



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕

สารบัญ

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

สรุปสถานการณ์น้ำ





รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ปฏิบัติการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

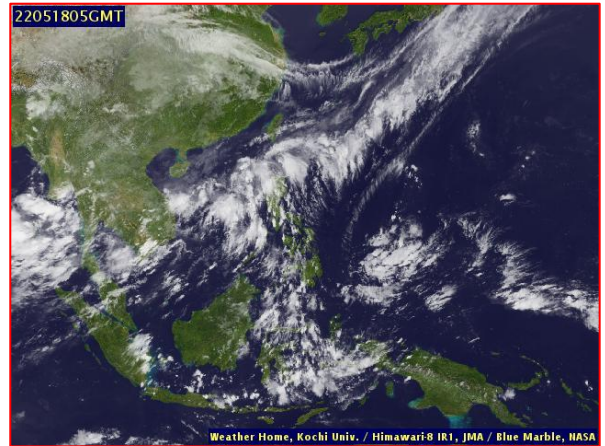
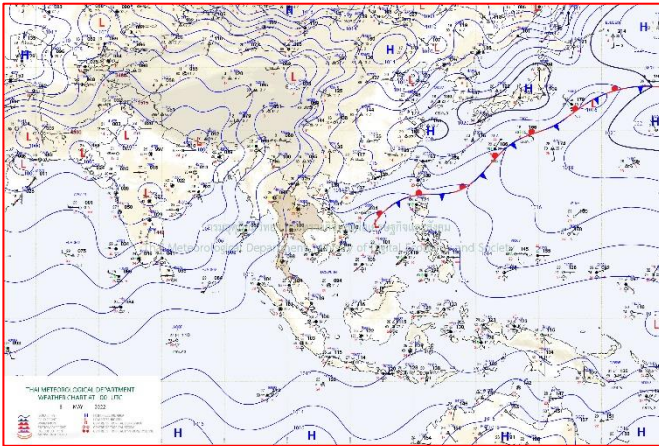
รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำประจำวันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕

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 มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังแรงขึ้น ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้

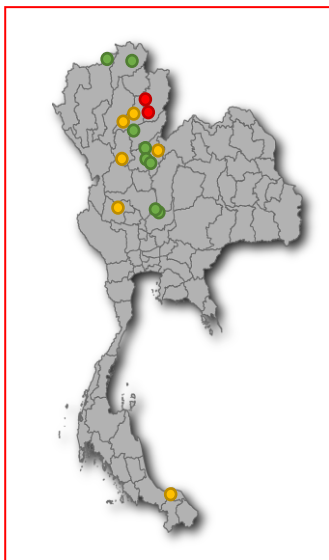
สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยเริ่มมีกำลังแรงขึ้น โดยทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร



๒๔แผนที่อากาศ วันที่ ๑๘ พ.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๐๗.๐๐ น

ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๘ พ.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๑๒.๐๐ น.

๒. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๗.๐๐ น. (กรมทรัพยากรน้ำ)



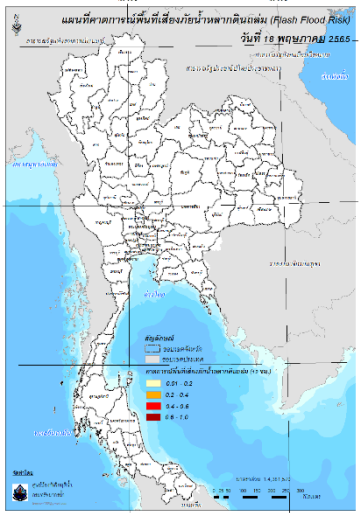
| | |
|------------------------|---------------------|
| เตือนภัยทั้งหมด | 130 หมู่บ้าน |
| เฝ้าระวัง | 42 หมู่บ้าน |
| เตรียมพร้อม | 69 หมู่บ้าน |
| อพยพ | 19 หมู่บ้าน |

| สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด | | |
|-----------------------------|------------------|---------------|
| จังหวัด | ระดับการเตือนภัย | จำนวนหมู่บ้าน |
| น่าน | เฝ้าระวัง | 11 |
| | เตรียมพร้อม | 15 |
| | อพยพ | 11 |
| เชียงราย | เฝ้าระวัง | 3 |
| เชียงใหม่ | เฝ้าระวัง | 1 |
| ปัตตานี | เตรียมพร้อม | 1 |
| พิษณุโลก | เฝ้าระวัง | 11 |
| | เตรียมพร้อม | 3 |
| แพร่ | เตรียมพร้อม | 30 |
| | อพยพ | 3 |
| ลำปาง | อพยพ | 5 |
| สุโขทัย | เตรียมพร้อม | 4 |
| อุดรดิตถ์ | เฝ้าระวัง | 11 |
| | เตรียมพร้อม | 15 |
| อุทัยธานี | เตรียมพร้อม | 1 |
| ลพบุรี | เฝ้าระวัง | 5 |

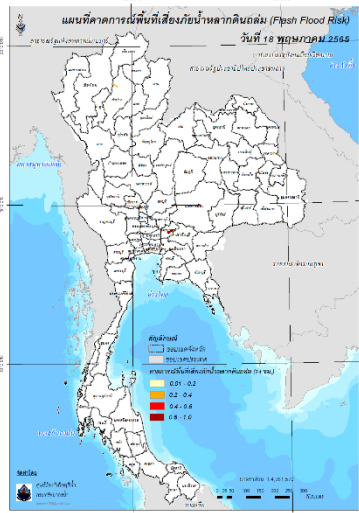
๓. การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม ณ วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕ (กรมทรัพยากรน้ำ)

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCFFGS วันที่ 17 พฤษภาคม 2565 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. พบพื้นที่เสี่ยงจังหวัดนครนายก(อ.เมือง ปากพลี)

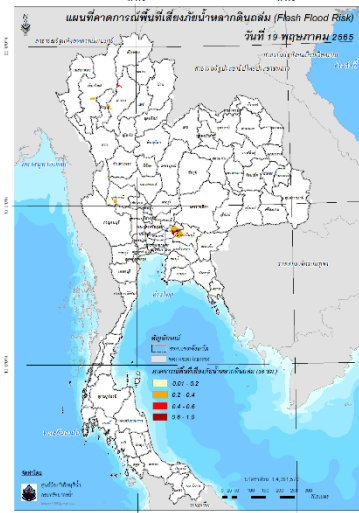
แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 17 พฤษภาคม 2565



วันที่ 18 พ.ค. 2565 (03:00 น.)



วันที่ 18 พ.ค. 2565 (15:00 น.)



วันที่ 19 พ.ค. 2565 (03:00 น.)

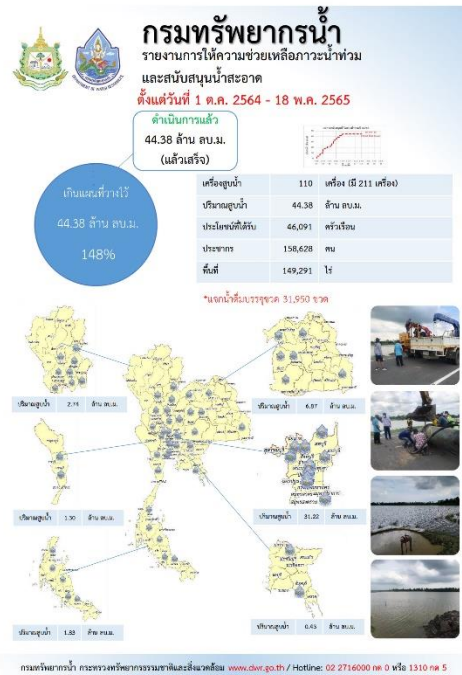
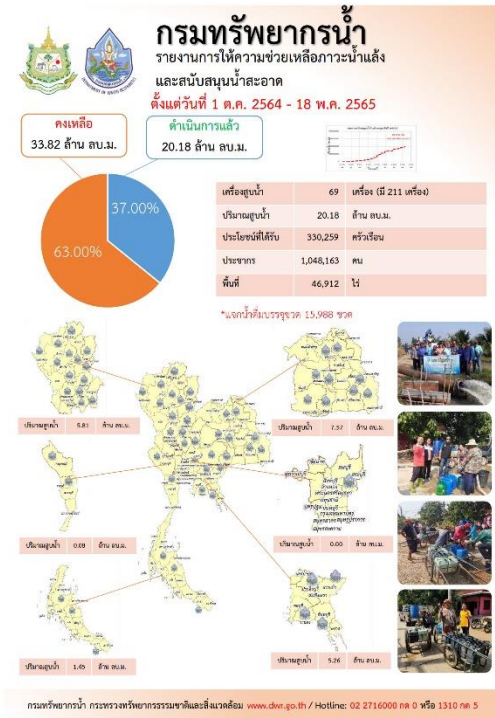
คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

๔. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๕ (ปภ.)

จากอิทธิพลมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูง หรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ทําให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น กับมีลมกระโชกแรง และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ทําให้เกิดสถานการณ์อุทกภัยระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๘ พ.ค. ๖๕ ในพื้นที่ ๖ จ. (แพร่ ล าปาง น่าน อุตรดิตถ์ พะเยา นครราชสีมา) ๘ อ. ๑๑ ต. ๒๑ ม. บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ ๒๙๕ ครัวเรือน ไม่มีผู้เสียชีวิตและผู้บาดเจ็บ ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้วทุกจังหวัด

๕. การดำเนินการเตรียมความพร้อมช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมของหน่วยงานในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ไม่มีรายงานความช่วยเหลือ



ปีงบประมาณ 2565

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สรุปรายงาน

ระหว่างวันที่ 3 พฤศจิกายน 2565 - 9 พฤศจิกายน 2565

น้ำบาดาล...ช่วย COVID-19

* ศูนย์พักคอย ศูนย์ฉีดวัคซีน โรงพยาบาลชุมชน โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล โรงพยาบาล วิทยาลัยพยาบาล

แจกจ่ายน้ำบริโภค ปัจจุบัน **20,500 ลิตร** (การแจกจ่าย ปี 2564 รวม 1,111,287 ลิตร)

สะสม **943,316 ลิตร**

บรรจุขวดสะสม
จำนวน **447,785 ขวด**
รวม **426,521 ลิตร**

บรรจุแกลลอนสะสม
จำนวน **86,622 แกลลอน**
รวม **516,795 ลิตร**

| สน.เขต | สถานที่แจกจ่ายน้ำ | การให้ความช่วยเหลือ |
|-----------|---------------------------|--|
| จ.นนทบุรี | ศูนย์ฯ ศูนย์ฯ วัดพุทธนิคม | ขนาด 1.5 ลิตร จำนวน 3,000 ขวด รวม 4,500 ลิตร |
| จ.นนทบุรี | ศูนย์ฯ ศูนย์ฯ วัดพุทธนิคม | ขนาด 5 ลิตร จำนวน 2,000 แกลลอน รวม 10,000 ลิตร |
| จ.นนทบุรี | ศูนย์ฯ ศูนย์ฯ วัดพุทธนิคม | ขนาด 1.5 ลิตร จำนวน 2,000 ขวด รวม 3,000 ลิตร |
| จ.นนทบุรี | ศูนย์ฯ ศูนย์ฯ วัดพุทธนิคม | ขนาด 1.5 ลิตร จำนวน 2,000 ขวด รวม 3,000 ลิตร |

จัดทำโดย ส่วนปฏิบัติการเขต ศูนย์พัฒนาโอเอซิสสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล

กรมทรัพยากรน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สภท.1

ช่วยเหลือประชาชน ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค พื้นที่ จ.ลำปาง

17 พฤษภาคม 2565

นายเอกธ ภาวะ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 1 มอบหมายให้ ส่วนบริหารจัดการน้ำ สนับสนุนน้ำสะอาดจากระบบประปา สภท.1 เพื่อส่งมอบให้ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค ในพื้นที่ จ.ลำปาง ทั้งนี้ ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 ถึง ปัจจุบัน สนท.1 สนับสนุนน้ำอุปโภคบริโภคไปแล้วกว่า 250,000 ลิตร ช่วยเหลือประชาชนไม่น้อยกว่า 600 ครัวเรือน จำนวนกว่า 2,500 คน

สนับสนุนโดย: สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 1 และจังหวัดลำปาง โทร. 053222000

FACEBOOK WEBSITE

* มุ่งมั่นสัมฤทธิ์ ใฝ่หาจิตบริการ ประชาชนมาดคี

สถานการณ์น้ำภาพรวมของประเทศ



18 พ.ค. 65 เวลา 07.00 น.



www.onwr.go.th

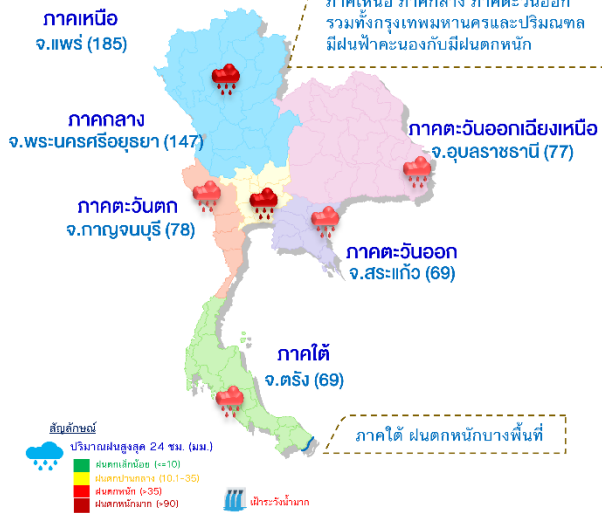


02 554 1800

กองช. ติดตามสถานการณ์ในแม่น้ำโขง มีแนวโน้มลดลง



สภาพอากาศ



สถานการณ์น้ำท่า

ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลัก

| ภาค | สถานะ | แนวโน้ม |
|--------------------|--------------|---------|
| เหนือ | น้ำน้อย-ปกติ | ▲ |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | น้ำน้อย-ปกติ | ▲ |
| กลาง | น้ำน้อย-ปกติ | ▼ |
| ตะวันออกเฉียง | น้ำน้อย-ปกติ | ▼ |
| ใต้ | น้ำน้อย-ปกติ | ▲ |
| แม่น้ำโขง | น้ำน้อย-ปกติ | ▲ |

▲ เพิ่มขึ้น ▼ ลดลง ◀️ ขวางตัว



สถานการณ์น้ำหลาก/การแจ้งเตือน

- เฝ้าระวังดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก บริเวณ
- ภาคเหนือ จ.แพร่ (อ.เมืองฯ เตนชัย วังชิ้น และร่องวาง) อุดรดิตต์ (อ.ท่าปลา)
 - ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.นครราชสีมา (อ.วังน้ำเขียว และด่านขุนทด) ศรีสะเกษ (อ.ภูสิงห์ และขุนหาญ) อุบลราชธานี (อ.บุญศรี นาคะหลวย น้ำขุ่น และน้ำยูน)
 - ภาคตะวันออก จ.ปราจีนบุรี (อ.นาดี)



แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กองช.) ติดตามสถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขงมีแนวโน้มลดลง

กองช. ได้ติดตามสถานการณ์ในแม่น้ำโขง ตั้งแต่วันที่ 16-17 พฤษภาคม 2565 ระดับน้ำที่สถานีจังหวัด (ประเทศจีน) ลดลงสะสมประมาณ 1.03 ม. (วันที่ 16 พฤษภาคม 2565 ลดลง 0.61 ม. และวันที่ 17 พฤษภาคม 2565 ลดลง 0.42 ม.) (หรือมีอัตราการระบายน้ำลดลงสะสม 880 ลบ.ม./วินาที) และได้คาดการณ์ประเมินระดับน้ำในแม่น้ำโขงจากสถานการณ์ดังกล่าว พบว่า

- สถานีเชียงแสน จ.เชียงราย ตั้งแต่วันที่ 17- 19 พฤษภาคม 2565 ระดับน้ำลดลงสะสมประมาณ 0.6 - 0.8 ม.
- สถานีเชียงคาน จ.เลย ลงมาถึง สถานีโขงเจียม จ.อุบลราชธานี ในช่วงวันที่ 20 - 23 พฤษภาคม 2565 ระดับน้ำลดลงสะสมประมาณ 0.5 - 0.6 ม.

กองช. ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและจังหวัดริมน้ำโขง ประชาสัมพันธ์สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขงและแจ้งเตือนให้ประชาชนที่สัญจรทางน้ำและประกอบกิจกรรมในบริเวณแม่น้ำโขง รวมทั้งผู้ที่อาศัยอยู่บริเวณริมแม่น้ำโขง 8 จังหวัด ได้ติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และเตรียมการเฝ้าระวังผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น จากการเปลี่ยนแปลงของระดับน้ำในแม่น้ำโขงในช่วงเวลาดังกล่าว

ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำทั่วประเทศ

| สถานการณ์ | เหนือ | อีสาน | กลาง | ตะวันออกเฉียง | ตะวันออก | ใต้ |
|------------------------------------|--------|-------|------|---------------|----------|-------|
| ปริมาณน้ำ | 10,162 | 4,071 | 482 | 598 | 19,943 | 4,332 |
| ร้อยละของความจุ | 40 | 47 | 38 | 39 | 72 | 61 |
| น้ำไหลเข้า | 21.82 | 28.22 | 7.89 | 9.30 | 3.83 | 15.94 |
| น้ำระบาย | 27.32 | 21.18 | 3.68 | 2.09 | 43.13 | 22.87 |
| ปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์ควบคุม (แห้ง) | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| ปริมาณน้ำเกินเกณฑ์ควบคุม (แห้ง) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.

รวมแหล่งน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ **39,588** **55%**รวมแหล่งน้ำทุกขนาดทั่วประเทศ **45,411** **55%**

มาตรการและการช่วยเหลือ

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ร่วมกับอำเภอจาว ดำเนินการประสาน อบต.แม่ติบและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบภัยจากน้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วมฉับพลันเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนในพื้นที่บ้านจิวงาม ตำบลแม่ติบ และบ้านห้วยทาก ตำบลบ้านหวด อำเภอจาว จังหวัดลำปาง

ติดตามข่าวสาร

จัดทำโดย :
ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติข่าวสาร
กองอำนวยการน้ำแห่งชาติข่าวสาร
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

สามารถติดตามสถานการณ์น้ำได้ที่



นายมงคล หล้าเมือง
ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ
(เลขานุการคณะกรรมการศูนย์อำนวยการ
ติดตามแก้ไขภาวะน้ำแล้งน้ำท่วม)
กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานสถานการณ์พื้นที่
เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขต
พื้นที่ลาดเชิงเขา

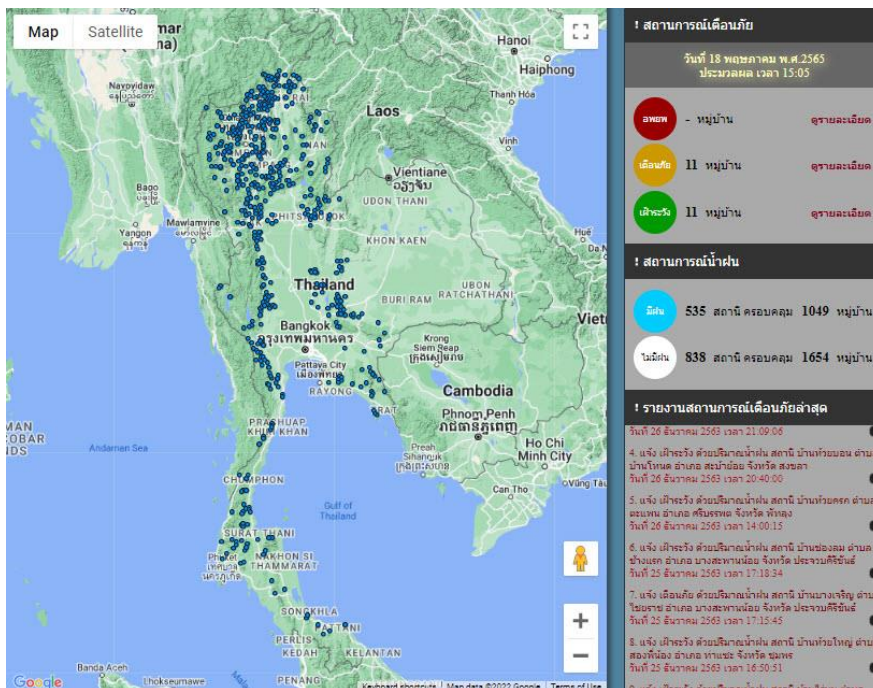


รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลัดเชิงเขา

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 15:00 น.

1) Early Warning System (18 พ.ค. 2565 เวลา 15.00 น)

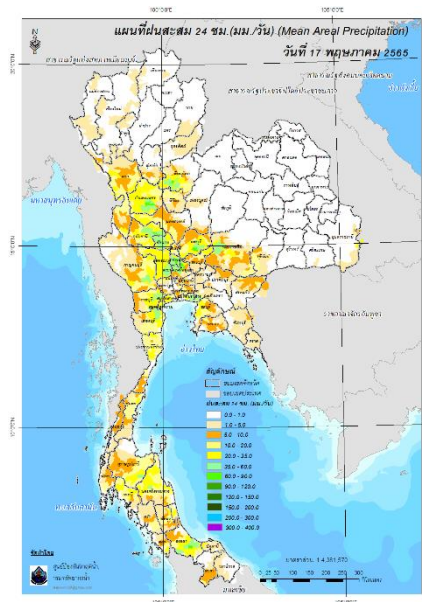
สถานี Early Warning System ที่มีฝนตกทั้งหมด 535 สถานี ครอบคลุม 1,049 หมู่บ้าน มีการแจ้งเตือนภัย 11 หมู่บ้าน เฝ้าระวัง 11 หมู่บ้าน



ที่มา : สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา

2) ปริมาณฝน

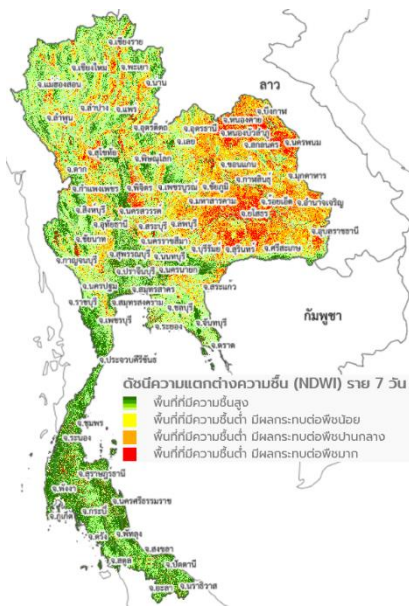
ผลการเปรียบเทียบปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง ของวันที่ 17 – 18 พฤษภาคม 2565 (เวลา 15:00 น.) จากระบบของ Mekong River Commission Flash Flood Guidance System (MRCFFGS) แสดงให้เห็นว่ามีปริมาณฝนตกบริเวณภาคเหนือบางส่วน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ภาคกลาง ภาคตะวันออกบางส่วน ภาคตะวันตก และภาคใต้ มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 20 - 35 มม./วัน ส่วนบริเวณจังหวัดชัยนาท สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา นครราชสีมา เพชรบุรี สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 35 - 60 มม./วัน และบริเวณจังหวัดพิษณุโลก กำแพงเพชร อุทัยธานี ลพบุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา และสงขลา มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 60 - 90 มม./วัน



ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง (MRCFFGS)

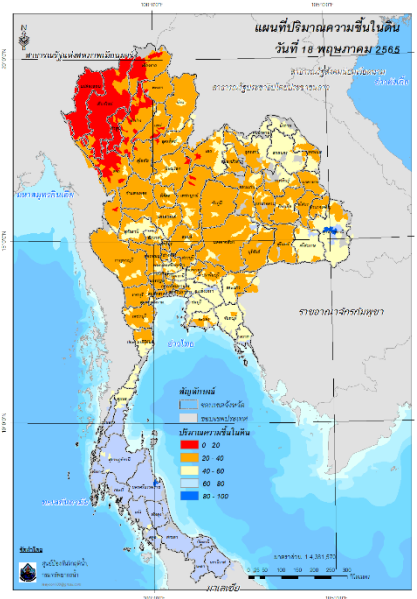
3) ปริมาณความชื้นในดิน

ปริมาณความชื้นในดินจากแผนที่ดาวเทียมของ Gistda (ดัชนีความแตกต่าง (NDWI) ราย 7 วัน) และค่าความชื้นในดินที่ได้จากระบบ MRCFFGS พบว่าบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี และนครศรีธรรมราช มีค่าความชื้นอยู่ในเกณฑ์ ประมาณร้อยละ 80 - 100 สถานะดังกล่าวหมายถึงดินในพื้นที่บริเวณดังกล่าวยังสามารถรองรับปริมาณน้ำฝนได้อีกประมาณ 40% ก่อนที่จะเข้าสู่สภาพอิ่มตัว



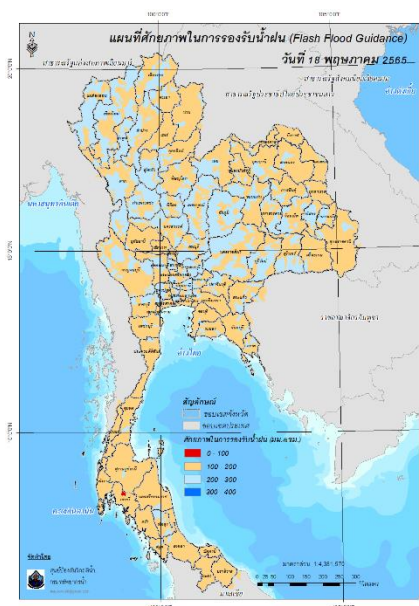
แผนที่ดาวเทียมของ Gistda

(12-18 พ.ค. 65)



ปริมาณความชื้นในดิน (MRCFFG)

4) ศักยภาพในการรองรับน้ำฝน FFG (Flash Flood Guidance)



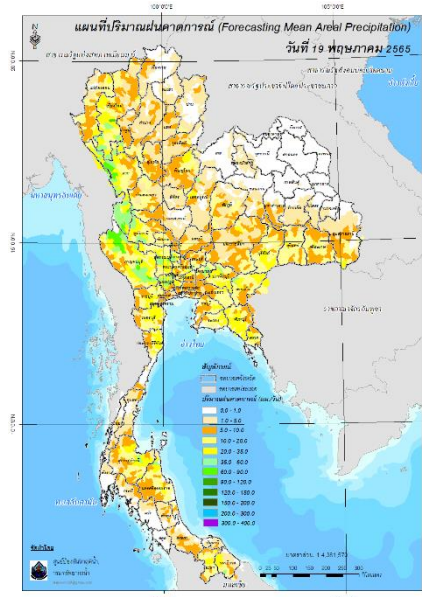
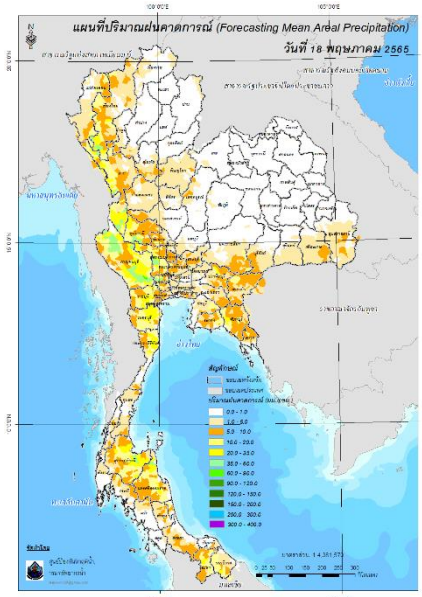
โดยศักยภาพในการรองรับน้ำฝนของพื้นที่จังหวัดกระบี่ สามารถรองรับปริมาณฝนได้น้อยกว่า 100 มม./6ชม

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

5) ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 21.00 น. บริเวณภาคเหนือบางส่วน ภาคกลางบางส่วน ภาคตะวันออกบางส่วน ภาคตะวันตก และภาคใต้บางส่วน จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 20 - 35 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ ตาก อุทัยธานี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 35 - 60 มม. และบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 60 - 90 มม.

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 19 พฤษภาคม 2565 เวลา 15.00 น. บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ภาคกลาง ภาคตะวันออกบางส่วน ภาคตะวันตก และภาคใต้บางส่วนจะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 35 - 60 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดตาก กาญจนบุรี สุพรรณบุรี และนครศรีธรรมราช จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 60 - 90 มม. และบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 90 - 120 มม.



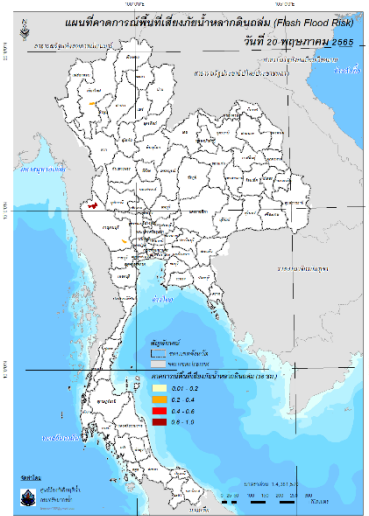
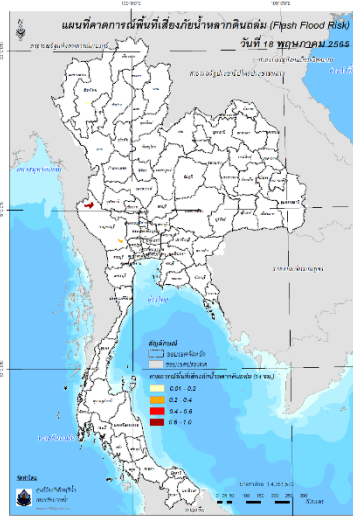
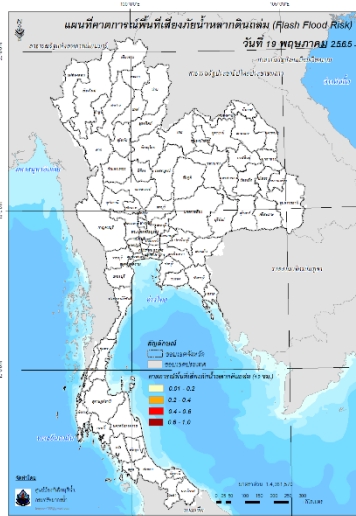
ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 19 พฤษภาคม 2565

6) ความเสี่ยงจากน้ำท่วม

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCFFGS วันที่ 18 พฤษภาคม 2565 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. พบพื้นที่เสี่ยงจังหวัดกาญจนบุรี(อ.สังขละบุรี)

แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 18 พฤษภาคม 2565



วันที่ 19 พ.ค. 2565 (03:00 น.)

วันที่ 19 พ.ค. 2565 (15:00 น.)

วันที่ 20 พ.ค. 2565 (03:00 น.)

คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

ปริมาณฝนสะสมปี

พ.ศ. ๒๕๖๔ และ ๒๕๖๕

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี



วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 281.49 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

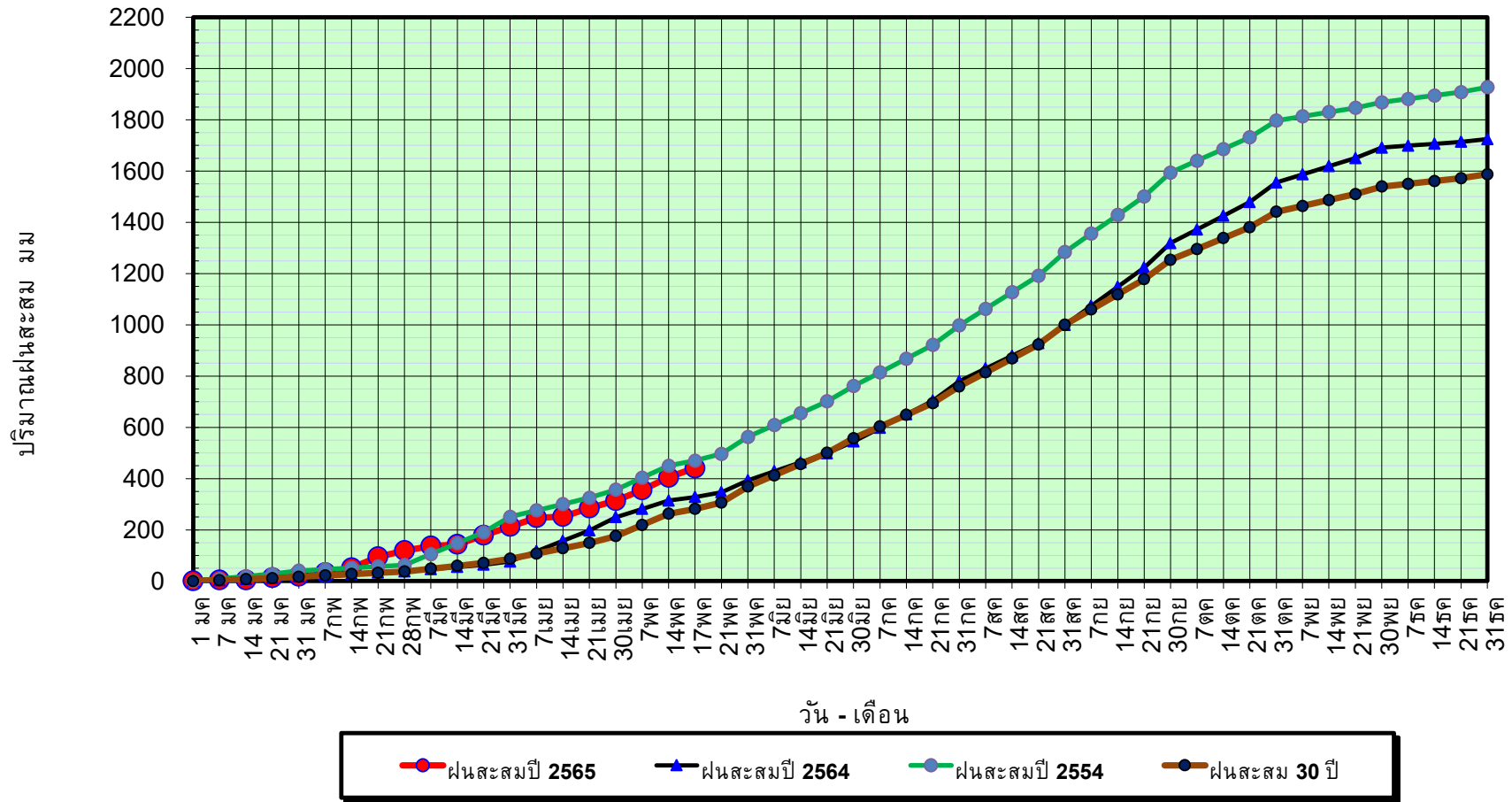
ปี64 = 328.24 มม. (สะสมทั้งปี = 1,530.99 มม.)

ปี65 = 441.61 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 113.37 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 160.11 มม.

