



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เขลลา

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖

สารบัญ

- ๑) สรุปสถานการณ์น้ำ
- ๒) รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลาด
เชิงเขา
- ๓) ปริมาณฝนสะสมปี พ.ศ. ๒๕๖๕ และ ๒๕๖๖ เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี
- ๔) รายงานแหล่งน้ำขนาดเล็ก
- ๕) รายงานสถานการณ์น้ำรายลุ่มน้ำ
- ๖) รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV



สรุปสถานการณ์น้ำ





รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ปฏิบัติการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

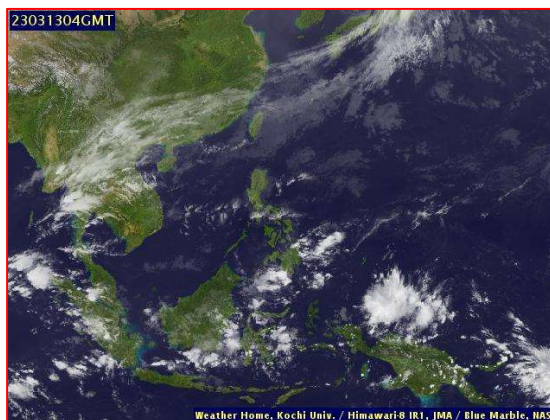
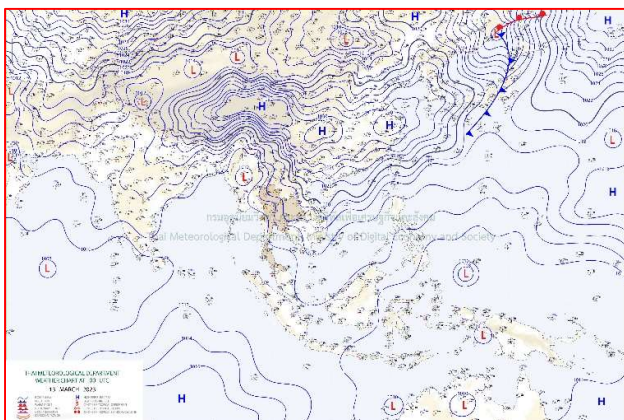
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำประจำวัน ที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖

เรียน รมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส. ที่ปรึกษา รมว.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทน. อทบ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑. สภาพอากาศ เวลา ๑๑.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

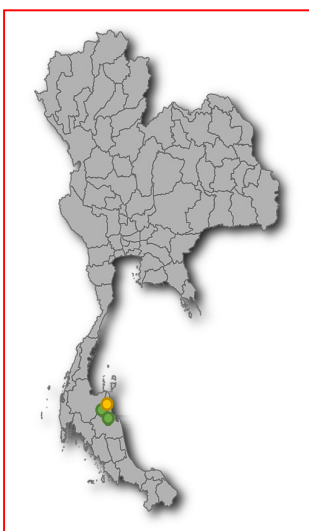
พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ประกอบกับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือตอนบน ทำให้ภาคเหนือตอนบนมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอันตรายจากฟ้าผ่าที่อาจเกิดขึ้นได้ โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง ส่วนเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเกิดขึ้นได้



แผนที่อากาศ วันที่ ๑๓ มี.ค. ๒๕๖๖ เวลา ๐๗.๐๐ น

ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๓ มี.ค. ๒๕๖๖ เวลา ๑๑.๐๐ น.

๒. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๗.๐๐ น. (กรมทรัพยากรน้ำ)



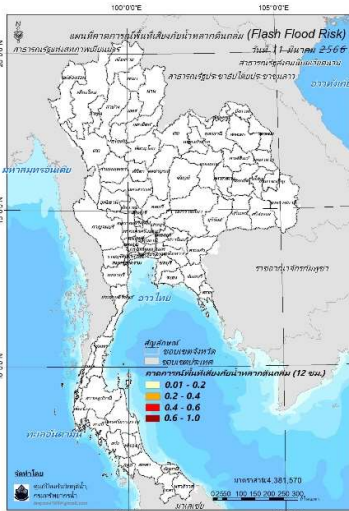
| | |
|-----------------|------------|
| เตือนภัยทั้งหมด | 8 หมู่บ้าน |
| เฝ้าระวัง | 4 หมู่บ้าน |
| เตรียมพร้อม | 4 หมู่บ้าน |
| อพยพ | - หมู่บ้าน |

| สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด | | |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|
| จังหวัด | ระดับการเตือนภัย | จำนวนหมู่บ้าน |
| นครศรีธรรมราช | เฝ้าระวัง เตรียมพร้อม | 4 4 |

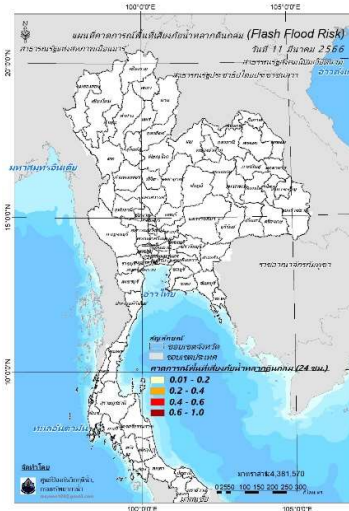
๓. การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๕ (กรมทรัพยากรน้ำ)

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCCFGS วันที่ 10 มีนาคม 2566 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. ไม่พบพื้นที่เสี่ยง

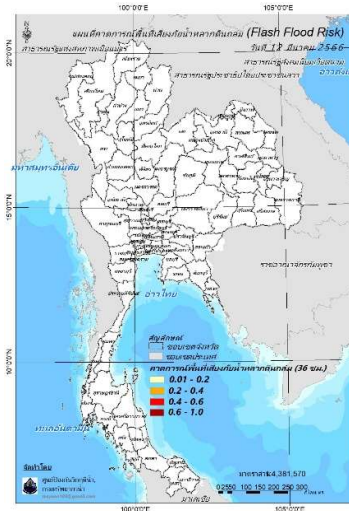
แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 10 มีนาคม 2566



วันที่ 11 มี.ค. 2566 (03:00 น.)



วันที่ 11 มี.ค. 2566 (15:00 น.)



วันที่ 12 มี.ค. 2566 (03:00 น.)

คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

๔. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖ (ปก.)

