



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

โทร. ๐๒-๒๗๑๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕

Line ID : mekhalawoc

## สารบัญ

- ๑) สรุปสถานการณ์น้ำ
- ๒) รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลาด  
เชิงเขา
- ๓) สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง
- ๔) รายงานแหล่งน้ำขนาดเล็ก
- ๕) รายงานสถานการณ์น้ำรายลุ่มน้ำ
- ๖) รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV



# สรุปสถานการณ์น้ำ





# รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ปฏิบัติการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๗๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

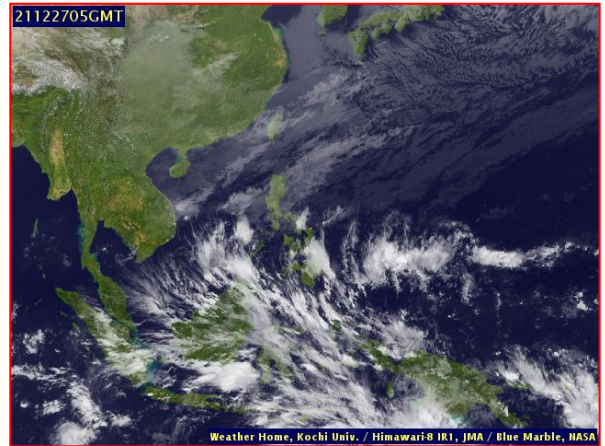
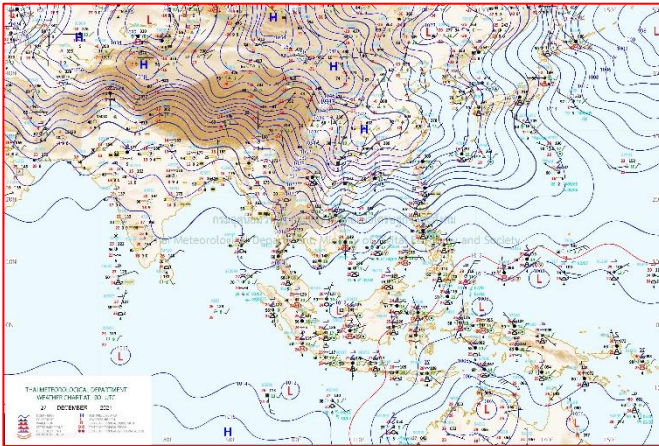
รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำประจำวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรียน รว.ทส. เลขานุการ รว.ทส. ที่ปรึกษา รว.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทท. อทบ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

## ๑. สภาพอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศเย็น โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง ๒-๔ องศาเซลเซียสกับมีลมแรง ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง ๑-๒ องศาเซลเซียส

สำหรับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกยังคงปกคลุมภาคเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนบางแห่ง สำหรับยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด ๕-๑๒ องศาเซลเซียส และยอดภูมิมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด ๘-๑๓ องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ ๒๗ ธ.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น

ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๗ ธ.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๑๒.๐๐ น.

## ๒. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น. (กรมทรัพยากรน้ำ)



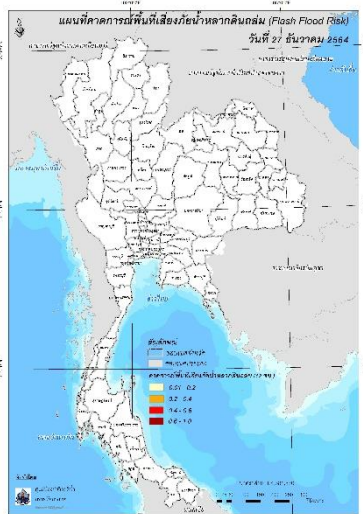
|                 |            |
|-----------------|------------|
| เตือนภัยทั้งหมด | -          |
| หมู่บ้าน        | -          |
| เฝ้าระวัง       | - หมู่บ้าน |
| เตรียมพร้อม     | - หมู่บ้าน |
| อพยพ            | - หมู่บ้าน |

| สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด |                  |               |
|-----------------------------|------------------|---------------|
| จังหวัด                     | ระดับการเตือนภัย | จำนวนหมู่บ้าน |
| -                           | -                | -             |

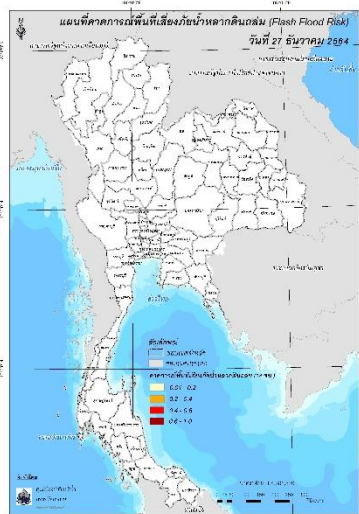
### ๓. การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม ณ วันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๔ (กรมทรัพยากรน้ำ)

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCFFGS วันที่ 26 ธันวาคม 2564 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. ไม่พบพื้นที่เสี่ยง

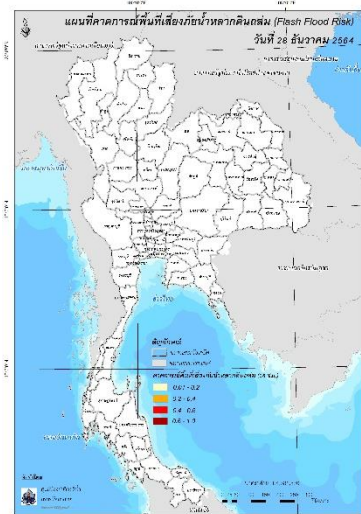
#### แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 26 ธันวาคม 2564



วันที่ 27 ธ.ค. 2564 (03:00 น.)



วันที่ 27 ธ.ค. 2564 (15:00 น.)



วันที่ 28 ธ.ค. 2564 (03:00 น.)

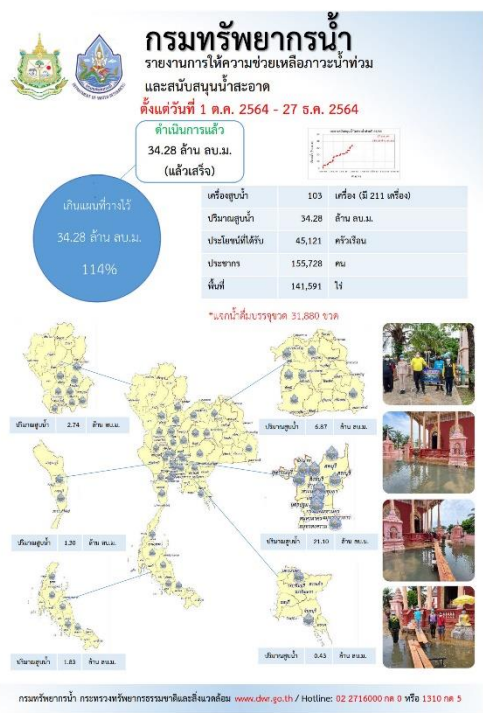
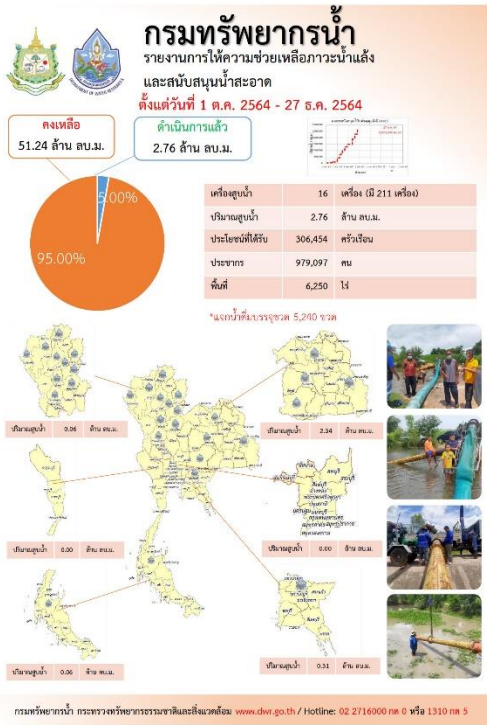
คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

### ๔. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ (ปภ.)

- ไม่มีสถานการณ์

### ๕. การดำเนินการเตรียมความพร้อมช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมของหน่วยงานในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ไม่มีรายงานความช่วยเหลือ



ปีงบประมาณ 2565

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สรุปรายงาน ระหว่างวันที่ 14 ธันวาคม 2564 - 20 ธันวาคม 2564

## น้ำบาดาล...ช่วย COVID-19

\* ศูนย์พักคอย ศูนย์ฉีดวัคซีน โรงพยาบาลสนาม โรงเรียนชุมชนและโรงเรียนกวดวิชา โรงเรียนกีฬา วิทยาลัยอาชีวศึกษา

แจกจ่ายน้ำบริโภค ปัจจุบัน 74,600 ลิตร (กำหนดดำเนิน ปี 2561 รวม 1,111,287 ลิตร)

สะสม 619,083 ลิตร

บรรจุขวด จำนวน 322,982 ขวด รวม 309,538 ลิตร

บรรจุแกลอน จำนวน 53,812 แกลอน รวม 309,545 ลิตร

| รวม  | สายส่งชั่วคราว   | การให้บริการแบบ   |
|------|--|---|
| ๑๖๖๕ | ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งในพื้นที่ ๕๓ จังหวัดทั่วประเทศ และส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งในพื้นที่ ๑๖ จังหวัด | ได้ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๕ สายส่งชั่วคราว และส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๕ สายส่งชั่วคราว |
| ๑๖๖๖ | ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งในพื้นที่ ๑๖ จังหวัด   | ได้ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๖ สายส่งชั่วคราว และส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๖ สายส่งชั่วคราว |
| ๑๖๖๗ | ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งในพื้นที่ ๑๖ จังหวัด   | ได้ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๗ สายส่งชั่วคราว และส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๗ สายส่งชั่วคราว |
| ๑๖๖๘ | ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งในพื้นที่ ๑๖ จังหวัด   | ได้ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๘ สายส่งชั่วคราว และส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๘ สายส่งชั่วคราว |
| ๑๖๖๙ | ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งในพื้นที่ ๑๖ จังหวัด   | ได้ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๙ สายส่งชั่วคราว และส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๖๙ สายส่งชั่วคราว |
| ๑๖๗๐ | ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งในพื้นที่ ๑๖ จังหวัด   | ได้ส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๗๐ สายส่งชั่วคราว และส่งสายส่งชั่วคราวไปติดตั้งแล้ว ๑๖๗๐ สายส่งชั่วคราว |

จัดทำโดย ส่วนภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### กรมทรัพยากรน้ำ

กส. “ช่วยเหลือนประชาชนที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำบริโภคบริโภค”

สภท.5 สืบค่าเดิมแล้วนำกลับมาประปาหมู่บ้าน ตำบลช่องแมว อำเภอคำชะโนดชัย จังหวัดนครราชสีมา

วันที่ 17 ธันวาคม 2564 นายสมเกียรติ ชื่นชมชาติ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 5 มอบหมายนายประสิทธิ์ธรรมมา ร่วมด้วย ปรึกษาคณะผู้บริหารหน่วยงานประปาหมู่บ้าน ๑ แห่ง ประกอบด้วยนายสมชายศักดิ์ชัย ชื่นชมชาติ 1 หมู่บ้าน 178 หลังคาเรือน 830 คน โดยดำเนินการประชุมคัดเลือกเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 5 มอบหมายนายสมเกียรติ ชื่นชมชาติ ร่วมด้วย ปรึกษาคณะผู้บริหารหน่วยงานประปาหมู่บ้าน ๑ แห่ง ประกอบด้วยนายสมชายศักดิ์ชัย ชื่นชมชาติ 1 หมู่บ้าน 178 หลังคาเรือน 830 คน โดยดำเนินการประชุมคัดเลือกเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

“มุ่งผลสัมฤทธิ์ จัดบริการ ประสาน สานักดี”

47 ถนนราชดำเนินนอก กรุงเทพมหานคร 10000 โทรศัพท์ 054-920250 โทรสาร 054-920254

# สถานการณ์น้ำภาพรวมของประเทศ



27 ธ.ค. 64 เวลา 07.00 น.



02 554 1800



www.onwr.go.th

กอนช. เร่งรัดหน่วยงานดำเนินการบริหารจัดการน้ำตาม 9 มาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งนี้

## สภาพอากาศ

- ภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกมีฝนตกบางแห่ง
- ปริมาณฝนตกใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา มีฝนตกปานกลางถึงหนักบริเวณ จ.พังงา (49 มม.) จ.สุราษฎร์ธานี (39 มม.) และ จ.ชุมพร (38 มม.)



## แจ้งเตือน น้ำหลาก ดินถล่ม คลื่นลมแรง

- พื้นที่เสี่ยงน้ำหลาก ดินถล่ม ในช่วง 1-2 วันนับบริเวณ จ.นครศรีธรรมราช
- เฝ้าระวังระดับน้ำทะเลหนุนสูงต่อเนื่อง อาจส่งผลให้เกิดน้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมขังบริเวณที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำ ในช่วงวันที่ 27 ธ.ค. 64

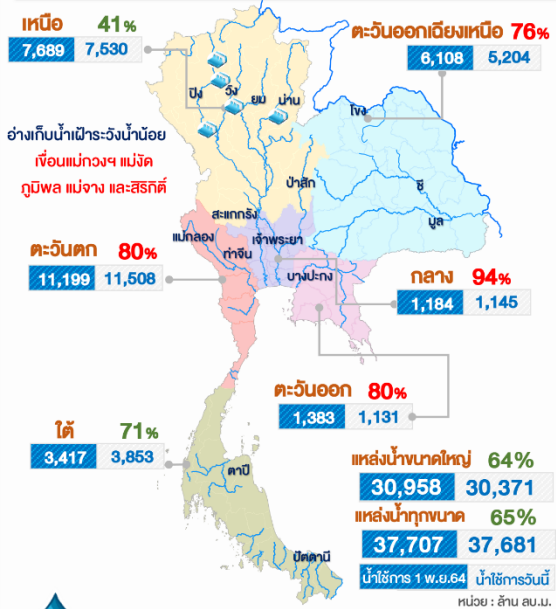
ที่มา: กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และสถาบันสารสนเทศสหราชอาณาจักรน้ำ (องค์การมหาชน)

## แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

กอนช. ติดตามและเร่งรัดหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการวางแผนและบริหารจัดการน้ำตาม 9 มาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง ดังนี้

- กรมชลประทาน** ดำเนินการตามมาตรการที่ 5 (วางแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง) ติดตามการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง 2564/65 และส่งเสริมโครงการสาธิตการทำนาแบบเปียกสลับแห้ง (แก้งข้าว) ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ซึ่งเป็นทำนาแบบใช้น้ำน้อยและสามารถลดปริมาณการใช้น้ำได้ 28% ของปริมาณน้ำที่ใช้ในการทำนาแบบทั่วไป ปัจจุบันพื้นที่เพาะปลูกข้าวในเขตชลประทานในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีประมาณ 2.4 ล้านไร่ โดยมีแผนปลูกข้าวนาปรังปี 2564/65 ประมาณ 8.3 แสนไร่ หรือคิดเป็น 34%
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล** ดำเนินการตามมาตรการที่ 2 (จัดหาแหล่งน้ำสำรองในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ) ดังนี้
  - โครงการจัดหาน้ำบาดาลแก้ปัญหาภัยแล้งอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ราษฎรที่ประสบปัญหาภัยแล้งขาดแคลนน้ำอุปโภคและน้ำเพื่อการเกษตร ปัจจุบันโครงการฯ ให้ปริมาณน้ำเฉลี่ยรวม 1.7 ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี ประชาชนได้รับประโยชน์ 5,786 ราย 1,856ครัวเรือน และพื้นที่เกษตรกรรมได้รับประโยชน์ 3,000 ไร่
  - โครงการพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวระบบประปาบาดาลและระบบกระจายน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร อ.ราชสีห์ จ.ศรีสะเกษ

## ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำทั่วประเทศ



## คุณภาพน้ำ ณ จุดเฝ้าระวัง

| แม่น้ำ   | ค่าความเค็ม (g/L) | ค่าออกซิเจน (mg/L) | เทียบเกณฑ์มาตรฐาน             |
|--|-------------------|--------------------|-------------------------------|
| เพื่อผลิตน้ำประปา (ความเค็ม เกณฑ์มาตรฐาน 0.5 g/L, เฝ้าระวัง 0.25 g/L) (ปริมาณออกซิเจนละลายน้ำ เกณฑ์มาตรฐานไม่ต่ำกว่า 2 mg/L) |                   |                    |                               |
| เจ้าพระยา (สถานีสูบน้ำสำแล)  | 0.27              | 1.78               | เฝ้าระวัง/ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน |
| เพื่อการเกษตร (ความเค็ม เกณฑ์มาตรฐาน 2 g/L, เฝ้าระวัง 0.75 g/L) (ปริมาณออกซิเจนละลายน้ำ เกณฑ์มาตรฐาน ไม่ต่ำกว่า 2 mg/L)      |                   |                    |                               |
| ท่าจีน   | 0.28              | 0.67               | ปกติ/ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน      |
| แม่กลอง  | 0.14              | 4.64               | ปกติ                          |
| บางปะกง  | 0.08              | 4.24               | ปกติ                          |



## มาตรการและการให้ความช่วยเหลือ

กรมเจ้าท่า ดำเนินขุดลอกแม่น้ำลำ ระยะทาง 2,500 เมตร เพื่อเพิ่มพื้นที่รองรับน้ำ แก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร ในพื้นที่ อ.บ้านโฮ้ง จ.ลำพูน

จัดทำโดย : กลุ่มข้อมูลและอุทกวิทยาประยุกต์ ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ

ติดตามข่าวสาร



ข่าวสาร กอนช.และกรมชลประทาน



ข่าวสาร สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

สามารถติดตามสถานการณ์น้ำได้ที่

<http://waterinfo.onwr.go.th>



นายมงคล หลีกเมือง  
ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ  
(เลขานุการคณะกรรมการศูนย์อำนวยการ  
ติดตามแก้ไขภาวะน้ำแล้งน้ำท่วม)  
กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานสถานการณ์พื้นที่  
เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขต  
พื้นที่ลาดเชิงเขา



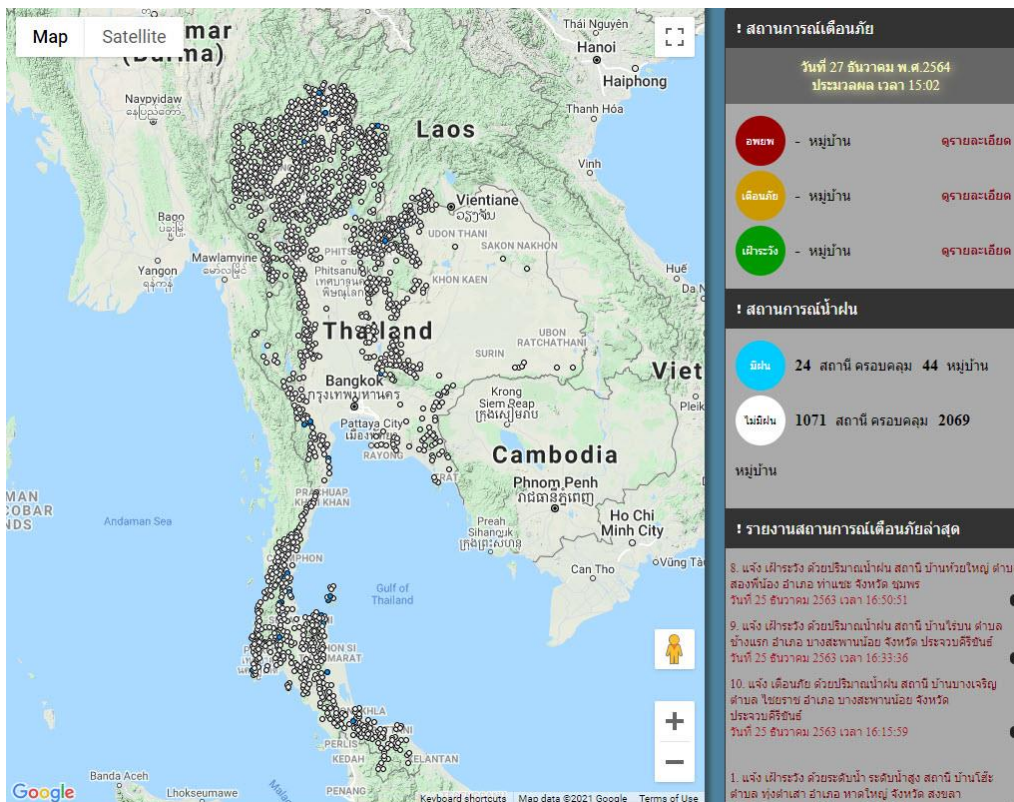


# รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลัดเชิงเขา

วันที่ 27 ธันวาคม 2564 เวลา 15:00 น.

