



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๕

โทร. ๐๒-๒๗๑๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕

Line ID : mekhalawoc

## สารบัญ

- ๑) สรุปสถานการณ์น้ำ
- ๒) รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลาด  
เชิงเขา
- ๓) ปริมาณฝนสะสมปี พ.ศ. ๒๕๖๔ และ ๒๕๖๕ เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี
- ๔) สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง
- ๕) รายงานแหล่งน้ำขนาดเล็ก
- ๖) รายงานสถานการณ์น้ำรายลุ่มน้ำ
- ๗) รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV



# สรุปสถานการณ์น้ำ





# รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ปฏิบัติการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

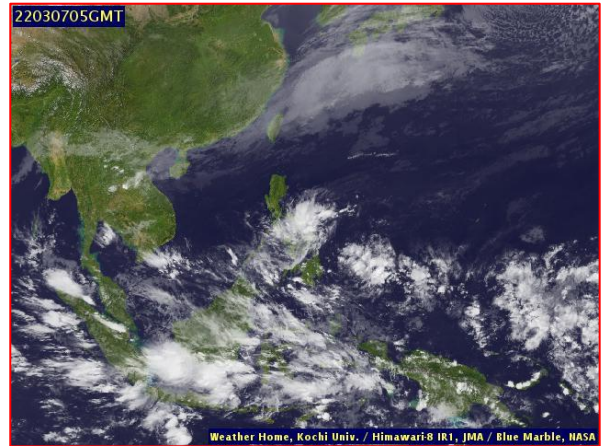
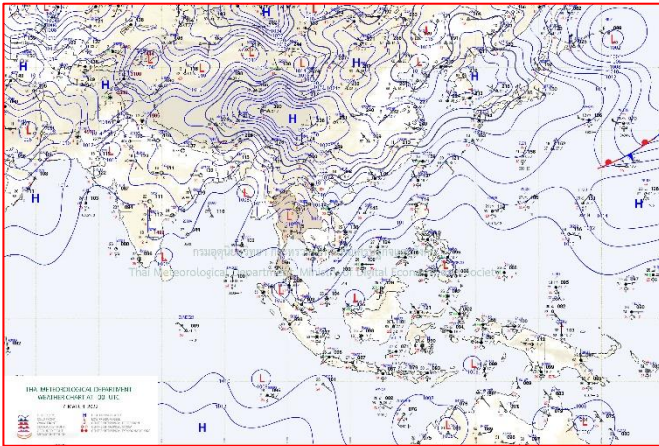
รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำประจำวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๕

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 บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง รวมถึงมีฟ้าผ่า และมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีน จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน จากความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมอยู่

ส่วนลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง



แผนที่อากาศ วันที่ ๗ มี.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๐๗.๐๐ น

ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๗ มี.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๑๒.๐๐ น.

## ๒. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๗.๐๐ น. (กรมทรัพยากรน้ำ)



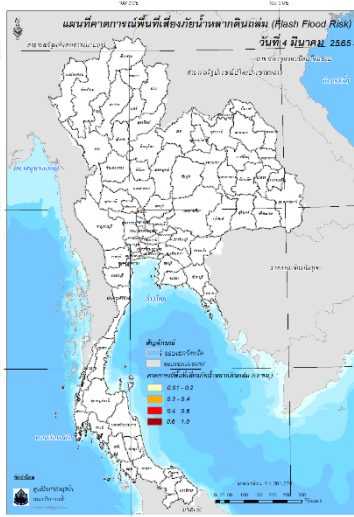
|                        |
|------------------------|
| เตือนภัยทั้งหมด        |
| 1 หมู่บ้าน             |
| เฝ้าระวัง 1 หมู่บ้าน   |
| เตรียมพร้อม - หมู่บ้าน |
| อพยพ - หมู่บ้าน        |

| สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด |                  |               |
|-----------------------------|------------------|---------------|
| จังหวัด                     | ระดับการเตือนภัย | จำนวนหมู่บ้าน |
| สงขลา                       | เฝ้าระวัง        | 1             |

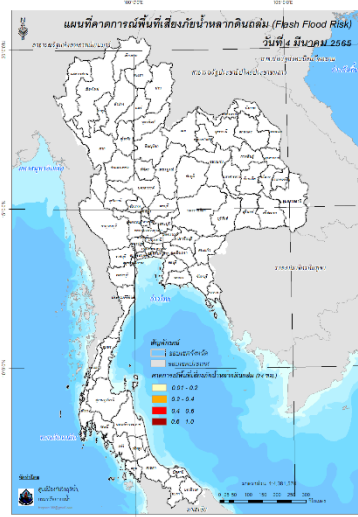
### ๓. การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม ณ วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕ (กรมทรัพยากรน้ำ)

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCFFGS วันที่ 3 มีนาคม 2565 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. ไม่พบพื้นที่เสี่ยง

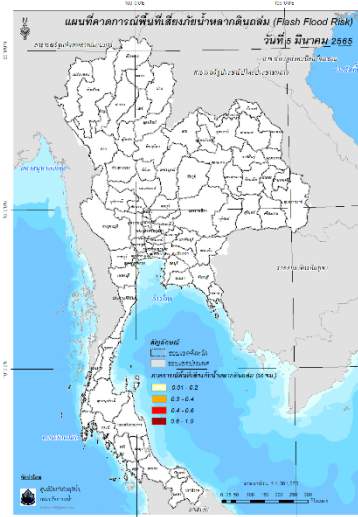
#### แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 3 มีนาคม 2565



วันที่ 4 มี.ค. 2565 (03:00 น.)



วันที่ 4 มี.ค. 2565 (15:00 น.)



วันที่ 5 มี.ค. 2565 (03:00 น.)

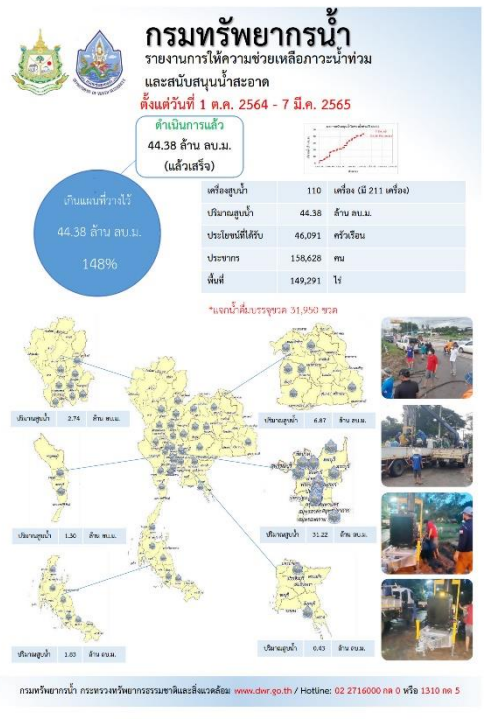
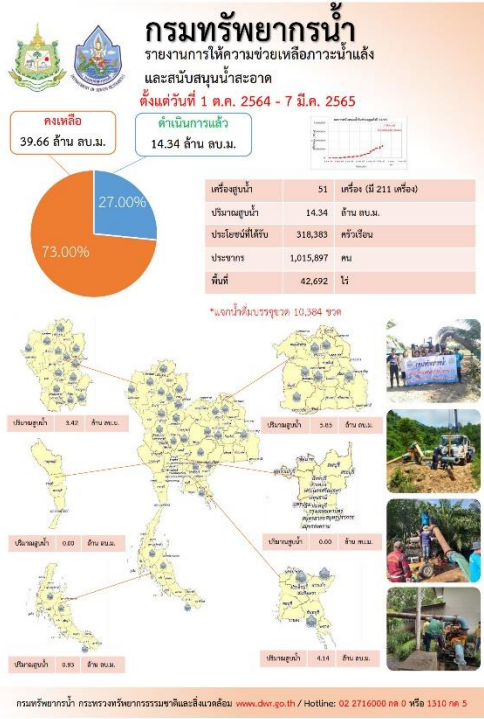
คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

### ๔. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๖๕ (ปก.)

- ไม่มีสถานการณ์

### ๕. การดำเนินการเตรียมความพร้อมช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมของหน่วยงานในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ไม่มีรายงานความช่วยเหลือ



**ปีงบประมาณ 2565**

**สรุปรายงาน**

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ระหว่างวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2565 - 28 กุมภาพันธ์ 2565

## น้ำบาดาล...ช่วย COVID-19

\* ศูนย์พักคอย ศูนย์ฉีดวัคซีน โรงพยาบาลสนาม โรงเรียนชุมชนส่งเสริมสุขภาพตำบล โรงเรียนอาชีพ วิทยาลัยพยาบาล

แจกจ่ายน้ำบริโภค ปัจจุบัน

**91,925 ลิตร**

สะสม **784,766 ลิตร**

การแจกจ่ายน้ำ ปี 2564

รวม 1,111,287 ลิตร

**บรรจุขวดสะสม**

จำนวน **401,585 ขวด**

รวม **369,221 ลิตร**

**บรรจุแกลลอนสะสม**

จำนวน **74,022 แกลลอน**

รวม **415,545 ลิตร**

| เขต/จังหวัด   | องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น | พื้นที่/ปริมาณน้ำ                                 |
|---------------|--------------------------|---|
| จ.นครราชสีมา  | องค์การบริหารส่วนตำบล... | พื้นที่ 2,000 ไร่ ปริมาณน้ำ 2,000 ลูกบาศก์เมตร... |
| จ.บุรีรัมย์   | องค์การบริหารส่วนตำบล... | พื้นที่ 3,000 ไร่ ปริมาณน้ำ 3,000 ลูกบาศก์เมตร... |
| จ.สุรินทร์    | องค์การบริหารส่วนตำบล... | พื้นที่ 2,500 ไร่ ปริมาณน้ำ 2,500 ลูกบาศก์เมตร... |
| จ.ศรีสะเกษ    | องค์การบริหารส่วนตำบล... | พื้นที่ 2,000 ไร่ ปริมาณน้ำ 2,000 ลูกบาศก์เมตร... |
| จ.อุบลราชธานี | องค์การบริหารส่วนตำบล... | พื้นที่ 1,500 ไร่ ปริมาณน้ำ 1,500 ลูกบาศก์เมตร... |

**จัดทำโดย** ส่วนภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล

## กรมทรัพยากรน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### กส. ช่วยเหลือประชาชน

พื้นที่เสี่ยงประสบปัญหาขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค

**5000.5** สูบน้ำเข้าระบบน้ำสาธารณะ

ประโยชน์ผู้ใช้น้ำเมืองขอนแก่นและใกล้เคียง

และพื้นที่ใกล้เคียงอีก 6 ลำน้ำใน จ.ขอนแก่น

วันที่ 24 กุมภาพันธ์ - 2 มีนาคม 2565 กองพันช่างอนามัย สํานักงานกรมทรัพยากรน้ำ ร่วมอํานวยการ อํานวยการอํานวยการน้ำส่วนกลาง ส่วนราชการ อํานวยการอํานวยการน้ำส่วนจังหวัดขอนแก่น อํานวยการอํานวยการน้ำส่วนจังหวัดบุรีรัมย์ อํานวยการอํานวยการน้ำส่วนจังหวัดสุรินทร์ อํานวยการอํานวยการน้ำส่วนจังหวัดศรีสะเกษ อํานวยการอํานวยการน้ำส่วนจังหวัดอุบลราชธานี รวม 12 หน่วยงาน 1 เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง สูบน้ำจากแหล่งน้ำผิวดินสูบน้ำสาธารณะประโยชน์ผู้ใช้น้ำในเขตเทศบาลนครขอนแก่น ปริมาณน้ำ 5000.5 ลูกบาศก์เมตร และเครื่องสูบน้ำระบบประปาหมู่บ้าน เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ในพื้นที่ อําเภอเมืองขอนแก่น ที่ 6 ประมาณได้รับประโยชน์ จำนวน 85 ครัวเรือน 415 คน ปริมาณการสูบน้ำ 36,000 ลบ.ม.

\*ข้อมูลสนับสนุน 9 เครื่อง (ประปา 8 เครื่อง)

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ โทร. 044-202056 โทรสาร 044-202054

# สถานการณ์น้ำภาพรวมของประเทศ



7 มี.ค. 65 เวลา 07.00 น.

02 554 1800

www.onwr.go.th

กองช. ติดตามการดำเนินการแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำตามมาตรการรับมือฤดูแล้ง



## สภาพอากาศ

- ประเทศไทยตอนบนรวมถึงกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น ส่วนภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง
- ปริมาณฝนตกใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา มีฝนตกหนักถึงหนักมาก บริเวณ จ.สตูล (105 มม.) จ.ตราด (89 มม.) และจ.กาญจนบุรี (79 มม.)
- ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยา ได้คาดการณ์ลักษณะอากาศ ในช่วงวันที่ 6 - 8 มี.ค.65 บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น

กองช. ได้ประสานกรมฝนหลวงและการบินเกษตร พิจารณาปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อลดความรุนแรงของผลกระทบจากพายุฤดูร้อน บริเวณภาคเหนือ ในช่วงเวลาดังกล่าว



## แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

กองช. ติดตามการดำเนินการแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ต่าง ๆ ดังนี้

- กรมเจ้าท่า** ดำเนินการขุดลอก
  - แม่น้ำค่า ตำบลจันจว้า อ.แม่จัน จ.เชียงราย ดำเนินการขุดลอก ระยะทาง 3,050 เมตร ความกว้างกันร่องน้ำ 10 - 15 เมตร
  - แม่น้ำต้อย ต.ทุ่งกว้าว อ.เมืองปาน จ.ลำปาง ดำเนินการขุดลอก ระยะทาง 4,050 เมตร ความกว้างกันร่องน้ำ 10 - 25 เมตร
- กรมชลประทาน** ดำเนินการกำจัดวัชพืชและผักตบชวา เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำและการระบายน้ำ บริเวณ
  - คลองพระยาบันลือ ต.สิงหนาท อ.ลาดบัวหลวง จ.พระนครศรีอยุธยา
  - คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย อ.ท้ายาง จ.เพชรบุรี
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล** ดำเนินโครงการจัดหาแหล่งน้ำบาดาลระยะไกลเพื่อแก้ปัญหาในพื้นที่ แล้งซ้ำซากหรือน้ำเค็ม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อช่วยเหลือการขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค ของประชาชนมากกว่า 300 ครัวเรือน พร้อมแนะนำวิธีการใช้งานและการบำรุงรักษาเบื้องต้นให้แก่ผู้นำกลุ่มเพื่อให้ใช้ประโยชน์จากน้ำบาดาลได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ที่บ้านคลองอุดมชลจร หมู่ที่ 2 ต.คลองอุดมชลจร อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา

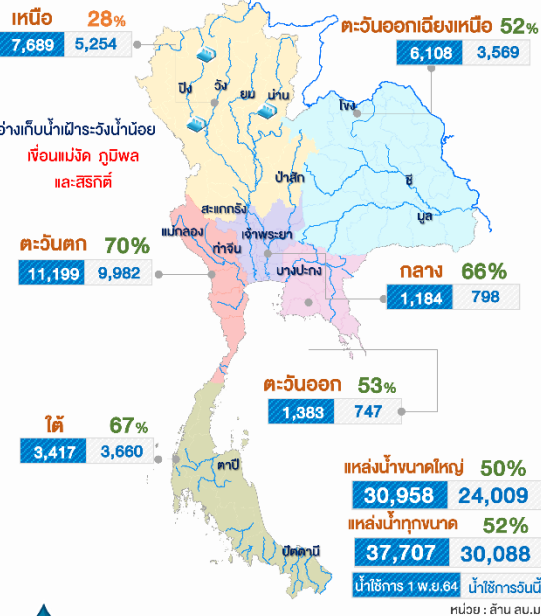


## มาตรการและการให้ความช่วยเหลือ

กองบัญชาการกองทัพไทย กองพลทหารม้าที่ 3 แจกจ่ายน้ำอุปโภค บริโภคให้กับประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากสถานการณ์การขาดแคลนน้ำ สำหรับใช้อุปโภคบริโภค บริเวณ ต.ห้วยโจด อ.กระนวน จ.ขอนแก่น



## ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำทั่วประเทศ



## คุณภาพน้ำ ณ จุดเฝ้าระวัง

| แม่น้ำ                      | ค่าความเค็ม (g/L) |                            | ค่าออกซิเจน (mg/L) |                       |
|-----------------------------|-------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------|
|                             | ค่าวัดได้         | มาตรฐานน้ำดิบเพื่อการประปา | ค่าวัดได้          | มาตรฐานแหล่งน้ำผิวดิน |
| เจ้าพระยา (สถานีสูบน้ำสำแล) | 0.18              | ≤ 0.5                      | 4.0                | ≥ 2.0                 |
| แม่น้ำ                      | ค่าความเค็ม (g/L) |                            | ค่าออกซิเจน (mg/L) |                       |
|                             | ค่าวัดได้         | มาตรฐานน้ำเพื่อการเกษตร    | ค่าวัดได้          | มาตรฐานแหล่งน้ำผิวดิน |
| ท่าจีน (ปากแม่น้ำท่าจีน)    | 0.35              | ≤ 2.0                      | nil                | ≥ 2.0                 |
| แม่กลอง (ปากแม่น้ำแม่กลอง)  | 0.19              | ≤ 2.0                      | nil                | ≥ 2.0                 |
| บางปะกง (ปากแม่น้ำบางปะกง)  | 0.08              | ≤ 2.0                      | 5.0                | ≥ 2.0                 |

จัดทำโดย : กลุ่มจุดและออกวิทยาประยุกต์  
ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ

ติดตามข่าวสาร



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



นายมงคล หล้าเมือง  
ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ  
(เลขานุการคณะกรรมการศูนย์อำนวยการ  
ติดตามแก้ไขภาวะน้ำแล้งน้ำท่วม)  
กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานสถานการณ์พื้นที่  
เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขต  
พื้นที่ลาดเชิงเขา



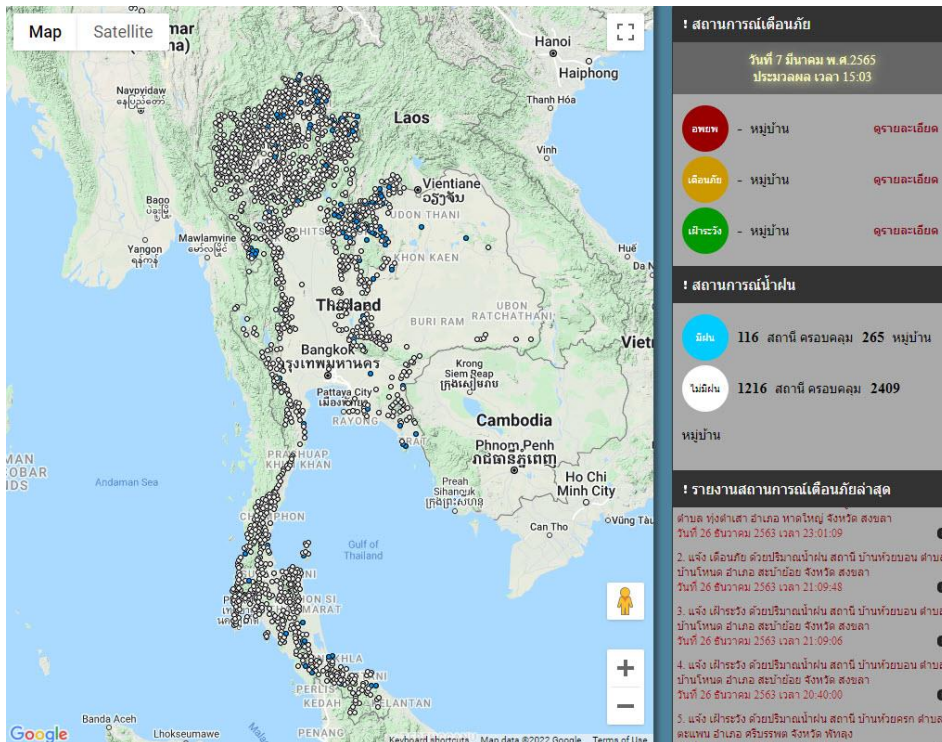


# รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลัดเชิงเขา

วันที่ 7 มีนาคม 2565 เวลา 15:00 น.

## 1) Early Warning System (7 มี.ค. 2565 เวลา 15.00 น)

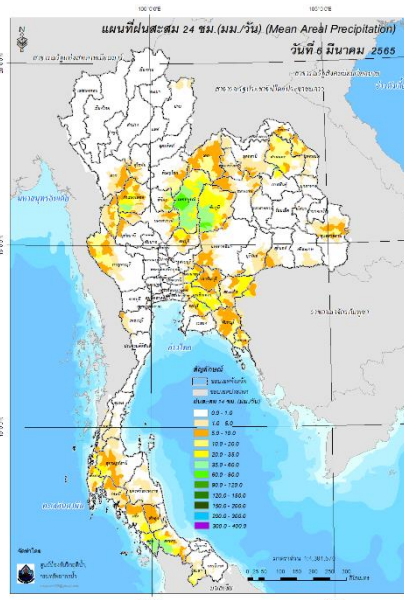
สถานี Early Warning System ที่มีฝนตกทั้งหมด 116 สถานี ครอบคลุม 265 หมู่บ้าน ไม่มีการเตือนภัย



ที่มา : สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา

## 2) ปริมาณฝน

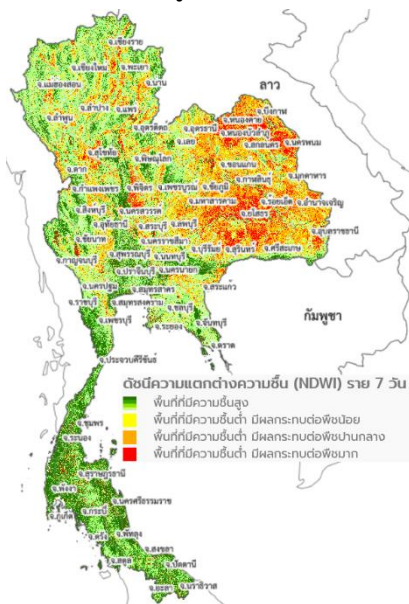
ผลการเปรียบเทียบปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง ของวันที่ 6 - 7 มีนาคม 2565 (เวลา 15:00 น.) จากระบบของ Mekong River Commission Flash Flood Guidance System (MRCFFGS) แสดงให้เห็นว่ามีปริมาณฝนตกบริเวณภาคเหนือบางส่วน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตกบางส่วน และภาคใต้ มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 20 - 35 มม./วัน ส่วนบริเวณจังหวัดกำแพงเพชร พิชณุโลก พิจิตร อุตรธานี กาฬสินธุ์ ชลบุรี สตูล และสงขลา มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 35 - 60 มม./วัน และบริเวณจังหวัดเพชรบูรณ์ และชัยภูมิ มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 60 - 90 มม./วัน



ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง (MRCFFGS)

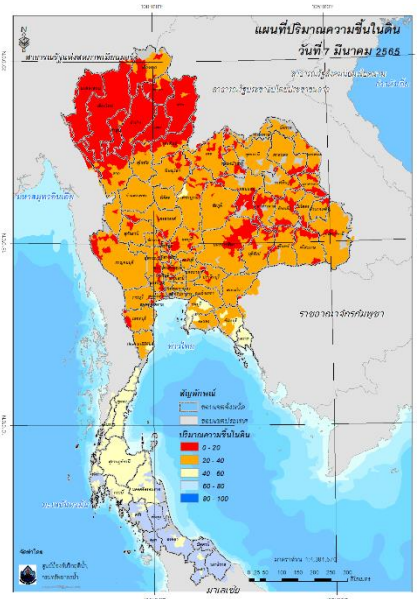
3) ปริมาณความชื้นในดิน

ปริมาณความชื้นในดินจากแผนที่ดาวเทียมของ Gistda (ดัชนีความแตกต่าง (NDWI) ราย 7 วัน) และค่าความชื้นในดินที่ได้จากระบบ MRCFFGS พบว่าบริเวณภาคใต้ มีค่าความชื้นอยู่ในเกณฑ์ประมาณ ร้อยละ 60-80% สภาวะดังกล่าวหมายถึงดินในพื้นที่บริเวณดังกล่าวยังสามารถรองรับปริมาณน้ำฝนได้อีกประมาณ 40% ก่อนที่จะเข้าสู่สภาพอิ่มตัว



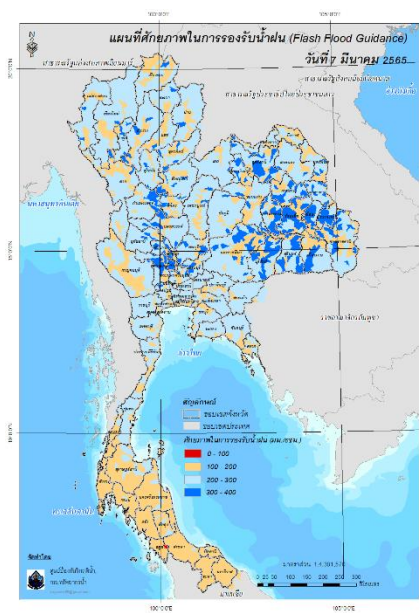
แผนที่ดาวเทียมของ Gistda

(1 - 7 มี.ค. 65)



ปริมาณความชื้นในดิน (MRCFFG)

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



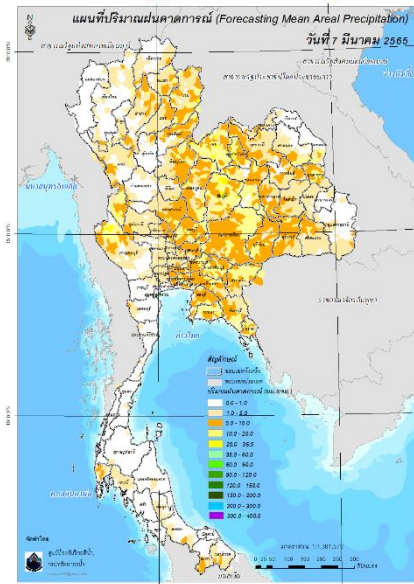
โดยศักยภาพในการรองรับน้ำฝนของพื้นที่จังหวัดสตูล สามารถรองรับปริมาณฝนได้น้อยกว่า 100 มม./6ชม

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

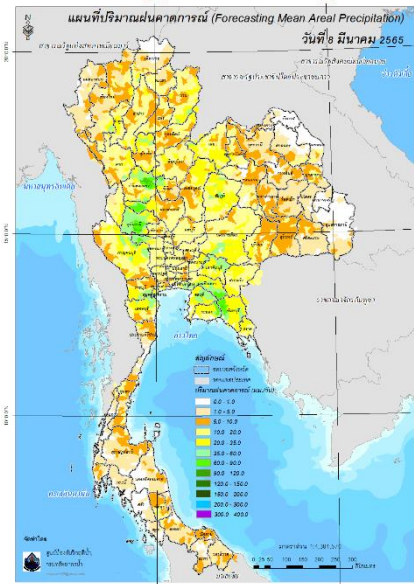
#### 5) ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 7 มีนาคม 2565 เวลา 21.00 น. บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 10 - 20 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดน่าน เลย พิษณุโลก หนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น นครราชสีมา ตาก และกาญจนบุรี จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 20 - 35 มม.

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 8 มีนาคม 2565 เวลา 15.00 น. บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ภาคกลางบางส่วน ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 35 - 60 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดฉะเชิงเทรา และระยอง จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 60 - 90 มม. และบริเวณจังหวัดกำแพงเพชร อุทัยธานี และจันทบุรี จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 90 - 120 มม.



ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 7 มีนาคม 2565

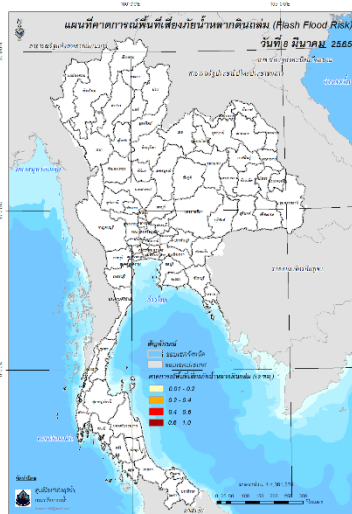


ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 8 มีนาคม 2565

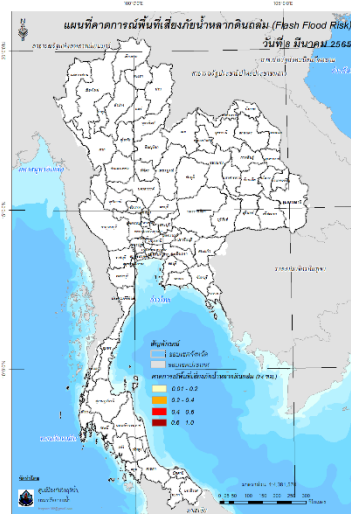
6) ความเสี่ยงจากน้ำท่วม

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCFFGS ในวันที่ 7 มีนาคม 2565 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. ไม่พบพื้นที่เสี่ยง

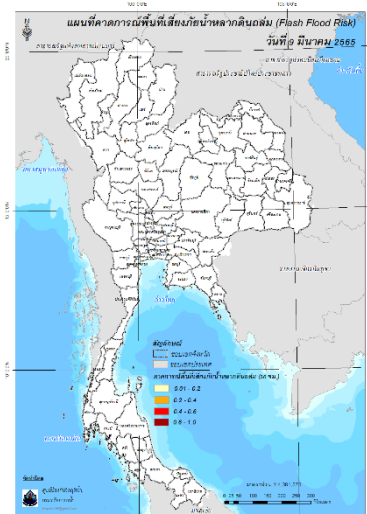
แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 7 มีนาคม 2565



วันที่ 8 มี.ค. 2565 (03:00 น.)