ปริมาณฝนสะสมปี 2554-2564-2565 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 281.49 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

ปี64 = 328.24 มม. (สะสมทั้งปี = 1,530.99 มม.)

ปี65 = 441.61 มม.

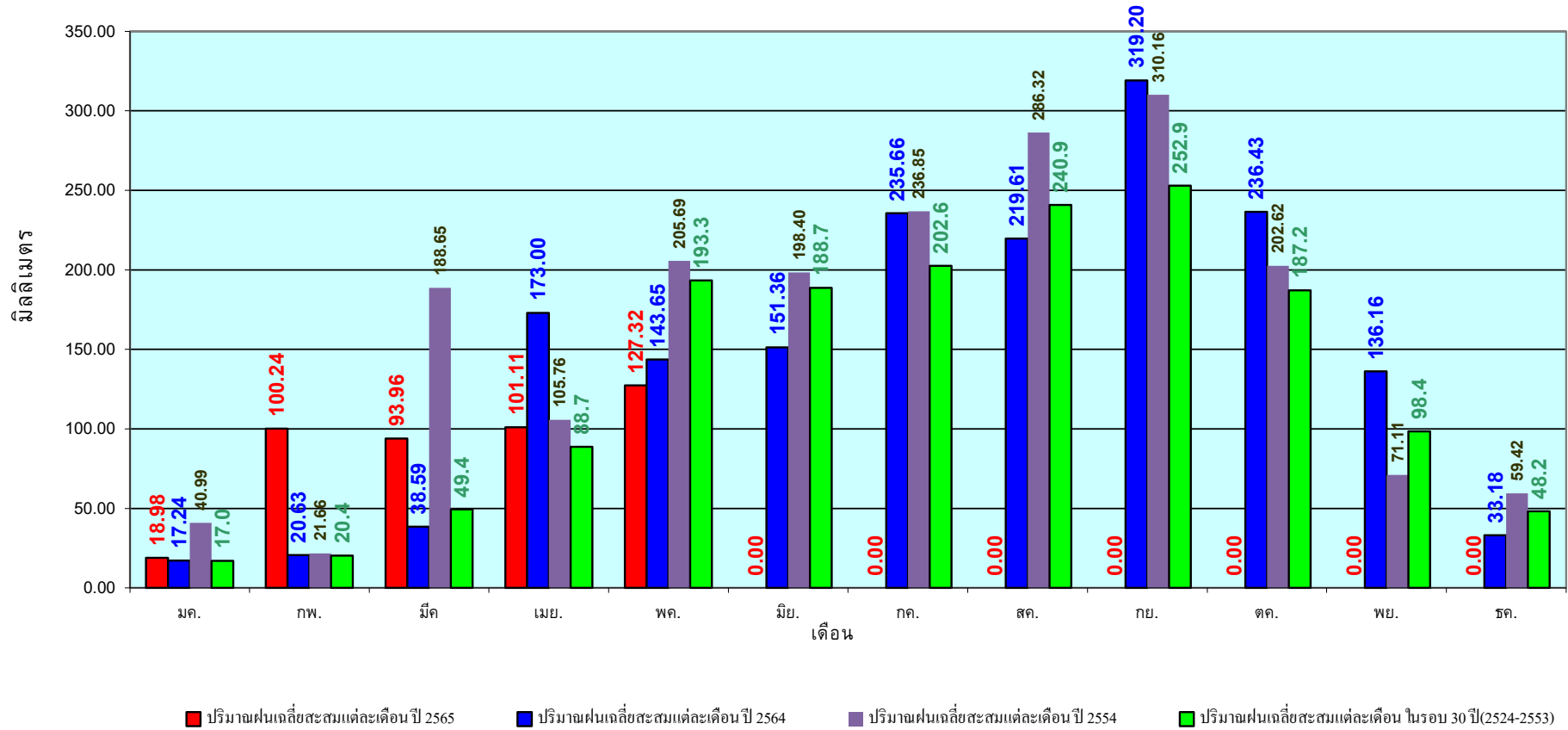
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 113.37 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 160.11 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



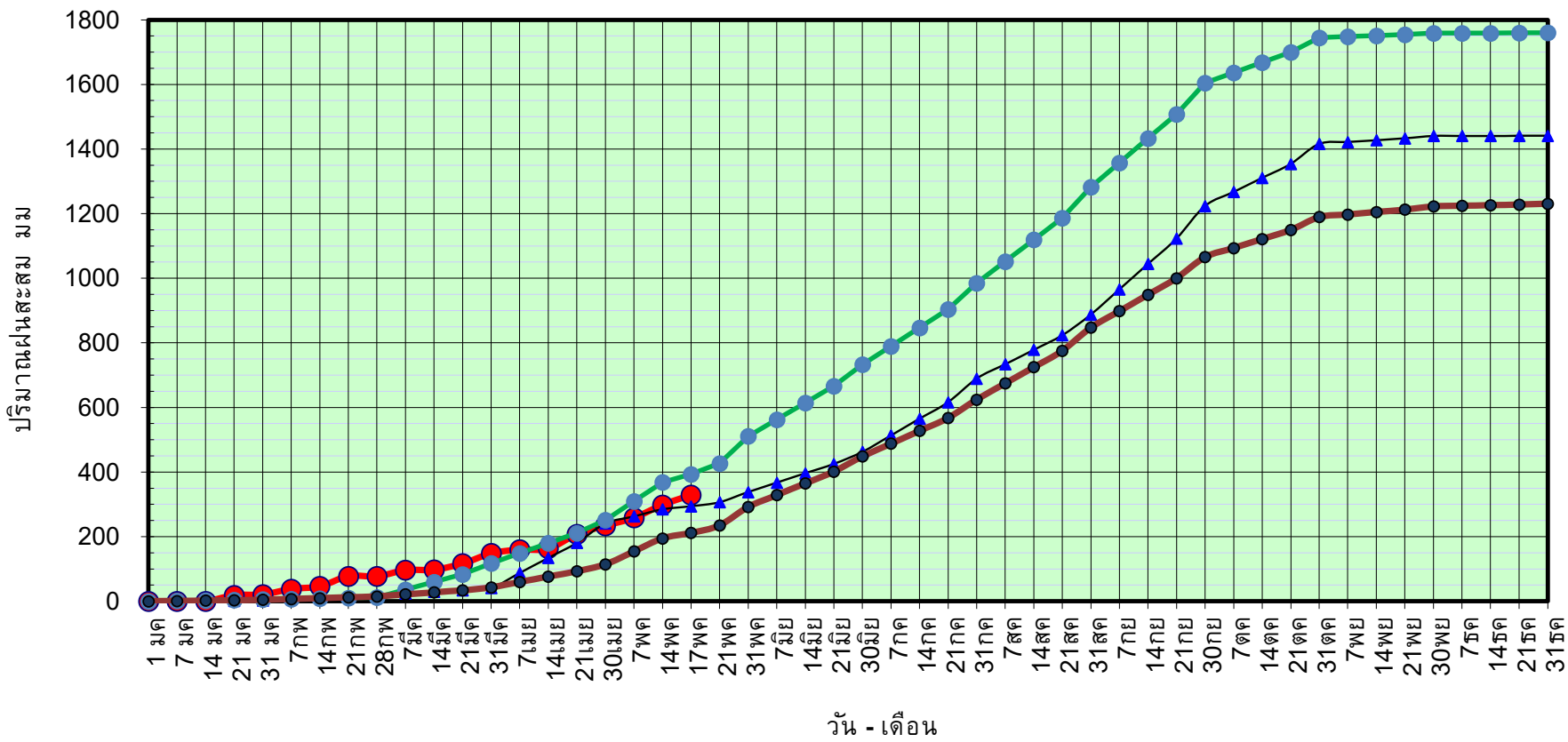
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128

สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่

17 พฤษภาคม 2565

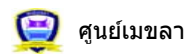
วันที่ 17 พฤษภาคม 2565
 ฝน30ปี = 211.90 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)
 ปี64 = 294.19 มม. (สะสมทั้งปี = 1,028.34 มม.)
 ปี65 = 328.90 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 34.70 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 116.99 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ



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

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 33
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 211.90 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)

ปี64 = 294.19 มม. (สะสมทั้งปี = 1,028.34 มม.)

ปี65 = 328.90 มม.

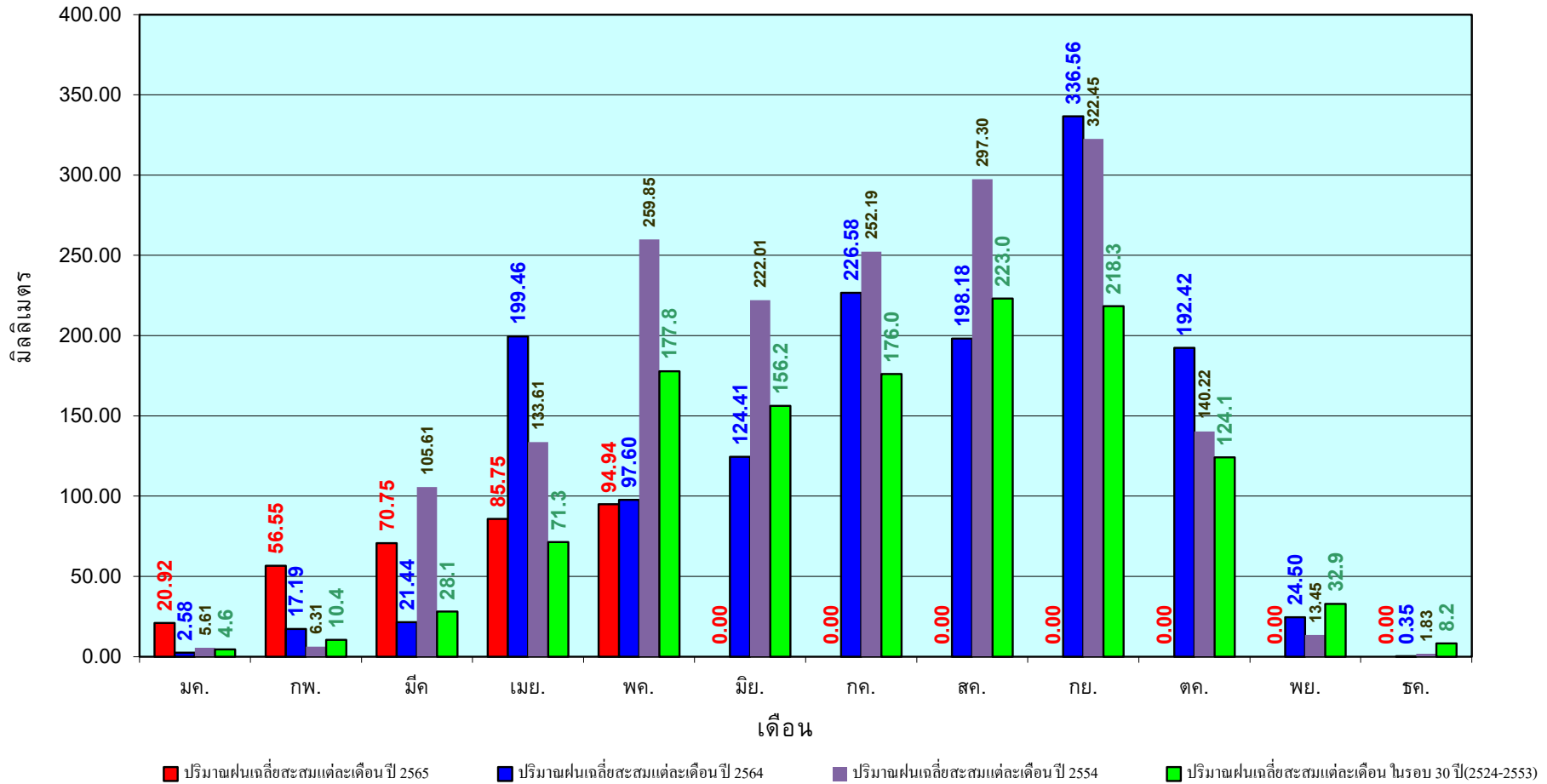
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 34.70 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 116.99 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน33
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 256.90 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)

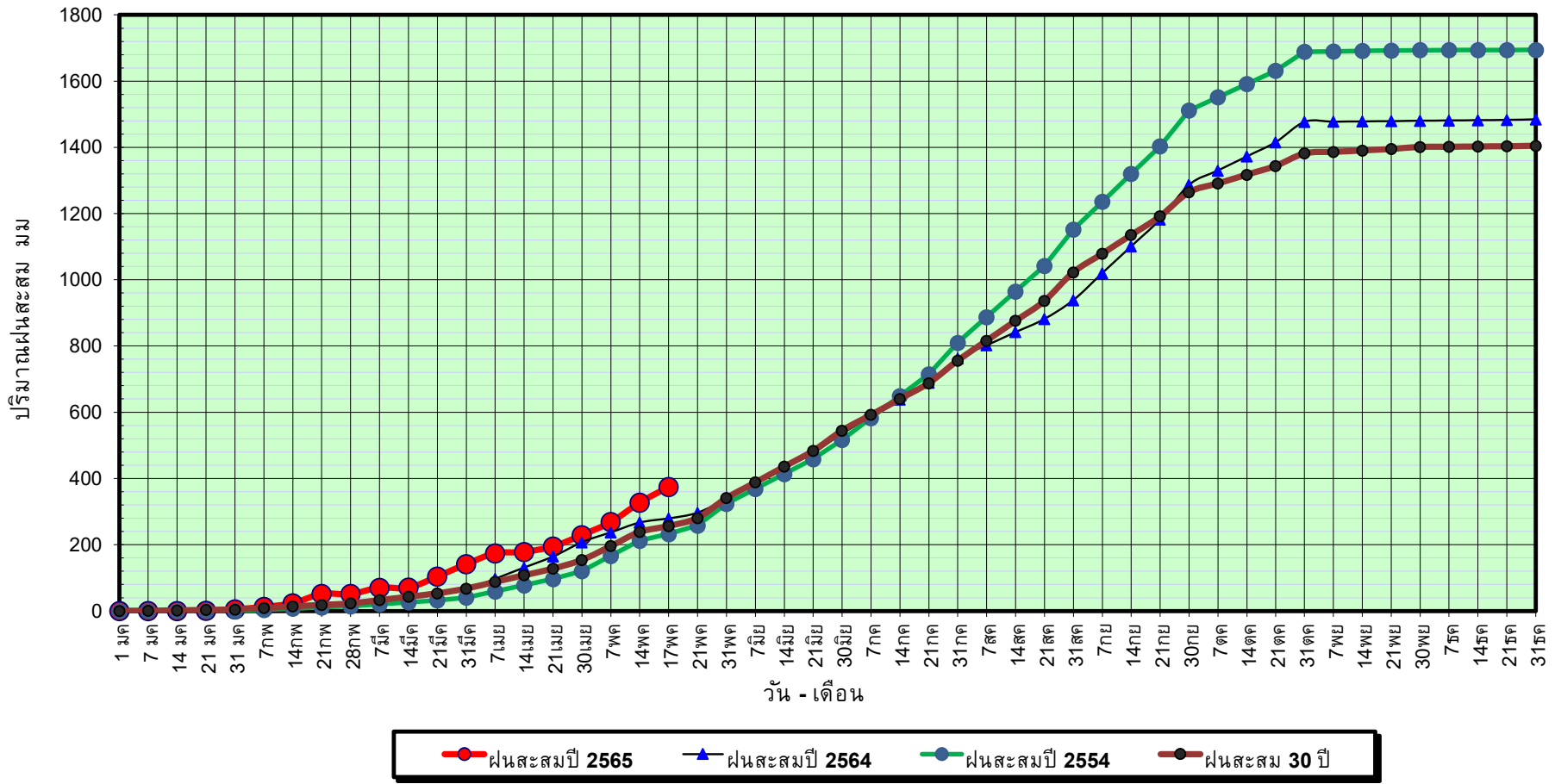
ปี64 = 279.93 มม. (สะสมทั้งปี = 1,381.81 มม.)

ปี65 = 374.77 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 94.84 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 117.86 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 256.90 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)

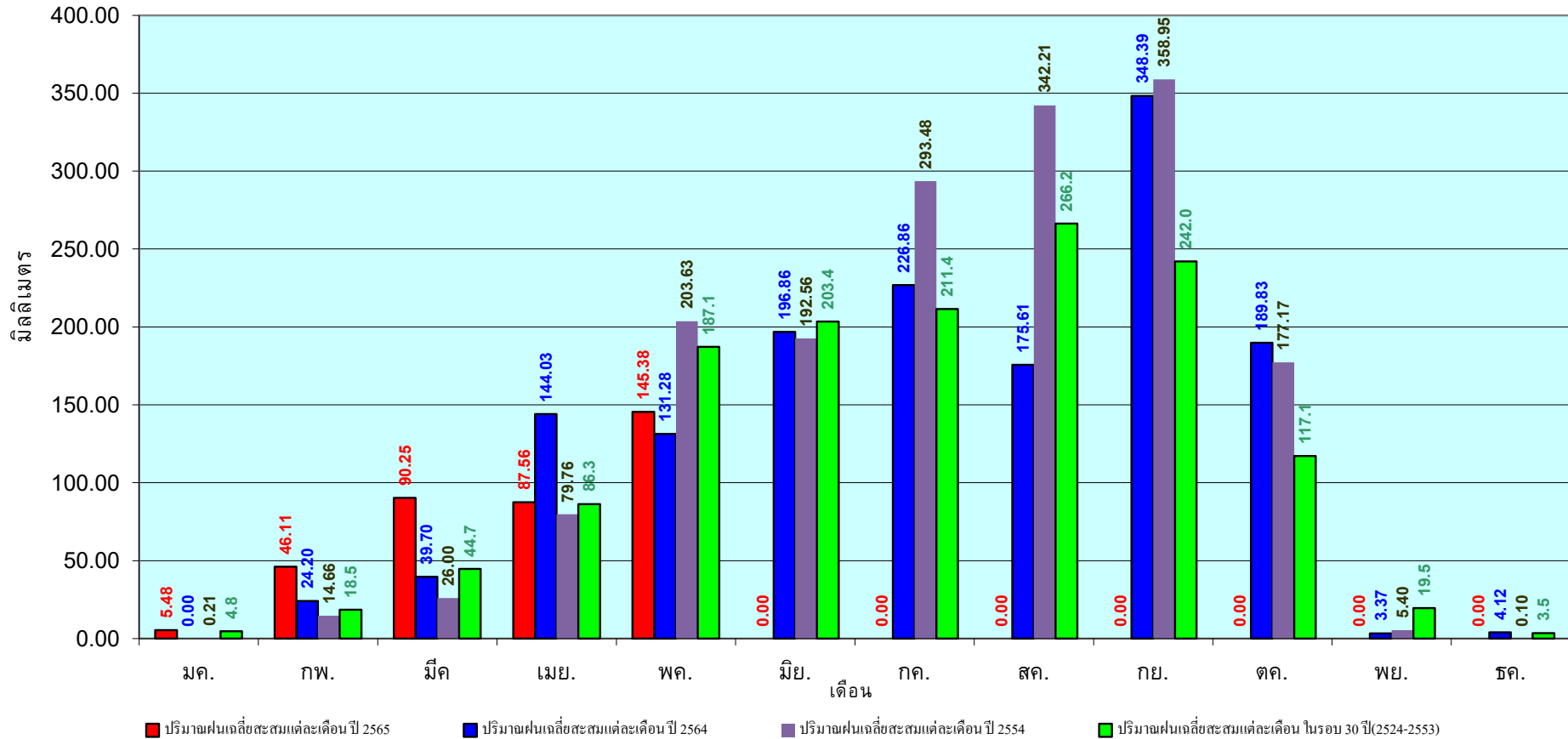
ปี64 = 279.93 มม. (สะสมทั้งปี = 1,381.81 มม.)

ปี65 = 374.77 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 94.84 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 117.86 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 228.98 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

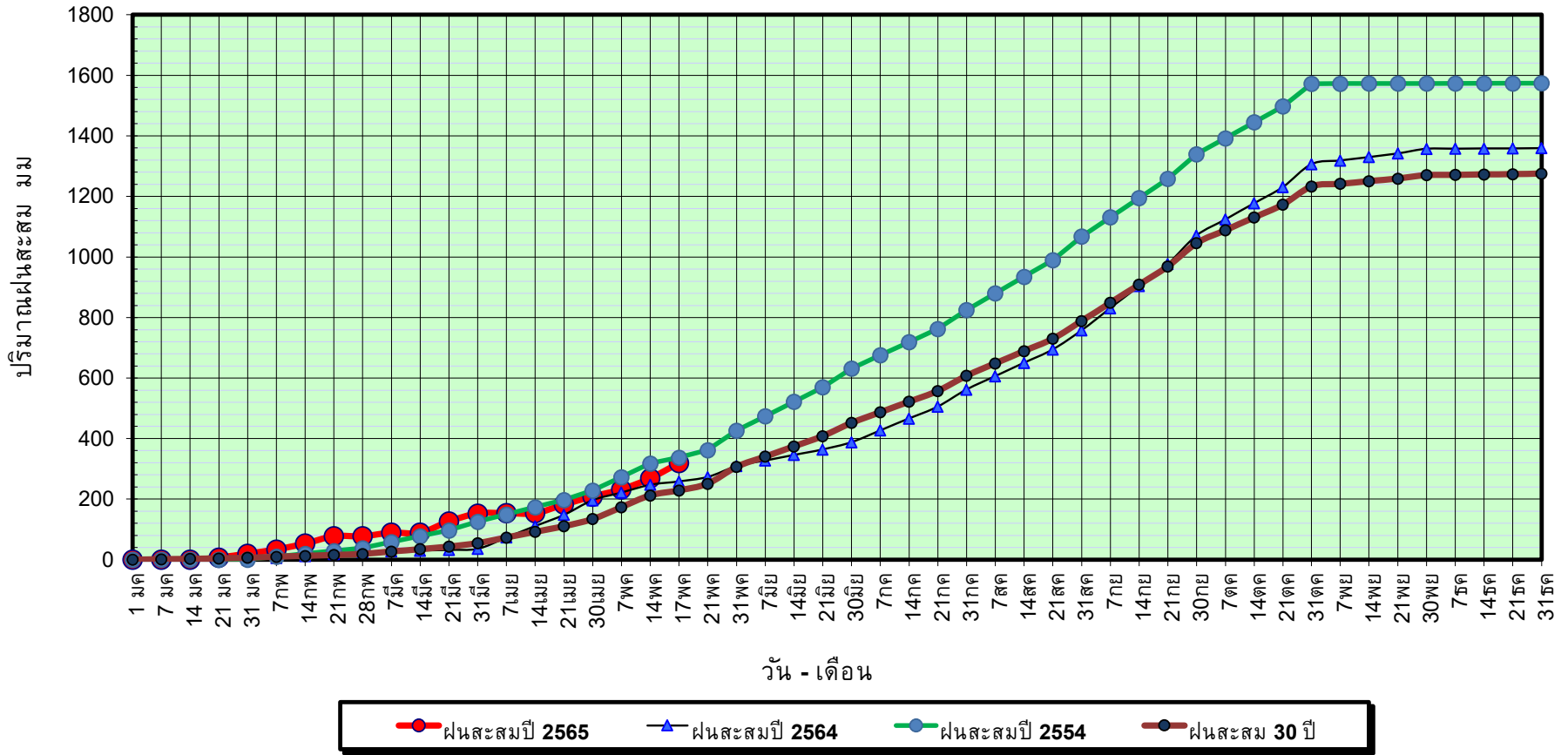
ปี64 = 258.48 มม. (สะสมทั้งปี = 1,232.06 มม.)

ปี65 = 319.46 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 60.98 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 90.48 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมฆขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตด้าน ทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 228.98 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

ปี64 = 258.48 มม. (สะสมทั้งปี = 1,232.06 มม.)

ปี65 = 319.46 มม.

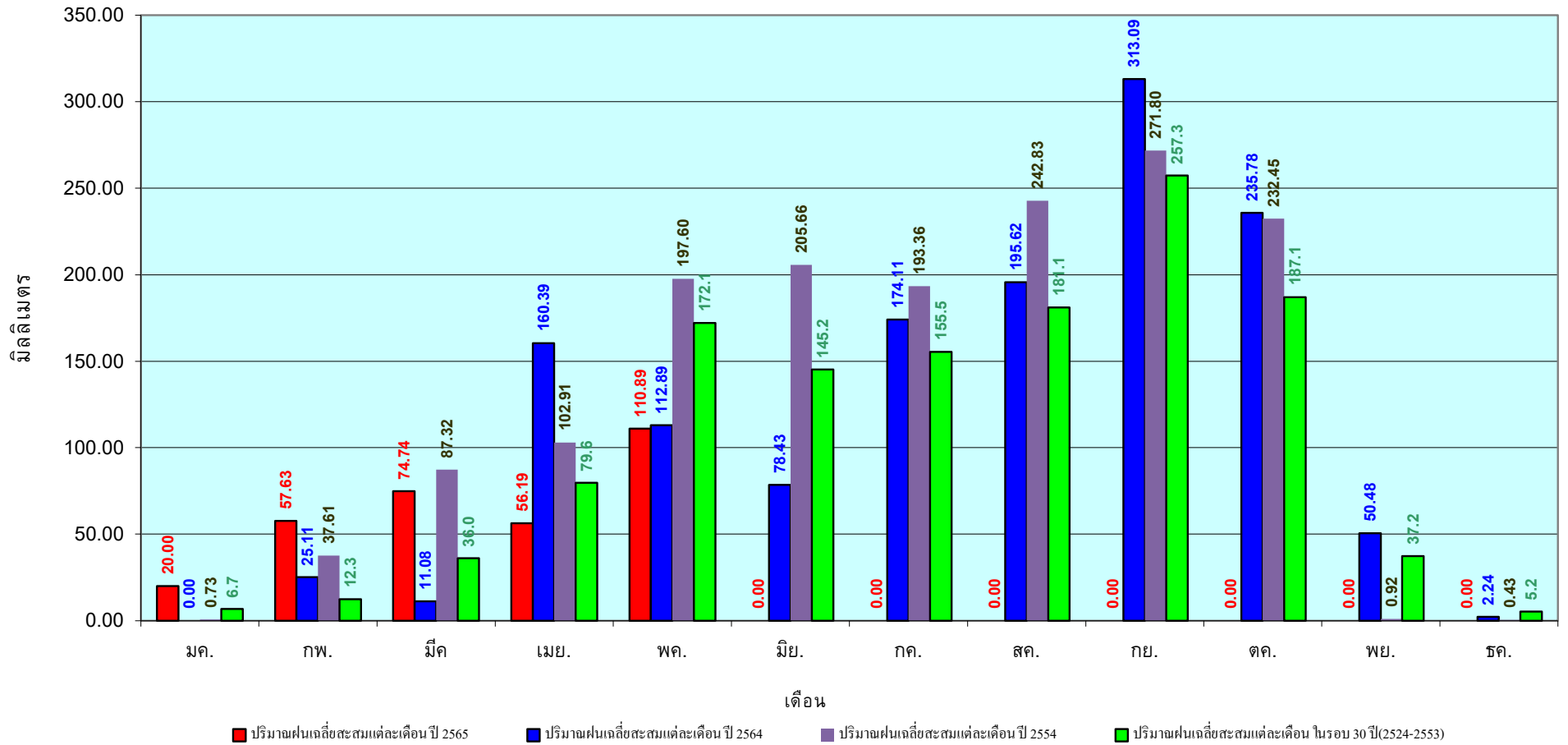
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 60.98 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 90.48 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 329.63 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)

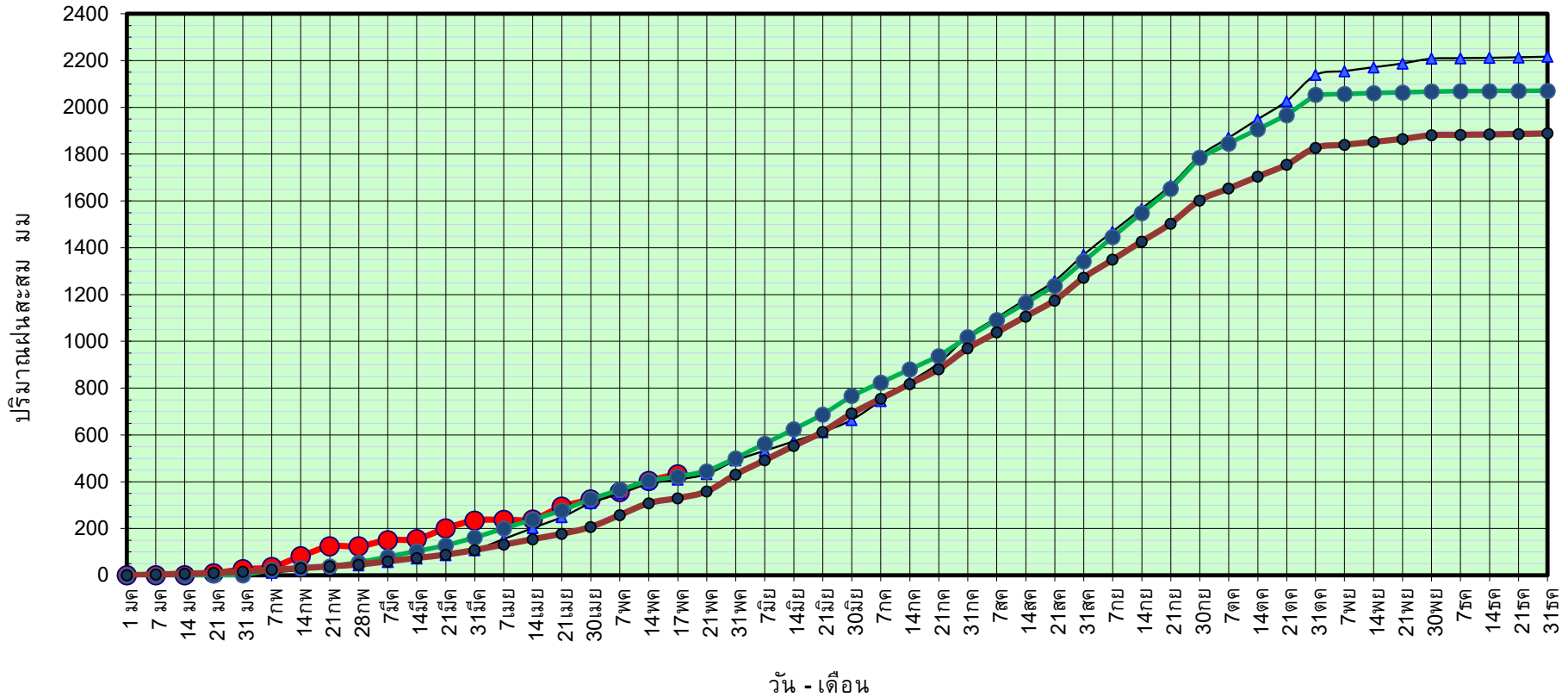
ปี64 = 408.92 มม. (สะสมทั้งปี = 1,831.26 มม.)

ปี65 = 432.21 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 23.29 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 102.58 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 329.63 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)

ปี64 = 408.92 มม. (สะสมทั้งปี = 1,831.26 มม.)

ปี65 = 432.21 มม.