## 1) Early Warning System (27 ธ.ค. 2564 เวลา 15.00 น)

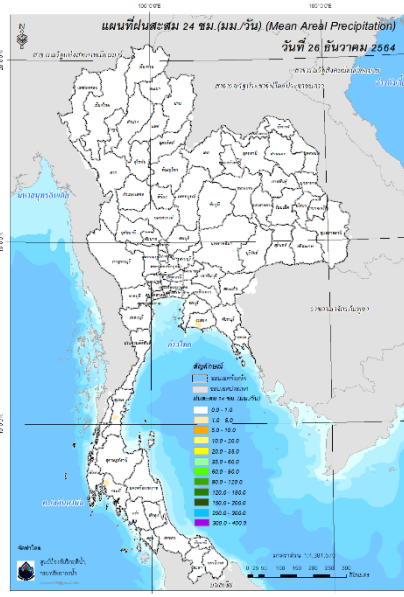
สถานี Early Warning System ที่มีฝนตกทั้งหมด 24 สถานี ครอบคลุม 44 หมู่บ้าน ไม่มีการแจ้งเตือน



ที่มา : สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา

## 2) ปริมาณฝน

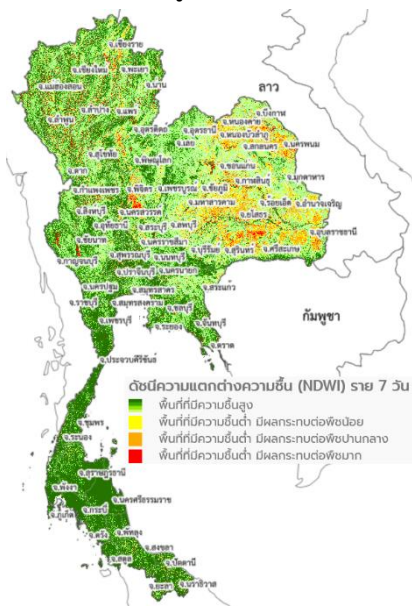
ผลการเปรียบเทียบปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง ของวันที่ 26 – 27 ธันวาคม (เวลา 15:00 น.) จากระบบของ Mekong River Commission Flash Flood Guidance System (MRCFFGS) แสดงให้เห็นว่ามีปริมาณฝนตกบริเวณจังหวัดระยอง ชุมพร และกระบี่ มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 1 - 5 มม./วัน



ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง (MRCFFGS)

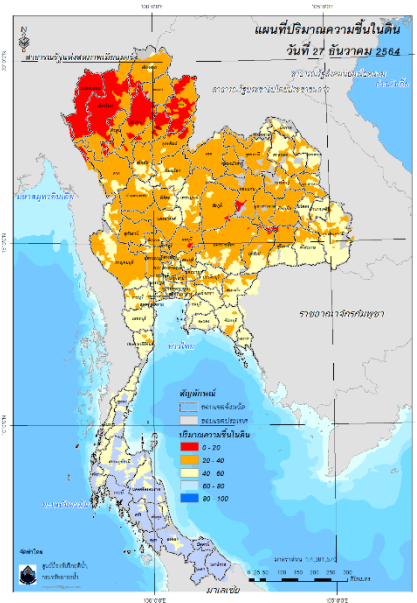
3) ปริมาณความชื้นในดิน

ปริมาณความชื้นในดินจากแผนที่ดาวเทียมของ Gistda (ดัชนีความแตกต่าง (NDWI) ราย 7 วัน) และค่าความชื้นในดินที่ได้จากระบบ MRCFFGS พบว่าบริเวณภาคใต้ มีค่าความชื้นอยู่ในเกณฑ์ประมาณ ร้อยละ 80 - 100 สถานะดังกล่าวหมายถึงดินในพื้นที่บริเวณดังกล่าวยังสามารถรองรับปริมาณน้ำฝนได้อีกประมาณ 20% ก่อนที่จะเข้าสู่สภาพอิ่มตัว



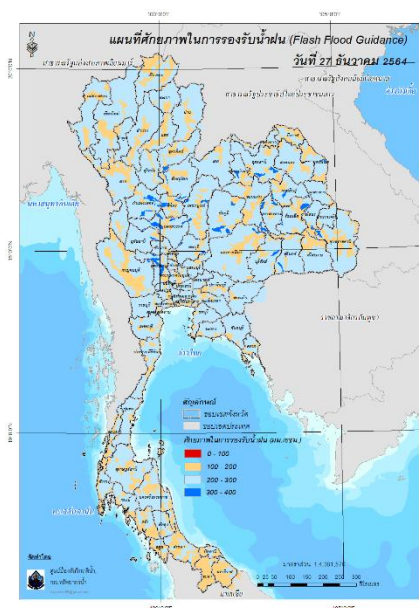
แผนที่ดาวเทียมของ Gistda

(11-27 ธ.ค. 64)



ปริมาณความชื้นในดิน (MRCFFG)

#### 4) ศักยภาพในการรองรับน้ำฝน FFG (Flash Flood Guidance)

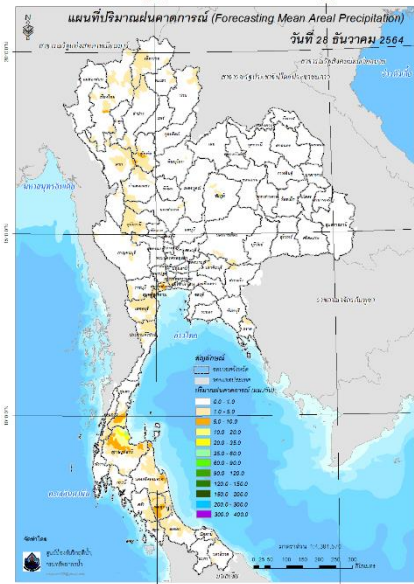
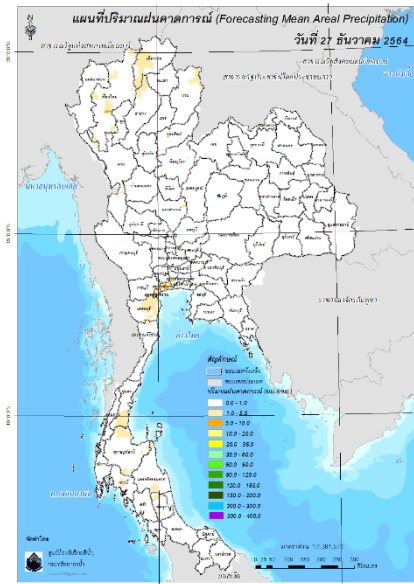


FFG หมายถึง ค่าความสามารถในการรองรับปริมาณฝนของพื้นที่นั้นๆ ก่อนที่จะเกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งที่จุดออกของปลายพื้นที่ โดยค่า FFG 06-hr หมายถึง ปริมาณฝนที่จะส่งผลให้เกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งที่ปลายลุ่มน้ำในอีก 6 ชั่วโมงข้างหน้า (มม./6ชม.)

#### 5) ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 27 ธันวาคม 2564 เวลา 21.00 น. บริเวณภาคเหนือบางส่วน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ภาคกลางบางส่วน ภาคตะวันตกบางส่วน และภาคใต้บางส่วน จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 1 – 5 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 5 – 10 มม.

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 28 ธันวาคม 2564 เวลา 15.00 น. บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ภาคกลางบางส่วน ภาคตะวันออกบางส่วน ภาคตะวันตก และภาคใต้ มีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 1 – 5 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดชุมพร จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 10 – 20 มม. และบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานีจะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 35 – 60 มม.



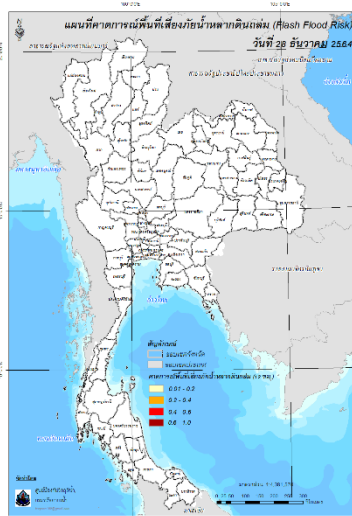
ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 27 ธันวาคม 2564

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 28 ธันวาคม 2564

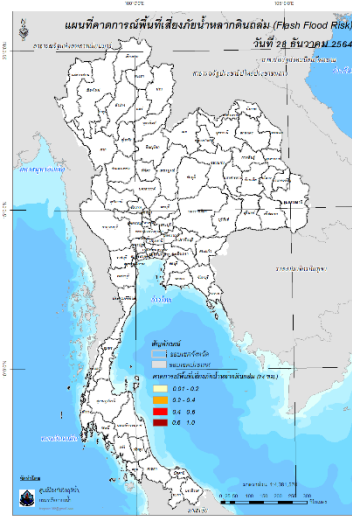
6) ความเสี่ยงจากน้ำท่วม

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCCFGS วันที่ 27 ธันวาคม 2564 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. ไม่พบพื้นที่เสี่ยง

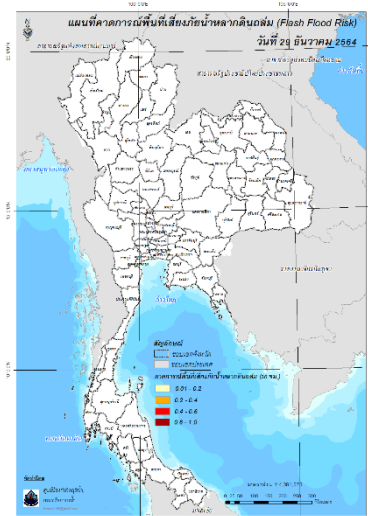
แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 27 ธันวาคม 2564



วันที่ 28 ธ.ค. 2564 (03:00 น.)



วันที่ 28 ธ.ค. 2564 (15:00 น.)



วันที่ 29 ธ.ค. 2564 (03:00 น.)

คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรรีใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

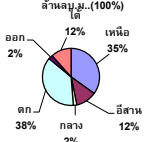
สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ  
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง



# รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

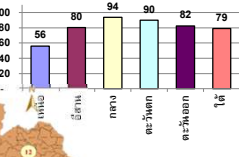
ปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ 70,921 ล้าน ลบ.ม. (100%)



ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ +มากกว่า / -น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 271.64 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมทั่วประเทศ แบ่งว่า ปริมาณน้ำในแต่ละอ่าง เมื่อเทียบกับปริมาณที่ผ่านมา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ ปัจจุบัน ใน ปี 64 และ ปี 63

วันที่ 27 ธันวาคม 2564 เก็บกัก

53,666 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

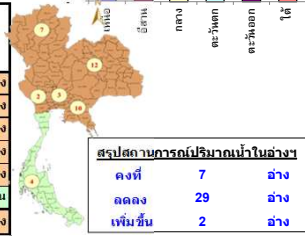
75%

วันที่ 27 ธันวาคม 2563 เก็บกัก

44,309 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

62%

| ภาค                   | สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง |              |                  |            | ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³) | สถานะ                             |
|-----------------------|--------------------------|--------------|------------------|------------|---------------------------------|-----------------------------------|
|                       | ลดลง (แห่ง)              | คงที่ (แห่ง) | เพิ่มขึ้น (แห่ง) | รวม (แห่ง) |                                 |                                   |
| ภาคเหนือ              | 5                        | 2            | -                | 7          | -85.00                          | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 9                        | 3            | -                | 12         | -91.00                          | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคกลาง               | 2                        | 1            | -                | 3          | -37.00                          | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคตะวันออก           | 1                        | -            | 1                | 2          | -34.00                          | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคตะวันออก           | 9                        | 1            | -                | 10         | -36.64                          | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคใต้                | 3                        | -            | 1                | 4          | 12.00                           | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น   |
| <b>รวมทั้งประเทศ</b>  | <b>29</b>                | <b>7</b>     | <b>2</b>         | <b>38</b>  | <b>-271.64</b>                  | <b>ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง</b> |



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างว่า

|           |    |      |
|-----------|----|------|
| คงที่     | 7  | อ่าง |
| ลดลง      | 29 | อ่าง |
| เพิ่มขึ้น | 2  | อ่าง |

| ภาค                               | อ่างเก็บน้ำ                     | ความจุที่ (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้จริง (ล้าน ม.³) | ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำรวม วันที่ 27 ธันวาคม 2563 |              | ปัจจุบัน วันที่ 27 ธันวาคม 2564 |              |                        |              | สัปดาห์ก่อน วันที่ 21 ธันวาคม 2564 |              |                        |              | ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น - ลดลง (ล้าน ม.³) | สถานการณ์ในอ่าง  |
|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|------------------------|--------------|------------------------------------|--------------|------------------------|--------------|---|------------------|
|                                   |                                 |                      |                                      |                          | ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)             | % (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำรวม                    |              | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง |              | ปริมาณน้ำรวม                       |              | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง |              |   |                  |
|                                   |                                 |                      |                                      |                          |                                     |              | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)            | % (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)   | % (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)               | % (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)   | % (ล้าน ม.³) |   |                  |
| <b>ภาคเหนือ (7)</b>               |                                 |                      |                                      |                          |                                     |              |                                 |              |                        |              |                                    |              |                        |              |   |                  |
| 1                                 | ภูฝอยลม (2)                     | 13,462               | 3,800                                | 9,662                    | 5,496                               | 41%          | 8,084                           | 60%          | 4,284                  | 44%          | 8,207                              | 61%          | 4,407                  | 46%          | -123.00                                 | ลดลง             |
| 2                                 | สิริกิติ์ (2)                   | 9,510                | 2,850                                | 6,660                    | 5,386                               | 57%          | 4,399                           | 46%          | 1,549                  | 23%          | 4,430                              | 47%          | 1,580                  | 24%          | -31.00                                  | ลดลง             |
| 3                                 | แม่จัด                          | 265                  | 12                                   | 253                      | 142                                 | 54%          | 115                             | 43%          | 103                    | 41%          | 116                                | 44%          | 104                    | 41%          | -1.00                                   | ลดลง             |
| 4                                 | แม่กวัง                         | 263                  | 14                                   | 249                      | 114                                 | 43%          | 85                              | 32%          | 71                     | 29%          | 85                                 | 32%          | 71                     | 29%          | -                                       | คงที่            |
| 5                                 | ก้ามปู                          | 106                  | 3                                    | 103                      | 69                                  | 65%          | 101                             | 95%          | 98                     | 95%          | 101                                | 95%          | 98                     | 95%          | -                                       | คงที่            |
| 6                                 | กาดอสนา                         | 170                  | 6                                    | 164                      | 77                                  | 45%          | 141                             | 83%          | 135                    | 82%          | 142                                | 84%          | 136                    | 83%          | -1.00                                   | ลดลง             |
| 7                                 | แควน้อย                         | 939                  | 43                                   | 896                      | 412                                 | 44%          | 873                             | 93%          | 830                    | 93%          | 890                                | 95%          | 847                    | 95%          | -17.00                                  | ลดลง             |
|                                   | แม่เม็ก                         | 110                  | 16                                   | 94                       | 43                                  | 39%          | 103                             | 94%          | 87                     | 93%          | 107                                | 97%          | 91                     | 97%          | -4.00                                   | ลดลง             |
|                                   | <b>รวมภาคเหนือ</b>              | <b>34,85%</b>        | <b>24,825</b>                        | <b>6,744</b>             | <b>18,081</b>                       | <b>47%</b>   | <b>13,902</b>                   | <b>56%</b>   | <b>7,158</b>           | <b>40%</b>   | <b>14,077</b>                      | <b>57%</b>   | <b>7,243</b>           | <b>40%</b>   | <b>-85.00</b>                           | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)</b> |                                 |                      |                                      |                          |                                     |              |                                 |              |                        |              |                                    |              |                        |              |   |                  |
| 8                                 | ห้วยหลวง                        | 136                  | 7                                    | 129                      | 59                                  | 43%          | 73                              | 54%          | 66                     | 51%          | 76                                 | 56%          | 69                     | 53%          | -3.00                                   | ลดลง             |
| 9                                 | น้ำอูน                          | 520                  | 45                                   | 475                      | 234                                 | 45%          | 313                             | 60%          | 268                    | 56%          | 317                                | 61%          | 272                    | 57%          | -4.00                                   | ลดลง             |
| 10                                | น้ำพอง (2)                      | 165                  | 8                                    | 157                      | 88                                  | 53%          | 95                              | 58%          | 87                     | 55%          | 96                                 | 58%          | 88                     | 56%          | -1.00                                   | ลดลง             |
| 11                                | จุฬารัตน์ (2)                   | 164                  | 37                                   | 127                      | 148                                 | 90%          | 157                             | 96%          | 120                    | 94%          | 161                                | 98%          | 124                    | 98%          | -4.00                                   | ลดลง             |
| 12                                | อุบลรัตน์ (2)                   | 2,431                | 581                                  | 1,850                    | 1,533                               | 63%          | 2,122                           | 87%          | 1,541                  | 83%          | 2,179                              | 90%          | 1,588                  | 86%          | -57.00                                  | ลดลง             |
| 13                                | ลำปาว                           | 1,980                | 100                                  | 1,880                    | 952                                 | 48%          | 1,220                           | 62%          | 1,120                  | 60%          | 1,227                              | 62%          | 1,127                  | 60%          | -7.00                                   | ลดลง             |
| 14                                | ลำตะคอง                         | 314                  | 22                                   | 292                      | 349                                 | 111%         | 330                             | 105%         | 308                    | 105%         | 333                                | 106%         | 311                    | 107%         | -3.00                                   | ลดลง             |
| 15                                | ลำพระเพลิง                      | 155                  | 1                                    | 154                      | 154                                 | 99%          | 153                             | 99%          | 152                    | 99%          | 153                                | 99%          | 152                    | 99%          | -                                       | คงที่            |
| 16                                | มูลขาม                          | 141                  | 7                                    | 134                      | 141                                 | 100%         | 140                             | 99%          | 133                    | 99%          | 140                                | 99%          | 133                    | 99%          | -                                       | คงที่            |
| 17                                | ลำพระยาศรี                      | 275                  | 7                                    | 268                      | 244                                 | 89%          | 276                             | 100%         | 269                    | 100%         | 277                                | 101%         | 270                    | 101%         | -1.00                                   | ลดลง             |
| 18                                | ลำน้ำมูล                        | 121                  | 3                                    | 118                      | 99                                  | 82%          | 117                             | 97%          | 114                    | 97%          | 117                                | 97%          | 114                    | 97%          | -                                       | คงที่            |
| 19                                | สิรินธร (2)                     | 1,966                | 831                                  | 1,135                    | 1,647                               | 84%          | 1,712                           | 87%          | 881                    | 78%          | 1,723                              | 88%          | 892                    | 79%          | -11.00                                  | ลดลง             |
|                                   | <b>รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b> | <b>11.80%</b>        | <b>8,369</b>                         | <b>1,649</b>             | <b>6,720</b>                        | <b>67%</b>   | <b>6,708</b>                    | <b>80%</b>   | <b>5,059</b>           | <b>75%</b>   | <b>6,798</b>                       | <b>81%</b>   | <b>5,150</b>           | <b>77%</b>   | <b>-91.00</b>                           | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคกลาง (3)</b>                |                                 |                      |                                      |                          |                                     |              |                                 |              |                        |              |                                    |              |                        |              |   |                  |
| 20                                | ป่าสักชลสิทธิ์                  | 960                  | 3                                    | 957                      | 670                                 | 70%          | 883                             | 92%          | 880                    | 92%          | 911                                | 95%          | 908                    | 95%          | -28.00                                  | ลดลง             |
| 21                                | ห้วยเสลา                        | 160                  | 17                                   | 143                      | 108                                 | 68%          | 145                             | 91%          | 128                    | 90%          | 154                                | 96%          | 137                    | 96%          | -9.00                                   | ลดลง             |
| 22                                | กระเสียว                        | 299                  | 99                                   | 200                      | 200                                 | 67%          | 300                             | 100%         | 201                    | 101%         | 300                                | 100%         | 201                    | 101%         | -                                       | คงที่            |
|                                   | <b>รวมภาคกลาง</b>               | <b>1.92%</b>         | <b>1,419</b>                         | <b>119</b>               | <b>1,300</b>                        | <b>69%</b>   | <b>1,328</b>                    | <b>94%</b>   | <b>1,209</b>           | <b>85%</b>   | <b>1,365</b>                       | <b>96%</b>   | <b>1,246</b>           | <b>96%</b>   | <b>-37.00</b>                           | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคตะวันออก (2)</b>            |                                 |                      |                                      |                          |                                     |              |                                 |              |                        |              |                                    |              |                        |              |   |                  |
| 23                                | ศรีนครินทร์ (2)                 | 17,745               | 10,265                               | 7,480                    | 13,234                              | 75%          | 16,346                          | 92%          | 6,081                  | 81%          | 16,338                             | 92%          | 6,073                  | 81%          | 8.00                                    | เพิ่มขึ้น        |
| 24                                | วชิราลงกรณ (2)                  | 8,860                | 3,012                                | 5,848                    | 4,712                               | 53%          | 7,534                           | 85%          | 4,522                  | 77%          | 7,576                              | 86%          | 4,564                  | 78%          | -42.00                                  | ลดลง             |
|                                   | <b>รวมภาคตะวันออก</b>           | <b>37.51%</b>        | <b>26,605</b>                        | <b>13,277</b>            | <b>13,328</b>                       | <b>67%</b>   | <b>23,880</b>                   | <b>90%</b>   | <b>10,603</b>          | <b>80%</b>   | <b>23,914</b>                      | <b>90%</b>   | <b>10,637</b>          | <b>80%</b>   | <b>-34.00</b>                           | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคตะวันตก (6+4)</b>           |                                 |                      |                                      |                          |                                     |              |                                 |              |                        |              |                                    |              |                        |              |   |                  |
| 25                                | ขุนด่าน                         | 224                  | 5.00                                 | 219                      | 201                                 | 90%          | 203                             | 91%          | 198                    | 90%          | 209                                | 93%          | 204                    | 93%          | -6.00                                   | ลดลง             |
| 26                                | คลองลัด                         | 420                  | 30.00                                | 390                      | 164                                 | 39%          | 212                             | 50%          | 182                    | 47%          | 225                                | 54%          | 195                    | 50%          | -13.00                                  | ลดลง             |
| 27                                | บางพระ (3)                      | 117                  | 12.00                                | 105                      | 77                                  | 66%          | 109                             | 93%          | 97                     | 92%          | 110                                | 94%          | 98                     | 93%          | -1.00                                   | ลดลง             |
| 28                                | หนองปลาไหล (3)                  | 164                  | 13.75                                | 150                      | 160                                 | 98%          | 167                             | 102%         | 153                    | 102%         | 169                                | 103%         | 155                    | 104%         | -2.00                                   | ลดลง             |
| 29                                | ประแสร์ (3)                     | 295                  | 20.00                                | 275                      | 229                                 | 78%          | 280                             | 95%          | 260                    | 95%          | 282                                | 96%          | 262                    | 95%          | -2.00                                   | ลดลง             |
| 30                                | บางพระ (3)                      | 17                   | 0.72                                 | 16                       | 6                                   | 35%          | 16                              | 95%          | 15                     | 95%          | 16                                 | 96%          | 15.27                  | 96%          | -0.22                                   | ลดลง             |
| 31                                | หนองฉาง (3)                     | 21                   | 1.00                                 | 20                       | 17                                  | 81%          | 22                              | 104%         | 21                     | 104%         | 23                                 | 106%         | 21.70                  | 106%         | -0.40                                   | ลดลง             |
| 32                                | คลองกรวย (3)                    | 79                   | 3.00                                 | 76                       | 71                                  | 89%          | 71                              | 89%          | 68                     | 89%          | 71                                 | 89%          | 68.07                  | 89%          | -                                       | คงที่            |
| 33                                | คลองใหญ่ (3)                    | 45                   | 3.00                                 | 42                       | 43                                  | 95%          | 42                              | 93%          | 39                     | 92%          | 45                                 | 100%         | 42.25                  | 99%          | -3.03                                   | ลดลง             |
| 34                                | นฤมิตร (3)                      | 295                  | 19.00                                | 276                      | 1,057                               | 358%         | 256                             | 87%          | 237                    | 86%          | 265                                | 90%          | 246.00                 | 89%          | -9.00                                   | ลดลง             |
|                                   | <b>รวมภาคตะวันตก</b>            | <b>2.37%</b>         | <b>1,678</b>                         | <b>107</b>               | <b>1,570</b>                        | <b>121%</b>  | <b>1,378</b>                    | <b>82%</b>   | <b>1,271</b>           | <b>81%</b>   | <b>1,415</b>                       | <b>84%</b>   | <b>1,308</b>           | <b>83%</b>   | <b>-36.64</b>                           | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคใต้ (4)</b>                 |                                 |                      |                                      |                          |                                     |              |                                 |              |                        |              |                                    |              |                        |              |   |                  |
| 35                                | แก่งกระจาน                      | 710                  | 65                                   | 645                      | 526                                 | 74%          | 638                             | 90%          | 573                    | 89%          | 640                                | 90%          | 575                    | 89%          | -2.00                                   | ลดลง             |
| 36                                | ปราจีนบุรี                      | 391                  | 18                                   | 373                      | 356                                 | 91%          | 348                             | 89%          | 330                    | 88%          | 355                                | 91%          | 337                    | 90%          | -7.00                                   | ลดลง             |
| 37                                | รัชชประภา (2)                   | 5,639                | 1,352                                | 4,287                    | 3,754                               | 67%          | 4,485                           | 80%          | 3,133                  | 73%          | 4,493                              | 80%          | 3,141                  | 73%          | -8.00                                   | ลดลง             |
| 38                                | บางลา (2)                       | 1,454                | 276                                  | 1,178                    | 1,338                               | 92%          | 997                             | 69%          | 721                    | 61%          | 968                                | 67%          | 692                    | 59%          | 29.00                                   | เพิ่มขึ้น        |
|                                   | <b>รวมภาคใต้</b>                | <b>11.55%</b>        | <b>8,194</b>                         | <b>1,711</b>             | <b>6,483</b>                        | <b>73%</b>   | <b>6,469</b>                    | <b>79%</b>   | <b>4,757</b>           | <b>73%</b>   | <b>6,456</b>                       | <b>79%</b>   | <b>4,745</b>           | <b>73%</b>   | <b>12.00</b>                            | <b>เพิ่มขึ้น</b> |
|                                   | <b>รวมทั้งประเทศ</b>            | <b>100%(38)</b>      | <b>71,090</b>                        | <b>23,607</b>            | <b>47,482</b>                       | <b>62%</b>   | <b>53,666</b>                   | <b>75%</b>   | <b>30,057</b>          | <b>63%</b>   | <b>30,132</b>                      | <b>42%</b>   | <b>30,329</b>          | <b>64%</b>   | <b>-271.64</b>                          | <b>ลดลง</b>      |