วันที่ 8 มี.ค. 2565 (15:00 น.)



วันที่ 9 มี.ค. 2565 (03:00 น.)

คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

ปริมาณฝนสะสมปี

พ.ศ. ๒๕๖๔ และ ๒๕๖๕

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี



วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 46.98 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

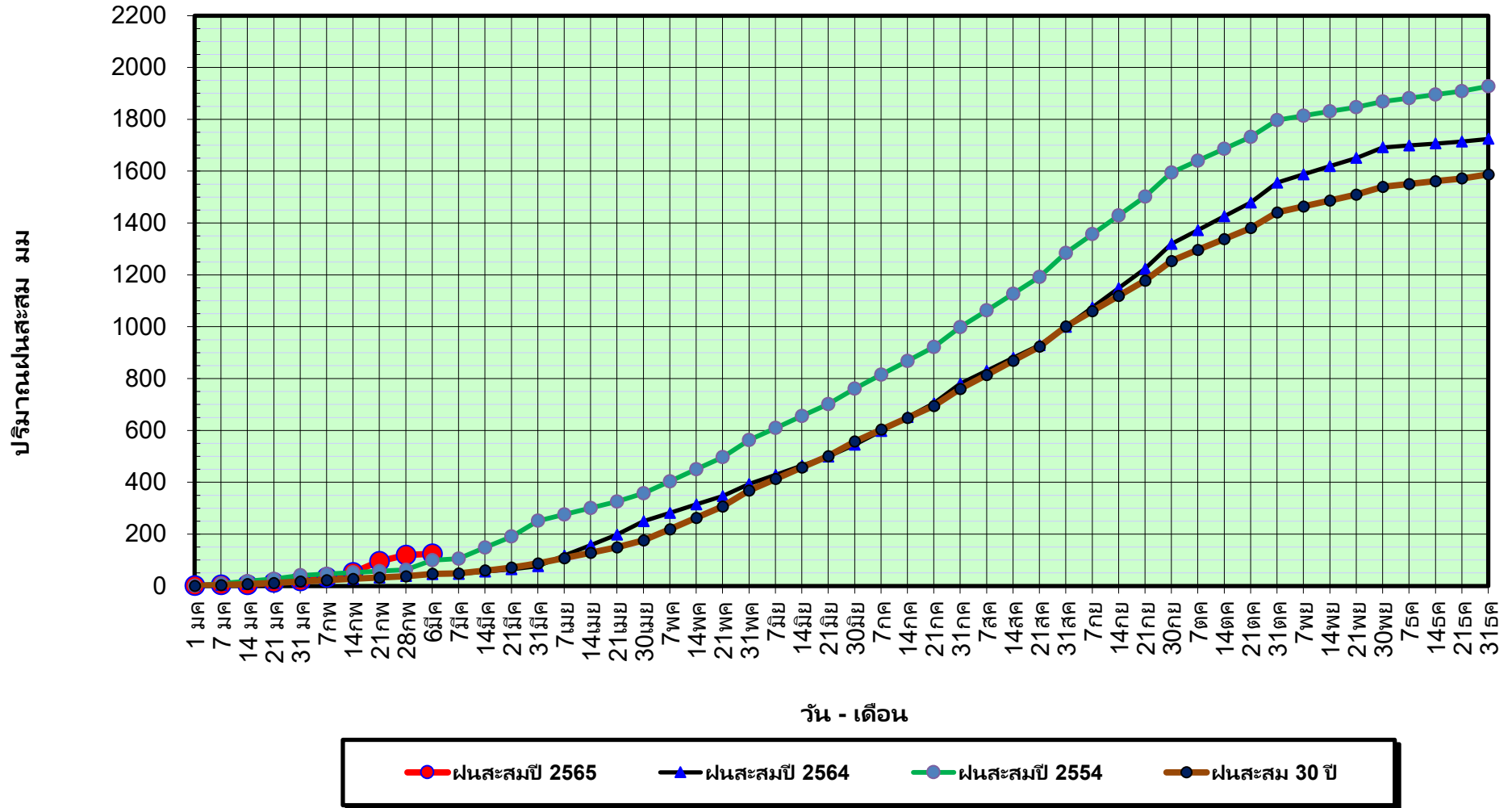
ปี64 = 45.34 มม. (สะสมทั้งปี = 1,530.99 มม.)

ปี65 = 124.36 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 79.02 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 77.38 มม.

## ปริมาณฝนสะสมปี 2554-2564-2565 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 46.98 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

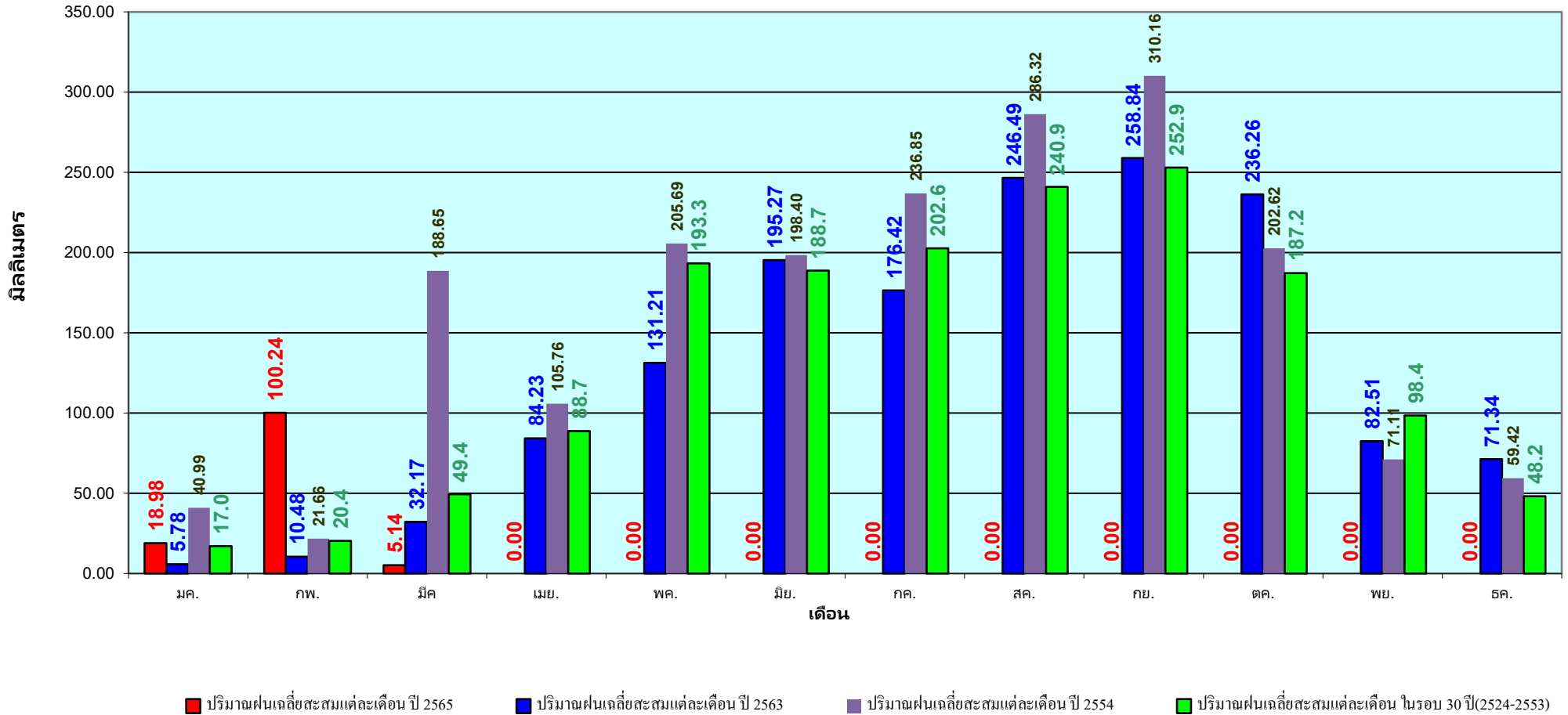
ปี64 = 45.34 มม. (สะสมทั้งปี = 1,530.99 มม.)

ปี65 = 124.36 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 79.02 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 77.38 มม.

## ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 6 มีนาคม 2565

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 20.44 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)

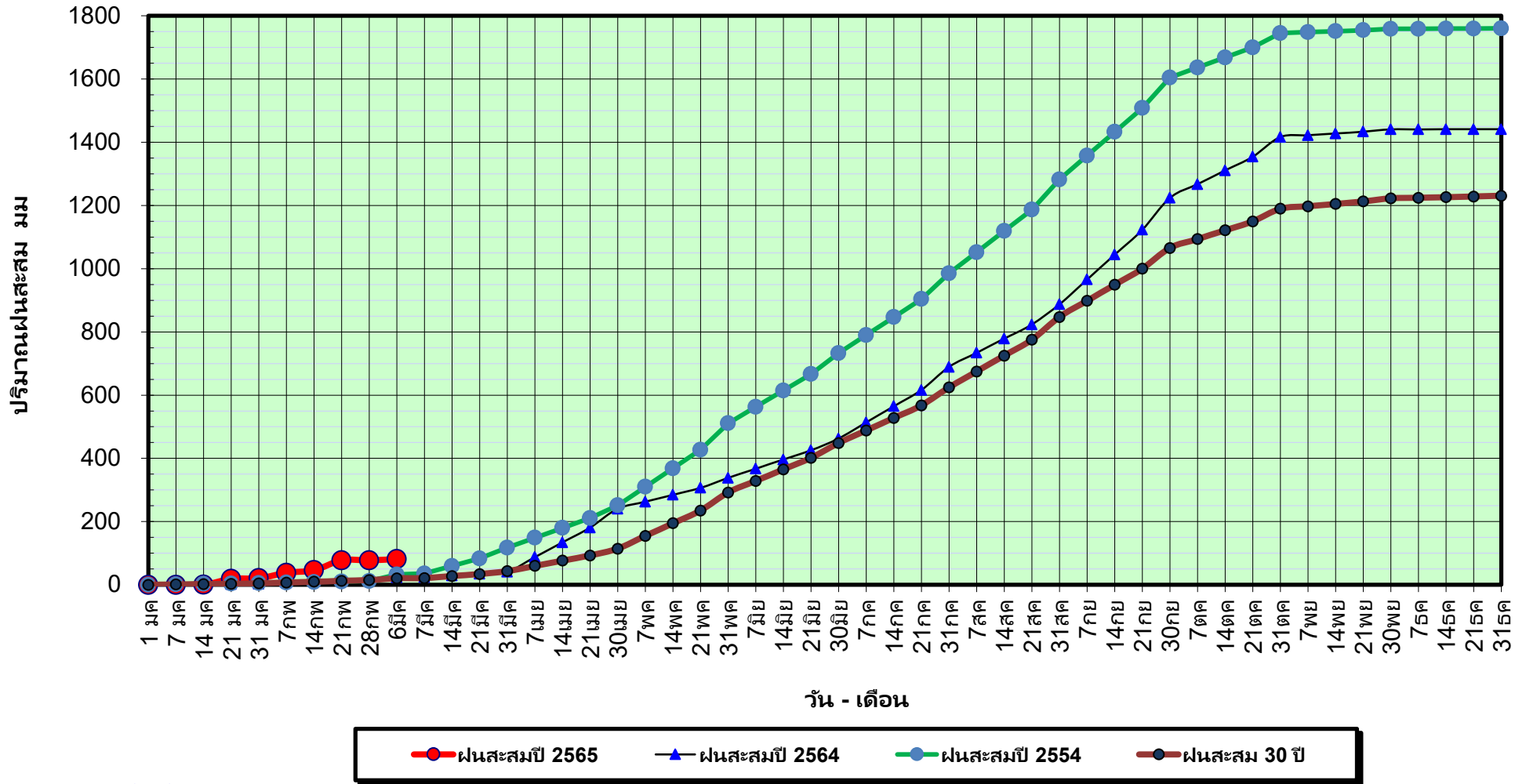
ปี64 = 23.91 มม. (สะสมทั้งปี = 1,028.34 มม.)

ปี65 = 81.62 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 57.70 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 61.18 มม.

## ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 33  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565



วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 20.44 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)

ปี64 = 23.91 มม. (สะสมทั้งปี = 1,028.34 มม.)

ปี65 = 81.62 มม.

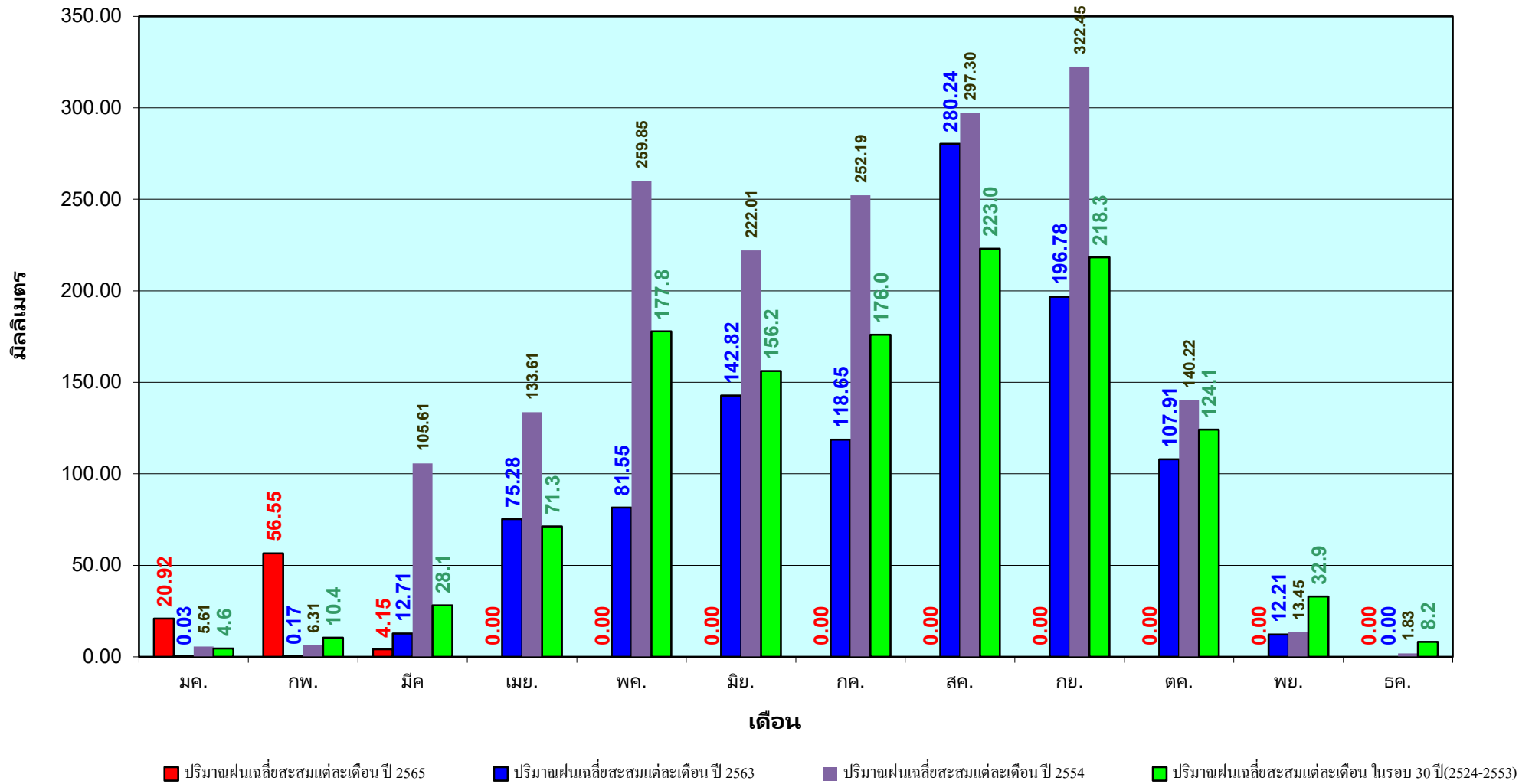
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 57.70 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 61.18 มม.

## ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน33  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 31.95 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)

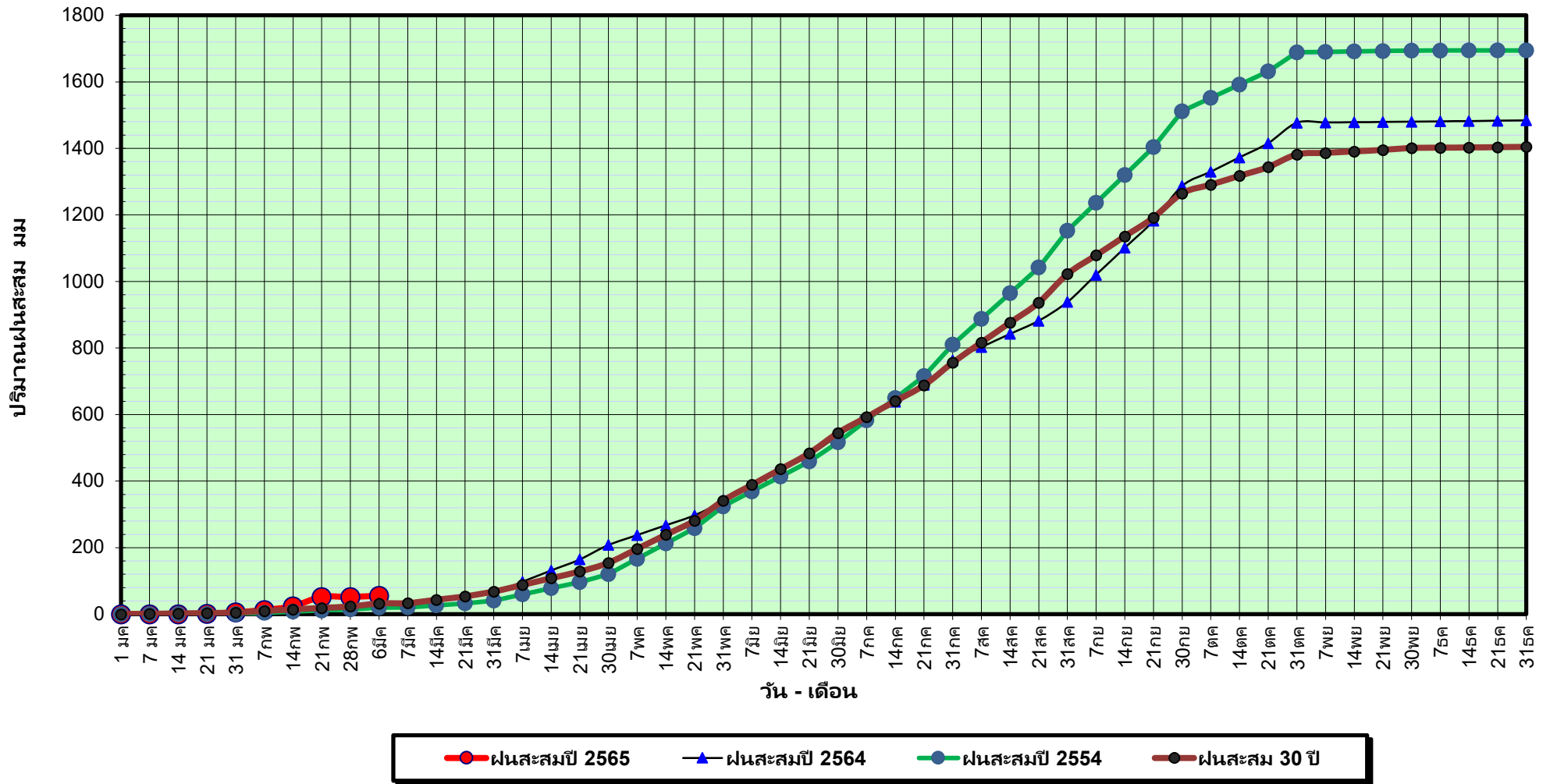
ปี64 = 31.88 มม. (สะสมทั้งปี = 1,381.81 มม.)

ปี65 = 55.19 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 23.31 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 23.24 มม.

## ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 31.95 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)

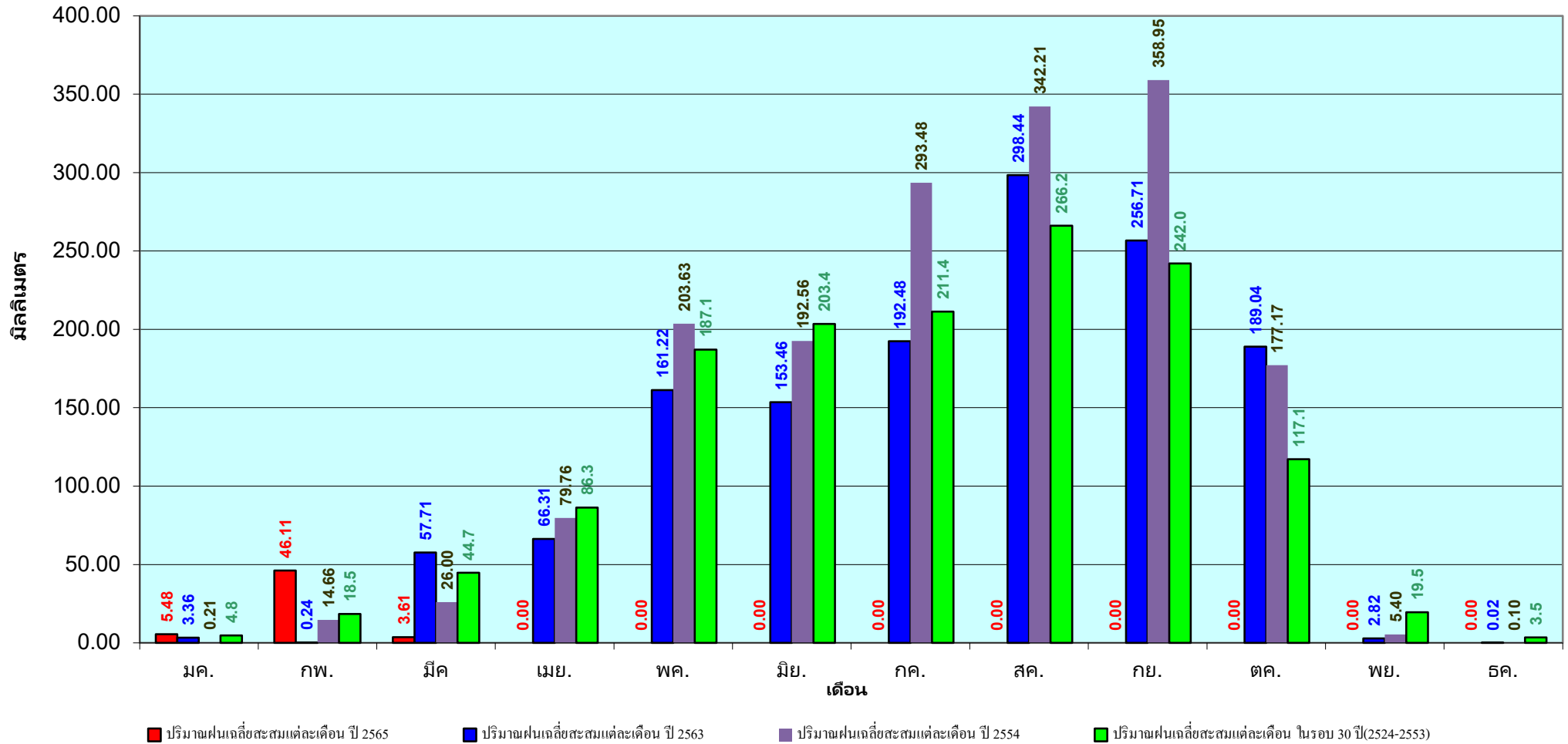
ปี64 = 31.88 มม. (สะสมทั้งปี = 1,381.81 มม.)

ปี65 = 55.19 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 23.31 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 23.24 มม.

## ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 25.97 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

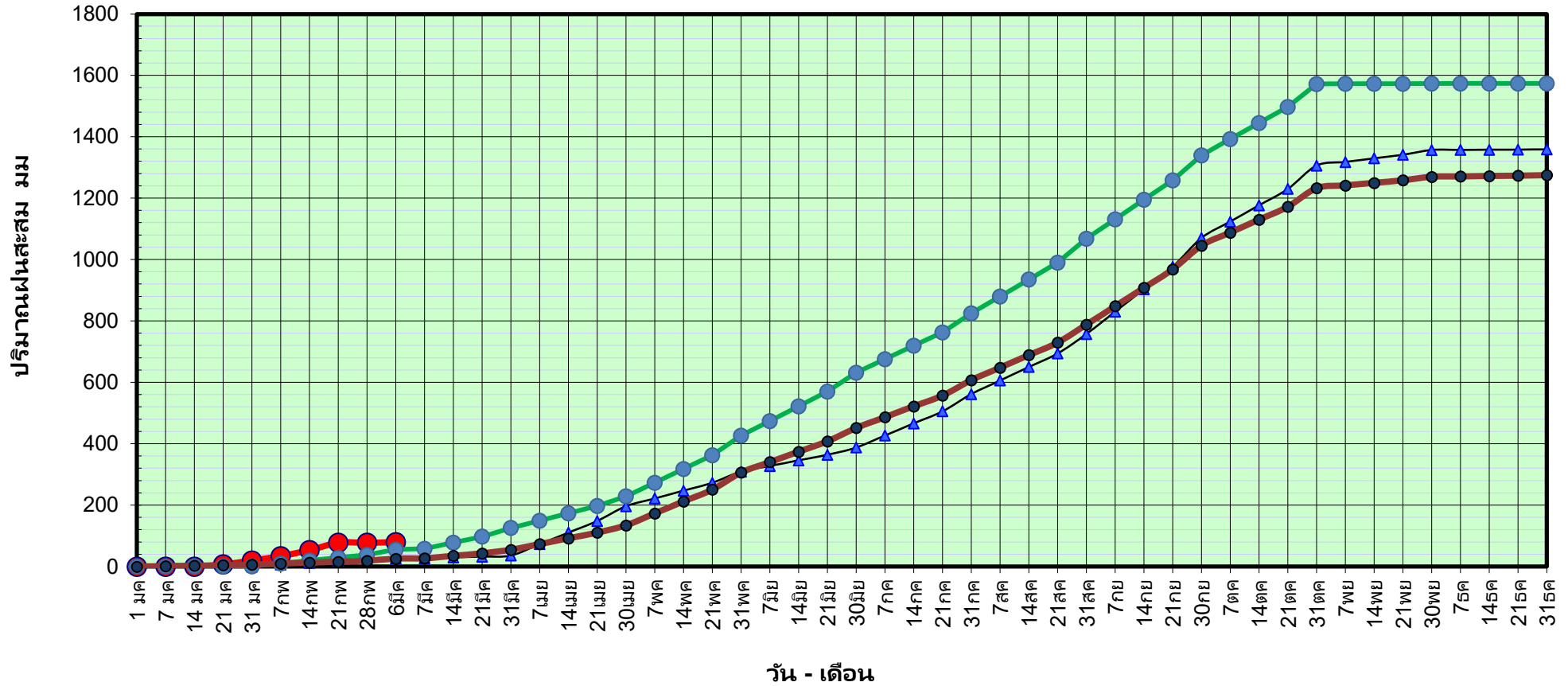
ปี64 = 27.25 มม. (สะสมทั้งปี = 1,232.06 มม.)

ปี65 = 79.58 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 52.32 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 53.61 มม.

## ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง



● ฝนสะสมปี 2565    ▲ ฝนสะสมปี 2564    ● ฝนสะสมปี 2554    ● ฝนสะสม 30 ปี

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 25.97 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

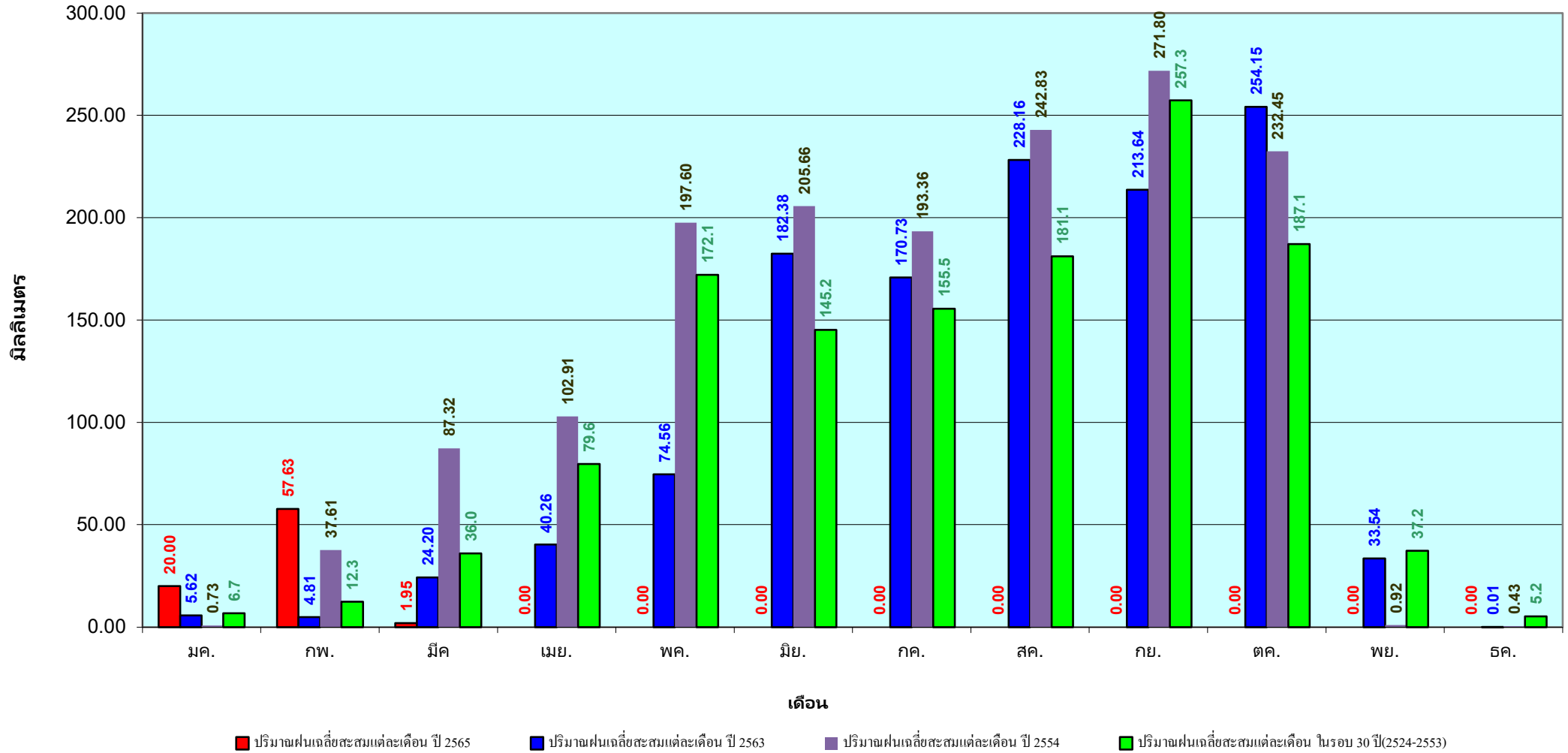
ปี64 = 27.25 มม. (สะสมทั้งปี = 1,232.06 มม.)

ปี65 = 79.58 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 52.32 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 53.61 มม.

## ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 57.60 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)

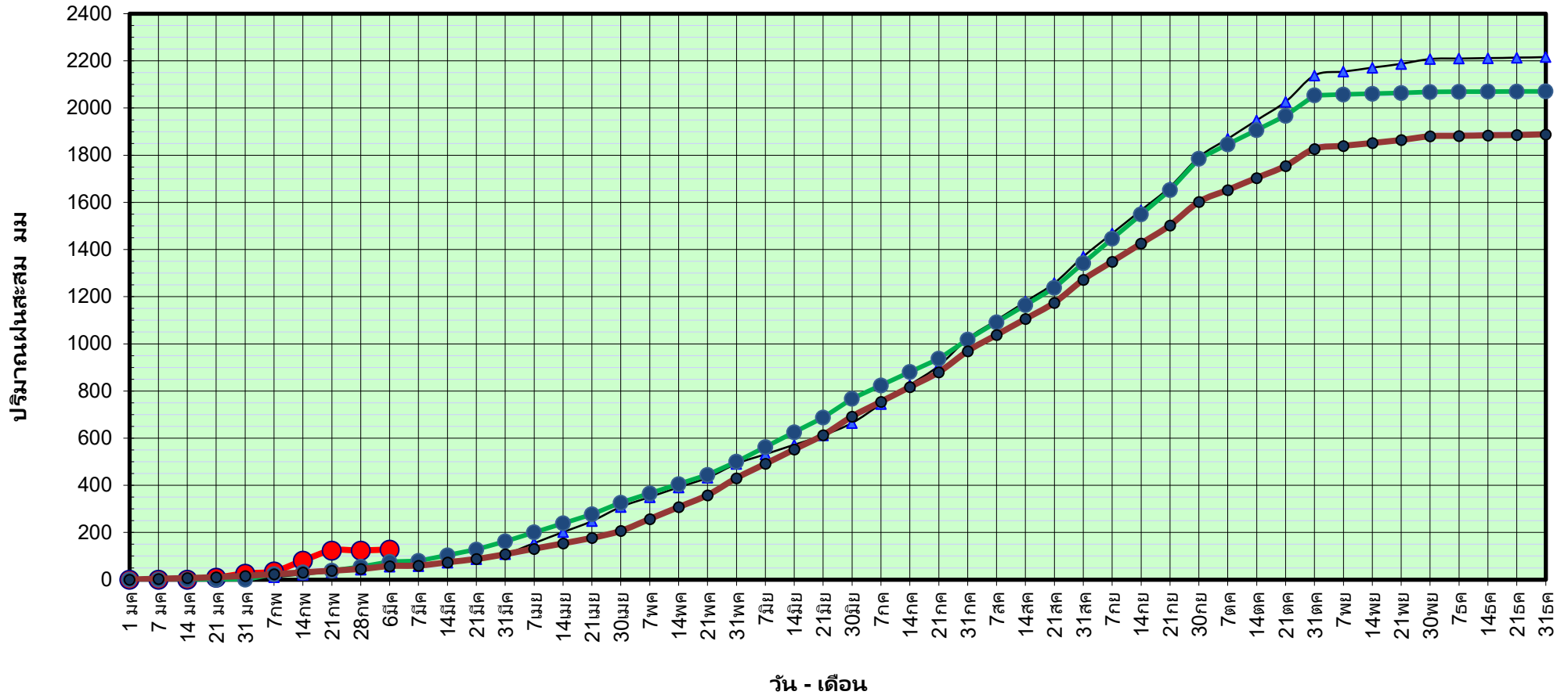
ปี64 = 55.31 มม. (สะสมทั้งปี = 1,831.26 มม.)

ปี65 = 127.76 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 72.45 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 70.17 มม.

## ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 6 มีนาคม 2565



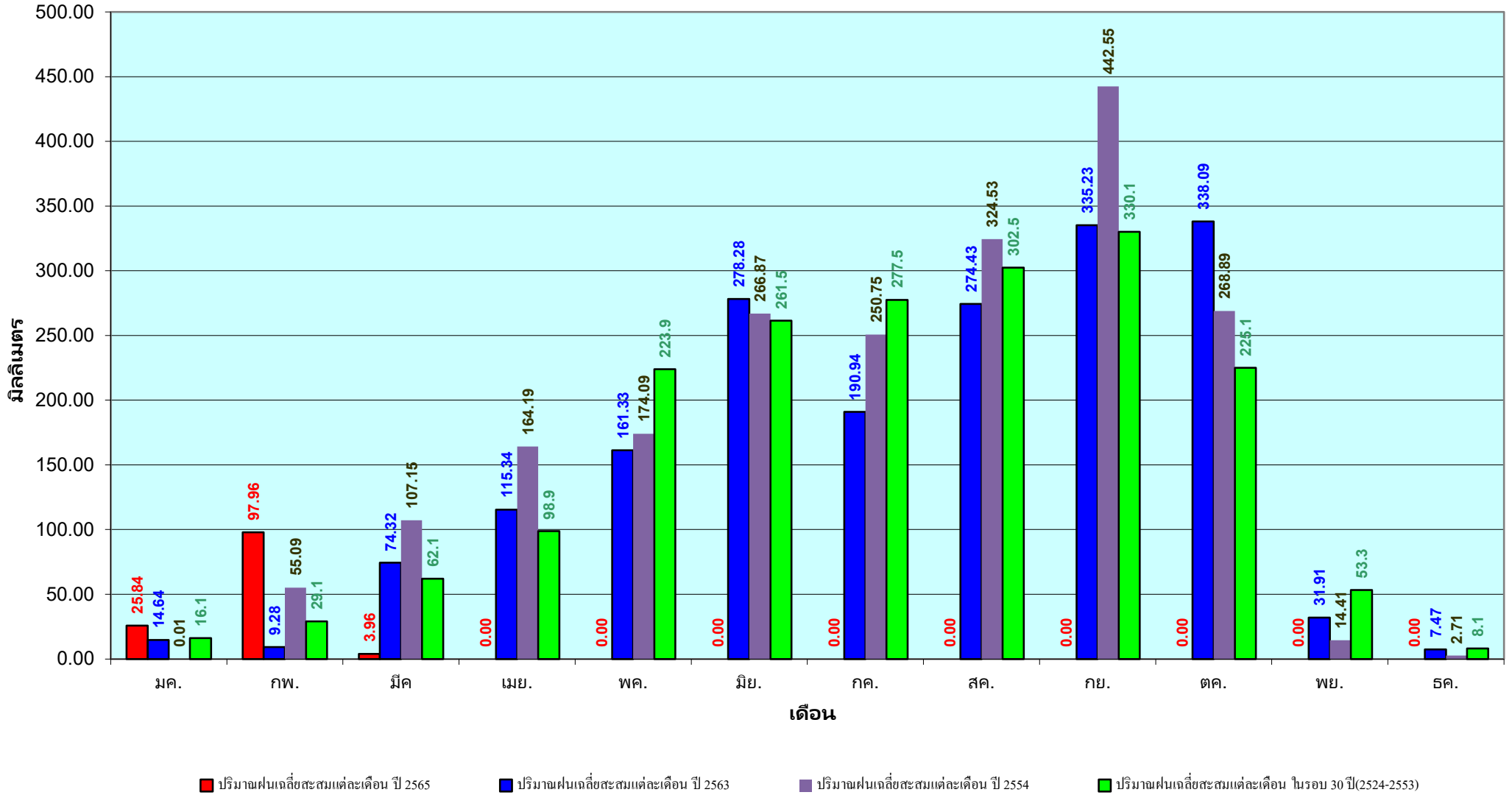
ศูนย์เมขลา    ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 57.60 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี64 = 55.31 มม. (สะสมทั้งปี = 1,831.26 มม.)  
 ปี65 = 127.76 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 72.45 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 70.17 มม.

# ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 6 มีนาคม 2565

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 23.81 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)

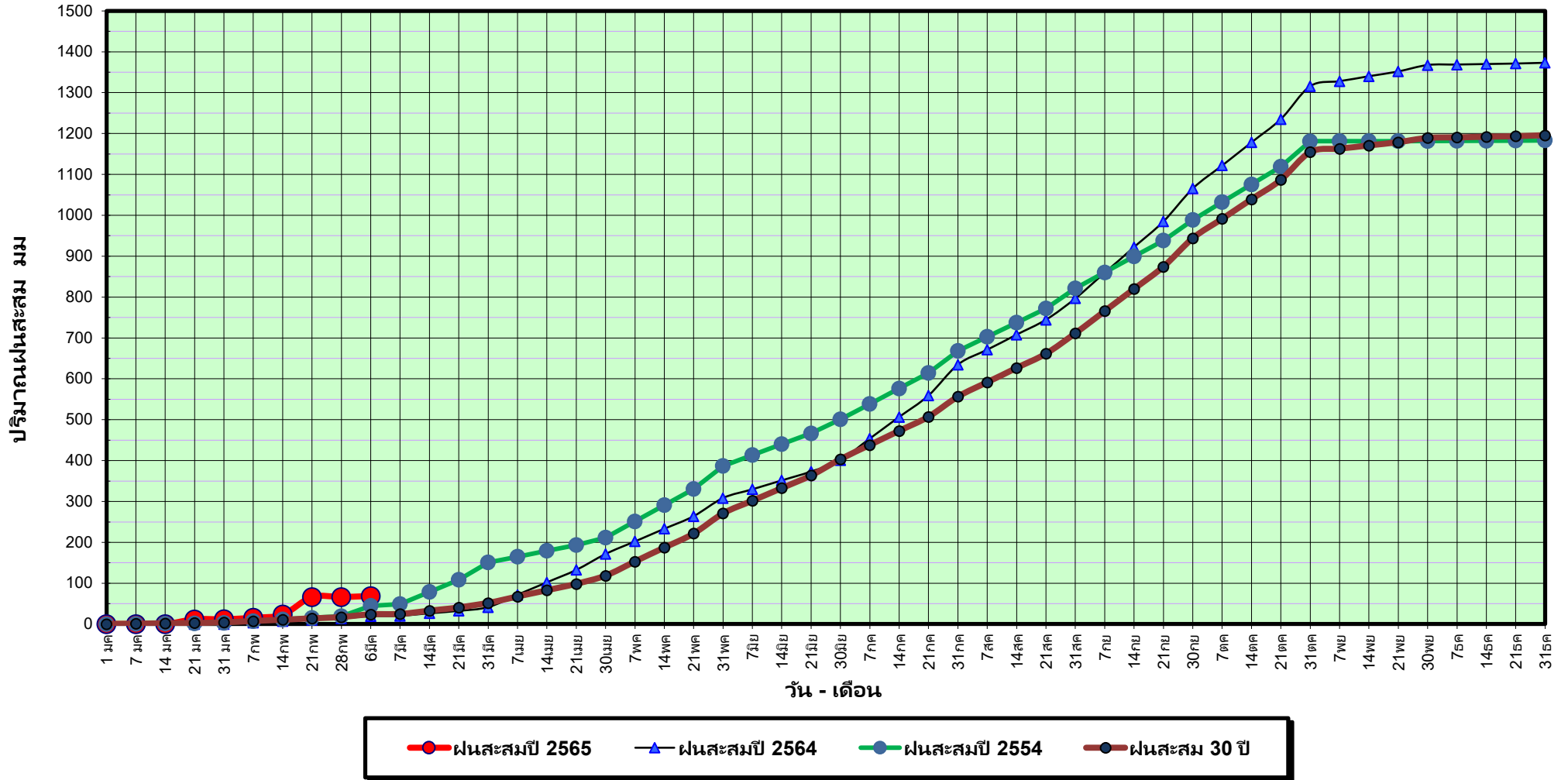
ปี64 = 19.28 มม. (สะสมทั้งปี = 1,113.80 มม.)

ปี65 = 68.70 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 49.42 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 44.89 มม.

## ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 23.81 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)

ปี64 = 19.28 มม. (สะสมทั้งปี = 1,113.80 มม.)

ปี65 = 68.70 มม.

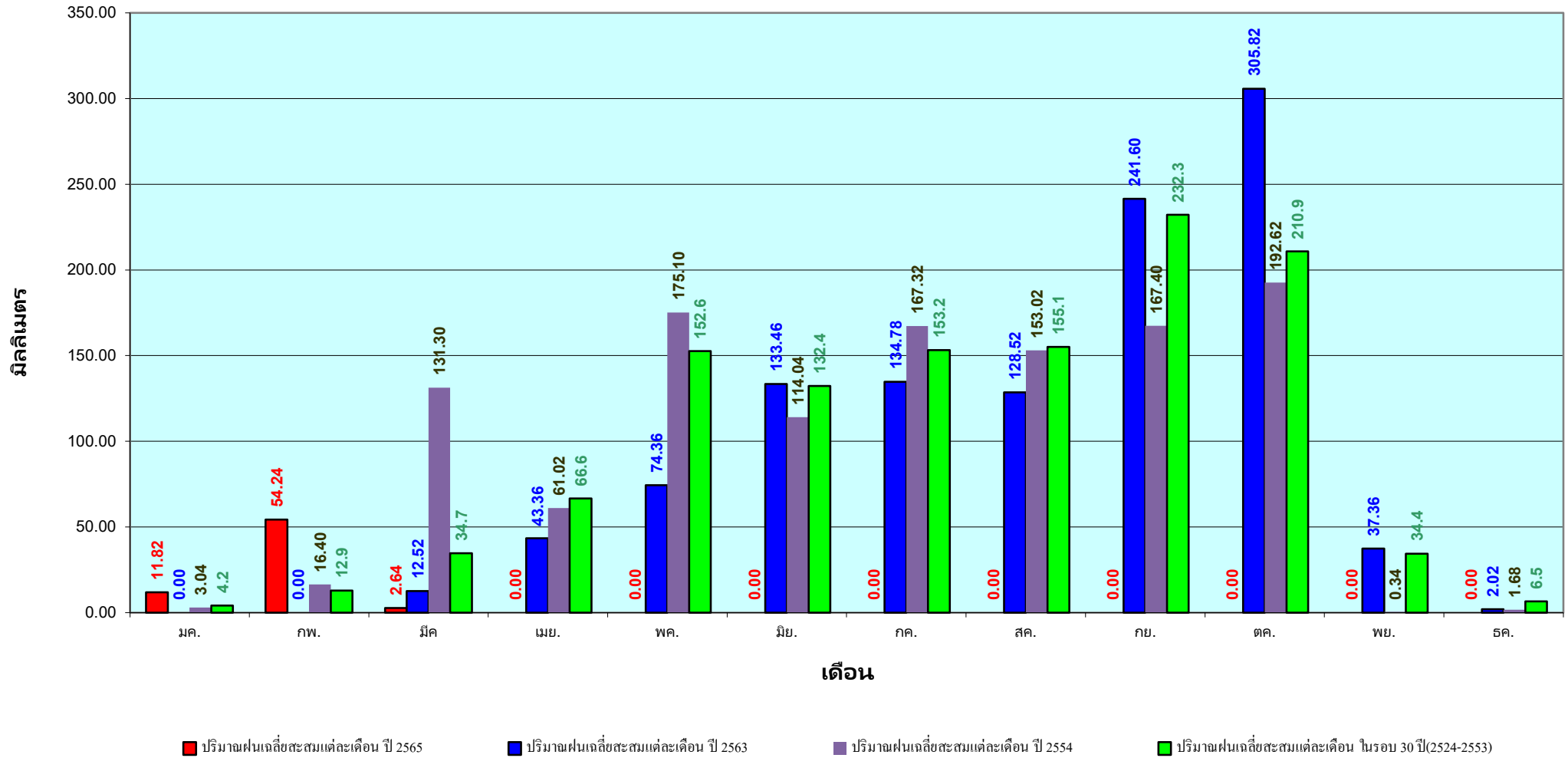
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 49.42 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 44.89 มม.

## ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 106.19 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

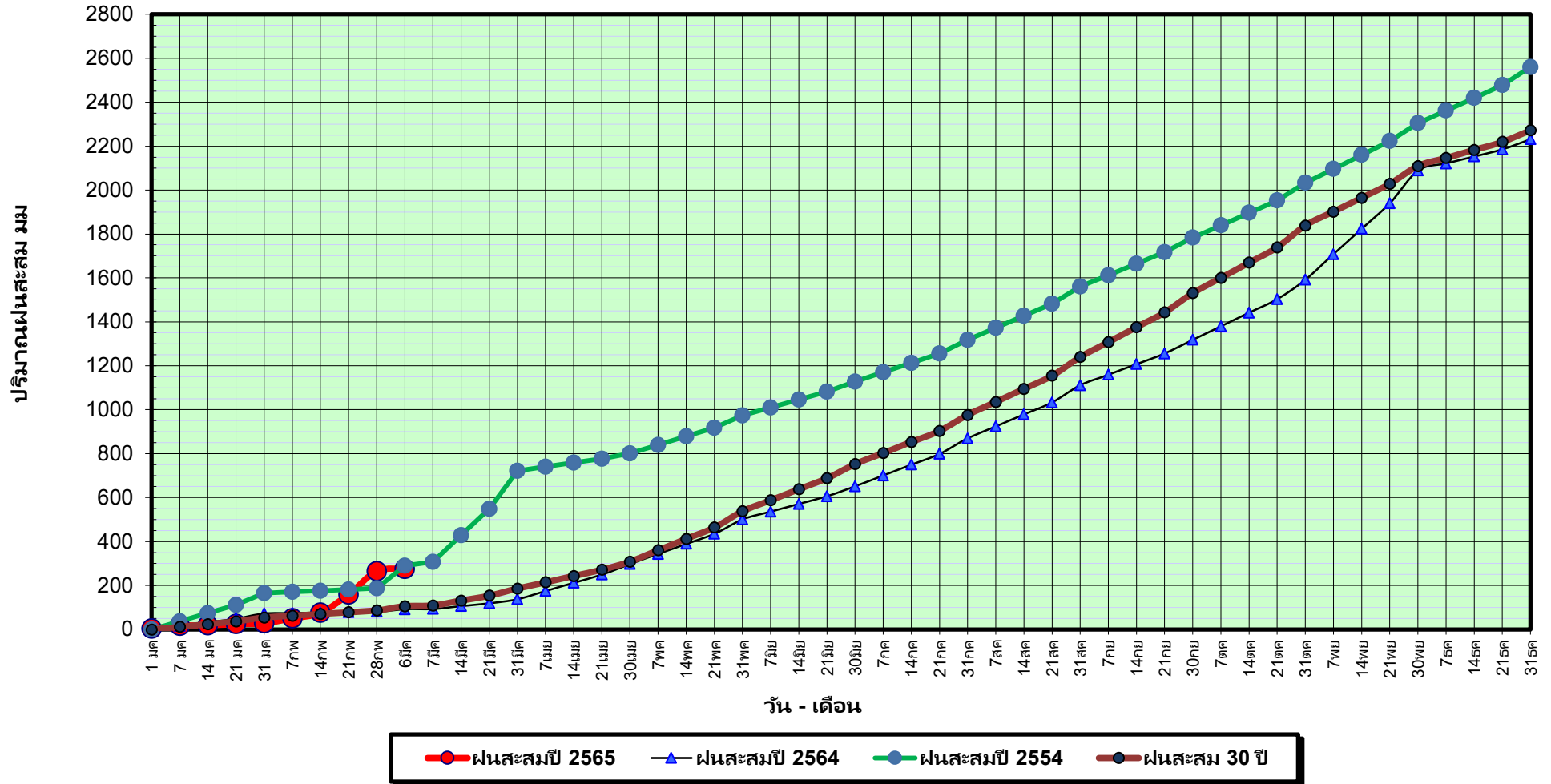
ปี64 = 91.83 มม. (สะสมทั้งปี = 2,267.57 มม.)

ปี65 = 276.28 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 184.45 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 170.09 มม.

## ปริมาณฝนสะสมภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565

วันที่ 6 มีนาคม 2565

ฝน30ปี = 106.19 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

ปี64 = 91.83 มม. (สะสมทั้งปี = 2,267.57 มม.)

ปี65 = 276.28 มม.

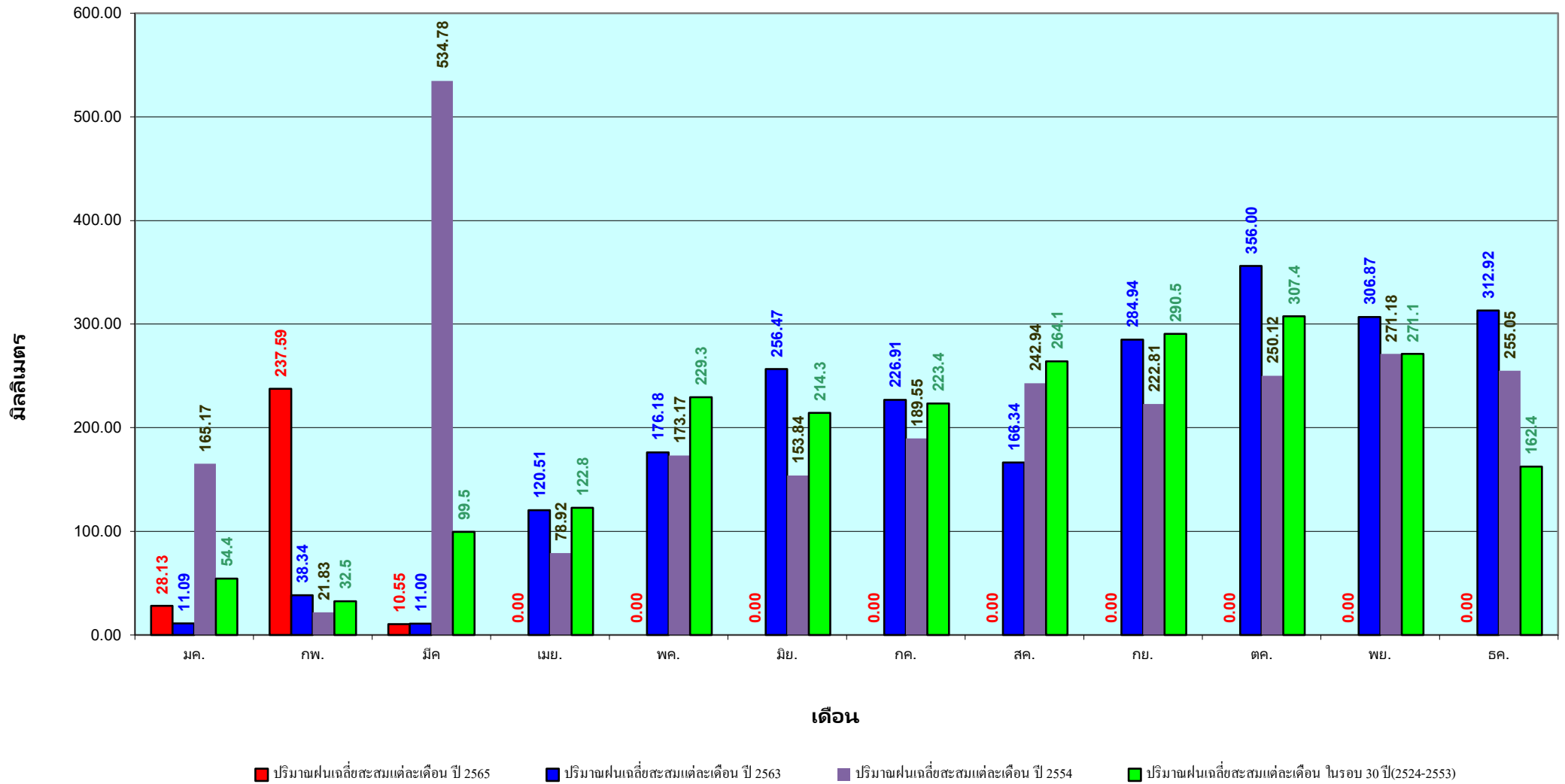
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 184.45 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 170.09 มม.

# ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



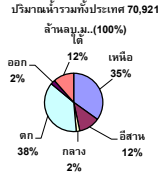
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
6 มีนาคม 2565

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ  
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง



รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ. วันที่ 7 มีนาคม 2565



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวม  
จังหวัดเชียงใหม่  
ปี 64 และ 65

วันที่ 7 มีนาคม 2565 เก็บเก็บ

47,488 ล้าน ลบ.ม. หรือเท่ากับ

67%

วันที่ 7 มีนาคม 2564 เก็บเก็บ

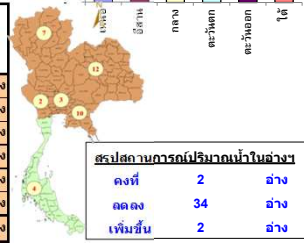
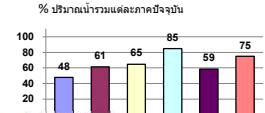
38,475 ล้าน ลบ.ม. หรือเท่ากับ

54%

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ +มากกว่า / -น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 537.92 ล้าน ลบ.ม.

สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ ข้นกว่า ปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับปริมาณที่ผ่านมา สถานการณ์อุทกภัยระหว่างเก็บน้ำ

| ภาค                   | สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง |                 |                     |               | ปริมาณน้ำ<br>เปลี่ยนแปลง<br>(ล้าน ม.³) | สถานะ                      |
|-----------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------|--|----------------------------|
|                       | ลดลง<br>(แห่ง)           | คงที่<br>(แห่ง) | เพิ่มขึ้น<br>(แห่ง) | รวม<br>(แห่ง) |  |                            |
| ภาคเหนือ              | 6                        | 1               | -                   | 7             | -120.00                                | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 12                       | -               | -                   | 12            | -125.00                                | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคกลาง               | 2                        | 1               | -                   | 3             | -39.00                                 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคตะวันตก            | 2                        | -               | -                   | 2             | -176.00                                | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคตะวันออก           | 9                        | -               | 1                   | 10            | -23.92                                 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคใต้                | 3                        | -               | 1                   | 4             | -54.00                                 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| รวมทั้งประเทศ         | 34                       | 2               | 2                   | 38            | -537.92                                | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |



| ภาค<br>อ่างเก็บน้ำ เชื้อน         | ความ<br>ที่<br>รกค.<br>(ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำ<br>ที่ใช้งาน<br>ไม่ได้<br>(ล้าน ม.³) | ใช้การ<br>ได้จริง<br>(ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำรวม<br>วันที่ 7 มีนาคม 2564 |        | ปัจจุบัน วันที่ 7 มีนาคม 2565 |      |                            |     | สัปดาห์ก่อน วันที่ 1 มีนาคม 2565 |     |                            |     | ปริมาณน้ำ<br>+ เพิ่มขึ้น<br>- ลดลง<br>(ล้าน ม.³) | สถานการณ์<br>ปริมาณน้ำ<br>ในอ่าง |         |           |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------------------|--------|-------------------------------|------|----------------------------|-----|----------------------------------|-----|----------------------------|-----|--|----------------------------------|---------|-----------|
|                                   |                                   |  |                                 | (ล้าน ม.³)                           | %      | ปริมาณน้ำรวม                  | %    | ปริมาณน้ำ<br>ใช้การได้จริง | %   | ปริมาณน้ำรวม                     | %   | ปริมาณน้ำ<br>ใช้การได้จริง | %   |  |                                  |         |           |
| <b>ภาคเหนือ (7)</b>               |                                   |  |                                 |                                      |        |                               |      |                            |     |                                  |     |                            |     |  |                                  |         |           |
| 1                                 | กุ่มพืด (2)                       | ดาก  | 13,462                          | 2,850                                | 9,662  | 4,956                         | 37%  | 6,680                      | 50% | 2,880                            | 30% | 6,802                      | 51% | 3,002  | 31%                              | -122.00 | ลดลง      |
| 2                                 | สิริกิติ์ (2)                     | อุดรศักดิ์                                     | 9,510                           | 2,800                                | 6,660  | 4,443                         | 47%  | 4,078                      | 43% | 1,228                            | 18% | 4,098                      | 43% | 1,248  | 19%                              | -20.00  | ลดลง      |
| 3                                 | แม่จัต                            | เชียงใหม่                                      | 265                             | 12                                   | 253    | 118                           | 45%  | 104                        | 39% | 92                               | 36% | 106                        | 40% | 94   | 37%                              | -2.00   | ลดลง      |
| 4                                 | แม่กวง                            | เชียงใหม่                                      | 263                             | 14                                   | 249    | 72                            | 27%  | 86                         | 33% | 72                               | 29% | 86                         | 33% | 72   | 29%                              | -       | คงที่     |
| 5                                 | กัวลม                             | ลำปาง  | 106                             | 3                                    | 103    | 61                            | 58%  | 69                         | 65% | 66                               | 64% | 72                         | 68% | 69   | 67%                              | -3.00   | ลดลง      |
| 6                                 | กัวคองมา                          | ลำปาง  | 170                             | 6                                    | 164    | 66                            | 39%  | 116                        | 68% | 110                              | 67% | 120                        | 71% | 114  | 70%                              | -4.00   | ลดลง      |
| 7                                 | แควน้อย                           | พิษณุโลก                                       | 939                             | 43                                   | 896    | 340                           | 36%  | 623                        | 66% | 580                              | 65% | 639                        | 68% | 596  | 67%                              | -16.00  | ลดลง      |
|                                   | แม่มวก                            |  | 110                             | 16                                   | 94     | 40                            | 36%  | 62                         | 56% | 46                               | 49% | 63                         | 57% | 47   | 50%                              | -1.00   | ลดลง      |
|                                   | รวมภาคเหนือ                       | 34.85%   | 24,825                          | 6,744                                | 18,081 | 10,094                        | 41%  | 11,819                     | 48% | 5,075                            | 28% | 11,986                     | 48% | 5,195  | 29%                              | -120.00 | ลดลง      |
| <b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)</b> |                                   |  |                                 |                                      |        |                               |      |                            |     |                                  |     |                            |     |  |                                  |         |           |
| 8                                 | ห้วยหลวง                          | อุดรธานี                                       | 136                             | 7                                    | 129    | 45                            | 33%  | 56                         | 41% | 49                               | 38% | 57                         | 42% | 50   | 39%                              | -1.00   | ลดลง      |
| 9                                 | น้ำจูน                            | สกลนคร   | 520                             | 45                                   | 475    | 199                           | 38%  | 243                        | 47% | 198                              | 42% | 250                        | 48% | 205  | 43%                              | -7.00   | ลดลง      |
| 10                                | น้ำพอง (2)                        | สกลนคร   | 165                             | 8                                    | 157    | 81                            | 49%  | 86                         | 52% | 78                               | 50% | 87                         | 53% | 79   | 50%                              | -1.00   | ลดลง      |
| 11                                | จำพอง (2)                         | ชัยภูมิ  | 164                             | 37                                   | 127    | 87                            | 53%  | 118                        | 72% | 81                               | 64% | 121                        | 74% | 84   | 66%                              | -3.00   | ลดลง      |
| 12                                | ลุมสิริปทุม (2)                   | ขอนแก่น  | 2,431                           | 581                                  | 1,850  | 1,171                         | 48%  | 1,458                      | 60% | 877                              | 47% | 1,504                      | 62% | 923  | 50%                              | -46.00  | ลดลง      |
| 13                                | ลำปาว                             | กาฬสินธุ์                                      | 1,980                           | 100                                  | 1,880  | 672                           | 34%  | 919                        | 46% | 819                              | 44% | 948                        | 48% | 848  | 45%                              | -29.00  | ลดลง      |
| 14                                | ลำน้ำคอง                          | นครราชสีมา                                     | 314                             | 22                                   | 292    | 291                           | 93%  | 262                        | 83% | 240                              | 82% | 269                        | 86% | 247  | 85%                              | -7.00   | ลดลง      |
| 15                                | ลำพระเพลิง                        | นครราชสีมา                                     | 155                             | 1                                    | 154    | 122                           | 79%  | 134                        | 86% | 133                              | 86% | 137                        | 88% | 136  | 88%                              | -3.00   | ลดลง      |
| 16                                | มูลน                              | นครราชสีมา                                     | 141                             | 7                                    | 134    | 122                           | 87%  | 117                        | 83% | 110                              | 82% | 119                        | 84% | 112  | 84%                              | -2.00   | ลดลง      |
| 17                                | ลำปะเทาะ                          | นครราชสีมา                                     | 275                             | 7                                    | 268    | 196                           | 71%  | 221                        | 80% | 214                              | 80% | 227                        | 83% | 220  | 82%                              | -6.00   | ลดลง      |
| 18                                | ลำน้ำระจิง                        | บุรีรัมย์                                      | 121                             | 3                                    | 118    | 89                            | 74%  | 106                        | 88% | 103                              | 87% | 107                        | 88% | 104  | 88%                              | -1.00   | ลดลง      |
| 19                                | สิรินธร (2)                       | อุบลราชธานี                                    | 1,966                           | 831                                  | 1,135  | 1,404                         | 71%  | 1,416                      | 72% | 585                              | 52% | 1,435                      | 73% | 604  | 53%                              | -19.00  | ลดลง      |
|                                   | รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ          | 11.80%   | 8,369                           | 1,649                                | 6,720  | 4,480                         | 54%  | 5,136                      | 61% | 3,487                            | 52% | 5,262                      | 63% | 3,612  | 54%                              | -125.00 | ลดลง      |
| <b>ภาคกลาง (3)</b>                |                                   |  |                                 |                                      |        |                               |      |                            |     |                                  |     |                            |     |  |                                  |         |           |
| 20                                | ป่าสักชลสิทธิ์                    | ลพบุรี   | 960                             | 3                                    | 957    | 361                           | 38%  | 561                        | 58% | 558                              | 58% | 589                        | 61% | 586  | 61%                              | -28.00  | ลดลง      |
| 21                                | ห้วยเสลา                          | อุทัยธานี                                      | 160                             | 17                                   | 143    | 57                            | 36%  | 78                         | 49% | 61                               | 43% | 78                         | 49% | 61   | 43%                              | -       | คงที่     |
| 22                                | กระเสียว                          | สุพรรณบุรี                                     | 299                             | 99                                   | 200    | 159                           | 53%  | 279                        | 93% | 180                              | 90% | 289                        | 97% | 190  | 95%                              | -10.00  | ลดลง      |
|                                   | รวมภาคกลาง                        | 1.92%  | 1,419                           | 119                                  | 1,300  | 577                           | 41%  | 919                        | 65% | 799                              | 56% | 957                        | 67% | 838  | 64%                              | -39.00  | ลดลง      |
| <b>ภาคตะวันออก (2)</b>            |                                   |  |                                 |                                      |        |                               |      |                            |     |                                  |     |                            |     |  |                                  |         |           |
| 23                                | ศรีนครินทร์ (2)                   | กาญจนบุรี                                      | 17,745                          | 10,265                               | 7,480  | 12,398                        | 70%  | 15,810                     | 89% | 5,545                            | 74% | 15,880                     | 89% | 5,615  | 75%                              | -70.00  | ลดลง      |
| 24                                | วชิราลงกรณ (2)                    | กาญจนบุรี                                      | 8,860                           | 3,012                                | 5,848  | 4,113                         | 46%  | 6,698                      | 76% | 3,686                            | 63% | 6,804                      | 77% | 3,792  | 65%                              | -106.00 | ลดลง      |
|                                   | รวมภาคตะวันออก                    | 37.51%   | 26,605                          | 13,277                               | 13,328 | 16,511                        | 62%  | 22,508                     | 85% | 9,231                            | 69% | 22,684                     | 85% | 9,407  | 71%                              | -176.00 | ลดลง      |
| <b>ภาคตะวันตก (6+4)</b>           |                                   |  |                                 |                                      |        |                               |      |                            |     |                                  |     |                            |     |  |                                  |         |           |
| 25                                | หนองสาหร่าย                       | นครนายก  | 224                             | 5.00                                 | 219    | 93                            | 42%  | 125                        | 56% | 120                              | 55% | 129                        | 58% | 124  | 57%                              | -4.00   | ลดลง      |
| 26                                | คลองสีคัน                         | ระยอง  | 420                             | 30.00                                | 390    | 75                            | 18%  | 113                        | 27% | 83                               | 21% | 115                        | 27% | 85   | 22%                              | -2.00   | ลดลง      |
| 27                                | บางพระ (3)                        | ชลบุรี   | 117                             | 12.00                                | 105    | 59                            | 50%  | 96                         | 82% | 84                               | 80% | 97                         | 83% | 85   | 81%                              | -1.00   | ลดลง      |
| 28                                | หนองปลาไหล (3)                    | ระยอง  | 164                             | 13.75                                | 150    | 125                           | 76%  | 138                        | 84% | 124                              | 83% | 140                        | 85% | 126  | 84%                              | -2.00   | ลดลง      |
| 29                                | ประแสร์ (3)                       | ระยอง  | 295                             | 20.00                                | 275    | 196                           | 66%  | 234                        | 79% | 214                              | 78% | 239                        | 81% | 219  | 80%                              | -5.00   | ลดลง      |
| 30                                | มาบตาพุด (3)                      | ระยอง  | 17                              | 0.72                                 | 16     | 5                             | 33%  | 16                         | 94% | 15                               | 94% | 16                         | 94% | 14.94  | 94%                              | -0.04   | ลดลง      |
| 31                                | หนองค้อ (3)                       | ระยอง  | 21                              | 1.00                                 | 20     | 13                            | 60%  | 20                         | 91% | 19                               | 91% | 20                         | 93% | 18.95  | 93%                              | -0.39   | ลดลง      |
| 32                                | คลองกรับ (3)                      | ระยอง  | 79                              | 3.00                                 | 76     | 54                            | 68%  | 69                         | 87% | 66                               | 87% | 69                         | 87% | 65.79  | 86%                              | 0.65    | เพิ่มขึ้น |
| 33                                | คลองใหญ่ (3)                      | ระยอง  | 45                              | 3.00                                 | 42     | 12                            | 27%  | 32                         | 71% | 29                               | 69% | 34                         | 74% | 30.56  | 72%                              | -1.15   | ลดลง      |
| 34                                | นครดินทรเจริญตา                   | ปราจีนบุรี                                     | 295                             | 19.00                                | 276    | 698                           | 237% | 141                        | 48% | 122                              | 44% | 150                        | 51% | 131.00   | 47%                              | -9.00   | ลดลง      |
|                                   | รวมภาคตะวันตก                     | 2.37%  | 1,678                           | 107                                  | 1,570  | 1,330                         | 79%  | 984                        | 59% | 877                              | 56% | 1,008                      | 60% | 900  | 57%                              | -23.92  | ลดลง      |
| <b>ภาคใต้ (4)</b>                 |                                   |  |                                 |                                      |        |                               |      |                            |     |                                  |     |                            |     |  |                                  |         |           |
| 35                                | แก่งกระจาน                        | เพชรบุรี                                       | 710                             | 65                                   | 645    | 409                           | 58%  | 530                        | 75% | 465                              | 72% | 550                        | 77% | 485  | 75%                              | -20.00  | ลดลง      |
| 36                                | ปราณบุรี                          | ประจวบคีรีขันธ์                                | 391                             | 18                                   | 373    | 299                           | 76%  | 304                        | 78% | 286                              | 71% | 306                        | 78% | 288  | 77%                              | -2.00   | ลดลง      |
| 37                                | รัชชประภา (2)                     | สุราษฎร์ธานี                                   | 5,639                           | 1,352                                | 4,287  | 3,567                         | 63%  | 3,960                      | 70% | 2,608                            | 61% | 4,022                      | 71% | 2,670  | 62%                              | -62.00  | ลดลง      |
| 38                                | บางยาง (2)                        | ยะลา   | 1,454                           | 276                                  | 1,178  | 1,209                         | 83%  | 1,327                      | 91% | 1,051                            | 89% | 1,297                      | 89% | 1,021  | 87%                              | 30.00   | เพิ่มขึ้น |
|                                   | รวมภาคใต้                         | 11.55%   | 8,194                           | 1,711                                | 6,483  | 5,483                         | 67%  | 6,121                      | 75% | 4,410                            | 68% | 6,175                      | 75% | 4,464  | 69%                              | -54.00  | ลดลง      |
|                                   | รวมทั้งประเทศ                     | 100%(38)                                       | 71,090                          | 23,607                               | 47,482 | 38,475                        | 54%  | 47,488                     | 67% | 23,879                           | 50% | 50,132                     | 71% | 24,416   | 51%                              | -537.92 | ลดลง      |

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาด-รอง กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในความรับผิดชอบของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(10) นอกที่อยู่นอกรับผิดชอบของกรมชลประทาน(8)
- เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการชลประทานและการประปาฯ ของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
- ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ในปี 50 จังหวัด

รศ. หมายถึง ระดับเก็บกักของอ่าง



ศูนย์แม่ชลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตการณ์ กรมชลประทาน

**ลำดับของเขื่อนตามความ**

1.ศรีนครินทร์ 2.กุ่มพืด 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

6.ลุมสิริปทุม 7.สิรินธร 8.บางยาง 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

**ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้**

1.กุ่มพืด 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

6.ลำปาว 7.ลุมสิริปทุม 8.บางยาง 9.สิรินธร 10.ป่าสัก

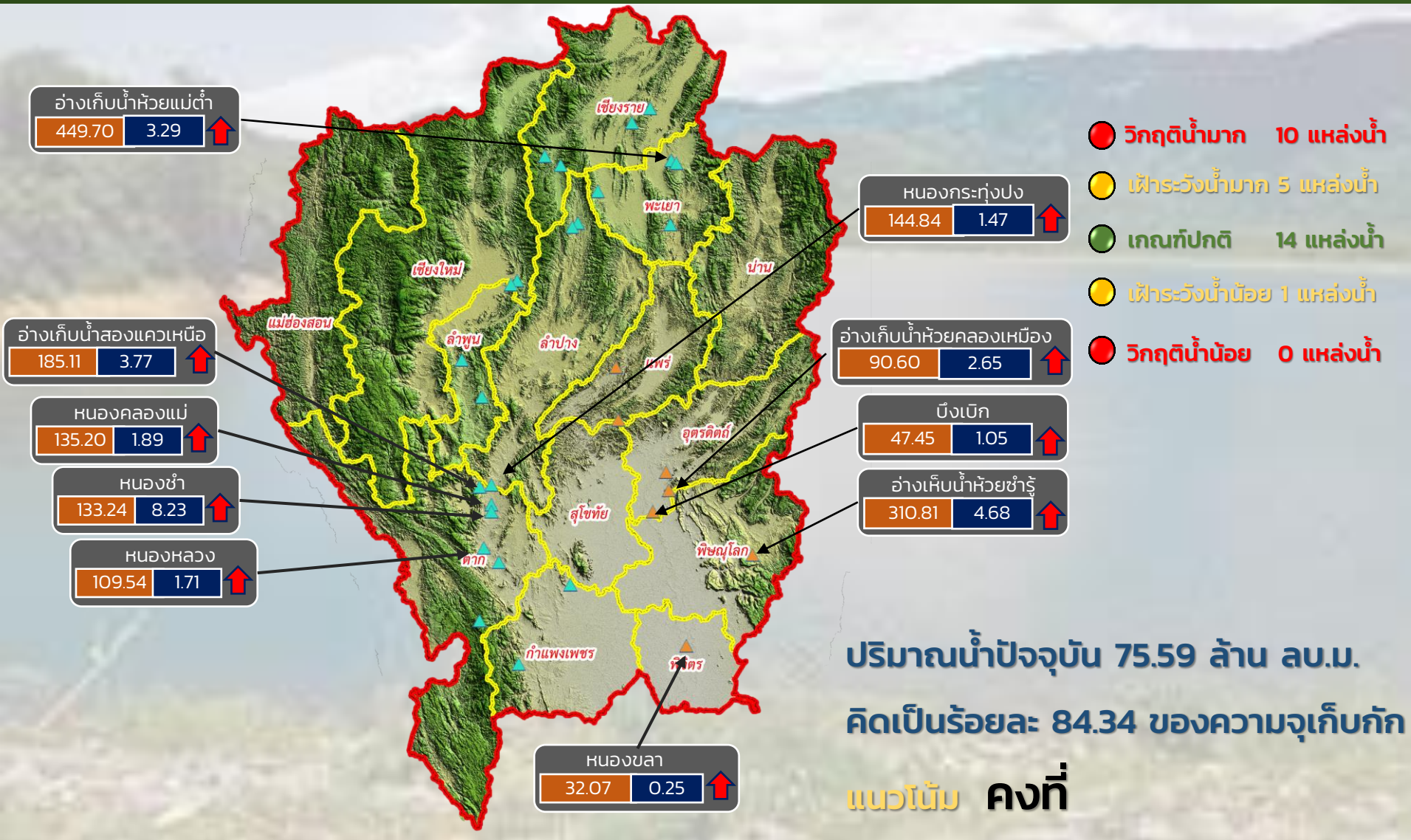
# แหล่งน้ำขนาดเล็ก





# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565

## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ
- ฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 14 แหล่งน้ำ
- ฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 75.59 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 84.34 ของความจุเก็บกัก  
แนวโน้ม คงที่

|                |                      |     |                        |          |          |
|----------------|----------------------|-----|------------------------|----------|----------|
| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ↑ ↓ | แนวโน้ม ในช่วงฝ้าระวัง | ▲ สกท. 1 | ▲ สกท. 9 |
|                |                      | ↑ ↓ | แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ   |          |          |

ภาคเหนือ



# รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565

## สทก.4 (29 แหล่งน้ำ)

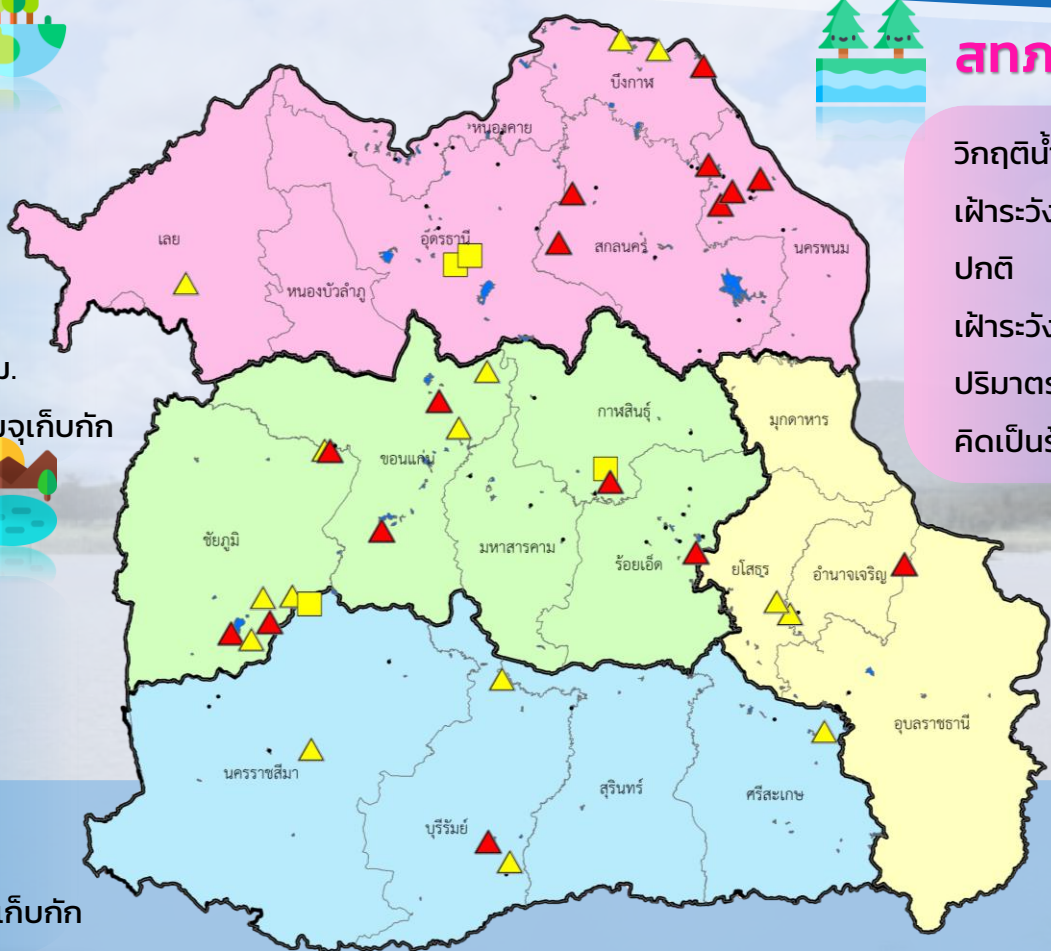


|                        |       |                  |
|------------------------|-------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก           | 7     | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก  | 6     | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                   | 15    | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย | 1     | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน      | 37.50 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ          | 93.66 | ของความจุเก็บกัก |

## สทก.5 (13 แหล่งน้ำ)



|                        |       |                  |
|------------------------|-------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก           | 1     | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก  | 4     | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                   | 7     | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย | 1     | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน      | 19.92 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ          | 69.49 | ของความจุเก็บกัก |



## สทก.3 (32 แหล่งน้ำ)



|                        |       |                  |
|------------------------|-------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก           | 7     | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก  | 3     | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                   | 20    | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย | 2     | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน      | 28.84 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ          | 71.98 | ของความจุเก็บกัก |



## สทก.11 (6 แหล่งน้ำ)



|                       |       |                  |
|-----------------------|-------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก          | 1     | แหล่งน้ำ         |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 2     | แหล่งน้ำ         |
| ปกติ                  | 3     | แหล่งน้ำ         |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน     | 14.22 | ล้าน ลบ.ม.       |
| คิดเป็นร้อยละ         | 91.44 | ของความจุเก็บกัก |

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 124.32 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 80.82 ของความจุเก็บกัก  
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 100.48 ล้าน ลบ.ม. แนวโน้ม **ลดลง** ↓

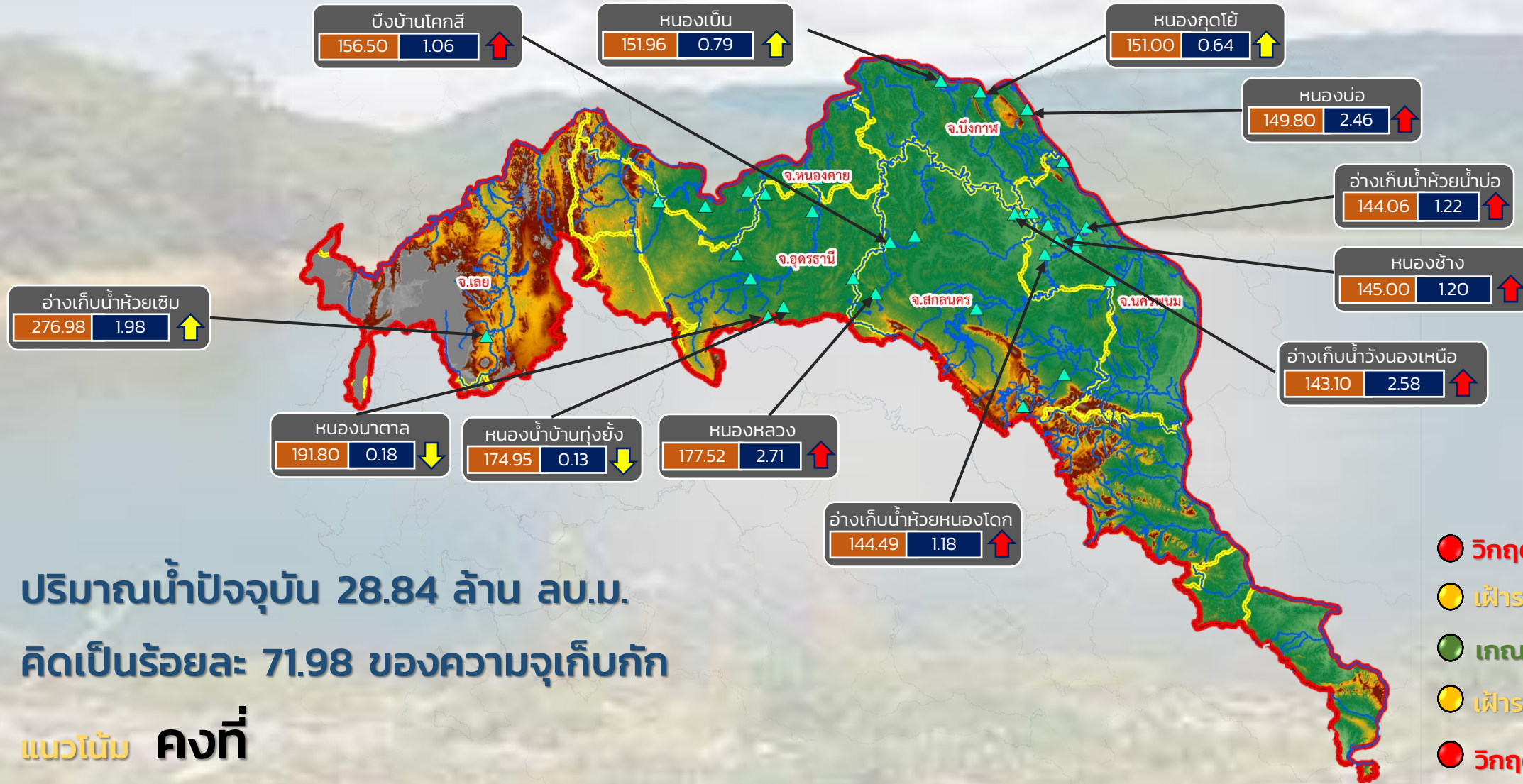




# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 28.84 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 71.98 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- วิกฤติน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 19 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ระดับ (ม.รทก) ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)

↑↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
↑↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สทก. 3

