละงู กล่าวว่า เกิดน้ำไหลเข้าท่วมบ้านอย่างฉับพลันตั้งแต่วันที่ 20 พฤศจิกายน จึงต้องรีบขนของขึ้นชั้นสอง โดยมีระดับน้ำสูงกว่า 1.60 เมตร ปีนีถือว่ามากกว่าทุกครั้ง หลายครอบครัวตัดสินใจอพยพไปยังที่ปลอดภัยตั้งแต่กลางดึก

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในช่วงเช้า เทศบาลตำบลละงูประกาศขอความช่วยเหลือด่วน หลังปริมาณน้ำเพิ่มสูงและไหลแรงเกินกำลังเจ้าหน้าที่ในการเคลื่อนย้ายประชาชน รถลិบล้อและเรือกู้ภัยไม่สามารถเข้าพื้นที่หลายจุดได้ เนื่องจากระดับน้ำสูงกว่า 1.5-1.6 เมตร โดยเฉพาะพื้นที่บ้านเกาะยวน บ้านลาหงา บ้านห้วยมะพร้าว และหมู่บ้านอื่นๆ อยู่ในสภาพถูกตัดขาด การสื่อสารในหลายตำบลเป็นอัมพาต สัญญาณอินเทอร์เน็ตและโทรศัพท์ตัดขาด ทำให้การประสานงานช่วยเหลือเป็นไปได้ยากลำบาก เนื่องจากมวลน้ำก้อนใหญ่จะไหลลงมาสมทบในพื้นที่ อ.ละงู ซึ่งเป็นพื้นที่ปลายน้ำ จะส่งผลให้สถานการณ์น้ำท่วมอ.ละงูหนักกว่าเดิม

ขณะที่พื้นที่เทศบาลตำบลคลองขุด อ.เมืองสตูล ระดับน้ำทรงตัวและลดลงเล็กน้อย ถนนสายหลักบางจุดเริ่มกลับมาใช้การได้ แต่พื้นที่ชุมชนรอบนอกซึ่งอยู่ในพื้นที่ต่ำยังคงถูกน้ำท่วมขัง การเดินทางเข้าออกยังยากลำบาก บุคลากรทางการแพทย์จากโรงพยาบาลสตูลต้องใช้รถกระบะลุยน้ำเพื่อนำเจ้าหน้าที่เข้าเวรเนื่องจากถนนหลายสายยังถูกตัดขาด

## ผู้กองลุยช่วยปชช.-ต่างชาติ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ตั้งแต่เวลา 08.00 น. วันเดียวกันนี้ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ

สหกรณ์ ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการน้ำในสถานการณ์ภัยพิบัติทางธรรมชาติ (ศนภ.) นำเรือกรมประมง รถของกรมชลประทาน ลงพื้นที่ลุยน้ำท่วมภายใต้พายุฝน เพื่อนำน้ำ อาหารไปแจกจ่ายให้กับประชาชน รวมถึงอพยพผู้ประสบภัยออกจากพื้นที่น้ำท่วมสูง

โดย ร.อ.ธรรมนัสได้จัดระเบียบในการปฏิบัติงานช่วยเหลือประชาชนโดยได้ตั้งศูนย์บัญชาการอยู่ที่ห้างโลตัส หาดใหญ่ใน ซึ่งมีพร้อมทั้งอาหารและน้ำไว้สำหรับบริการประชาชน รวมถึงรับเรื่องราวร้องทุกข์ประชาชนที่ติดค้างอยู่ในพื้นที่ท่วมสูง โดยขั้นตอนในการจัดการคือ นำเรือของกรมประมงและกรมชลประทานตระเวนอพยพประชาชนตามที่ได้รับเรื่องไว้ตามลำดับ จากนั้นจะนำมาส่งที่ห้างโลตัส และนำประชาชนไปส่งที่ศูนย์พักพิงโรงเรียนหาดใหญ่รัฐประชาสรรค์ โดยรถลี้ภัยของกรมชลประทาน

ร.อ.ธรรมนัสเปิดเผยว่า วันนี้ช่วยนักท่องเที่ยวมาเลเซียที่ติดค้างออกมาได้กลุ่มหนึ่ง และส่งไปยังสนามบินเรียบร้อยแล้ว ตอนนี้ต้องยอมรับว่าอาหารที่ลำเลียงเข้าไปด้านในไม่เพียงพอ เพราะประชาชนอดอาหารมานานหลายวันมาก จึงอาจจะยังเห็นภาพประชาชนขาดแคลนอาหารอยู่ แต่เราแก้ปัญหาด้วยการลำเลียงอาหารเข้าไปอย่างต่อเนื่อง

## ล้นอยู่จนสถานการณ์คลี่คลาย

“เมื่อคืนที่ผ่านมา ผมทำงานตรงจุดนี้ถึงเที่ยงคืนเพื่ออพยพชาวบ้านที่ติดอยู่ในโลตัสออกมาให้ครบทั้งหมด ปัญหาตอนนี้ที่ผมได้แก้ไขคือการใช้เรือท้องแบนเข้าไปรับผู้ป่วยและผู้ประสบภัยเพราะเจ็ดสก็บางครั้งต้องทำความเร็วในการขับจึงอาจจะทำให้กระแสน้ำพัดเข้าบ้านพี่น้องประชาชนมากขึ้น ยืนยันว่าเรายังอพยพประชาชนในพื้นที่น้ำท่วมสูงอย่างต่อเนื่อง และผมจะยืนยันเคียงข้างประชาชนจนกว่าสถานการณ์จะดีขึ้น” ร.อ.ธรรมนัสกล่าว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ระหว่างการลงพื้นที่รถทหารที่เข้ามาอพยพประชาชน ได้มีการโต้เถียงกับประชาชนบางคน จึงทำให้ ร.อ.ธรรมนัสตำหนิให้พูดกับชาวบ้านดีๆ