- ไม่มีรายงานสถานการณ์

๕. การดำเนินการเตรียมความพร้อมช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมของหน่วยงานในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ไม่มีรายงานความช่วยเหลือ



กรมทรัพยากรน้ำ

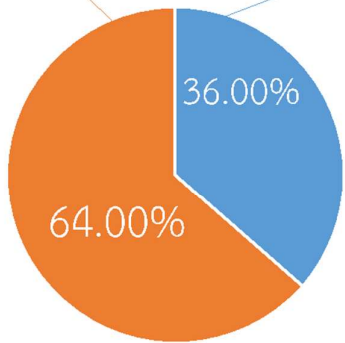
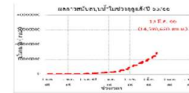
รายงานการให้ความช่วยเหลือภาวะน้ำแล้ง

และสนับสนุนน้ำสะอาด

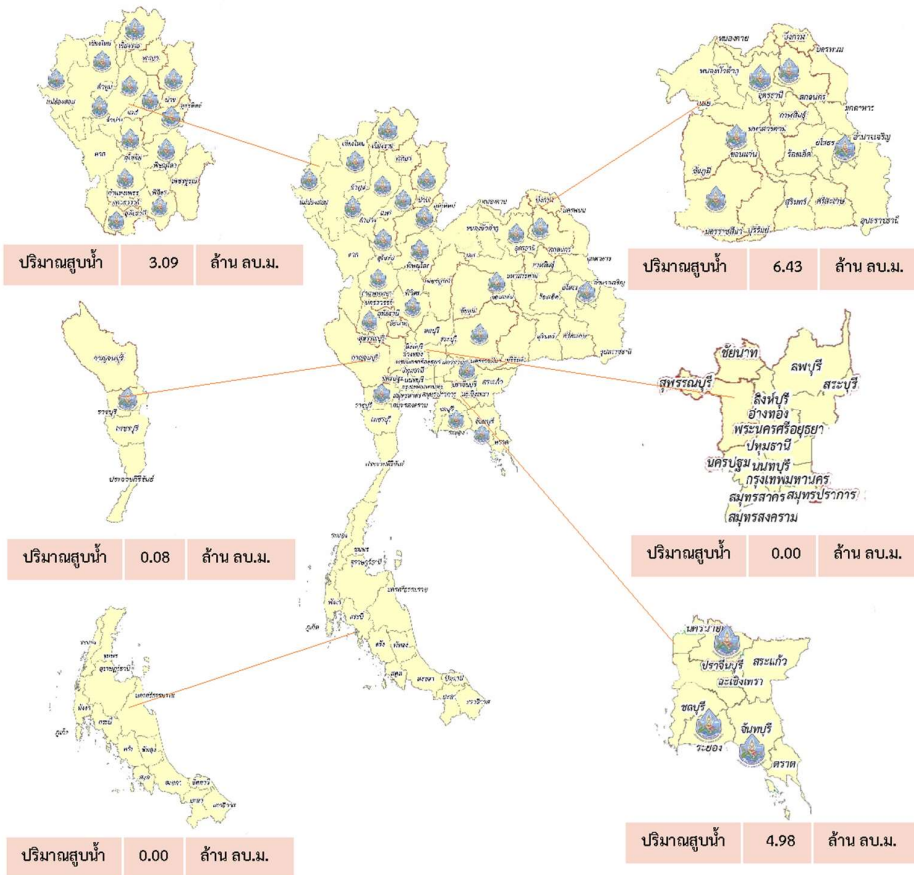
ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 2565 – 13 มี.ค. 2566

คงเหลือ
25.41 ล้าน ลบ.ม.

ดำเนินการแล้ว
14.59 ล้าน ลบ.ม.



| | | |
|-------------------|---------|--------------------------|
| เครื่องสูบน้ำ | 45 | เครื่อง (มี 211 เครื่อง) |
| ปริมาณสูบน้ำ | 14.59 | ล้าน ลบ.ม. |
| ปริมาณแจกจ่ายน้ำ | 11,282 | ขวด |
| ประโยชน์ที่ได้รับ | 311,721 | ครัวเรือน |
| ประชากร | 989,327 | คน |
| พื้นที่ | 99,631 | ไร่ |





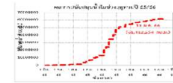
กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานการให้ความช่วยเหลือภาวะน้ำท่วม
และสนับสนุนน้ำสะอาด

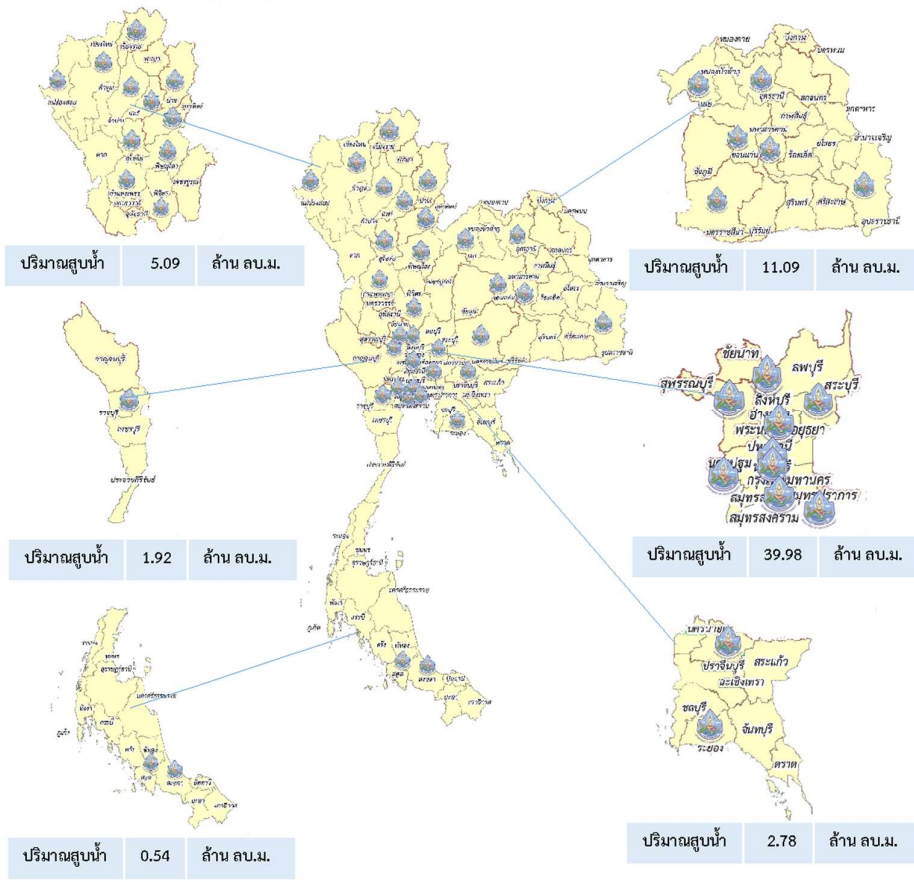
ตั้งแต่วันที่ 13 พ.ค. 2565 – 13 มี.ค. 2566

