

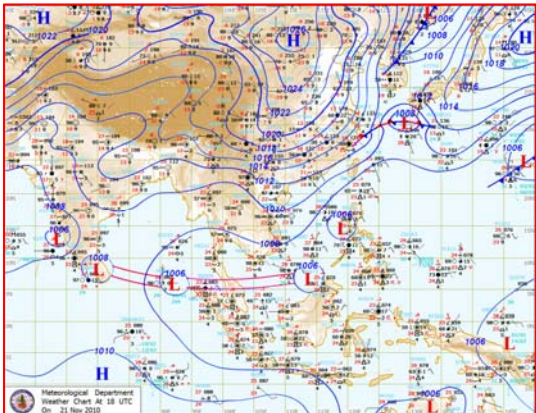


รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๘๙ ๖๖๓๑ โทรสาร ๐ ๒๒๘๙ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

สถานการณ์น้ำ เวลา ๐๗.๓๐ วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ - ๐๗.๓๐ วันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๓

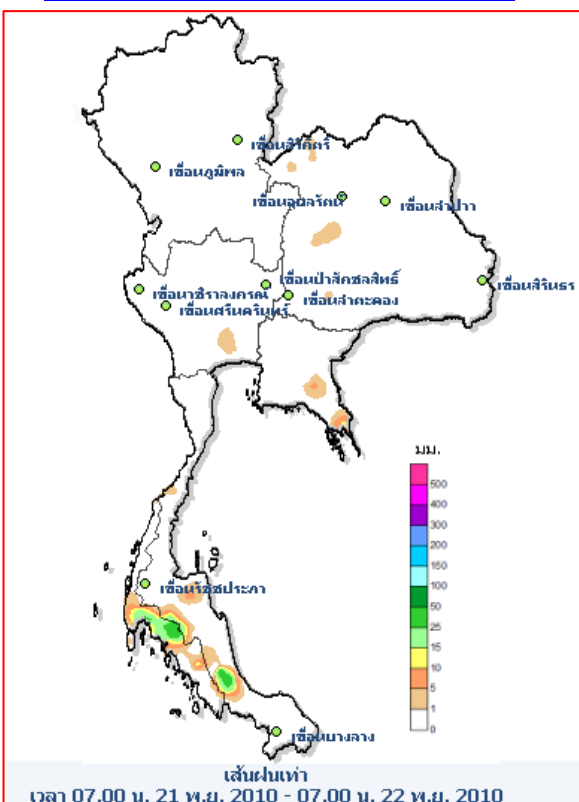
๑. สภาวะอากาศ



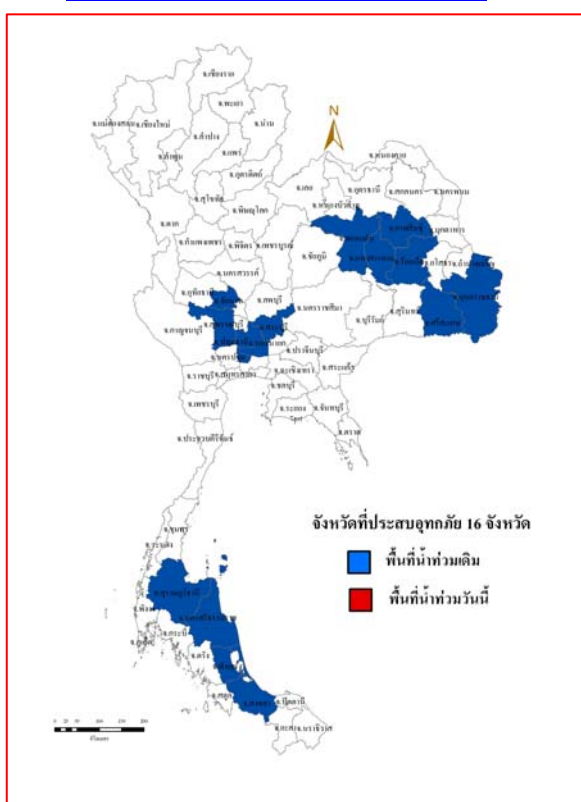
ความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า และมีหมอกหนาในบางพื้นที่

สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลงในระยะนี้

๒. ปริมาณน้ำฝน ณ.วันที่ ๒๒ พ.ย.๕๓ (๐๗.๐๐ น.)