ในส่วนของศูนย์พักพิงที่โรงเรียนหาดใหญ่รัฐประชาสรรค์ ร.อ.ธรรมนัสได้มอบหมายให้นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ติดตามสถานการณ์ และประสานกับภาคส่วนต่างๆ ซึ่งขณะนี้ศูนย์พักพิงมีปริมาณผู้ประสบภัยค่อนข้างหนาแน่นมาก จึงได้เปิดศูนย์พักพิงแห่งใหม่บริเวณใกล้เคียงเพื่อไม่ให้ที่เดิมแออัดแล้ว

# อนุทินล้นอยู่หาดใหญ่ยาว 7จว.ได้วิกฤติซ้ำ-พิษพายุกอโตะ

## ฝนถล่มอ่วม-สังเวชน้ำท่วมฟุ้ง18ศพ กระทบ2.7ล้านคน-จี้มือถือเพิ่มสัญญาณ

7 จว.ภาคใต้อ่วมอีก เตรียมเจอพายุโซนร้อน “โกโตะ” ตรึง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา นราธิวาส เสี่ยงฝนตกหนัก “อนุทิน” ขนลิ่งของ อุปโภคบริโภค-เจ็ด สัก-ทีมกู้ชีพ ขึ้นเครื่องช่วยน้ำท่วม ล้น อยู่พื้นที่หาดใหญ่จนกว่าสถานการณ์คลี่คลาย เจอประชาชนฟุ้ง รถป.ก.ไม่จอดรับ ทางด้านกู้ภัยสุดเศร้า เข้าช่วยเหลือผู้ประสบภัย เผย “เจ็บใจมาเข้าไป ยายจมน้ำตายแล้ว” หลังติดอยู่ในบ้าน ◆ อ่านต่อหน้า 2

โกโตะ

□ ต่อจากหน้า 1

2 แม่ลูกตั้งแต่วันที่ 21 พ.ย. ช่วยลูกสาว ออกมาได้ 1 ชีวิต “ภราดร” นั่งหัวโต๊ะ สป.กจ. ประชุมนัดแรก รวมข้อมูลแบ่ง โซนสี่ แดง-เหลือง ส่งต่อ “ผ.บ.ทสส.” กุมทัพ ง่ายต่อการช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ “ไชยชนก” ตั้ง WarRoom ติดตาม อุตภัยให้ “กสทช. กายมือถือ” กระจาย สัญญาณเพิ่ม พร้อมประสานเชื่อม ดาวเทียม Starlink ช่วยระบบสื่อสารผ่าน ดาวเทียม “ป.ก.” เผยน้ำท่วม ภาคใต้ยังท่วม 9 จังหวัด ดับแล้ว 18 ราย กระทบ 986,018 ครัวเรือน

เมื่อเวลา 08.00 น. วันที่ 26 พ.ย.

ที่ท่าอากาศยานทหาร 2 กองบิน 6 (บน. 6) ดอนเมือง กรุงเทพฯ นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี และรมว.มหาดไทย พร้อมด้วยนายสุรศักดิ์ พันธุ์เจริญวรกุล รมว.อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) นายชาดา ไทยเศรษฐ์ ประธานคณะกรรมการประสานงานสภาผู้แทนราษฎร (วิปรัฐบาล) น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล เลขานุการนายกรัฐมนตรี ปลัดกระทรวงมหาดไทย นำทีมลงพื้นที่ จ.สงขลา เพื่อบัญชาการและติดตามสถานการณ์วิกฤติน้ำท่วม โดยการลงพื้นที่จังหวัดสงขลาในวันเดียวกันนี้ เป็นการลงพื้นที่ครั้งที่ 3 ของนายกฯ



▲ ลงพื้นที่...นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี และ รมว.มหาดไทย พร้อมคณะลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำท่วม ท่ามกลางฝนตกโปรยปราย ที่ชุมชนเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ จ.สงขลา

นอกจากนี้ ยังได้นำทีมกู้ชีพจากหลายหน่วยงาน คนขับเจ็ตสกี สิ่งของอุปโภคบริโภค เจ็ตสกีขึ้นเครื่องบิน C130 ไปด้วย

ต่อมาเมื่อเวลา 10.00 น. นายอนุทิน เป็นประธานการประชุมผ่านระบบออนไลน์จากกองบิน 56 จ.สงขลา ไปที่ห้องประชุมเสนาณรงค์ มณฑลทหารบกที่ 42 ค่ายเสนาณรงค์ โดยมีนายพิพัฒน์ รัชกิจประการ รองนายกรัฐมนตรี และรพ.กมกมล พล.ท.นริศ โยชนอก แม่ทัพภาคที่ 4 ร่วมประชุมศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัย ครั้งที่ 1/2568 โดยมีทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม เพื่อติดตามสถานการณ์และการดำเนินการช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ โดยนายอนุทินกล่าวในที่ประชุมว่า จะยังคงอยู่ในพื้นที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา จนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย หากไม่มีเหตุจำเป็นอื่น ๆ จะไม่บินกลับโดยเด็ดขาด