ดำเนินการแล้ว

61.41 ล้าน ลบ.ม.
(แล้วเสร็จ)



| | | |
|-------------------|---------|--------------------------|
| เครื่องสูบน้ำ | 127 | เครื่อง (มี 211 เครื่อง) |
| ปริมาณสูบน้ำ | 61.41 | ล้าน ลบ.ม. |
| ปริมาณแจกจ่ายน้ำ | 13,496 | ขวด |
| ประโยชน์ที่ได้รับ | 48,698 | ครัวเรือน |
| ประชากร | 132,724 | คน |
| พื้นที่ | 34,184 | ไร่ |





กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



สรุปรายงานการให้ความช่วยเหลือประชาชน CSR ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

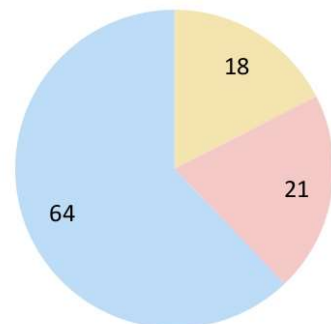
สรุปรายงาน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 - วันที่ 12 มีนาคม 2566



CSR อื่น ๆ

| | | |
|-----------------------------|----|--------|
| เป่าล้างบ่อน้ำบาดาล | 18 | ครัั้ง |
| ซ่อมแซมระบบประปาบาดาล | 64 | ครัั้ง |
| ซ่อมแซมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ | 21 | ครัั้ง |
| เจาะบ่อน้ำบาดาล | 0 | บ่อ |

การดำเนินการช่วยเหลือประชาชน



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กรมทรัพยากรน้ำ



ทน.สนท.3

ดำเนินการต่อท่อ ขนาด 10 นิ้ว เพิ่มความยาวท่อ 3 เมตร กลุ่มท่าวังคอกหัก บ้านท่าเสียว

วันที่ 9 มีนาคม 2566 นายวิเชียร ศิริสุวรรณคูหา ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3 ได้มอบหมายให้ เจ้าหน้าที่ส่วนเครื่องกล ดำเนินการต่อท่อ ขนาด 10 นิ้ว เพิ่มความยาวท่อ 3 เมตร ที่จุดกลุ่มท่าวังคอกหัก บ้านท่าเสียว และบ้านคำตระกล้า หมู่ 7,9 และ 13 ตำบลสร้างคอม อำเภอสร้างคอม จังหวัดอุดรธานี ประชาชนได้รับประโยชน์ จำนวน 30 ครัวเรือน 170 คน พื้นที่การเกษตร 320 ไร่ ชาวบ้านท่าเสียว ท้องอบคุณรัฐมาลและกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่ห่วงใยดูแลราษฎรได้รับความเดือดร้อนจากการเกิดภัยแล้ง

"ทรัพยากรน้ำมันแพง ประชาชนมันใจ ใช้ประโยชน์ยั่งยืน"



สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3 ที่อยู่ 307 ม.14 ถนนมิตรภาพ ตำบลหนองนาคำ
อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41000 โทร. 042-290350

สถานการณ์น้ำภาพรวมของประเทศ

13 มี.ค. 66

เวลา 07.00 น.

02 554 1800

www.onwr.go.th

กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

แห่งชาติ



กอนช. ติดตามการเตรียมความพร้อมของหน่วยงานเพื่อเฝ้าระวังพายุฤดูร้อน ช่วงวันที่ 12-14 มี.ค.66

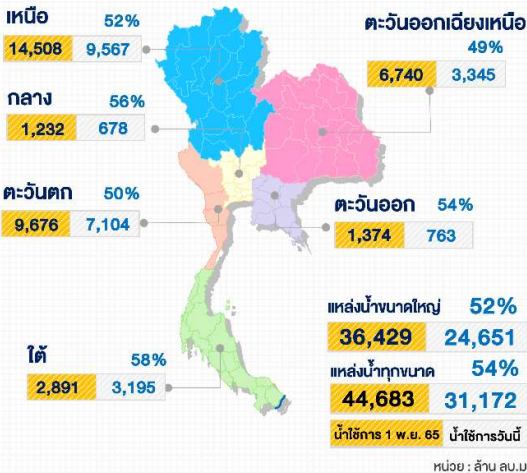


สภาพอากาศ

- ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ส่วนภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเกิดขึ้นได้
- ปริมาณฝนตกใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา มีฝนตกหนักบริเวณ จ.แพร่ (81 มม.) จ.เชียงใหม่ (53 มม.) และจ.พะเยา (43 มม.)



ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำทั่วประเทศ



มาตรการและการช่วยเหลือ

หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา เจาะบ่อน้ำบาดาล ปฏิบัติงานตามแผนงาน/โครงการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งานขุดเจาะบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่ประสบภัยแล้ง ให้สามารถใช้น้ำเพื่ออุปโภค - บริโภค บรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ โดยมีผู้รับประโยชน์ จำนวน 74 ครัวเรือน ประชากร 241 คน ผลการปฏิบัติงาน 100% ณ โรงเรียนบ้านนาคู ม.10 ต.นาคู อ.นาคู จ.กาฬสินธุ์

กองพันทหารปืนใหญ่ สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ เพื่อแจกจ่ายน้ำอุปโภค-บริโภค ให้กับประชาชนที่ขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่ บ.ปากน้ำใต้ ต.นาป่า อ.เมืองเพชรบูรณ์ จ.เพชรบูรณ์