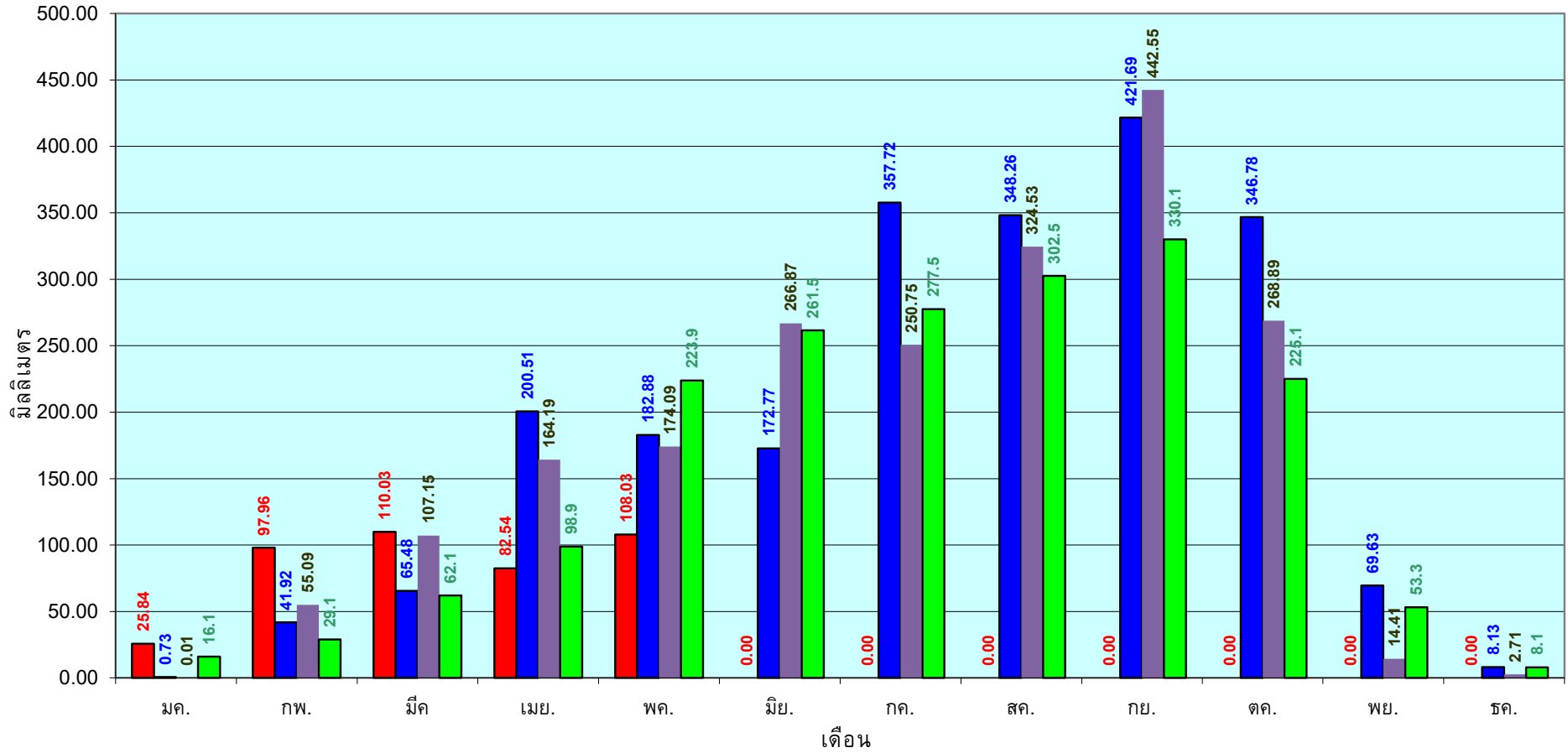
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 23.29 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 102.58 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออก



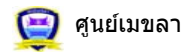
■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2565

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2564

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2554

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนในรอบ 30 ปี(2524-2553)

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 202.10 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)

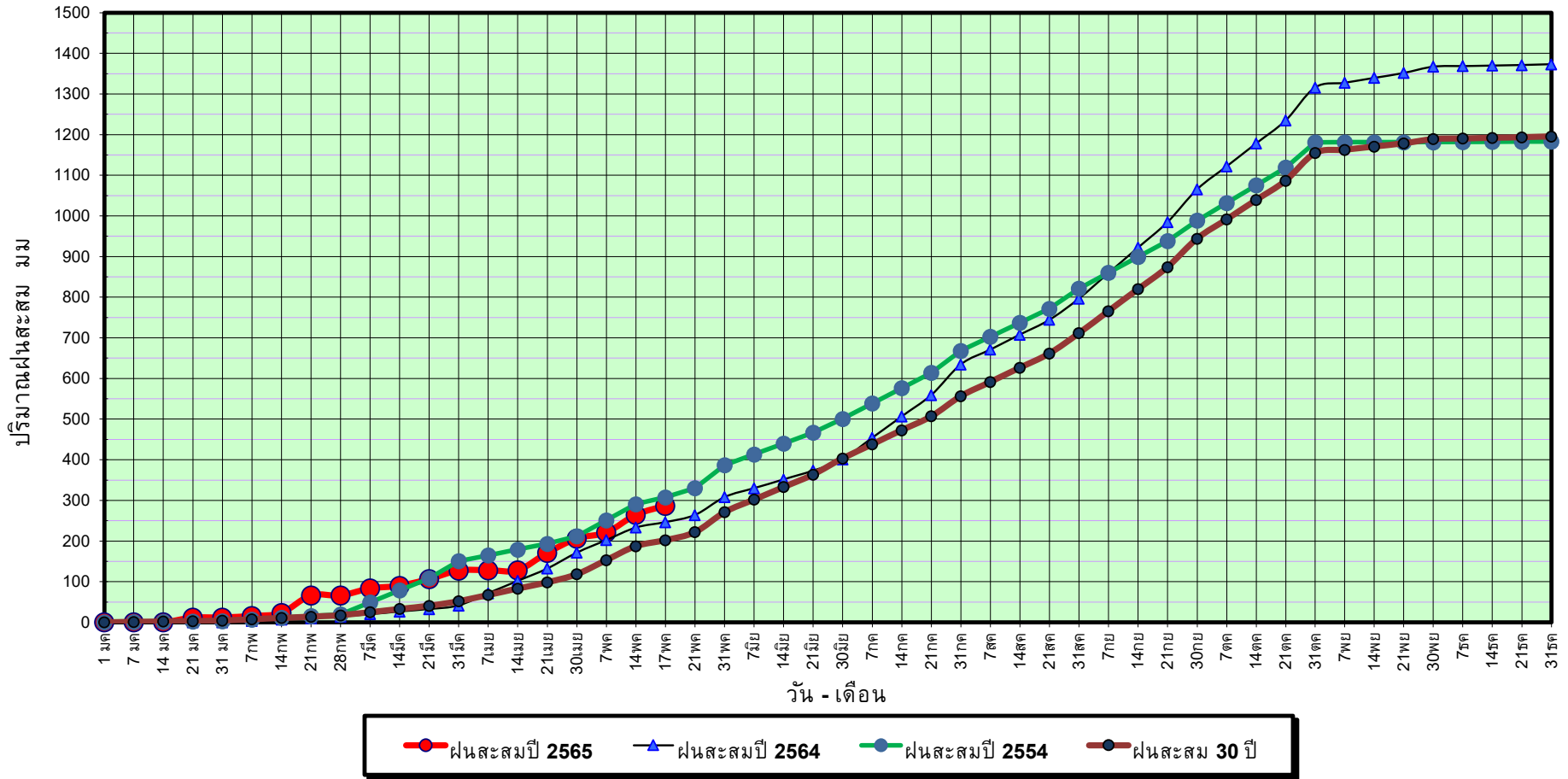
ปี64 = 246.45 มม. (สะสมทั้งปี = 1,113.80 มม.)

ปี65 = 286.96 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 **มีค่ามากกว่า** 40.51 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 84.86 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เขมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 202.10 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)

ปี64 = 246.45 มม. (สะสมทั้งปี = 1,113.80 มม.)

ปี65 = 286.96 มม.

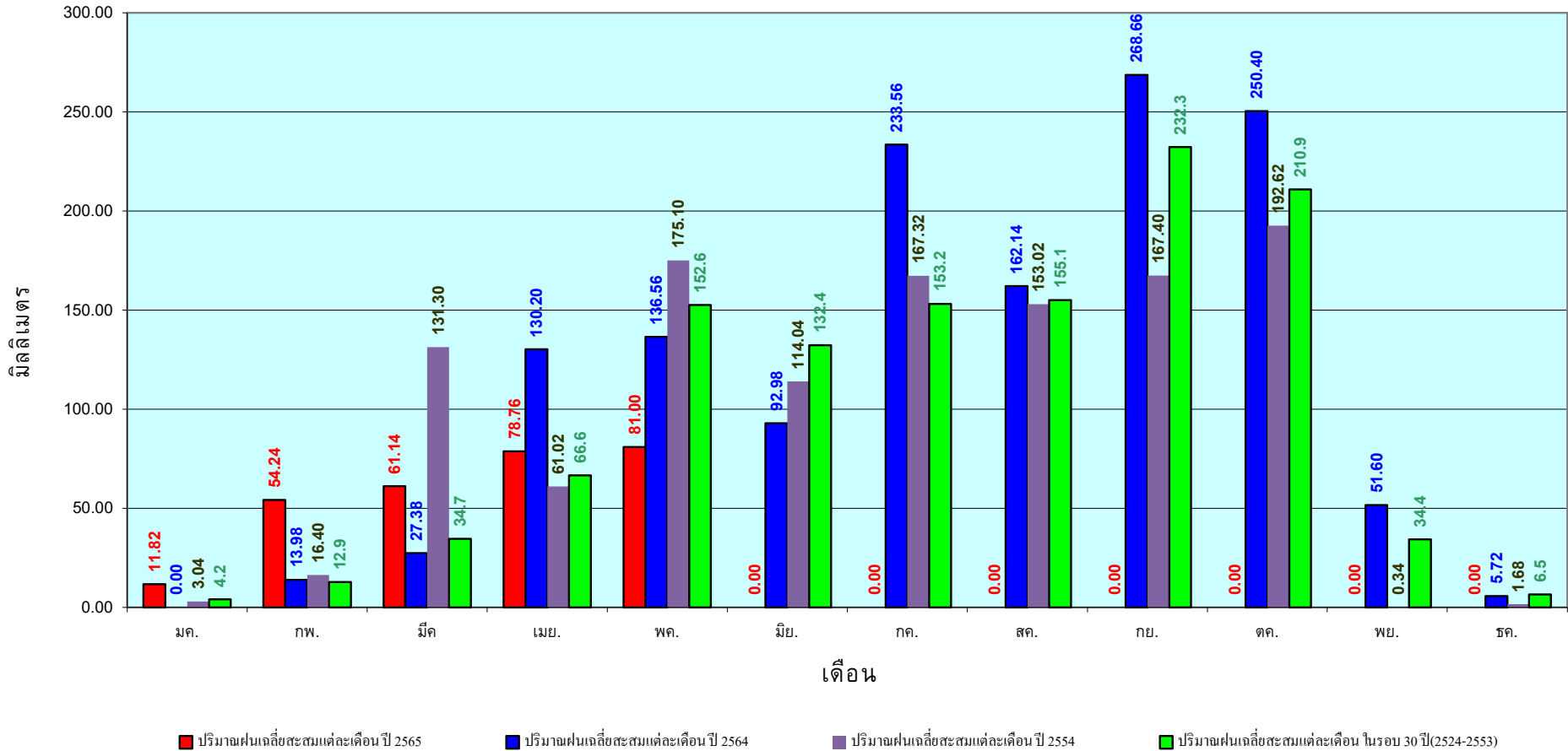
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 40.51 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 84.86 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 434.90 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

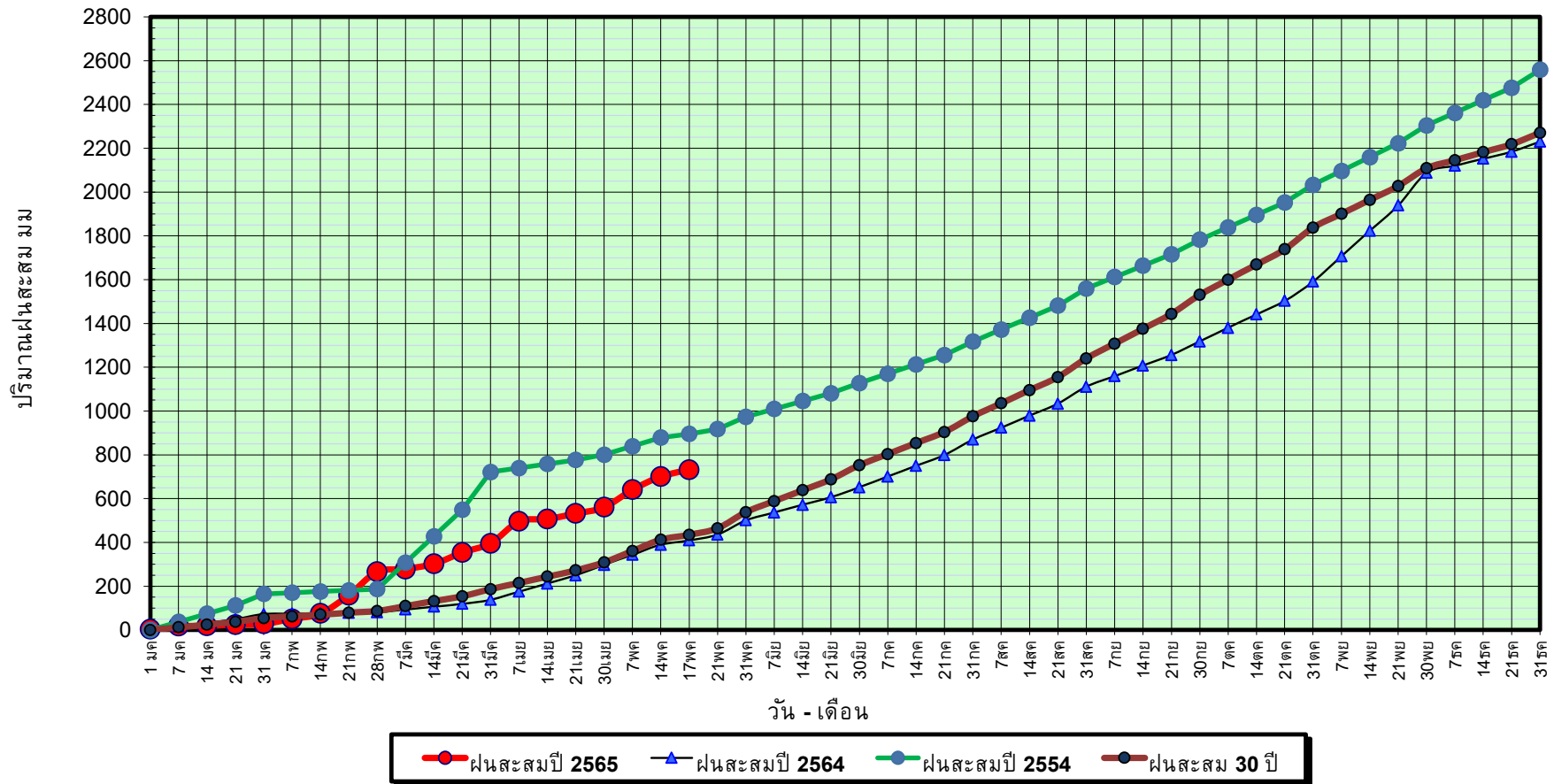
ปี64 = 409.51 มม. (สะสมทั้งปี = 2,267.57 มม.)

ปี65 = 732.13 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 322.62 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 297.23 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 17 พฤษภาคม 2565

ฝน30ปี = 434.90 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

ปี64 = 409.51 มม. (สะสมทั้งปี = 2,267.57 มม.)

ปี65 = 732.13 มม.

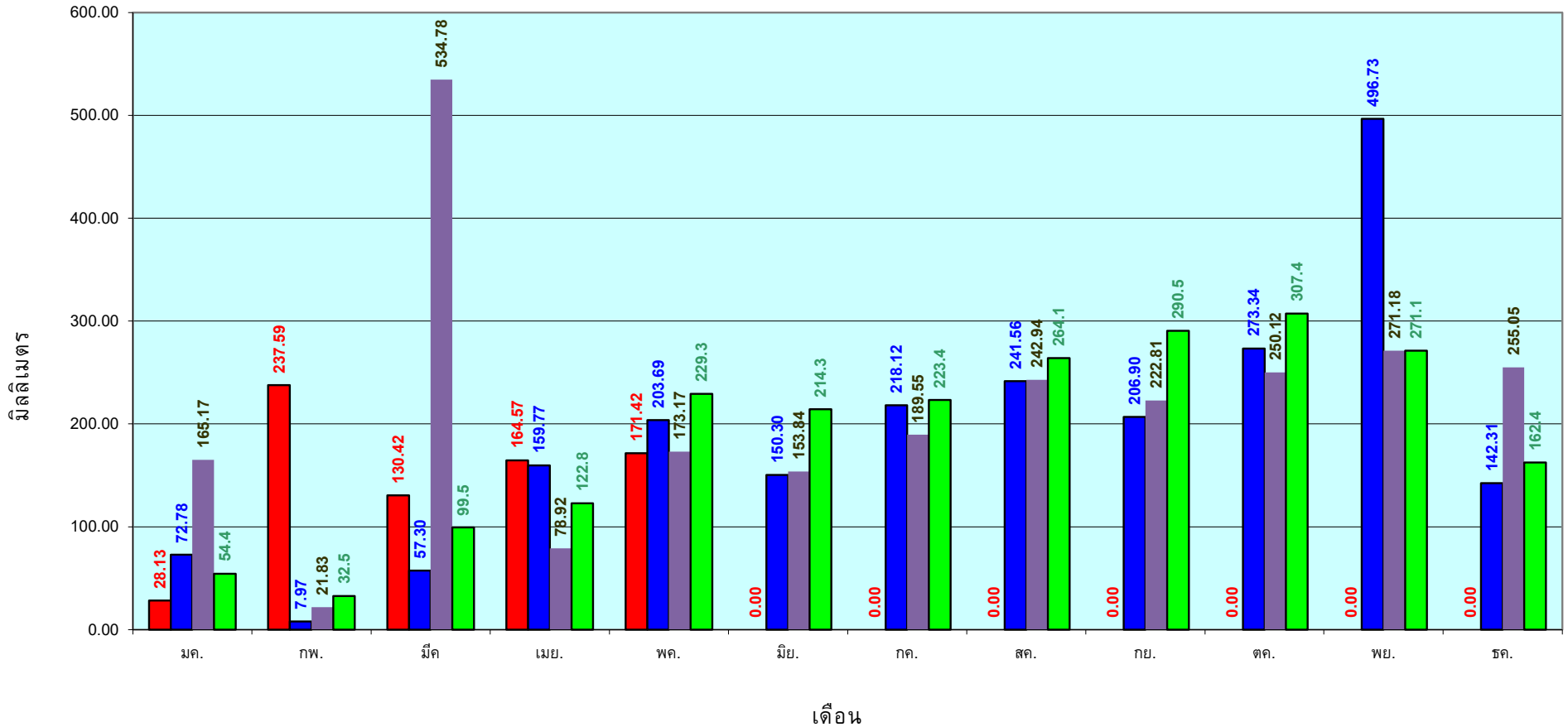
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 322.62 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

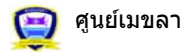
มีค่ามากกว่า 297.23 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2565
 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2564
 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2554
 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ในรอบ 30 ปี(2524-2553)

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 17 พฤษภาคม 2565



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง



รายงานสถานการณ์น้ำ
รายลุ่มน้ำ



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

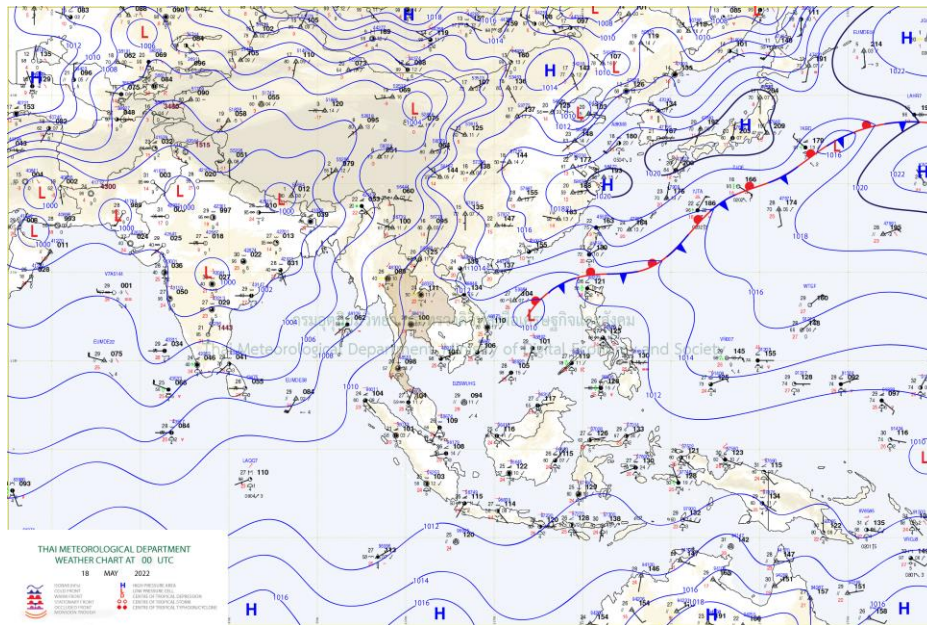
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนัก บางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก และเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

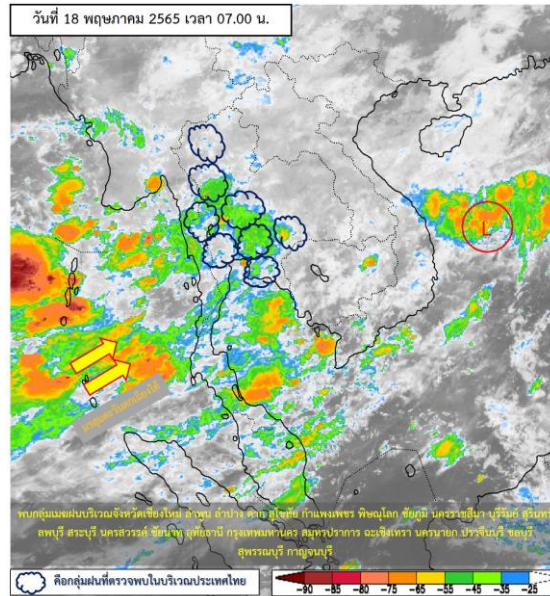
สภาพอากาศภาคเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง กำแพงเพชร และตาก อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

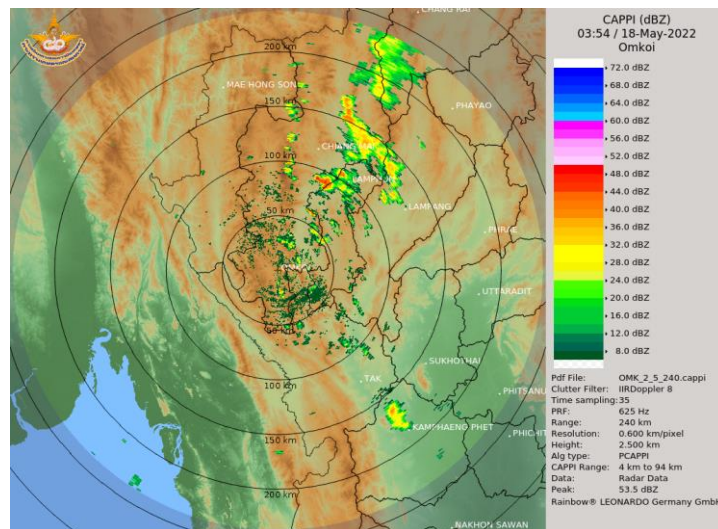


แผนที่อากาศ

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง ตาก อุทัยธานี นครสวรรค์ ชัยนาท นครราชสีมา บุรีรัมย์ ลพบุรี สระบุรี นครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกลุ่มฝนในบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ตาก ลำพูน ลำปาง เชียงราย กำแพงเพชร



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำสาละวิน จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สุ่ม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 17 พฤษภาคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 18 พฤษภาคม 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 |
| TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด | ต.แม่สอด อ.แม่สอด จ.ตาก | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC011604 โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลพบพระ | ต.พบพระ อ.พบพระ จ.ตาก | 6.50 | 16.50 | 16.50 | 48.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC010402 โรงเรียนบ้านนาปู่ป้อม | ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน | 0.00 | 1.00 | 3.50 | 16.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC010508 สะพานบ้านผาสำราญ | ต.เมืองแปง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC010509 สะพานข้ามคลองแม่กลาง | ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 10.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC010510 สะพานบ้านปางหมู | ต.ปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 17.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC010606 โรงเรียนบ้านป่าลาน | ต.ห้วยโป่ง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน | 0.00 | 6.00 | 6.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC010807 สะพานข้ามน้ำยม | ต.แม่อ้อ อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC011202 สะพานบ้านกองก่อย | ต.กองก่อย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน | 0.50 | 0.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC011401 โรงเรียนบ้านแม่สามแลบ | ต.แม่สามแลบ อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน | 0.50 | 0.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC011808 โรงเรียนชุมชนบ้านท่าสองยาง | ต.ท่าสองยาง อ.ท่าสองยาง จ.ตาก | 2.00 | 9.50 | 42.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC011809 โรงเรียนท่าสองยางวิทยาคม | ต.แม่ต้าน อ.ท่าสองยาง จ.ตาก | 0.00 | 0.00 | 12.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC011810 โรงเรียนบ้านขุนห้วยนกแล | ต.พระธาตุ อ.แม่ระมาด จ.ตาก | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 59.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา | ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0048 บ้านท้องฟ้า | ต.ท้องฟ้า อ.บ้านตาก จ.ตาก | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0210 บ้านห้วยพลู | ต.ท้องฟ้า อ.บ้านตาก จ.ตาก | 31.50 | 31.50 | 31.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|--------------------------|---|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0296 บ้านลีซอ | ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0437 บ้านห้วยพลู | ต.ด่านแม่ละเมา อ.แม่สอด จ.ตาก | 15.50 | 15.50 | 15.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0438 บ้านแม่ละเมา | ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก | 14.00 | 14.00 | 14.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0538 บ้านใหม่พรสวรรค์ | ต.นาโบสถ์ อ.วังเจ้า จ.ตาก | 50.50 | 50.50 | 50.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0539 บ้านท่าทองแดง | ต.นาโบสถ์ อ.วังเจ้า จ.ตาก | 49.00 | 49.00 | 49.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0666 บ้านชัยมงคล | ต.สมอโค่น อ.บ้านตาก จ.ตาก | 60.00 | 60.00 | 62.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0926 บ้านโป่งแค | ต.วังประจวบ อ.เมืองตาก จ.ตาก | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0928 บ้านมาบป่าแฝก | ต.ตลุกกลางทุ่ง อ.เมืองตาก จ.ตาก | 6.50 | 8.00 | 8.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1214 บ้านโป่งแดง | ต.โป่งแดง อ.เมืองตาก จ.ตาก | 52.50 | 52.50 | 52.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1228 บ้านลานตาเกลี้ยง | ต.น้ำร้อน อ.เมืองตาก จ.ตาก | 22.50 | 22.50 | 22.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1253 บ้านใหม่สามัคคี | ต.ยกกระบัตร อ.สามเงา จ.ตาก | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1263 บ้านยางโองนอก | ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก | 14.00 | 16.00 | 16.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1266 บ้านหนองเชียงคาง | ต.ยกกระบัตร อ.สามเงา จ.ตาก | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1271 บ้านไร่ท่าตะกู | ต.หนองบัวเหนือ อ.เมืองตาก จ.ตาก | 35.50 | 36.50 | 36.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1274 บ้านห้วยหมี | ต.มหาวัน อ.แม่สอด จ.ตาก | 7.50 | 9.50 | 9.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1277 บ้านตลุกป่าตาล | ต.โป่งแดง อ.เมืองตาก จ.ตาก | 26.00 | 26.00 | 26.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1279 บ้านหนองชะลาบ | ต.ตากตก อ.บ้านตาก จ.ตาก | 19.00 | 19.00 | 19.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1281 บ้านหนองนกปีกกา | ต.โป่งแดง อ.เมืองตาก จ.ตาก | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1552 บ้านแก่งหิน | ต.วังประจวบ อ.เมืองตาก จ.ตาก | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0130 บ้านสบสอย | ต.ปางหมู อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน | 21.50 | 21.50 | 21.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|-----------------------|---|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0257 บ้านน้ำริน | ต.สบป่อง อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0427 บ้านปางแปก | ต.แม่ณาเต็ง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0630 บ้านห้วยผึ้ง | ต.ห้วยผา อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน | 35.00 | 45.00 | 45.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0633 บ้านนาป่าแปก | ต.หมอกจำแป๋ อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน | 33.00 | 98.50 | 101.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0634 บ้านหมอกจำแป๋ | ต.หมอกจำแป๋ อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน | 16.50 | 16.50 | 16.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0643 บ้านสบป่อง | ต.สบป่อง อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน | 11.00 | 11.00 | 11.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0935 บ้านแม่ละนา | ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน | 19.50 | 23.00 | 23.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

หมายเหตุ : สถานี Early Warning พบสถานีที่มีฝนตก 29 สถานี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสาละวิน จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 18 พฤษภาคม 2565 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเตือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.) | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) | | | | |
|---|--------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------|-------------|--|
| | | | เมื่อวาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม | |
| TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด | ต.แม่สอด อ.แม่สอด จ.ตาก | 207.69 | 205.33 | 205.34 | 205.35 | 205.35 | 205.36 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC010508 สะพานบ้านผาสำราญ | ต.เมืองแปง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน | 425.89 | 420.02 | 420.01 | 420.00 | 420.00 | 419.99 | ลดลง ▼ | |
| TC010509 สะพานข้ามคลองแม่กลาง | ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน | 592.88 | 581.08 | 581.11 | 581.13 | 581.15 | 581.16 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC010510 สะพานบ้านปางหมู | ต.ปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน | 203.77 | 199.79 | 200.34 | 200.58 | 200.72 | 200.81 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC010703 สะพานบ้านแม่สุริน | ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน | 409.22 | 404.40 | 404.43 | 404.45 | 404.47 | 404.48 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC010806 สะพานบ้านขุนยวม | ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน | 530.30 | 523.19 | 523.16 | 523.14 | 523.12 | 523.11 | ลดลง ▼ | |
| TC010807 สะพานข้ามน้ำยวม | ต.แม่อิง อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน | 389.98 | 380.02 | 380.02 | 380.02 | 380.02 | 380.02 | คงที่ ► | |
| TC011008 สะพานบ้านคอนฝิ่ง - บ้านห้วยสิงห์ | ต.แม่คะตวน อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน | 187.76 | 179.86 | 180.04 | 180.17 | 180.21 | 180.27 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC011009 สะพานร่วมใจบ้านท่าผาป้อม | ต.ท่าผาป้อม อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน | 248.94 | 241.23 | 241.22 | 241.21 | 241.21 | 241.20 | ลดลง ▼ | |
| TC011202 สะพานบ้านกองก้อย | ต.กองก้อย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน | 677.31 | 674.22 | 674.43 | 674.58 | 674.63 | 674.70 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC010605 สะพานบ้านป่าปู้ | ต.ผาป่อง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน | 196.05 | 189.43 | 189.44 | 189.45 | 189.45 | 189.46 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา | ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก | 287.85 | 275.65 | 275.86 | 276.01 | 276.06 | 276.13 | เพิ่มขึ้น ▲ | |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

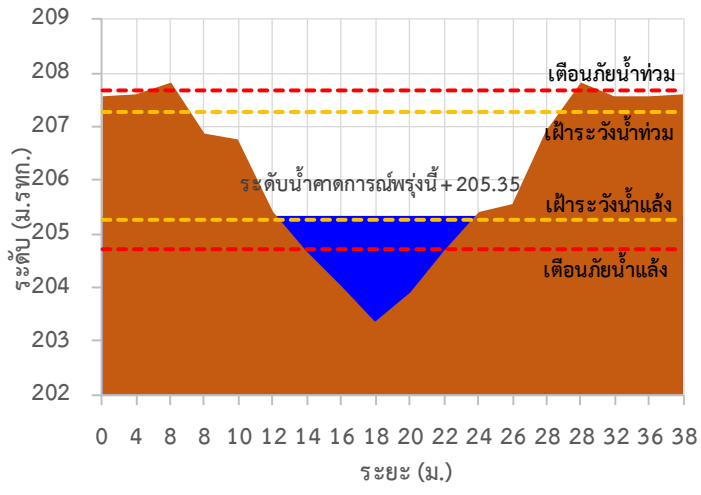
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

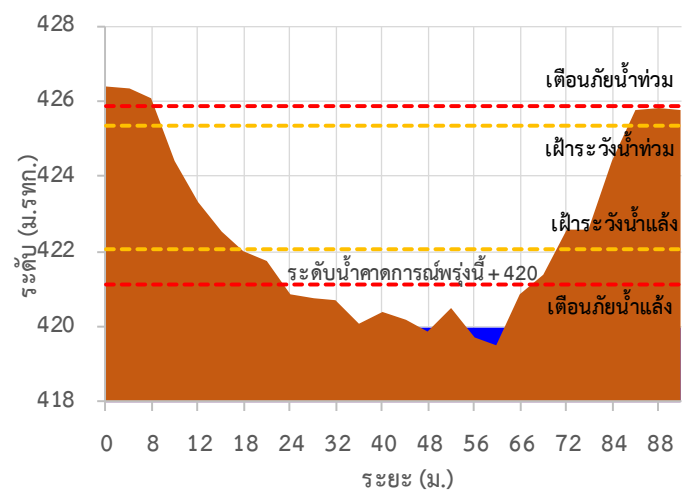


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

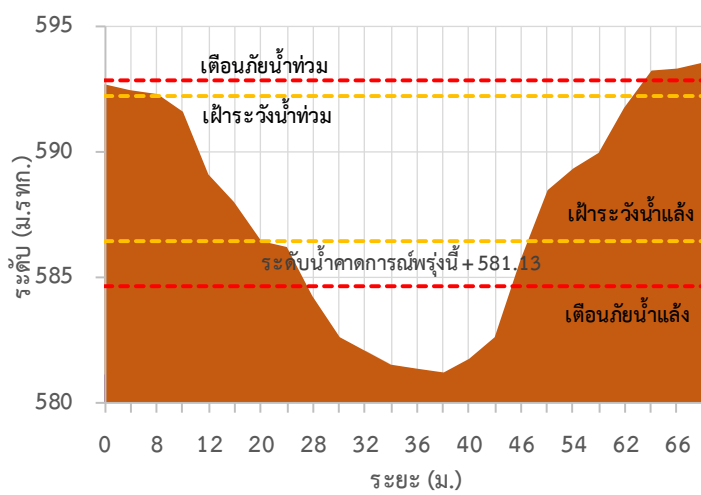
TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด



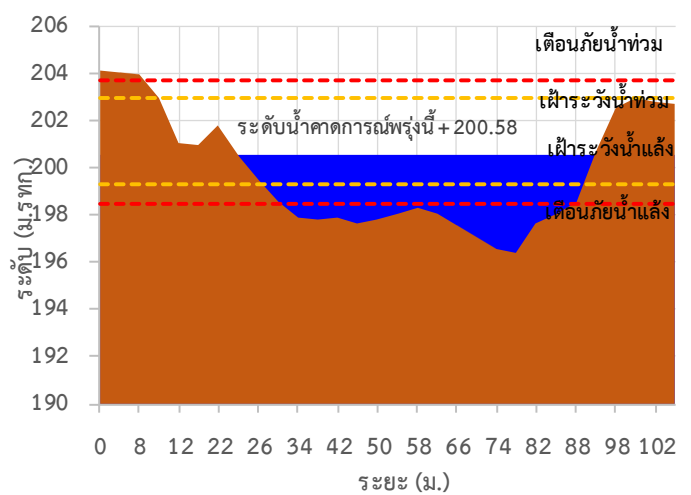
TC010508 สะพานบ้านผาส้าราษฎร์



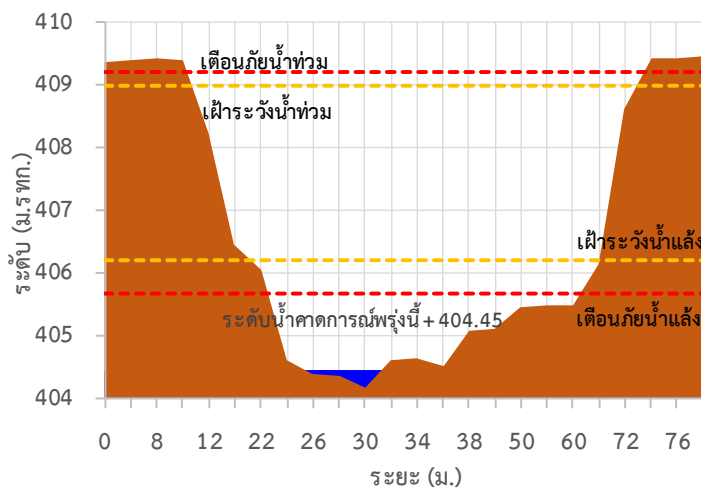
TC010509 สะพานข้ามคลองแม่กลาง



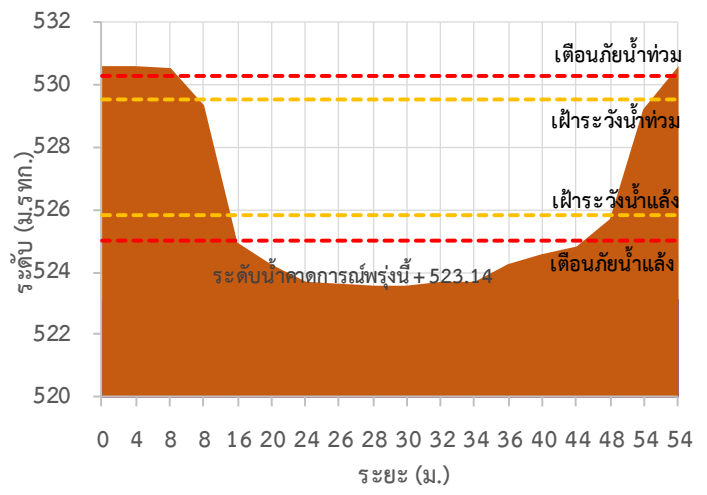
TC010510 สะพานบ้านปางหมู



TC010703 สะพานบ้านแม่สุริน



TC010806 สะพานบ้านขุนยวม





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

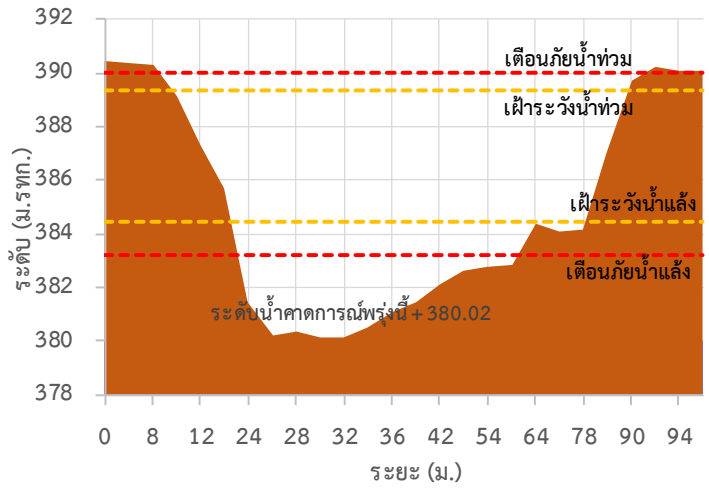
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