ผู้สื่อข่าวรายงานว่าระหว่างที่นายอนุทิน พร้อมคณะ ลงพื้นที่ติดตามระดับน้ำ บริเวณสะพานข้ามคลองชลประทานบ้านบางแพพัฒนา ต.ควนลัง มีประชาชนบางส่วนเข้ามาร้องเรียนว่าพยายามโบกรถขอความช่วยเหลือจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) 2 คัน แต่ไม่มีใครจอด จนวันนี้นายกฯมาลงพื้นที่หาดใหญ่ ถึงจะจอดเจอประชาชนทำให้นายกฯหันไปสั่งการผู้ว่าฯสงขลา ก่อนจะพูดคุยกับประชาชนและมอบเครื่องอุปโภคบริโภค และกล่าวให้กำลังใจประชาชนที่ประสบภัย

ที่ทำเนียบรัฐบาล นายภราดร ปริศนานันทกุล รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัย (สป.กฉ.) เป็นประธานประชุมศูนย์ สป.กฉ. ครั้งที่ 1/2568 กล่าวว่า

ศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉินอุทกภัยที่ทำเนียบรัฐบาล จะทำหน้าที่รวบรวมข้อมูลที่ได้รับร้องเรียนมาทั้งหมดจากทุกช่องทางทั้ง 1784 และ 1111 และทางเพจอาสาต่าง ๆ จะรวบรวมข้อมูลมาประเมินผล พร้อมแบ่งโซนสี และจะแจ้งกลับไปยังหน่วยงานนำไปปฏิบัติได้อย่างคล่องตัวมากขึ้น ซึ่งแบ่งเป็น 2 สีได้แก่ สีแดงและสีเหลือง โดยสีแดง คือผู้ที่จำเป็นต้องอพยพโดยเร่งด่วน ผู้สูงอายุ หรือผู้ที่มีความจำเป็นที่จะต้องเข้ารับการรักษาพยาบาลโดยด่วน ส่วนสีเหลือง คือคนที่สามารถพักอาศัยอยู่ในบ้านได้ เช่นบ้านชั้นหนึ่งท่วม ให้พักอาศัยบ้านชั้นสอง แต่ไม่สามารถออกไปข้างนอกได้ และไม่สามารถย้ายตัวเองออกไปได้ ต้องการอาหาร ต้องการเครื่องดื่ม สิ่งของจำเป็น โดยจะส่งข้อมูลเรียลไทม์อัปเดตเป็นรายชั่วโมงไปยังผู้บัญชาการเหตุการณ์หน้างาน คือผู้บัญชาการทหารสูงสุดที่อยู่ที่หน้างาน

□ อ่านต่อหน้า 14

## โคโตะ

□ ต่อจากหน้า 2

นายภราดร กล่าวอีกว่า ทราบว่าท่านได้แบ่งโซนรับผิดชอบกันแล้ว ว่าหน่วยงานไหนจะรับผิดชอบในตำบล หมู่บ้านไหน ตนจะแบ่งโซน และเอาข้อมูลดังกล่าวส่งผ่านไปให้ส่วนหน้าในโซนต่าง ๆ ที่ได้แบ่งหน้าที่การรับผิดชอบ เอาข้อมูลที่ได้รับมอบไปจัดการกับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนโดยเร็วที่สุด

ทางด้านนายพัฒนา พร้อมพัฒนารมว.สาธารณสุข กล่าวถึงประเด็นร่างผู้เสียชีวิต 80-100 ร่าง ว่า เรื่องร่างผู้เสียชีวิตนั้น ทางรพ.หาดใหญ่ และกระทรวงสาธารณสุขแจ้งผ่านเพจทางการไปแล้วว่าไม่ใช่ร่างผู้เสียชีวิตจากน้ำท่วมและถูกนำส่งเข้ามาถึง 80 ร่าง แต่เป็นร่างผู้เสียชีวิตที่เกิดขึ้นในโรงพยาบาล

ขณะที่เพจโรงพยาบาลหาดใหญ่ชี้แจงประเด็น ร่างผู้เสียชีวิตว่า ข้อมูลจริงคือ เป็นผู้ป่วยที่ฝากแหรในห้องเก็บศพของโรงพยาบาลก่อนนำท่วม มี 27 ศพ และเป็นศพที่เสียชีวิตขณะเกิดน้ำท่วม ตั้งแต่ 22-25 พ.ย. 68 มี 14 ศพ ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ และผู้ป่วยวิกฤติ ซึ่งเป็นอัตราตายเทียบเท่าภาวะปกติของโรงพยาบาลศูนย์ขนาดใหญ่ ดังนั้น ขณะนี้มีศพที่ทางรพ.เก็บรักษาให้ทั้งสิ้น 41 ศพ