คุณภาพน้ำ ณ จุดเฝ้าระวัง

| แม่น้ำ | ค่าความเค็ม (กรัมต่อลิตร) | | ค่าออกซิเจน (มิลลิกรัมต่อลิตร) | |
|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| | ค่าวัดได้ | เกณฑ์เฝ้าระวังค่าความเค็ม | ค่าวัดได้ | มาตรฐานแหล่งน้ำผิวดิน |
| เจ้าพระยา (สถานีสูบน้ำสำแล) | 0.17 | ≤ 0.5* | 4.0 | ≥ 2.0 |
| ท่าจีน (ปว.ร.คลองจินดา) | 0.23 | ≤ 2.0** | N/A | ≥ 2.0 |
| แม่กลอง (บางคนที) | 0.14 | ≤ 2.0** | 5.0 | ≥ 2.0 |
| บางปะกง (วัดบางแตง) | 0.11 | ≤ 2.0** | 5.0 | ≥ 2.0 |

หมายเหตุ : * เกณฑ์เฝ้าระวังค่าความเค็มเพื่อการลิดน้ำประปา ≤ 0.5 กรัมต่อลิตร
** เกณฑ์เฝ้าระวังค่าความเค็มเพื่อการเกษตร ≤ 2.0 กรัมต่อลิตร



แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

กอนช. ติดตามการเตรียมความพร้อมของหน่วยงานเพื่อเฝ้าระวังพายุฤดูร้อน ช่วงวันที่ 12-14 มี.ค.66

ตามที่กรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเรื่อง “พายุฤดูร้อนบริเวณประเทศไทยตอนบน” ในช่วงวันที่ 12 - 14 มีนาคม 2566 ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง

กรมชลประทาน ได้เตรียมพร้อมรับสถานการณ์โดยกักเก็บน้ำในเขื่อนที่ประจำอยู่ในพื้นที่เสี่ยงหากมีฝนตกหนัก หรือลมกระโชกแรง จนส่งผลกระทบต่ออาคารชลประทานให้เข้าดำเนินการแก้ไขสถานการณ์ได้ทันที และตรวจสอบอาคารชลประทาน ให้มีสภาพพร้อมใช้งาน บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุมและปรับการระบายน้ำให้เหมาะสม นอกจากนี้เน้นย้ำให้โครงการชลประทานทุกแห่ง ติดตามสภาพอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด ควบคุมกับการกำจัดวัชพืชไม่ให้เกิดขวางทางน้ำ ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำอย่างต่อเนื่อง ตลอดจนบูรณาการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการแจ้งเตือนและประชาสัมพันธ์ประชาชนรับมือนสถานการณ์น้ำ อีกทั้งยังได้จัดเตรียมเครื่องจักรเครื่องมือไว้ในพื้นที่เสี่ยงภัย ให้สามารถออกปฏิบัติการช่วยเหลือประชาชนได้ตลอดเวลา

ติดตามข่าวสาร

จัดทำโดย :
ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ



ข่าวสาร
กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ



ข่าวสาร
สำนักงานบริหารการน้ำแห่งชาติ

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



นายพงศ์พัฒน์ เสมอคำ
ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ
(เลขานุการคณะกรรมการศูนย์อำนวยการ
ติดตามแก้ไขภาวะน้ำแล้งน้ำท่วม)
กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานสถานการณ์พื้นที่
เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขต
พื้นที่ลาดเชิงเขา

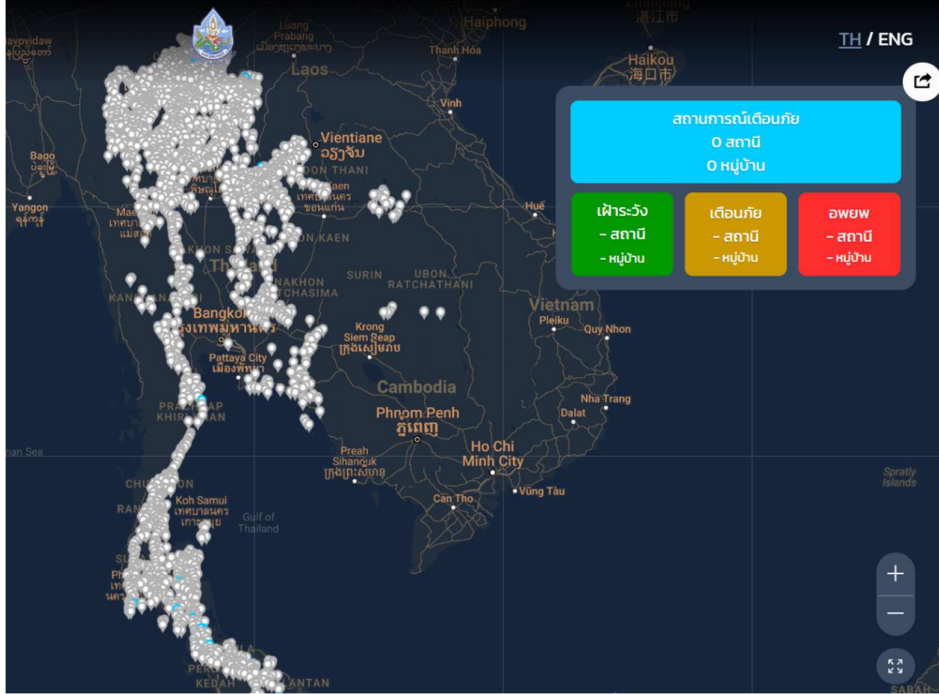


รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

วันที่ 13 มีนาคม 2566 เวลา 15:00 น.

