

สรุปสถานการณ์น้ำ



ประจำวันที ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

สรุปพื้นที่เฝ้าระวัง

- **เฝ้าระวัง** ภาคใต้จะกลับมามีฝนเพิ่มขึ้นและ**อาจมีฝนตกหนักได้บางแห่ง**ในช่วงวันที่ ๒-๔ ก.พ.
- **เฝ้าระวัง** ระดับน้ำในแม่น้ำตาปี ที่**อำเภอพุนพิน** จังหวัดสุราษฎร์ธานี คาดว่าจะลดลงอย่างช้าๆ ส่งผลให้ยังคงมีน้ำท่วมขังอยู่ยาวนาน และจะกลับสู่ภาวะปกติภายในสัปดาห์ที่ ๒ ของเดือน ก.พ.

กลุ่มเมฆพวน

- ภาพถ่ายจากดาวเทียม ณ เวลา ๕.๐๐ น. เริ่มมีกลุ่มเมฆพวนกลับมาปกคลุมบริเวณภาคใต้

ปริมาณฝนสะสม ๒๔ ชั่วโมงที่ผ่านมา

- จากระบบโทรมาตรวัดฝนอัตโนมัติ ณ เวลา ๕.๐๐ น. พบว่าภาคใต้มีฝนตกปานกลางถึงตกหนักในบริเวณจังหวัดพัทลุง ๕๘ มิลลิเมตร และนครศรีธรรมราช ๔๓ มิลลิเมตร

ระดับน้ำในแม่น้ำสำคัญ

- จากระบบโทรมาตรวัดระดับน้ำอัตโนมัติ ณ เวลา ๕.๐๐ น. พบว่าภาคเหนือโดยส่วนใหญ่มีระดับน้ำน้อย ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีระดับน้ำปานกลางถึงน้ำน้อย ภาคกลางมีระดับน้ำปานกลาง **ส่วนภาคใต้ยังคงมีน้ำล้นตลิ่งดังนี้**
 - แม่น้ำตาปี ตำบลทุ่งหลวง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี แนวโน้มน้ำลดลง
 - แม่น้ำตาปี ตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี แนวโน้มน้ำลดลงอย่างช้าๆ