ทางด้าน เพจเฟซบุ๊ก ว่าที่ร้อยตรีวัลลภ บุญจันทร์ อาสาสมัครกู้ภัยสารสิน ทีม จ.ภูเก็ต ได้โพสต์คลิปการเข้าช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยน้ำท่วมในเขตบ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา มีคลิปหนึ่งทีเข้าช่วยเหลือคนป่าและคนยายในหมู่บ้านแห่งหนึ่ง พร้อมข้อความระบุว่า “เจ็บใจที่กูมาช้า เขาจมน้ำตายไปแล้ว พื้นที่ดังกล่าวระดับน้ำท่วมสูงถึง 1.8 เมตร ทีมงานได้รับแจ้งว่ามีผู้สูงอายุว่ายน้ำไม่เป็นติดค้างอยู่ เมื่อทีมงานเข้าไปถึงได้ยินเสียงคนป่าสูงอายุ ติดอยู่ในตู้เย็นที่ลอยน้ำคนป่าแจ้งว่าคนยาย (แม่ของคนป่า) ได้เสียชีวิตแล้ว เนื่องจากระดับน้ำขึ้นสูงเกือบถึงเพดานเมื่อคืน คนยายไม่สามารถพยุงตัวเกาะตู้เย็นไหวจึงจมน้ำ ขณะที่คนป่าติดอยู่ในบ้านตั้งแต่วันที่ 21 พ.ย. อยู่ในสภาพอดโรยต้องเอาตัวเข้าไปอยู่ในตู้เย็นที่เปิดฝาลอยน้ำ กระทั่งทีมงานเข้าไปช่วยเหลือออกมาได้ พร้อมกับเคลื่อนย้ายศพคนยายออกมา”

นายธีรพัฒน์ คัชมาตย์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า จากการติดตามสถานการณ์ของศูนย์อำนวยการบรรเทาสาธารณภัย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ปัจจุบัน (ข้อมูล ณ วันที่ 26 พ.ย. 68 เวลา 06.00 น.) ยังมีสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ 9 จังหวัด ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส

กินพื้นที่ 101 อำเภอ 682 ตำบล 5,127 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 986,018 คน ครัวเรือน 2,734,318 คน และมีผู้เสียชีวิตรวม 18 ราย (นครศรีธรรมราช 6 ราย ปัตตานี 3 ราย ยะลา 2 ราย พัทลุง 2 ราย สงขลา 5 ราย)

นายไชยชนก ชิดชอบ รมว.ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า ได้สั่งตั้ง (War Room) เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์สภาพอากาศ-น้ำ และศูนย์กลางระบบสื่อสารโทรคมนาคมเตรียมความพร้อมและมาตรการรับมือในสถานการณ์ฉุกเฉิน ได้ประสานกับสำนักงาน กสทช. และผู้ให้บริการมือถือในการบริหารจัดการระบบสื่อสารและเครือข่าย ให้ดำเนินการย้ายหน่วยโครงสร้างเครือข่าย (Node) ที่มีปัญหาไปยัง Node ที่ใช้งานได้ (branching) และเตรียมการเรื่องเครื่องปั่นไฟ พร้อมกับการเตรียมความพร้อมติดตั้งระบบสื่อสารในพื้นที่ศูนย์พักพิง พร้อมตรวจสอบเสาสัญญาณที่มีศักยภาพ เพิ่มความแรงสัญญาณ และปรับทิศทางของเสาสัญญาณจากพื้นที่ใกล้เคียง เพื่อปล่อยสัญญาณให้ประชาชนในพื้นที่สามารถรับสัญญาณได้โดยไม่จำกัดเครือข่าย

นอกจากนี้ได้ให้พัฒนาระบบงานกู้ภัยและการสื่อสารเร่งจัดทำระบบการรับข้อมูล พร้อมระบบจัดเก็บข้อมูล เนื่องจากบริการ Digital Trunk Radio Service DTRS ของบริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ เอ็นที ในพื้นที่อ.หาดใหญ่ ยังสามารถให้บริการ จึงให้

นำรถโมบายของบริการ DTRS จาก จ.สุราษฎร์ธานี ไปสนับสนุนเพิ่มเติม และเตรียมเครื่องลูกข่ายไว้สนับสนุนการประสานงานของ กสทช. เพื่อใช้ในการประสานงานให้ความช่วยเหลือประชาชน ขณะเดียวกันได้ประสานงานเครือข่ายอาสาสมัครผู้ใช้งานโครงข่ายร่วมให้ความช่วยเหลือใน 2 รูปแบบ คือ 1. การใช้โครงข่ายสำรอง ค้นหาผู้ประสบภัยที่ยังติดอยู่ในพื้นที่ และต้องการความช่วยเหลือ 2. ใช้โครงข่ายสำรองส่งสิ่งของ อาหาร และน้ำดื่มเข้าสู่พื้นที่ซึ่งเข้าถึงได้ยาก

นายไชยชนก กล่าวต่อว่า ได้ร่วมหารือและประสานงานกับภาคเอกชน อาทิ สเปซเอ็กซ์ (SpaceX) เรื่องการเชื่อมต่อสัญญาณในพื้นที่ผ่านดาวเทียมสตาร์ลิงก์ (Starlink) โดยก่อนหน้านี้ ได้ประสาน บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) นำระบบสื่อสารผ่านดาวเทียมพร้อมอุปกรณ์แบบเคลื่อนที่ผ่านโครงข่ายดาวเทียมไทยคม เข้าเสริมระบบการสื่อสารโทรคมนาคมในพื้นที่ประสบเหตุ อุทกภัยแล้ว ส่วนการหารือกับไลน์ ประเทศไทย ซึ่งเบื้องต้น ไลน์ ได้เปิดบริการ LineAlert แจ้งเตือนสถานการณ์ฉุกเฉิน และ Open Chat หัวข้อ “ประสานงานน้ำท่วมหาดใหญ่” เพื่อให้ประชาชนหรือญาติของผู้ประสบภัย ได้ระบุพิกัด “ที่อยู่ และจำนวนคน” ที่ต้องการความช่วยเหลือ เพื่อส่งต่อข้อมูลให้กับหน่วยงานกู้ภัยได้ดำเนินการอย่างทันทั่วถึง