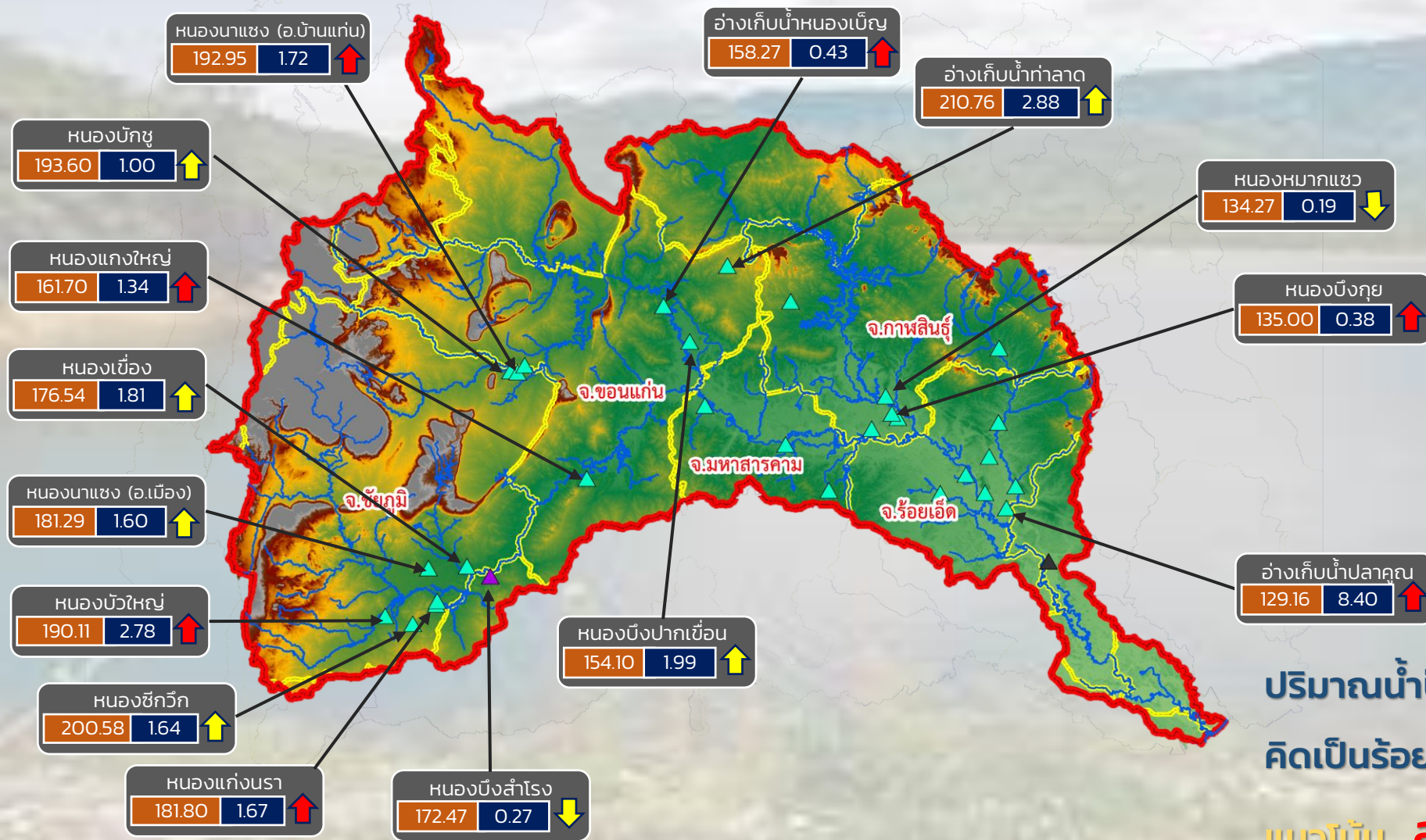
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 17 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 42.86 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 87.19 ของความจุเก็บกัก

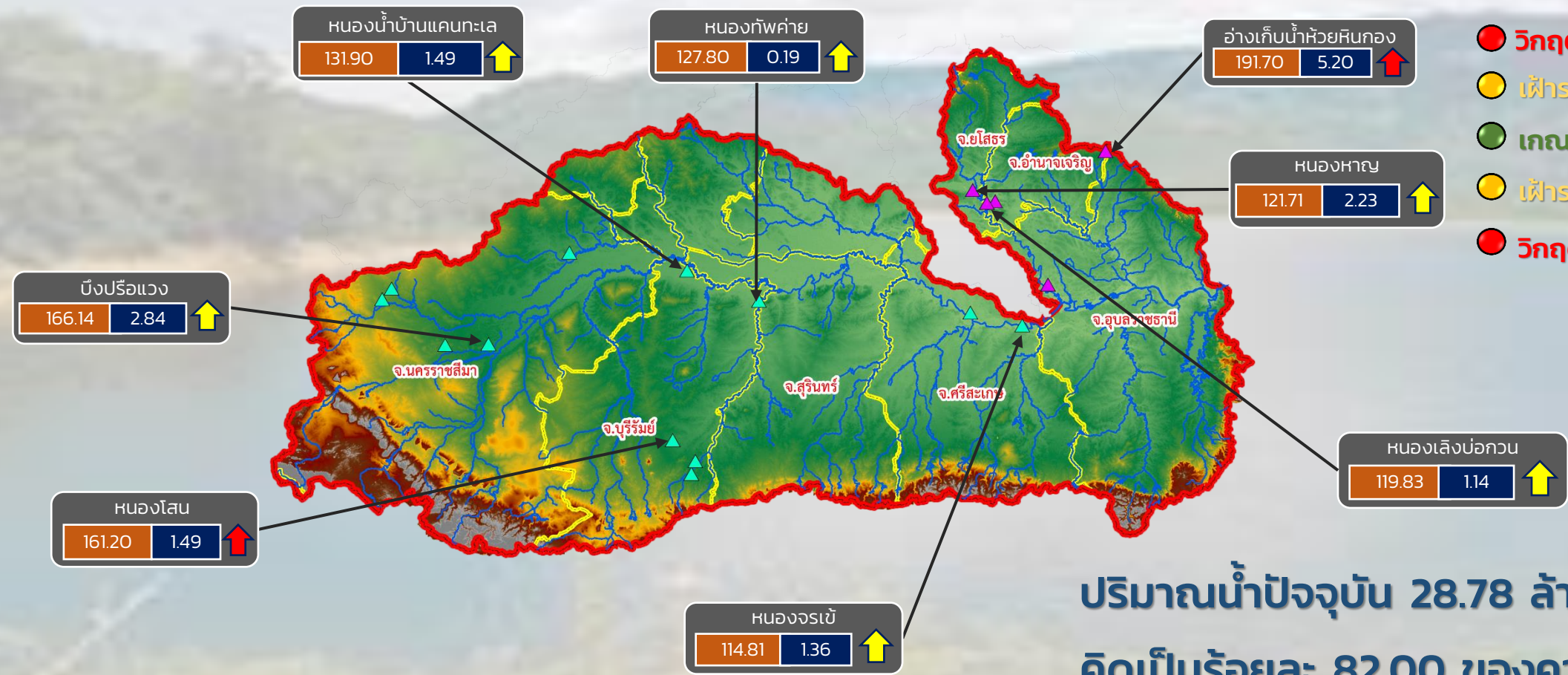
แนวโน้ม **ลดลง**

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

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

ลุ่มน้ำชี

## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 28.78 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 82.00 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

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

ลุ่มน้ำมูล

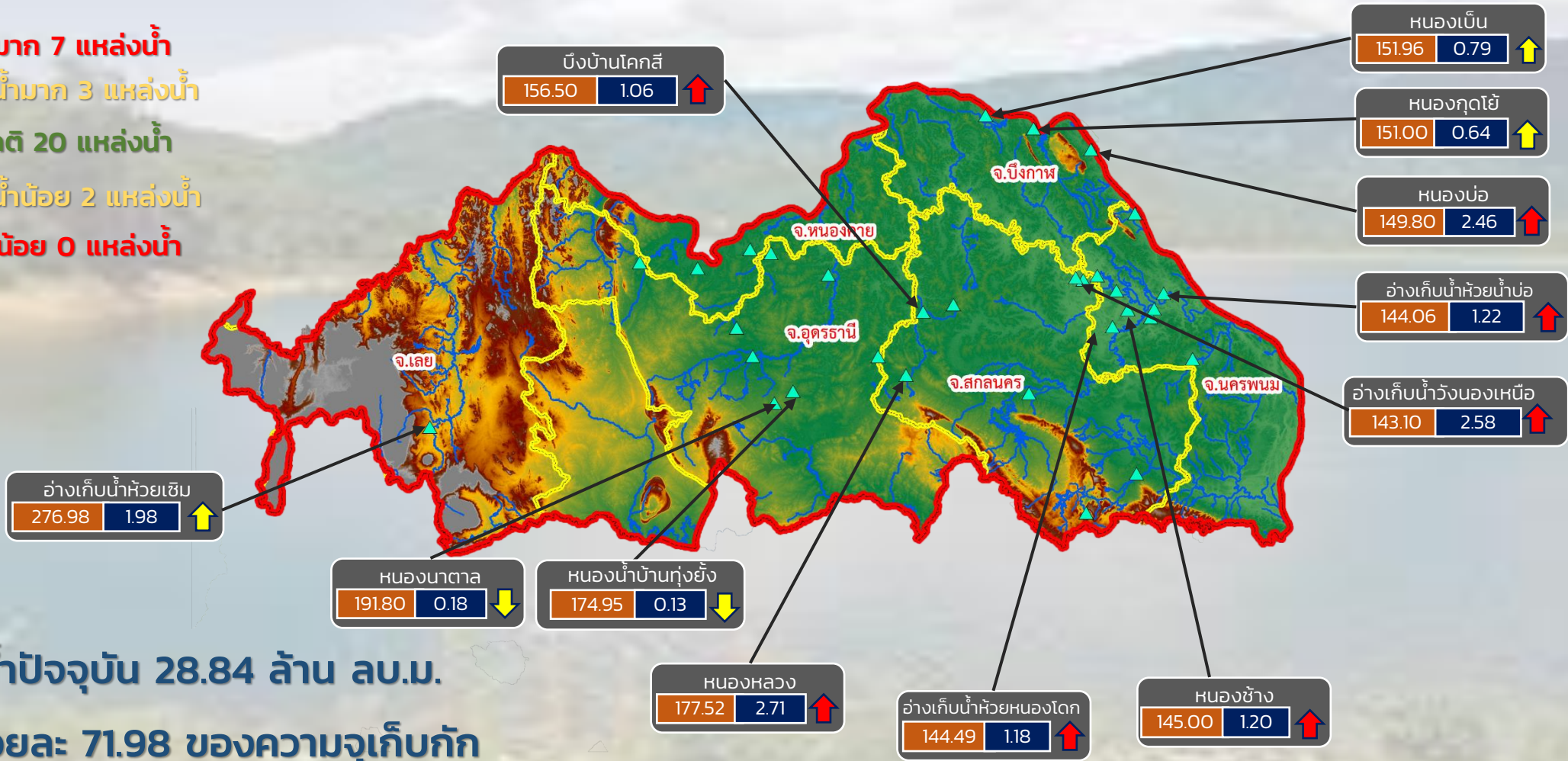


# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤติน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 20 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 28.84 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 71.98 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

↑↓ แนวโน้ม ในช่วงฝักระวัง  
↑↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

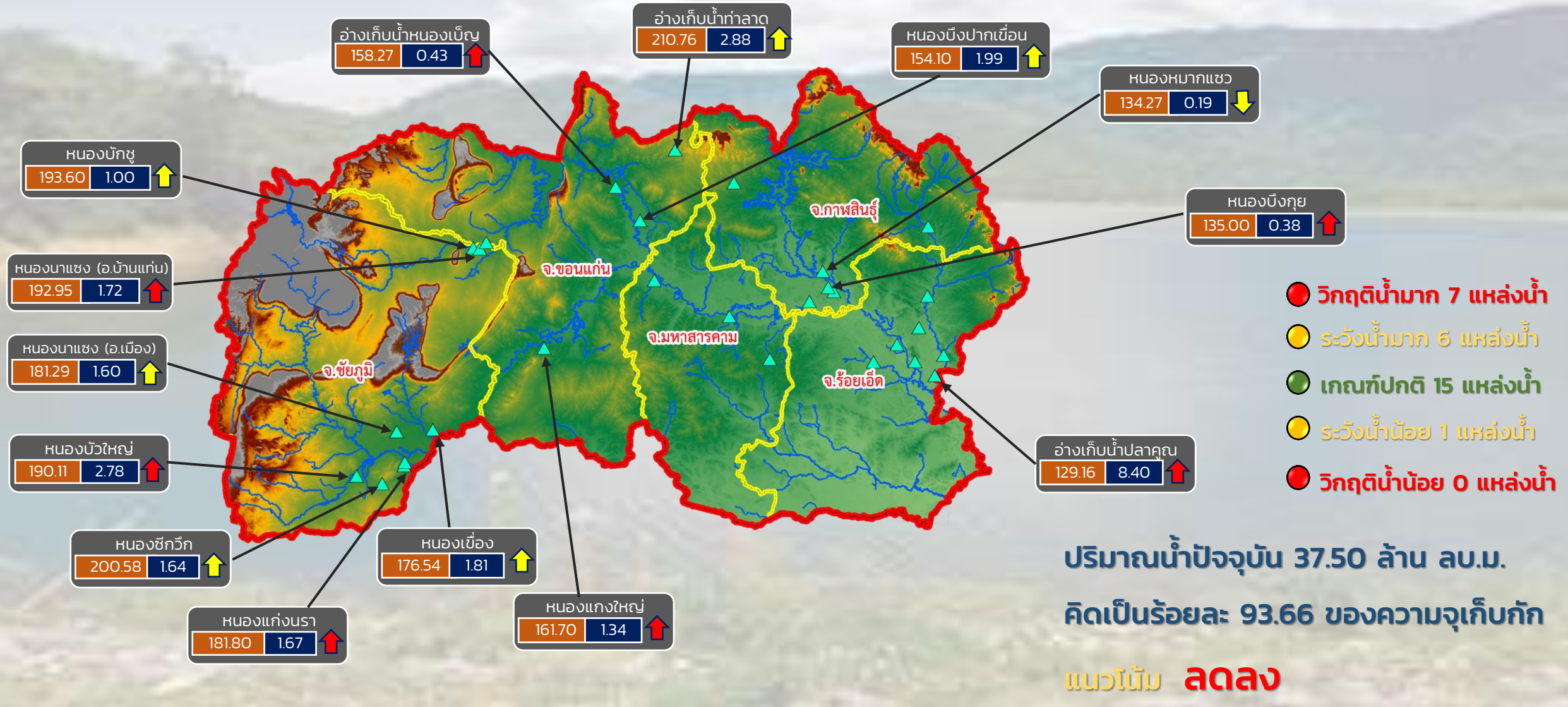
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 3



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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

↑ ↓    แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
 ↑ ↓    แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

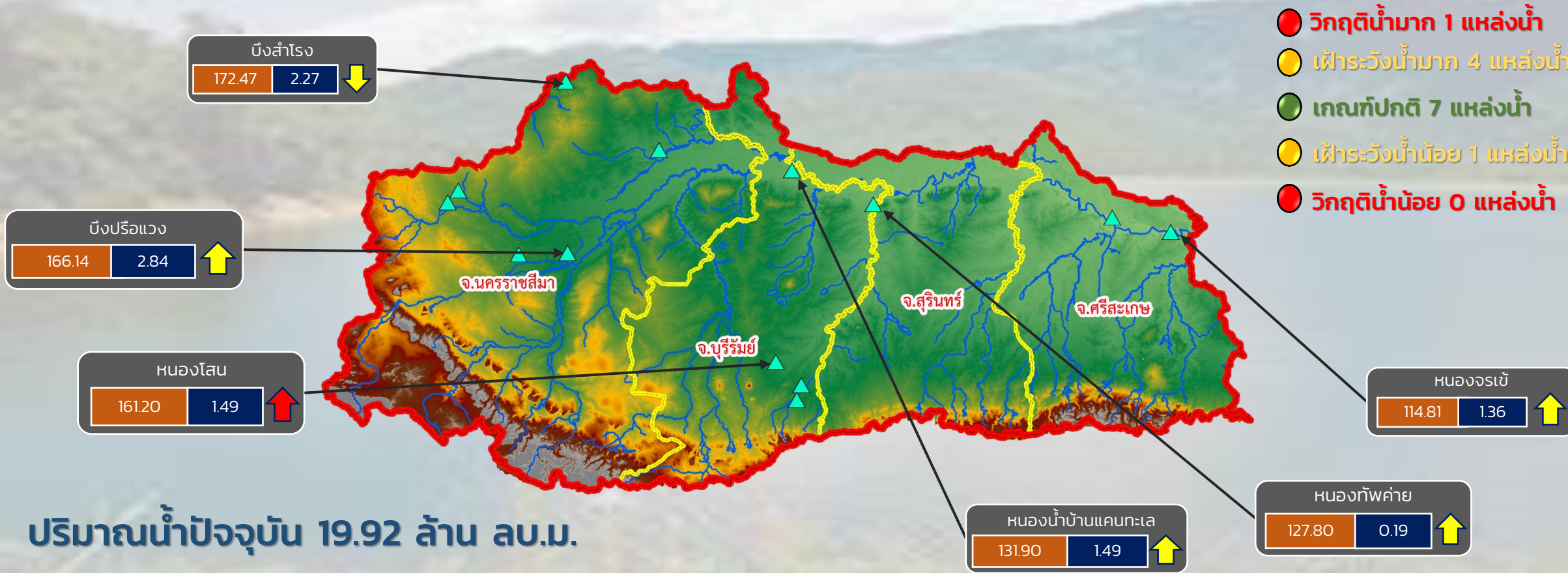
**สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 4**



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565



## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 4 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 7 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 19.92 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 69.49 ของความจุเก็บกัก

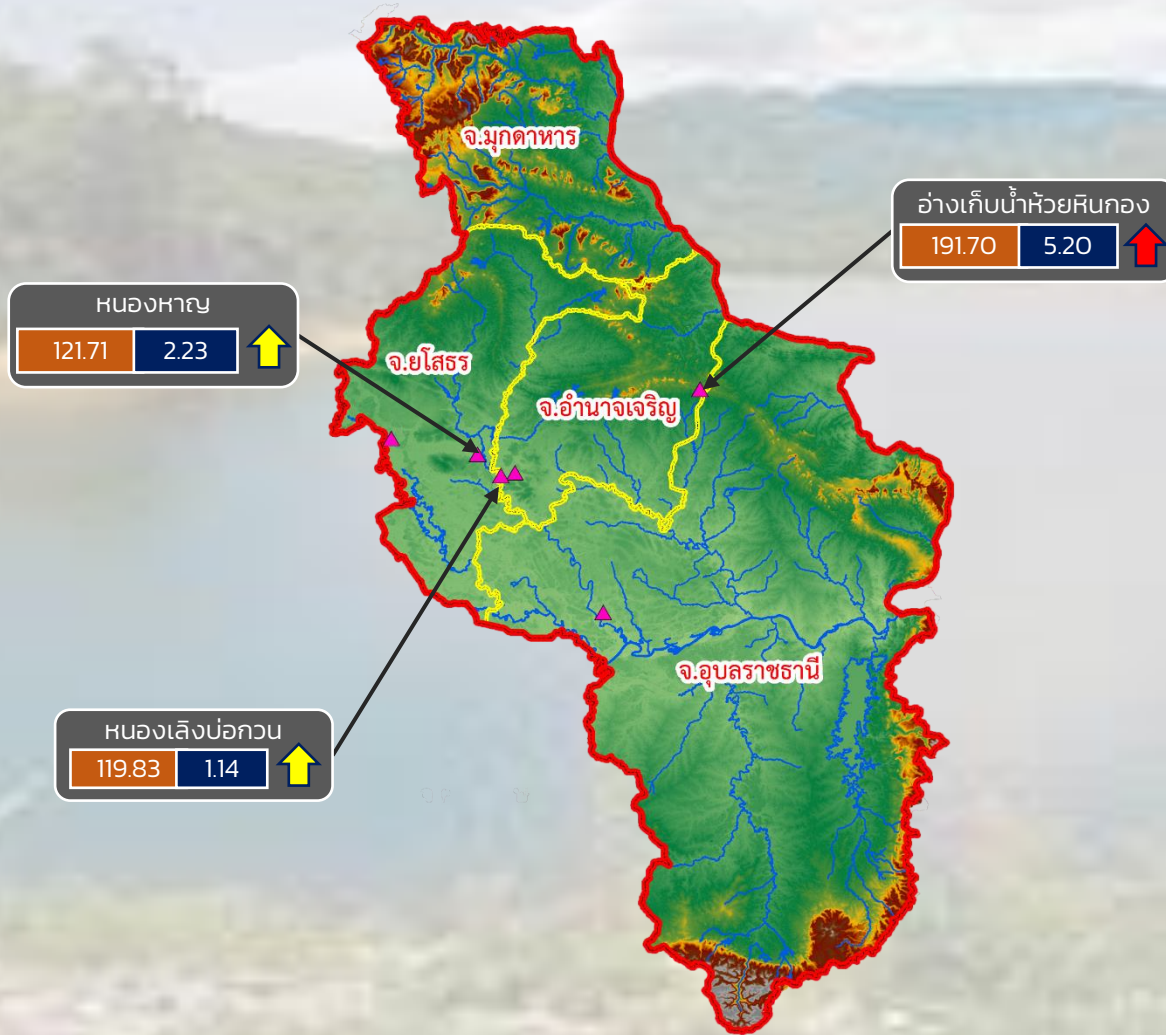
แนวโน้ม **ลดลง**

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

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง  
 ↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 5

## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 3 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 14.22 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 91.44 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**



# รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 7 มี.ค. 2565

## ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤติน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ
- ฝายระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 9 แหล่งน้ำ
- ฝายระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



หนองน้ำบ้านพัฒนา  
291.20 1.66 ↑

หนองน้ำทะเลสาบ  
45.09 0.24 ↑

อ่างเก็บน้ำบ้านช่อง  
52.01 1.60 ↑

อ่างเก็บน้ำเสาร์ห้า  
167.39 0.66 ↑

อ่างเก็บน้ำหนองกร่าง  
141.36 0.37 ↑

อ่างเก็บน้ำหนองนาทะเล  
52.30 4.17 ↑

อ่างเก็บน้ำระหาร  
57.93 0.76 ↑

อ่างเก็บน้ำเขาโป่ง  
126.00 0.42 ↑

อ่างเก็บน้ำห้วยทราย  
47.04 1.78 ↑

อ่างเก็บน้ำวิโมกขสันต์  
50.38 2.42 ↑

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 18.83 ล้าน ลบ.ม.  
คิดเป็นร้อยละ 85.71 ของความจุเก็บกัก  
แนวโน้ม **ลดลง**

ระดับ (ม.รทก)    ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)



แนวโน้ม ในช่วงฝายระวัง  
แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สกท. 7

ภาคตะวันตก



รายงานสถานการณ์น้ำ  
รายลุ่มน้ำ



## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565

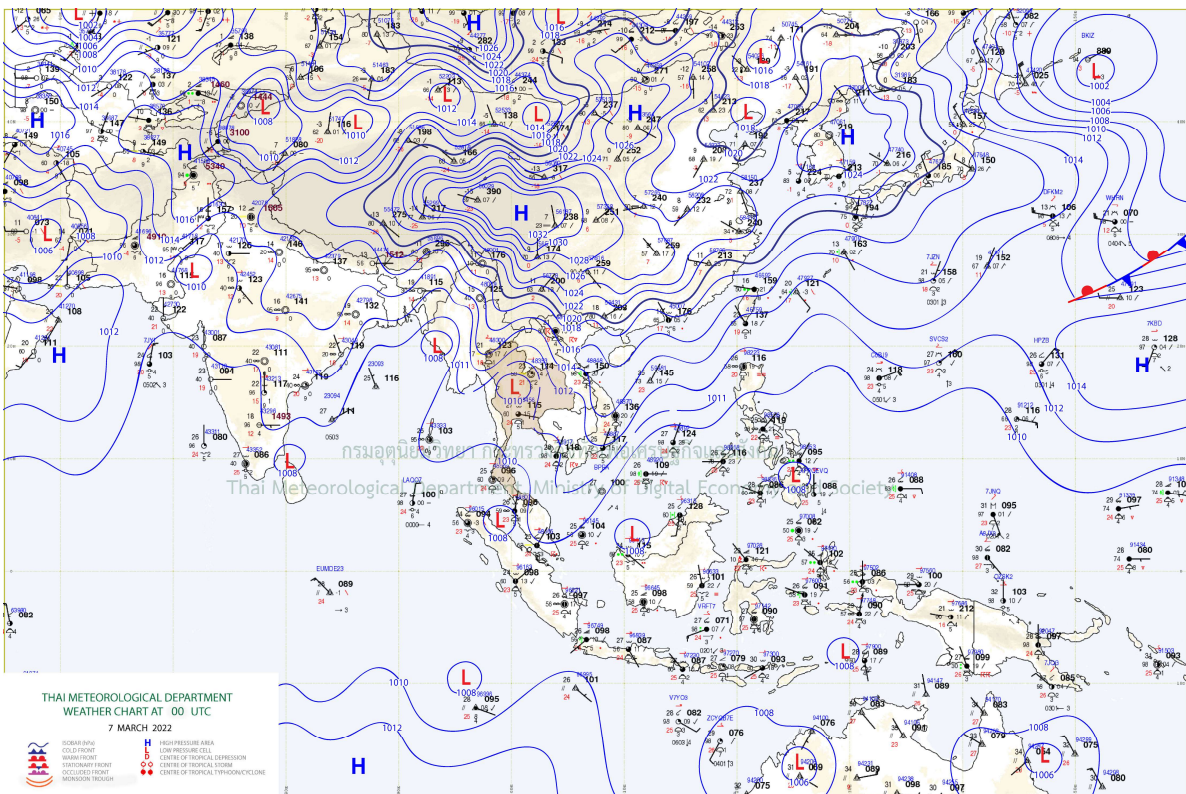
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล และภาคเหนือ จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ รวมถึงมีฟ้าผ่า เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีน จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน จากความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมอยู่ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงที่จะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย ส่วนลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณเกาะบอร์เนียว ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง

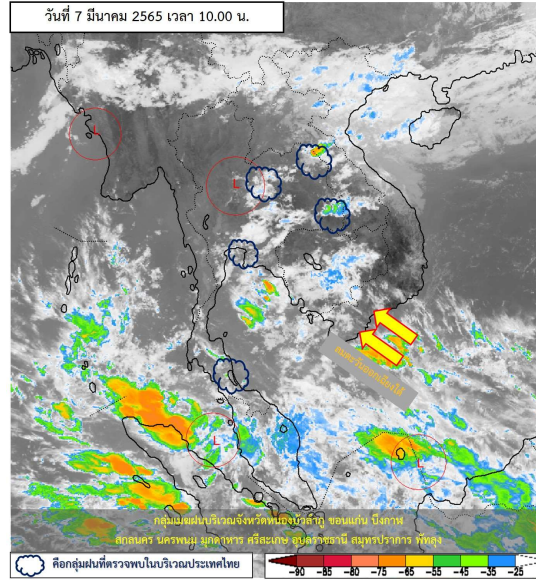
#### สภาพอากาศภาคเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุดรดิตถ์ ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิจิตร พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-39 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

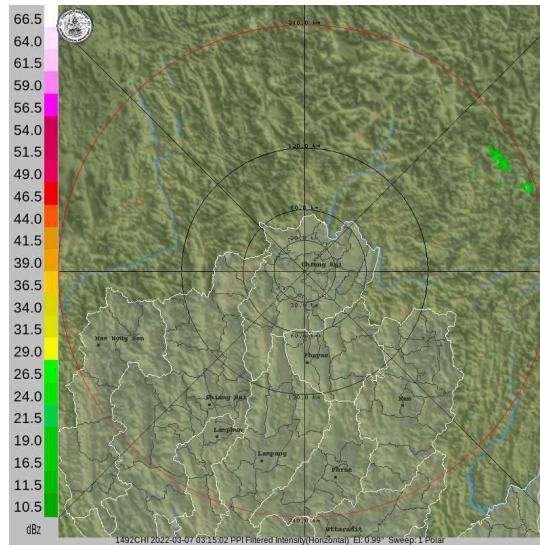


แผนที่อากาศ

## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม: พบกลุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดหนองบัวลำภู ขอนแก่น บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร  
ศรีสะเกษ อุบลราชธานี สมุทรปราการ พัทลุง  
ภาพเรดาร์: เวลา 7.00 น. ไม่พบกลุ่มฝนบริเวณพื้นที่