1) Early Warning System (13 มี.ค. 2566 เวลา 15.00 น)

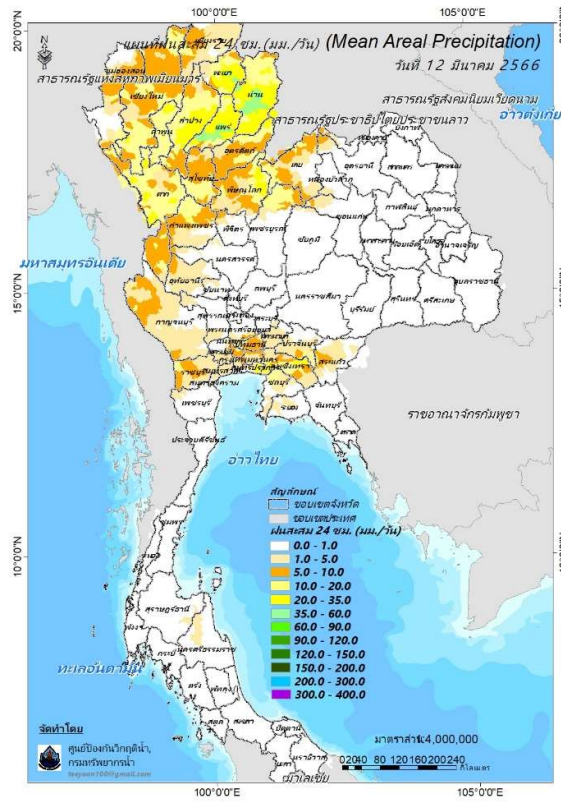
สถานี Early Warning System มีปริมาณฝนตกย้อนหลัง 12 ชั่วโมง 1616 มม./บ้าน



ที่มา : สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา

2) ปริมาณฝน

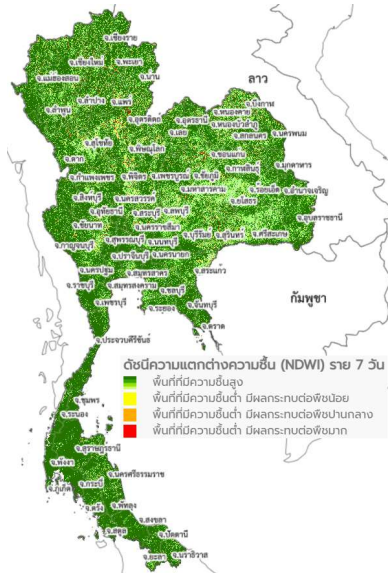
ผลการเปรียบเทียบปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง ของวันที่ 12 – 13 มีนาคม 2566 (เวลา 15:00 น.) จากระบบของ Mekong River Commission Flash Flood Guidance System (MRCFFGS) แสดงให้เห็นว่ามีปริมาณฝนตกบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ภาคกลางบางส่วน ภาคตะวันออก และภาคตะวันตกบางส่วน มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 10 - 20 มม./วัน ส่วนบริเวณเชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สมุทรปราการ และฉะเชิงเทรา มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 20 - 35 มม./วัน และบริเวณจังหวัดพะเยา น่าน และแพร่ มีปริมาณฝนสะสมประมาณ 35 - 60 มม./วัน



ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง (MRCFFGS)

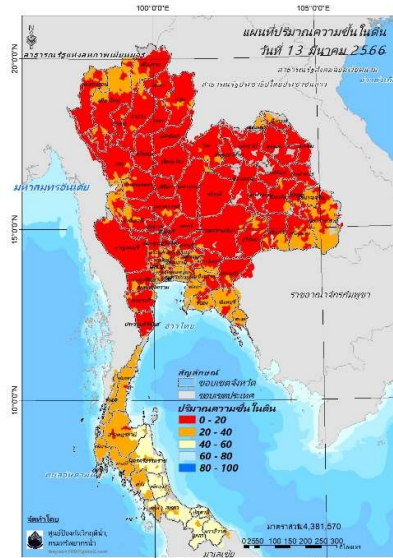
3) ปริมาณความชื้นในดิน

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



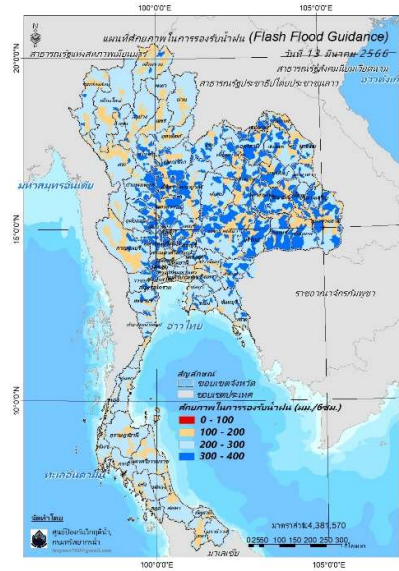
แผนที่ดาวเทียมของ Gistda

(7 - 13 ม.ค. 66)



ปริมาณความชื้นในดิน (MRCFFG)

4) ศักยภาพในการรองรับน้ำฝน FFG (Flash Flood Guidance)

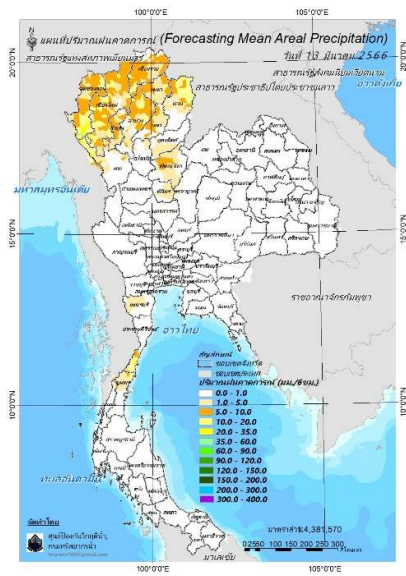


FFG หมายถึง ค่าความสามารถในการรองรับปริมาณฝนของพื้นที่นั้นๆ ก่อนที่จะเกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งที่จุดออกของปลายพื้นที่ โดยค่า FFG 06-hr หมายถึง ปริมาณฝนที่จะส่งผลให้เกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งที่ปลายลุ่มน้ำในอีก 6 ชั่วโมงข้างหน้า (มม./6ชม.)

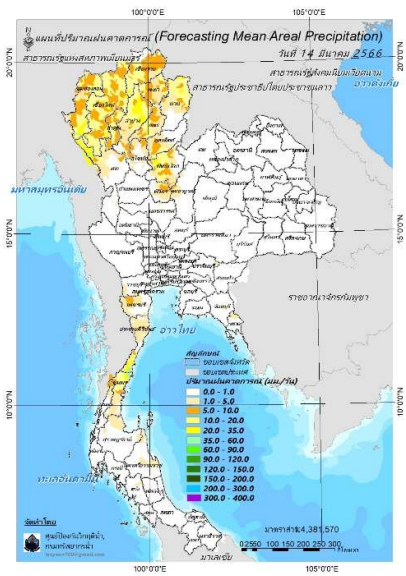
5) ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 13 มีนาคม 2566 เวลา 21.00 น. บริเวณภาคเหนือ และภาคใต้บางส่วน จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 10 – 20 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ น่าน ตาก และประจวบคีรีขันธ์ จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 20 – 35 มม. และบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 35 – 60 มม.