ขณะที่พายุโซนร้อน “โกโตะ”

(KOTO) บริเวณประเทศฟิลิปปินส์มีแนวโน้มจะเคลื่อนลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนกลางในวันที่ 26 พ.ย. หลังจากนั้นจะมีกำลังแรงขึ้น และเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนใต้ ในช่วงวันที่ 28-30 พ.ย. ในขณะที่มวลอากาศเย็นปกคลุมบริเวณประเทศเวียดนามและทะเลจีนใต้ ส่งผลให้พายุนี้จะอ่อนกำลังลงอย่างรวดเร็วตามลำดับ โดยพายุนี้ไม่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย แต่จะส่งผลให้ประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้นคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงฝนตกหนัก สะสมมากกว่า 200 มม. ช่วงวันที่ 26-27 พ.ย. 68 ในพื้นที่ จ.ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

นายณรงค์ ตูลยสุข เจ้าหน้าที่หน่วยกู้ภัยมูลนิธิกุศลสถานตรัง เปิดเผยว่า ทีมกู้ภัยได้ลงพื้นที่ช่วยเหลือชาวบ้านที่ติดค้างอยู่ภายในบ้านในชุมชน หลังน้ำป่าจากเขาบรทัดทะลักไหลเข้าท่วมจนระดับน้ำเพิ่มสูง โดยสามารถอพยพประชาชนออกมาได้กว่า 100 ชีวิต หนึ่งในเคสที่น่าเห็นใจเมื่อวานนี้เป็นบ้านในพื้นที่ลุ่มต่ำจุดที่เรือกู้ภัยแล่นเข้าไปแทบไม่เห็นตัวบ้านหรือประตู เนื่องจากระดับน้ำท่วมสูงเหลือเพียงช่องเล็ก ๆ ให้คนลอดเข้าออก ทีมกู้ภัยสามารถอพยพคนในบ้านออกมาได้ทั้งหมด 4 ราย หลังติดอยู่ภายในบ้านนานกว่า 5 ชั่วโมง ประกอบด้วยผู้สูงอายุที่มีโรคประจำตัว ภรรยา และลูกอีกสองคน โดยเจ้าของบ้านได้โพสต์ขอความช่วยเหลือ

เหลือผ่าน Facebook ก่อนมีผู้ประสาน  
มายังกองอำนวยการ เข้าช่วยเหลือจน  
ปลอดภัย

ขณะที่ น.ส.ภริชาติ สุขเกษม  
อายุ 55 ปี ชาวบ้านในชุมชนซอยในบ้าน  
เล่าว่า บ้านของตนเป็นบ้านชั้นเดียว และ  
อาศัยอยู่เพียงลำพังกับสุนัข 38 ตัว ต้อง  
เผชิญความอดอยากตั้งแต่วันที่น้ำเริ่มเข้า  
ท่วม ต้องลอบออกจากบ้านพร้อมใส่  
เสื้อชูชีพเพื่อหาอาหารให้สุนัข แต่ร้านค้า  
ในละแวกใกล้เคียงต่างปิดหมด อีกทั้ง  
กระแสน้ำยังไหลเชี่ยวมาก ทำให้การออก  
ไปหาของกินในระยะทางสั้น ๆ ต้องใช้  
เวลานานกว่า 1 ชั่วโมง ตนยอมสละ  
สิ่งของและทรัพย์สินภายในบ้านทั้งหมด  
เพื่อยกพื้นที่ให้สูงที่สุดสำหรับให้สุนัข  
อาศัยอยู่ เมื่อวานที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่  
หน่วยกู้ภัยได้เข้าไปช่วยเหลือ สามารถนำ  
สุนัขตัวเล็กออกมาไว้ที่บ้านสองชั้นที่อยู่  
ติดกันได้บางส่วน แต่สุนัขตัวใหญ่ยังต้อง  
อยู่ภายในบ้านชั้นเดียวตามเดิม ตนไม่  
อยากอพยพออกมา แต่หากสามารถพา  
สุนัขทั้งหมดออกไปด้วยกันได้ ก็พร้อมจะ  
ย้ายออกจากพื้นที่ แต่หากไม่สามารถนำ  
สุนัขออกมาได้ครบ ตนก็จะไม่ยอมอพยพ  
และจะอยู่ดูแลสุนัขต่อไป.

# ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jatkarn Daily 360 Degree  
Circulation: 850,000  
Ad Rate: 1,500

Section: First Section/หุ้น-การเงิน

วันที่: พุธที่ 27 พฤศจิกายน 2568

ปีที่: 18

ฉบับที่: 4615

Col.Inch: 17.69

Ad Value: 26,535

ภาพข่าว: ร่วมช่วยเหลือผู้ประสบภัย

หน้า: 6(ขวา)

PRValue (x3): 79,605

คลิป: สีสี่



**ร่วมช่วยเหลือผู้ประสบภัย** - คณะผู้บริหารทรู นำโดยคุณศรินทร์รา วงศ์ศุภลักษณ์ หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านทรัพยากรบุคคล ดร.ธีรเดช ดำรงค์पालิทธิ หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านกลุ่มธุรกิจองค์กร คุณเนกุล เซห์กัล หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านการเงิน (ร่วม) คุณประเทศ ตันนุราพันธ์ หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และคุณฮาคุง ปวีร์เช็ท เซิร์ล หัวหน้าคณะผู้บริหารด้านกลยุทธ์และทรานส์ฟอร์มเมชัน บมจ.ทรู คอร์ปอเรชั่น พร้อมด้วยพนักงานทรูจิตอาสาจากหลากหลายหน่วยงาน ต่างร่วมแรงร่วมใจแพ็กและนำส่งถุงยังชีพ จำนวนกว่า 1,000 ชุด ณ อาคารทรู ทาวเวอร์ เพื่อส่งต่อความช่วยเหลือสู่พื้นที่ประสบอุทกภัยภาคใต้ โดยภายในถุงยังชีพประกอบด้วยเพาเวอร์แบงก์ อาหารแห้ง และน้ำดื่ม ซึ่งเป็นสิ่งจำเป็นเร่งด่วนสำหรับผู้ที่ได้รับผลกระทบในช่วงวิกฤต พร้อมด้วยมาตรการอื่นๆเพื่อดูแลลูกค้า-ดีแทคในพื้นที่ประสบภัยด้วยความห่วงใยทั้งการขยายเวลาชำระค่าบริการ, ขยายวันใช้งานเพิ่ม, มอบอินเตอร์เน็ต-ค่าโทร.ฟรี และร่วมกับ กสทช.ดูแลเครือข่ายสื่อสารให้พร้อมใช้งานตลอด 24 ชั่วโมง

## ■ นำท่วมกับการแจ้งเตือนภัยถึง สารพันปัญหา ไทยรัฐ

นำท่วมใหญ่ภาคใต้ หาดใหญ่ สงขลาหนักที่สุด เห็นว่าในรอบ 300 ปี ก็มีข้อคิดเห็นมาก่อนนำท่วมที่ว่าไหลมาจากเทือกเขาต่างๆโดยรอบ มีการแจ้งเตือนก่อนหรือไม่ ที่ว่ามีระบบเซลล์บรอดแคสต์แจ้งเตือนในครั้งนี้ ก็ยังสงสัยว่าก่อนหน้าที่จะมีน้ำท่วมต้องมีฝนตกเห็นว่าเป็นเรนบอมม์ ตกหนักเฉพาะจุดเฉพาะพื้นที่ไม่รู้ว่าจะแจ้งเตือนหรือไม่

ปรากฏการณ์ธรรมชาติ ปริมาณฝนตกน่าจะมีการพยากรณ์จากกรมอุตุนิยมวิทยาได้พอสมควร และต้องแม่นยำพอที่จะออกประกาศเตือนได้ ไม่ใช่แผ่นดินไหวที่คาดการณ์ได้ยาก ตรงนี้กรมอุตุฯ ได้ส่งข้อมูลคาดการณ์ให้มีการเตือนก่อนหรือเปล่า ที่บอกว่าหนักสุดในรอบ 300 ปีมาพูดที่หลังก็เลยช่วยอะไรไม่ได้



อนุทิน ชาญวีรกูล

ผมสงสัยเรื่องการประสานงานแบบไทยๆ เซลล์บรอดแคสต์ที่แจ้งเตือนทางโทรศัพท์มือถือ ใครรับผิดชอบกระทรวงดีไอเอส กรมป้องกันบรรเทาสาธารณภัย หรือหน่วยงานใด แต่เพราะมีหลายหน่วยงานเกี่ยวข้อง ไม่ใช่แค่

นำท่วม เหตุภัยพิบัติอื่นๆ ก็ต้องประสานงานกันจริงจัง

ไม่เช่นนั้น ระบบแจ้งเตือนภัยเมื่อเกิดเหตุการณ์ก็คงได้แต่ตามแก้ไขที่ปลายเหตุช่วยเหลือเมื่อเกิดเหตุแล้ว

โชติพัฒนา บางจาก  
ตอบ คุณ โชติพัฒนา  
ระบบแจ้งเตือนภัยผ่านข้อความสั้นหรือเอสเอ็มเอสทางโทรศัพท์มือถือ มีความสำคัญ ที่ผ่านมามีเหตุเกิดเหตุกราดยิงถล่ม



ชัย เสดเตอร์ [chai.n@thairath.co.th](mailto:chai.n@thairath.co.th)  
ห่างในเมืองกรุง 2-3 ปีก่อน จึงมีเสียงเรียกร้องให้ประเทศไทยพัฒนามาใช้เตือนภัยต่างๆ ทั้งภัยพิบัติ ภัยธรรมชาติ สถานการณ์ฉุกเฉินร้ายแรง

และวันนี้ก็เริ่มต้นใช้งานในหลายๆ เหตุการณ์ภัยธรรมชาติแล้ว

เพียงแต่จะสมบูรณ์ มีประสิทธิภาพเพียงพอเหมือนระบบแจ้งเตือนเซลล์บรอดแคสต์ในหลายประเทศหรือไม่ยังเป็นคำถาม โดยเฉพาะการประสานงานระหว่างหน่วยงาน

เหตุฝนตก-นำท่วมใหญ่ มีระบบแจ้งเตือนล่วงหน้า  
 แยกไหน  คำถามถึงเซลล์บรอดแคสต์ กับการเชื่อม  
ฐานข้อมูลหน่วยงาน  ร่วมด้านโงงประจำปี

ต่างๆที่เกี่ยวข้อง  
ถ้ายังประสานงานกันไม่ทั่วถึงครอบคลุม เช่นกรณีนี้คือข้อมูลเรื่องการพยากรณ์อากาศเป็นสิ่งสำคัญ  
อีกเรื่องที่ต้องฝาก นายกฤษฎิ์ ชาญวีรกูล นายกฤษฎิ์ และรวมมททไทยทำการบ้านด่วน!