๓. พื้นที่ประสบภัยน้ำท่วม (รวม ๑๖ จังหวัด)



ปริมาณฝนสูงสุดในแต่ละภาค

ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง

ภาคตะวันออก ไม่มีฝน

ภาคใต้ จ.พัทลุง อ.บต.ป่าบอน ๗๐.๕ มม. จ.สงขลา อ.บต.กำแพงเพชร ๖๐.๐ มม. จ.ยะรัง อ.บต.ทุ่งใหญ่ ๕๓.๕ มม. จ.พังงา อ.บต.กระโism ๒๕.๐ มม. จ.ตรัง อ.บต.เกาะเบี้ย ๒๕.๐ มม.

ภาคเหนือ ไม่มี

ภาคกลาง จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.สระบุรี จ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.ขอนแก่น จ.มหาสารคาม จ.กาฬสินธุ์ จ.ร้อยเอ็ด จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี

ภาคใต้ จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.พัทลุง จ.สงขลา

๔. สถานการณ์น้ำ

๔.๑ สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา โดยที่ว่าไปกำลังกลับสู่ภาวะปกติ ไม่มีฝนในพื้นที่ และไม่มีอิทธิพลจากน้ำทะเลหนุน ได้เร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ ดังนี้

(๑) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจิรประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่าน ๑,๒๑๐ ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน ๑,๓๒๔ ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +๒๑.๔๑ เมตร ต่ำกว่าต่ำสุด ๓.๗๙ เมตร

(๒) เขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท มีปริมาณน้ำไหลผ่าน ๘๕๖ ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน ๑,๐๔๗ ลบ.ม./วินาที) โดยมีระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา +๑๖.๘๕ ม.รทก. (เมื่อวาน ๑๖.๙๐ ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อนเจ้าพระยา + ๑๑.๓๖ ม.รทก. (เมื่อวาน + ๑๑.๗๒ ม.รทก.)

(๓) แม่น้ำสะแกกรัง ที่หน้าศาลากลางฯ อ.เมือง จ.อุทัยธานี ปัจจุบันมีปริมาณน้ำไหลผ่าน ๘ ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน ๑๔ ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +๑๗.๒๓ เมตร ต่ำกว่าต่ำสุด ๔.๑๒ เมตร อยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ แนวโน้มลดลง

(๔) แม่น้ำป่าสัก ที่เขื่อนพระรามหก ปริมาณน้ำระบายวันนี้ ๔๗ ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน ๕๑ ลบ.ม./วินาที)

(๕) ที่ อบางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา มีปริมาณน้ำไหลผ่านวันนี้ ๑,๘๖๐ ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน ๑,๘๙๖ ลบ.ม./วินาที)

๔.๒ สถานการณ์น้ำในพื้นที่ภาคใต้

พื้นที่น้ำท่วม ยังคงมีน้ำท่วมขึ้นใน ๔ จังหวัด คือ สุราษฎร์ธานี ๖ อำเภอที่ อ.พุนพิน วิภาวดี ท่าจึง ไขยา บ้านนาเดิม ท่าชนะ พัทลุง ๕ อำเภอที่ อ.เขาชัยสน ควบคุมน้ำ ปากพะยูน บางแก้ว เมือง สุราษฎร์ธานี ๕ อำเภอที่ อ.ควนเนียง สทิงพระ ระโนด สิงหนคร ยะแสสินธ์ และ นครศรีธรรมราช ๑๓ อำเภอที่ หัวไทร ลานสกา พิปุล ชะວัด นาพิคำ ร่อนพิบูลย์ เมือง ช้างกลาง ปากพนัง พระพรหม พระมหาวีร์ เชี่ยวใหญ่ เนลิมพระ geleirati