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 14 มีนาคม 2566 เวลา 15.00 น. บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน และภาคใต้บางส่วน มีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 10 – 20 มม. ส่วนบริเวณเชียงใหม่ เชียงราย ลำปาง แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ และพิษณุโลก จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 20 – 35 มม. และบริเวณแม่ฮ่องสอน ตาก ประจวบคีรีขันธ์ และชุมพร จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 35 – 60 มม.



ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 13 มีนาคม 2566

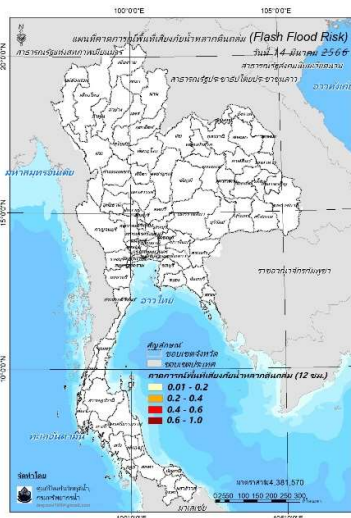


ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 14 มีนาคม 2566

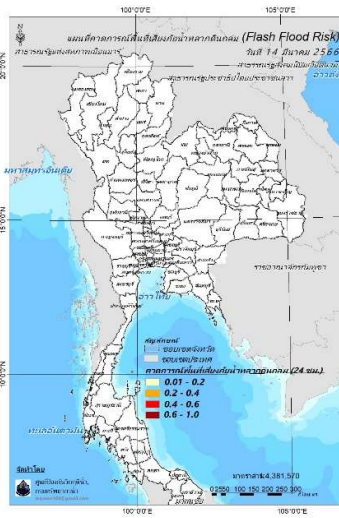
6) ความเสี่ยงจากน้ำท่วม

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCFFGS วันที่ 13 มีนาคม 2566 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. ไม่พบพื้นที่เสี่ยง

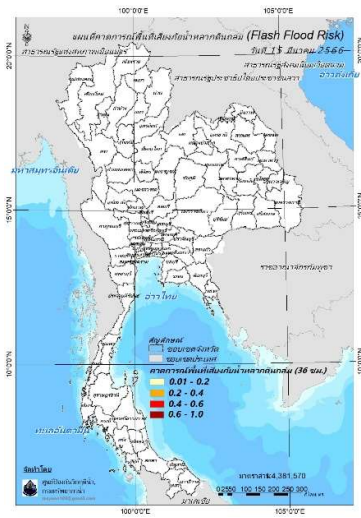
แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 13 มีนาคม 2566



วันที่ 14 มี.ค. 2566 (03:00 น.)



วันที่ 14 มี.ค. 2566 (15:00 น.)



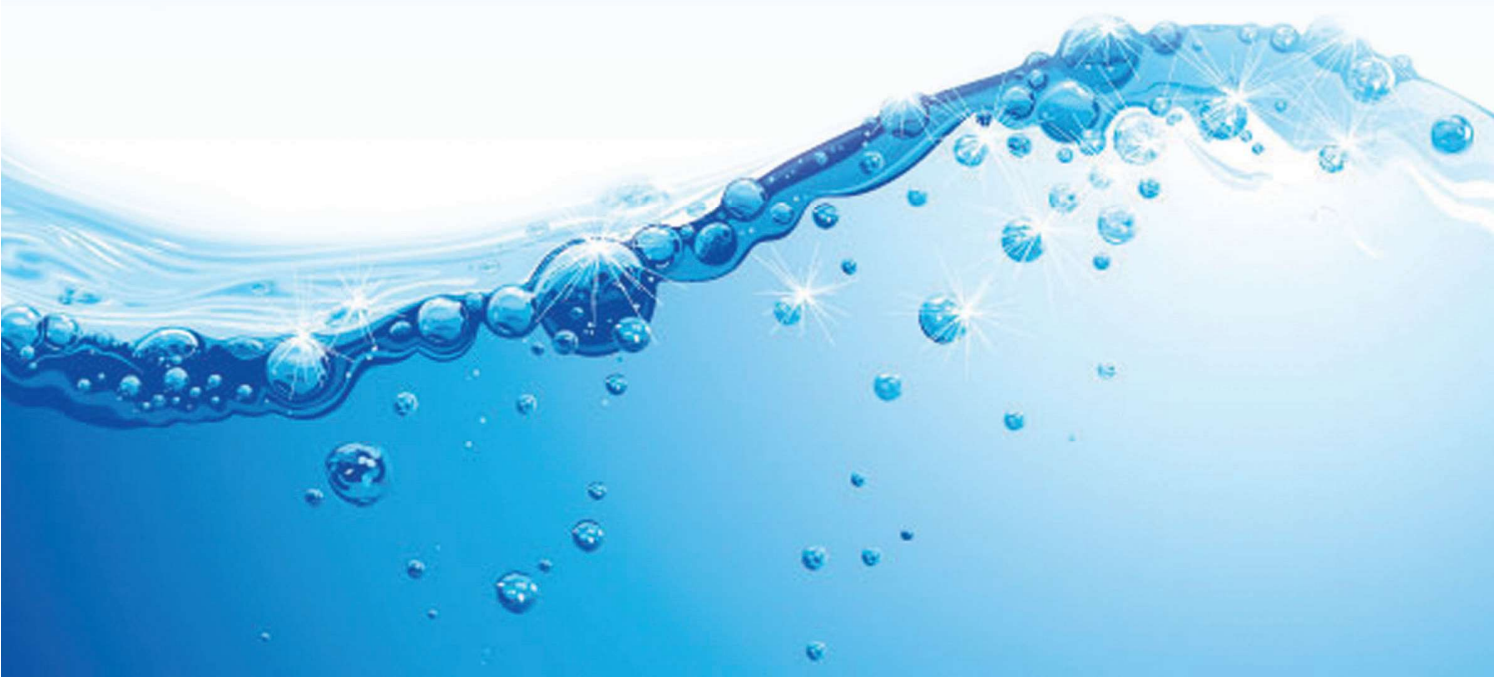
วันที่ 15 มี.ค. 2566 (03:00 น.)

คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

ปริมาณฝนสะสมปี

พ.ศ. ๒๕๖๕ และ ๒๕๖๖

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี



วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 56.56 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

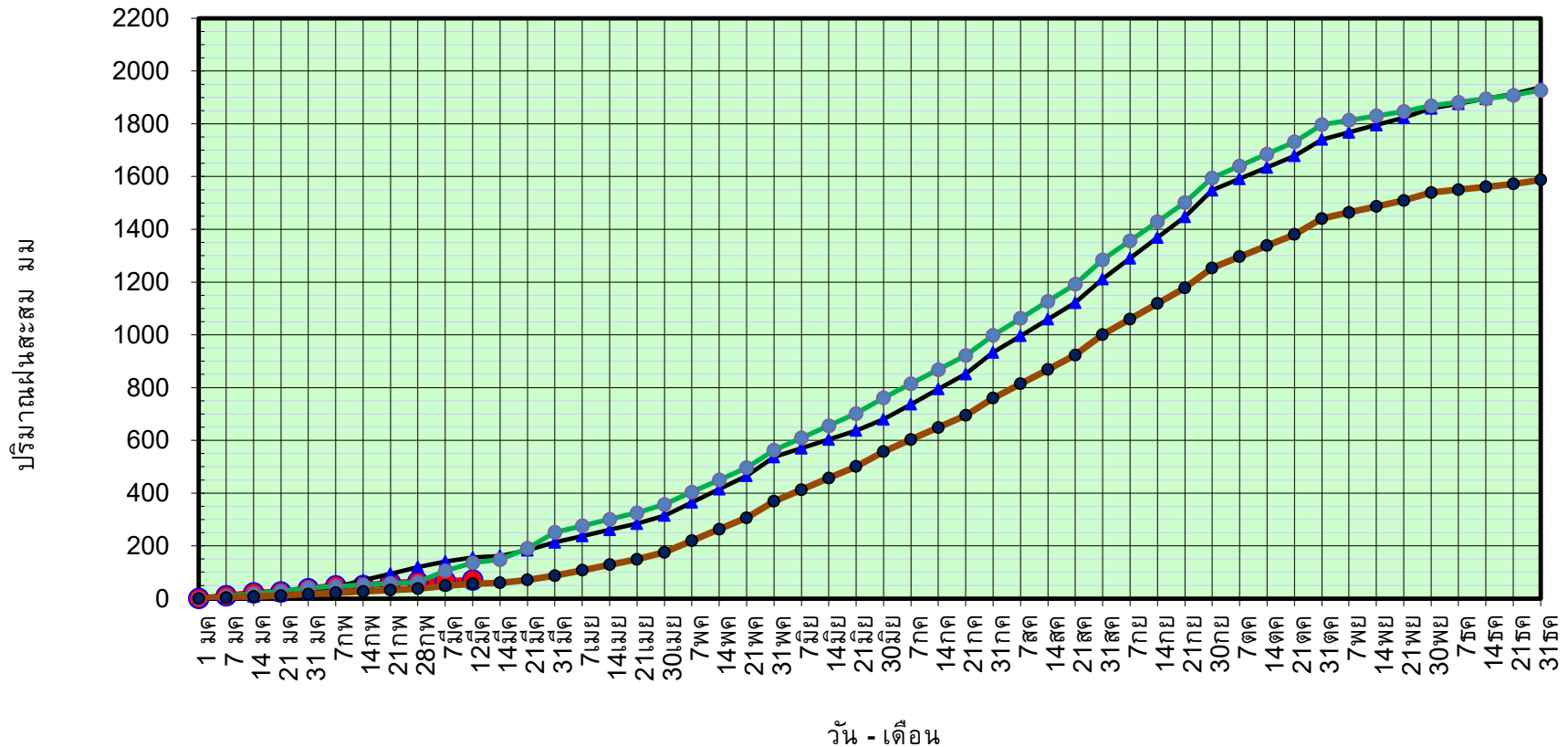
ปี65 = 155.70 มม. (สะสมทั้งปี = 1,939.17 มม.)

ปี66 = 69.39 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 65 **มีค่าน้อยกว่า** -86.31 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 12.83 มม.

ปริมาณฝนสะสมปี 2554-2565-2566 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมขลา กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ฯ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 56.56 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

ปี65 = 155.70 มม. (สะสมทั้งปี = 1,939.17 มม.)

ปี66 = 69.39 มม.