■ ระบบเซลล์บรอดแคสต์กับการประสานงานฐานข้อมูล

สำหรับประเทศไทย หน่วยงานเจ้าภาพหลักที่รับผิดชอบระบบเซลล์บรอดแคสต์คือศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ ขึ้นกับกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย โดยทำงานร่วมกับหลายๆฝ่าย ไม่ว่าจะเป็นกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา กระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการ

โทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ที่กำกับดูแลและผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ (โอเปอเรเตอร์)

รวมทั้งหน่วยงานที่มีชุดข้อมูล ฐานข้อมูลต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นกรมชลประทาน กรณีเรื่องปริมาณระดับน้ำ กรมทรัพยากรธรณี กรณีดินโคลนถล่ม แผ่นดินไหว และกรมอุตุนิยมวิทยา ในสังกัดกระทรวงดีไอเอสก็มีส่วนนี้

นอกจากนี้ กรณีเหตุเร่งด่วน ภัยฉุกเฉิน เช่นกรณีเกิดเหตุรุนแรงเหตุร้ายต่างๆ ก็คงจะมีความร่วมมือกับสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (ตร.) เข้ามาร่วมด้วย

เพียงแต่ก็สงสัยเหมือนที่ผู้คนทั่วไปสงสัย มีคำถามว่าที่ผ่านมามีการประสานงาน คำหุ่ๆว่าบูรณาการ

ทำแล้วหรือยัง และทำได้ดีมีประสิทธิภาพเพียงใด!

ชัย เสดเตอร์

## ■ ปลุกพลังไทยต้านโงง

รัฐบาลร่วมกับสำนักงาน ป.ป.ช. สำนักงาน ป.ป.ท. องค์การต่อต้านคอร์รัปชัน (ประเทศไทย) และภาคีเครือข่าย เตรียมจัดงานวันต่อต้านคอร์รัปชันสากล (ประเทศไทย) 9 ธ.ค. นี้ที่ฮอลล์ 4 อาคารศูนย์การประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี จ.นนทบุรี ภายใต้แนวคิด



“HERO OF THE TRUTH-ร่วมหยุด

คอร์รี่ปชั่น” เพื่อประกาศเจตนารมณ์ร่วมกับ  
ประชาคมโลกว่า “ประเทศไทยไม่ทนต่อการ  
ทุจริต” และผลักดันให้ทุกภาคส่วนร่วมเป็น  
พลังสำคัญในการขับเคลื่อนสังคมไทยไปสู่  
อนาคตที่โปร่งใสและยั่งยืน

โดยภายในงานจะมี “นิทรรศการเฉลิม  
พระเกียรติ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรม  
ราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง” ขับเสภา  
บทประพันธ์ “น้อมสำนึก ถวายอาลัยพระ  
พันปีหลวง” การแสดงโขนต่อต้านทุจริตชุด  
“น้อมสำนึกถวายอาลัยพระพันปี สมเด็จพระ  
พระจักรีปราบอธรรมทุจริต” การแสดงดนตรี  
Symphony ชุด “ธรรมนอง ครอบธรรม”

และการประกาศเจตจำนงต่อต้านการ  
ทุจริตของนายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกฯ.

ชัย เฮดเดอร์

chain@thairath.co.th

**FLOODING**

# DES sets up war room in the South

## 24-hour monitoring of Hat Yai, Songkhla

**KOMSAN TORTERMVASANA**

Digital Economy and Society Minister Chaichanok Chidchob has ordered a 24-hour war room be set up to monitor flooding in the South — particularly in Hat Yai district of Songkhla — and ensure uninterrupted telecommunications services for people seeking assistance.

The command centre is coordinating closely and sharing real-time data with the Meteorological Department, the National Statistical Office and the Hydro-Informatics Institute to guarantee rapid alerts in the event of further emergencies, especially in Hat Yai, the hardest-hit area, Mr Chaichanok said yesterday.

The war room is also working with private telecommunications firms, including SpaceX, Starlink and Line Thailand. Line Thailand has activated its Line Alert system for flood warnings and opened a dedicated chat channel to support rescue efforts in the South, he said.

Patchara Anuntasilpa, permanent secretary for digital economy and society, has been assigned to Hat Yai since Tuesday to oversee cooperation between the National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) and all network service providers, the minister added.