# 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 7 มีนาคม 2565

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สะสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 6 มีนาคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 7 มีนาคม 2565 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม 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           | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020511 โรงเรียนบ้านร่องปอ                       | ต.ดงเจน อ.ภูพานยาว จ.พะเยา             | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 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 โรงเรียนบ้านหย่วน (เขียงค่านาคโรวาท)     | ต.หย่วน อ.เขียงคำ จ.พะเยา              | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| TC020805 สะพานบ้านป่าช้า                          | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย      | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 59.5                           | 0.0   | 0.0   |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเป็น                     | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย            | 0.0                       | 0.0      | 0.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0007 บ้านชาแห่่ง                               | ต.เทอดไท อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย       | 1.0                       | 1.0      | 1.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0231 บ้านผาฮี้ (อาซ่า)                         | ต.โป่งงาม อ.แม่สาย จ.เชียงราย          | 1.5                       | 1.5      | 1.5      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0383 บ้านแผ่นดินทอง                            | ต.ตับเต่า อ.เทิง จ.เชียงราย            | 9.0                       | 9.0      | 9.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0385 บ้านป่อแสง                                | ต.แม่ต๋ำ อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย       | 5.0                       | 5.0      | 5.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0386 บ้านขุนห้วยแม่เปา                         | ต.แม่เปา อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย       | 4.0                       | 4.0      | 4.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0399 บ้านร่มโพธิ์เงิน                          | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย            | 1.5                       | 1.5      | 1.5      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0513 บ้านน้ำตกพัฒนา                            | ต.ทุ่งก่อ อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย  | 9.5                       | 9.5      | 9.5      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN1077 บ้านเนินสมบูรณ์                           | ต.ห้วยซ้อ อ.เขียงของ จ.เชียงราย        | 8.5                       | 8.5      | 8.5      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |



# 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 7 มีนาคม 2565

| สถานีโทรมาตร          | ที่ตั้ง                           | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) |          |          | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) |       |       |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
|                       |                                   | ฝนเมื่อวาน                | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้                         | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1346 บ้านสันหลวง   | ต.แม่เปา อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย  | 0.5                       | 0.5      | 0.5      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN1382 บ้านป่าแดง    | ต.ยางฮ่อม อ.ขุนตาล จ.เชียงราย     | 4.0                       | 4.0      | 4.0      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN1387 บ้านเจดีย์    | ต.ป่าตาล อ.ขุนตาล จ.เชียงราย      | 38.5                      | 38.5     | 38.5     | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN1522 บ้านหนองบัวคำ | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 17.5                      | 17.5     | 17.5     | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |
| STN0626 บ้านสบสา      | ต.ร่มเย็น อ.เชียงคำ จ.พะเยา       | 0.5                       | 0.5      | 0.5      | 0.0                            | 0.0   | 0.0   |

หมายเหตุ : สถานี Early Warning พบสถานีที่มีฝนตก 13 สถานี



# 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 7 มีนาคม 2565

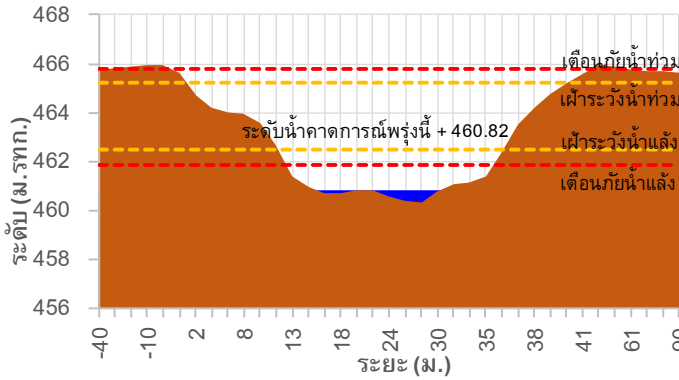
### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 7 มีนาคมและข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

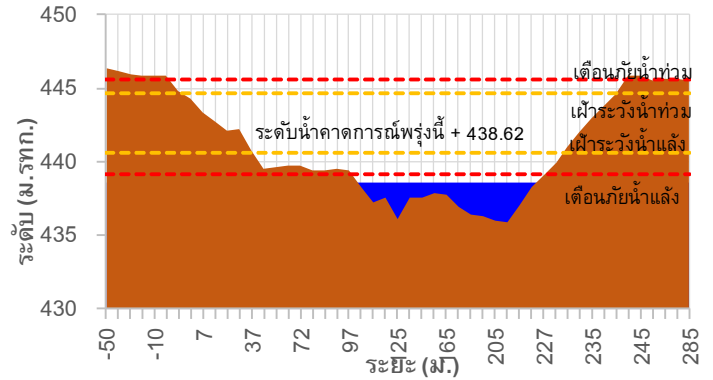
| สถานีโทรมาตร                         | ที่ตั้ง                                | ระดับเดือนกุมภาพันธ์ (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) |        |        |             | แนวโน้ม |
|--------------------------------------|--|-------------------------------|--------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------|-------------|---------|
|                                      |  |                               | เมื่อวาน                       | วันนี้ | 1 วัน                             | 2 วัน  | 3 วัน  |             |         |
| TC030227 สะพานบ้านสบมาว              | ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่              | 465.76                        | 460.81                         | 460.80 | 460.82                            | 460.85 | 460.87 | เพิ่มขึ้น ▲ |         |
| TC030113 สะพานมิตรภาพแม่नावาง-ท่าตอน | ต.แม่नावาง อ.แม่อาว จ.เชียงใหม่        | 445.58                        | 438.61                         | 438.60 | 438.62                            | 438.65 | 438.67 | เพิ่มขึ้น ▲ |         |
| TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช    | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย    | 400.94                        | 393.23                         | 393.21 | 393.24                            | 393.27 | 393.30 | เพิ่มขึ้น ▲ |         |
| TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด          | ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 561.04                        | 554.95                         | 554.95 | 554.98                            | 555.01 | 555.03 | เพิ่มขึ้น ▲ |         |
| TC030318 สะพานบ้านป่ารวก             | ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย              | 424.53                        | 416.49                         | 416.51 | 416.50                            | 416.47 | 416.45 | ลดลง ▼      |         |
| TC030115 สะพานสบกก                   | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย        | 365.03                        | 359.00                         | 359.14 | 359.12                            | 359.10 | 359.08 | ลดลง ▼      |         |
| TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช          | ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา           | 376.45                        | 372.56                         | 372.55 | 372.57                            | 372.60 | 372.63 | เพิ่มขึ้น ▲ |         |
| TC020805 สะพานบ้านป่าช้า             | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย      | 359.18                        | 351.05                         | 350.89 | 350.86                            | 350.84 | 350.82 | ลดลง ▼      |         |
| TC020903 สะพานบ้านหล้ายงาว           | ต.หล้ายงาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย      | 361.50                        | 358.20                         | 358.21 | 358.24                            | 358.26 | 358.27 | เพิ่มขึ้น ▲ |         |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบปัน         | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย            | 402.95                        | 396.31                         | 396.32 | 396.35                            | 396.37 | 396.40 | เพิ่มขึ้น ▲ |         |

## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565

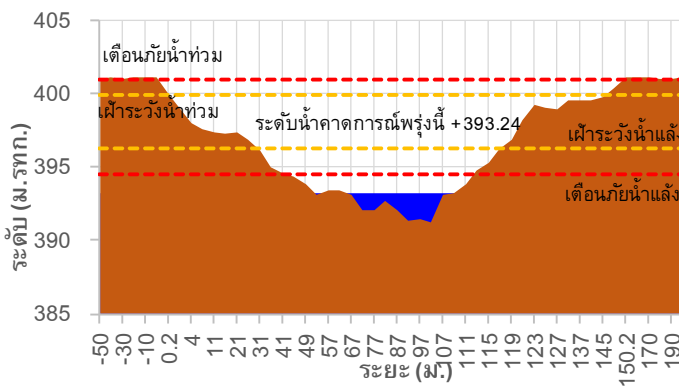
TC030227 สะพานบ้านสบมาว



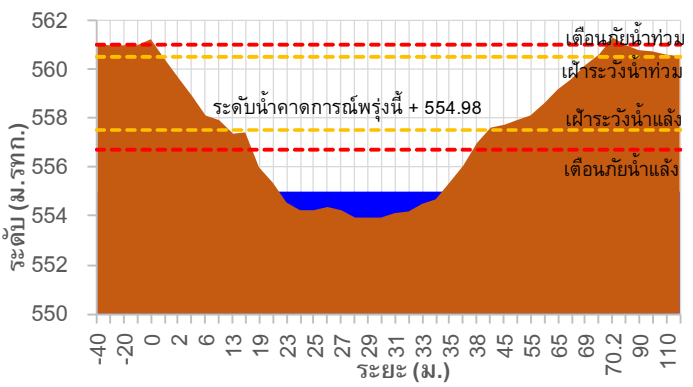
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าดอน



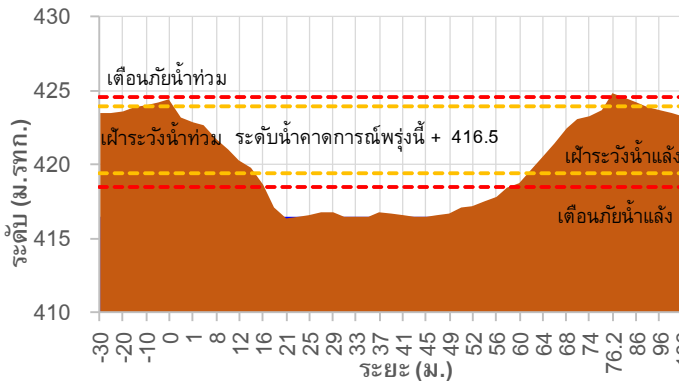
TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช



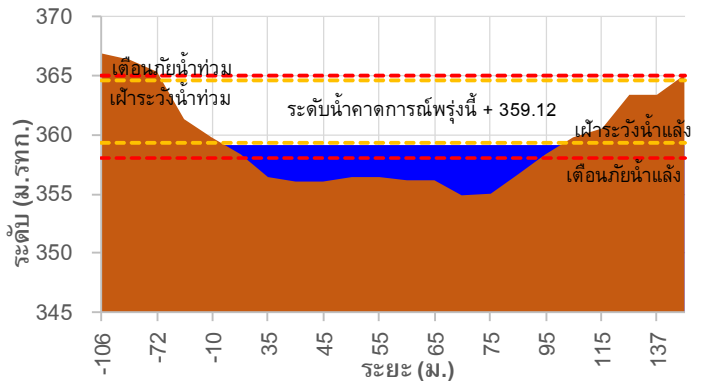
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด



TC030318 สะพานบ้านป่ารวก

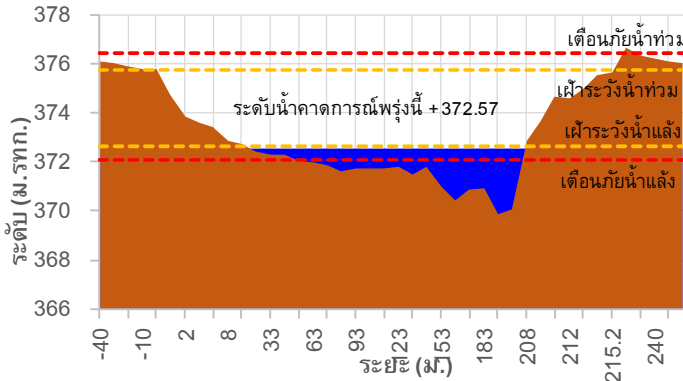


TC030115 สะพานสบกก

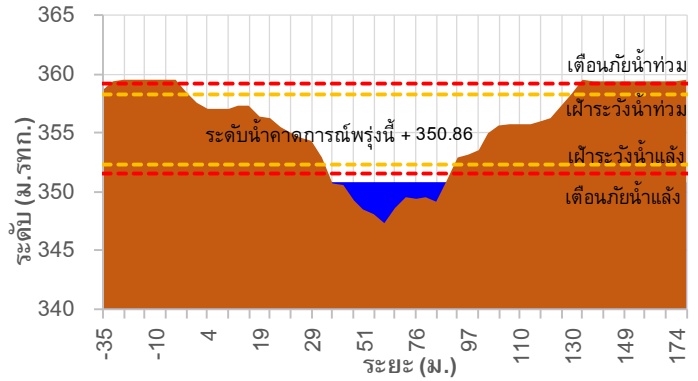


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565

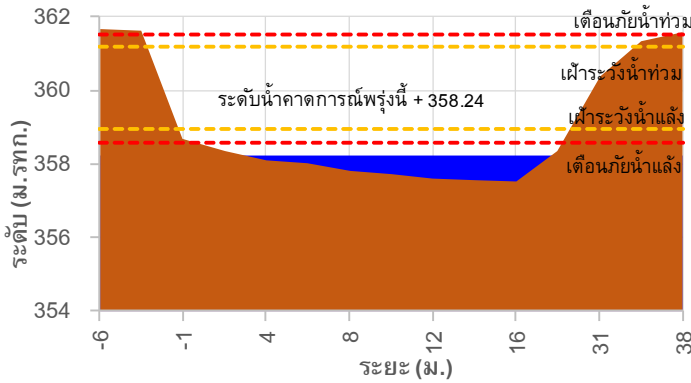
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช



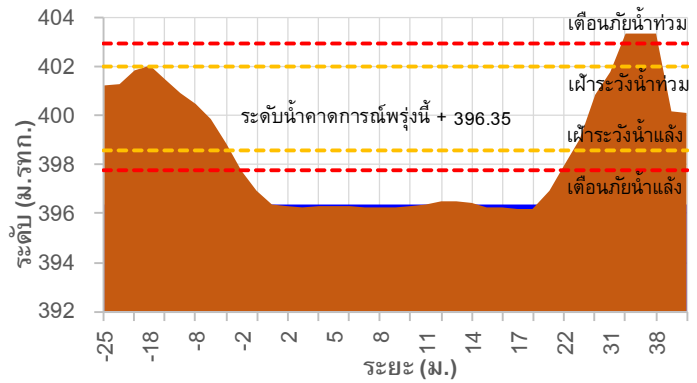
TC020805 สะพานบ้านป่าข่า



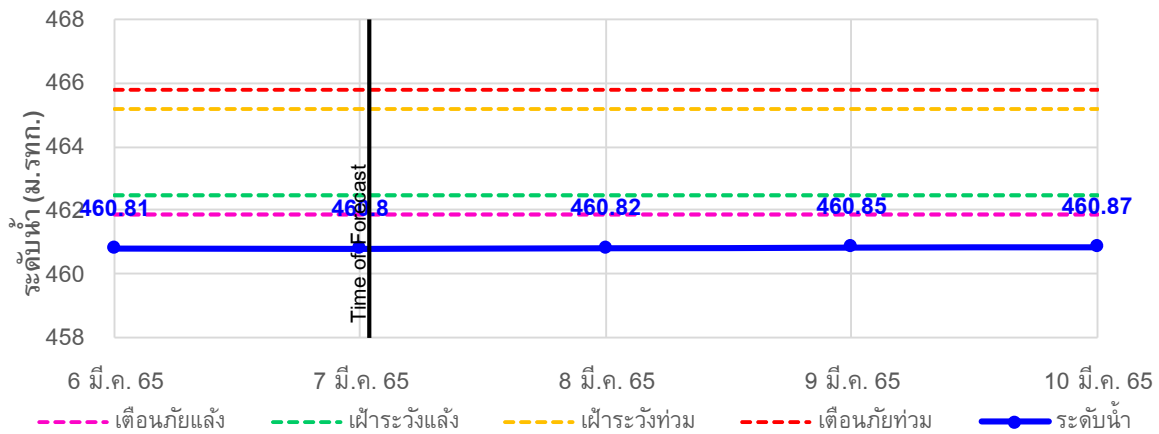
TC020903 สะพานบ้านหลายงา



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสับเป็น



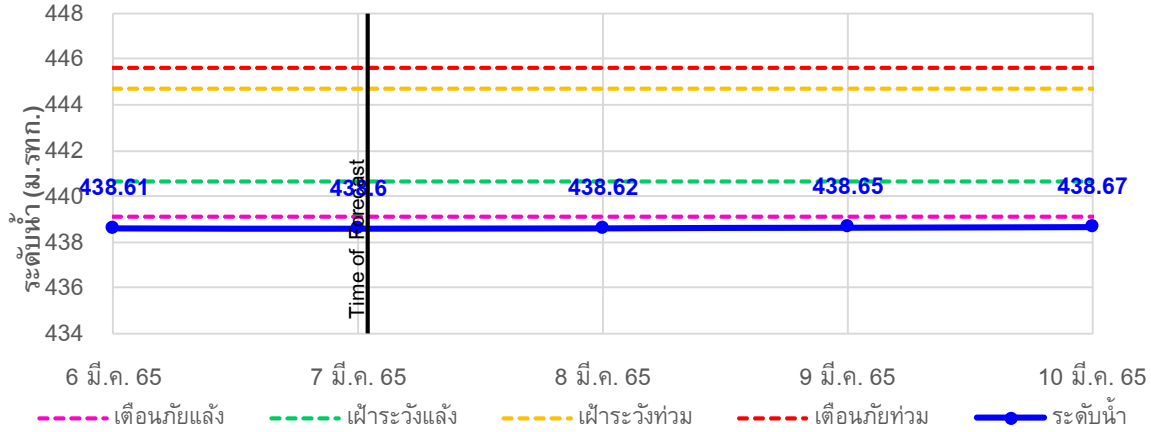
TC030227 สะพานบ้านสบมาว ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่



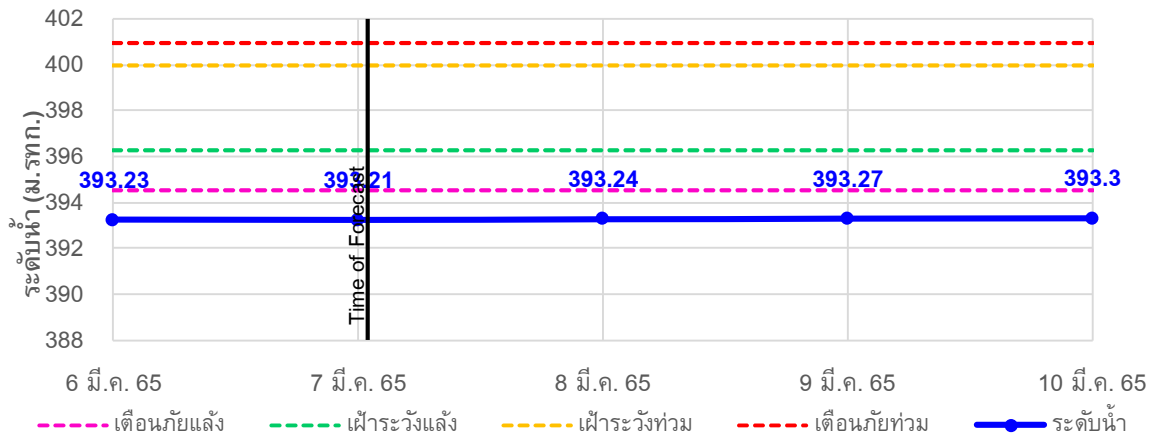


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565

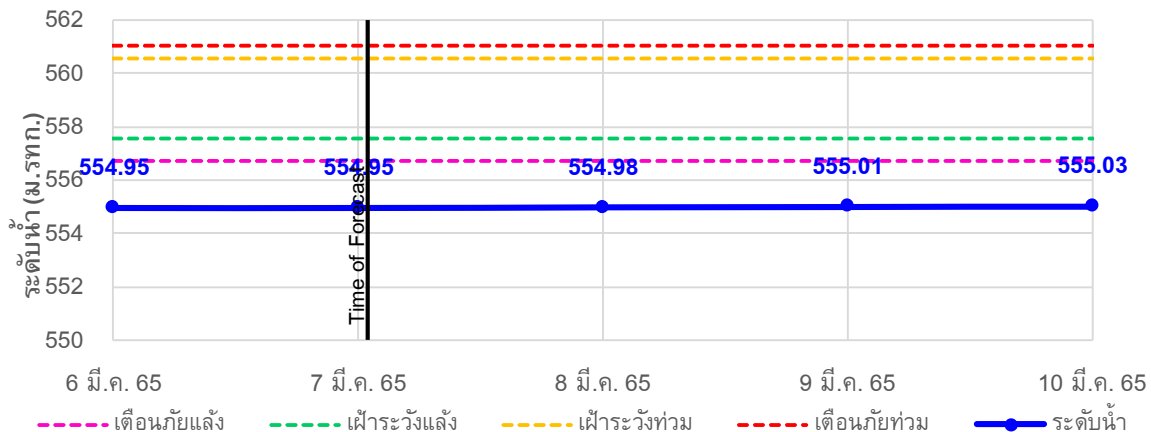
### TC030113 สะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าดอน ต.แม่ปาง อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่



### TC030114 สะพานพ่อนเมืองรายมหาราช ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย

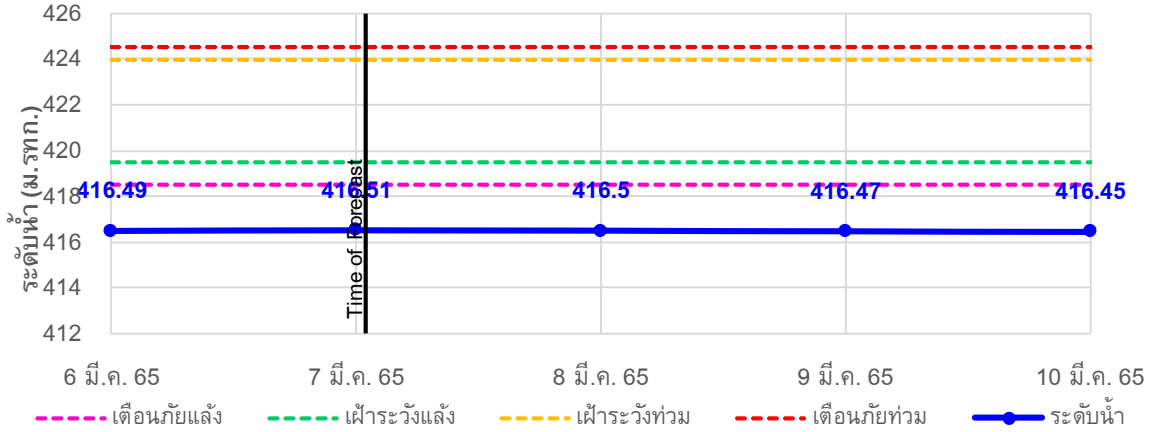


### TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย

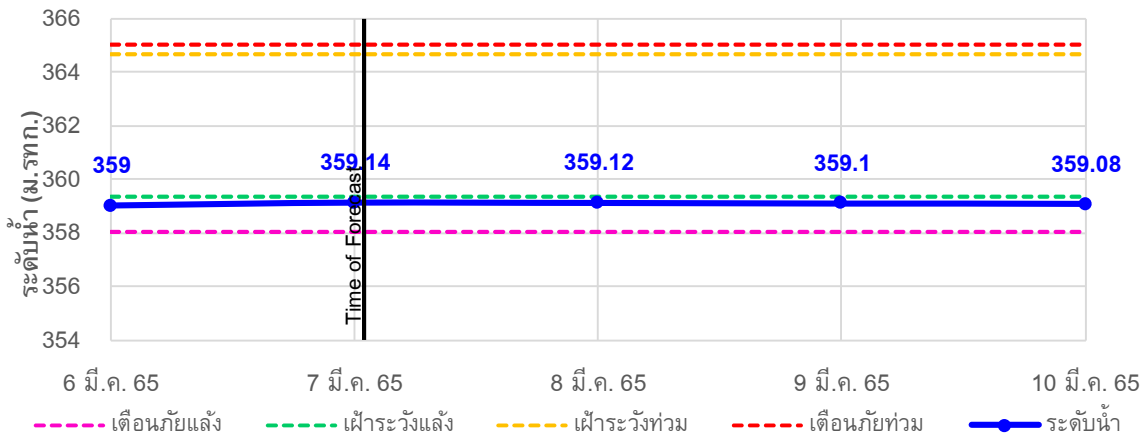


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565

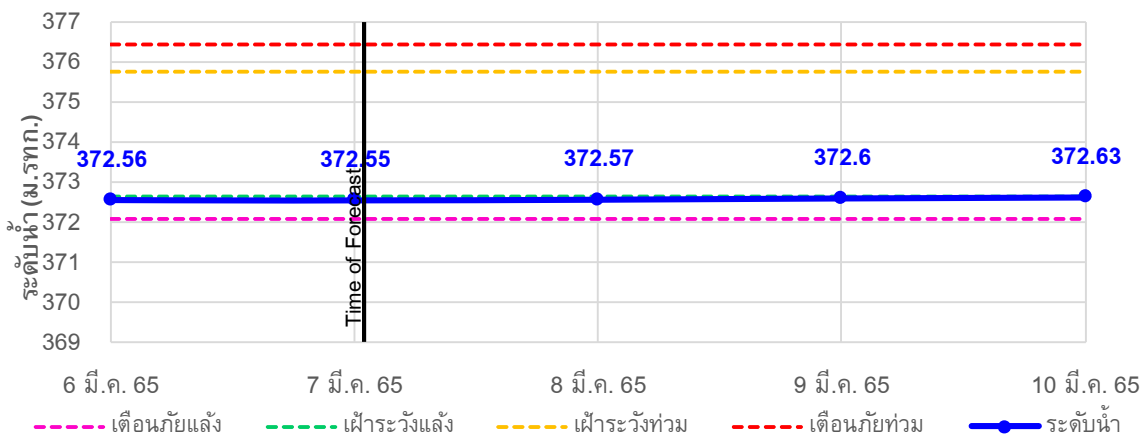
TC030318 สะพานบ้านป่ารวก ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย



TC030115 สะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย

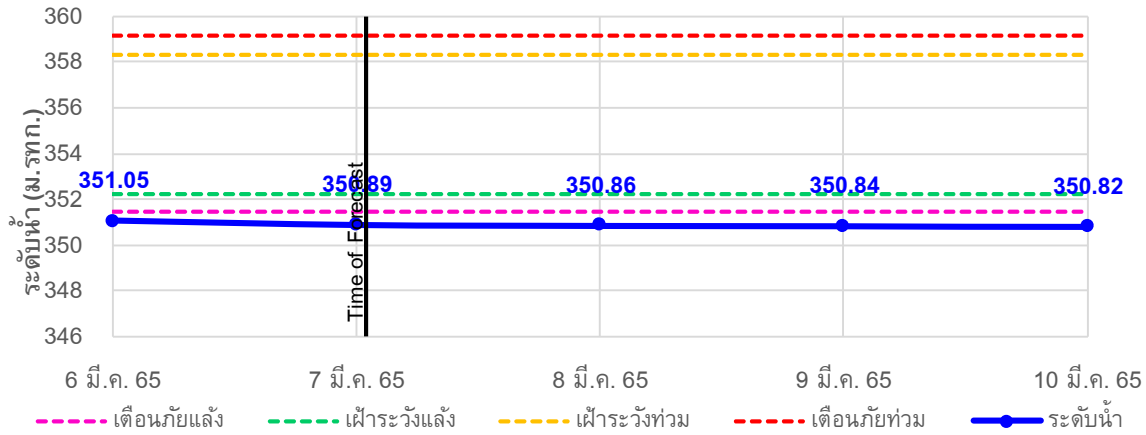


TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา

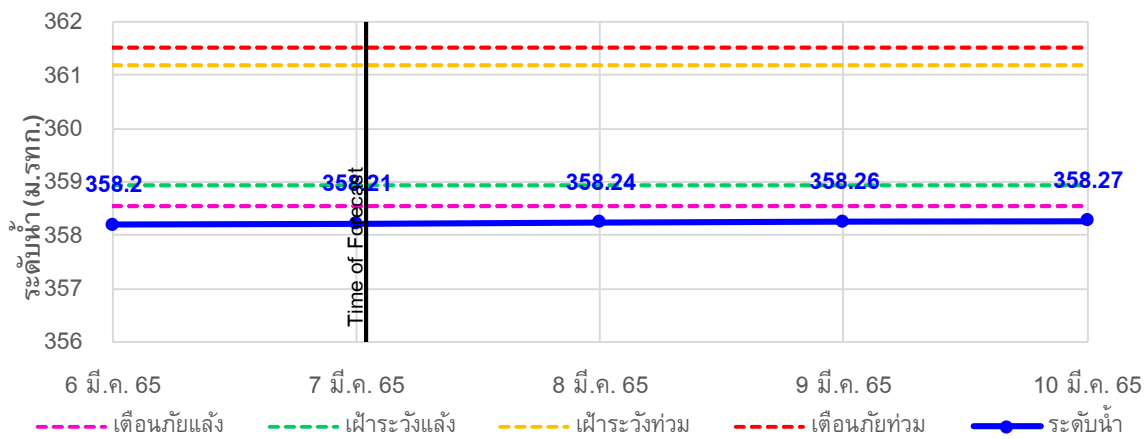


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565

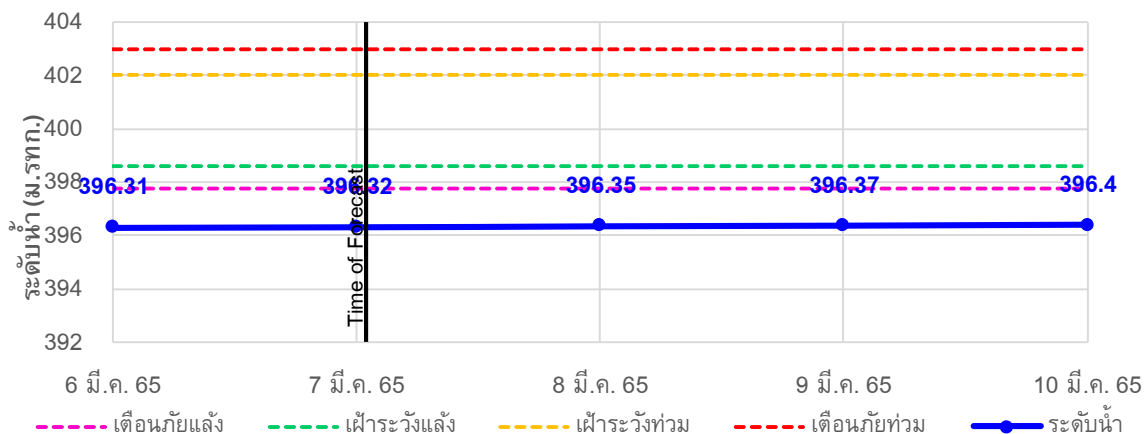
TC020805 สะพานบ้านป่าช้า ต.เมืองราย อ.พญาเมืองราย จ.เชียงราย



