

# สรุปสถานการณ์น้ำ

## ประจำวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔



### สรุปพื้นที่เฝ้าระวัง

- เฝ้าระวัง** บริเวณอ่าวไทยน้ำทะเลหมุนสูงในช่วงเวลาประมาณ ๑๗.๐๐ น.-๑๔.๐๐ น. โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำ และปากแม่น้ำบริเวณชายฝั่งจังหวัดสุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช ประกอบกับอิทธิพลของลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่มีกำลังแรง ส่งผลให้คลื่นลมยังคงมีกำลังแรง ในช่วงวันที่ ๘-๑๐ ธ.ค.
- เฝ้าติดตาม** การก่อตัวของหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณเกาะบอร์เนีย ซึ่งอาจมีแนวโน้มเคลื่อนตัวเข้าสู่ชายฝั่งของประเทศไทยเชย์ตอนล่างได้ ทั้งนี้ขอให้เฝ้าติดตามการคาดการณ์อย่างใกล้ชิด

### กลุ่มเมืองพับ

- ไม่มีกลุ่มเมืองฝนปกคลุมประเทศไทย

### ปริมาณพนสะسم ๒๕ ชั่วโมงก่อนผ่านมา

- ประเทศไทยมีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางบริเวณภาคใต้

### ระดับน้ำในแม่น้ำสำคัญ

- ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลักบริเวณภาคเหนือมี **ระดับน้ำน้อยถึงระดับน้ำปานกลาง** ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลาง มีระดับน้ำปานกลางถึง**ระดับน้ำมาก** ส่วนภาคใต้มีระดับน้ำน้อยถึงระดับน้ำปานกลาง และพบน้ำล้นตลิ่งในพื้นที่ดังนี้
  - บริเวณคลองสองพี่น้อง ตำบลสองพี่น้อง อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี โดยมีแนวโน้มระดับน้ำลดลง
  - บริเวณแม่น้ำท่าเจ็น ตำบลบางตาเรอ อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี โดยมีแนวโน้มระดับน้ำลดลง
  - บริเวณแม่น้ำท่าเจ็น ตำบลบางเลน อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม โดยมีแนวโน้มระดับน้ำลดลง
  - บริเวณแม่น้ำตาปี ตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีแนวโน้มระดับน้ำลดลง
  - บริเวณแม่น้ำตาปี ตำบลทุ่งหลวง อำเภอเวียง摔ะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีแนวโน้มระดับน้ำลดลง

### อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่

- วันที่ ๘ ธ.ค. ๖๔ ปริมาณน้ำกักเก็บรวมทั้งประเทศอยู่ร้อยละ ๗๗ เป็นน้ำใช้การ ๓๐,๙๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยมีข้อมูลที่มีปริมาณน้ำน้อยดังนี้
  - เขื่อนภูมิพล มีปริมาณน้ำกักเก็บร้อยละ ๖๓ โดยเป็นน้ำใช้การเพียงร้อยละ ๓๔ **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๕.๙๖ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำ ๑๔.๔๕ ล้านลูกบาศก์เมตร**
  - เขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำกักเก็บร้อยละ ๕๗ โดยเป็นน้ำใช้การเพียงร้อยละ ๑๗ **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๒.๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำ ๕.๖๕ ล้านลูกบาศก์เมตร**
  - \*เขื่อนแม่จดฯ มีปริมาณน้ำกักเก็บร้อยละ ๔๔ โดยเป็นน้ำใช้การเพียงร้อยละ ๑๙ **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๐.๐๙ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำ ๐.๐๕ ล้านลูกบาศก์เมตร**
  - \*เขื่อนแม่กววงฯ มีปริมาณน้ำกักเก็บร้อยละ ๓๑ โดยเป็นน้ำใช้การเพียงร้อยละ ๒๖ **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๐.๒๖ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำ ๐.๐๔ ล้านลูกบาศก์เมตร**
- \*เขื่อนแม่น้ำมากดังนี้
  - เขื่อนแม่มอก มีปริมาณน้ำกักเก็บร้อยละ ๑๐๐ โดยเป็นน้ำใช้การร้อยละ ๙๖ **น้ำไหลล้นทางระบายน้ำล้น เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๐.๐๔ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำ ๐.๐๔ ล้านลูกบาศก์เมตร**
  - \*เขื่อนป่าสักฯ มีปริมาณน้ำกักเก็บร้อยละ ๑๐๐ โดยเป็นน้ำใช้การร้อยละ ๙๙ **สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำมาก เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ และมีการระบายน้ำ ๑.๔๙ ล้านลูกบาศก์เมตร**



# สรุปสถานการณ์น้ำ

## ประจำวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔



○ เชื่อมอุบลรัตน์ มีปริมาณน้ำมากเก็บ **ร้อยละ ๙๖** โดยเป็นน้ำใช้การร้อยละ ๗๒ สถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์น้ำมาก เมื่อวานนี้มีน้ำไหลลงอ่างฯ ๑.๗๔ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำ ๑๒.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