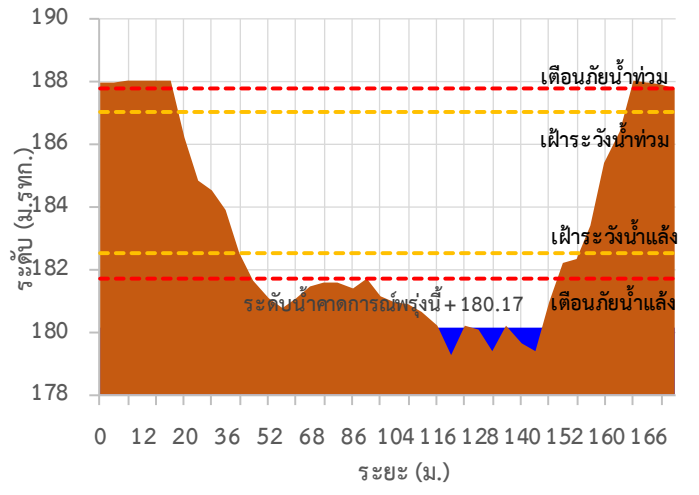


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

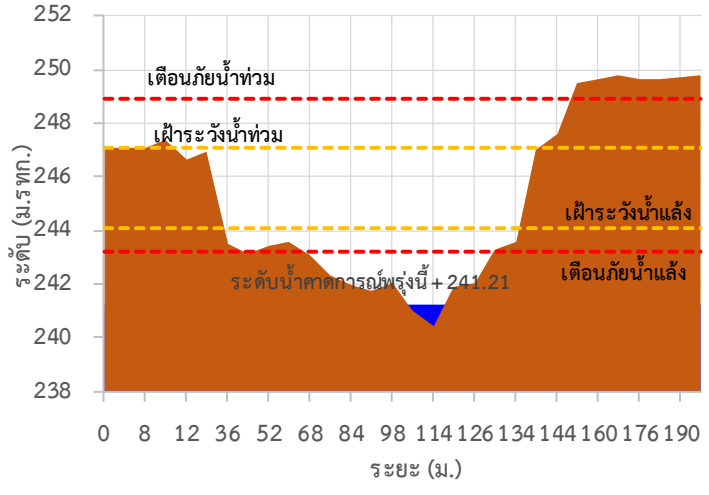
TC010807 สะพานข้ามน้ำยวม



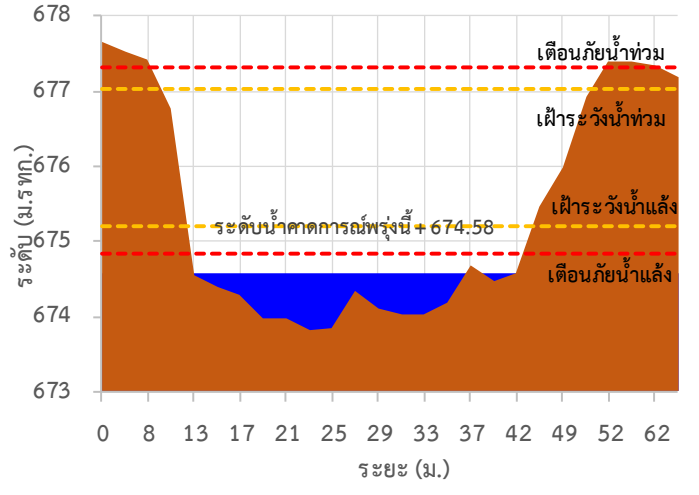
TC011008 สะพานบ้านคอนฝิ่ง - บ้านห้วยสิงห์



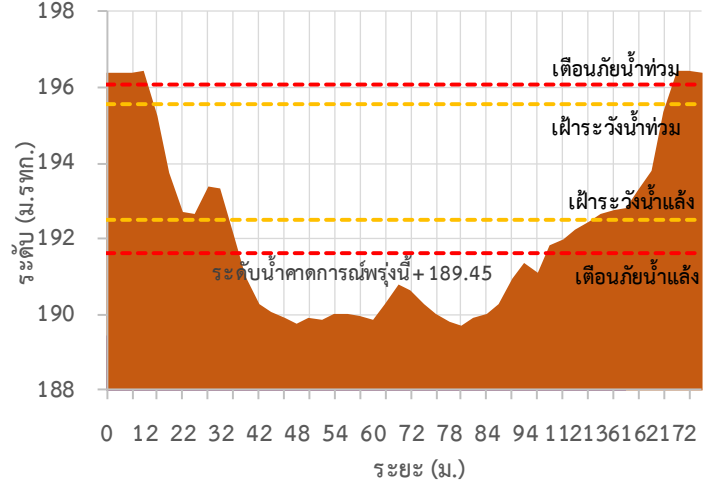
TC011009 สะพานร่วมใจบ้านท่าผาป้อม



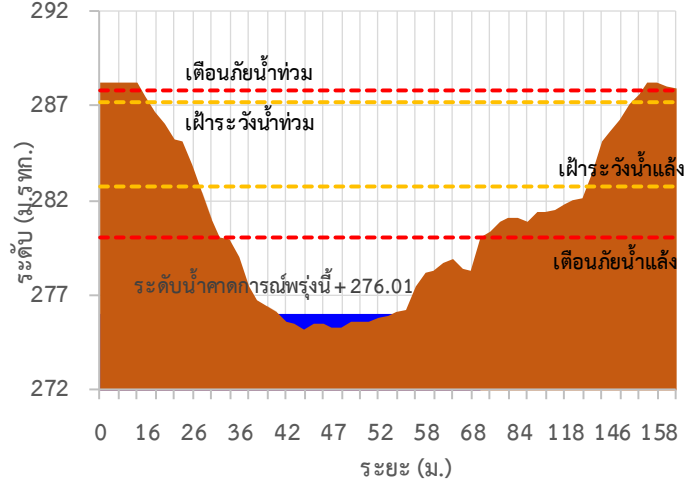
TC011202 สะพานบ้านกองก่อย



TC010605 สะพานบ้านป่าปี่



TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

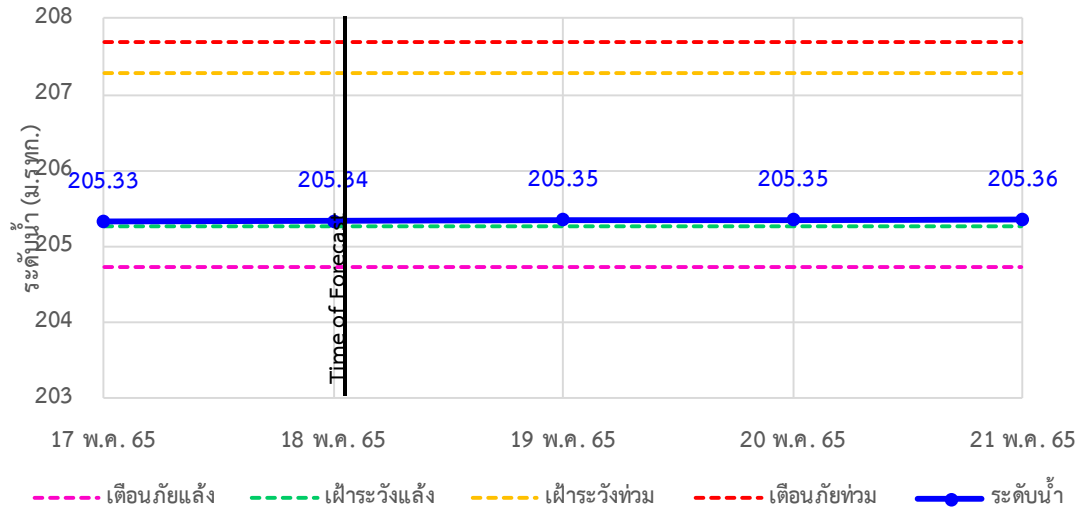
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

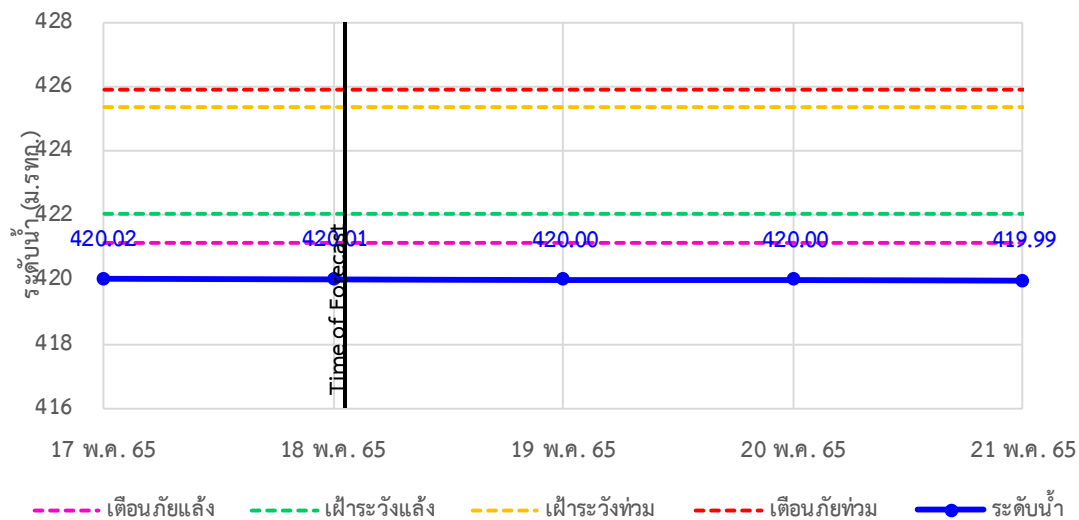


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

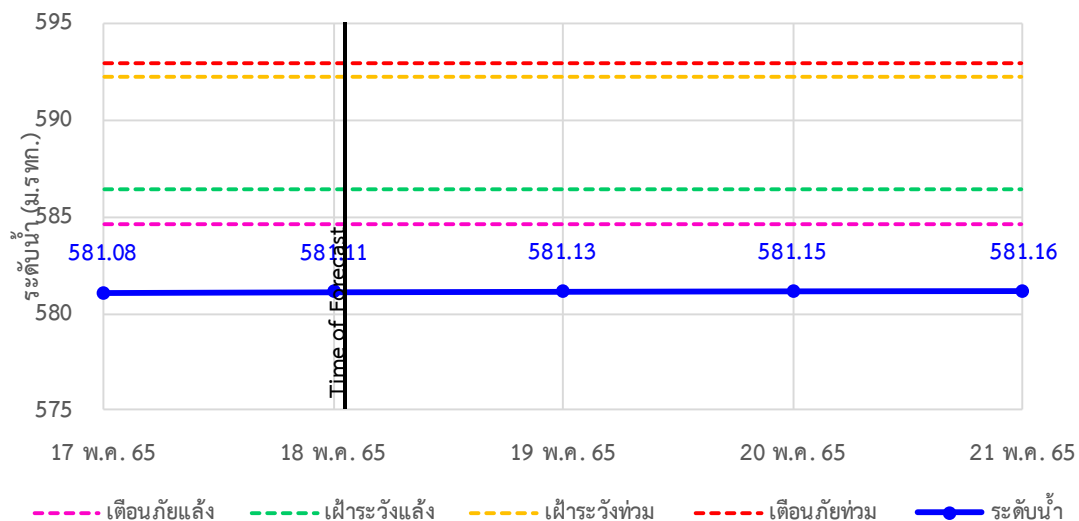
TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด ต.แม่สอด อ.แม่สอด จ.ตาก



TC010508 สะพานบ้านผาสำราญ ต.เมืองแปง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน



TC010509 สะพานข้ามคลองแม่กลาง ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

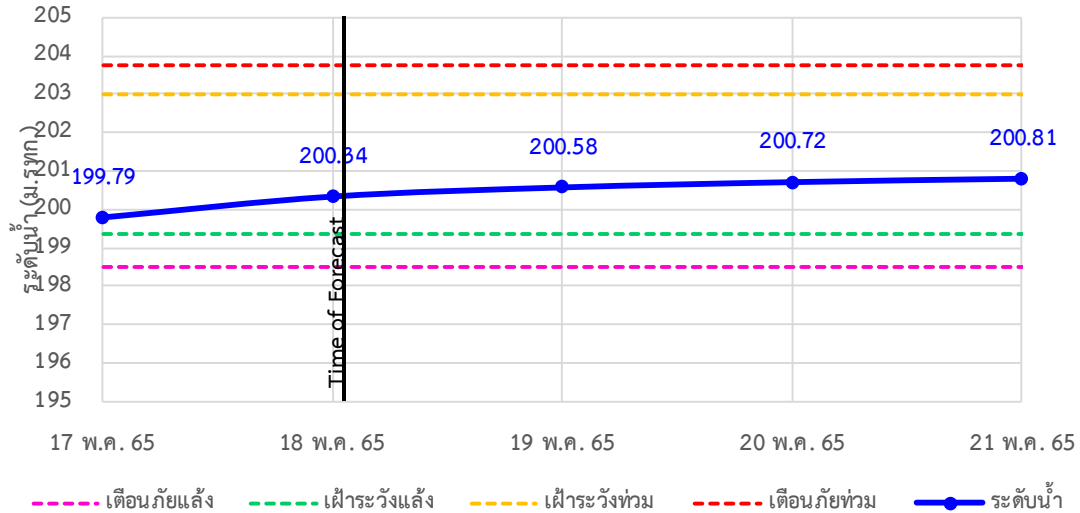
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

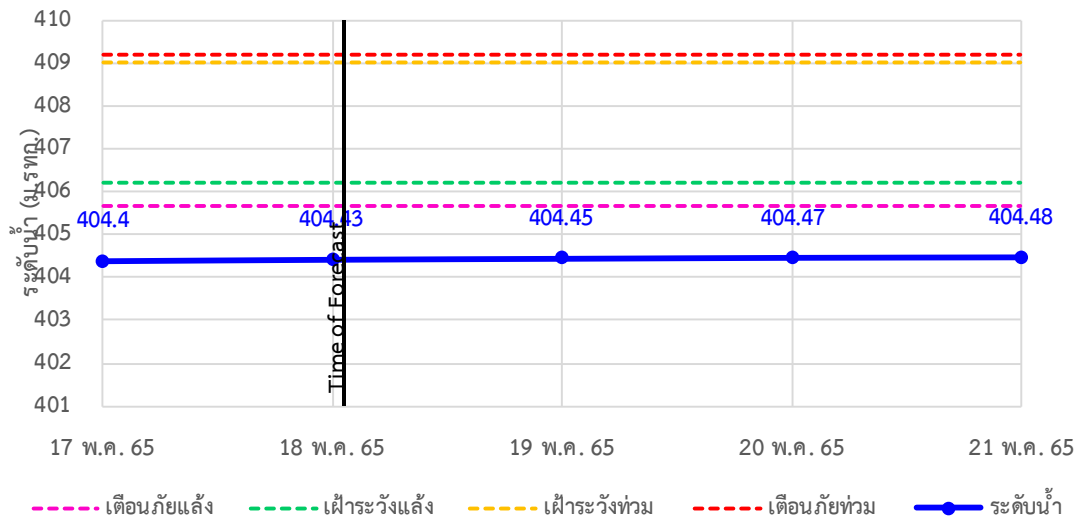


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

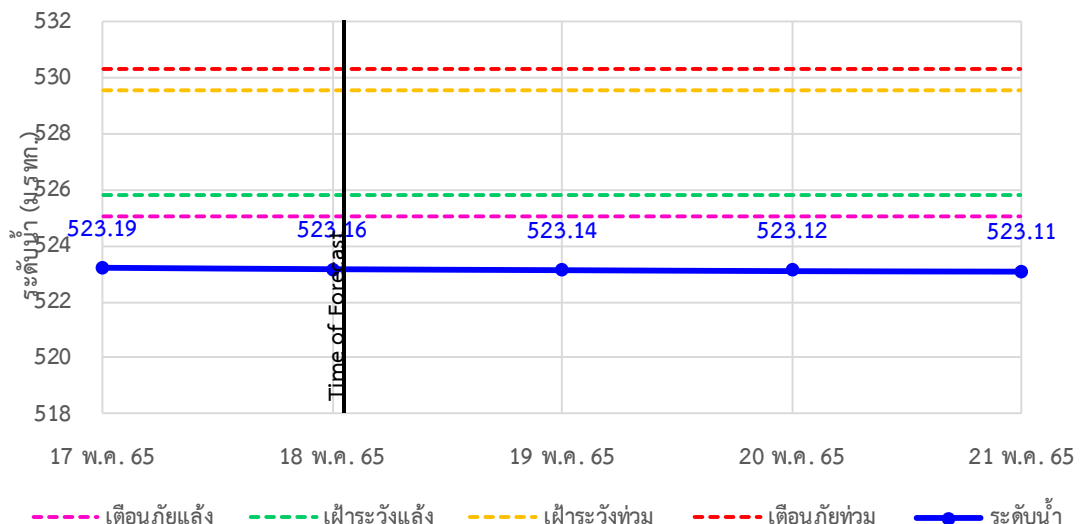
TC010510 สะพานบ้านปางหมู ต.ปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน



TC010703 สะพานบ้านแม่สุริน ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน



TC010806 สะพานบ้านขุนยวม ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

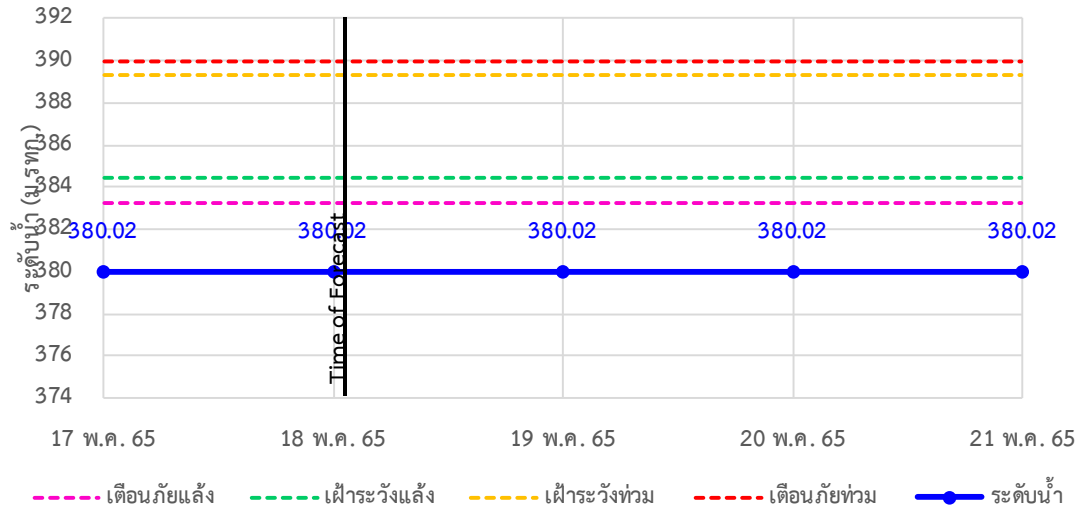
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

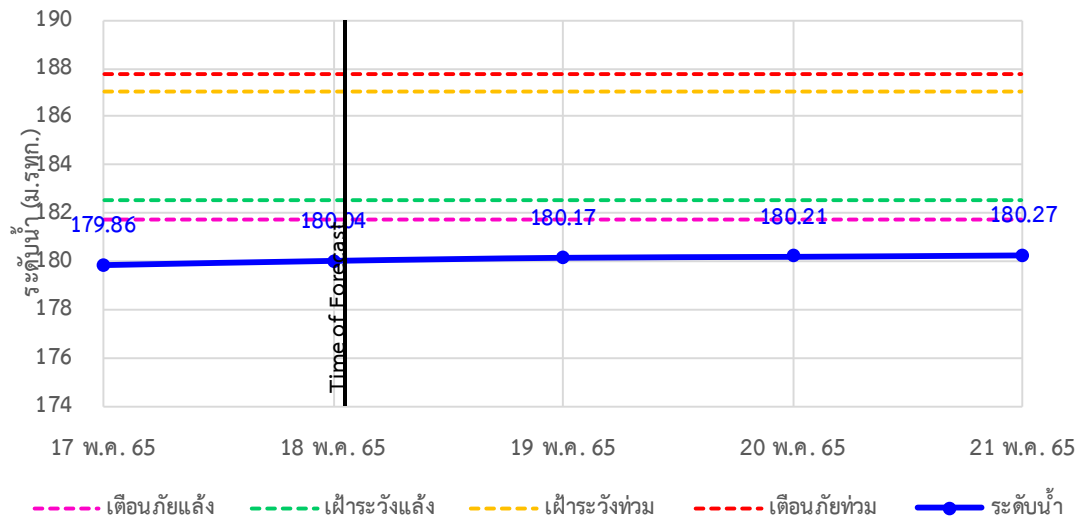


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

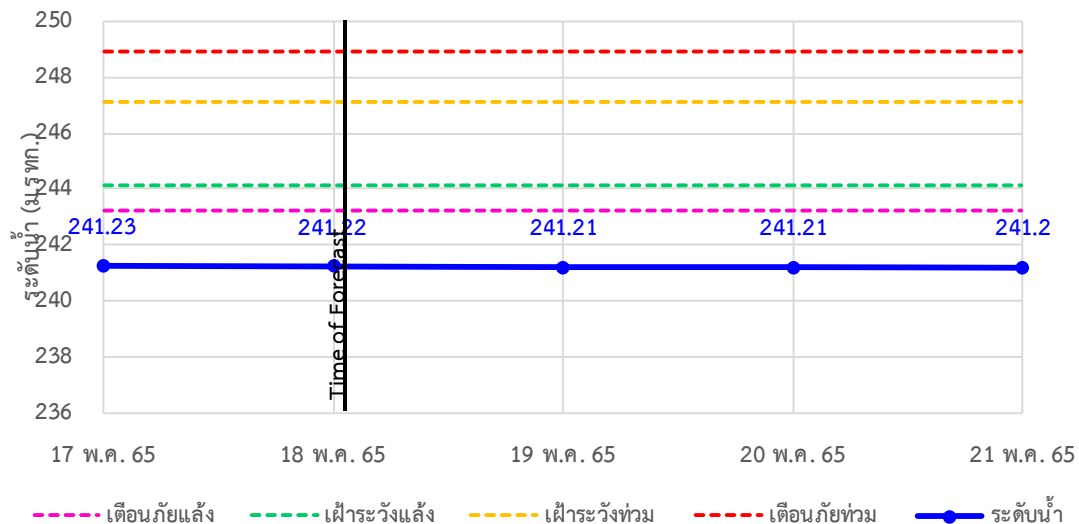
TC010807 สะพานข้ามน้ำยวม ต.แม่กิ๋ อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน



TC011008 สะพานบ้านคองฝั้ง - บ้านห้วยสิงห์ ต.แม่คะตวน อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน



TC011009 สะพานร่วมใจบ้านท่าผานู่ม ต.ท่าผานู่ม อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

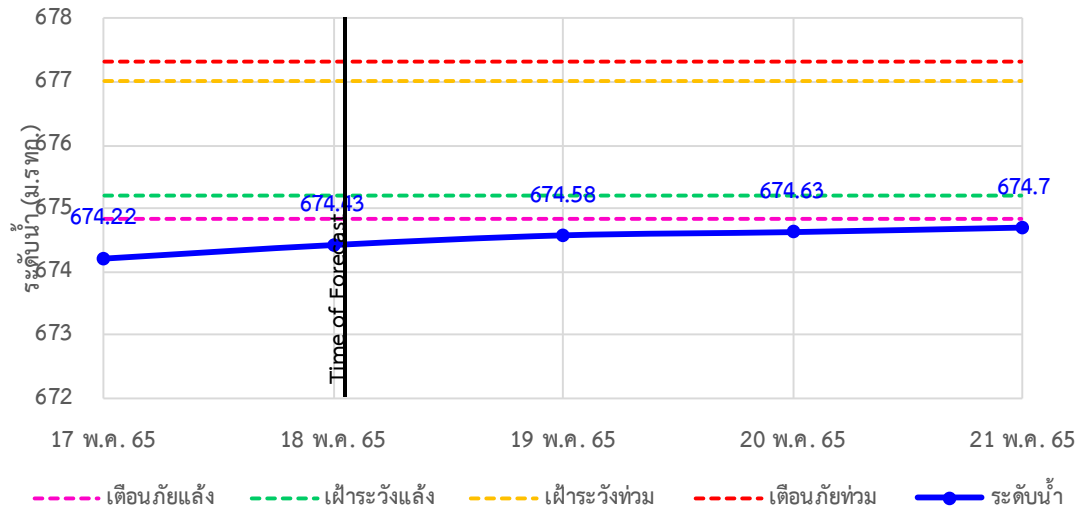
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

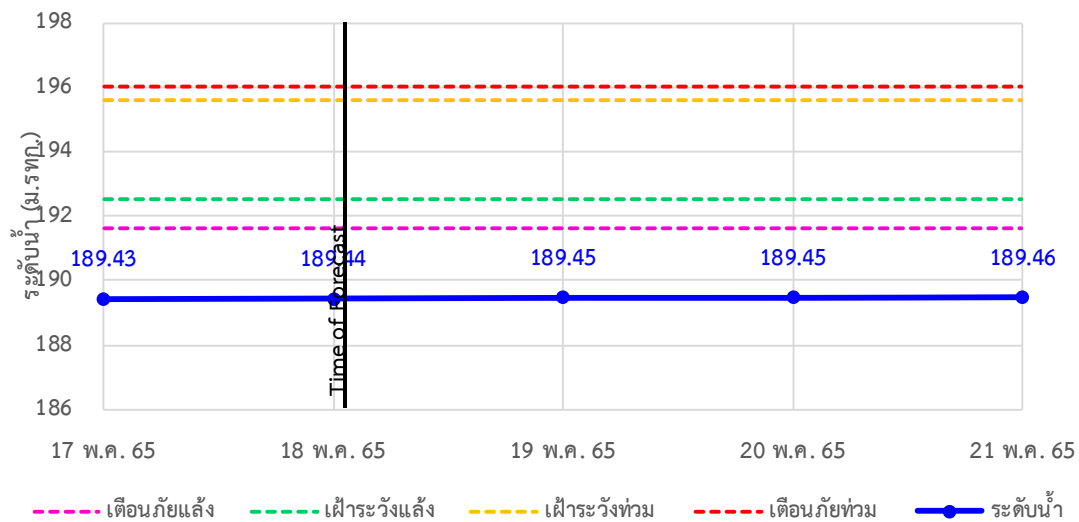


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

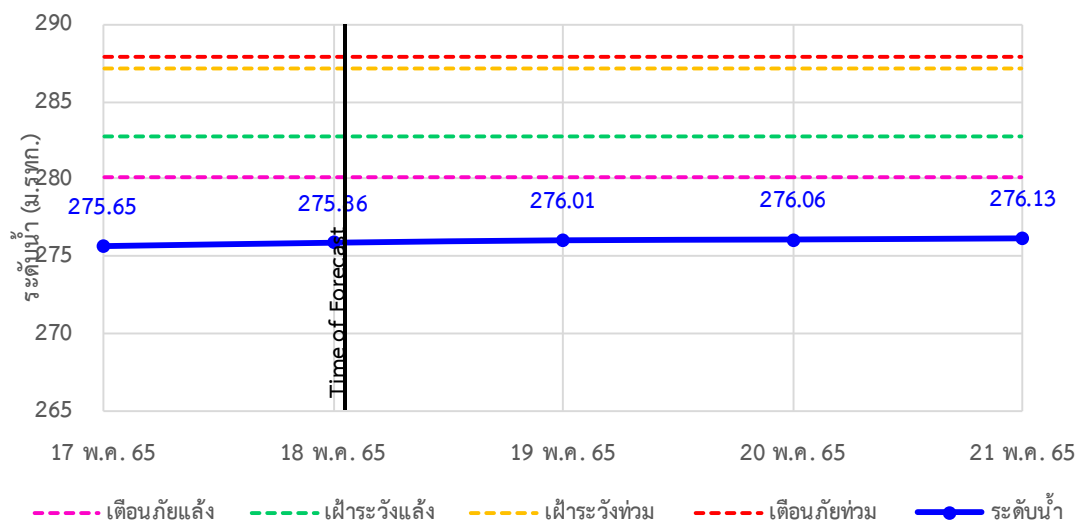
TC011202 สะพานบ้านกองก้อย ต.กองก้อย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน



TC010605 สะพานบ้านป่าปู้ ต.ผาปอง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน



TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสาละวิน อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

สรุปรายงานสถานการณ์ฝนมลุ่มน้ำสาละวิน

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสาละวิน) **วันพุธ ที่ 18 พฤษภาคม 2565**

เวลา 07.00 น.

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ปริมาณฝนมปกติ**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 35 มม.
 - ฝนมติดตามสถานการณ์
- ปริมาณฝนมพิหาระวัง(เตรียมพร้อม)**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 90 มม.
 - ฝนมเตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- ปริมาณฝนมเตือนภัย(อพยพ)**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. > 90 มม.
 - ฝนมเตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น

สถานีมีฝนตก: 9 สถานี
 ฝนตกเล็กน้อย 0.1-10.0 มม.: 4 สถานี
 ฝนตกปานกลาง 10.1-35.0 มม.: 3 สถานี
 ฝนตกหนัก 35.1-90.0 มม.: 2 สถานี
 ฝนตกหนักมาก 90.1 มม. ขึ้นไป: - สถานี

○ ไม่มีฝนตก
● มีฝนตก

| สถานีเตือนภัย | อำเภอ | จังหวัด | ฝน (มม.) |
|---------------------------------|------------|------------|----------|
| ① สะพานข้ามห้วยแม่สอด | แม่สอด | ตาก | 0.00 |
| ② โรงเรือนอนุบาลกบคยาลดมลพิษพระ | พมพระ | ตาก | 48.50 |
| ③ โรงเรือนบำบัดน้ำปุ๋ย | ป่ามะพร้าว | แม่ฮ่องสอน | 16.00 |
| ④ สะพานบ้านพาสีราษฎร์ | ป่า | แม่ฮ่องสอน | 0.00 |
| ⑤ สะพานข้ามคลองแม่ลาว | ป่ามะพร้าว | แม่ฮ่องสอน | 10.50 |
| ⑥ สะพานบ้านป่าหญา | เมือง | แม่ฮ่องสอน | 17.00 |
| ⑦ โรงเรือนบำบัดน้ำปลา | เมือง | แม่ฮ่องสอน | 5.00 |
| ⑧ สะพานข้ามน้ำยวม | ขุนยวม | แม่ฮ่องสอน | 0.00 |
| ⑨ สะพานบ้านกวางน้อย | สบเมย | แม่ฮ่องสอน | 1.50 |
| ⑩ โรงเรือนบำบัดน้ำสนแลบ | สบเมย | แม่ฮ่องสอน | 0.00 |
| ⑪ โรงเรือนชุมชนบ้านท่าสองยาง | ท่าสองยาง | ตาก | 0.00 |
| ⑫ โรงเรือนท่าสองยางวิทยาคม | ท่าสองยาง | ตาก | 0.50 |
| ⑬ โรงเรือนบ้านขุนห้วยมงคล | แม่ระมาด | ตาก | 59.00 |
| ⑭ สะพานข้ามน้ำแม่สะลา | แม่สอด | ตาก | 5.00 |

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ อาคารกรมทรัพยากรน้ำ (ชั้น 11) เขต 180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
 โทรศัพท์ 0 2271 6000 เว็บไซต์ : mekhala.dwr.go.th อีเมล : mekhala@dwr.mail.go.th

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำสาละวิน

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสาละวิน) **วันพุธ ที่ 18 พฤษภาคม 2565**

เวลา 07.00 น.