TC020903 สะพานบ้านหลายาง ต.หลายาง อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเป็น 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>

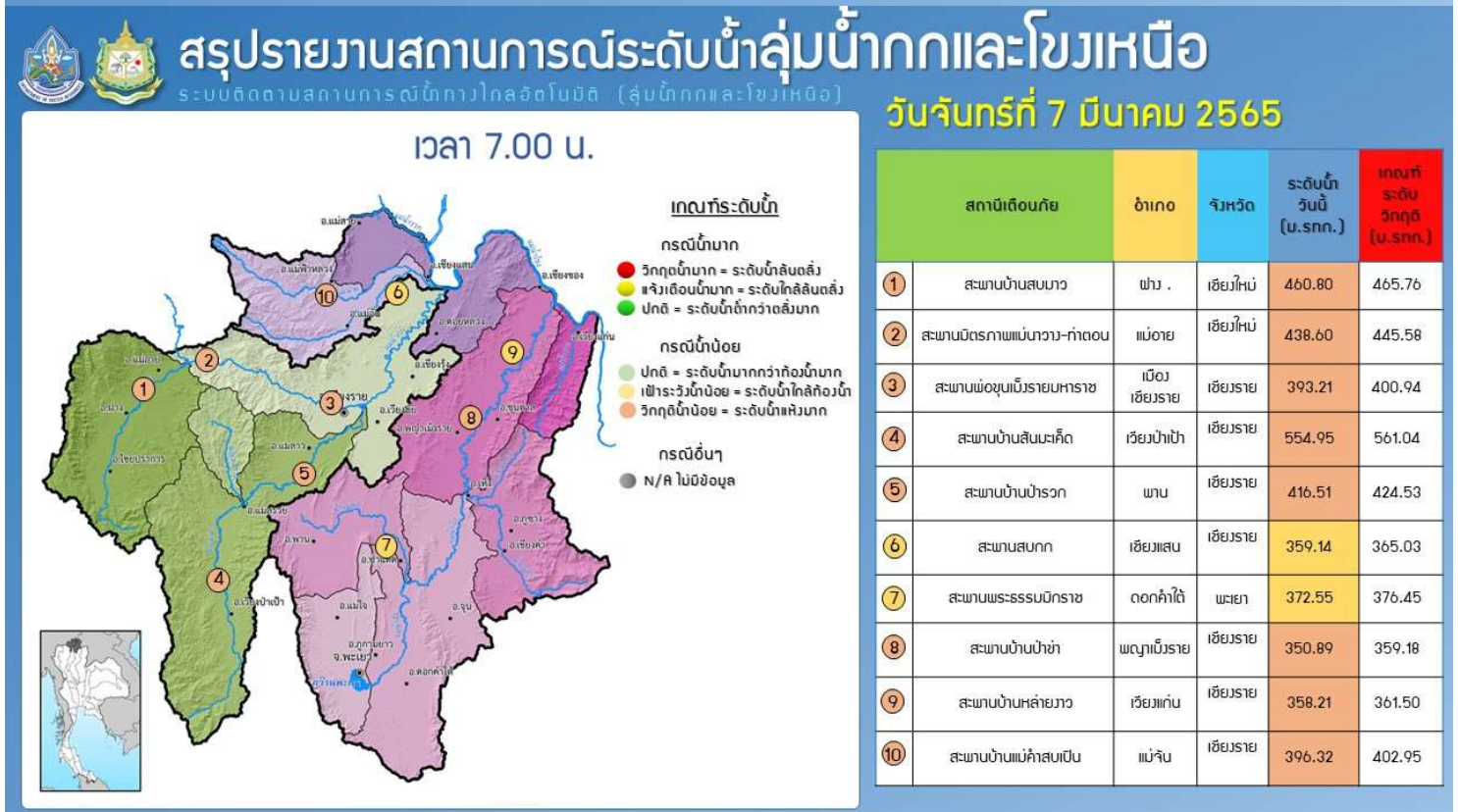
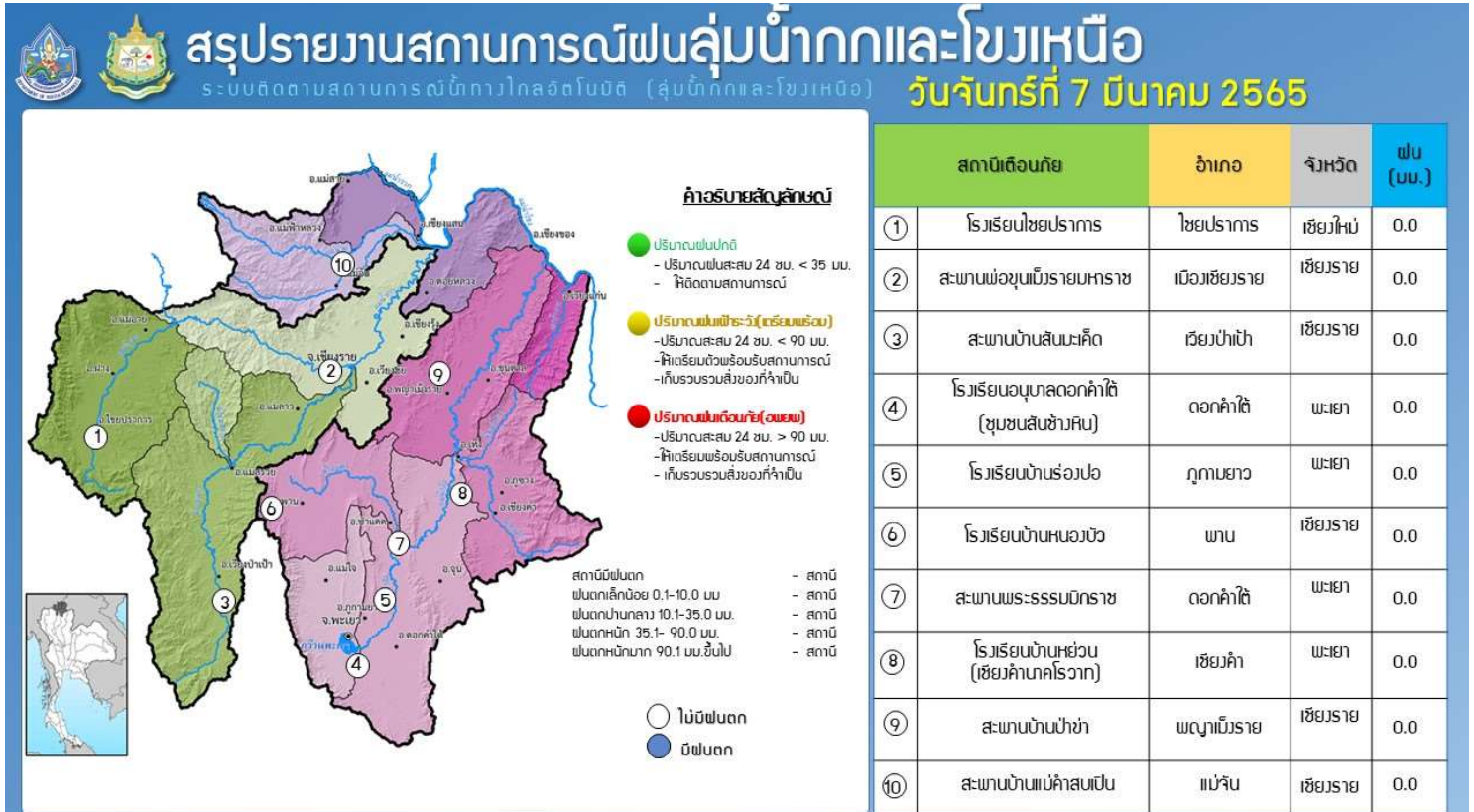


## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565

### 4)สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือพบว่า สถานีสะพานบ้านสบมาว,สถานีสะพานมิตรภาพแม่नावาง-ท่าดอน,สถานีสะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช,สถานีสะพานบ้านสันมะเค็ด,สถานีสะพานบ้านป่ารวก,สถานีสะพานบ้านป่าช้า,สถานีสะพานบ้านหลายง่าว และสถานีสะพานบ้านแม่คำสบเป็นมีภาวะเตือนภัยแล้งส่วนสถานีอื่นๆอยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

## รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 7 มีนาคม 2565



# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่าน

## วันที่ 7 มีนาคม 2565

### 1) สภาพภูมิอากาศ

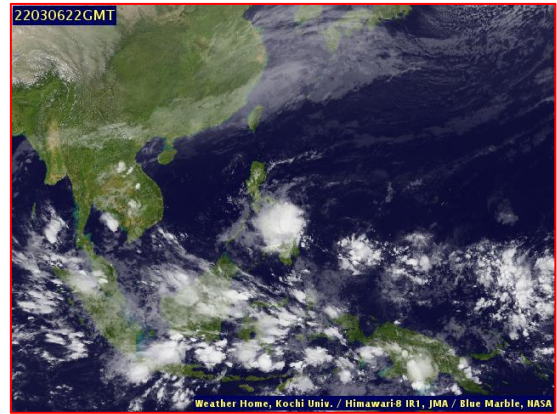
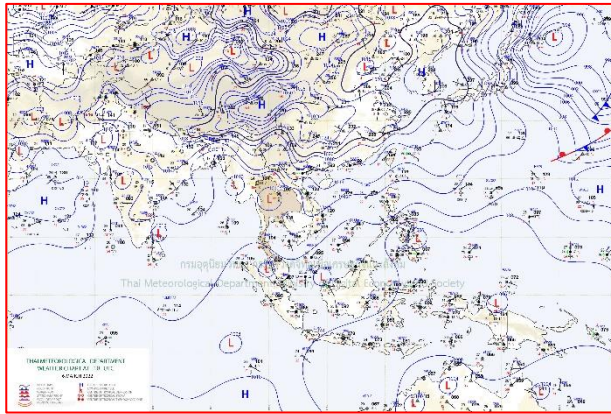
#### ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ในช่วงวันที่ 6 - 8 มี.ค. 65 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางพื้นที่ ซึ่งจะเริ่มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลจะเกิดในระยะต่อไป สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศมาเลเซีย ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 9 - 12 มี.ค. 65 ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง ในขณะที่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศมาเลเซีย ได้เคลื่อนผ่านไปปกคลุมหัวเกาะสุมาตราแล้ว ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลง

**สภาพอากาศภาคเหนือ** ในวันที่ 6 - 8 มี.ค. 65 มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 19-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-20 กม./ชม. ส่วนในวันที่ 9 - 12 มี.ค. 65 อากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 19-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-39 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

#### ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคเหนือ

อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิจิตร พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-39 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 7 มี.ค. 2565 เวลา 01.00 น.

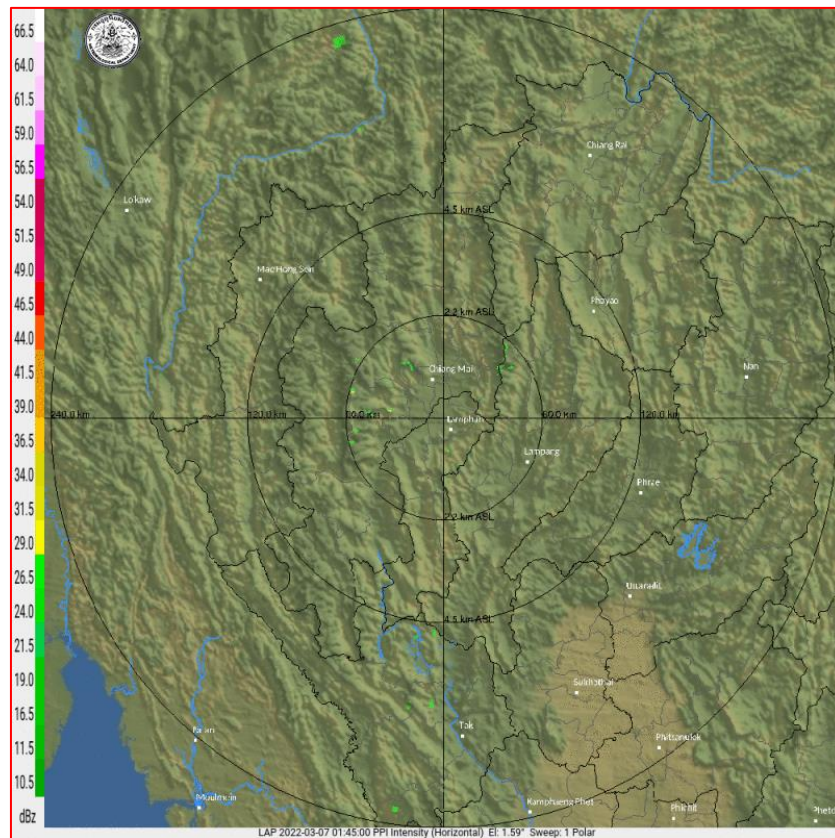
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 7 มี.ค. 2565

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่านของวันที่ 6 มีนาคม 2565 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่าไม่มีปริมาณฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ณ วันที่ 6 มีนาคม 2565 เวลา 07.00 น.

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



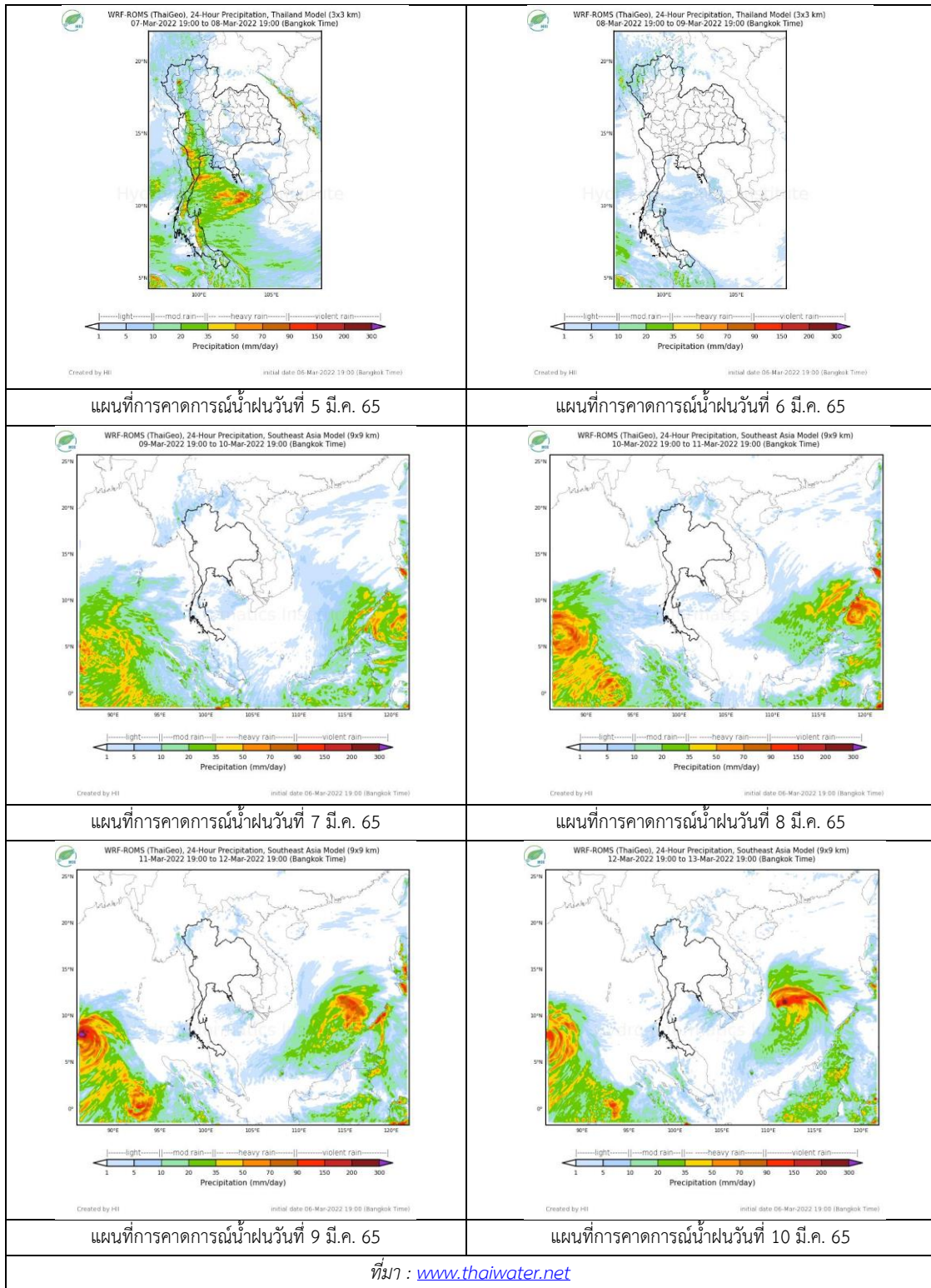
ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “ลำพูน”

ณ วันที่ 7 มีนาคม 2565 เวลา 08.30 น.

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



### สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



### 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า ( 3 – 7 มี.ค. 2565 ที่มา : กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ           | จังหวัด   | ระดับตลิ่ง               | พฤษ        | ศุกร       | เสาร์      | อาทิตย์    | จันทร์     | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/<br>ลด) |
|-------|--------|-----------------|-----------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------------------|
|       |        |                 |           | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 3<br>มี.ค. | 4<br>มี.ค. | 5<br>มี.ค. | 6<br>มี.ค. | 7<br>มี.ค. |                           |
| Y.14A | ยม     | ศรีสัชชา<br>ลัย | สุโขทัย   | 11.30                    | 1.37       | 1.36       | 1.36       | 1.35       | 1.33       | ลดลง                      |
|       |        |                 |           |                          | 1.87       | 1.78       | 1.78       | 1.70       | 1.54       |                           |
| Y.16  | ยม     | บางระกำ         | พิษณุโลก  | 7.30                     | 0.06       | 0.06       | 0.06       | 0.06       | 0.06       | ทรงตัว                    |
|       |        |                 |           | 207.00                   | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                           |
| Y.5   | ยม     | โพทะเล          | พิจิตร    | 8.10                     | 0.24       | 0.17       | 0.08       | 0.02       | 0.06       | เพิ่มขึ้น                 |
|       |        |                 |           | 464.00                   | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                           |
| N.60  | น่าน   | ตรอน            | อุดรดิตถ์ | 8.00                     | 0.29       | 0.31       | 0.38       | 0.33       | 0.42       | เพิ่มขึ้น                 |
|       |        |                 |           | 1990.00                  | 51.09      | 52.70      | 58.75      | 54.37      | 62.51      |                           |
| N.27A | น่าน   | พรหม<br>พิราม   | พิษณุโลก  | 8.64                     | 0.22       | 0.22       | 0.20       | 0.21       | 0.21       | ทรงตัว                    |
|       |        |                 |           | 1056.00                  | 46.20      | 46.20      | 45.43      | 45.82      | 45.82      |                           |
| N.7A  | น่าน   | บางมูล<br>นาก   | พิจิตร    | 10.37                    | 1.22       | 1.19       | 1.25       | 1.18       | 1.27       | เพิ่มขึ้น                 |
|       |        |                 |           | 1365.00                  | 94.35      | 92.89      | 95.83      | 92.41      | 96.83      |                           |

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน



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



สะพานเฉลิมพระเกียรติ 48 พรรษา  
ต.ไผ่ขวาง อ.เมือง จ.พิจิตร (ลุ่มน่าน)

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

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

### 4) สรุป

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่านวันที่ 7 มีนาคม 2565

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำยมอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน่านอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

## วันที่ 7 มีนาคม 2565

### 1. สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

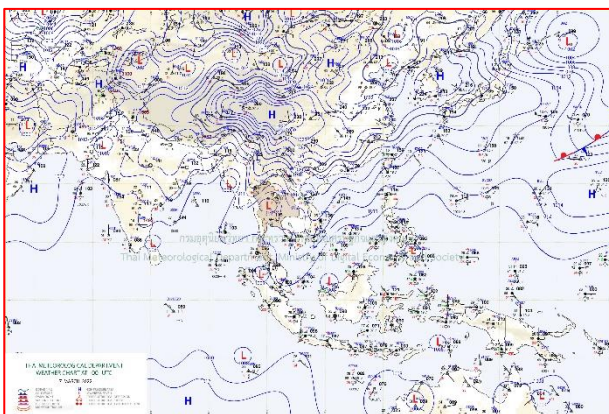
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง รวมถึงมีฟ้าผ่า และมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีน จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน จากความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมอยู่ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงที่จะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย

ส่วนลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง

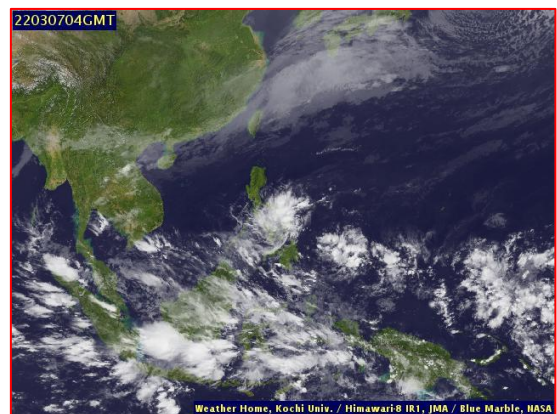
**สภาพอากาศภาคกลาง** อากาศอากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร และนครปฐม อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.

**ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคกลาง**

ในช่วงวันที่ 6 - 8 มี.ค. 65 มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงและลูกเห็บตกบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 21-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 9 - 12 มี.ค. 65 อากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 7 มี.ค. 2565 เวลา 07.00 น.



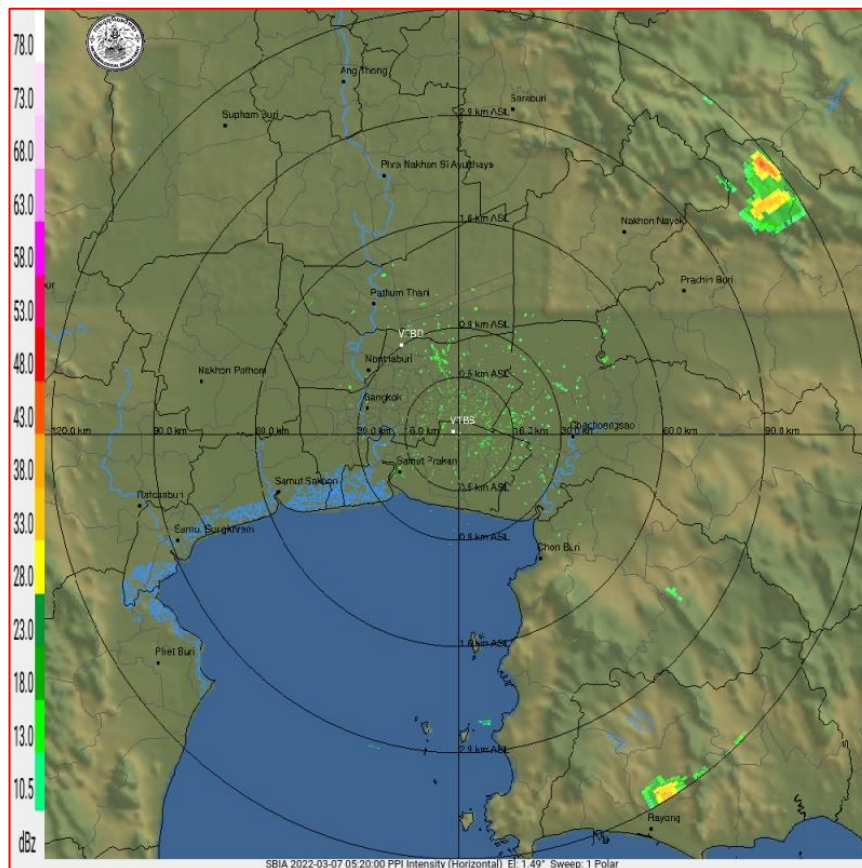
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 7 มี.ค. 2565

## 2. สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาของวันที่ 6 มีนาคม 2565 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่ามีปริมาณฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 6 มีนาคม 2565 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ  | จังหวัด*              | ปริมาณฝน<br>24 ชม.(มม.) |
|--|-----------------------|-------------------------|
| เจ้าพระยา  | นครสวรรค์             | ไม่มีฝน                 |
|  | พระนครศรีอยุธยา       | ไม่มีฝน                 |
|  | ปทุมธานี (สกษ.)       | ไม่มีฝน                 |
|  | ลพบุรี                | 6.9                     |
|  | กรุงเทพฯ (บางนา สกษ.) | ไม่มีฝน                 |
| หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดมีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป |                       |                         |

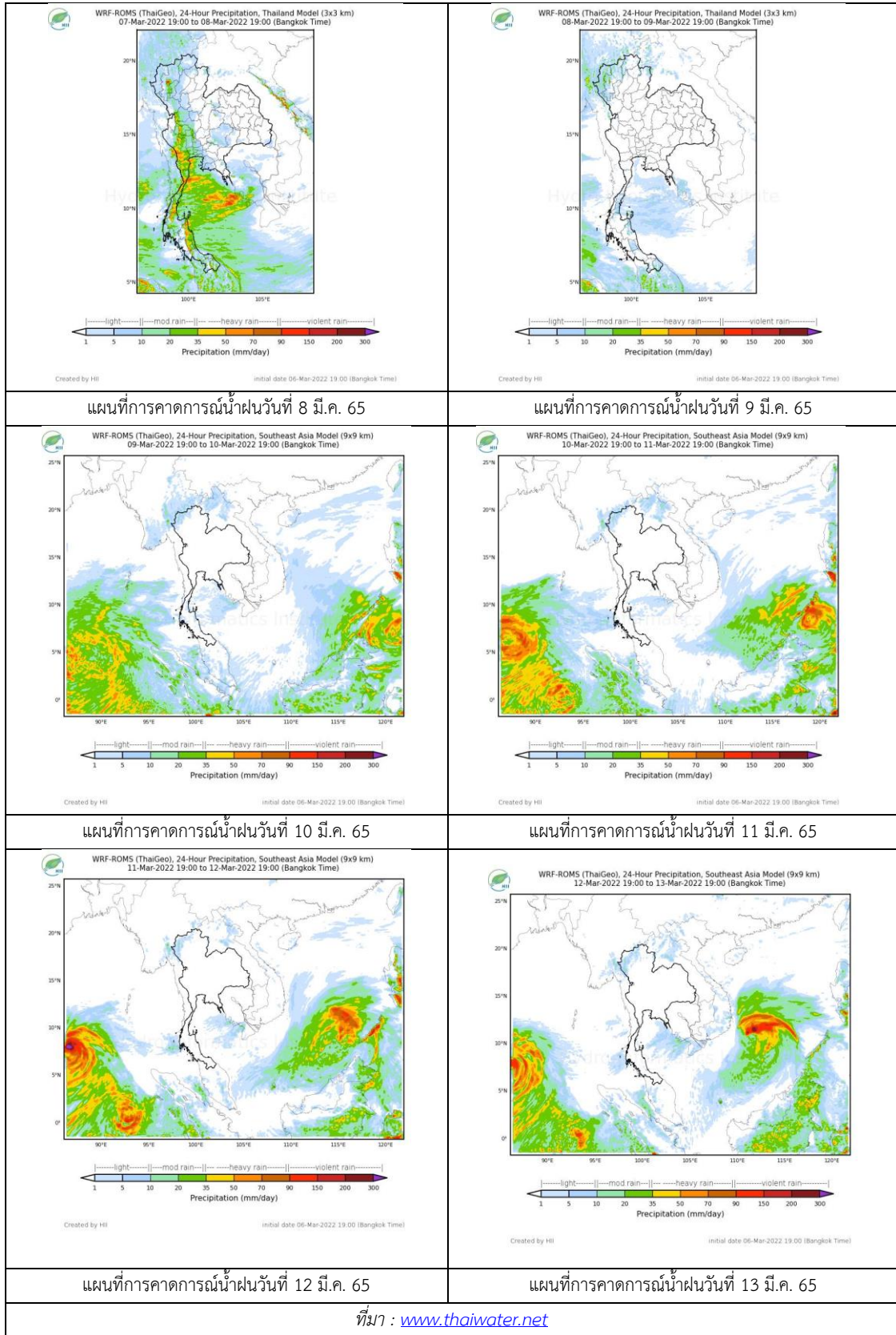


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสุวรรณภูมิ”

ณ วันที่ 7 มีนาคม 2565 เวลา 12.20 น.