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่

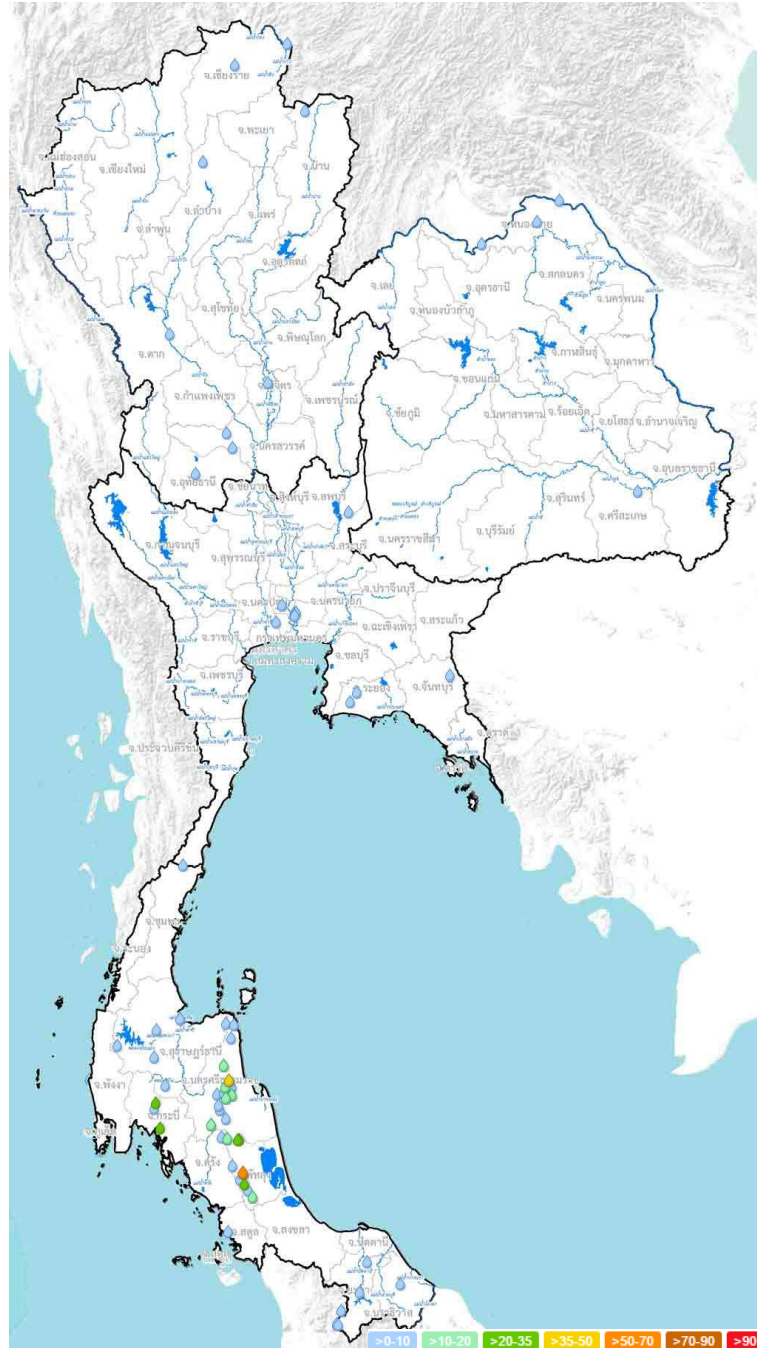
- วันที่ ๑ ก.พ. ๖๐ ปริมาณน้ำกักเก็บรวมทั้งประเทศอยู่ร้อยละ ๖๗
 - เขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำกักเก็บคงเหลือร้อยละ ๕๐ เป็นน้ำใช้การได้จริง ๒,๙๔๗ ล้านลูกบาศก์เมตร **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำปานกลาง** เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๑.๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และระบายน้ำ ๑๑.๐๕ ล้านลูกบาศก์เมตร
 - เขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำกักเก็บคงเหลือร้อยละ ๗๐ เป็นน้ำใช้การได้จริง ๓,๘๔๔ ล้านลูกบาศก์เมตร **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำมาก** เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๑.๑๖ ล้านลูกบาศก์เมตร และระบายน้ำ ๒๕.๓๐ ล้านลูกบาศก์เมตร
 - เขื่อนศรีนครินทร์ มีปริมาณน้ำกักเก็บคงเหลือร้อยละ ๗๖ เป็นน้ำใช้การได้จริง ๓,๒๑๗ ล้านลูกบาศก์เมตร **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำปานกลาง** เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๕.๙๒ ล้านลูกบาศก์เมตร และระบายน้ำ ๘.๙๙ ล้านลูกบาศก์เมตร
 - เขื่อนวชิราลงกรณ มีปริมาณน้ำกักเก็บคงเหลือร้อยละ ๖๑ เป็นน้ำใช้การได้จริง ๒,๔๐๗ ล้านลูกบาศก์เมตร **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำปานกลาง** เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ และระบายน้ำ ๑๐.๐๔ ล้านลูกบาศก์เมตร
 - เขื่อนน้ำพุง มีปริมาณน้ำกักเก็บคงเหลือร้อยละ ๓๕ เป็นน้ำใช้การได้จริง ๔๙ ล้านลูกบาศก์เมตร **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย** เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ และระบายน้ำ ๐.๐๓ ล้านลูกบาศก์เมตร
 - เขื่อนบางลาง มีปริมาณน้ำกักเก็บคงเหลือร้อยละ ๖๕ เป็นน้ำใช้การได้จริง ๖๗๖ ล้านลูกบาศก์เมตร **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย** เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๖.๕๖ ล้านลูกบาศก์เมตร และ**ไม่มีการระบายน้ำ** โดยยังรับน้ำได้อีก ๕๐๒ ล้านลูกบาศก์เมตร