เกณฑ์ระดับน้ำ

- กรณีน้ำมาก**
 - วิกฤตน้ำมาก = ระดับน้ำสูงตลิ่ง
 - แจ้งเตือนน้ำมาก = ระดับน้ำใกล้ตลิ่ง
 - ปกติ = ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง
- กรณีน้ำน้อย**
 - ปกติ = ระดับน้ำมากกว่ากึ่งน้ำมาก
 - เฟิาระวังน้ำน้อย = ระดับน้ำใกล้กึ่งน้ำน้อย
 - วิกฤตน้ำน้อย = ระดับน้ำแห้งมาก
- กรณีอื่นๆ**
 - N/A ไม่มีข้อมูล

| สถานีเตือนภัย | อำเภอ | จังหวัด | ระดับน้ำวันนี้ (ม.รทก.) | เกณฑ์ระดับวิกฤต (ม.รทก.) |
|-----------------------------------|------------|------------|-------------------------|--------------------------|
| ① สะพานข้ามห้วยแม่สอด | แม่สอด | ตาก | 205.34 | 207.69 |
| ② สะพานบ้านพาสีราษฎร์ | ป่า | แม่ฮ่องสอน | 420.01 | 425.89 |
| ③ สะพานข้ามคลองแม่ลาว | ป่ามะพร้าว | แม่ฮ่องสอน | 581.11 | 592.88 |
| ④ สะพานบ้านป่าหญา | เมือง | แม่ฮ่องสอน | 200.34 | 203.77 |
| ⑤ สะพานบ้านแม่สุริน | ขุนยวม | แม่ฮ่องสอน | 404.43 | 409.22 |
| ⑥ สะพานข้ามน้ำยวม | ขุนยวม | แม่ฮ่องสอน | 523.16 | 530.30 |
| ⑦ สะพานข้ามน้ำยวม | ขุนยวม | แม่ฮ่องสอน | 380.02 | 389.98 |
| ⑧ สะพานบ้านคอบพี้ - บ้านห้วยสิงห์ | สบเมย | แม่ฮ่องสอน | 180.04 | 187.76 |
| ⑨ สะพานร่วมใจบ้านท่าพญา | แม่ลาน้อย | แม่ฮ่องสอน | 241.22 | 248.94 |
| ⑩ สะพานบ้านกวางน้อย | สบเมย | แม่ฮ่องสอน | 674.43 | 677.31 |
| ⑪ สะพานบ้านป่าตู่ | เมือง | แม่ฮ่องสอน | 189.44 | 196.05 |
| ⑫ สะพานข้ามน้ำแม่สะลา | แม่สอด | ตาก | 275.86 | 287.85 |

สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤตน้ำมาก จำนวน 0 สถานี
 สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับแจ้งเตือนน้ำมาก จำนวน 0 สถานี

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ อาคารกรมทรัพยากรน้ำ (ชั้น 11) เขต 180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
 โทรศัพท์ 0 2271 6000 เว็บไซต์ : mekhala.dwr.go.th อีเมล : mekhala@dwr.mail.go.th

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

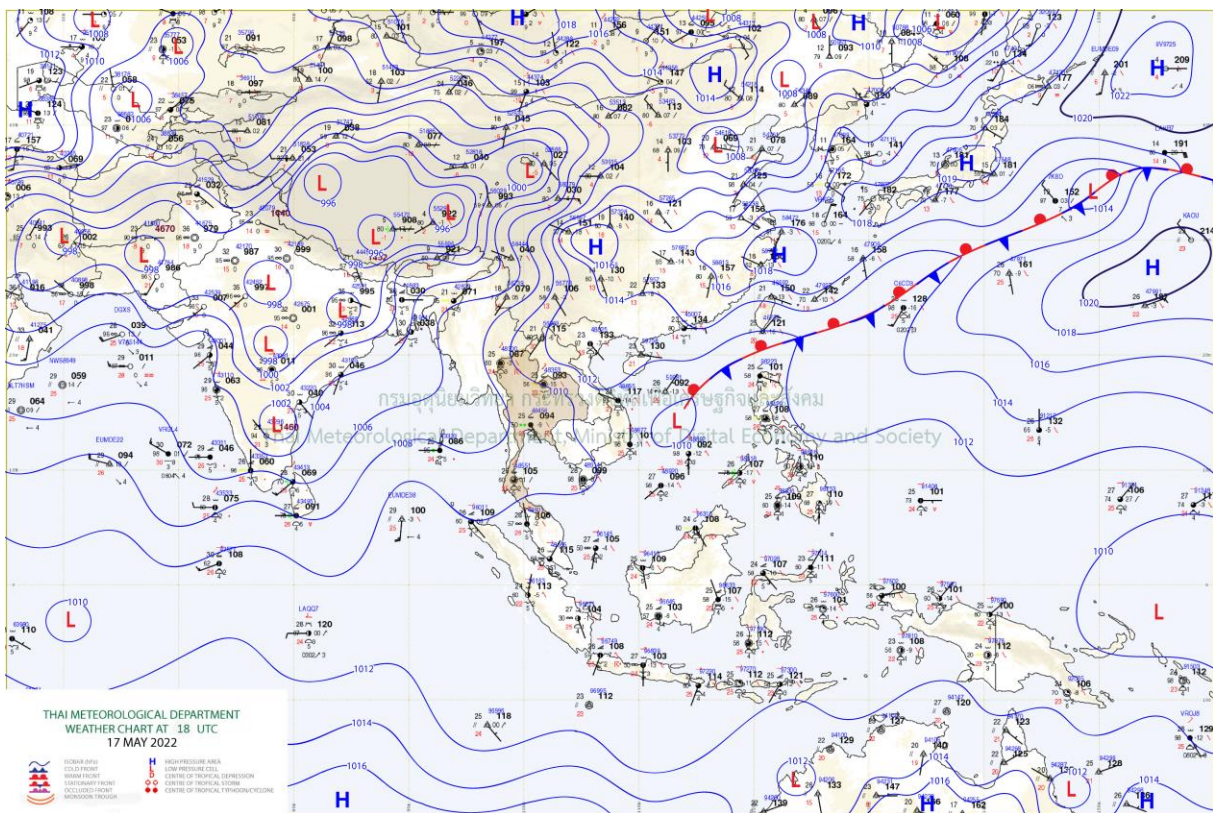
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนัก บางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก และเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

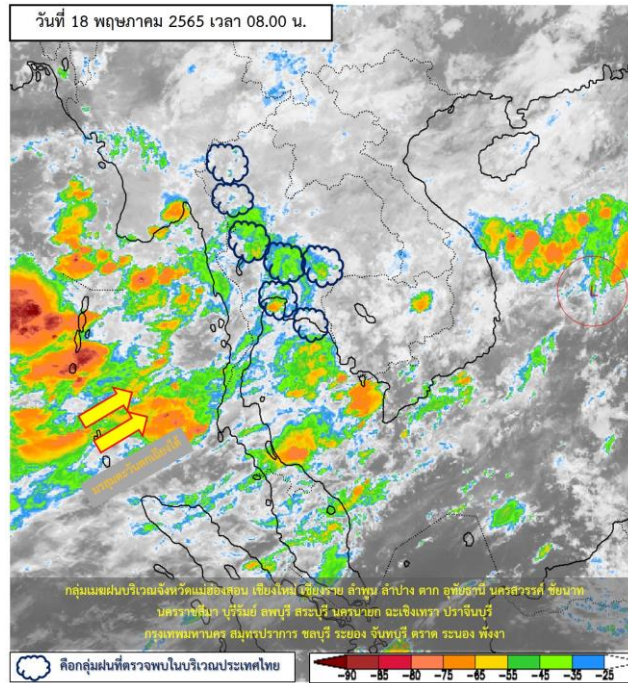
สภาพอากาศภาคเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง กำแพงเพชร และตาก อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกักและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง ตาก อุทัยธานี นครสวรรค์ ชัยนาท นครราชสีมา บุรีรัมย์ ลพบุรี สระบุรี นครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา



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 18 พฤษภาคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 17 พฤษภาคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึงวันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสละสม 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 | 40.50 | 7.00 | 7.00 | 40.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 11.00 | 1.50 | 4.00 | 11.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC020510 โรงเรียนอนุบาลดอกคำใต้ (ชุมชนสันช้างหิน) | ต.บุญเกิด อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 2.00 | 54.00 | 54.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC020511 โรงเรียนบ้านร่องปอ | ต.ตงเจน อ.ภูพาน จ.พะเยา | 0.50 | 80.50 | 80.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC020603 โรงเรียนบ้านหนองบัว | ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย | 0.50 | 18.00 | 18.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช | ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 0.00 | 7.00 | 7.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC020705 โรงเรียนบ้านห้วยวน (เขียงค่านาคโรวาท) | ต.ห้วยวน อ.เขียงคำ จ.พะเยา | 0.50 | 11.00 | 11.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC020805 สะพานบ้านป่าซ่า | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 55.00 | 16.50 | 16.50 | 55.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเป็น | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 0.00 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0001 บ้านห้วยเฮียน | ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 81.00 | 122.00 | 122.00 | 80.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0007 บ้านชาแห่ย์ | ต.เทอดไท อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 7.00 | 29.50 | 29.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0008 บ้านรวมมิตร | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 13.00 | 14.00 | 14.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0010 บ้านมูเซอป่ากล้วย | ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 44.00 | 69.00 | 69.00 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0012 บ้านคอยช้าง | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 10.50 | 12.50 | 12.50 | 10.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0014 บ้านแม่ปอน | ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0019 บ้านป่าดิงงาม | ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 7.50 | 9.20 | 9.20 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0023 บ้านหนองหอย | ต.โป่งแยง อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ | 8.50 | 9.00 | 9.00 | 8.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0024 บ้านแม่หลุ | ต.กองแขก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 34.00 | 34.00 | 34.00 | 24.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0025 บ้านดอนชัย | ต.แม่ทา อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 3.00 | 3.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |



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 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|----------------------------------|---|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0026 บ้านสบวาก | ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0027 บ้านห้วยป่าซาง | ต.กีดช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 8.50 | 8.50 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0028 บ้านปางหก | ต.อินทขิล อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 11.00 | 164.50 | 164.50 | 11.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0029 บ้านแม่สาย (บ้านถ้ำผาจม) | ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย | 10.50 | 46.00 | 46.00 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0043 บ้านแม่แวน | ต.บ่อสลี อ.ฮอด จ.เชียงใหม่ | 27.50 | 27.50 | 27.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0045 บ้านปางยาง | ต.บ้านปาง อ.หางดง จ.เชียงใหม่ | 51.50 | 52.50 | 52.50 | 51.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0047 บ้านแม่แอบ | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 4.50 | 5.50 | 6.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0075 บ้านห้วยไทรง | ต.น้ำบ่อหลวง อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0077 บ้านผาปูนดง | ต.อมก๋อย อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 11.00 | 11.00 | 11.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0115 บ้านแม่ชะนิล | ต.บ้านปาง อ.หางดง จ.เชียงใหม่ | 40.50 | 40.50 | 40.50 | 40.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0183 บ้านแม่สลลป | ต.แม่สลลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0190 บ้านดอยมด | ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 1.50 | 8.00 | 8.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0191 บ้านผาเรือ | ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 12.00 | 15.50 | 15.50 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0192 บ้านป่ายางอาซ่า | ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 2.50 | 25.50 | 25.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0193 บ้านพญาไพรเล่ามา | ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0194 บ้านอาโก้ | ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 6.00 | 11.50 | 11.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0195 บ้านสันติคีรี | ต.แม่สลลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 1.50 | 13.50 | 13.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0199 บ้านดอยงาม | ต.ท่าก้อ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 1.50 | 43.00 | 43.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0201 บ้านขุนแจ | ต.แม่แวน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 1.50 | 2.00 | 5.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0204 บ้านเอียง | ต.สันป่ายาง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 1.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0205 บ้านแม่มีงค์ | ต.ช่างเคิ่ง อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0206 บ้านอุตุ่ม | ต.นาเกียน อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 57.50 | 57.50 | 57.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0231 บ้านผาฮี้ (อาซ่า) | ต.โป่งงาม อ.แม่สาย จ.เชียงราย | 20.00 | 20.50 | 20.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0233 บ้านห้วยยาโน | ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 6.50 | 9.50 | 9.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |



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 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0234 บ้านผาแตก | ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 21.50 | 22.50 | 24.00 | 10.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0237 บ้านดอยสะงะ | ต.ศรีดอนมูล อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 18.50 | 18.50 | 18.50 | 17.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0238 บ้านผาตั้ง | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 21.00 | 48.00 | 48.00 | 16.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0249 บ้านโป่งไฮ | ต.แม่สาว อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่ | 112.50 | 123.00 | 125.00 | 112.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0252 บ้านขุนกลาง | ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 6.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0253 บ้านขุนแปะ | ต.บ้านแปะ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 17.00 | 17.00 | 17.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0254 บ้านแม่แมะ | ต.แม่แรม อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ | 21.00 | 37.50 | 45.50 | 21.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0280 บ้านห้วยชมภู | ต.ห้วยชมภู อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 5.50 | 16.00 | 17.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0313 บ้านหัวฝาย | ต.บ้านตู่ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 39.50 | 68.50 | 69.00 | 8.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0314 บ้านปางกลาง | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 0.50 | 1.50 | 1.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0315 บ้านดอยล้าน | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 5.00 | 17.00 | 17.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0363 บ้านห้วยล้าน | ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 16.50 | 26.50 | 26.50 | 14.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0364 บ้านดอนทิ | ต.ริมโขง อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0380 บ้านโป่งน้ำร้อน | ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 3.50 | 83.50 | 83.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0386 บ้านขุนห้วยแม่เปา | ต.แม่เปา อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 6.00 | 13.50 | 13.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0388 บ้านดาดควัน | ต.ป่าซาง อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย | 8.50 | 18.50 | 20.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0389 บ้านสันตันเปา | ต.แม่เงิน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 18.00 | 22.00 | 22.00 | 13.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0390 บ้านวังลาว | ต.เวียง อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 28.50 | 54.50 | 54.50 | 28.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0391 บ้านจอมกิตติ | ต.เวียง อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 47.00 | 65.00 | 65.00 | 12.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0392 บ้านพญาองค์ดี | ต.ศรีถ้อย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 16.00 | 33.50 | 33.50 | 16.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0394 บ้านห้วยน้ำอุ่น | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 0.50 | 12.00 | 12.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0396 บ้านแม่ลาก | ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 14.50 | 14.50 | 17.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0397 บ้านบ่อทอง | ต.ท่าสุด อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 46.50 | 47.00 | 47.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0398 บ้านห้วยล้าน | ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 18.00 | 38.00 | 39.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |



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 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|--------------------------|---|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0399 บ้านร่มโพธิ์เงิน | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 3.00 | 5.00 | 5.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0400 บ้านป่าสักงาม | ต.ดงมหาวัน อ.กึ่งเวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย | 14.50 | 15.00 | 19.50 | 10.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0401 บ้านผาเตือ | ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 2.50 | 5.00 | 5.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0405 บ้านห้วยน้ำดัง | ต.กีดช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 5.00 | 5.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0411 บ้านท่ามะแกง | ต.ท่าตอน อ.แม่อาว จ.เชียงใหม่ | 10.00 | 11.00 | 11.00 | 10.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0417 บ้านสามสบ | ต.ท่าผา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 26.50 | 26.50 | 26.50 | 13.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0419 บ้านป่าแหม | ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 7.00 | 8.50 | 9.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0422 บ้านแม่กะเปียง | ต.สะลวง อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0423 บ้านถ้ำจอบ | ต.หนองบัว อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ | 3.50 | 75.50 | 75.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0425 บ้านเปียงกอก | ต.โป่งน้ำร้อน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 59.00 | 99.50 | 99.50 | 59.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0514 บ้านป่าลัน | ต.ปงน้อย อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย | 15.50 | 18.00 | 19.00 | 15.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0516 บ้านดอยชมภู | ต.โป่งแพร่ อ.แม่ลาว จ.เชียงราย | 10.00 | 24.50 | 24.50 | 10.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0520 บ้านขุนปวย | ต.แม่วีน อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่ | 21.50 | 28.00 | 34.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0523 บ้านโป่งลิบใน | ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 4.50 | 12.00 | 12.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0525 บ้านปางขุม | ต.ยังเมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 3.00 | 3.00 | 6.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0586 บ้านแม่สุ่น้อย | ต.แม่สุ่น อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 32.00 | 35.00 | 35.00 | 30.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0587 บ้านนามน | ต.เมืองแหง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่ | 13.50 | 14.00 | 14.00 | 11.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0593 บ้านแม่สะปोक | ต.แม่วีน อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่ | 10.50 | 26.00 | 26.00 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0597 บ้านแม่ศึก | ต.แม่ศึก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0601 บ้านเมืองนะ | ทต.เมืองนะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0605 บ้านปางมะกง | ทต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 25.50 | 64.00 | 64.00 | 25.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0606 บ้านแกน้อย | ทต.เมืองนะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 1.50 | 1.50 | 3.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0607 บ้านตีนธาตุ | ต.ป่าไหนด อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 61.00 | 61.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0608 บ้านแม่เตาดิน | ต.ห้วยแก้ว อ.แม่อน จ.เชียงใหม่ | 1.00 | 13.50 | 13.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0610 บ้านหัวแม่คำ | ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 1.50 | 7.50 | 7.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0612 บ้านหนองเขียว | ต.แม่กรณ์ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 29.00 | 68.00 | 77.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0613 บ้านปางริมกรณ์ | ต.แม่กรณ์ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 5.50 | 9.00 | 9.00 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0615 บ้านนางแลใน (บ้านลิโซ่) | ทต.นางแล อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 30.50 | 33.00 | 33.00 | 16.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0616 บ้านสันติสุข (บ้านกัวสะไต) | ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0624 บ้านโป่งไฮ | ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 1.50 | 7.00 | 7.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0836 บ้านสามัคคีใหม่ | ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 22.00 | 32.50 | 32.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0838 บ้านสะลงนอก | ต.สะลง อ.แมริม จ.เชียงใหม่ | 4.00 | 4.50 | 7.50 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0857 บ้านแม่ต๋อมใน | ต.สันป่าม่วง อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 26.50 | 26.50 | 26.50 | 26.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0860 บ้านทุ่งทราย | ต.เวียง อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 19.00 | 33.00 | 33.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0866 บ้านดอนงาม | ต.โชคชัย อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย | 12.50 | 17.00 | 17.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0867 บ้านห้วยต่า | ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 3.00 | 7.50 | 7.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0872 บ้านโป่งน้ำร้อน | ต.ดอยฮาง อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 7.50 | 14.50 | 14.50 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0889 บ้านสบงาย | ต.เมืองงาย อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 5.50 | 22.00 | 22.00 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0891 บ้านปางเปา | ต.ข้าเหล็ก อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 6.00 | 6.00 | 6.50 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0893 บ้านเปียงหลวง | ต.เปียงหลวง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่ | 13.00 | 13.00 | 13.00 | 12.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0917 บ้านแม่สรวย | ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 2.00 | 23.50 | 23.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0918 บ้านกองลม | ต.เมืองแหง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่ | 11.50 | 11.50 | 11.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0920 บ้านท่าปู | ต.แม่่นาวาง อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่ | 9.00 | 19.00 | 19.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0921 บ้านห้วยไคร้ | ต.แม่คะ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 10.00 | 17.50 | 17.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0922 บ้านแปะ | ต.บ้านแปะ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1066 บ้านห้วยชมพู | ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 9.50 | 13.00 | 13.00 | 9.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1077 บ้านเนินสมบูรณ์ | ต.ห้วยซ้อ อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 6.50 | 7.50 | 7.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1084 บ้านไตรสภาวะคาม | ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 20.00 | 54.00 | 54.00 | 20.00 | 0.00 | 0.00 |



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 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---------------------------|---------------------------------------|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1096 บ้านทุ่ง | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 17.50 | 32.50 | 32.50 | 10.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1096 บ้านทุ่ง | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 17.50 | 32.50 | 32.50 | 10.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1099 บ้านปางป่าคา | ต.แม่แรม อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ | 16.00 | 16.50 | 25.50 | 16.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1103 บ้านถ้ำ | ต.เชียงดาว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 8.50 | 23.50 | 23.50 | 8.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1104 บ้านป่าสักงาม | ต.ลวงเหนือ อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ | 1.50 | 4.50 | 4.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1112 บ้านแม่ใจ | ต.บ้านเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 32.50 | 32.50 | 32.50 | 32.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1113 บ้านป่าฮีน | ต.บ้านโป่ง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 20.00 | 73.50 | 73.50 | 13.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1114 บ้านแม่แพะ | ต.สะเมิงเหนือ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 9.00 | 9.00 | 10.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1120 บ้านห้วยเป้า | ต.ทุ่งข้าวพวง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 11.00 | 11.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1132 บ้านมอถ่อง | ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 5.50 | 13.50 | 13.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1137 บ้านสบกาย | ต.กี้ดช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1142 บ้านแม่ป๋ามนอก | ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 13.50 | 41.00 | 41.00 | 13.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1145 บ้านศรีบุญเรือง | ต.หนองป่าก่อ อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย | 7.50 | 8.50 | 8.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1148 บ้านป่าอ้อย | ต.จอมหมอกแก้ว อ.แม่ลาว จ.เชียงราย | 1.00 | 8.50 | 8.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1152 บ้านปุ่นะ | ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 1.00 | 28.50 | 28.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1157 บ้านม่วงคำ | ต.นางแล อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 24.50 | 47.00 | 47.00 | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1171 บ้านร่มไทย | ต.ท่าตอน อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่ | 29.00 | 36.50 | 36.50 | 27.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1222 บ้านแม่เชียงรายบน | ต.พระบาทวังตวง อ.แม่พริก จ.ลำปาง | 65.00 | 65.00 | 78.00 | 28.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1293 บ้านห้วยห้า | ต.แม่สอย อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1308 บ้านปางมะกาด | ต.แม่เจดีย์ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 11.00 | 11.00 | 11.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1375 บ้านแม่กองวะ | ต.แม่ลาน อ.ลี้ จ.ลำพูน | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1407 บ้านทุ่งชันไชย | ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย | 4.00 | 8.00 | 9.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1438 บ้านแม่มู | ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 10.00 | 10.50 | 10.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1460 บ้านผาลั้ง | ต.ห้วยชมภู อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 2.50 | 4.50 | 6.00 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |



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 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1461 บ้านขุนสรวย | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 3.00 | 4.50 | 4.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1462 บ้านแม่โงะเข้า | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 2.00 | 19.50 | 19.50 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1538 บ้านแม่นาจร | ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 36.00 | 36.00 | 36.00 | 21.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1538 บ้านแม่นาจร | ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 36.00 | 36.00 | 36.00 | 21.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1669 บ้านทุ่งหลุก | ต.เชียงดาว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 68.00 | 88.50 | 88.50 | 66.00 | 0.00 | 0.00 |

หมายเหตุ : สถานี Early Warning พบสถานีที่มีฝนตก 135 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>



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

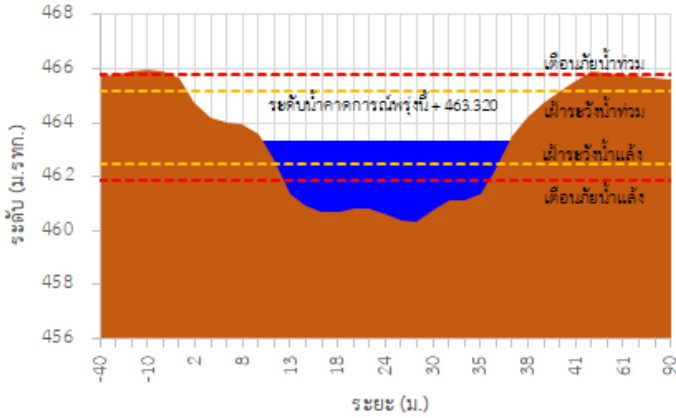
3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 18 พฤษภาคม 2565 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

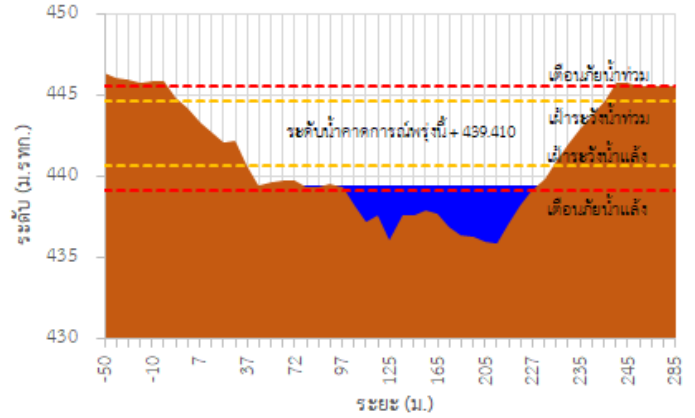
| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเตือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) | | | | แนวโน้ม |
|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------|-----------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------|-------------|---------|
| | | | เมื่อวาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | | |
| TC030227 สะพานบ้านสบมาว | ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 465.76 | 462.10 | 463.01 | 463.32 | 463.43 | 463.47 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC030113 สะพานมิตรภาพแม่नावาง-ท่าดอน | ต.แม่नावาง อ.แม่อาว จ.เชียงใหม่ | 445.58 | 438.71 | 439.23 | 439.41 | 439.47 | 439.49 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 400.94 | 393.43 | 393.58 | 393.63 | 393.65 | 393.66 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC030318 สะพานบ้านป่ารวก | ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย | 424.53 | 417.00 | 417.40 | 417.54 | 417.59 | 417.61 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC030115 สะพานสบกก | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 365.03 | 359.93 | 359.65 | 359.55 | 359.51 | 359.49 | ลดลง ▼ | |
| TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช | ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 376.45 | 372.75 | 372.76 | 372.77 | 372.78 | 372.79 | คงที่ ► | |
| TC020805 สะพานบ้านป่าข่า | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 359.18 | 352.01 | 351.93 | 351.90 | 351.89 | 351.88 | คงที่ ► | |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเปิน | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 402.95 | 396.42 | 396.43 | 396.44 | 396.45 | 396.46 | คงที่ ► | |

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกักและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

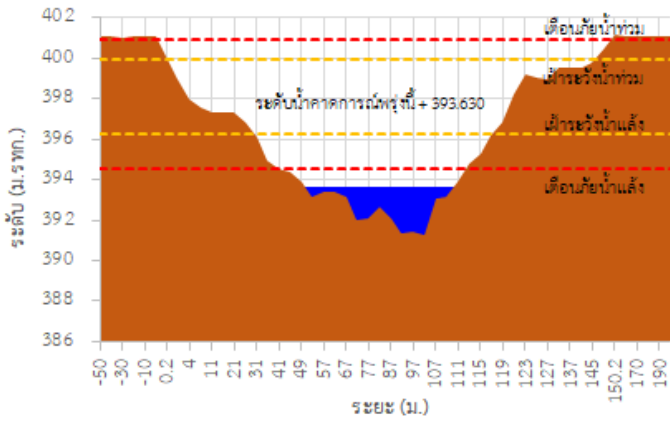
TC030227 สะพานบ้านสมมาว



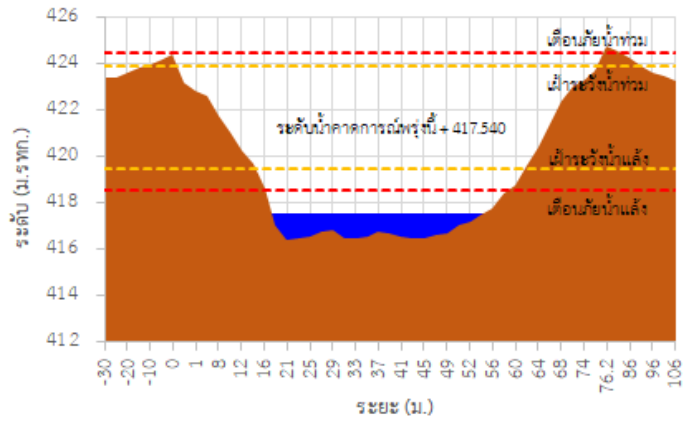
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่ลาวง-ท่าดอน



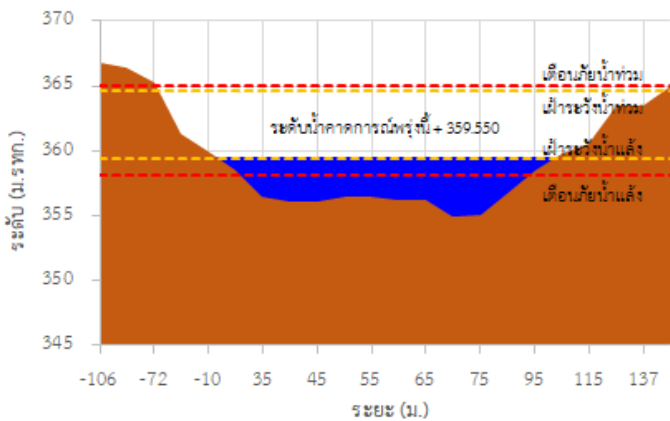
TC030114 สะพานพ่อบุญเมืองรามหาราช



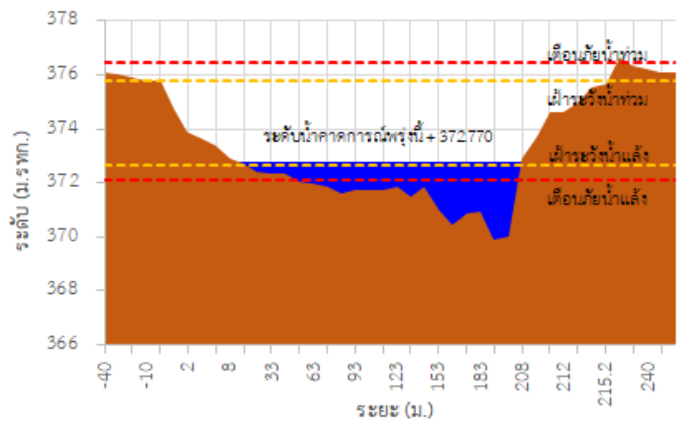
TC030318 สะพานบ้านป่ารก



TC030115 สะพานสบกก



TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

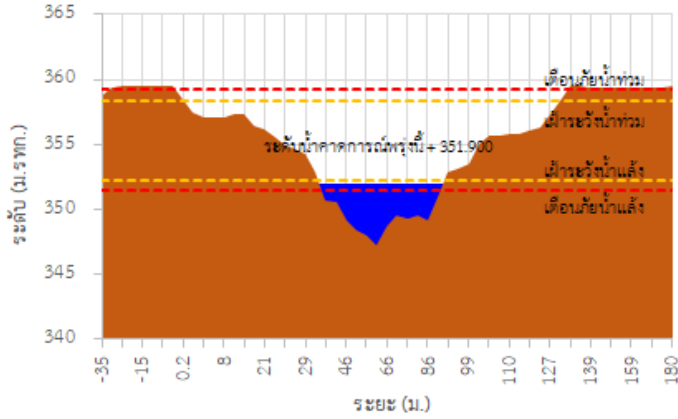
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

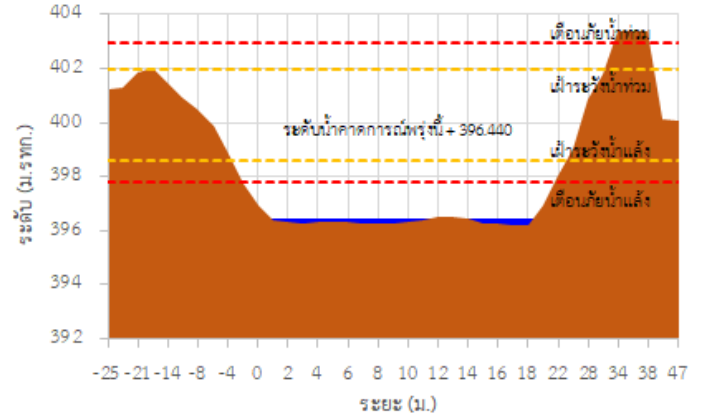


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

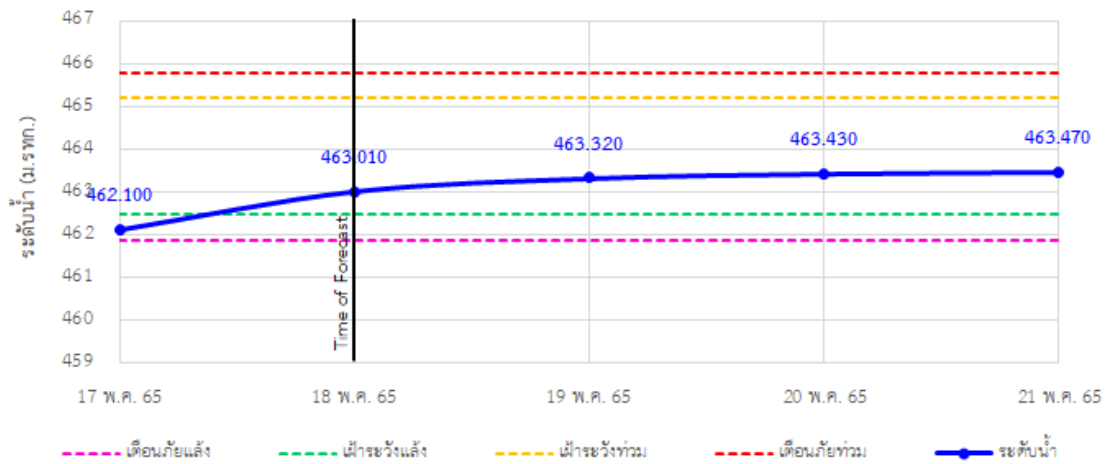
TC020805 สะพานบ้านป่าช้า



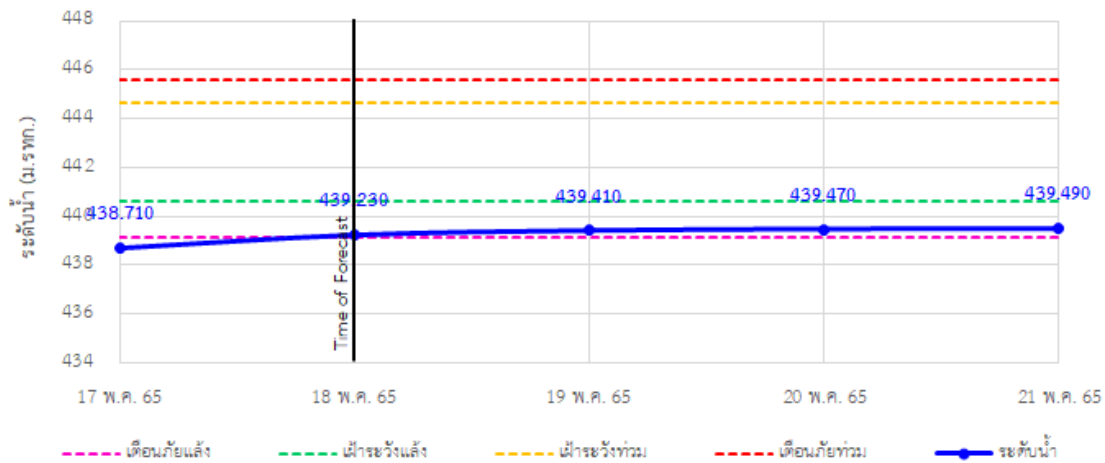
TC020309 สะพานบ้านแม่คำสเปน



TC030227 สะพานบ้านสบมาว ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่

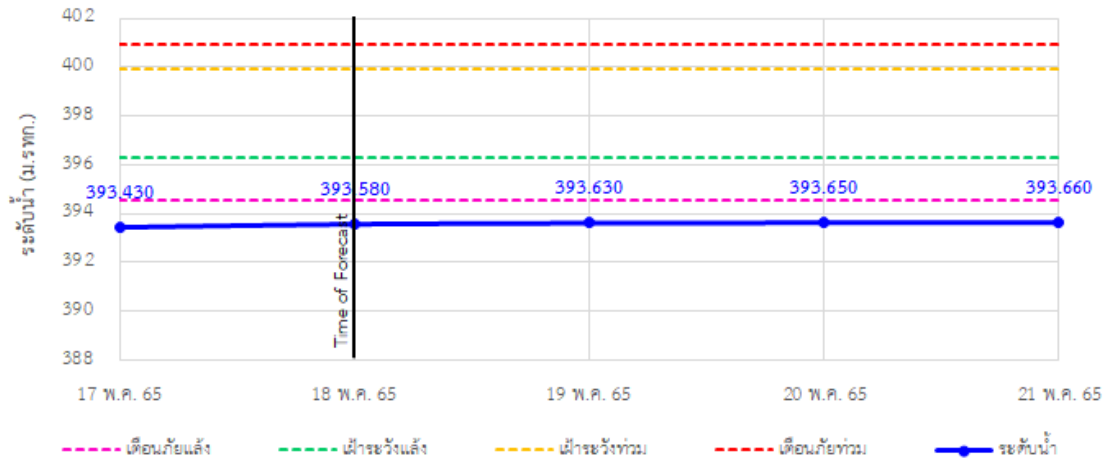


TC030113 สะพานมิตรภาพแม่เมาะ-ท่าตอน ต.แม่เมาะ อ.แม่เมาะ จ.เชียงใหม่

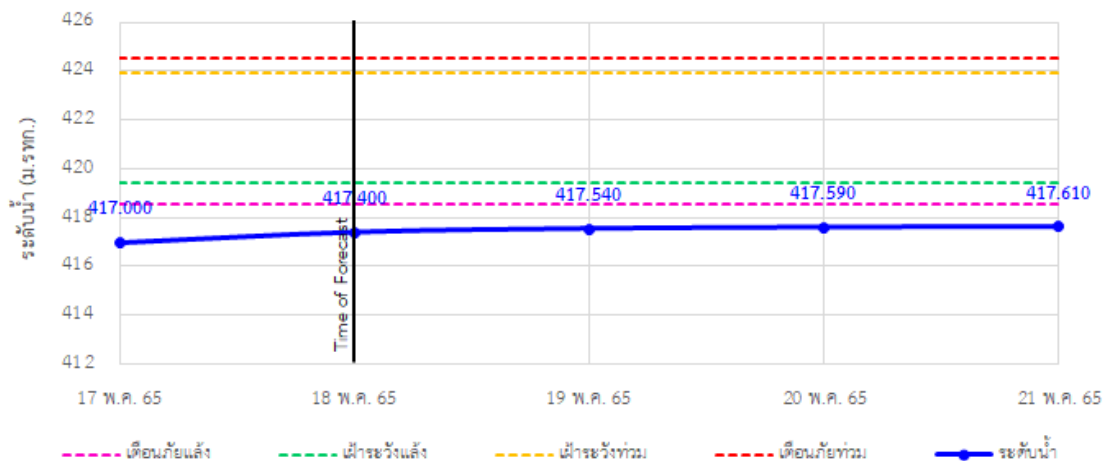


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

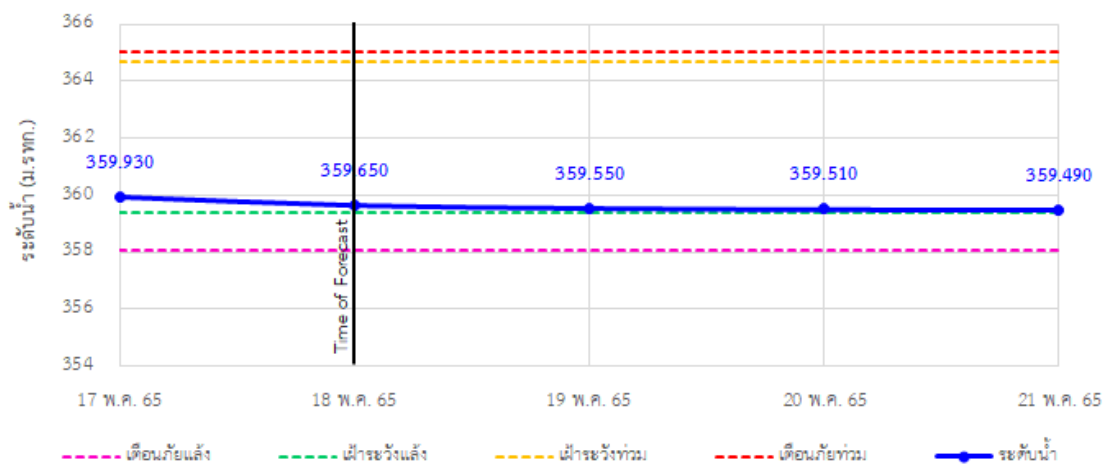
TC030114 สะพานพ่อบุญเมืองรามหาราช ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย



TC030318 สะพานบ้านป่ารก ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย

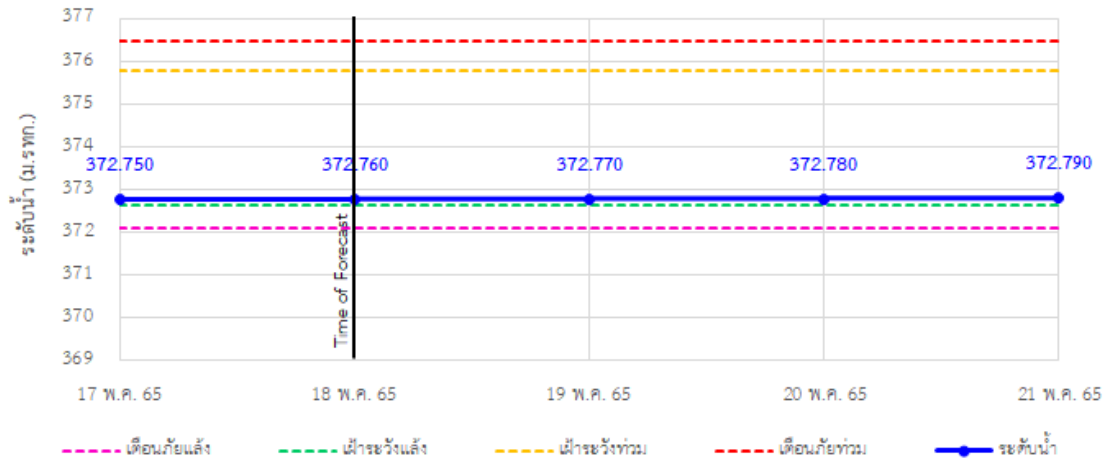


TC030115 สะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย

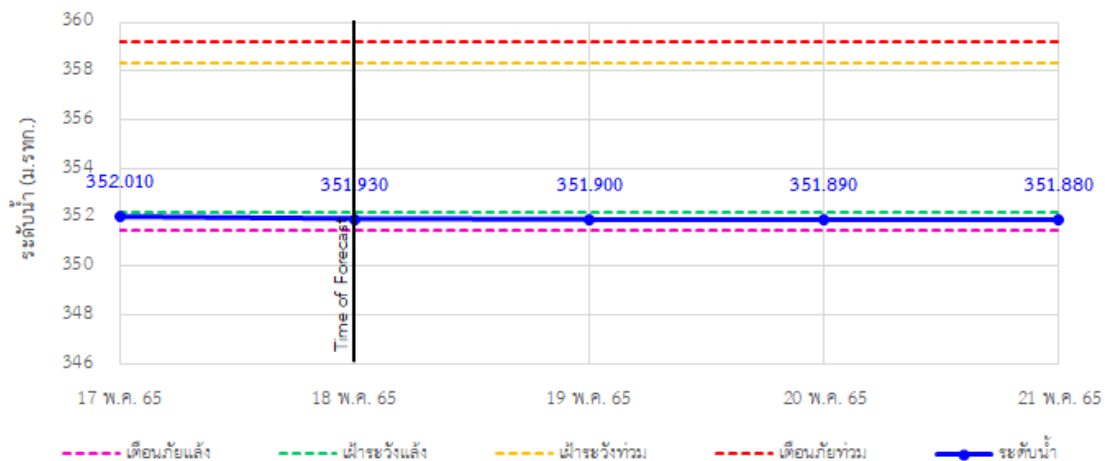


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

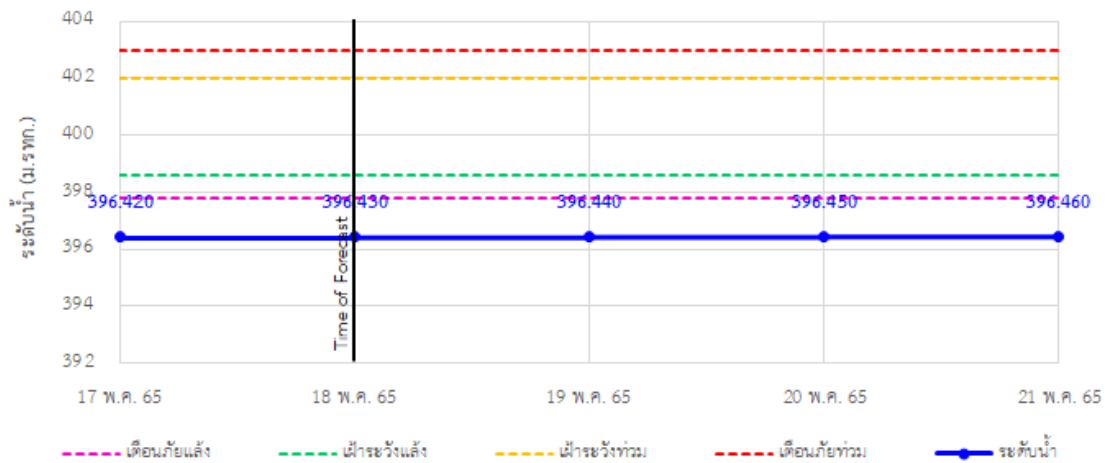
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา



TC020805 สะพานบ้านป่าช้า ต.เมืองราย อ.พญาเมืองราย 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>

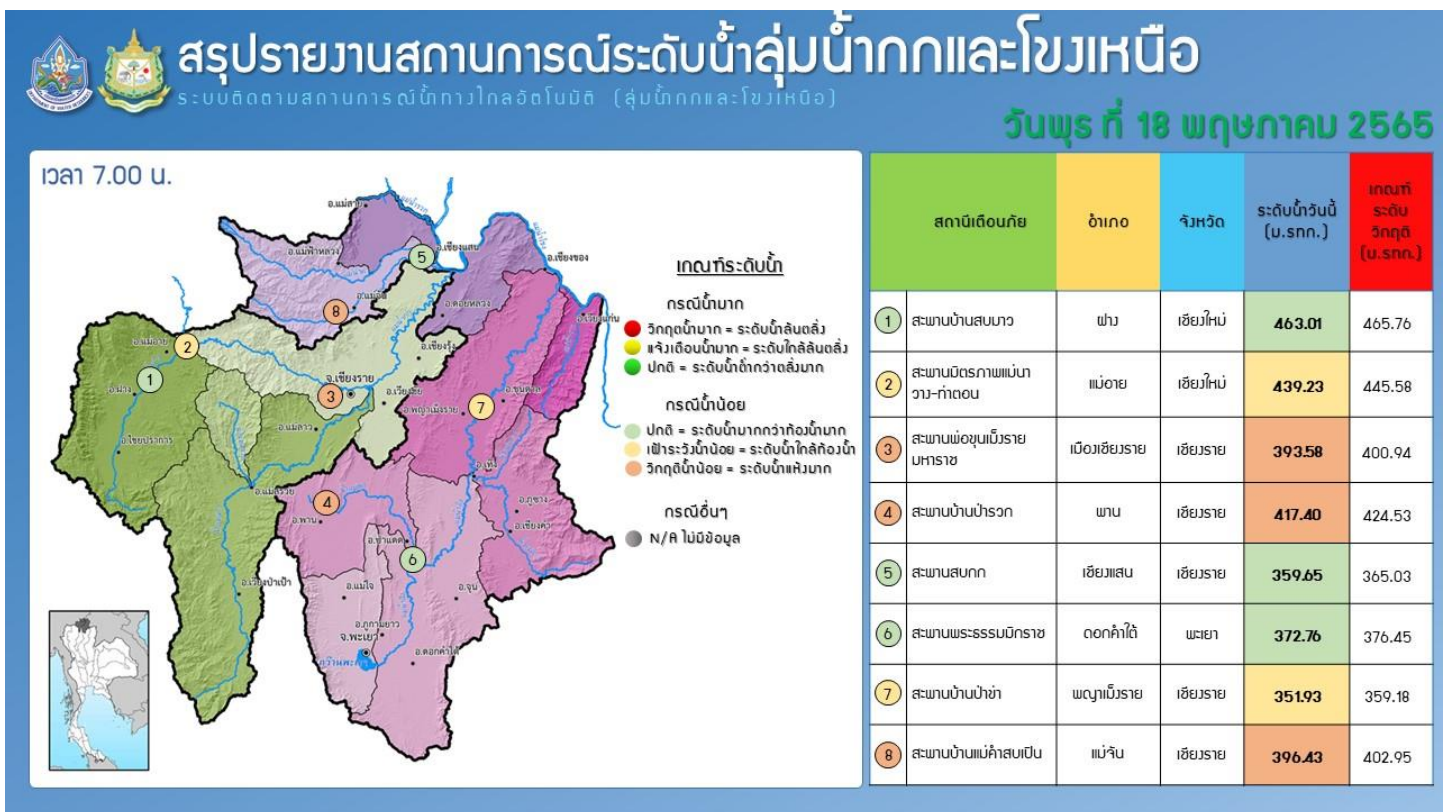
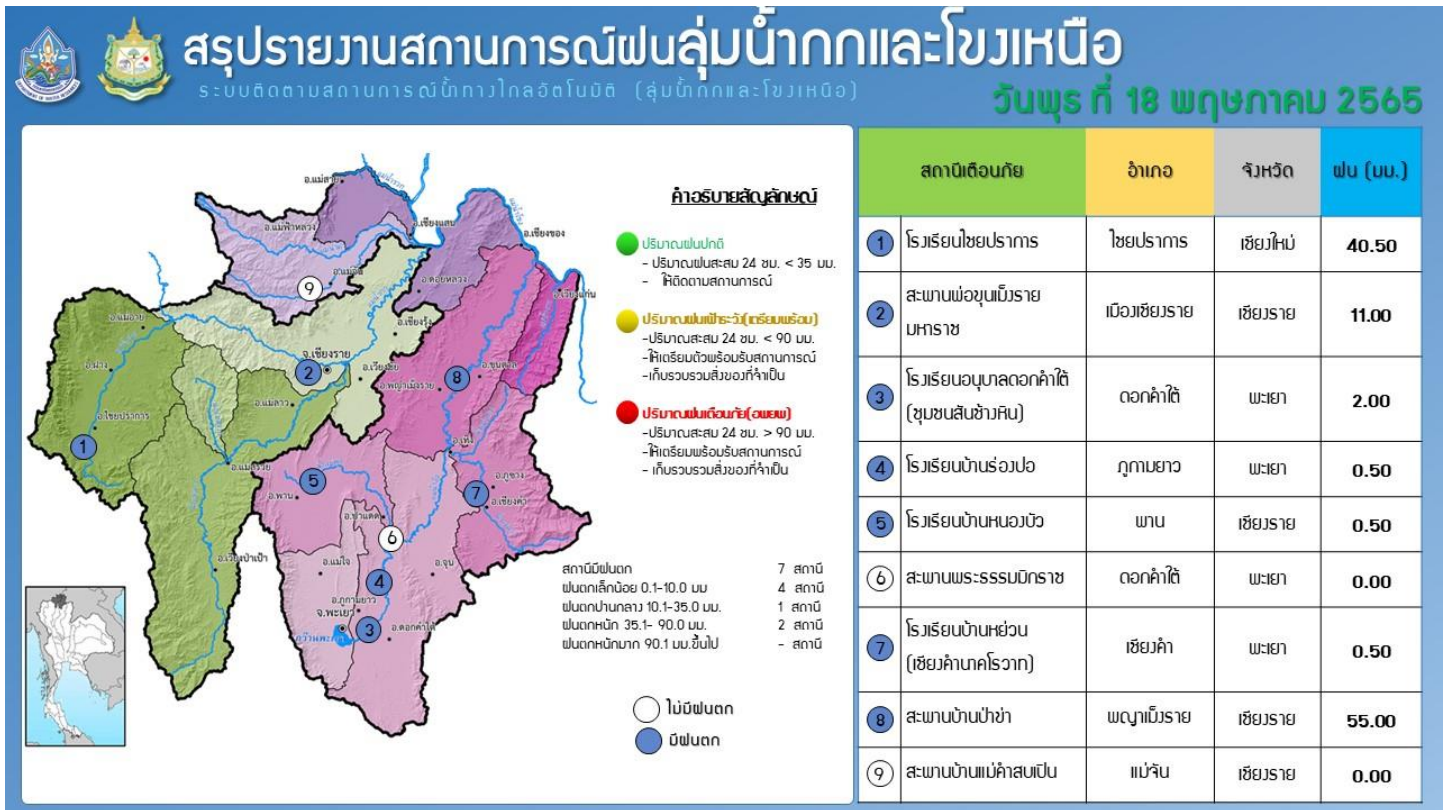


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ พบว่า สถานีสะพานพ่อบุญเม็งรายมหาราช, สถานีสะพานบ้านป่ารวก และสถานีสะพานบ้านแม่คำสบเป็น (3 สถานี) อยู่ในสถานะเตือนภัยน้ำแล้ง สถานีสะพานมิตรภาพแม่น้ำโขง-ท่าตอน และสถานีสะพานบ้านป่าข่า (2 สถานี) อยู่ในสถานะเฝ้าระวังน้ำแล้ง สถานีสะพานบ้านสบมาว สถานีสะพานสบกก และสถานีสะพานพระธรรมมิกราช (3 สถานี) อยู่ในสถานะปกติ โดยระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่าน

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

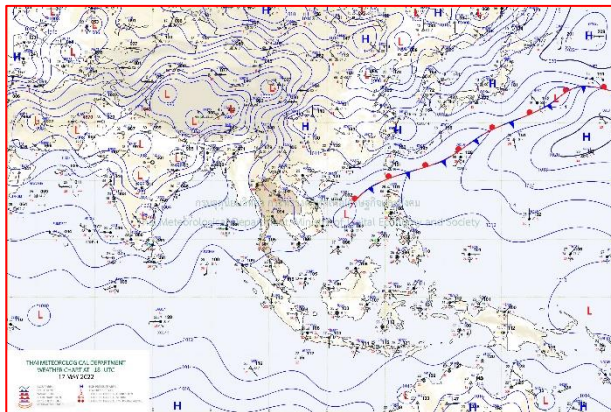
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มีรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนัก

บางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก และเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

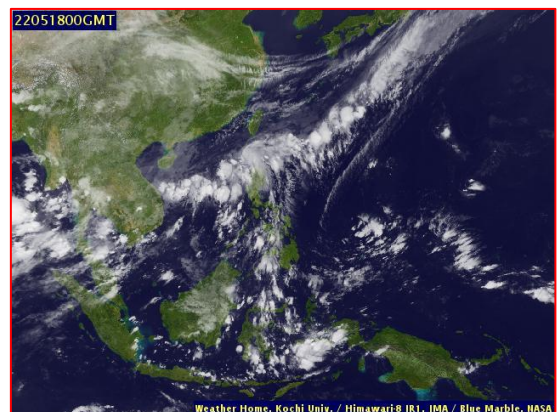
สภาพอากาศภาคเหนือ มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง กำแพงเพชร และตาก อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคเหนือ

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ตลอดช่วง โดยมีฝนตกหนักมากกับมีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ในวันที่ 17 พ.ค. 65 อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-37 องศาเซลเซียส ในช่วงวันที่ 17 - 18 พ.ค. 65 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 19 - 23 พ.ค. 65 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 18 พ.ค. 2565 เวลา 01.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 18 พ.ค. 2565

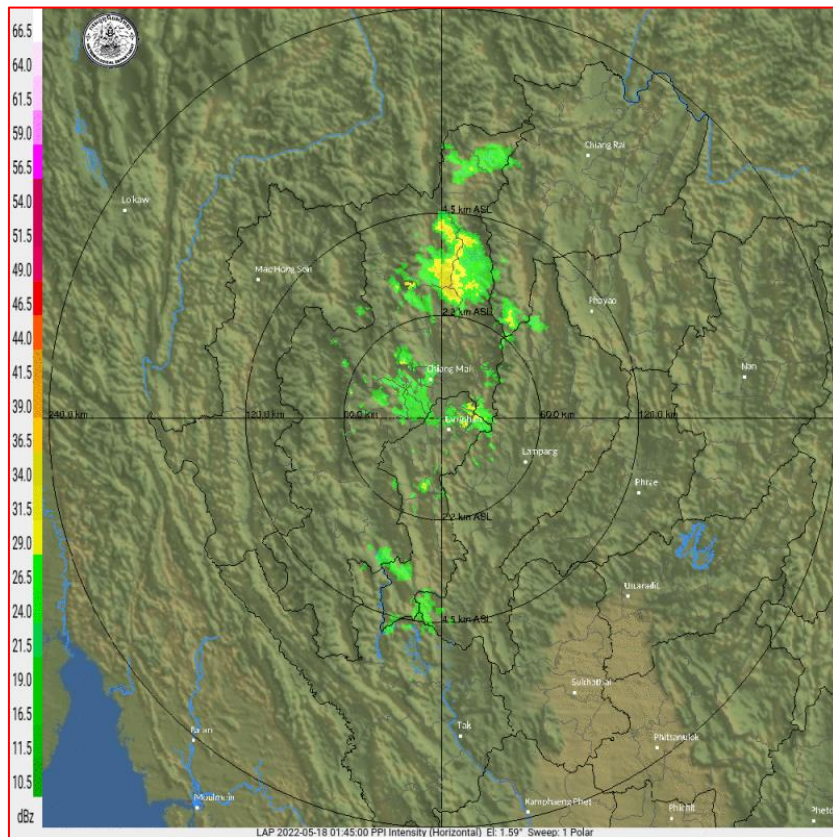
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่านของวันที่ 17 พฤษภาคม 2565 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่ามีปริมาณฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ณ วันที่ 17 พฤษภาคม 2565 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ | จังหวัด* | ปริมาณฝน 24 ชม.(มม.) |
|---------|---------------|-------------------------|
| ยม | แพร่ | - |
| | สุโขทัย | 56.3 |
| น่าน | น่าน | 5.2 |
| | อุตรดิตถ์ | 51.6 |
| | พิษณุโลก | 97.8 |
| | พิจิตร (สภช.) | 37.4 |

หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดมีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป

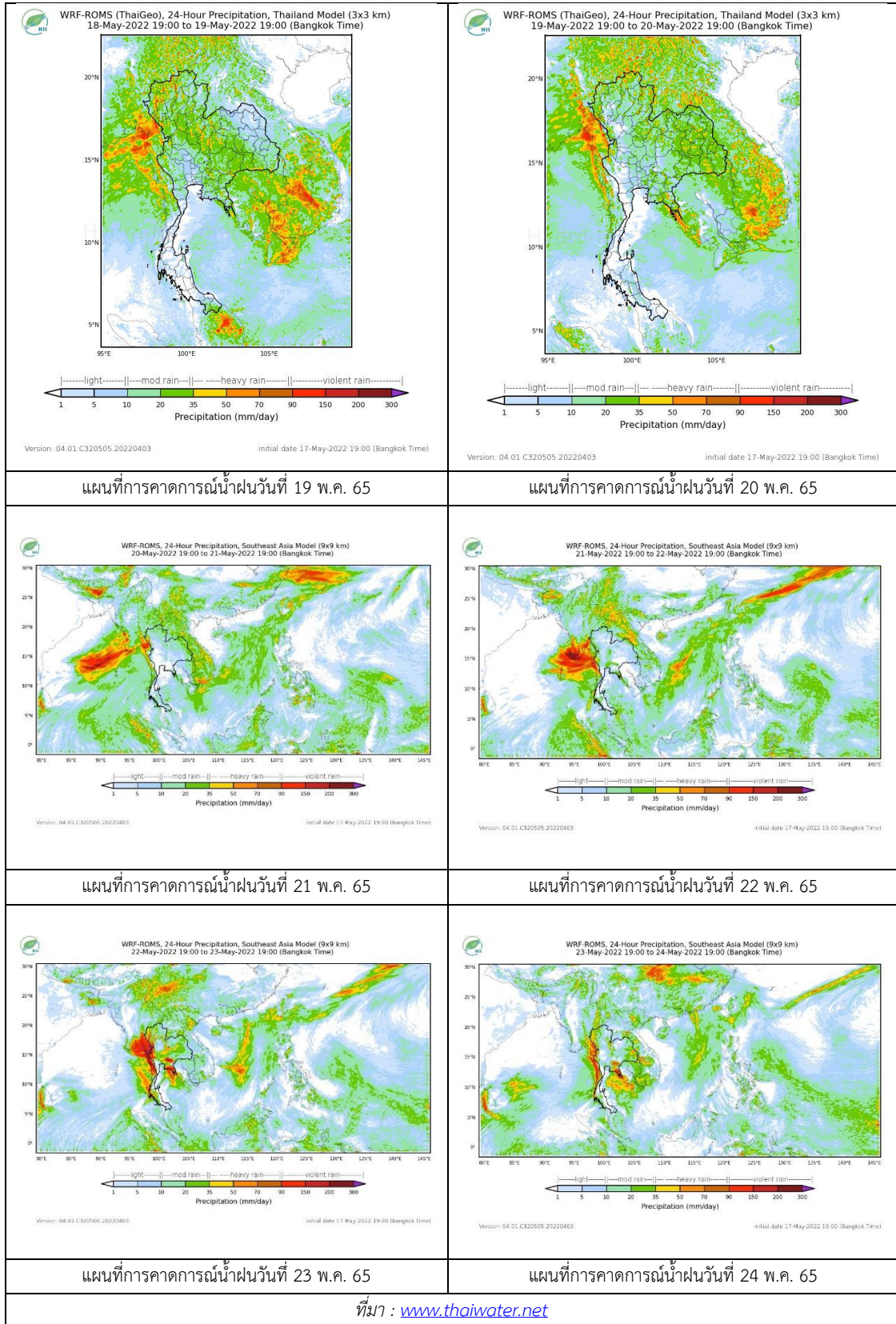


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “ลำพูน”

ณ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 08.45 น.

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

สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (14 – 18 พ.ค. 2565 ที่มา : กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ | จังหวัด | ระดับตลิ่ง | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | อังคาร | พุธ | แนวโน้ม (เพิ่ม/ ลด) |
|-------|--------|-----------------|-----------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------------------|
| | | | | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.) | 14 พ.ค. | 15 พ.ค. | 16 พ.ค. | 17 พ.ค. | 18 พ.ค. | |
| Y.14A | ยม | ศรีสัชชา ลัย | สุโขทัย | 11.30 | 1.79 | 1.77 | 1.85 | 1.89 | 2.11 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | | 9.50 | 8.94 | 11.40 | 12.87 | 25.07 | |
| Y.16 | ยม | บางระกำ | พิษณุโลก | 7.30 | -0.05 | -0.06 | -0.11 | -0.09 | -0.16 | ลดลง |
| | | | | 207.00 | *** | *** | *** | *** | *** | |
| Y.5 | ยม | โพทะเล | พิจิตร | 8.10 | 0.19 | 0.28 | 0.54 | 0.61 | 0.63 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 464.00 | *** | *** | *** | *** | *** | |
| N.60 | น่าน | ตรอน | อุตรดิตถ์ | 8.00 | 0.84 | 0.76 | 0.72 | 0.92 | 1.75 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 1990.00 | 119.50 | 105.70 | 99.38 | 135.10 | 289.30 | |
| N.27A | น่าน | พรหม พิราม | พิษณุโลก | 8.64 | 0.78 | 0.40 | 0.31 | 0.30 | 0.82 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 1056.00 | 72.27 | 53.42 | 49.70 | 49.31 | 74.60 | |
| N.7A | น่าน | บางมูล นาก | พิจิตร | 10.37 | 2.32 | 2.13 | 1.90 | 1.59 | 1.55 | ลดลง |
| | | | | 1365.00 | 165.10 | 150.10 | 133.70 | 114.20 | 111.80 | |

*** ยังไม่ได้รับรายงาน



สะพานศรีสัชชาลัย

ต.หาดเสี้ยว อ.ศรีสัชชาลัย จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)

สะพานสุพรรณกัลยา

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

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

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

4) สรุป

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่านวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำยมอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน่านอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

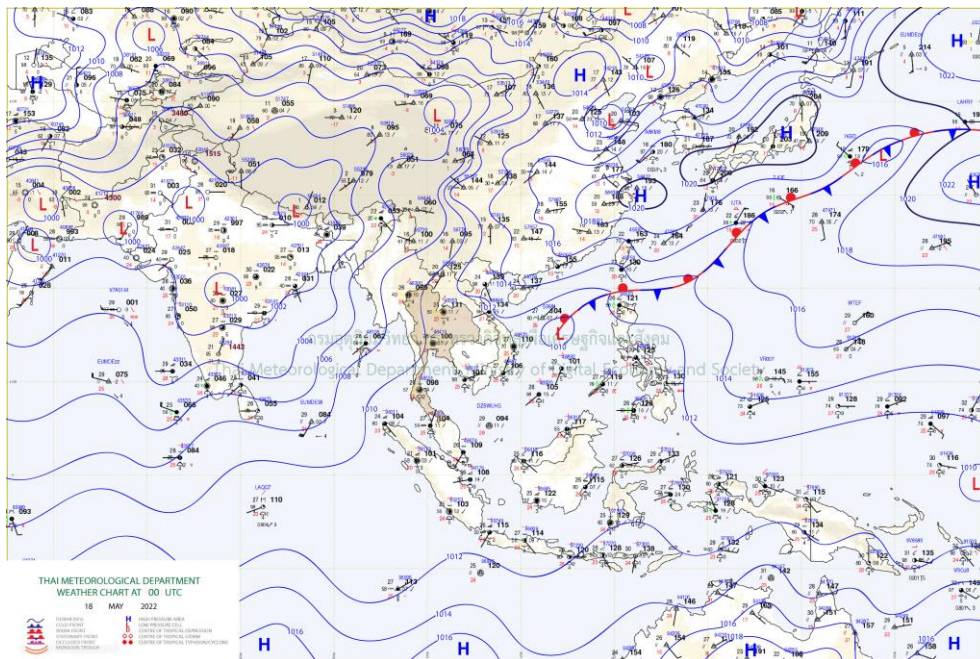
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนัก บางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก และเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

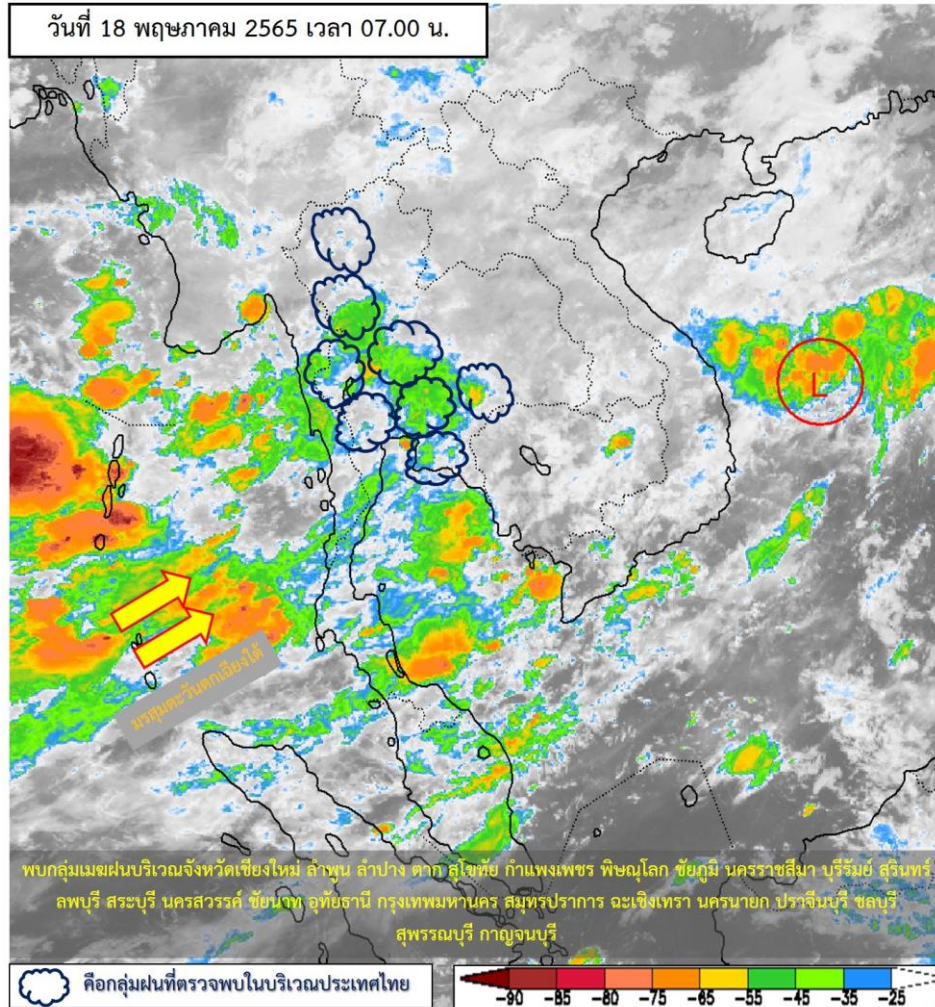
สภาพอากาศภาคกลาง (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 ของพื้นที่ โดยมีฝนตกหนักกับลมกระโชกแรงบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สุพรรณบุรี นครปฐม สมุทรสงคราม สมุทรสาคร กาญจนบุรี และราชบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ