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

### สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



### 3. ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า 3 – 7 มี.ค. 2565 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ    | อำเภอ              | จังหวัด         | ระดับตลิ่ง               | พฤษ        | ศุกร์      | เสาร์      | อาทิตย์    | จันทร์     | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/ลด) |
|-------|-----------|--------------------|-----------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------|
|       |           |                    |                 | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 3<br>มี.ค. | 4<br>มี.ค. | 5<br>มี.ค. | 6<br>มี.ค. | 7<br>มี.ค. |                       |
| C.2   | เจ้าพระยา | เมือง              | นครสวรรค์       | 26.20                    | 17.19      | 7.36       | 17.34      | 17.47      | 17.69      | เพิ่มขึ้น             |
|       |           |                    |                 | 3590.00                  | 218.00     | 248.00     | 244.00     | 269.00     | 317.00     |                       |
| C.13  | เจ้าพระยา | สรรพยา             | ชัยนาท          | 16.34                    | 14.60      | 14.54      | 14.56      | 14.56      | 14.68      | เพิ่มขึ้น             |
|       |           |                    |                 | 2840.00                  | 75.00      | 75.00      | 75.00      | 75.00      | 75.00      |                       |
| C.3   | เจ้าพระยา | เมือง<br>สิงห์บุรี | สิงห์บุรี       | 13.40                    | 1.84       | 1.83       | 1.84       | 1.81       | 1.79       | ลดลง                  |
|       |           |                    |                 | 2900.00                  | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |
| C.35  | เจ้าพระยา | พระนครศรีอยุธยา    | พระนครศรีอยุธยา | 4.58                     | 0.49       | 0.51       | 0.53       | 0.52       | 0.41       | ลดลง                  |
|       |           |                    |                 | 1179.00                  | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |
| C.36  | เจ้าพระยา | บางบาล             | พระนครศรีอยุธยา | 4.00                     | 0.34       | 0.46       | 0.58       | 0.57       | 0.61       | เพิ่มขึ้น             |
|       |           |                    |                 | 420.00                   | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |
| C.37  | เจ้าพระยา | บางบาล             | พระนครศรีอยุธยา | 1.65                     | 0.36       | 0.47       | 0.58       | 0.53       | 0.60       | เพิ่มขึ้น             |
|       |           |                    |                 | 44.00                    | ***        | ***        | ***        | ***        | ***        |                       |

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน



วัดโคกจันทร์ ต.โพนงคำ 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 7 มีนาคม 2565

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ลดลง

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

## วันที่ 7 มีนาคม 2565

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

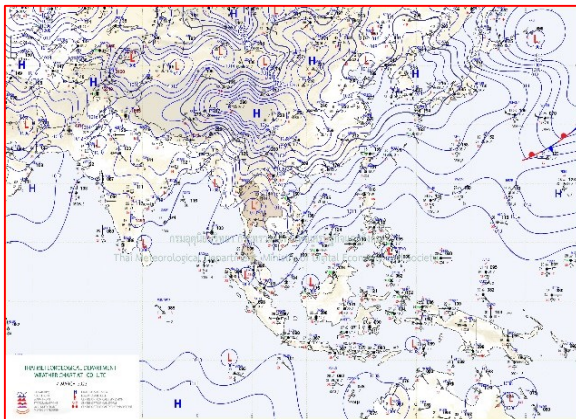
#### ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคเหนือ จะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ รวมถึงมีฟ้าผ่า เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีน จะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน จากความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมอยู่

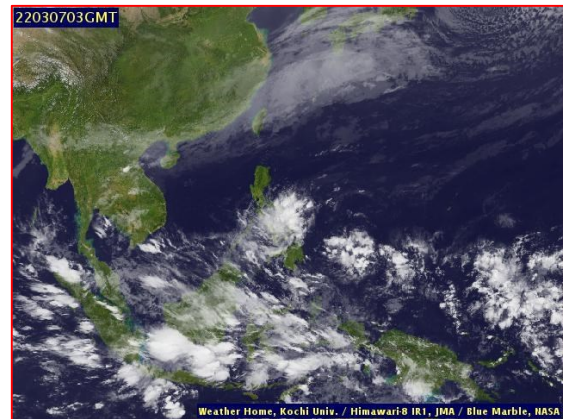
ส่วนลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณเกาะบอร์เนียว ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง

#### สภาพอากาศภาคตะวันออก

อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 7 มี.ค. 65 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 7 มี.ค. 65 เวลา 10.00 น.

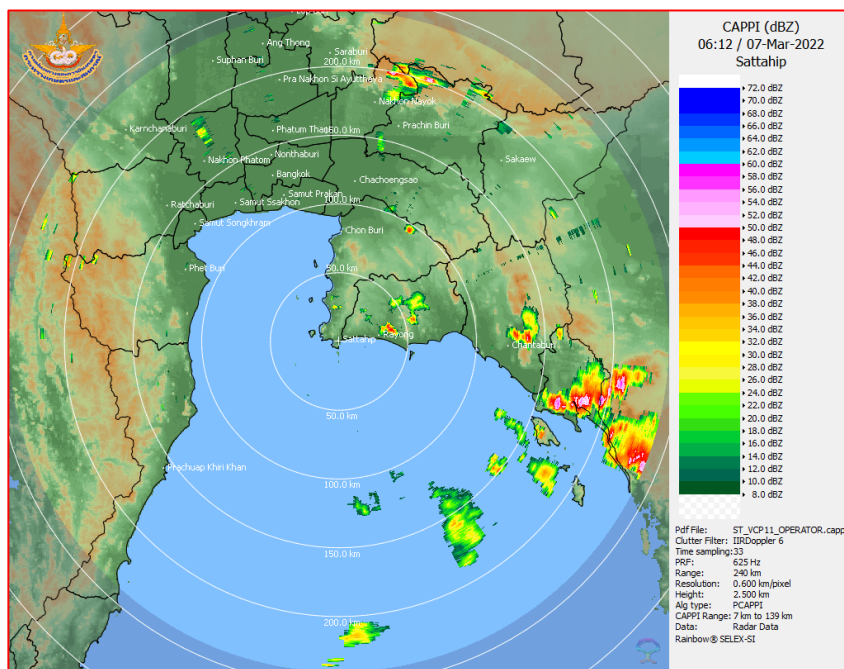
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 7 มีนาคม 2565 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำ พบว่า มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณจังหวัดฉะเชิงเทรา และสระแก้ว โดยมีปริมาณฝน 2.5 – 7.7 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 7 มีนาคม 2565  
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

| ลำดับ | พื้นที่                   | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|---------------------------|----------------|
| 1     | อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา | 2.5            |
| 2     | อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา | 7.7            |
| 3     | อ.วังสมบูรณ์ จ.สระแก้ว    | 4.6            |

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



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสัตหีบ”  
ณ วันที่ 7 มีนาคม 2565 เวลา 13.12 น.  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานการณ์น้ำฝน

|   |   |
|---|---|
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>06-Mar-2022 19:00 to 07-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 06-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>07-Mar-2022 19:00 to 08-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 06-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>       |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 7 มี.ค. 65</p>  | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 8 มี.ค. 65</p>  |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>08-Mar-2022 19:00 to 09-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 06-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>09-Mar-2022 19:00 to 10-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 06-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 9 มี.ค. 65</p>  | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 10 มี.ค. 65</p>   |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>10-Mar-2022 19:00 to 11-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 06-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>11-Mar-2022 19:00 to 12-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII Initial date 06-Mar-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 11 มี.ค. 65</p>   | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 12 มี.ค. 65</p>   |
| <p>ที่มา : <a href="http://www.thaiwater.net">www.thaiwater.net</a></p>   |   |
| <p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>  |   |

### 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (3 – 7 มี.ค. 65 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

| สถานี   | อำเภอ           | จังหวัด    | ลุ่มน้ำ    | ระดับ                              | พฤษภาคม | ตุลาคม | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนว<br>โน้ม<br>(เพิ่ม/<br>ลด) |
|---------|-----------------|------------|------------|------------------------------------|---------|--------|-------|---------|--------|-------------------------------|
|         |                 |            |            | ตลิ่ง(ม.)                          | 3       | 4      | 5     | 6       | 7      |                               |
|         |                 |            |            | ความจุ<br>ลำน้ำ<br>(ลบ.ม./<br>วิ.) | มี.ค.   | มี.ค.  | มี.ค. | มี.ค.   | มี.ค.  |                               |
| Kgt.19A | เกาะ<br>จันทร์  | ชลบุรี     | บางปะกง    | 4.8                                | 2.15    | 2.20   | 2.08  | 1.59    | 1.54   | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | 83.95                              | 8.80    | 9.55   | 7.75  | 1.20    | 0.82   |                               |
| Kgt.30  | เทศบาล<br>เมือง | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง    | 1.70                               | 0.53    | 0.46   | 0.30  | 0.15    | 0.04   | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | น้ำหนุน                            | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Ny.1B   | เมือง           | นครนายก    | บางปะกง    | 8.81                               | 3.86    | 3.83   | 4.59  | 4.85    | 4.59   | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | 246.90                             | 2.60    | 2.30   | 15.70 | 23.50   | 15.70  |                               |
| Ny.3    | บ้านนา          | นครนายก    | บางปะกง    | 6.26                               | 3.75    | 3.75   | 3.74  | 3.73    | 3.73   | ทรงตัว                        |
|         |                 |            |            | 80.10                              | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Ny.4    | เมือง           | ปราจีนบุรี | บางปะกง    | 3.34                               | 0.48    | 0.47   | 0.48  | 0.45    | 0.45   | ทรงตัว                        |
|         |                 |            |            | 185.00                             | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Ny.7    | เมือง           | นครนายก    | บางปะกง    | 6.56                               | 3.85    | 3.74   | 4.40  | 4.84    | 4.39   | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | *                                  | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Kgt.1   | เมือง           | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 4.13                               | -0.09   | 0.07   | 0.22  | 0.17    | 0.28   | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 774.00                             | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Kgt.3   | กบินทร์<br>บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 8.79                               | 1.05    | 1.06   | 1.06  | 1.03    | 1.04   | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 519.00                             | 28.50   | 28.80  | 28.80 | 27.90   | 28.20  |                               |
| Kgt.6   | ศรีมหา<br>โพธิ์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.10                               | 0.87    | 0.86   | 0.85  | 0.88    | 0.84   | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | -                                  | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Kgt.9   | เขา<br>ฉกรรจ์   | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 10.00                              | 3.76    | 3.76   | 3.76  | 3.76    | 3.76   | ทรงตัว                        |
|         |                 |            |            | 483.30                             | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Kgt.10  | เมือง           | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 11.00                              | 5.66    | 5.66   | 5.66  | 5.65    | 5.66   | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 300.00                             | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Kgt.13A | กบินทร์<br>บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 16.17                              | 7.20    | 7.20   | 7.20  | 7.19    | 7.19   | ทรงตัว                        |
|         |                 |            |            | 448.90                             | *       | *      | *     | *       | *      |                               |
| Kgt.14  | นาดี            | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.06                               | 1.02    | 1.02   | 0.98  | 0.94    | 0.93   | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | 370.50                             | *       | *      | *     | *       | *      |                               |

หมายเหตุ\* ไม่ได้รับข้อมูล

### 4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

## วันที่ 7 มีนาคม 2565

### 1. สภาพภูมิอากาศ

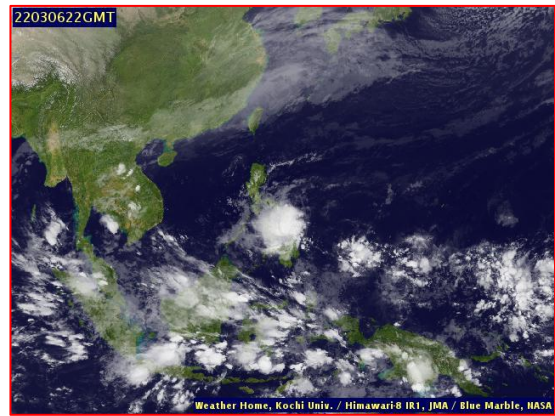
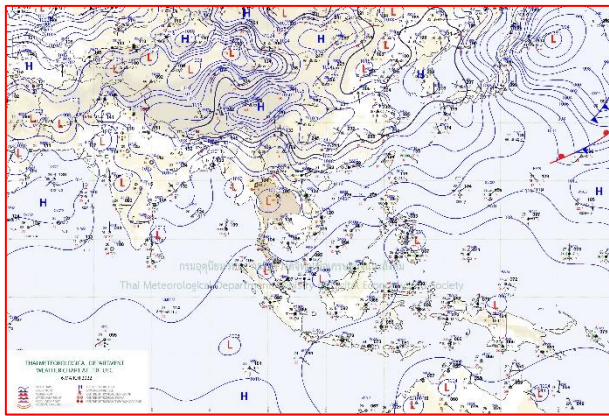
#### ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ในช่วงวันที่ 6 - 8 มี.ค. 65 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางพื้นที่ ซึ่งจะเริ่มในภาคตะวันออกเฉียงเหนือก่อน ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลจะเกิดในระยะต่อไป สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศมาเลเซีย ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 9 - 12 มี.ค. 65 ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อน กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง ในขณะที่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศมาเลเซีย ได้เคลื่อนผ่านไปปกคลุมหัวเกาะสุมาตราแล้ว ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลง

**สภาพอากาศภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)** ในช่วงวันที่ 6 - 8 มี.ค. 65 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 9 - 12 มี.ค. 65 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-35 องศาเซลเซียส

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

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมา : ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไป : ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร



แผนที่อากาศ วันที่ 7 มี.ค. 2565 เวลา 01.00 น.

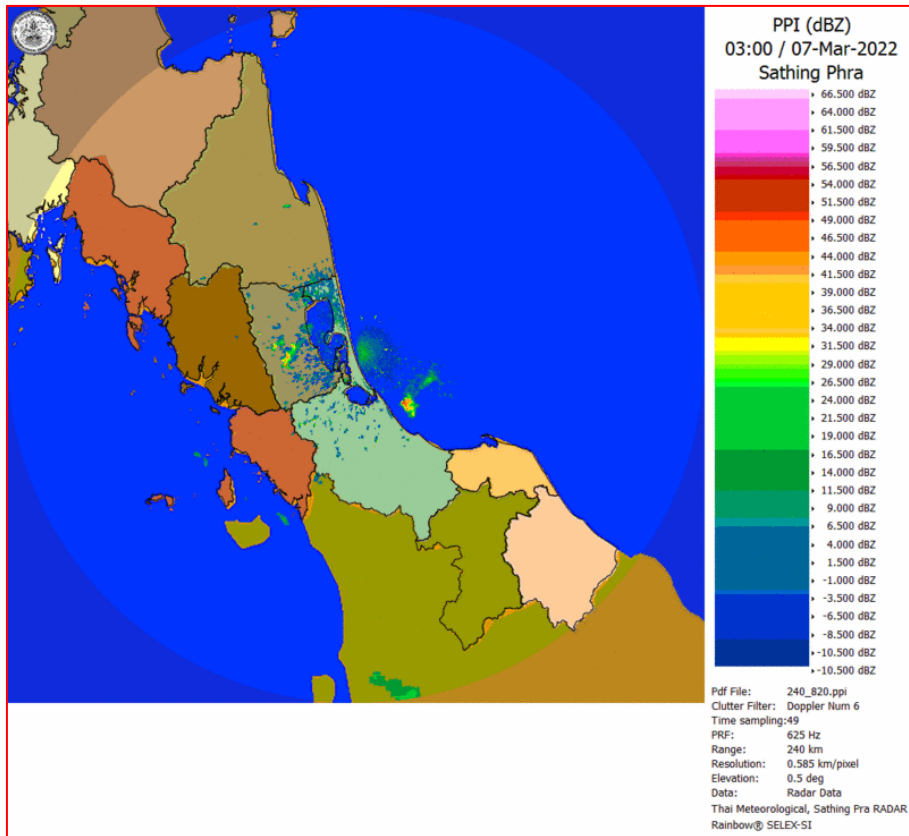
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 7 มี.ค. 2565

### สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) ของวันที่ 6 มีนาคม 2565 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 6 มีนาคม 2565 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ   | จังหวัด*      | ปริมาณฝน<br>24 ชม.(มม.) |
|---|---------------|-------------------------|
| ทะเลสาบ<br>สงขลา  | นครศรีธรรมราช | ไม่มีฝน                 |
|   | พัทลุง สกษ.   | 7.7                     |
|   | สงขลา         | ฝนเล็กน้อย              |
| หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดที่มีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป |               |                         |

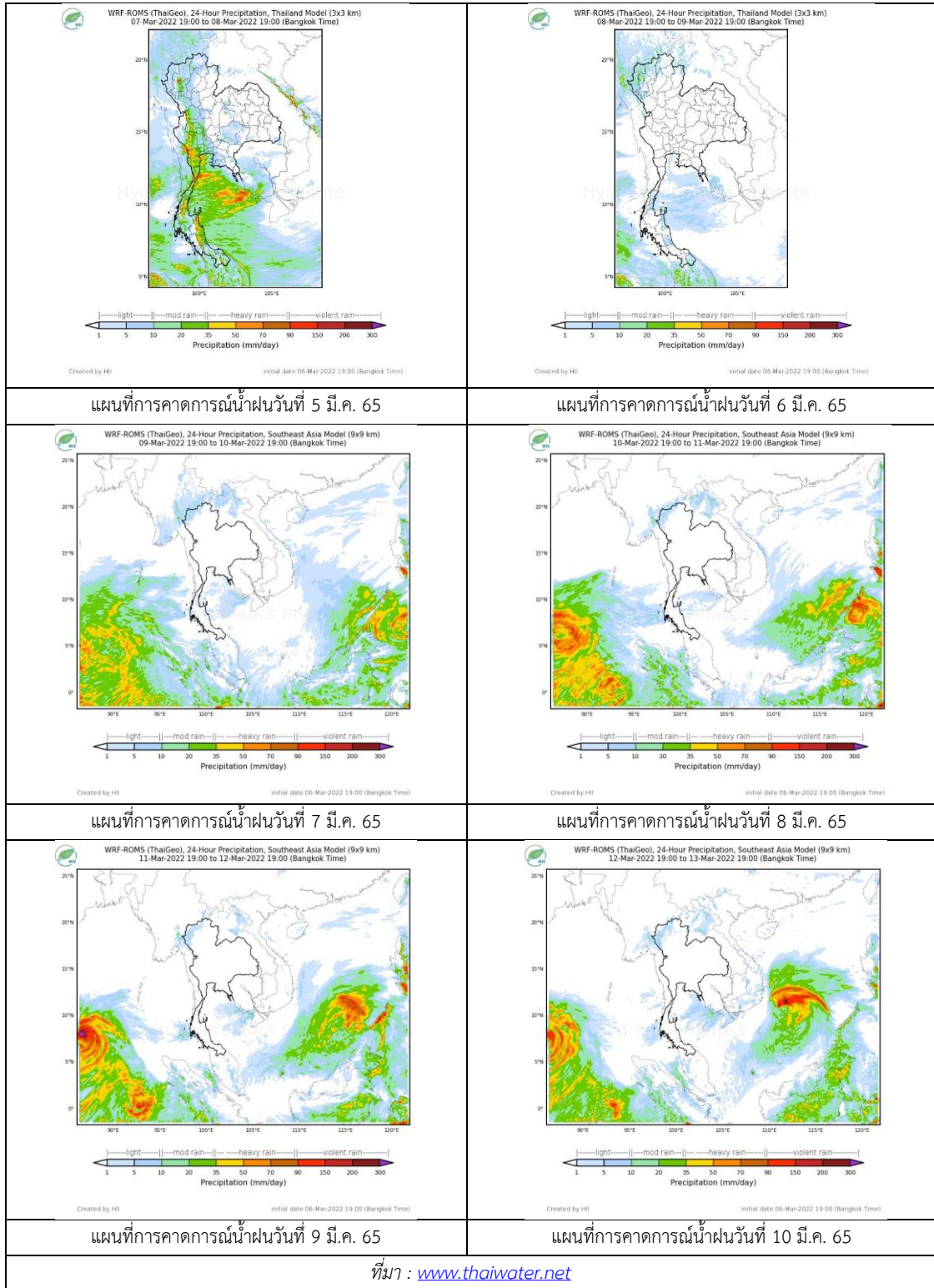


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สทิงพระ”

ณ วันที่ 7 มีนาคม 2565 เวลา 10.00 น.

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

### สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



## 2. ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า ( 3 – 7 มี.ค. 2565 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี  | ลุ่มน้ำ      | อำเภอ           | จังหวัด | ระดับน้ำ-ม.                                | พฤษ        | ศุกร       | เสาร์      | อาทิตย์    | จันทร์     | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/ลด) |
|--------|--------------|-----------------|---------|--|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------|
|        |              |                 |         | ปริมาณน้ำ-<br>ลบ.ม./วิ.<br>(ระดับเตือนภัย) | 3<br>มี.ค. | 4<br>มี.ค. | 5<br>มี.ค. | 6<br>มี.ค. | 7<br>มี.ค. |                       |
| X.170  | ทะเลสาบสงขลา | ศรีนครินทร์     | พัทลุง  | 25.20                                      | 21.15      | 21.11      | 21.10      | 21.10      | 21.13      | เพิ่มขึ้น             |
|        |              |                 |         | 290.00                                     | 20.00      | 18.40      | 18.00      | 18.00      | 19.20      |                       |
| X.265  | ทะเลสาบสงขลา | เมือง           | พัทลุง  | 8.00                                       | 6.93       | 6.50       | 6.90       | 6.47       | 6.88       | เพิ่มขึ้น             |
|        |              |                 |         | -  | -          | -          | -          | -          | -          |                       |
| X.44   | ทะเลสาบสงขลา | หาดใหญ่         | สงขลา   | 7.40                                       | 2.51       | 1.75       | 1.11       | 1.03       | 1.20       | เพิ่มขึ้น             |
|        |              |                 |         | 534.00                                     | 103.50     | 70.00      | 44.40      | 41.20      | 48.00      |                       |
| X.90   | ทะเลสาบสงขลา | คลองหอย<br>โข่ง | สงขลา   | 9.53                                       | 3.80       | 3.17       | 2.70       | 3.21       | 3.22       | เพิ่มขึ้น             |
|        |              |                 |         | 908.00                                     | 78.00      | 48.65      | 28.00      | 50.45      | 50.90      |                       |
| X.173A | ทะเลสาบสงขลา | สะเดา           | สงขลา   | 16.13                                      | 12.84      | 11.59      | 11.06      | 11.10      | 11.21      | เพิ่มขึ้น             |
|        |              |                 |         | 259.00                                     | 51.30      | 29.35      | 21.40      | 22.00      | 23.65      |                       |
| X.174  | ทะเลสาบสงขลา | หาดใหญ่         | สงขลา   | 8.88                                       | 4.82       | 4.77       | 4.71       | 4.70       | 4.67       | ลดลง                  |
|        |              |                 |         | 210.60                                     | 7.90       | 6.90       | 5.70       | 5.50       | 5.05       |                       |



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

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

## 3. สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 7 มีนาคม 2565

สถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และ

ลดลง

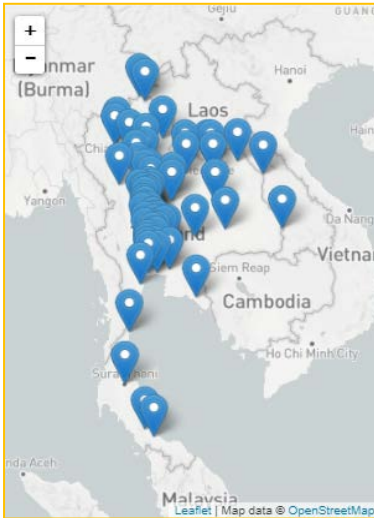
รายงานระดับน้ำจากกล้อง  
CCTV







รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV  
ณ. วันที่ 7 มีนาคม พ.ศ. 2565



สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

- สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม) สถานการณ์น้ำน้อย
- สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำ่าน) สถานการณ์น้ำปกติ
- แม่ น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย (ลุ่มน้ำโขง) สถานการณ์น้ำน้อย
- วัดโคกจันทร์ - อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) สถานการณ์น้ำน้อย
- สะพานบุญรัตนประชาวุฒิน - อ.สามพราน จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ
- สถานีอุตะเถาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำปกติ
- บ้านปากร่องห้วยจี่ - อ.บ้านตาก จ.ตาก (ลุ่มน้ำปิง) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานประวัติศาสตร์ - อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน (ลุ่มน้ำสาละวิน) สถานการณ์น้ำน้อย
- สะพานแควใหญ่ - อ.เมือง จ.กาญจนบุรี (ลุ่มน้ำแม่กลอง) สถานการณ์น้ำปกติ

สะพานมหาโพธิ์ - อ.เมือง จ.แพร่ (ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 144.10 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 152.33 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 141.18 ม.รทก.

สะพานศรีสังขาลย์ - อ.ศรีสังขาลย์ จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าตลิ่งต่ำสุด  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 71.78 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 58.48 ม.รทก.

สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 44.65 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 48.59 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำ่าน)



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.

สะพานสุพรรณกัลยา - อ.เมือง จ.พิษณุโลก  
(ลุ่มน้ำน่าน)



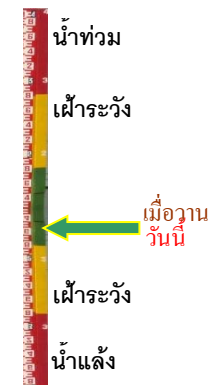
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 44.52 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 32.51 ม.รทก.

สถานีแม่น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย  
(ลุ่มน้ำโขง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 167.09 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 156.60 ม.รทก.

วัดโคกจันทร์ - อ.สรรพยา จ.ชัยนาท  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

อุทัยใหม่ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี  
(ลุ่มน้ำสะแกกรัง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานบุญรัตนประชาชนวัฒน์ - อ.สามพราน  
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



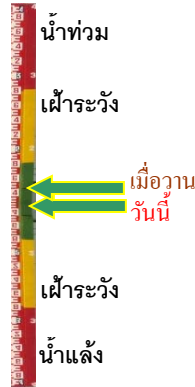
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.98 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -7.22 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.52 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.

สถานีอุต๊ะเกาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 1.20 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 8.93 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -1.93 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 4.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 117.87 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 120.45 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 114.47 ม.รทก.

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



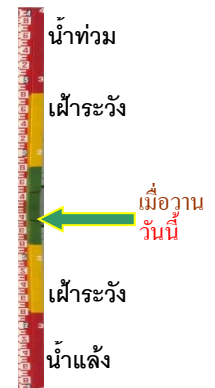
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 135.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 127.24 ม.รทก.

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



|                  |        |        |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 111.20 | 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 | 199.65 | ม.ทรก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 202.98 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 196.45 | 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 | 24.42 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 28.28 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 20.86 | ม.รทก. |

สะพานบ้านท่าเรือ - อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี  
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



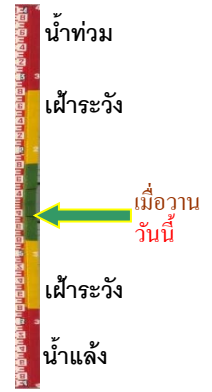
|                              |       |        |
|------------------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันตมไม้บังสถาพ |       |        |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด             | 14.82 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                 | 2.90  | ม.รทก. |

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.60 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 17.63 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 5.68 ม.รทก.

สะพานธนรัชต์ - อ.เมือง จ.ราชบุรี  
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 1.10 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.10 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -7.75 ม.รทก.

สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์  
อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม (ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 1.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.52 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -14.58 ม.รทก.