“A key task underway is enhanced network node management, including shifting traffic from malfunc-

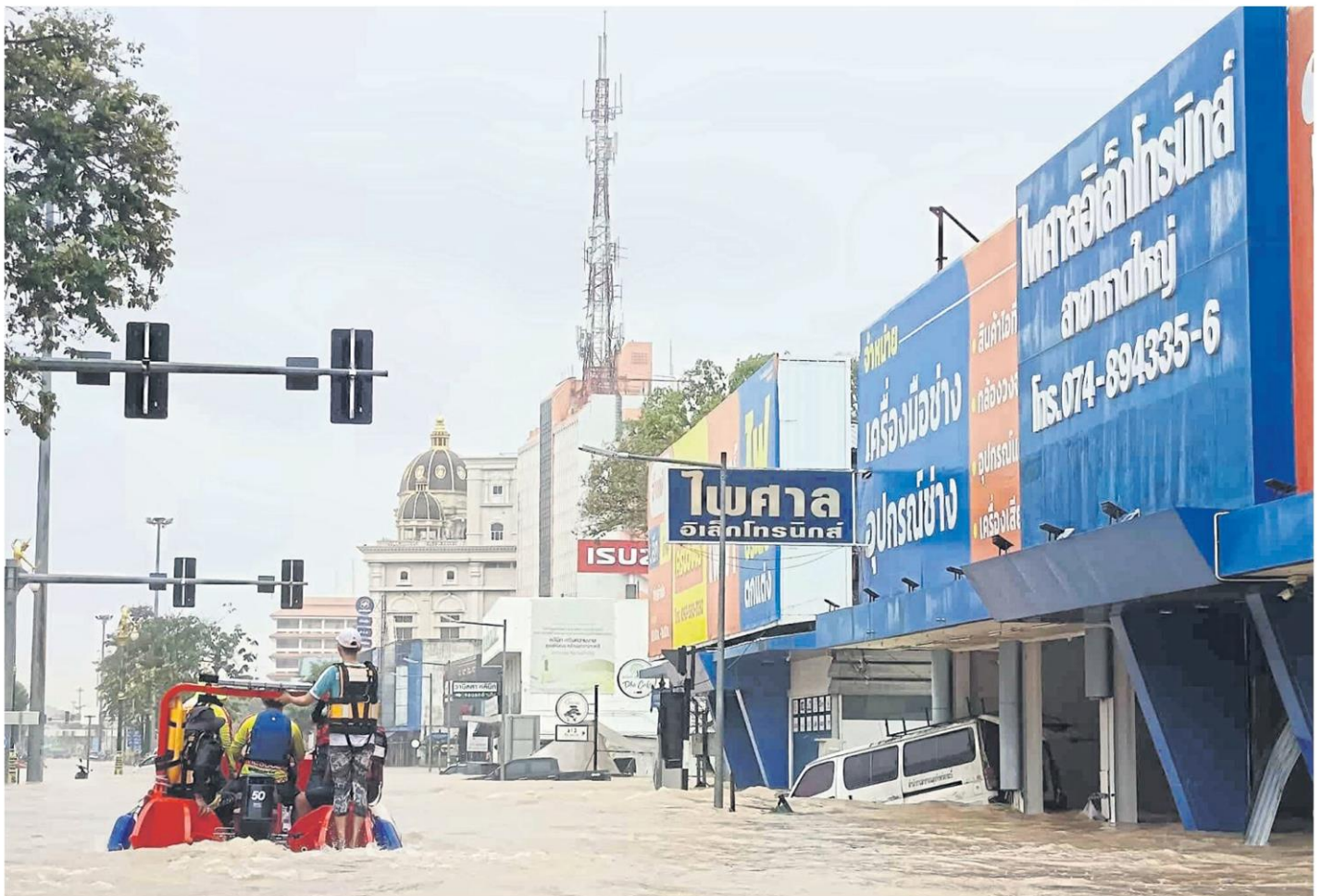


**Residents wade through partially submerged Supasan Rangsang Road.** TANNARIN SUCH



Sheets are arranged into the number 30 on top of an apartment in downtown Hat Yai, signifying the number of stranded residents in the building. BOONSRI KAME

A rescue team surveys a flooded street in downtown Hat Yai, gathering information to help evacuate stranded residents. CHIANG MAI'S MAEJO RESCUE TEAMS





**Monks make their way through waist-deep floodwater to collect food supplies at Wat Kok Piew in Muang district, Songkhla.** SONGKHLA PUBLIC RELATIONS OFFICE



**Staff assist an elderly patient with a heart condition to board a helicopter on the helipad at Bangkok Hospital Hatyai.** ROYAL THAI ARMY



**Soldiers race against time to deliver oxygen tanks and food at a local hospital in Songkhla.** ROYAL THAI ARMY

tioning nodes to operational ones to maintain service continuity," Mr Chai-  
chanok said.

Another priority is strengthening mobile signals. Officials are coordinating with the NBTC to inspect high-potential signal towers in affected and surrounding areas, including boosting signal capacity and adjusting the direction of transmission masts to ensure residents can connect to a mobile signal regardless of their service provider.

The government is also accelerating upgrades to its emergency communications infrastructure, with a major focus on establishing a rapid data-collection and storage system to manage information more effectively, he said.

As the Digital Trunk Radio Service (DTRS) operated by state-owned National Telecom (NT) remains functional in Hat Yai, the company has been instructed to deploy a mobile DTRS unit from Surat Thani to reinforce communication capacity, he said. NT is also preparing to supply 50 DTRS client devices for immediate use in directing relief operations.

NT is also coordinating aerial searches for stranded residents using drones operated by volunteer teams, as well as drone-based delivery of essential supplies — including food and drinking water — to flood victims.