หมายเหตุ \* ข้อมูลรายงาน ณ วันที่ ๗ ธ.ค. ๖๔

### คาดการณ์พบ

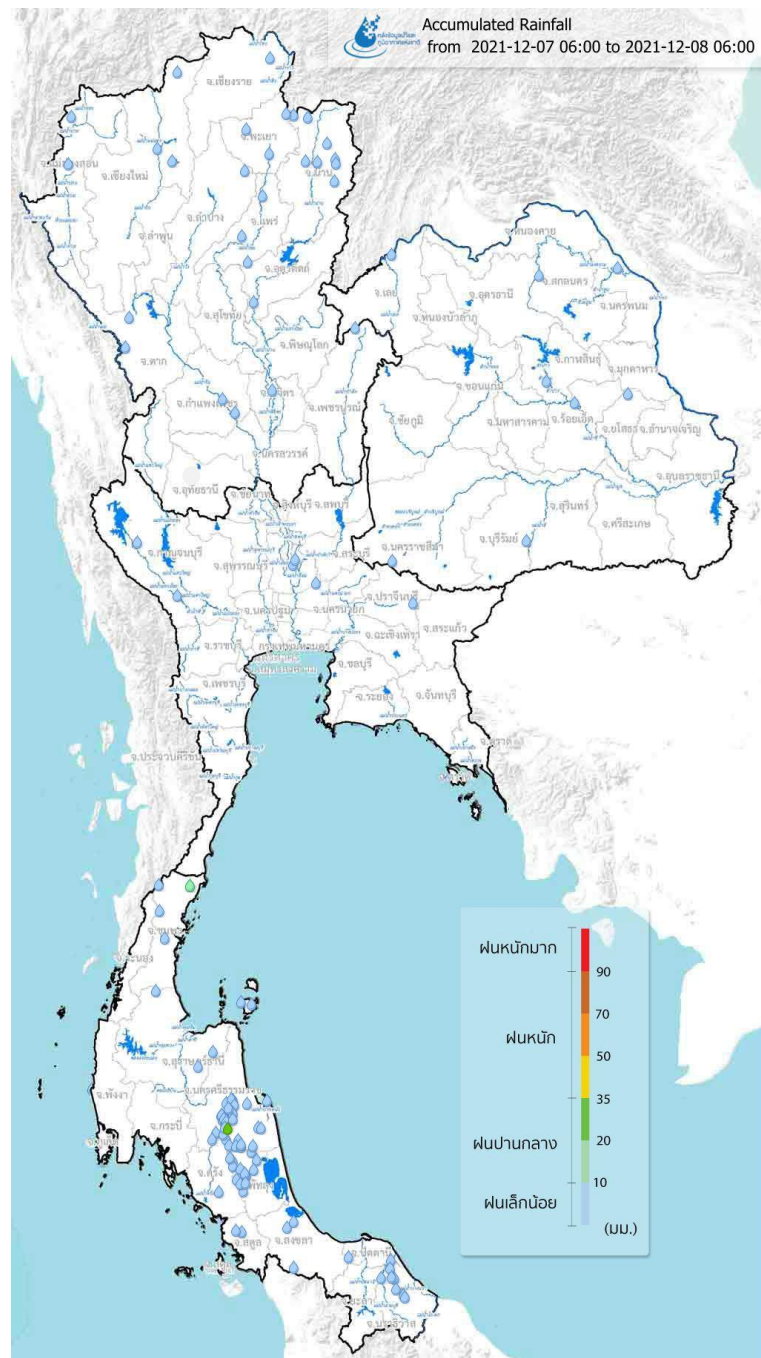
- ช่วงวันที่ ๘ - ๑๐ ธ.ค. ๖๔ **บริเวณความกดอากาศสูงกำลังแรงแผ่ลงมาปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน** ทำให้ลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรง ส่วนแนวร่องฝนจะเลื่อนลงไปภาคผ่านบริเวณประเทศไทยมาเลเซีย ส่งผลให้บริเวณตอนของประเทศไทยยังคงมีอากาศเย็น ส่วนภาคใต้มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกับมีฝนตกหนักได้ในบางแห่ง
- ช่วงวันที่ ๑๑ - ๑๔ ธ.ค. ๖๔ **บริเวณความกดอากาศสูงที่แผ่ลงมาปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนยังคงมีกำลังแรง** ทำให้ลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรง ส่วนแนวร่องฝนจะพาดผ่านบริเวณประเทศไทยมาเลเซีย ส่งผลให้บริเวณตอนของประเทศไทยยังคงมีอากาศเย็น ส่วนภาคใต้มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลางกับมีฝนตกหนักได้ในบางแห่ง ทั้งนี้เฝ้าติดตามการก่อตัวของหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณเกาะบอร์เนียว ซึ่งอาจมีแนวโน้มเคลื่อนตัวเข้าสู่ชายฝั่งของประเทศไทยมาเลเซียตอนล่างได้ ทั้งนี้ขอให้เฝ้าติดตามการคาดการณ์อย่างใกล้ชิด