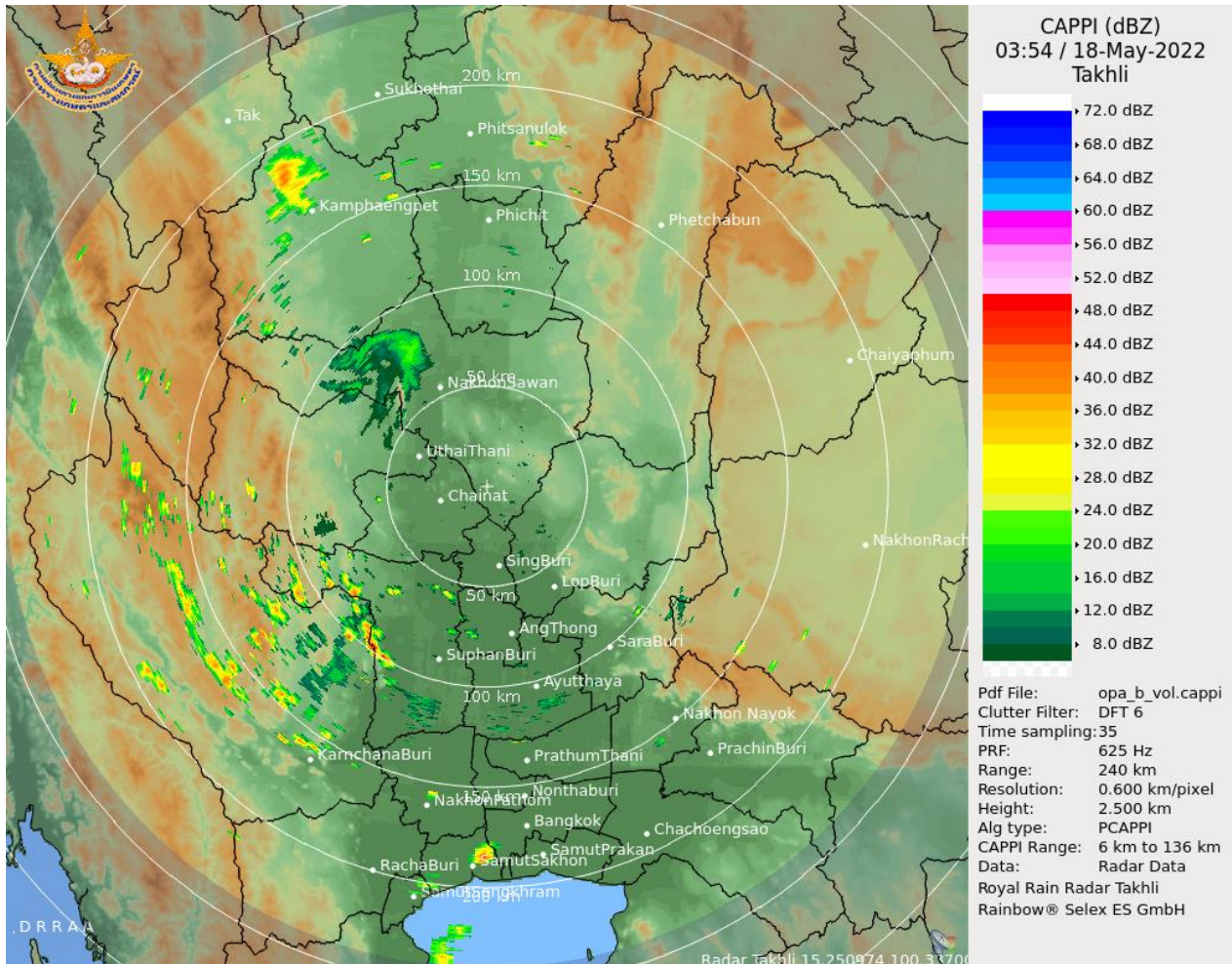
รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง ตาก อุทัยธานี นครสวรรค์ ชัยนาท นครราชสีมา บุรีรัมย์ ลพบุรี สระบุรี นครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกลุ่มฝนในบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี สุพรรณบุรี สระบุรี นครสวรรค์ ฉะเชิงเทรา ตาก กำแพงเพชร อุทัยธานี พิจิตร โลก



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ วันที่ 17 พฤษภาคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสละสม ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---|---|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| TC140805 สนามกีฬาเทศบาลตำบลวังกะ | ต.หนองลู อ.สังขละบุรี จ.กาญจนบุรี | 2.00 | 3.00 | 8.00 | 18.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC140806 สะพานดาวดิงส์ | ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC141001 สะพานบ้านเก่า | ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี | 9.50 | 10.00 | 10.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC140502 โรงเรียนบ้านใหม่คลองอั้งวะ | ต.แก่นมะกรูด อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี | 31.00 | 32.50 | 34.50 | 26.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิส | ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC140701 โรงเรียนบ้านหนองผักแว่น | ต.สมเด็จพระเจริญ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี | 32.50 | 43.50 | 43.50 | 9.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน | ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี | 38.50 | 38.50 | 38.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชาธิ | ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี | 25.00 | 27.50 | 27.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC140103 สะพานธนรัชต์ | ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี | 25.50 | 25.50 | 25.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์ | ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม | 18.00 | 18.00 | 18.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0691 บ้านห้วยม่วง | ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี | 0.50 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0791 บ้านพุบอนบน | ต.บ้านบึง อ.บ้านคา จ.ราชบุรี | 4.50 | 9.50 | 9.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0053 บ้านหินแต้น | ต.หนองไผ่ อ.ด่านมะขามเตี้ย จ.กาญจนบุรี | 29.00 | 50.00 | 62.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0263 บ้านหนองใหญ่ | ต.หนองปลิง อ.เสาชวิชัย จ.กาญจนบุรี | 3.50 | 69.50 | 69.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0475 บ้านพุพรหม | ต.หนองกุ่ม อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี | 13.00 | 54.00 | 54.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|----------------------------|---|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0682 บ้านเขาวงพระจันทร์ | ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี | 48.00 | 101.00 | 102.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0685 บ้านทุ่งมะเขย้อม | ต.บ้องตี้ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี | 37.50 | 37.50 | 37.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1006 บ้านท่าพลับ | ต.ด่านมะขามเตี้ย อ.ด่านมะขามเตี้ย จ.กาญจนบุรี | 19.50 | 37.00 | 37.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1007 บ้านโป่งนก | ต.ด่านมะขามเตี้ย อ.ด่านมะขามเตี้ย จ.กาญจนบุรี | 32.50 | 38.50 | 39.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1008 บ้านโป่งช้าง | ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี | 26.00 | 48.00 | 49.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1209 บ้านบึงหล่ม | ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี | 5.00 | 25.00 | 37.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1239 บ้านหนองปลิง | ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1243 บ้านห้วยรวก | ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี | 36.00 | 36.00 | 36.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1633 บ้านหนองใหญ่ | ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี | 23.00 | 64.00 | 67.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

หมายเหตุ : พบสถานี Early Waning ที่มีฝนตก 14 สถานี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 18 พฤษภาคม 2565 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเตือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.) | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) | | | |
|--|-----------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------|-------------|
| | | | เมื่อวาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม |
| TC140806 สะพานดาวดึงส์ | ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี | 75.00 | 57.40 | 57.74 | 57.98 | 58.07 | 58.12 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC141001 สะพานบ้านเก่า | ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี | 34.13 | 27.20 | 27.28 | 27.34 | 27.40 | 27.43 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิต | ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี | 52.26 | 41.16 | 41.27 | 41.35 | 41.38 | 41.41 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ | ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี | 146.87 | 142.24 | 142.43 | 142.57 | 142.61 | 142.68 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน | ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี | 78.10 | 71.62 | 72.12 | 72.34 | 72.46 | 72.55 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC141101 สะพานตะนาวศรี | ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี | 115.92 | 104.55 | 104.58 | 104.60 | 104.62 | 104.63 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC141002 สะพานวังปลาหมู | ต.หนองหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี | 32.46 | 23.29 | 23.42 | 23.51 | 23.55 | 23.59 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ | ต.ท่าเรือ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี | 15.79 | 6.99 | 6.60 | 6.32 | 6.02 | 5.89 | ลดลง ▼ |
| TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชาินี | ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี | 11.35 | 8.62 | 9.01 | 9.29 | 9.39 | 9.45 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC140103 สะพานธนรัชต์ | ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี | 5.56 | 0.89 | 0.92 | 0.94 | 0.96 | 0.97 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์ | ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม | 2.84 | 0.83 | 1.02 | 1.16 | 1.20 | 1.27 | เพิ่มขึ้น ▲ |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

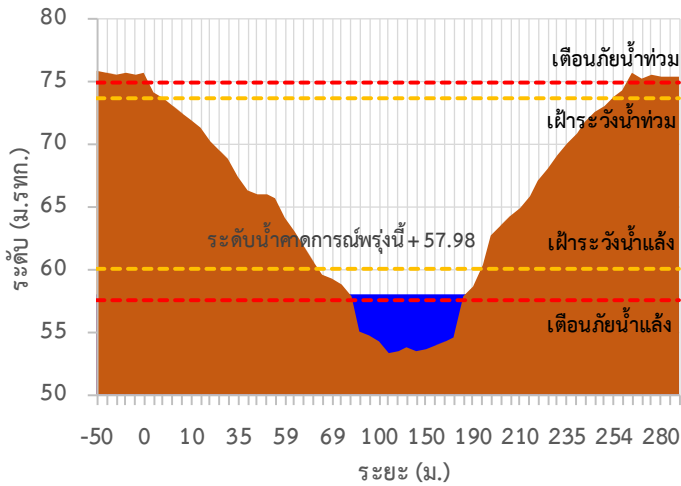
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

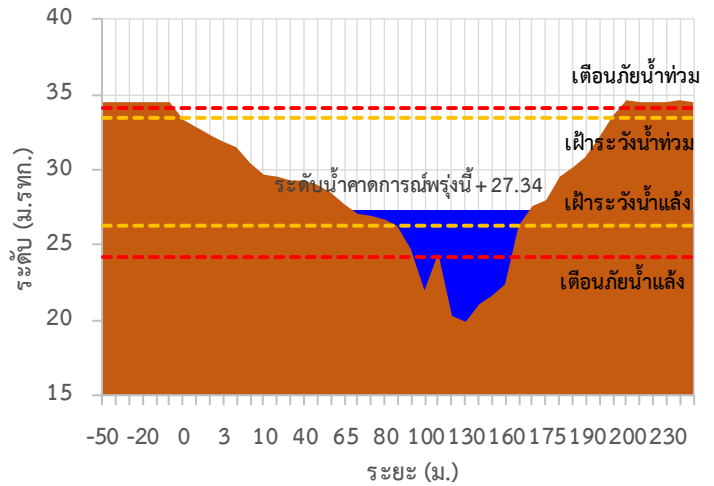


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

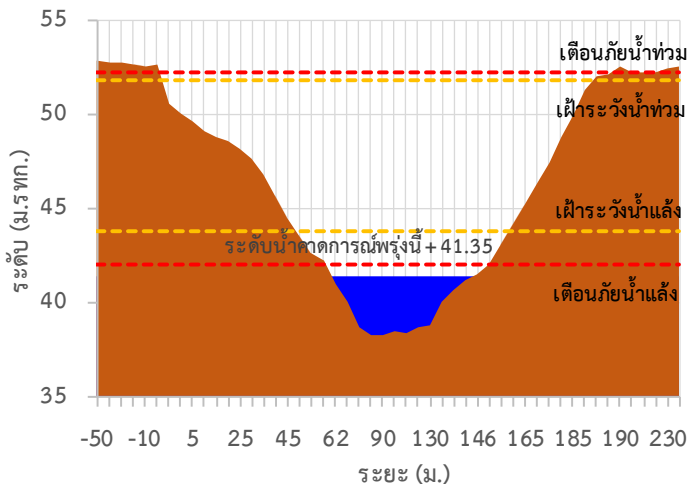
TC140806 สะพานดาวดิงส์



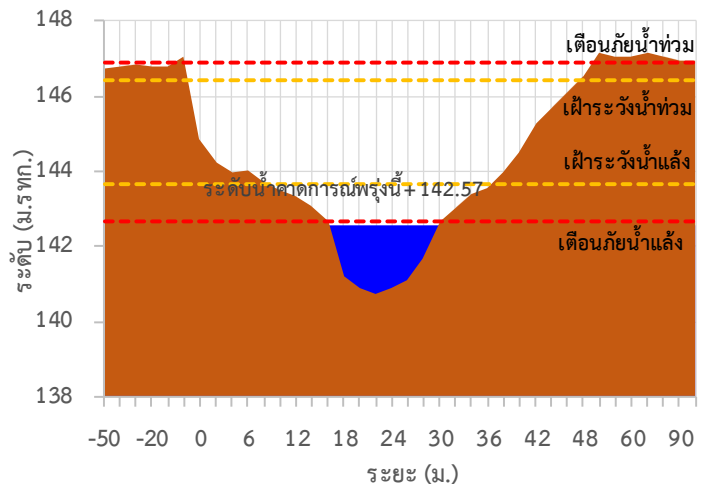
TC141001 สะพานบ้านเก่า



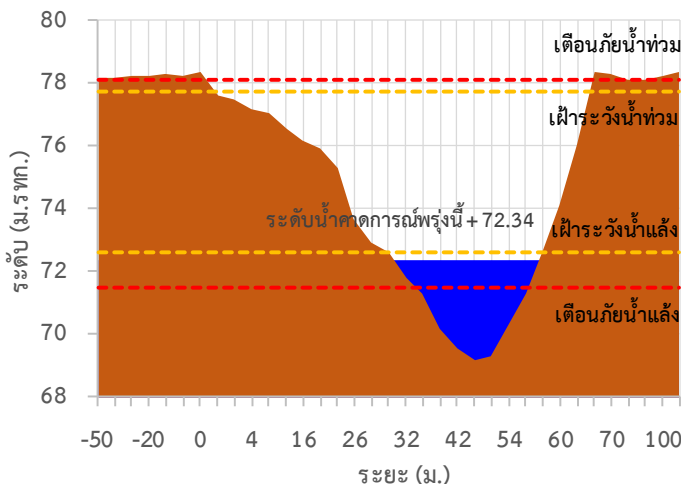
TC140605 สะพาน กฟม.อุทิศ



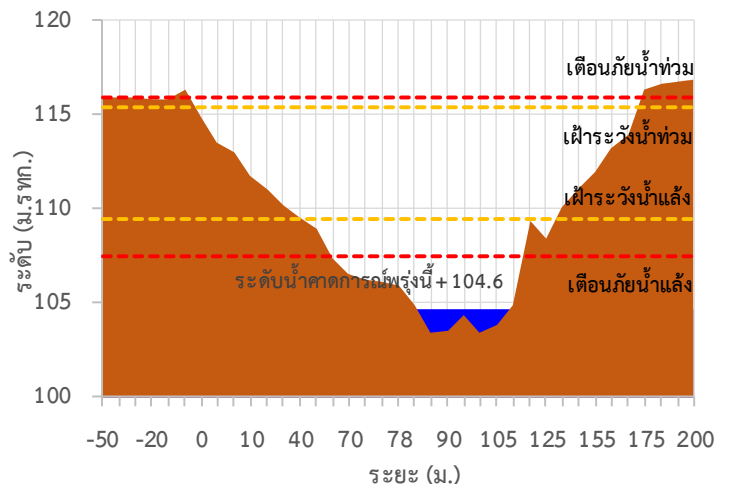
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน



TC141101 สะพานตะนาวศรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

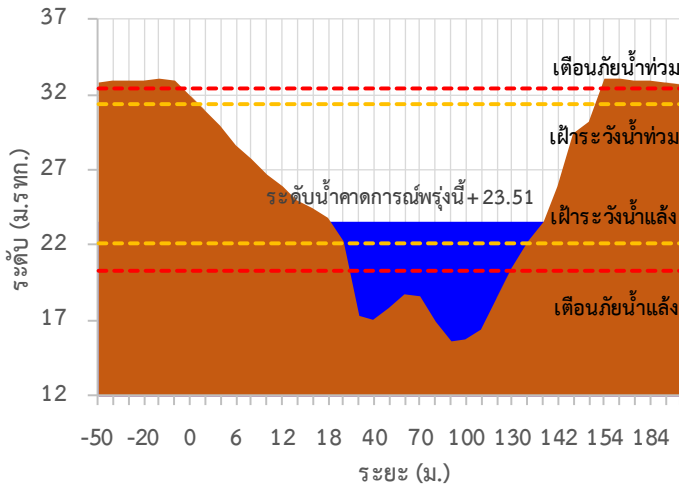
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

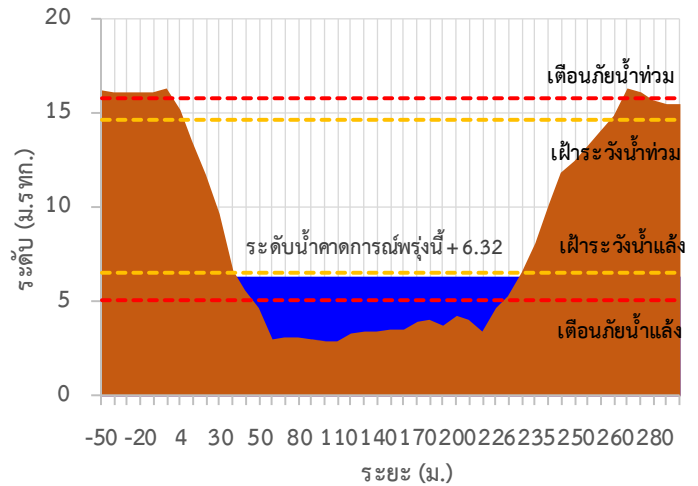


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

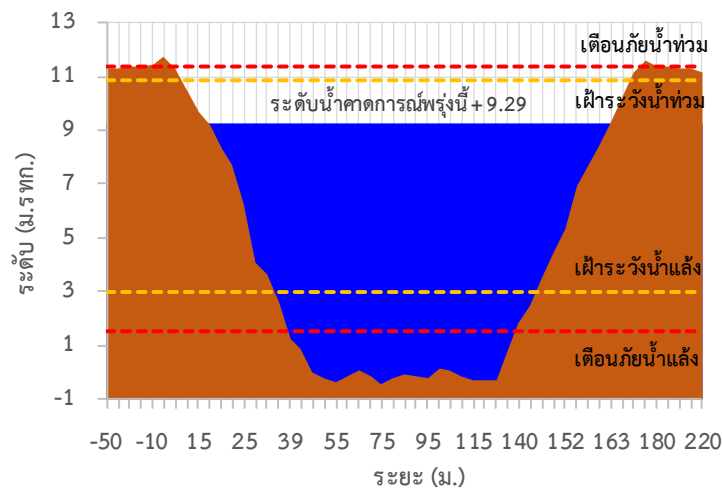
TC141002 สะพานวังปลาหมู



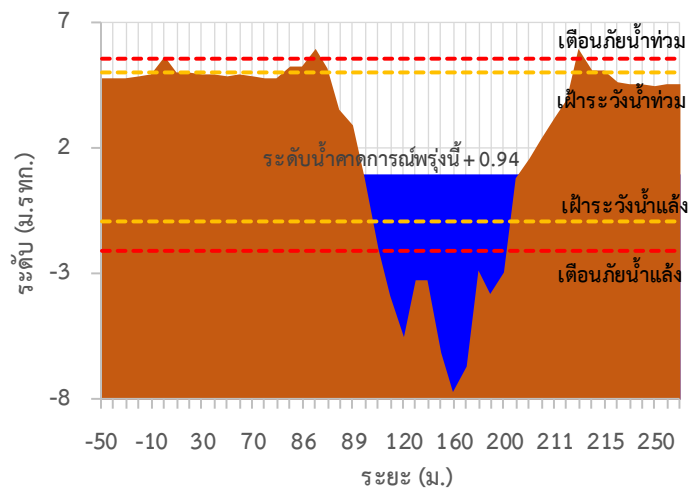
TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ



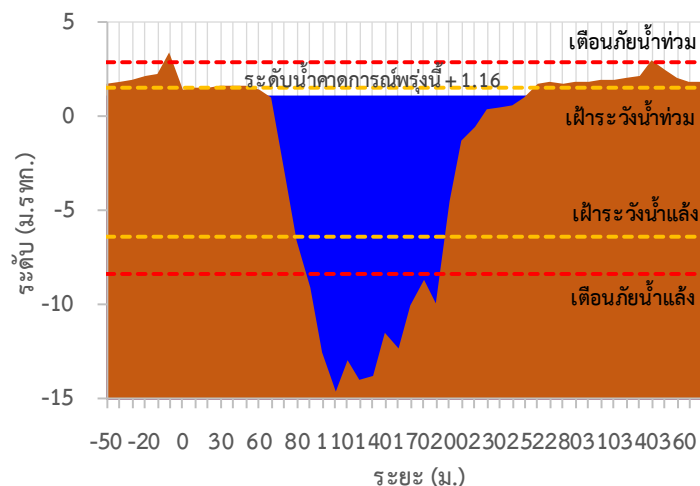
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชนี



TC140103 สะพานน ระรัชต์



TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

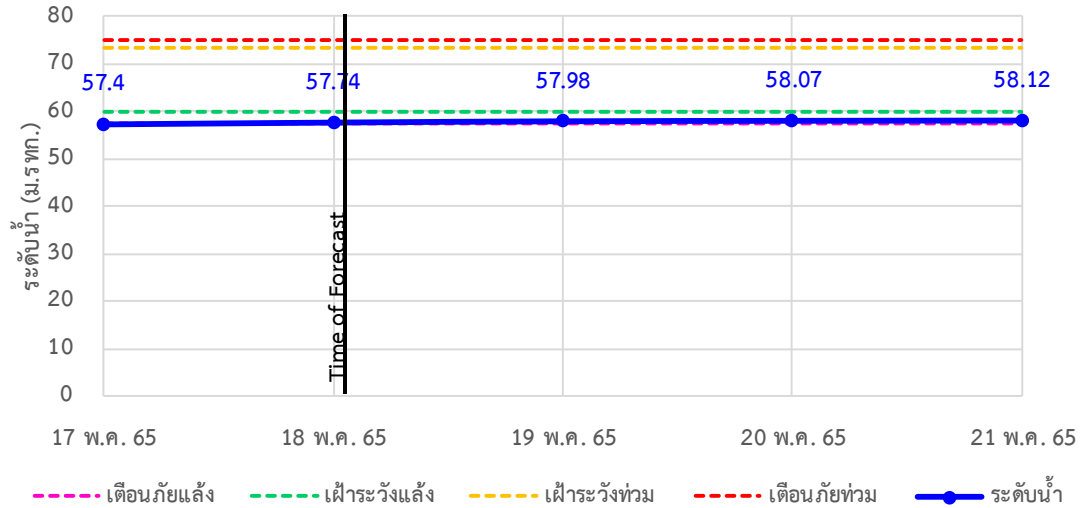
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

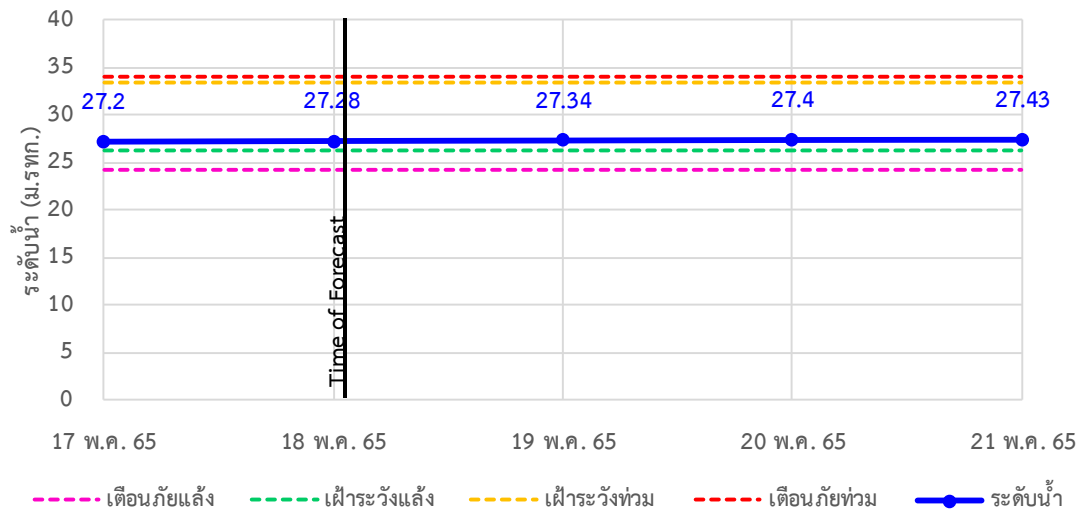


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

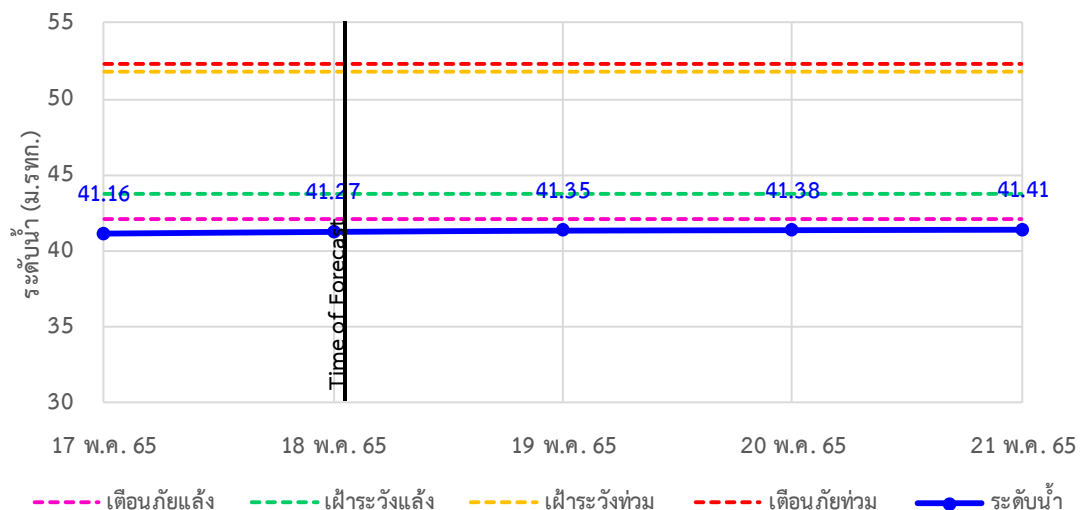
TC140806 สะพานดาวดิ่งส์ ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี



TC141001 สะพานบ้านเก่า ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี



TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิส ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

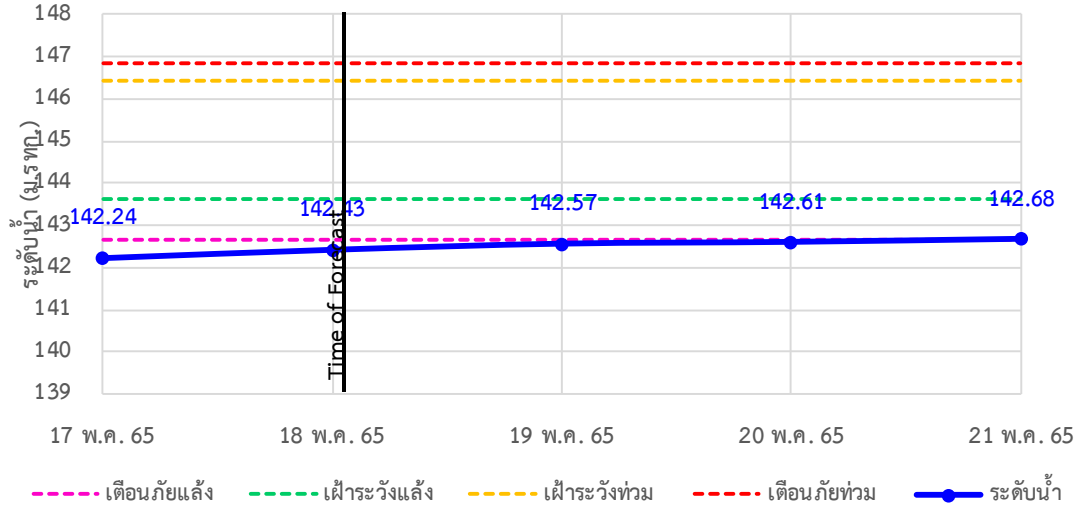
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

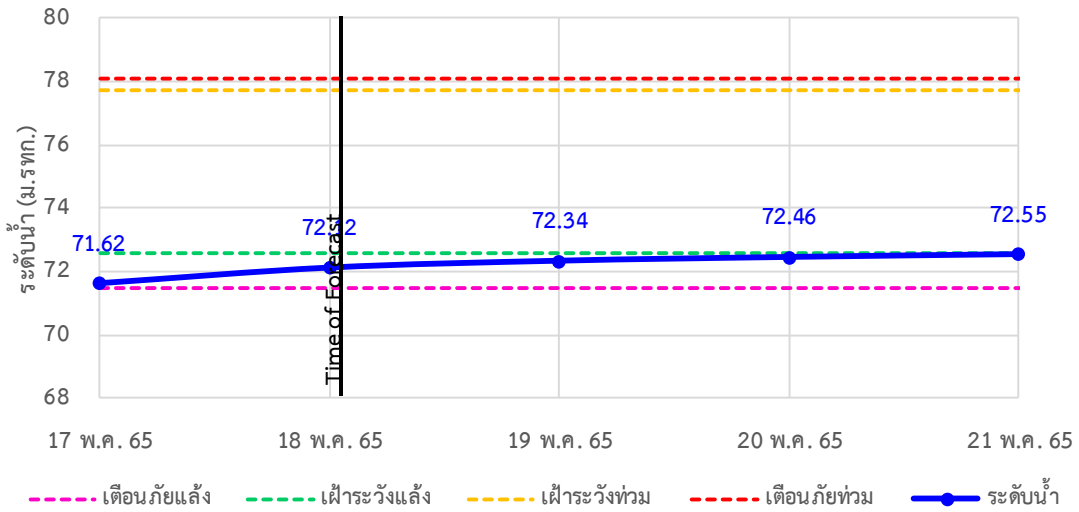


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

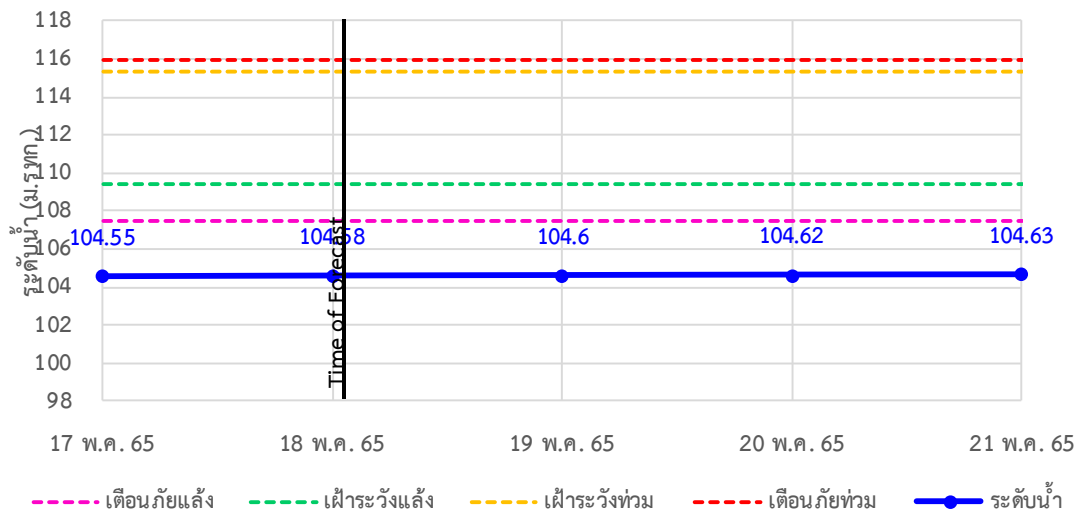
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี



TC141101 สะพานตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

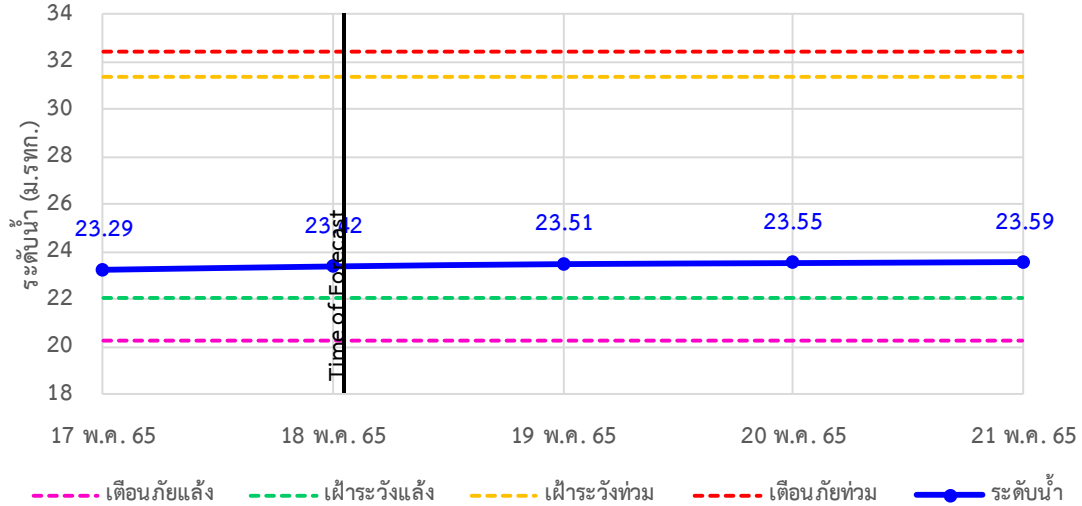
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

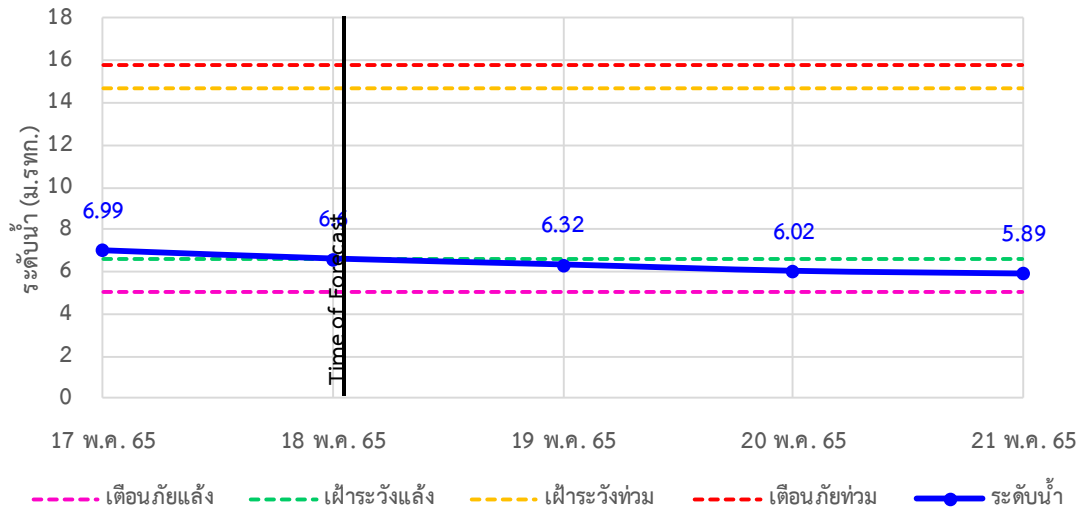


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

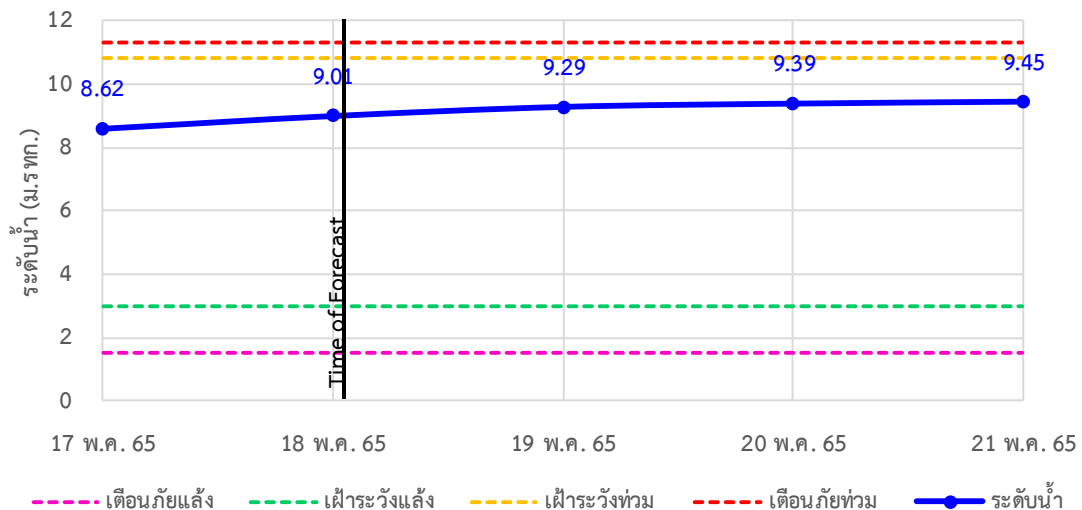
TC141002 สะพานวังปลาหมู ต.หนองหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี



TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ ต.ท่าเรือ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี

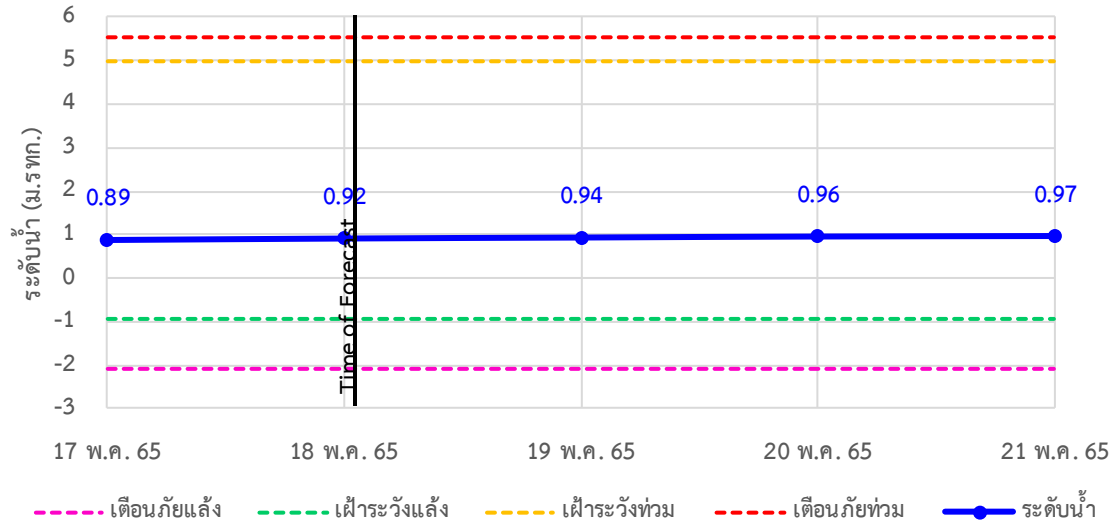


TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชาฯ ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี

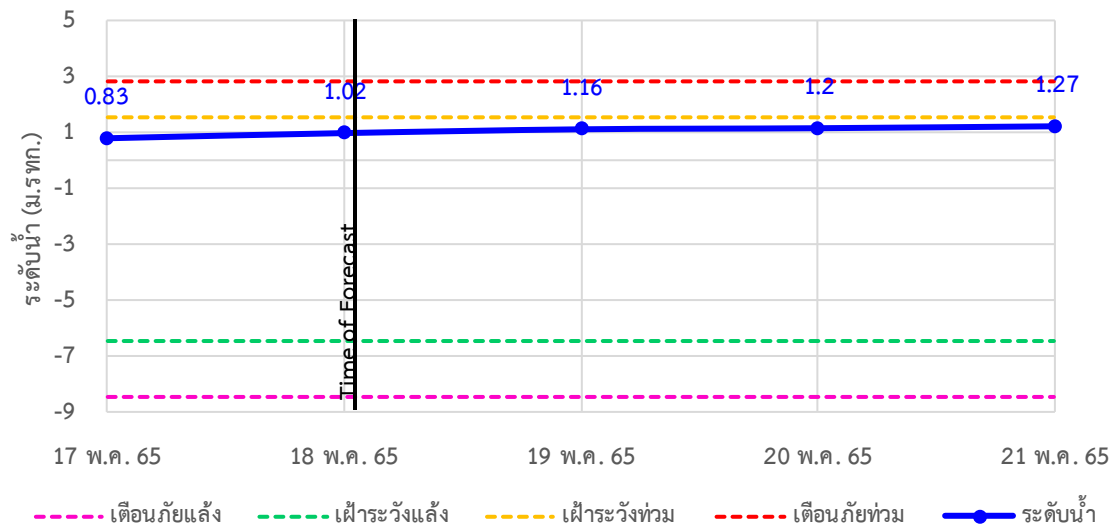


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

TC140103 สะพานหน้ารัชต์ ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี



TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์ ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 07.00 น.