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในความรับผิดชอบของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (28)
- เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการอุตสาหกรรมและการประมง ของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
- ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด

รท. หมายถึง ระดับเก็บกักน้ำของอ่าง



ศูนย์เฝ้าระวัง ศูนย์ป้องกันภัยพิบัติ กรมทรัพยากรน้ำ

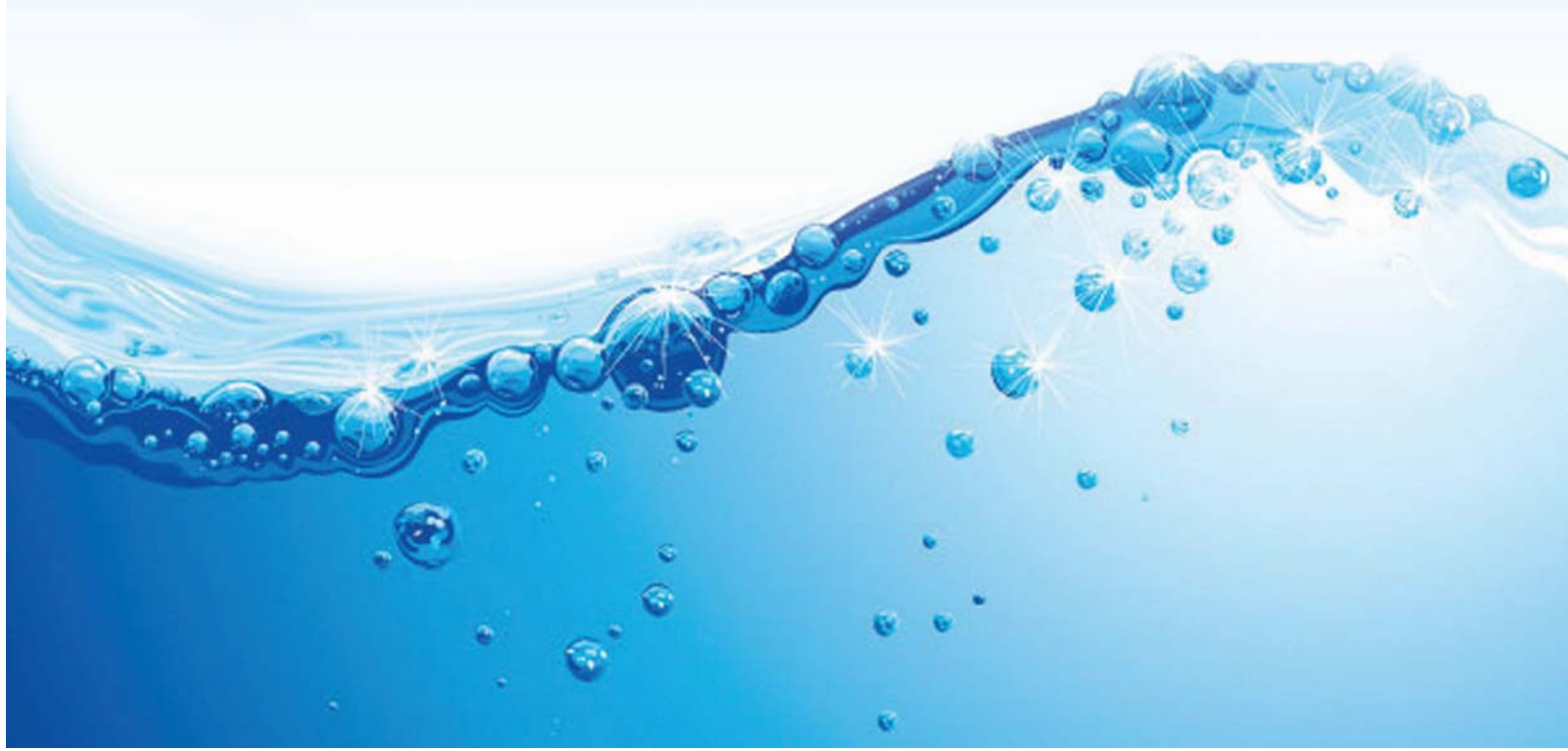
ลำดับของเขื่อนตามความจุ

- ศรีนครินทร์ 2.ภูฝอยลม 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา
- อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.บางลา 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- ภูฝอยลม 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.บางลา 5.รัชชประภา
- ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.บางลา 9.สิรินธร 10.ป่าสัก

# แหล่งน้ำขนาดเล็ก

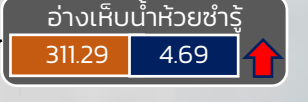
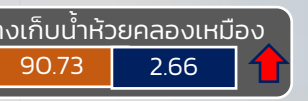
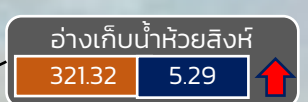
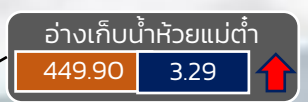
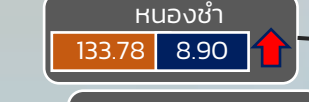
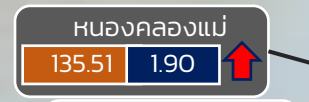
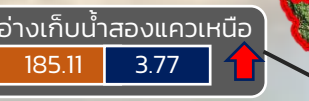
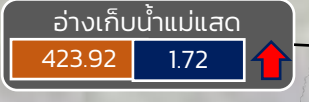




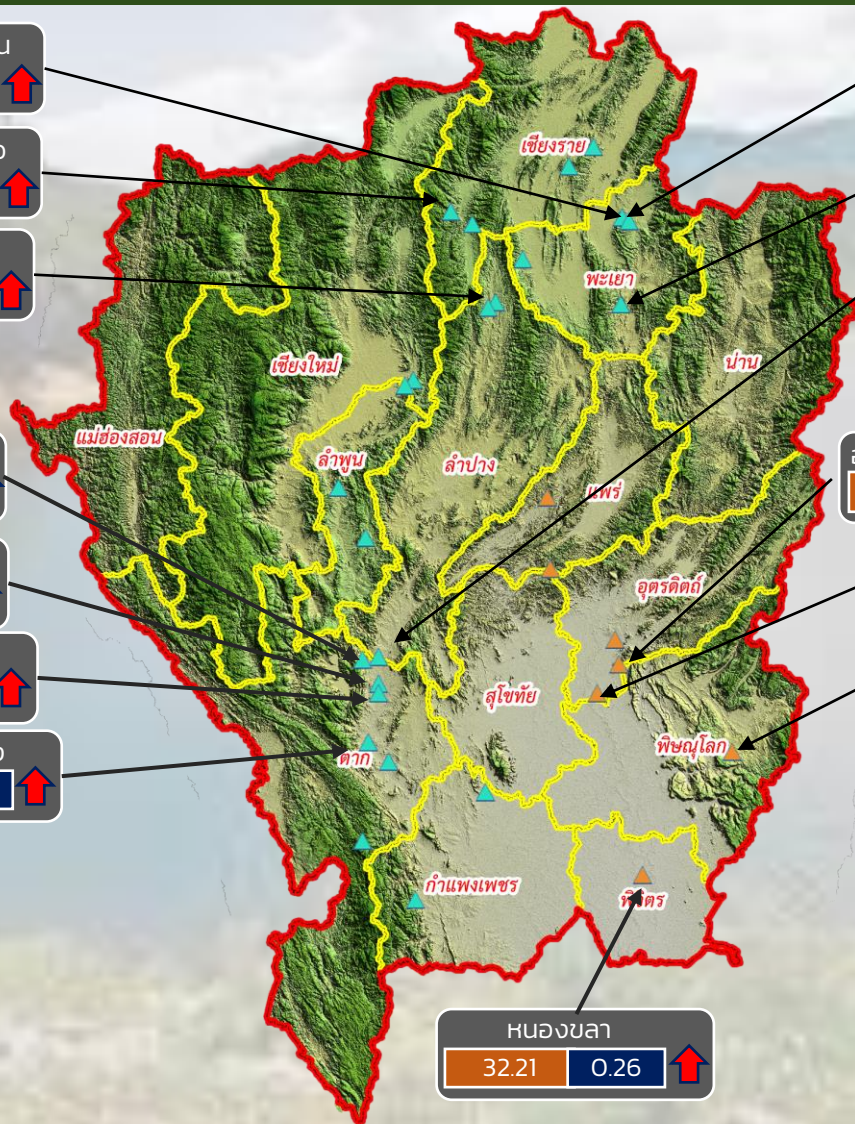
# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 27 ธ.ค. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 14 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 82.85 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 92.77 ของความจุเก็บกัก  
แนวโน้ม คงที่

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) |
|---------------|----------------------|



แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ



สทก. 1      สทก. 9

ภาคเหนือ





# รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 27 ธันวาคม 2564

## สทก.4 (29 แหล่งน้ำ)



|                       |        |                  |
|-----------------------|--------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 10     | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 3      | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 16     | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 40.26  | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 100.55 | ของความจุเก็บกัก |

## สทก.5 (13 แหล่งน้ำ)

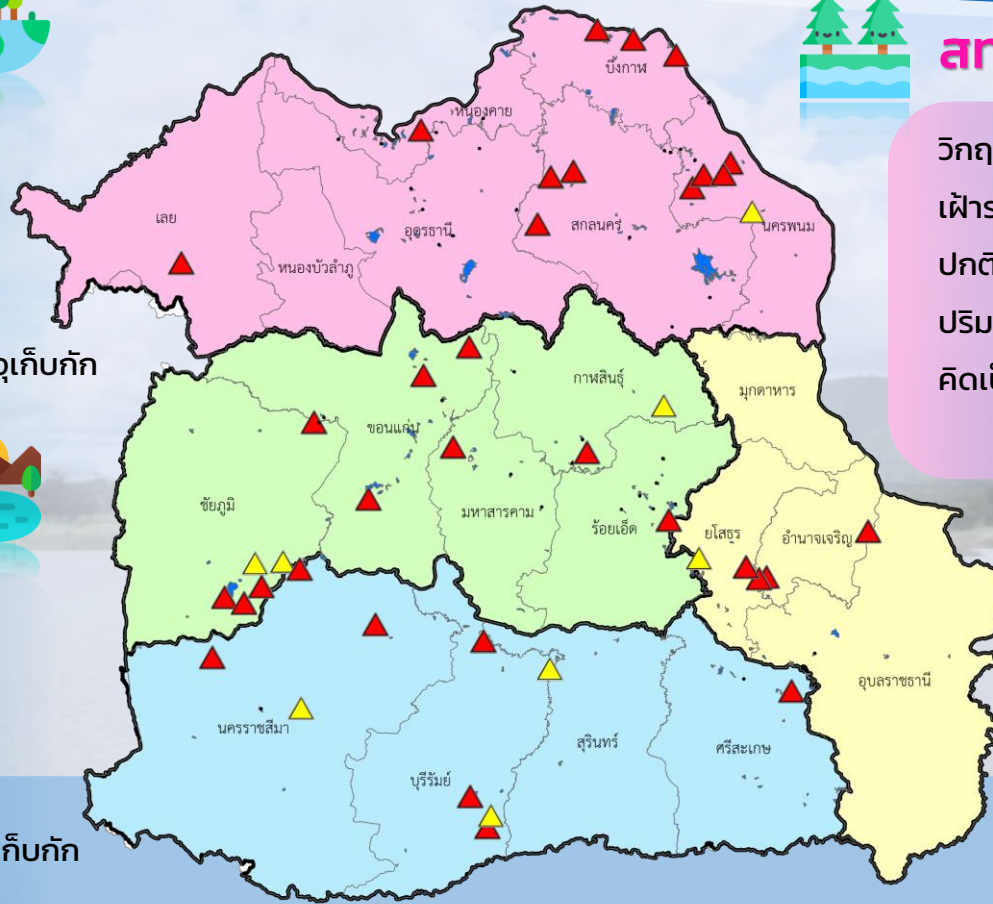


|                       |       |                  |
|-----------------------|-------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 6     | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 3     | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 4     | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 25.82 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 90.08 | ของความจุเก็บกัก |

## สทก.3 (32 แหล่งน้ำ)



|                       |       |                  |
|-----------------------|-------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 11    | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 2     | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 19    | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 32.02 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 79.91 | ของความจุเก็บกัก |



## สทก.11 (6 แหล่งน้ำ)



|                       |        |                  |
|-----------------------|--------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 4      | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 1      | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 1      | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 16.48  | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 105.97 | ของความจุเก็บกัก |

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 124.32 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 114.59 ล้าน ลบ.ม.

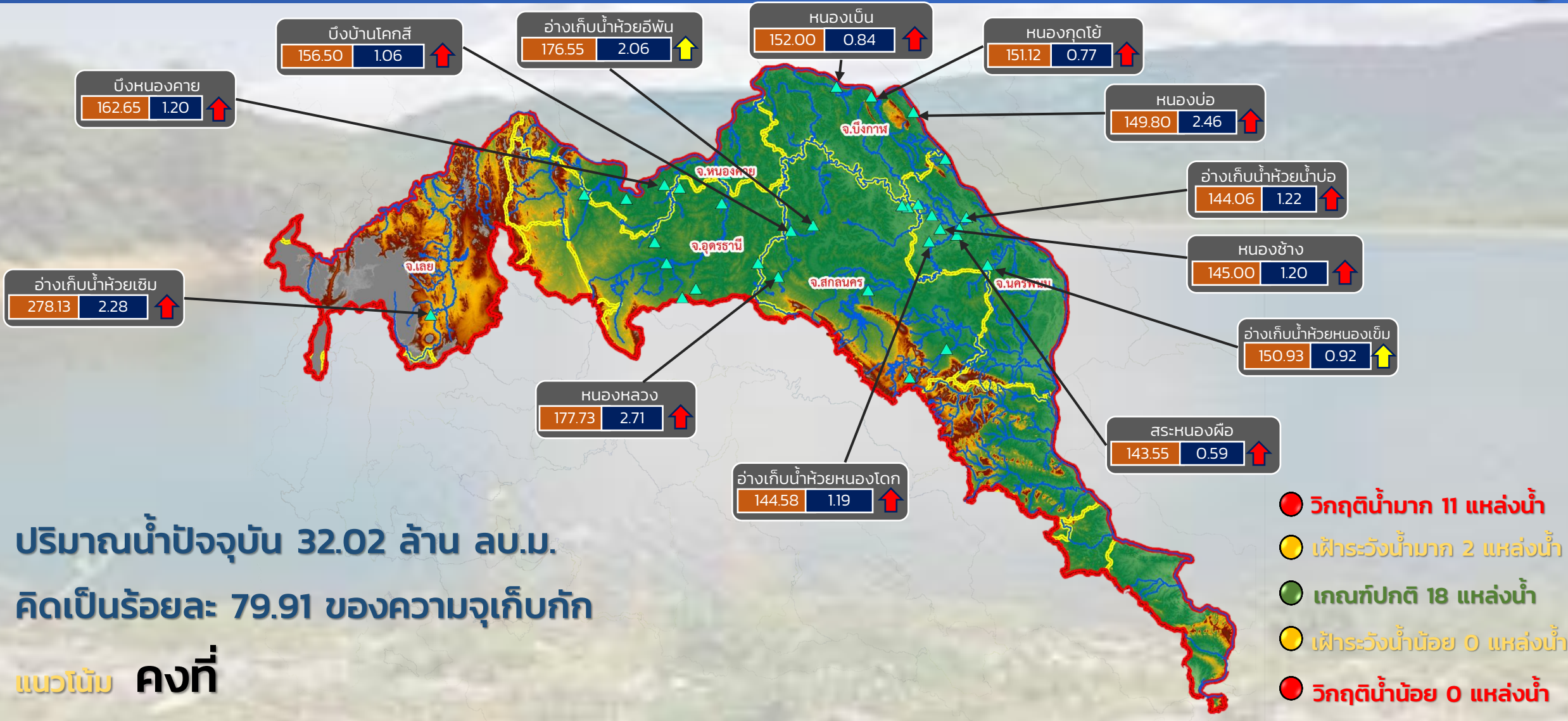
คิดเป็นร้อยละ 91.17 ของความจุเก็บกัก  
 แนวโน้ม **ลดลง** ↓



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 27 ธ.ค. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ระดับ (ม.รทก.)    ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
 ↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สทก. 3

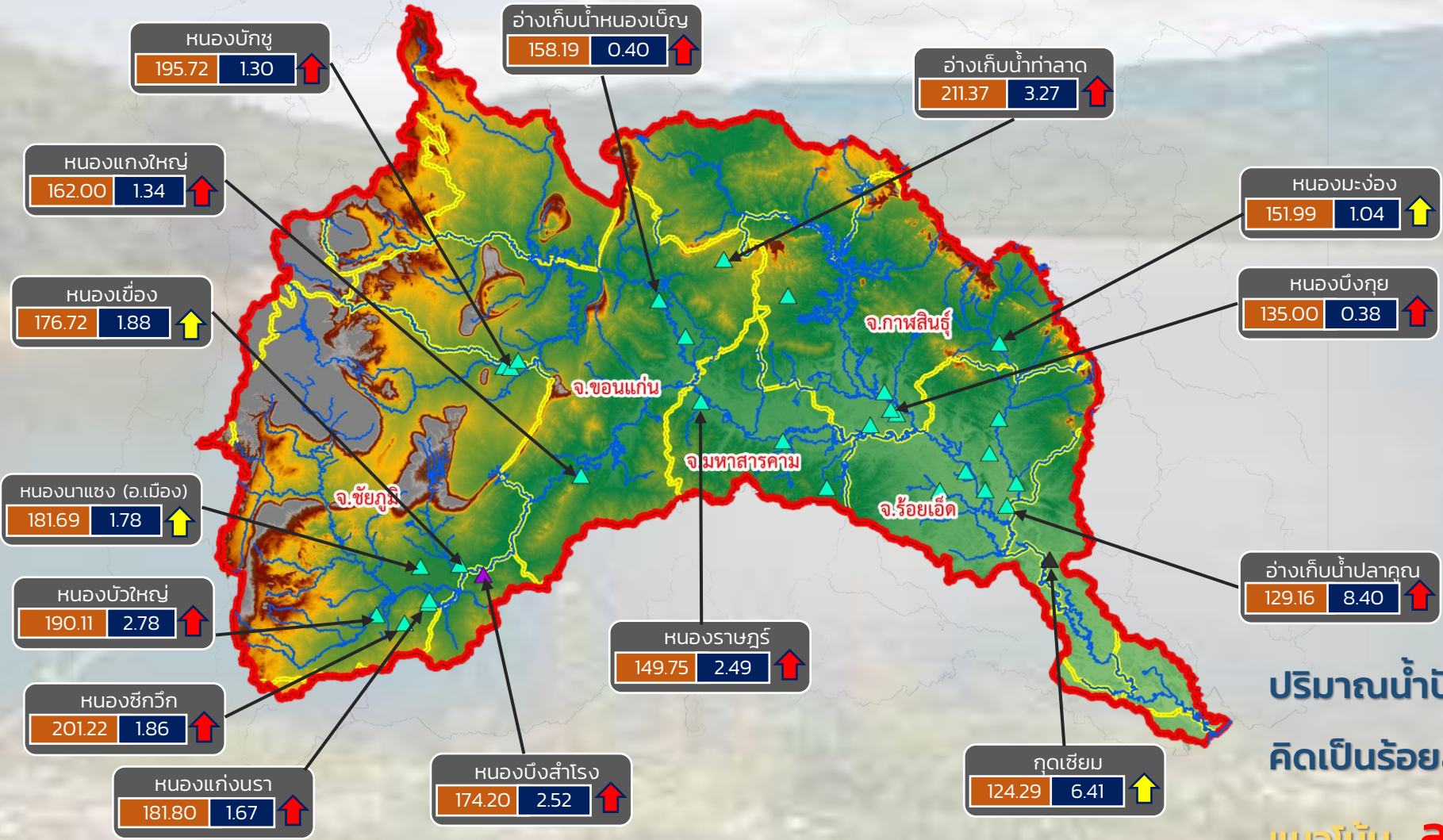
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 27 ธ.ค. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 17 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 49.19 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 100.07 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) |
|---------------|----------------------|