คาดการณ์พวน

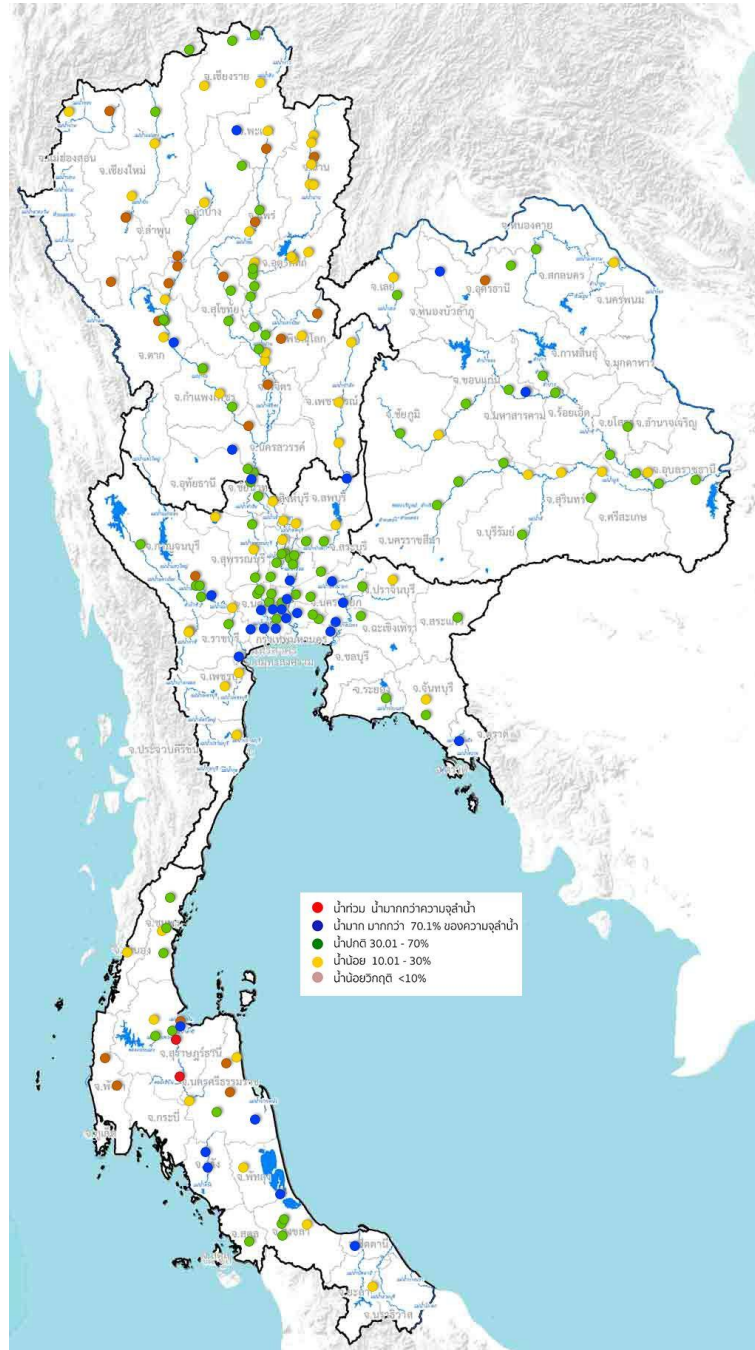
- ช่วงวันที่ ๑-๓ ก.พ. ๖๐ **บริเวณความกดอากาศสูงที่แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยจะมีกำลังแรงขึ้นเป็นมีกำลังปานกลาง** ทำให้ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ จะเคลื่อนตัวผ่านเกาะบอร์เนียวและปลายแหลมญวน โดยจะอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังอ่อน เคลื่อนตัวเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศมาเลเซียแล้วสลายตัวลงไป ทำให้เกิดแนวลมพัดสอระหว่างลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและแนวลมด้านบนของหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังอ่อน **ส่งผลให้ภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นและอาจมีฝนตกหนักได้บางแห่งในช่วงวันที่ ๒-๓ ก.พ.**
- ช่วงวันที่ ๔-๗ ก.พ. ๖๐ **บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางยังคงแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และจะอ่อนกำลังลงในช่วงวันที่ ๕ ก.พ.** ทำให้ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะอ่อนกำลังลง **ส่งผลให้ภาคใต้ยังคงมีฝนกระจายในช่วงวันที่ ๕ ก.พ. จากนั้นตั้งแต่วันที่ ๕ ก.พ. ภาคใต้จะกลับมามีฝนน้อย**

คาดการณ์คลื่น

- ช่วงวันที่ ๑-๓ ก.พ. ๖๐ ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือจะกลับมามีกำลังแรงขึ้น ส่งผลให้คลื่นลมในทะเลอ่าวไทยกลับมามีกำลังแรงขึ้น โดยจะมีคลื่นสูงประมาณ ๑-๒ เมตร



แผนที่ปริมาณฝนสะสมย้อนหลัง ๒๔ ชั่วโมงที่ผ่านมา จากสถานีโทรมาตรอัตโนมัติ ณ เวลา ๕.๐๐ น.



แผนที่ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลักของประเทศไทย จากสถานีโทรมาตรวัดระดับน้ำอัตโนมัติ ณ เวลา ๕.๐๐ น.