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ปริมาณฝนปกติ**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 35 มม.
 - ให้อัตราตามสถานการณ์
- ปริมาณฝนพิรุธ (เตรียมพร้อม)**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. > 90 มม.
 - ให้อัตราตามสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของจำเป็น
- ปริมาณฝนเตือนภัย (อพยพ)**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. > 90 มม.
 - ให้อัตราตามสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของจำเป็น

สถานีฝนตก

| | |
|-----------------------------|---------|
| ฝนตกเล็กน้อย 0.1-10.0 มม. | 7 สถานี |
| ฝนตกปานกลาง 10.1-35.0 มม. | 5 สถานี |
| ฝนตกหนัก 35.1-90.0 มม. | 2 สถานี |
| ฝนตกหนักมาก 90.1 มม. ขึ้นไป | - สถานี |

○ ไม่มีฝนตก
● มีฝนตก

สรุปรายงานสถานการณ์ฝนลุ่มน้ำแม่กลอง
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง)

วันพุธ ที่ 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีเตือนภัย | อำเภอ | จังหวัด | ฝน (มม.) |
|---|----------|-------------|----------|
| 1) สพานก้าทกบาลตำบลวังคะ | สิงะบุรี | กาญจนบุรี | 18.50 |
| 2) สะพานดาวดึงส์ | ไทรโยค | กาญจนบุรี | 0.00 |
| 3) สะพานบ้านเก่า | เมือง | กาญจนบุรี | 3.00 |
| 4) โรเรียนบ้านใหม่คลองวังคะ | บ้านไร่ | กาญจนบุรี | 26.50 |
| 5) สะพาน กฟพ. อุทิศ | เมือง | กาญจนบุรี | 7.00 |
| 6) โรเรียนบ้านหนองพิกหวาน | หนองปรือ | กาญจนบุรี | 9.50 |
| 7) สะพานบ้านบึงหัวแหวน | บ่อพลอย | กาญจนบุรี | 1.50 |
| 8) สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา หาราชินี | บ้านโป่ง | ราชบุรี | 0.00 |
| 9) สะพานระนอง | เมือง | ราชบุรี | 6.50 |
| 10) สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์ | อัมพวา | สมุทรสงคราม | 0.00 |

เวลา 07.00 น.

เกณฑ์ระดับน้ำ

- กรณีน้ำมาก**
 - วิกฤตน้ำมาก = ระดับน้ำล้นตลิ่ง
 - แจ้งเตือนน้ำมาก = ระดับใกล้ล้นตลิ่ง
 - ปกติ = ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่งมาก
- กรณีน้ำน้อย**
 - ปกติ = ระดับน้ำมากกว่ากอน้ำมาก
 - ฝ้าระวังน้ำน้อย = ระดับน้ำใกล้กอน้ำ
 - วิกฤตน้ำน้อย = ระดับน้ำแห้งมาก

กรณีอื่นๆ

- N/A ไม่มีข้อมูล

ข้อมูลปริมาณน้ำในเขื่อน

| | | | |
|-------------------|--------|--------|-----|
| เขื่อนศรีนครินทร์ | 17,745 | 14,522 | 82% |
| เขื่อนวชิราลงกรณ | 8,860 | 4,852 | 55% |

ข้อมูลสภาพน้ำในเขื่อน : กฟพ./กรมชลประทาน

ข้อมูลเกี่ยวกับน้ำขนาดใหญ่

ระดับที่บันทึก: **วันนี้** %

ข้อมูลสภาพน้ำในเขื่อน: กฟพ./กรมชลประทาน

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำแม่กลอง
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง)

วันพุธ ที่ 18 พฤษภาคม 2565

| สถานีเตือนภัย | อำเภอ | จังหวัด | ระดับน้ำวันนี้ (ม.รทก.) | เกณฑ์ระดับวิกฤติ (ม.รทก.) |
|---|----------|-------------|-------------------------|---------------------------|
| 1) สะพานดาวดึงส์ | ไทรโยค | กาญจนบุรี | 57.74 | 75.00 |
| 2) สะพานบ้านเก่า | เมือง | กาญจนบุรี | 27.28 | 34.13 |
| 3) สะพาน กฟพ. อุทิศ | เมือง | กาญจนบุรี | 41.27 | 52.26 |
| 4) สะพานบ้านหนองปรือ | หนองปรือ | กาญจนบุรี | 142.43 | 146.87 |
| 5) สะพานบ้านบึงหัวแหวน | บ่อพลอย | กาญจนบุรี | 72.12 | 78.10 |
| 6) สะพานตะนาวศรี | สวนผึ้ง | ราชบุรี | 104.58 | 115.92 |
| 7) สะพานวังปลาหมู | เมือง | กาญจนบุรี | 23.42 | 32.46 |
| 8) สะพานบ้านท่าเรือ | ท่ามะกา | กาญจนบุรี | 6.60 | 15.79 |
| 9) สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา หาราชินี | บ้านโป่ง | ราชบุรี | 9.01 | 11.35 |
| 10) สะพานระนอง | เมือง | ราชบุรี | 0.92 | 5.56 |
| 11) สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์ | อัมพวา | สมุทรสงคราม | 1.02 | 2.84 |

*****สถานการณ์น้ำในเขื่อนสายหลักและสถานีสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤตน้ำมาก จำนวน 0 สถานี*****
*****สถานการณ์น้ำในเขื่อนสายหลักและสถานีสาขาที่อยู่ในระดับน้ำมาก จำนวน 0 สถานี*****

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

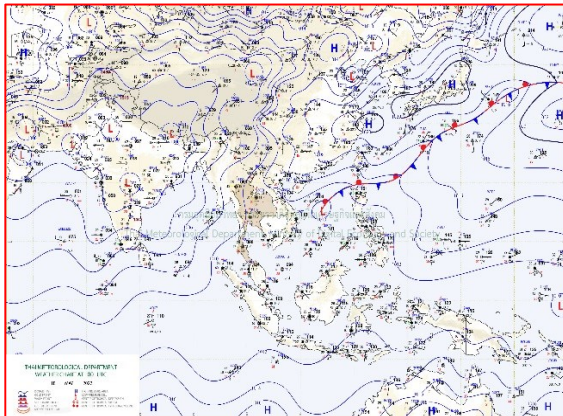
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

ลักษณะอากาศทั่วไป

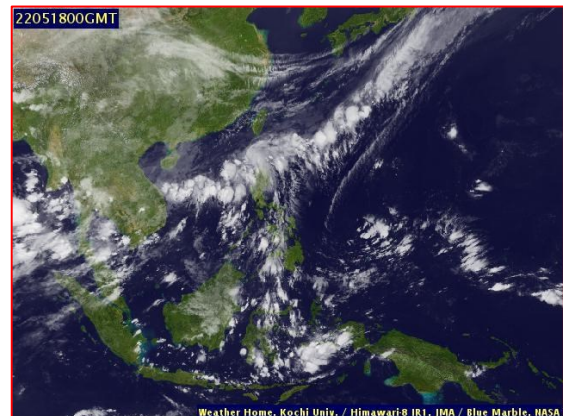
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มีรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

สภาพอากาศภาคตะวันออก

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60 ของพื้นที่ โดยมีฝนตกหนักกับลมกระโชกแรงบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 18 พ.ค. 65 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 18 พ.ค. เวลา 07.00 น.

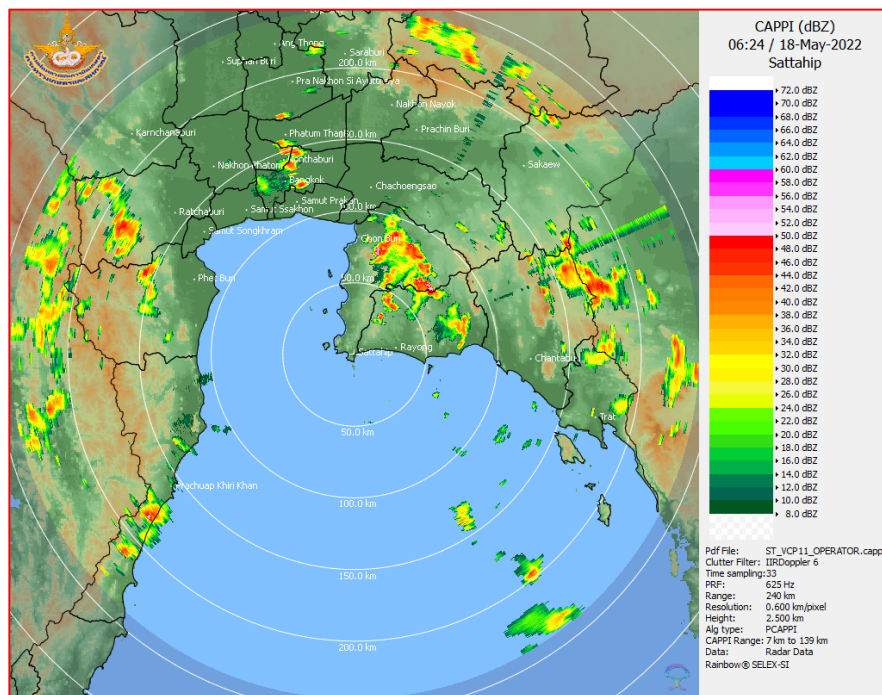
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 18 พฤษภาคม 2565 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำพบว่า มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง และมีฝนตกหนักในบางพื้นที่ บริเวณจังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว และชลบุรี โดยมีปริมาณฝน 1.1 – 82.9 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

| ลำดับ | พื้นที่ | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|---------------------------------|----------------|
| 1 | อ.เมือง จ.นครนายก | 5.0 |
| 2 | อ.ปากพลี จ.นครนายก | 1.1 |
| 3 | อ.องครักษ์ จ.นครนายก | 8.4 |
| 4 | สนง.เกษตรบ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา | 78.5 |
| 5 | อ.บางคล้า จ.ฉะเชิงเทรา | 36.5 |
| 6 | อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา | 82.9 |
| 7 | อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี | 36.7 |
| 8 | อ.ศรีมโหสถ จ.ปราจีนบุรี | 33.5 |
| 9 | อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 28.8 |
| 10 | อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว | 55.6 |
| 11 | อ.เมือง จ.สระแก้ว | 9.0 |
| 12 | อ.เมือง จ.ชลบุรี | 43.9 |

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



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสี่หีบ”
ณ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 13.24 น.
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

| | |
|--|--|
| <p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date 17-May-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date 17-May-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 18 พ.ค. 65</p> | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 19 พ.ค. 65</p> |
| <p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date 17-May-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date 17-May-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 20 พ.ค. 65</p> | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 21 พ.ค. 65</p> |
| <p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date 17-May-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date 17-May-2022 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 22 พ.ค. 65</p> | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 23 พ.ค. 65</p> |
| <p>ที่มา : www.thaiwater.net</p> <p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p> | |

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (14 – 18 พ.ค. 65 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

| สถานี | อำเภอ | จังหวัด | ลุ่มน้ำ | ระดับ | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | อังคาร | พุธ | แนว โน้ม (เพิ่ม/ ลด) |
|---------|-----------------|------------|------------|------------------------------------|-------|---------|--------|--------|-------|-------------------------------|
| | | | | ตลิ่ง(ม.) | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| | | | | ความจุ ลำน้ำ (ลบ.ม./ วิ.) | พ.ค. | พ.ค. | พ.ค. | พ.ค. | พ.ค. | |
| Kgt.19A | เกาะ จันทร์ | ชลบุรี | บางปะกง | 4.8 | 1.89 | 1.88 | 2.17 | 2.00 | 1.95 | ลดลง |
| | | | | 83.95 | 4.90 | 4.75 | 9.10 | 6.55 | 5.80 | |
| Kgt.30 | เทศบาล เมือง | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง | 1.70 | * | * | * | * | * | * |
| | | | | น้ำหนุ | * | * | * | * | * | |
| Ny.1B | เมือง | นครนายก | บางปะกง | 8.81 | 4.55 | 4.35 | 4.39 | 4.45 | 4.45 | ทรงตัว |
| | | | | 246.90 | 14.50 | 10.00 | 10.80 | 12.00 | 12.00 | |
| Ny.3 | บ้านนา | นครนายก | บางปะกง | 6.26 | 4.03 | 4.02 | 4.02 | 4.01 | 4.01 | ทรงตัว |
| | | | | 80.10 | * | * | * | * | * | |
| Ny.4 | เมือง | ปราจีนบุรี | บางปะกง | 3.34 | 0.45 | 0.45 | 0.90 | 0.56 | 0.48 | ลดลง |
| | | | | 185.00 | 1.50 | 1.50 | 10.00 | 3.20 | 1.80 | |
| Ny.7 | เมือง | นครนายก | บางปะกง | 6.56 | 4.67 | 4.43 | 4.54 | 4.53 | 4.54 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | * | * | * | * | * | * | |
| Kgt.1 | เมือง | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 4.13 | -0.03 | -0.02 | 0.13 | 0.28 | 0.45 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 774.00 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.3 | กบินทร์ บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 8.79 | 1.17 | 1.22 | 1.19 | 1.14 | 1.20 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 519.00 | 32.10 | 33.60 | 32.70 | 31.20 | 33.00 | |
| Kgt.6 | ศรีมหา โพธิ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.10 | 0.40 | 0.62 | 0.65 | 0.88 | 1.04 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | - | * | * | * | * | * | |
| Kgt.9 | เขา ฉกรรจ์ | สระแก้ว | ปราจีนบุรี | 10.00 | 3.92 | 3.89 | 3.80 | 4.05 | 4.18 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 483.30 | 13.60 | 12.40 | 8.80 | 21.20 | 30.50 | |
| Kgt.10 | เมือง | สระแก้ว | ปราจีนบุรี | 11.00 | 5.79 | 5.75 | 5.72 | 5.72 | 6.00 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 300.00 | 14.60 | 13.00 | 11.80 | 11.80 | 28.00 | |
| Kgt.13A | กบินทร์ บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 16.17 | 7.80 | 7.70 | 7.65 | 7.53 | 7.80 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 448.90 | 25.00 | 22.00 | 21.00 | 18.60 | 25.00 | |
| Kgt.14 | นาดี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.06 | 1.02 | 0.98 | 0.96 | 1.04 | 1.48 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 370.50 | * | * | * | * | * | |

หมายเหตุ* ไม่ได้รับข้อมูล

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

วันที่ 18 พฤษภาคม 2565

1. สภาพภูมิอากาศ

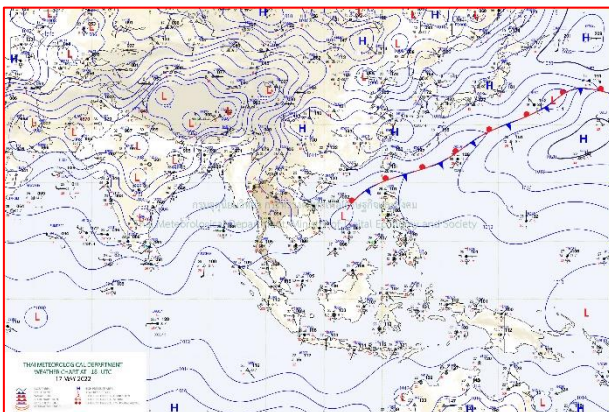
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก และเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

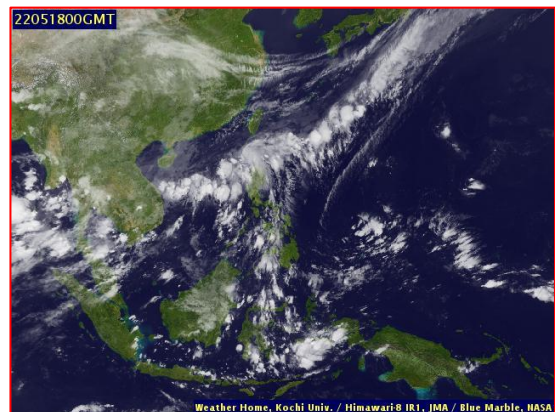
สภาพอากาศภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ในช่วงวันที่ 17 - 19 พ.ค. 65 ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ในช่วงวันที่ 20 - 23 พ.ค. 65 ตั้งแต่จ.ชุมพรขึ้นมา: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ตั้งแต่จ.สุราษฎร์ธานีลงไป: ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-35 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 18 พ.ค. 2565 เวลา 01.00 น.

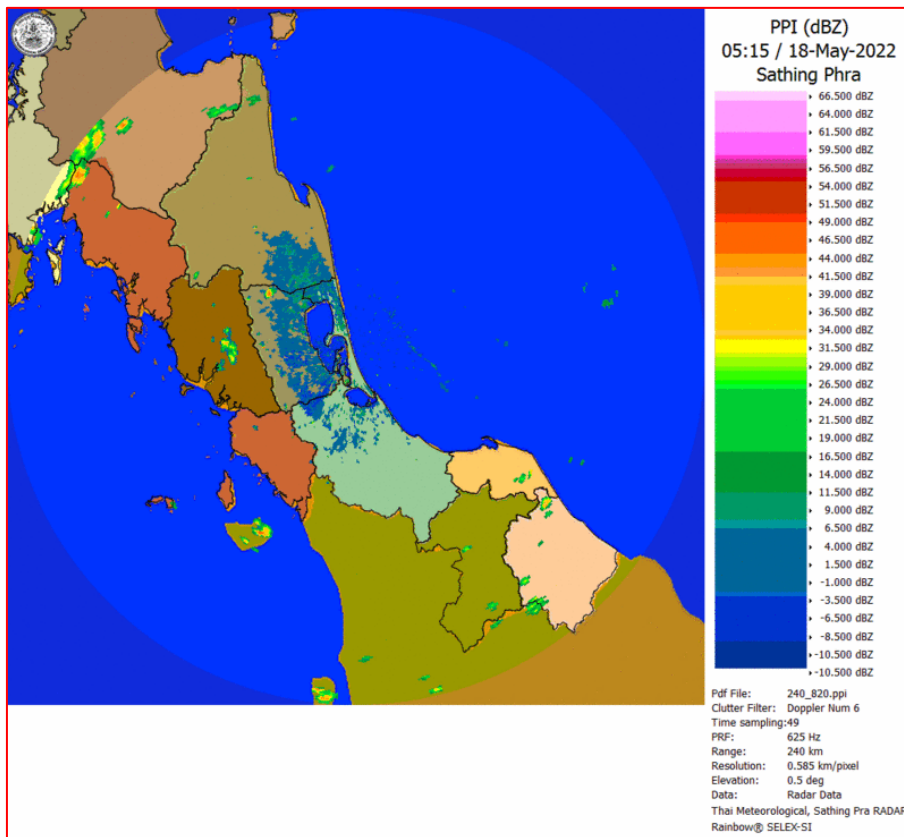


ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 18 พ.ค. 2565

สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) ของวันที่ 17 พฤษภาคม 2565 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า มีปริมาณฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 17 พฤษภาคม 2565 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ | จังหวัด* | ปริมาณฝน 24 ชม.(มม.) |
|--|---------------|-------------------------|
| ทะเลสาบ | นครศรีธรรมราช | ไม่มีฝน |
| สงขลา | พัทลุง สกษ. | 5.7 |
| | สงขลา | ไม่มีฝน |
| หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดมีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป | | |

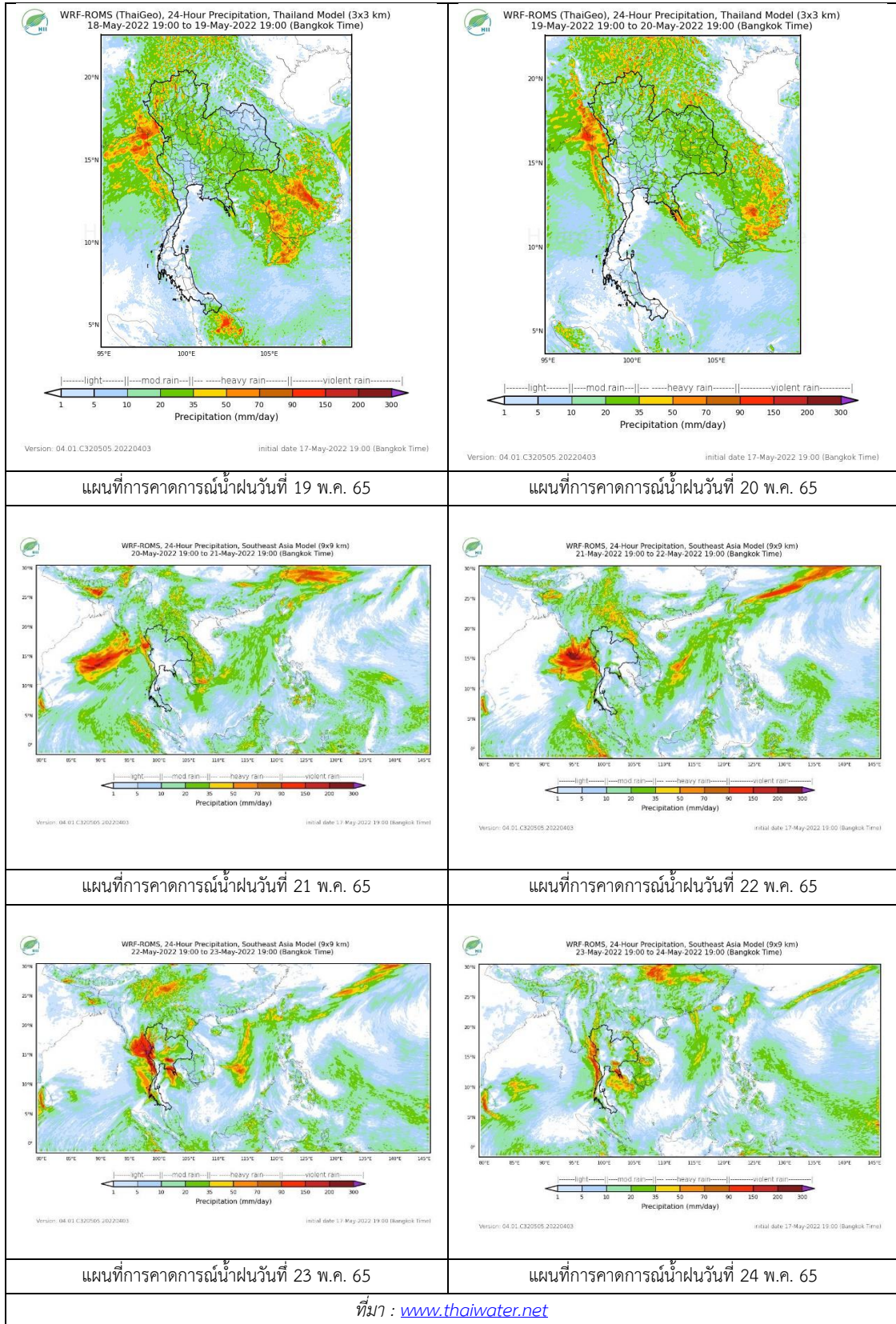


ภาพเรดาร์ที่ตรวจอากาศ “สathingพระ”

ณ วันที่ 18 พฤษภาคม 2565 เวลา 12.15 น.

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

สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



2. ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (14 – 18 พ.ค. 2565 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | ลุ่มน้ำ | อำเภอ | จังหวัด | ระดับน้ำ-ม. | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | อังคาร | พุธ | แนวโน้ม (เพิ่ม/ลด) |
|--------|--------------|-----------------|---------|--|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------|
| | | | | ปริมาณน้ำ- ลบ.ม./วิ. (ระดับเตือนภัย) | 14 พ.ค. | 15 พ.ค. | 16 พ.ค. | 17 พ.ค. | 18 พ.ค. | |
| X.170 | ทะเลสาบสงขลา | ศรีนครินทร์ | พัทลุง | 25.20 | 21.09 | 21.00 | 20.98 | 20.98 | 20.94 | ลดลง |
| | | | | 290.00 | 17.60 | 214.00 | 13.30 | 13.30 | 11.90 | |
| X.265 | ทะเลสาบสงขลา | เมือง | พัทลุง | 8.00 | 7.00 | 6.54 | 6.52 | 6.98 | 6.98 | ทรงตัว |
| | | | | - | - | - | - | - | - | |
| X.44 | ทะเลสาบสงขลา | หาดใหญ่ | สงขลา | 7.40 | 2.09 | 1.48 | 1.07 | 1.11 | 1.16 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 534.00 | 83.60 | 59.20 | 42.80 | 44.40 | 46.40 | |
| X.90 | ทะเลสาบสงขลา | คลองหอย โข่ง | สงขลา | 9.53 | 3.20 | 2.84 | 2.58 | 2.69 | 2.79 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 908.00 | 50.00 | 33.80 | 23.20 | 27.60 | 31.60 | |
| X.173A | ทะเลสาบสงขลา | สะเดา | สงขลา | 16.13 | 12.41 | 11.69 | 11.39 | 11.43 | 11.48 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 259.00 | 42.70 | 30.85 | 26.35 | 26.95 | 27.70 | |
| X.174 | ทะเลสาบสงขลา | หาดใหญ่ | สงขลา | 8.88 | 4.72 | 4.70 | 4.61 | 4.71 | 4.65 | ลดลง |
| | | | | 210.60 | 5.90 | 5.50 | 4.15 | 5.70 | 4.75 | |



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

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

3. สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

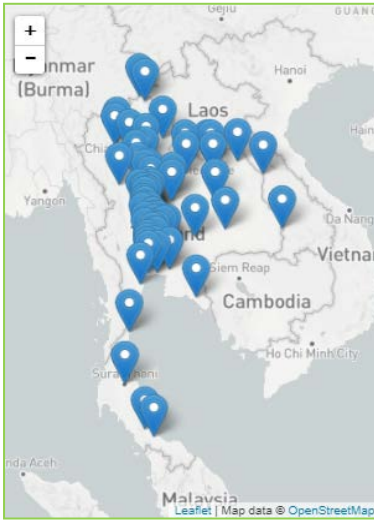
สถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว และเพิ่มขึ้น

รายงานระดับน้ำจากกล้อง
CCTV





รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV
ณ. วันที่ 18 พฤษภาคม 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
 - สะพานบุญรัตน์ประชานาวัฒน์ - อ.สามพราน จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ
 - สถานีอุตะเขตอนล่าง - 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

บ้านหาดเสลา - อ.เก้าเลี้ยว จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำปิง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 32.53 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 24.97 ม.รทก.

สะพานมหาโพธิ์ - อ.เมือง จ.แพร่
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 148.15 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 152.33 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 141.18 ม.รทก.

สะพานศรีสังขาลย์ - อ.ศรีสังขาลย์ จ.สุโขทัย
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 71.78 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 58.48 ม.รทก.

สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 45.00 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 48.59 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

วัดเกษไชยเหนือ - อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำน่าน)



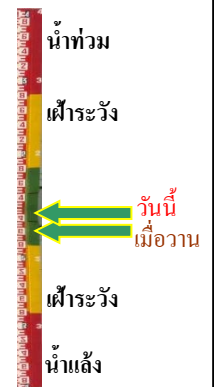
ระดับน้ำปัจจุบันต้นไม้บังสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์
(ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 55.20 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 56.91 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 47.80 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 28.50 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.



สถานีหัวฝาย - อ.แม่สาย จ.เชียงราย
(แม่สาย/โขง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 394.87 ม.รทก.



บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาป
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

ศาลากลางสมุทรปราการ - อ.เมือง
จ.สมุทรปราการ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาป
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

อุทัยใหม่ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี
(ลุ่มน้ำสะแกกรัง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 15.00 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

สะพานปรีดีฯ - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน -0.20 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.72 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 0.46 ม.รทก.

สถานีอุตะเกาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



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

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



| | | |
|------------------|------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 7.80 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | - | ม.รทก. |

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



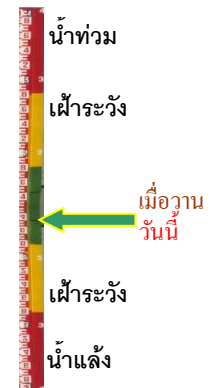
| | | |
|-----------------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ | | |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 135.46 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | 127.24 | ม.รทก. |

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



| | | |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 111.40 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 114.98 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | 104.53 | ม.รทก. |

สะพานประวัติศาสตร์ฯ - อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



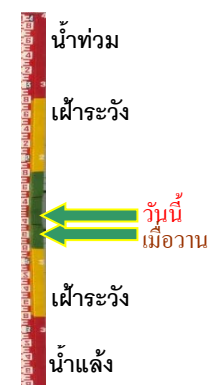
| | | |
|-----------------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ | | |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 483.06 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | 475.77 | ม.รทก. |

สะพานข้ามคลองแม่กลาง - อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



| | | |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 581.10 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 592.34 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | 581.23 | ม.รทก. |

สะพานบ้านปางหมู - อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



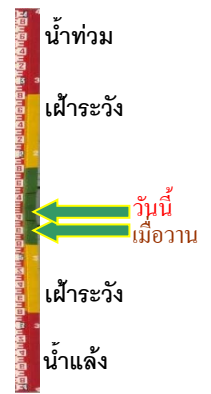
| | | |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 200.20 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 202.98 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | 196.45 | ม.รทก. |

สะพานข้ามห้วยแม่สอด - อ.แม่สอด จ.ตาก
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



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

สะพานบ้านหนองปรือ - อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



| | | |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 142.75 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 147.06 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ | 140.73 | ม.รทก. |

สะพานบ้านท่าเรือ - อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



| | | |
|------------------|---------------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | ต้นไม้บังสภาพ | |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 14.82 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ | 2.90 | ม.รทก. |

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



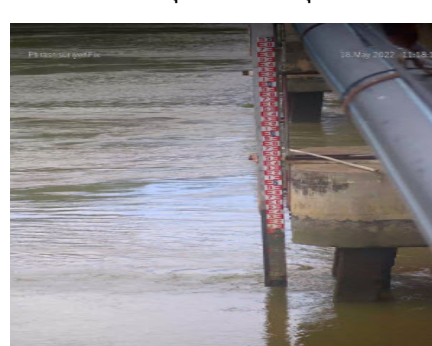
| | | |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 9.04 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 17.63 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ | 5.68 | ม.รทก. |

สะพานธนระริชต์ - อ.เมือง จ.ราชบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



| | | |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 0.70 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 5.10 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ | -7.75 | ม.รทก. |

สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์
อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม (ลุ่มน้ำแม่กลอง)



| | | |
|------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | -0.10 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 2.52 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ | -14.58 | ม.รทก. |