### คาดการณ์คลื่น

- ช่วงวันที่ ๘ - ๑๐ ธ.ค. ๖๔ ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรง ส่งผลให้คลื่นลมในทะเลอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยทะเลฝั่งอันดามันจะมีคลื่นสูงประมาณ ๑.๐ - ๑.๕ เมตร ส่วนทะเลฝั่งอ่าวไทยจะมีคลื่นสูงประมาณ ๑.๐ - ๒.๐ เมตร



# สรุปสถานการณ์น้ำ

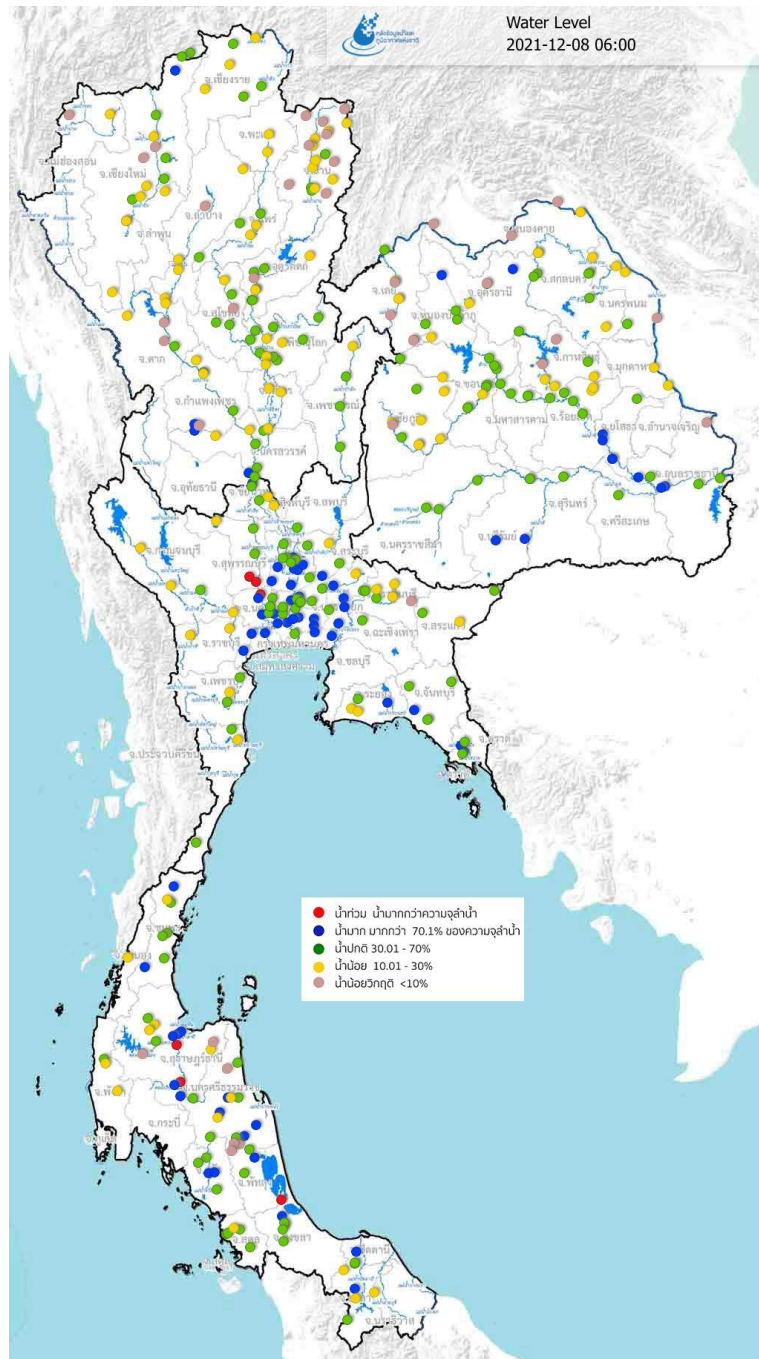


แผนที่ปริมาณฝนสะสมย้อนหลัง ๒๔ ชั่วโมงที่ผ่านมา จากสถานีโทรมาตรอัตโนมัติ สสน.



ทางติดพับซึ่วโนบงต่อซึ่วโนบงกี [www.thaiwater.net](http://www.thaiwater.net)

# สรุปสถานการณ์น้ำ



แผนที่ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลักของประเทศไทย จากสถานีโทรมาตรวัดระดับน้ำอัตโนมัติ สสน.

ଟ୍ୟୁ ର.ମ. ୩୫୯୯

ອຶກ ຕະແກ ວັນ

ຈະຖິ່ງ ຄອນ ເມ.ຢ. ແກ້ວມະນຸ

แผนการใช้น้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค  
และรักษาระบบนิเวศ<sup>๑</sup>  
จาก ๔ เขื่อนหลักฯ

୯୦୦

ล้านลูกบาศก์เมตร

ปริมาณน้ำใช้การของ  
๔ เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา  
มีน้ำใช้การได้รวม

ପ୍ରକାଶକ

ล้านลูกบาศก์เมตร

## ตั้งแต่ ๑ พ.ย. ๒๕๖๔ ถึงปัจจุบัน ระบบนำ้าไปแล้วรวม

୧୮

ล้านลูกบาศก์เมตร