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง      ▲ สกท. 4      ▲ สกท. 11  
 ↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ      ▲ สกท. 5

ลุ่มน้ำชี



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 27 ธ.ค. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 9 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 33.37 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 95.07 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

ระดับ (ม.รทก.)    ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
 ↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ  
 ▲ สกท. 5  
 ▲ สกท. 11

ลุ่มน้ำมูล

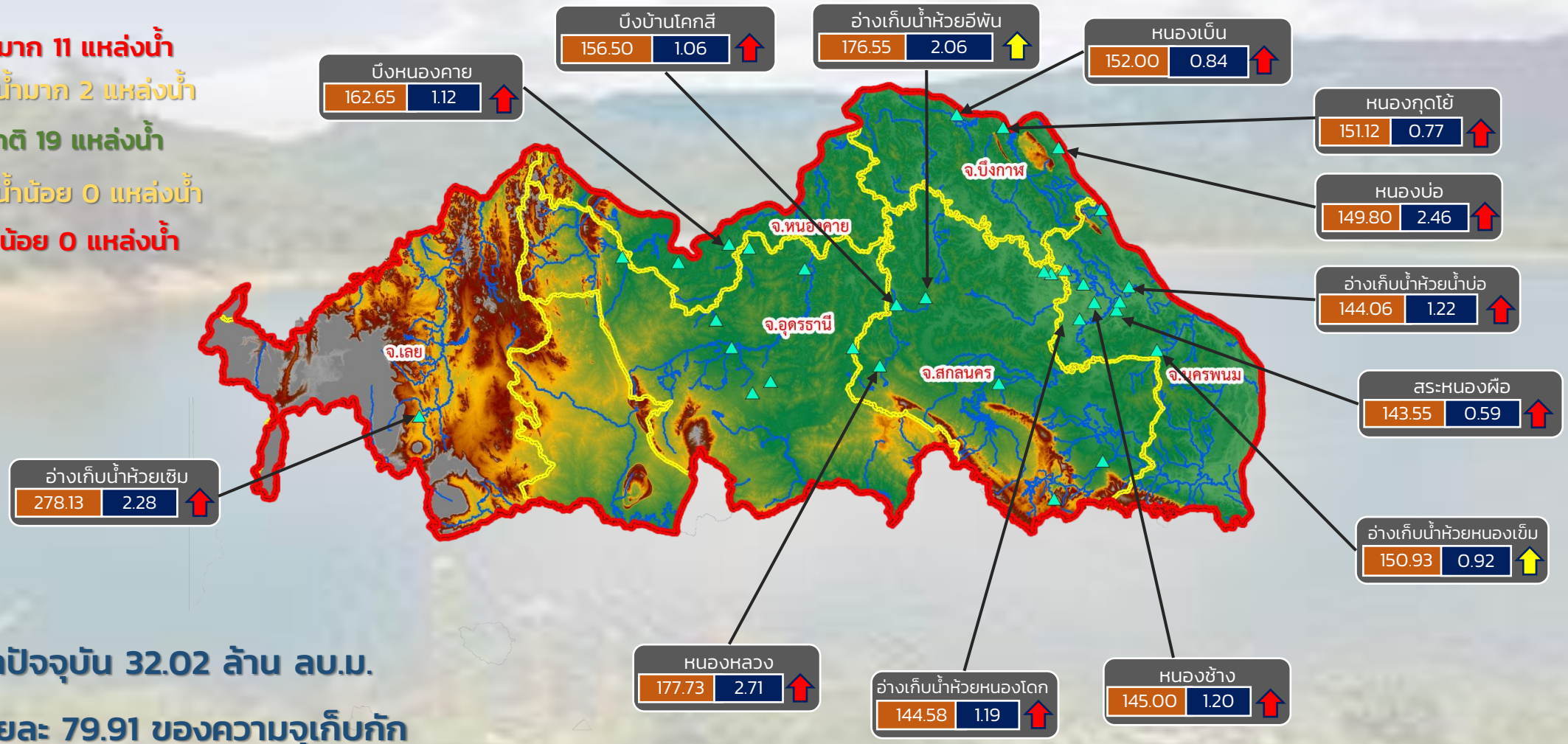


# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 27 ธ.ค. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤติน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 19 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 32.02 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 79.91 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) |
|----------------|----------------------|

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 3

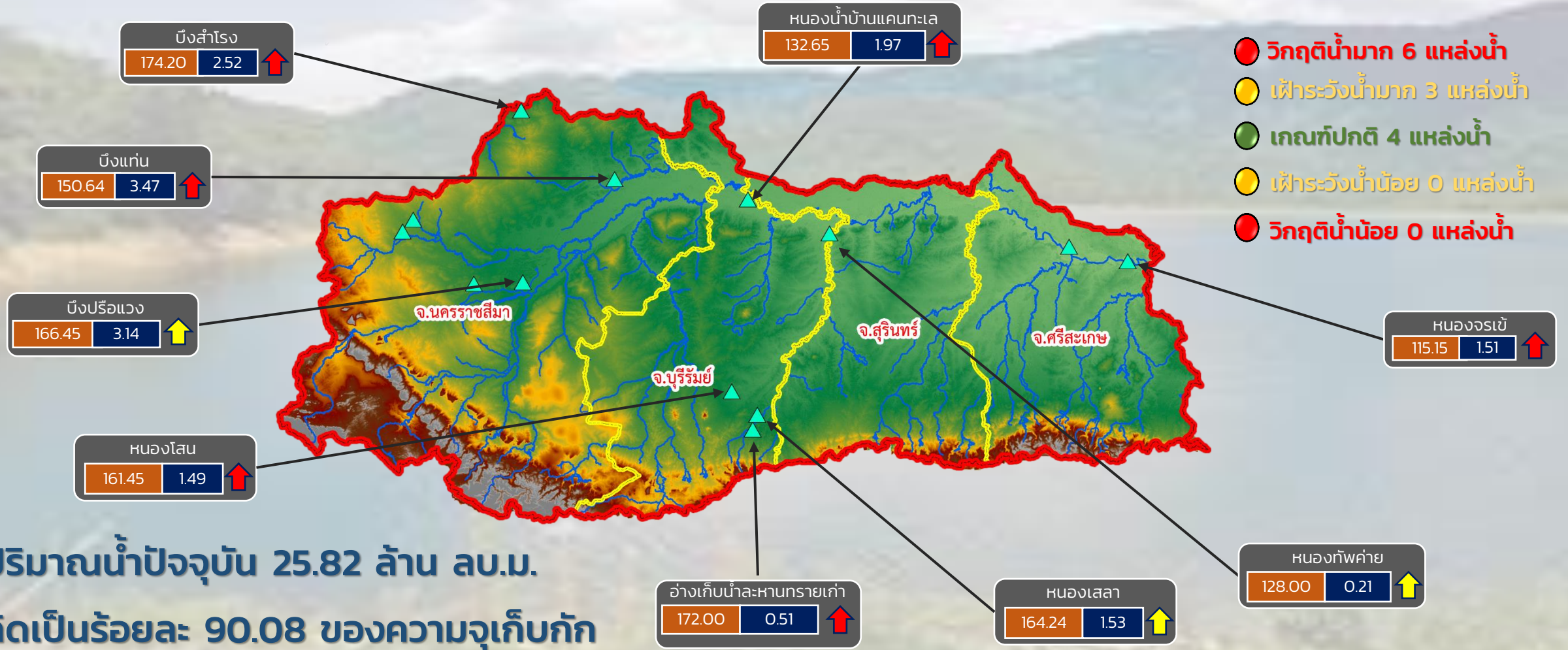




# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 27 ธ.ค. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



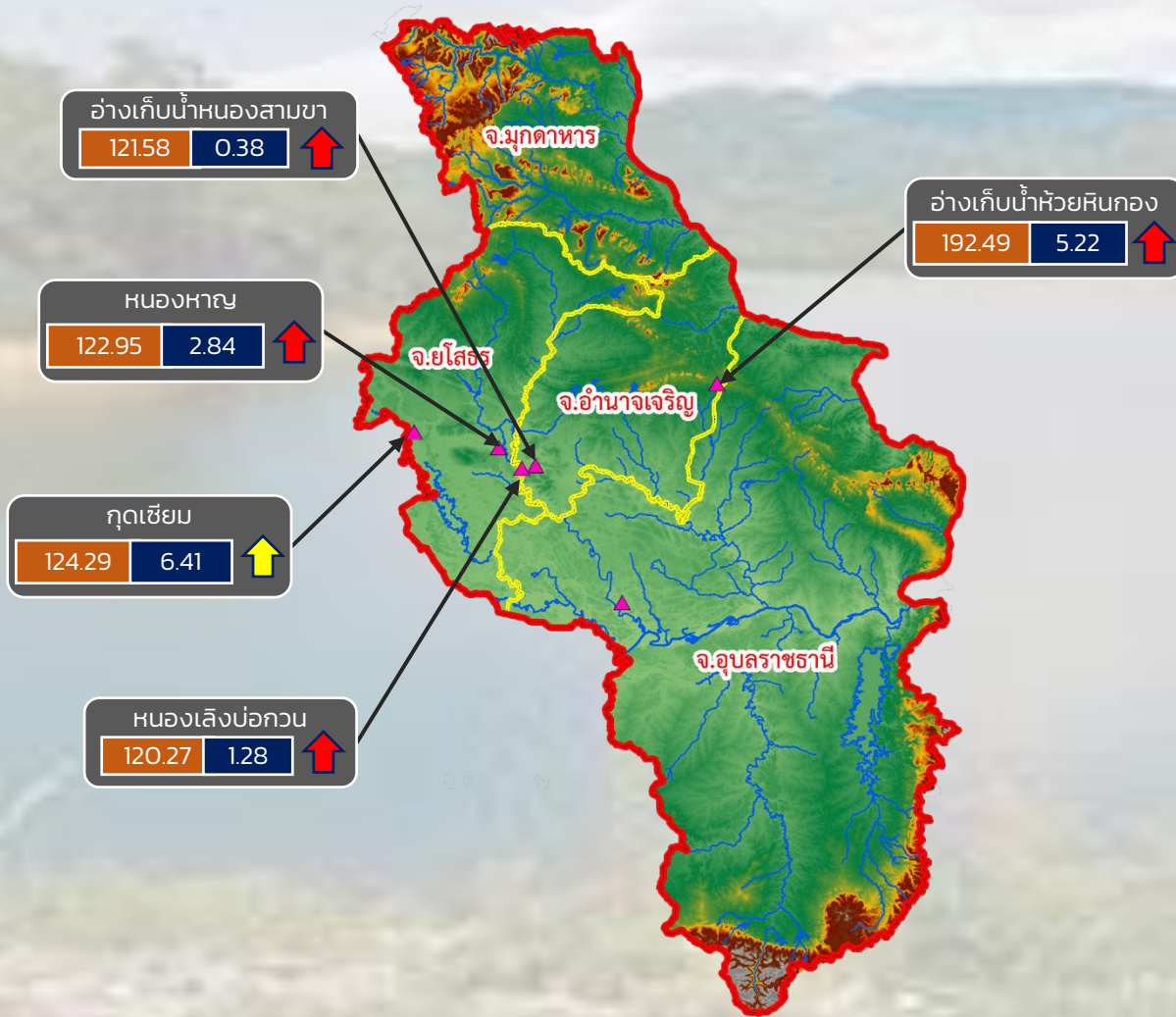
ปริมาณน้ำปัจจุบัน 25.82 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 90.08 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

ระดับ (ม.รทก.)    ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฟิาระวัง  
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 5



- วิกฤติน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 1 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 16.48 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 105.97 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**



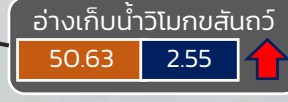
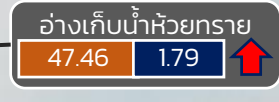
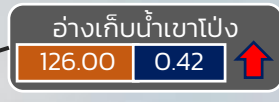
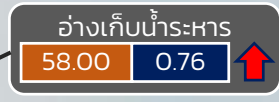
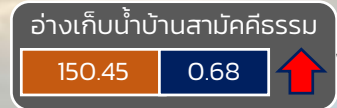


# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 27 ธ.ค. 2564



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤติน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 10 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 19.59 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 89.58 ของความจุเก็บกัก  
แนวโน้ม คงที่

|               |                     |
|---------------|---------------------|
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.) |
|---------------|---------------------|

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สกท. 7

ภาคตะวันตก

รายงานสถานการณ์น้ำ  
รายลุ่มน้ำ



## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

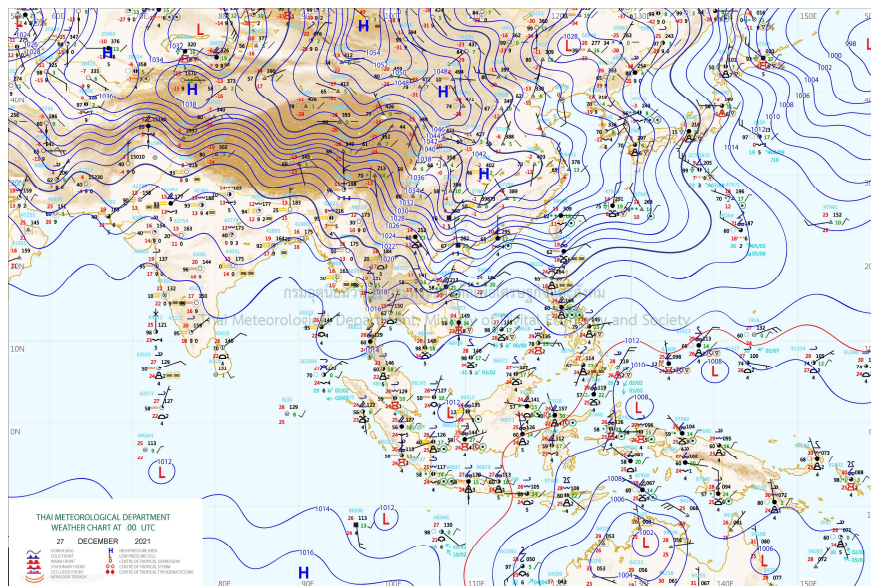
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงตอนบนและทะเลจีนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียง และภาคกลางในวันนี้ (27 ธ.ค. 2564) ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออกเฉียง อุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ภาคกลาง อุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ มีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกยังคงเคลื่อนผ่านภาคเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-12 องศาเซลเซียส และยอดภูมิก่อนอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-15 องศาเซลเซียส ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง และระมัดระวังอันตรายจากการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก ส่วนเกษตรกรบริเวณประเทศไทยตอนบนควรระวังความเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตรที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย

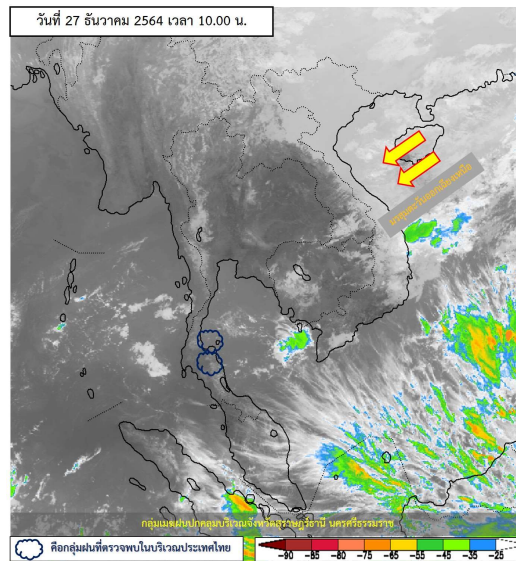
#### สภาพอากาศภาคเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง และพะเยา อุณหภูมิต่ำสุด 16-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-33 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-12 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-15 กม./ชม.

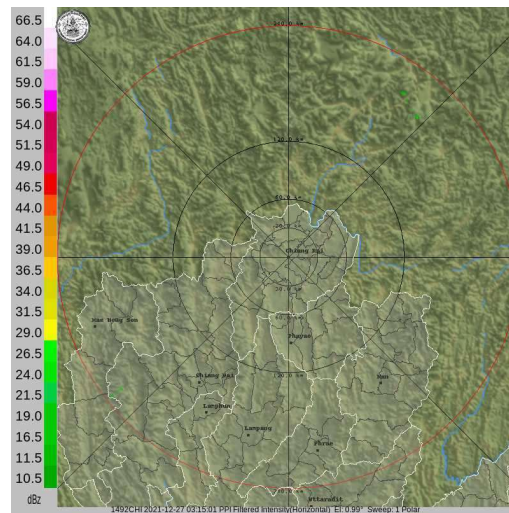


แผนที่อากาศ

## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม: พบกลุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช

ภาพเรดาร์: เวลา 7.00 น. ไม่พบกลุ่มฝน



# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>



## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สหสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 26 ธันวาคม 2564 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 27 ธันวาคม 2564 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสหสม ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร                                      | ที่ตั้ง                                | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) |          |          | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) |       |       |
|---|--|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
|   |  | ฝนเมื่อวาน                | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้                         | 1 วัน | 2 วัน |
| TC030226 โรงเรียนไชยปราการ                        | ต.หนองบัว อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่      | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช                 | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย    | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด                       | ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020510 โรงเรียนอนุบาลดอกคำใต้ (ชุมชนสันช้างหิน) | ต.บุญเกิด อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา           | 5.0                       | 5.0      | 5.0      | 3.5                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020511 โรงเรียนบ้านร่องปอ                       | ต.ตงเจน อ.ภูพานยาว จ.พะเยา             | 8.5                       | 8.5      | 8.5      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020603 โรงเรียนบ้านหนองบัว                      | ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย            | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช                       | ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา           | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020705 โรงเรียนบ้านห้วยวน (เขียงค่านาคโรวาท)    | ต.ห้วยวน อ.เขียงคำ จ.พะเยา             | 1.0                       | 1.0      | 1.0      | 0.5                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020805 สะพานบ้านป่าช้า                          | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย      | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสเปน                       | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย            | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |

หมายเหตุ : สถานี Early Waning ไม่พบสถานีที่มีฝนตก (ข้อมูลจากเว็บไซต์ไม่ขึ้นการอัปเดต)



# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>



## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 23 ธันวาคม 2564 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร                       | ที่ตั้ง                                | ระดับเตือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) |        |        |             |  |
|------------------------------------|--|------------------------|--------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------|-------------|--|
|                                    |  |                        | เมื่อวาน                       | วันนี้ | 1 วัน                             | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม     |  |
| TC030227 สะพานบ้านสบมาว            | ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่              | 465.76                 | 461.19                         | 461.15 | 461.17                            | 461.19 | 461.21 | เพิ่มขึ้น ▲ |  |
| TC030113 สะพานมิตรภาพแม่ยาว-ท่าตอน | ต.แม่ยาว อ.แม่สาย จ.เชียงราย           | 445.58                 | 438.88                         | 438.88 | 438.90                            | 438.93 | 438.95 | เพิ่มขึ้น ▲ |  |
| TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช  | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย    | 400.94                 | 393.55                         | 393.55 | 393.57                            | 393.59 | 393.61 | เพิ่มขึ้น ▲ |  |
| TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด        | ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 561.04                 | 555.04                         | 555.06 | 555.09                            | 555.11 | 555.13 | เพิ่มขึ้น ▲ |  |
| TC030318 สะพานบ้านป่ารวก           | ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย              | 424.53                 | 416.50                         | 416.49 | 416.48                            | 416.45 | 416.42 | ลดลง ▼      |  |
| TC030115 สะพานสบกก                 | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย        | 365.03                 | 358.48                         | 358.45 | 358.42                            | 358.40 | 358.38 | ลดลง ▼      |  |
| TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช        | ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา           | 376.45                 | 372.61                         | 372.59 | 372.61                            | 372.63 | 372.65 | เพิ่มขึ้น ▲ |  |
| TC020805 สะพานบ้านป่าข่า           | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย      | 359.18                 | 347.26                         | 347.26 | 347.23                            | 347.20 | 347.18 | ลดลง ▼      |  |
| TC020903 สะพานบ้านหล่ายงาว         | ต.หล่ายงาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย      | 361.50                 | 358.39                         | 358.40 | 358.42                            | 358.45 | 358.48 | เพิ่มขึ้น ▲ |  |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสเปิน       | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย            | 402.95                 | 396.57                         | 396.57 | 396.60                            | 396.62 | 396.65 | เพิ่มขึ้น ▲ |  |



# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

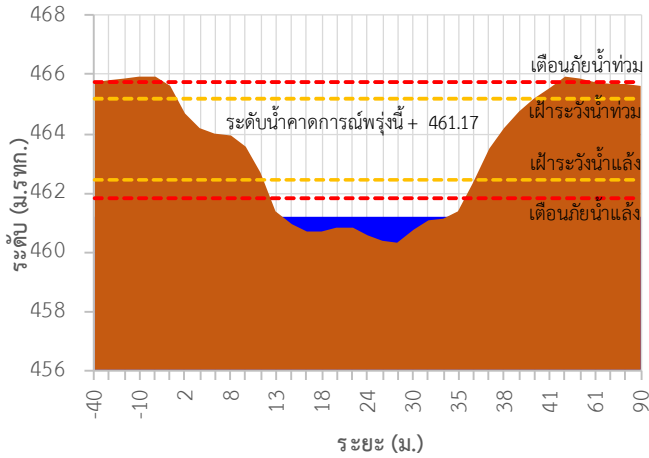
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>