การเฝ้าระวัง ภาคใต้ยังคงมีฝนกระจาบ และมีฝนตกหนักบางแห่งในระยะนี้

๔.๓ สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำชี-มูล สรุปได้ดังนี้

๔.๓.๑ ลุ่มน้ำชี : ที่ อ.โกรสุมพิสัย มีระดับน้ำอยู่ที่ ๑๕๐.๐๒ เมตร ลดลงอย่างช้าๆ โดยมีระดับน้ำลดลงจากเมื่อวาน ๑๐ ซม. แต่ยังคงมีน้ำท่วมขึ้นพื้นที่ลุ่มในเขต อ.ช่องชัย จังหวัดกาฬสินธุ์ และ อ.เมือง อ.กันทรลักษ์ อ.โกรสุมพิสัย จ.มหาสารคาม ในเขตอำเภอเมืองจะมีพื้นที่น้ำท่วมในพื้นที่ลุ่มที่ตำบลเกึง ท่าตูมและลาดพัฒนา อ.กันทรลักษ์ จะมีพื้นที่น้ำท่วมที่ตำบลขาเมเรึง ท่าขอนยางและมะค่า อ.โกรสุมพิสัย ยังคงมีพื้นที่น้ำท่วมที่ตำบลหนองบัว ยางท่าแจ้ง โพนงาม เลิงใต้ แก้งแกง หนองบอน และหัวหวาน เป็นต้น ที่สถานีเชียงชาญ อำเภอเชียงชาญ จ.ร้อยเอ็ด ขณะนี้ระดับน้ำอยู่ในภาวะทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่วม สถานการณ์อุทกภัยในเขตพื้นที่ อ.มัญจาคีรี จ.ขอนแก่น ที่ อ.โกรสุมพิสัย จ.มหาสารคาม อ.ช่องชัย จ.กาฬสินธุ์ มีแนวโน้มลดลง แต่จะต้องเฝ้าระวัง อ.เมือง จ.มหาสารคาม อ.เมือง และ อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร แนวโน้มของระดับน้ำเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

๔.๓.๒ ลุ่มน้ำมูล : ที่ อ.ตึก จ.บุรีรัมย์ ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลงอย่างช้าๆ แต่ยังคงมีน้ำท่วมในพื้นที่ตำบลสะแก และตำบลท่าม่วง และที่อำเภอราษฎร์ville จังหวัดศรีสะเกษ มีระดับน้ำลดลงอย่างช้าๆ ปัจจุบันระดับน้ำอยู่ที่ ๑๑๙.๒๔ เมตร ยังคงมีน้ำท่วมในพื้นที่ ๖ ตำบลของอำเภอราษฎร์ville และที่สถานีอุบลราชธานีพบว่าขณะนี้ระดับน้ำยังคงมีระดับต่ำกว่าระดับวิกฤตมีระดับน้ำอยู่ที่ ๑๑๑.๔๘ เมตร ที่แก่งสะพือยังคงมีระดับน้ำทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่วม ระดับน้ำในลำน้ำที่ อ.ราษฎร์ville มีแนวโน้มลดลงอย่างช้า จังหวัดศรีสะเกษ ยังคงมีน้ำท่วมในพื้นที่ลุ่ม และขณะนี้ระดับน้ำที่ อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี ยังคงทรงตัว อย่างไรก็ตามขอให้ทางจังหวัดอุบลราชธานีเฝ้าระวังระดับน้ำในระยะนี้ไว้ก่อน

๔.๔ สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง

วันที่ ๒๒ พ.ย. ๒๕๕๓ ปริมาณน้ำในแม่น้ำโขงที่ อ.เชียงแสน เชียงราย หนองคาย นครพนม Mukdahan และโซงเจียม ระดับน้ำอยู่ที่ ๓.๐๔, ๖.๐๐, ๓.๕๓, ๒.๘๔, ๔.๕๕ ลตลง ๐.๐๐, ๐.๐๔, ๐.๐๖, ๐.๐๒, ๐.๐๖ ม. ตามลำดับ จากการตรวจสอบในปัจจุบัน ปริมาณน้ำยังอยู่ในเกณฑ์ของค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี โดยมีปริมาณมากกว่าปี ๒๕๕๒ และมากกว่าปริมาณน้ำต่ำสุดที่เคยเกิดขึ้น ซึ่งแนวโน้มน้ำในแม่น้ำโขงจะลดลงอย่างต่อเนื่องตลอดฤดูแล้ง ต้องควบคุมการใช้น้ำอย่างประหยัดให้มีประสิทธิภาพ

๔. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning

(ไม่มีการแจ้งเตือน)

๖. การแจ้งเหตุ (เหตุการณ์อุทกภัย)

๑) สภาพ. ๔ แนวโน้มสถานการณ์น้ำท่วม จะเพิ่มขึ้น ๐.๐๓ – ๐.๐๔ ม. ในพื้นที่ อ.อาจสามารถ พื้นที่ชั่วคราว ที่อยู่อาศัย เศษฐกิจ ทุ่งเขากลาง จ.ร้อยเอ็ด

๗. รายงานการส่ง SMS

(ไม่มีการส่งข้อความ)