



ซีดีเปรสชันถล่มไทย
ระวังลม-ท่วมฉับพลัน
5เขื่อนโคราชน้ำแห้ง
นาอุทัย6พันไร่วิกฤต
กรมอุตุฯเตือนดีเปรสชัน
เข้าเวียดนาม กระทบถึงไทย
3-4 ก.ค.ฝนชุกขึ้น
(อ่านต่อหน้า 9)

ต่อจากหน้า 1

ดีเปรสชัน

กรมอุตุฯเตือนดีเปรสชันถล่ม

เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม กรมอุตุนิยมวิทยา พยากรณ์อากาศว่า ในช่วงนี้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้นกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ประกอบกับมีลมกระโชกแรงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากไว้ด้วย ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ส่วนอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งต่อไปอีกในระยะนี้

อนึ่ง พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน มีศูนย์กลางอยู่ห่างประมาณ 230 กิโลเมตร ทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ของเกาะไหหลำ ประเทศจีน มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกด้วยความเร็ว 18 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนบนในช่วงวันที่ 3-4 กรกฎาคม ขณะที่ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนและประเทศลาว ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้น กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยยังคงมีกำลังแรง

ถนนหลักนครพนม-สกลฯท่วม

ที่ จ.ลำปาง ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในหลายพื้นที่ของจังหวัดท้องฟ้าถูกปกคลุมไปด้วยกลุ่มเมฆฝนทั่วบริเวณ บางแห่งเกิดฝนตกลงมาต่อเนื่อง ภาพรวมเกิดฝนตกมากกว่าในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา ตามประกาศของศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคเหนือ พยากรณ์อากาศว่า ในห้วงระหว่างวันที่ 2-4 กรกฎาคม จะมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก และจะมีฝนตกหนักมากบางแห่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อาจจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ขณะที่อ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงตลอดช่วงนี้ สำหรับพื้นที่ภาคเหนือในช่วงระยะนี้ยังมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง

ที่ จ.นครพนม ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ตั้งแต่เมื่อคืนวันที่ 1 กรกฎาคม เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องครอบคลุมพื้นที่หลายอำเภอ และเริ่มส่งผลกระทบต่อการสัญจรไปมาของผู้ใช้รถใช้ถนนจากปัญหาน้ำท่วมขังหลายจุด โดยเฉพาะถนน

เส้นทางหลักระหว่าง จ.นครพนมเชื่อมไปยังจ.สกลนคร เนื่องจากในช่วงนี้แนวทางหลวงนครพนมมีการก่อสร้างปรับปรุงช่องทางจราจรจาก 2 เลน เป็น 4 เลน ระยะทางกว่า 30 กิโลเมตร ช่วงระหว่าง ต.มหาชัย อ.ปลาปาก จ.นครพนม ไปถึง อ.กุสุมาลย์ จ.สกลนคร มีการปรับถมพื้นดินใหม่สองข้างทาง ทำให้ถนนเส้นเดิมมีสภาพคล้ายคลองส่งน้ำ หลังฝนตกจะมีน้ำท่วมขังสูงประมาณ 30 เซนติเมตร บางจุดมีระยะทางน้ำท่วมขังยาวกว่า 1 กิโลเมตร สร้างความเดือดร้อนให้กับผู้ใช้รถใช้ถนนอย่างมาก และเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุ ซึ่งแนวทางหลวงนครพนมกำลังเร่งตรวจสอบ พร้อมประสานผู้รับผิดชอบโครงการเร่งหาทางแก้ไข