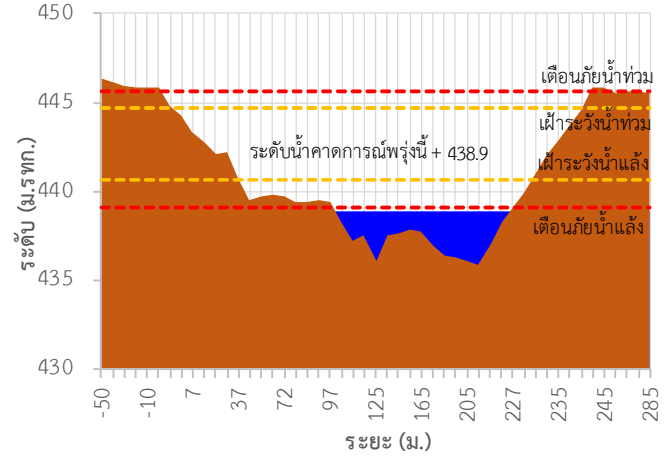


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกักและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

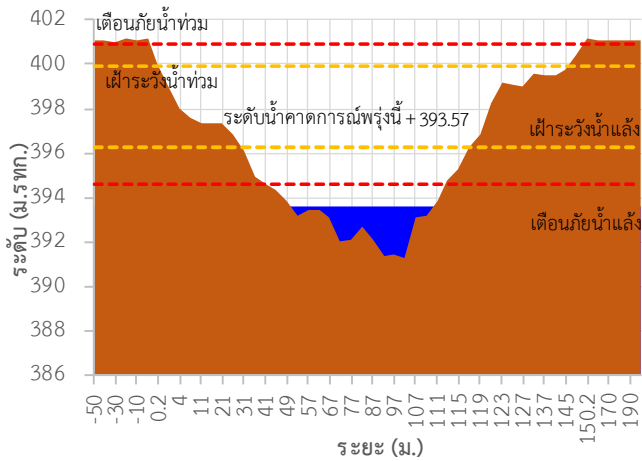
TC030227 สะพานบ้านสมมาว



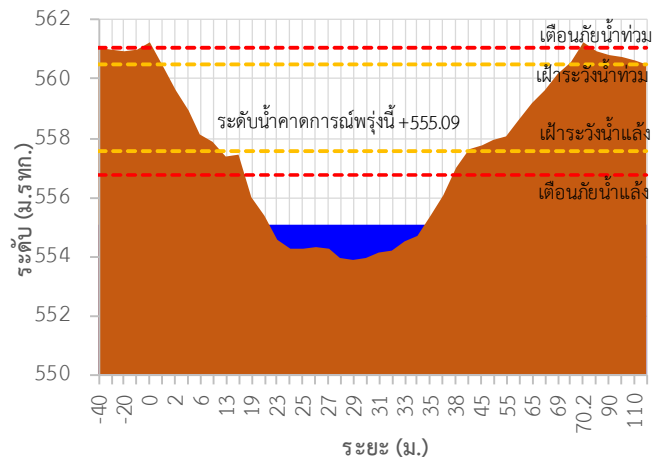
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่เมาะ-ท่าดอน



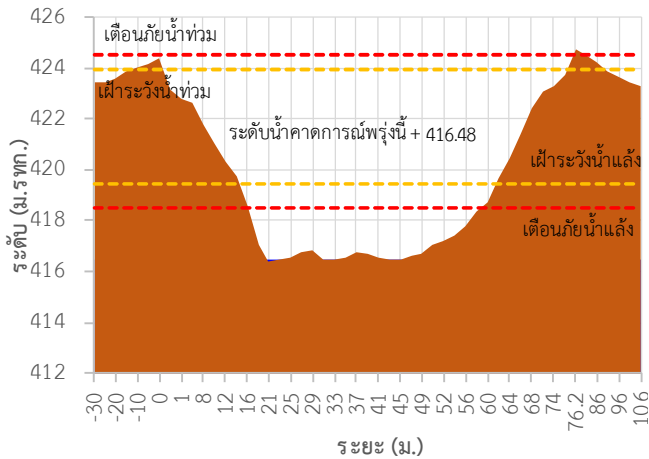
TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช



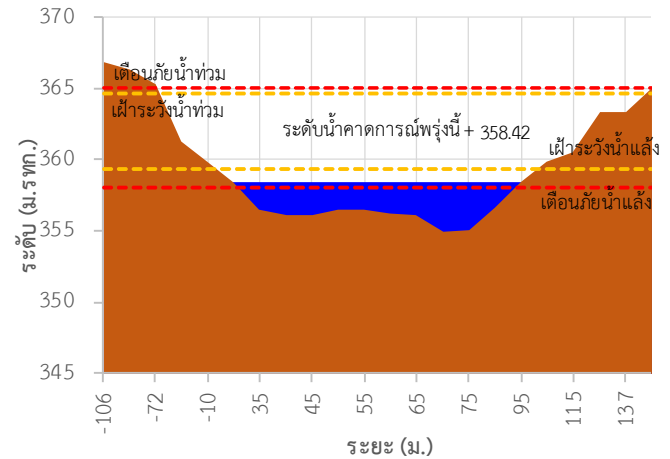
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด



TC030318 สะพานบ้านป่ารวก



TC030115 สะพานสบกก





# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

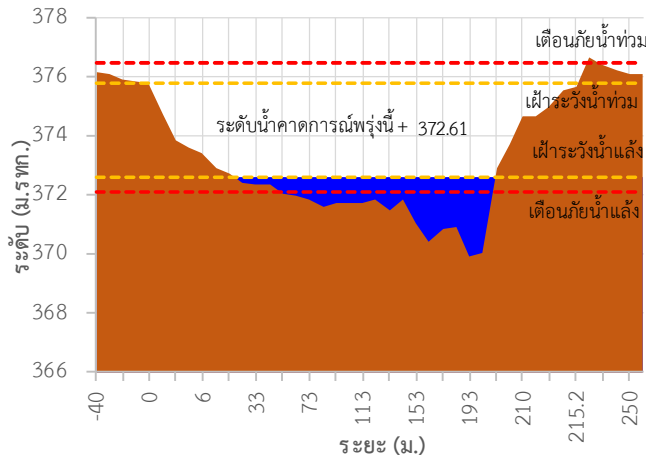
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>

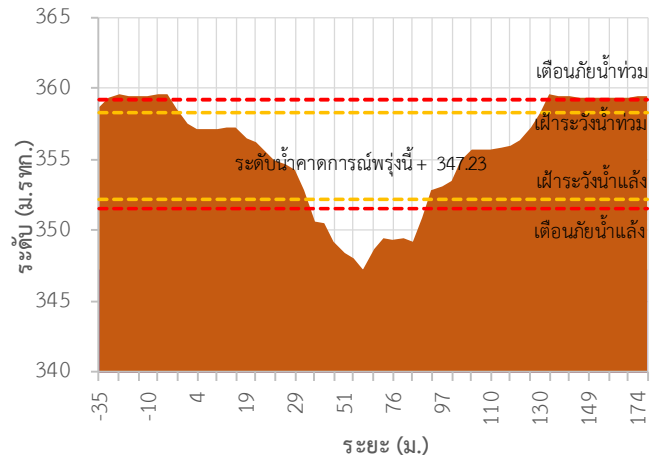


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

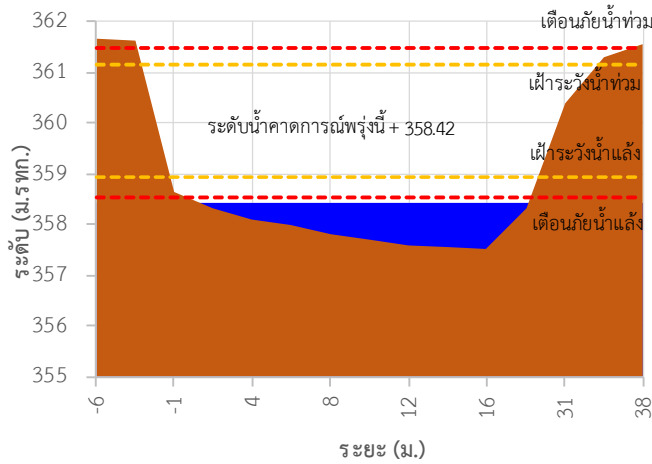
TC020512 สะพานพระธรรมเมธีราช



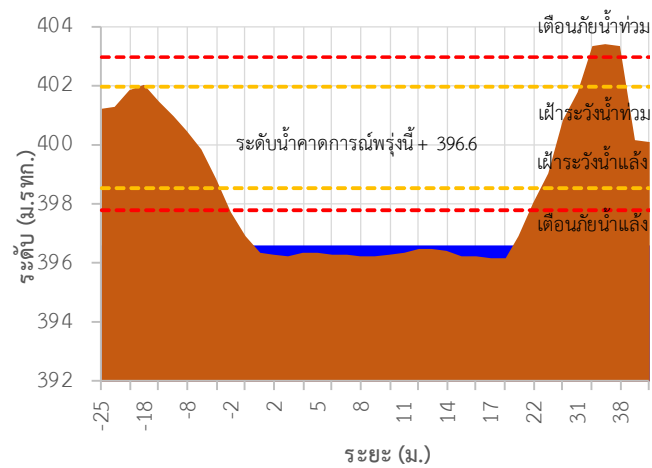
TC020805 สะพานบ้านป่าซา



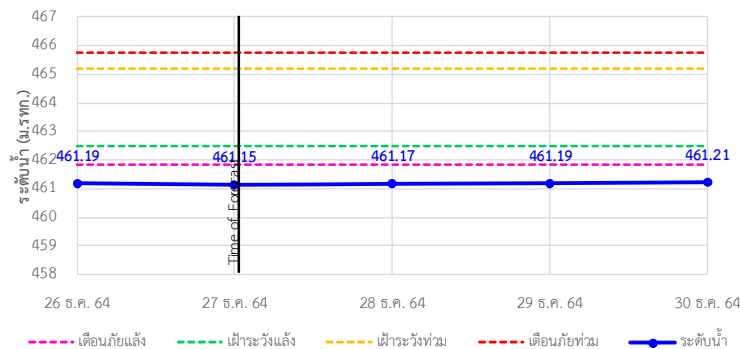
TC020903 สะพานบ้านหลายงาว



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสเปน



TC030227 สะพานบ้านสนมา ด.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่







# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

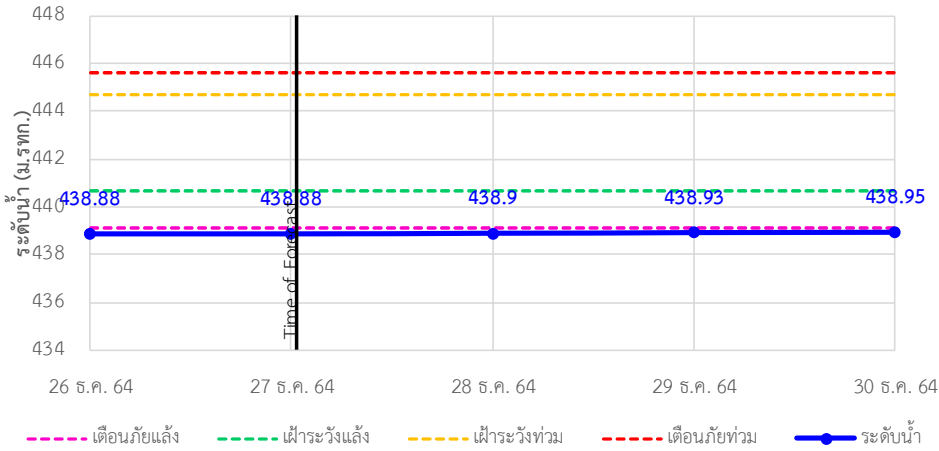
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>

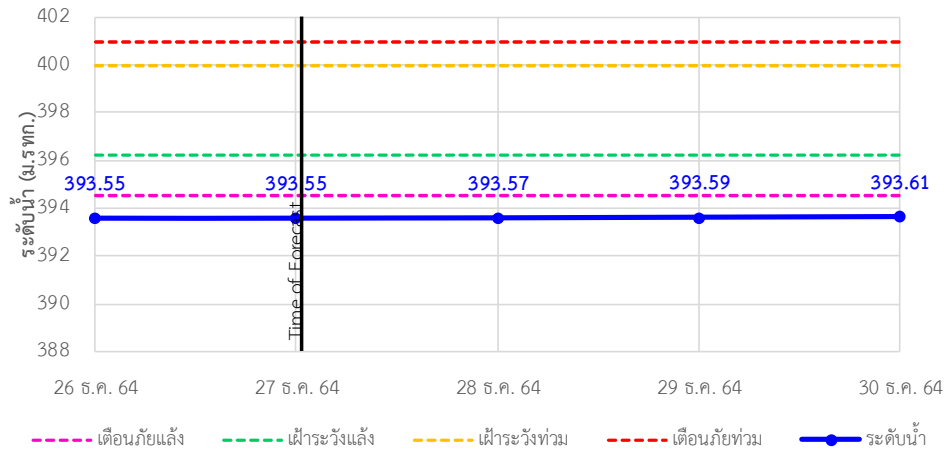


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกอกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

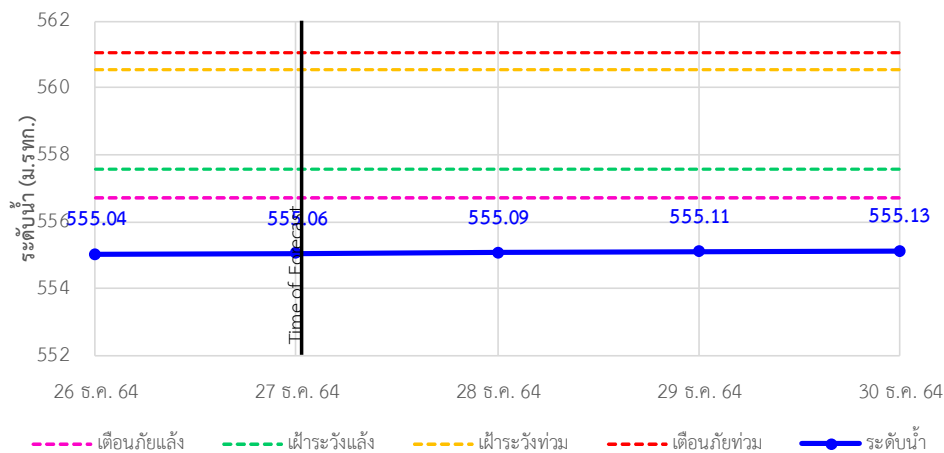
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าตอน ต.แม่ปางวาง อ.แม่เมาะ จ.เชียงใหม่



TC030114 สะพานพูนเมืองมิ่งรายมหาราช ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย

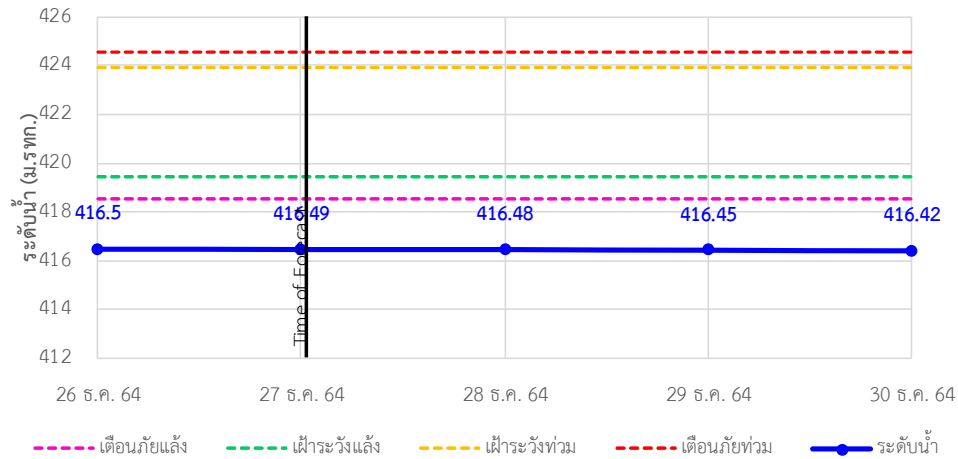


TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย

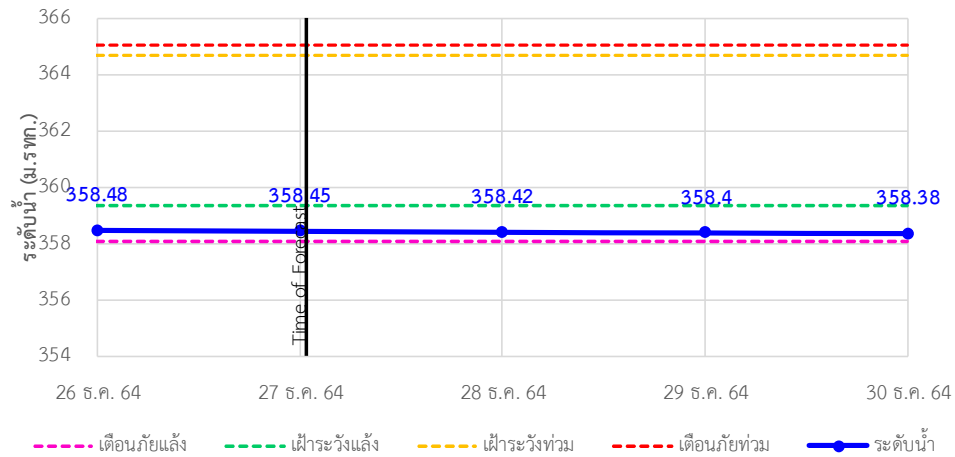


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

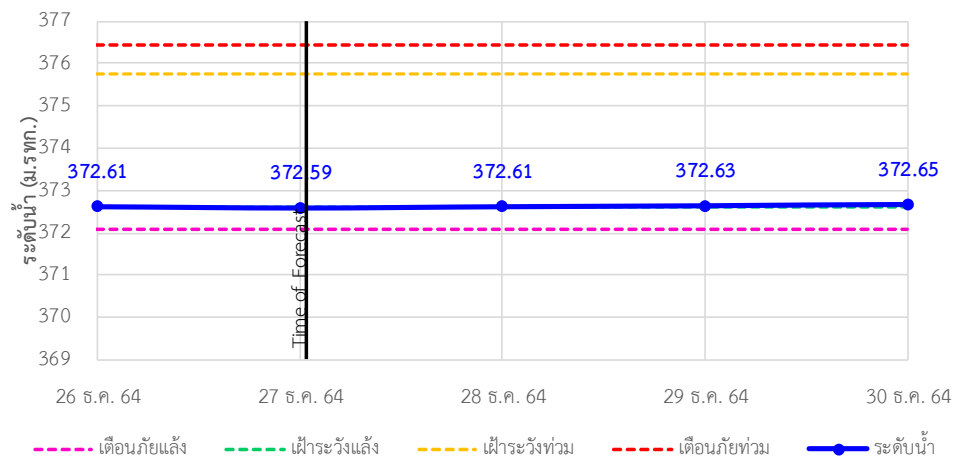
TC030318 สะพานบ้านป่ารวก ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย



TC030115 สะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย

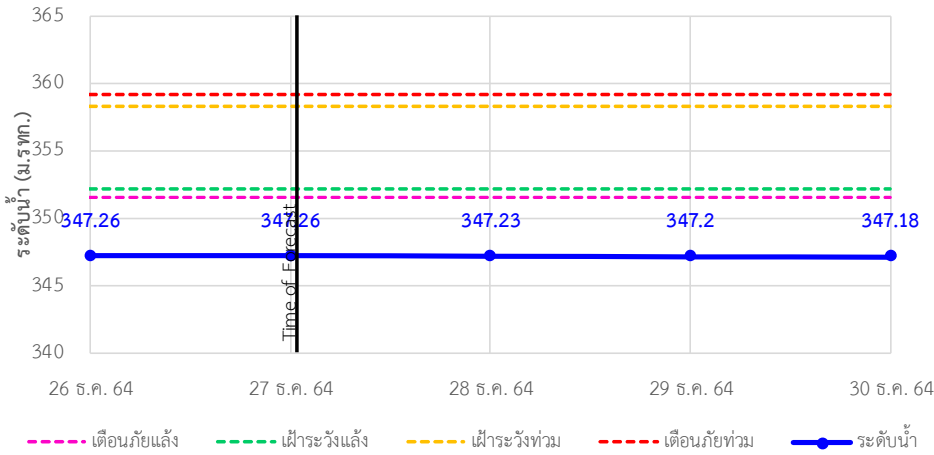


TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา

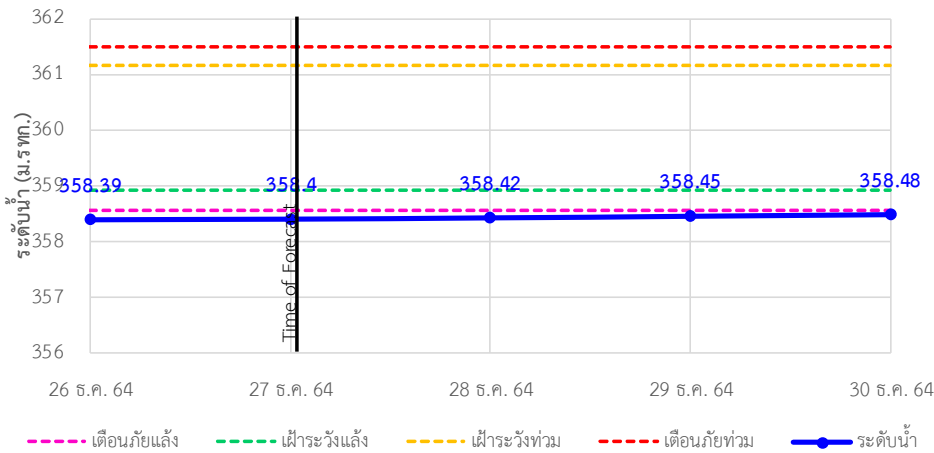


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกอกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

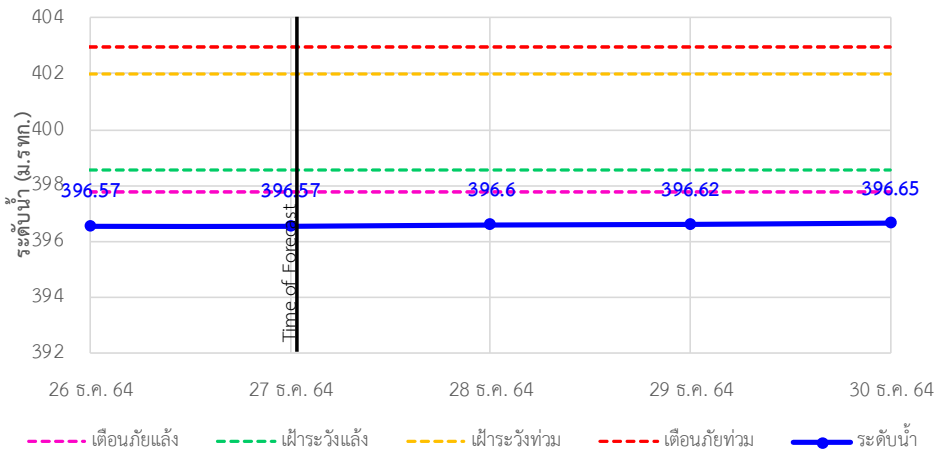
TC020805 สะพานบ้านป่าข่า ต.เมืองราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย



TC020903 สะพานบ้านหลายางว ต.หลายางว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสเปน ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย





# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>

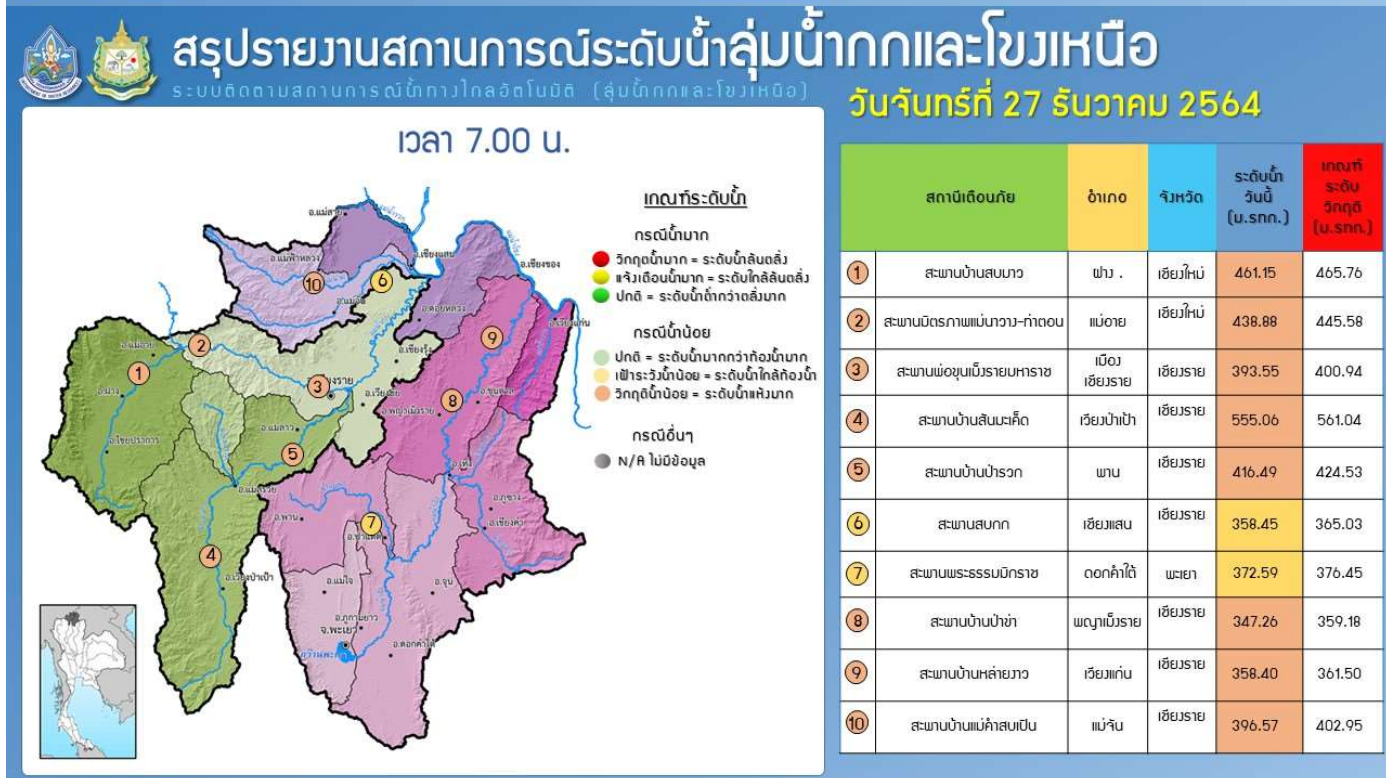
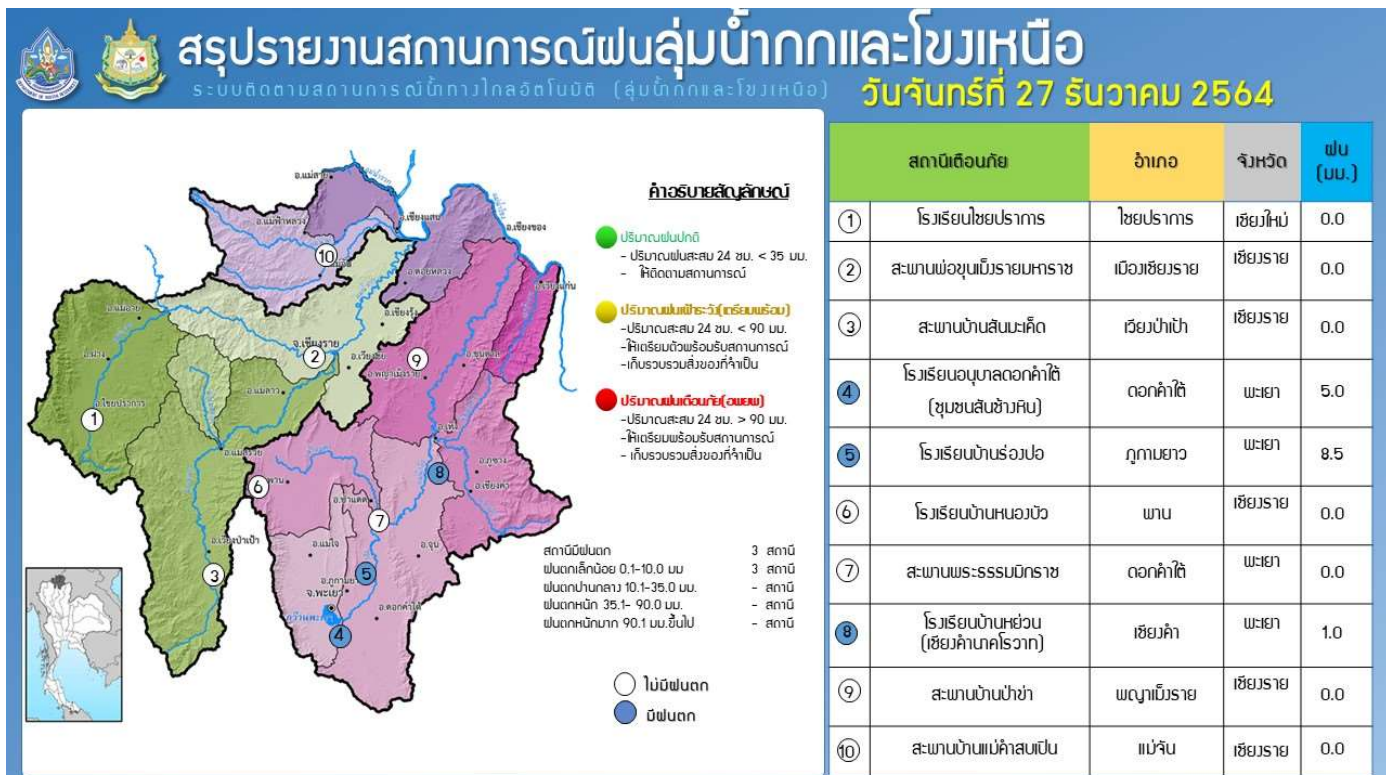


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564

### 4)สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือพบว่า สถานีสะพานบ้านสบมาว,สถานีสะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าดอน,สถานีสะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช,สถานีสะพานบ้านสันมะเค็ด,สถานีสะพานบ้านป่ารวก,สถานีสะพานบ้านป่าช้า, สถานีสะพานบ้านหล่ายงาวและสถานีสะพานบ้านแม่คำสบเป็นมีภาวะเตือนภัยแล้งส่วนสถานีอื่นๆอยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 27 ธันวาคม 2564



# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่าน

## วันที่ 27 ธันวาคม 2564

### 1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

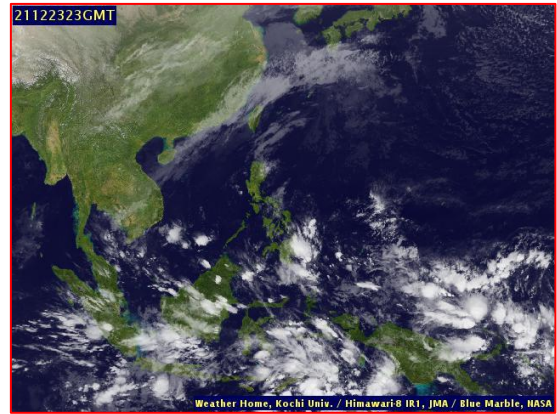
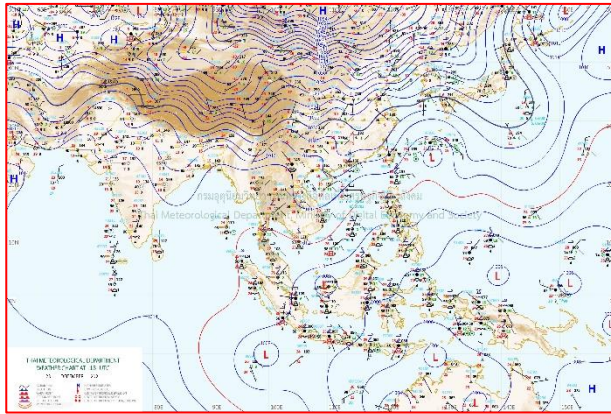
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงตอนบนและทะเลจีนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางในวันนี้ (27 ธ.ค. 2564) ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ภาคกลาง อุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ มีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกยังคงเคลื่อนผ่านภาคเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-12 องศาเซลเซียส และยอดภูมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-15 องศาเซลเซียส

ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง และระมัดระวังอันตรายจากการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก ส่วนเกษตรกรบริเวณประเทศไทยตอนบนควรระวังความเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตรที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย

**สภาพอากาศภาคเหนือ** อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง และพะเยา อุณหภูมิต่ำสุด 16-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-33 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-12 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-15 กม./ชม.

### ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคเหนือ

ในช่วงวันที่ 26 - 27 ธ.ค. 64 และ 30 - 31 ธ.ค. 64 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ในช่วงวันที่ 26 - 27 ธ.ค. 64 อุณหภูมิต่ำสุด 15-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-34 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 4-12 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-15 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 28 - 29 ธ.ค. 64 และ 1 ม.ค. 65 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะลดลงอีก 2-4 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 11-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 26-31 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 3-11 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 27 ธ.ค. 2564 เวลา 01.00 น.

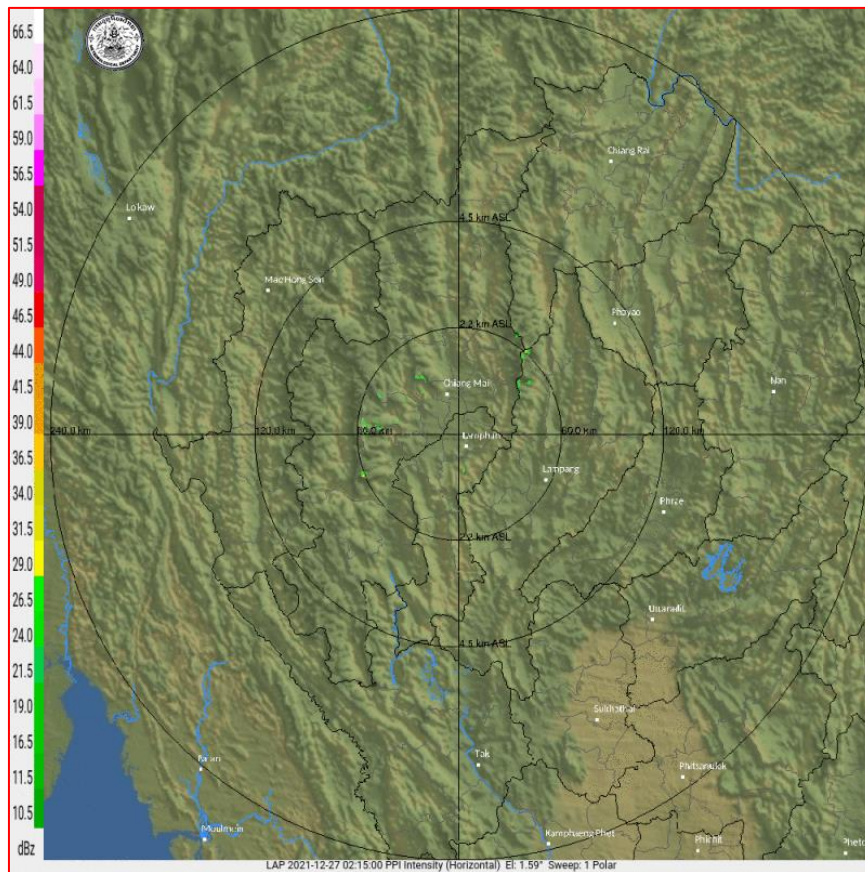
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 27 ธ.ค. 2564

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่านของวันที่ 26 ธันวาคม 2564 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า ไม่มีปริมาณฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ณ วันที่ 26 ธันวาคม 2564 เวลา 07.00 น.

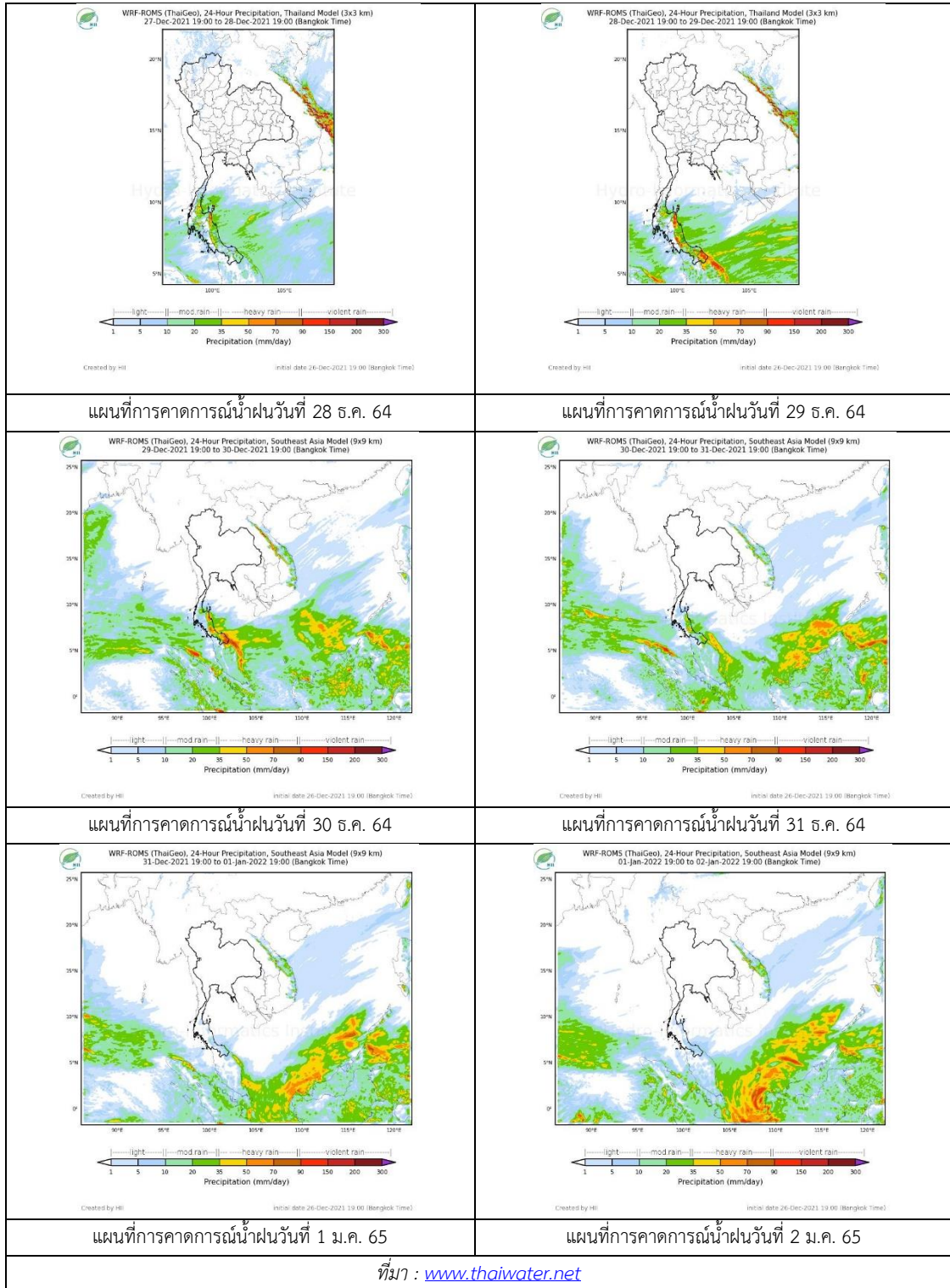
| ลุ่มน้ำ  | จังหวัด*      | ปริมาณฝน<br>24 ชม.(มม.) |
|--|---------------|-------------------------|
| ยม   | สุโขทัย       | ไม่มีฝน                 |
|  | แพร่          | -                       |
| น่าน   | น่าน          | ไม่มีฝน                 |
|  | อุตรดิตถ์     | ไม่มีฝน                 |
|  | พิษณุโลก      | ไม่มีฝน                 |
|  | พิจิตร (สภษ.) | ไม่มีฝน                 |
| หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดมีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป |               |                         |



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “ลำพูน”  
ณ วันที่ 27 ธันวาคม 2564 เวลา 09.15 น.  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา <https://weather.tmd.go.th/phs.php>)



สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



### 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

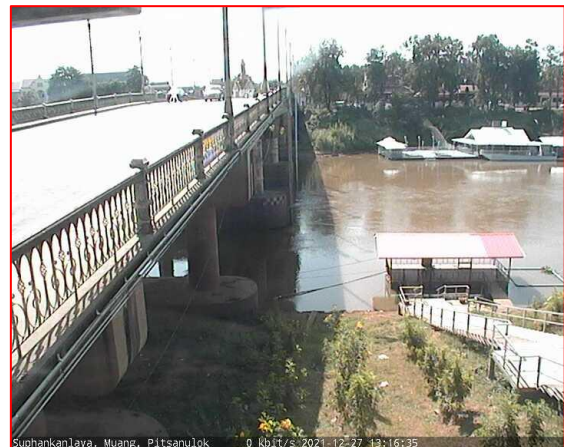
สถานการณ์น้ำท่า ( 23 - 27 ธ.ค. 2564 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ           | จังหวัด   | ระดับตลิ่ง               | พฤษ   | ศุกร  | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/<br>ลด) |
|-------|--------|-----------------|-----------|--------------------------|-------|-------|-------|---------|--------|---------------------------|
|       |        |                 |           | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | ธ.ค.  | ธ.ค.  | ธ.ค.  | ธ.ค.    | ธ.ค.   |                           |
| Y.14A | ยม     | ศรีสัชชา<br>ลัย | สุโขทัย   | 11.30                    | 1.45  | 1.44  | 1.41  | 1.44    | 1.38   | ลดลง                      |
|       |        |                 |           |                          | 2.72  | 2.59  | 2.25  | 2.59    | 1.96   |                           |
| Y.16  | ยม     | บางระกำ         | พิษณุโลก  | 7.30                     | 2.62  | 2.53  | 2.46  | 2.37    | 2.31   | ลดลง                      |
|       |        |                 |           | 207.00                   | ***   | ***   | ***   | ***     | ***    |                           |
| Y.5   | ยม     | โพทะเล          | พิจิตร    | 8.10                     | 3.40  | 3.25  | 3.12  | 3.09    | 2.97   | ลดลง                      |
|       |        |                 |           | 464.00                   | ***   | ***   | ***   | ***     | ***    |                           |
| N.60  | น่าน   | ตรอน            | อุดรดิตถ์ | 8.00                     | 0.43  | 0.46  | 0.42  | 0.49    | 0.45   | ลดลง                      |
|       |        |                 |           | 1990.00                  | 63.49 | 66.51 | 62.51 | 69.67   | 65.49  |                           |
| N.27A | น่าน   | พรหม<br>พิราม   | พิษณุโลก  | 8.64                     | 0.34  | 0.34  | 0.36  | 0.38    | 0.38   | ทรงตัว                    |
|       |        |                 |           | 1056.00                  | 50.91 | 50.91 | 51.73 | 52.57   | 52.57  |                           |
| N.7A  | น่าน   | บางมูล<br>นาก   | พิจิตร    | 10.37                    | 1.33  | 1.33  | 1.33  | 1.35    | 1.33   | ลดลง                      |
|       |        |                 |           | 1365.00                  | 99.88 | 99.88 | 99.88 | 100.90  | 99.88  |                           |

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน



สะพานพระแม่ย่า  
ต.ธานี อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



สะพานสุพรรณกัลยา  
ต.วัดจันทร์ อ.เมือง จ.พิษณุโลก (ลุ่มน่าน)

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยม

(หมายเหตุ ที่มา : <http://mekhala.dwr.go.th/cctv/>)

### 4) สรุป

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่านวันที่ 27 ธันวาคม 2564

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำยมอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน่านอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

## วันที่ 27 ธันวาคม 2564

### 1. สภาพภูมิอากาศ

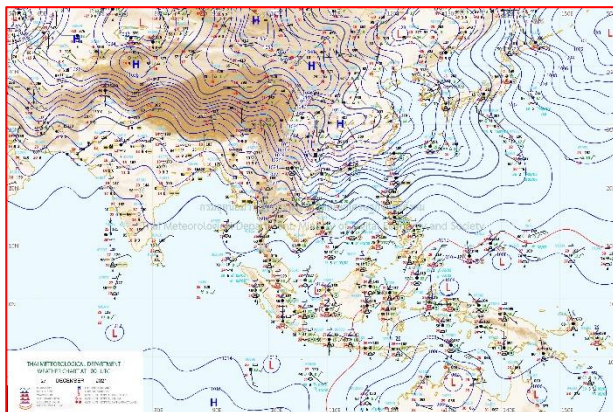
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศเย็นโดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 2-4 องศาเซลเซียสกับมีลมแรง ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส สำหรับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกยังคงปกคลุมภาคเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนบางแห่ง สำหรับยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 5-12 องศาเซลเซียส และยอดภูมิมียอดอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-13 องศาเซลเซียส ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย

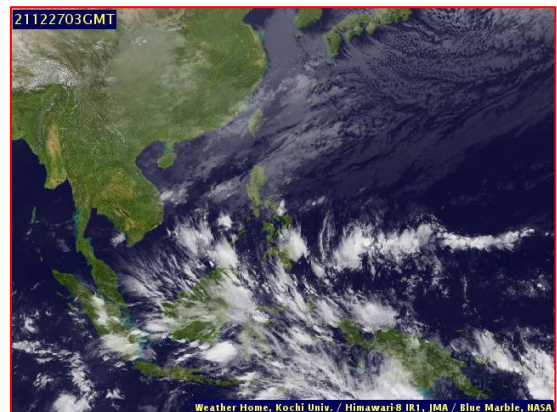
**สภาพอากาศภาคกลาง** อากาศเย็นในตอนเช้า และอุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 19-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-31 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

**ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคกลาง**

ในช่วงวันที่ 26 - 27 ธ.ค. 64 และ 30 - 31 ธ.ค. 64 อากาศเย็น กับมีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่งในวันที่ 26 ธ.ค. 64 อุณหภูมิต่ำสุด 17-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-15 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 28 - 29 ธ.ค. 64 และ 1 ม.ค. 65 อากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า กับมีลมแรง โดยอุณหภูมิจะลดลงอีก 2-4 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 15-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 27 ธ.ค. 2564 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 27 ธ.ค. 2564

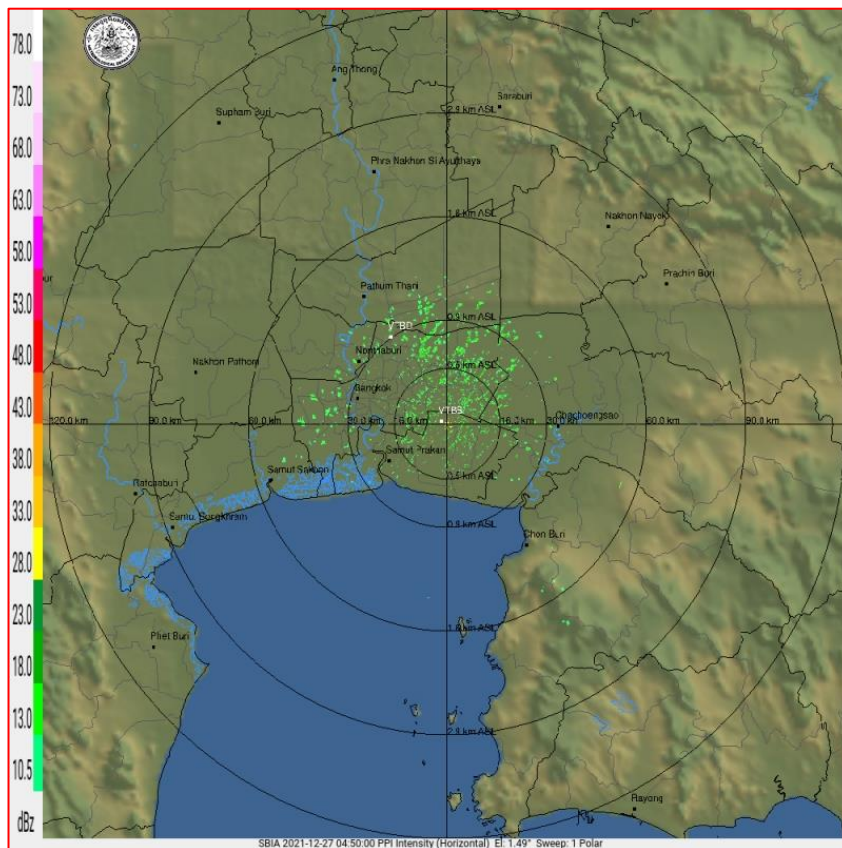
## 2. สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาของวันที่ 26 ธันวาคม 2564 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่ามีปริมาณฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 26 ธันวาคม 2564 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ   | จังหวัด*              | ปริมาณฝน<br>24 ชม.(มม.) |
|-----------|-----------------------|-------------------------|
| เจ้าพระยา | นครสวรรค์             | ไม่มีฝน                 |
|           | พระนครศรีอยุธยา       | ไม่มีฝน                 |
|           | ปทุมธานี (สภษ.)       | ไม่มีฝน                 |
|           | ลพบุรี                | ไม่มีฝน                 |
|           | กรุงเทพฯ (บางนา สภษ.) | ฝนเล็กน้อย              |

หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, \*จังหวัดมีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป

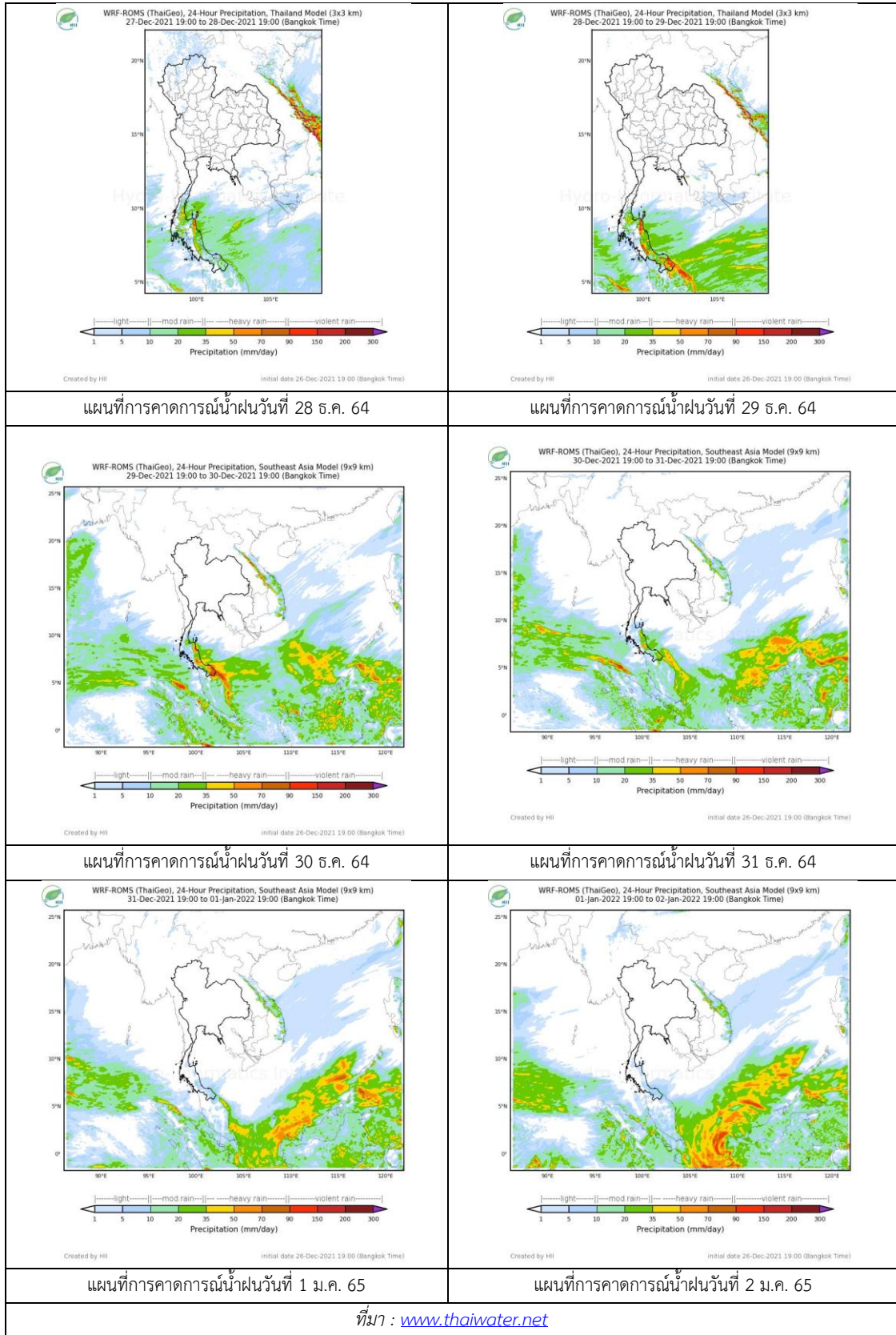


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสุวรรณภูมิ”

ณ วันที่ 27 ธันวาคม 2564 เวลา 11.50 น.

(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา <https://weather.tmd.go.th/phs.php>)

สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



### 3. ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า 23 – 27 ธ.ค. 2564 (ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ    | อำเภอ               | จังหวัด             | ระดับตลิ่ง               | พฤษ        | ศุกร       | เสาร์      | อาทิตย์    | จันทร์     | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/ลด) |
|-------|-----------|---------------------|---------------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------|
|       |           |                     |                     | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 23<br>ธ.ค. | 24<br>ธ.ค. | 25<br>ธ.ค. | 26<br>ธ.ค. | 27<br>ธ.ค. |                       |
| C.2   | เจ้าพระยา | เมือง               | นครสวรรค์           | 26.20                    | 17.25      | 17.30      | 17.29      | 17.31      | 17.30      | ลดลง                  |
|       |           |                     |                     | 3590.00                  | 228.00     | 237.00     | 235.00     | 238.00     | 237.00     |                       |
| C.13  | เจ้าพระยา | สรรพยา              | ชัยนาท              | 16.34                    | 14.94      | 14.88      | 14.84      | 14.83      | 14.84      | เพิ่มขึ้น             |
|       |           |                     |                     | 2840.00                  | 85.00      | 85.00      | 85.00      | 85.00      | 85.00      |                       |
| C.3   | เจ้าพระยา | เมือง<br>สิงห์บุรี  | สิงห์บุรี           | 13.40                    | 2.05       | 2.06       | 2.05       | 2.03       | 2.00       | ลดลง                  |
|       |           |                     |                     | 2900.00                  | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |
| C.35  | เจ้าพระยา | พระนคร<br>ศรีอยุธยา | พระนคร<br>ศรีอยุธยา | 4.58                     | 0.71       | 0.77       | 0.72       | 0.74       | 0.72       | ลดลง                  |
|       |           |                     |                     | 1179.00                  | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |
| C.36  | เจ้าพระยา | บางบาล              | พระนคร<br>ศรีอยุธยา | 4.00                     | 0.49       | 0.55       | 0.46       | 0.47       | 0.39       | ลดลง                  |
|       |           |                     |                     | 420.00                   | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |
| C.37  | เจ้าพระยา | บางบาล              | พระนคร<br>ศรีอยุธยา | 1.65                     | 0.45       | 0.55       | 0.46       | 0.47       | 0.42       | ลดลง                  |
|       |           |                     |                     | 44.00                    | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน



วัดโคกจันทร์ ต.โพนางคำ อ.สรรพยา  
จ.ชัยนาท (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



บ้านท้ายดง ต.บางกระบือ อ.สามโคก  
จ.ปทุมธานี (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)

### ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

(หมายเหตุ ที่มา : <http://mekhala.dwr.go.th/cctv/>)

### 4. สรุป

- รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาวันที่ 27 ธันวาคม 2564
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง เพิ่มขึ้น

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

## วันที่ 27 ธันวาคม 2564

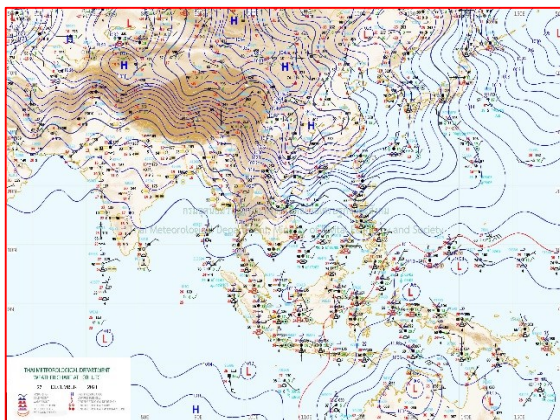
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

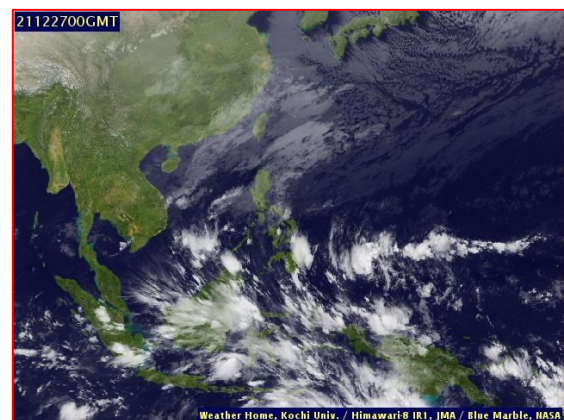
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศเย็น โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 2-4 องศาเซลเซียสกับมีลมแรง ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส สำหรับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกยังคงปกคลุมภาคเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนบางแห่ง สำหรับยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 5-12 องศาเซลเซียส และยอดภูมิมียอดอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-13 องศาเซลเซียส

#### สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

อากาศเย็นในตอนเช้า และอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส กับมีลมแรง อุณหภูมิต่ำสุด 20-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 27 ธ.ค. 2564 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 27 ธ.ค. 2564 เวลา 07.00 น.

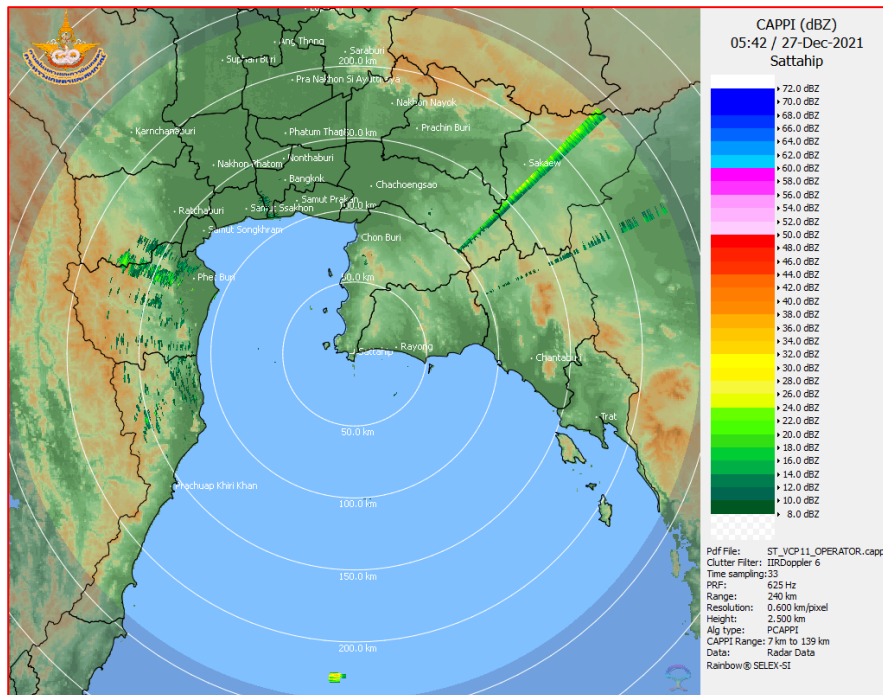
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 27 ธันวาคม 2564 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำพบว่า มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณจังหวัดฉะเชิงเทรา โดยมีปริมาณฝน 8.5 – 11.4 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 27 ธันวาคม 2564  
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

| ลำดับ | พื้นที่                         | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|---------------------------------|----------------|
| 1     | สนง.เกษตรบ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา | 8.5            |
| 2     | อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา          | 11.4           |
| 3     | อ.เมือง จ.ชลบุรี                | “ฝ”            |

หมายเหตุ “ฝ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร), “\*” คือ ไม่ได้รับข้อมูล



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสัตหีบ”  
ณ วันที่ 27 ธันวาคม 2564 เวลา 12.42 น.  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานการณ์น้ำฝน

|   |   |
|---|---|
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>26-Dec-2021 19:00 to 27-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 26-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>27-Dec-2021 19:00 to 28-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 26-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p>       |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 27 ธ.ค. 64</p>  | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 28 ธ.ค. 64</p>  |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>28-Dec-2021 19:00 to 29-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 28-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>29-Dec-2021 19:00 to 30-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 28-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 29 ธ.ค. 64</p>  | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 30 ธ.ค. 64</p>  |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>30-Dec-2021 19:00 to 31-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 28-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>31-Dec-2021 19:00 to 01-Jan-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 28-Dec-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 31 ธ.ค. 64</p>  | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 1 ม.ค. 64</p>   |
| <p>ที่มา : <a href="http://www.thaiwater.net">www.thaiwater.net</a></p>   |   |
| <p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>  |   |

## 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (23 – 27 ธ.ค. 64 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

| สถานี   | อำเภอ   | จังหวัด    | ลุ่มน้ำ    | ระดับ     | พฤทศบตี | ศุกรี | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนว       |
|---------|---------|------------|------------|-----------|---------|-------|-------|---------|--------|-----------|
|         |         |            |            | ตลิ่ง(ม.) |         |       |       |         |        |           |
|         |         |            |            | ลำน้ำ     | ธ.ค.    | ธ.ค.  | ธ.ค.  | ธ.ค.    | ธ.ค.   | มิม       |
|         |         |            |            | (ลบ.ม./   |         |       |       |         |        | (เพิ่ม/   |
|         |         |            |            | วิ.)      |         |       |       |         |        | ลด)       |
| Kgt.19A | เกาะ    | ชลบุรี     | บางปะกง    | 4.8       | 1.50    | 1.49  | 1.51  | 1.92    | 1.67   | ลดลง      |
|         |         |            |            | 83.95     | 0.52    | 0.45  | 0.60  | 5.35    | 1.90   |           |
| Kgt.30  | เทศบาล  | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง    | 1.70      | -0.23   | -0.39 | -0.91 | -0.89   | -0.84  | เพิ่มขึ้น |
|         |         |            |            | น้ำหนุน   | *       | *     | *     | *       | *      |           |
| Ny.1B   | เมือง   | นครนายก    | บางปะกง    | 8.81      | 3.86    | 4.30  | 4.28  | 4.20    | 4.20   | ทรงตัว    |
|         |         |            |            | 246.90    | 2.60    | 9.00  | 8.60  | 7.00    | 7.00   |           |
| Ny.3    | บ้านนา  | นครนายก    | บางปะกง    | 6.26      | 3.98    | 3.98  | 3.96  | 3.95    | 3.94   | ลดลง      |
|         |         |            |            | 80.10     | 5.60    | 5.60  | 5.20  | 5.00    | 4.80   |           |
| Ny.4    | เมือง   | ปราจีนบุรี | บางปะกง    | 3.34      | 0.54    | 0.54  | 0.54  | 0.54    | 0.54   | ทรงตัว    |
|         |         |            |            | 185.00    | 2.80    | 2.80  | 2.80  | 2.80    | 2.80   |           |
| Ny.7    | เมือง   | นครนายก    | บางปะกง    | 6.56      | 3.50    | 3.77  | 3.76  | 3.56    | 3.61   | เพิ่มขึ้น |
|         |         |            |            | *         | *       | *     | *     | *       | *      |           |
| Kgt.1   | เมือง   | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 4.13      | 0.37    | 0.44  | 0.38  | 0.34    | 0.33   | ลดลง      |
|         |         |            |            | 774.00    | *       | *     | *     | *       | *      |           |
| Kgt.3   | กบินทร์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 8.79      | 1.59    | 1.42  | 1.38  | 1.35    | 1.40   | เพิ่มขึ้น |
|         |         |            |            | 519.00    | 44.70   | 39.60 | 38.40 | 37.50   | 39.00  |           |
| Kgt.6   | ศรีมหา  | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.10      | 1.10    | 1.11  | 1.04  | 0.97    | 0.94   | ลดลง      |
|         |         |            |            | -         | *       | *     | *     | *       | *      |           |
| Kgt.9   | เขา     | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 10.00     | 3.75    | 3.75  | 3.75  | 3.75    | 3.75   | ทรงตัว    |
|         |         |            |            | 483.30    | 6.80    | 6.80  | 6.80  | 6.80    | 6.80   |           |
| Kgt.10  | เมือง   | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 11.00     | 5.65    | 5.65  | 5.65  | 5.65    | 5.65   | ทรงตัว    |
|         |         |            |            | 300.00    | 9.50    | 9.50  | 9.50  | 9.50    | 9.50   |           |
| Kgt.13A | กบินทร์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 16.17     | 7.33    | 7.20  | 7.17  | 7.20    | 7.22   | เพิ่มขึ้น |
|         |         |            |            | 448.90    | 14.60   | 12.00 | 11.40 | 12.00   | 12.40  |           |
| Kgt.14  | นาดี    | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.06      | 1.14    | 1.14  | 1.13  | 1.16    | 1.17   | เพิ่มขึ้น |
|         |         |            |            | 370.50    | 0.54    | 0.54  | 0.53  | 0.56    | 0.57   |           |

หมายเหตุ\* ไม่ได้รับข้อมูล

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 27 ธันวาคม 2564



สถานีเซิงสะพานฉะเชิงเทรา ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา  
(ลุ่มน้ำบางปะกง – แม่น้ำบางปะกง)

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

## วันที่ 27 ธันวาคม 2564

### 1. สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

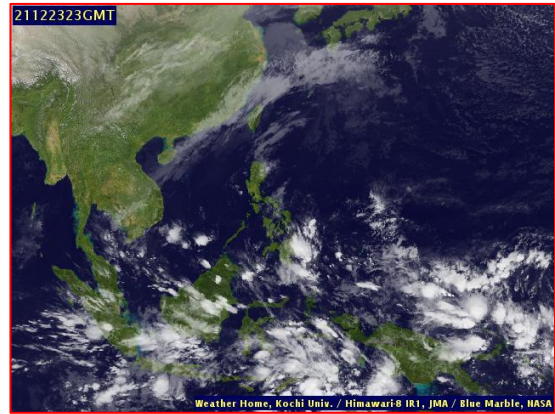
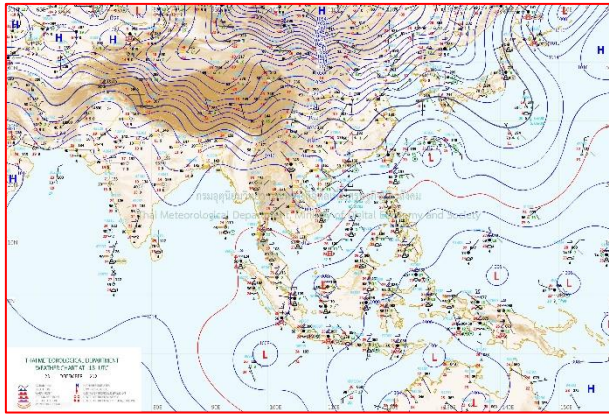
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมถึงภาคตะวันออกเฉียงตอนบนและทะเลจีนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางในวันนี้ (27 ธ.ค. 2564) ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ภาคกลาง อุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ มีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกยังคงเคลื่อนผ่านภาคเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-12 องศาเซลเซียส และยอดภูมิมียอดอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-15 องศาเซลเซียส

ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง และระมัดระวังอันตรายจากการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก ส่วนเกษตรกรบริเวณประเทศไทยตอนบนควรระวังความเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตรที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย

**สภาพอากาศภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)** มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และสงขลา อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร

**ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)**

ในช่วงวันที่ 26 - 29 ธ.ค. 64 และ 1 ม.ค. 65 ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ตลอดช่วง ในช่วงวันที่ 30 - 31 ธ.ค. 64 ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่งทางตอนล่างของภาค ในวันที่ 26 ธ.ค. 64 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร ในช่วงวันที่ 27 ธ.ค. 64 - 1 ม.ค. 65 ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 19-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-34 องศาเซลเซียส



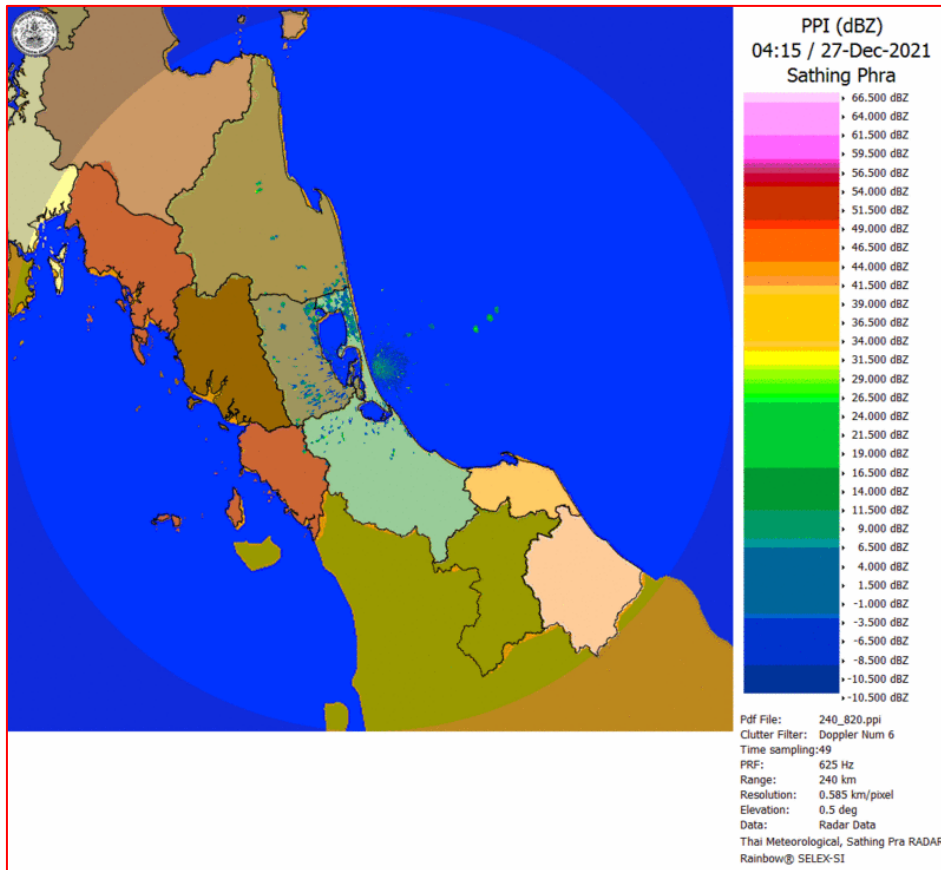
แผนที่อากาศ วันที่ 27 ธ.ค. 2564 เวลา 01.00 น.

ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 27 ธ.ค. 2564

### สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) ของวันที่ 26 ธันวาคม 2564 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 26 ธันวาคม 2564 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ   | จังหวัด*      | ปริมาณฝน<br>24 ชม.(มม.) |
|---|---------------|-------------------------|
| ทะเลสาบ<br>สงขลา  | นครศรีธรรมราช | 0.2                     |
|   | พัทลุง สกษ.   | ไม่มีฝน                 |
|   | สงขลา         | ไม่มีฝน                 |
| หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดที่มีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป |               |                         |

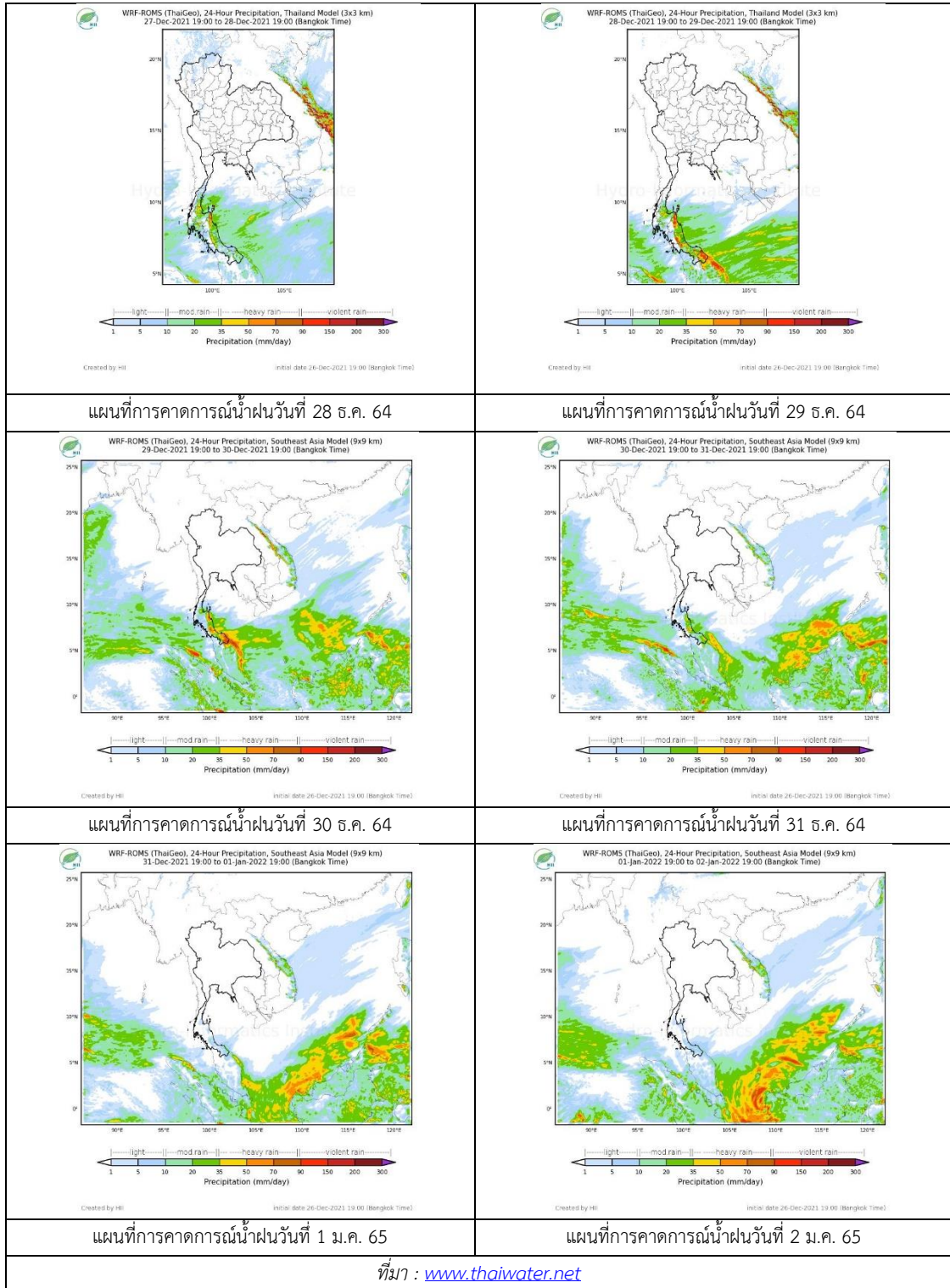


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สทิงพระ”

ณ วันที่ 27 ธันวาคม 2564 เวลา 11.15 น.

(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา <https://weather.tmd.go.th/phs.php>)

สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



## 2. ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า ( 23 - 27 ธ.ค. 2564 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี  | ลุ่มน้ำ      | อำเภอ           | จังหวัด | ระดับน้ำ-ม.                                | พฤษ        | ศุกร       | เสาร์      | อาทิตย์    | จันทร์     | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/ลด) |
|--------|--------------|-----------------|---------|--|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------|
|        |              |                 |         | ปริมาณน้ำ-<br>ลบ.ม./วิ.<br>(ระดับเตือนภัย) | 23<br>ธ.ค. | 24<br>ธ.ค. | 25<br>ธ.ค. | 26<br>ธ.ค. | 27<br>ธ.ค. |                       |
| X.170  | ทะเลสาบสงขลา | ศรีนครินทร์     | พัทลุง  | 25.20                                      | 21.02      | 21.43      | 21.07      | 21.03      | 20.99      | ลดลง                  |
|        |              |                 |         | 290.00                                     | 14.80      | 32.35      | 16.80      | 15.20      | 13.65      |                       |
| X.265  | ทะเลสาบสงขลา | เมือง           | พัทลุง  | 8.00                                       | 6.53       | 6.52       | 6.53       | 6.52       | 6.51       | ลดลง                  |
|        |              |                 |         | -  | -          | -          | -          | -          | -          |                       |
| X.44   | ทะเลสาบสงขลา | หาดใหญ่         | สงขลา   | 7.40                                       | 0.72       | 0.77       | 0.74       | 1.01       | 0.74       | ลดลง                  |
|        |              |                 |         | 534.00                                     | 28.80      | 30.80      | 29.60      | 40.40      | 29.60      |                       |
| X.90   | ทะเลสาบสงขลา | คลองหอย<br>โข่ง | สงขลา   | 9.53                                       | 2.62       | 2.71       | 2.84       | 2.80       | 3.23       | เพิ่มขึ้น             |
|        |              |                 |         | 908.00                                     | 24.80      | 28.40      | 33.80      | 32.00      | 51.35      |                       |
| X.173A | ทะเลสาบสงขลา | สะเดา           | สงขลา   | 16.13                                      | 11.44      | 11.20      | 11.09      | 11.03      | 10.94      | ลดลง                  |
|        |              |                 |         | 259.00                                     | 27.10      | 23.50      | 21.85      | 20.95      | 19.60      |                       |
| X.174  | ทะเลสาบสงขลา | หาดใหญ่         | สงขลา   | 8.88                                       | 4.62       | 4.60       | 4.58       | 4.55       | 4.53       | ลดลง                  |
|        |              |                 |         | 210.60                                     | 4.30       | 4.00       | 3.80       | 3.50       | 3.30       |                       |



สถานีคลองอู่ตะเภาตอนล่าง - ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)

(หมายเหตุ ที่มา : <http://mekhala.dwr.go.th/cctv/> )

## 3. สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 27 ธันวาคม 2564

สถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและลดลง



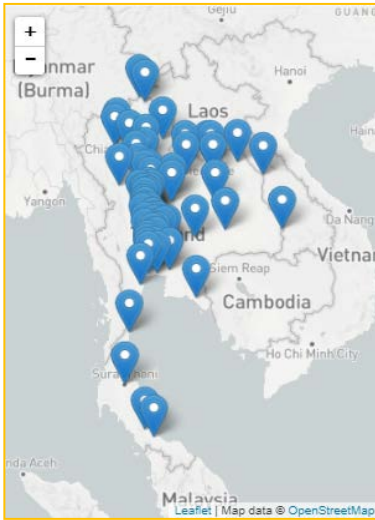
รายงานระดับน้ำจากกล้อง  
CCTV





## รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV

ณ. วันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2564



### สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม) สถานการณ์น้ำปกติ

แม่ น้ำเลย อ.เมือง จ.เลย (ลุ่มน้ำโขง) สถานการณ์น้ำปกติ

บ้านท้ายดง อ.สามโคก จ.ปทุมธานี (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) สถานการณ์น้ำปกติ

สะพานบุญรัตนประชาชนอุวัฒน์ อ.สามพราน จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ

สถานีอุตะภาคตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำปกติ

สถานีบ้านบางแก้ว - อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก) สถานการณ์น้ำปกติ

สะพานบ้านปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน (ลุ่มน้ำสาละวิน) สถานการณ์น้ำปกติ

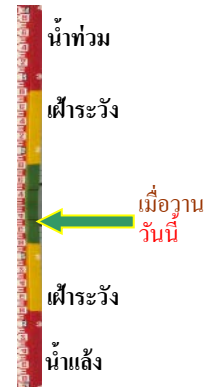
สะพานแควใหญ่ อ.เมือง จ.กาญจนบุรี (ลุ่มน้ำแม่กลอง) สถานการณ์น้ำปกติ

### สะพานมหาโพธิ์ - อ.เมือง จ.แพร่ (ลุ่มน้ำยม)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 144.20 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 152.33 ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ      | 141.18 ม.รทก. |

### สะพานศรีรัตนาลัย - อ.ศรีรัตนาลัย จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



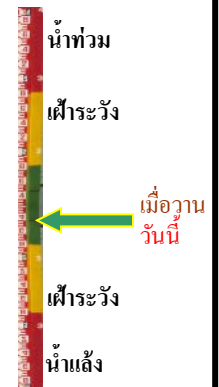
|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ |              |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด            | 71.78 ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ                 | 58.48 ม.รทก. |

### สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 44.40 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 48.59 ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ      | - ม.รทก.     |

### สะพานบางระกำ - อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก (ลุ่มน้ำยม)



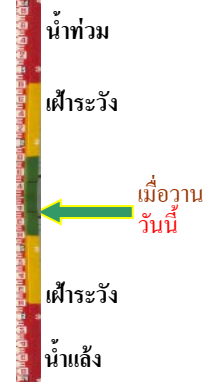
|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ |              |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด            | 31.73 ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ                 | - ม.รทก.     |

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร  
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 25.10 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 31.63 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 20.59 ม.รทก.

บ้านทับกฤช - อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (ทับกฤชใต้)  
(ลุ่มน้ำน่าน)



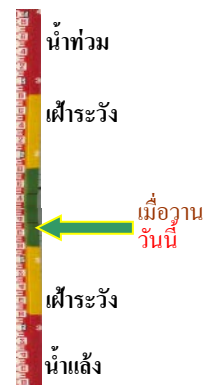
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 22.28 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 13.28 ม.รทก.

สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์  
(ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 53.50 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 56.91 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 47.80 ม.รทก.

สะพานเฉลิมพระเกียรติ 48 พรรษา  
อ.เมือง จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำน่าน)



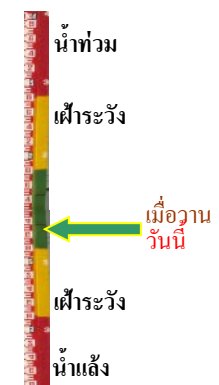
ระดับน้ำปัจจุบัน 28.30 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานเฉลิมพระเกียรติ ๙.9 72 พรรษา  
อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 27.23 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 16.56 ม.รทก.

สะพานสุพรรณกัลยา - อ.เมือง จ.พิษณุโลก  
(ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 44.52 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 32.51 ม.รทก.

สถานีแม่น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย  
(ลุ่มน้ำโขง)



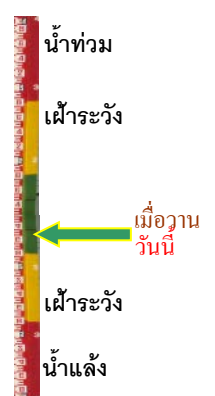
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



วัดศรีชมพูนงค์คetto - อ.ท่าบ่อ จ.หนองคาย  
(ห้วยโมง/โขงอีสาน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 165.10 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 167.09 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 156.60 ม.รทก.



บ้านเหล่านกขุม - อ.เมือง จ.ขอนแก่น  
(ลุ่มน้ำชี)



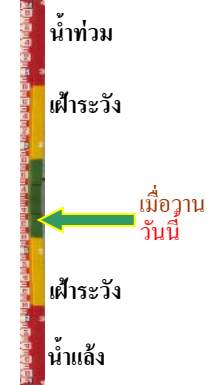
ระดับน้ำปัจจุบัน 145.34 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 149.71 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 141.00 ม.รทก.



สะพานเดชาติวงศ์ - อ.เมือง จ.นครสวรรค์  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 23.22 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 11.15 ม.รทก.



วัดโคกจันทร์ - อ.สรรพยา จ.ชัยนาท  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



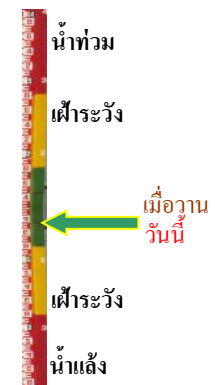
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



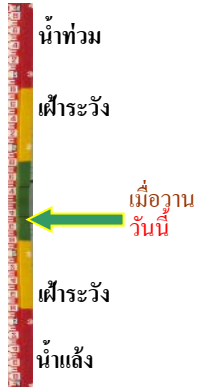
บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

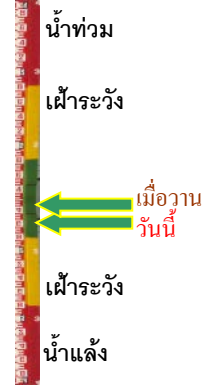


บ้านท้ายดง - อ.สามโคก จ.ปทุมธานี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานปรีดีย์ - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน -0.90 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

อุทัยใหม่ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี  
(ลุ่มน้ำสะแกกรัง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานบุญรัตน์ประชานุวัฒน์ - อ.สามพราน  
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



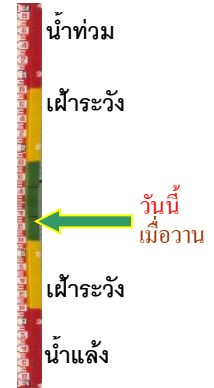
ระดับน้ำปัจจุบัน 1.18 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -7.22 ม.รทก.

สะพานสามง่าม-ท่าโบสถ์  
อ.หันคา จ.ชัยนาท (ลุ่มน้ำท่าจีน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.97 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.

เชิงสะพานฉะเชิงเทรา - อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา  
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



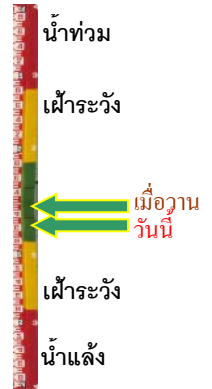
ระดับน้ำปัจจุบันระดับน้ำต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.90 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

เทศบาลเมืองเพชรบุรี - อ.เมือง จ.เพชรบุรี  
(ลุ่มน้ำเพชรบุรี)



|                  |      |        |
|------------------|------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 0.90 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 4.33 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 0.01 | ม.รทก. |

สถานีอุตตะภาคตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



|                  |       |        |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 0.75  | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 8.93  | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | -1.93 | ม.รทก. |

สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) - อ.เชียงคาน จ.เลย  
(ลุ่มน้ำโขง)



|                  |      |        |
|------------------|------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 4.00 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | -    | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | -    | ม.รทก. |

สถานีบ้านบางแก้ว - อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



|                  |       |        |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 37.37 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 44.95 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 35.06 | ม.รทก. |

สถานีบ้านปากร่องห้วยจี่ - อ.บ้านตาก จ.ตาก  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



|                  |        |        |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 117.77 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 120.45 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 114.47 | ม.รทก. |

สถานีบ้านจางวาง - อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



|                             |        |        |
|-----------------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ |        |        |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด            | 135.46 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                | 127.24 | ม.รทก. |

สถานีแม่น้ำป่าสัก - อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์  
(ลุ่มน้ำป่าสัก-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



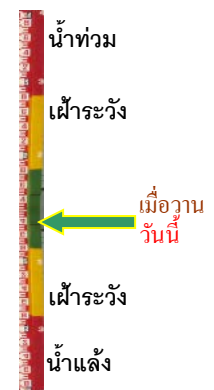
|                  |        |        |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 111.00 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 114.98 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 104.53 | ม.รทก. |



สะพานประวัติศาสตร์ฯ - อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน  
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



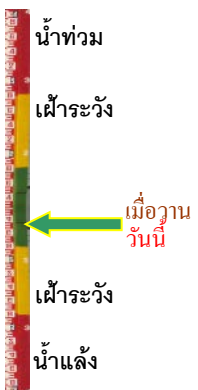
|                             |        |        |
|-----------------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ |        |        |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด            | 483.06 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                | 475.77 | ม.รทก. |



สะพานบ้านปางหมู - อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน  
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



|                  |        |        |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 199.85 | ม.ทรท. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 202.98 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 196.45 | ม.รทก. |



สะพานข้ามห้วยแม่สอด - อ.แม่สอด จ.ตาก  
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



|                  |        |        |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 205.40 | ม.ทรท. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 207.80 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 203.37 | ม.รทก. |



สะพานบ้านหนองปรือ - อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี  
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



|                             |        |        |
|-----------------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ |        |        |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด            | 147.06 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                | 140.73 | ม.รทก. |



สะพานแควใหญ่ - อ.เมือง จ.กาญจนบุรี  
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



|                  |       |        |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 24.22 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 28.28 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 20.86 | ม.รทก. |



สะพานบ้านท่าเรือ - อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี  
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน ไม้บังสภาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 14.82 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 2.90 ม.รทก.

สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา  
อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี (ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.54 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 17.63 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 5.68 ม.รทก.

สะพานธนารักษ์ - อ.เมือง จ.ราชบุรี  
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน -0.30 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.10 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -7.75 ม.รทก.

สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์  
อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม (ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.52 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -14.58 ม.รทก.