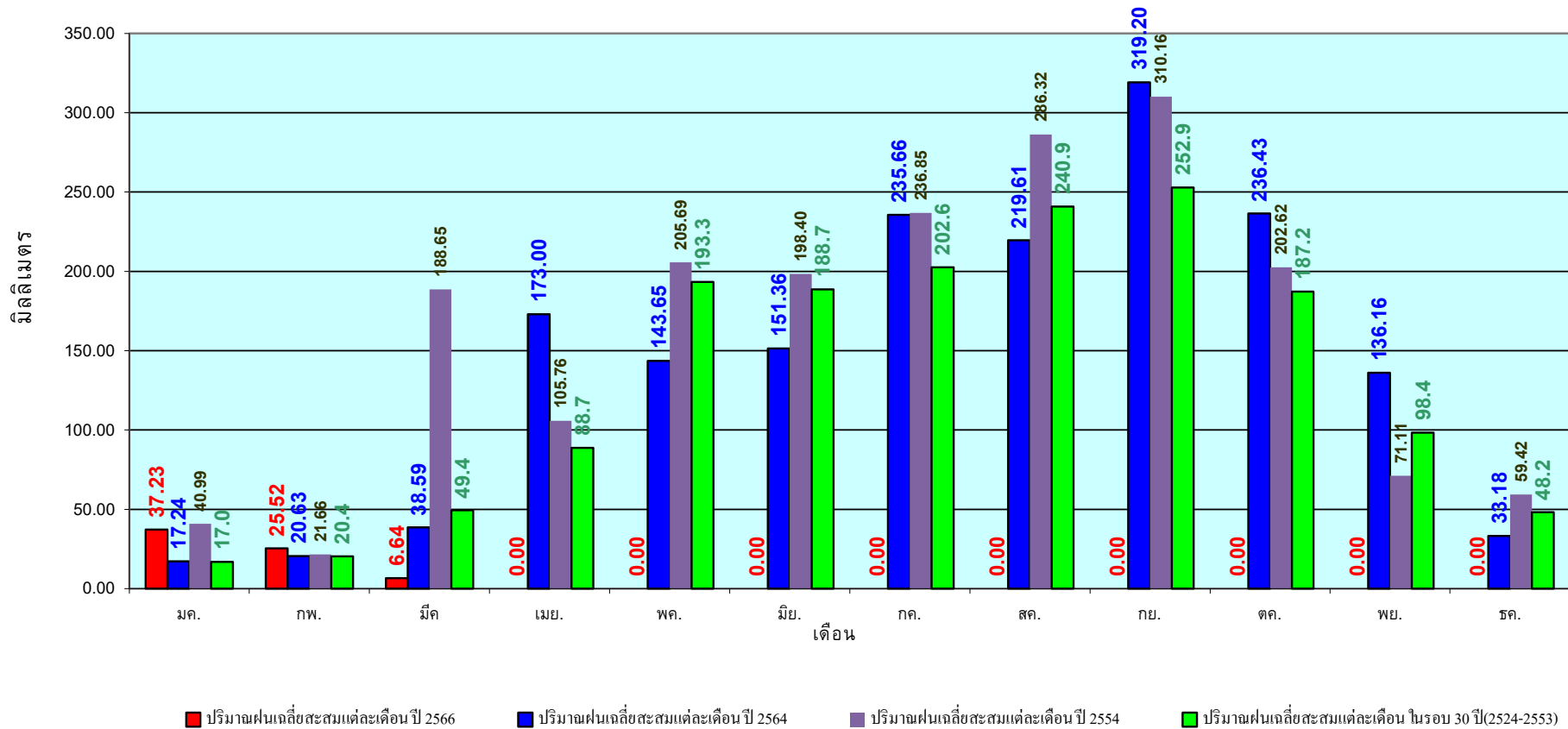
เปรียบเทียบกับ ปี 65

มีค่าน้อยกว่า -86.31 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 12.83 มม.

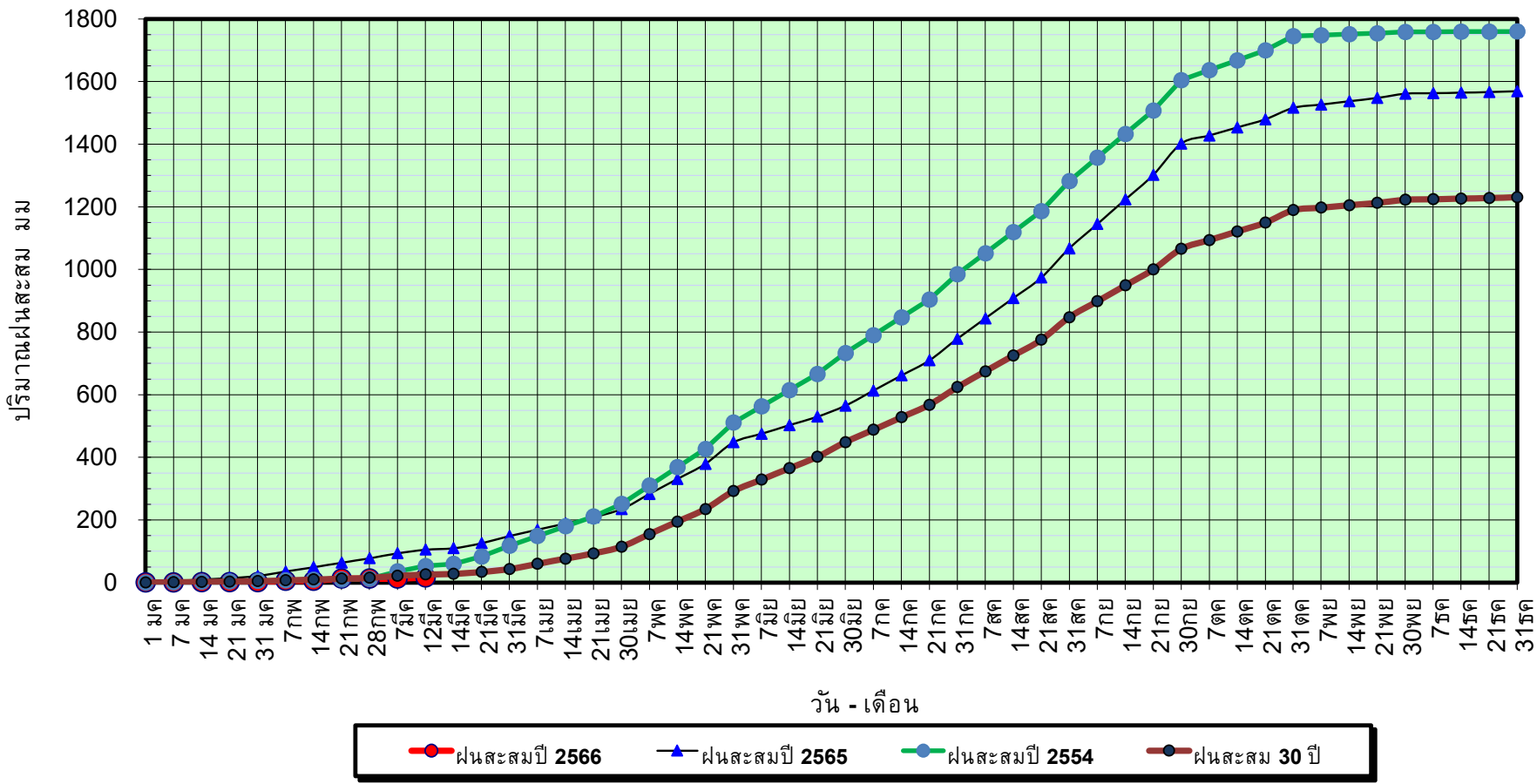
ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566

วันที่ 12 มีนาคม 2566
 ฝน30ปี = 25.88 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)
 ปี65 = 105.09 มม. (สะสมทั้งปี = 1,569.23 มม.)
 ปี66 = 16.23 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 65 **มีค่าน้อยกว่า** -88.86 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -9.65 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 33
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 12 มีนาคม 2566

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 25.88 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)

ปี65 = 105.09 มม. (สะสมทั้งปี = 1,569.23 มม.)

ปี66 = 16.23 มม.

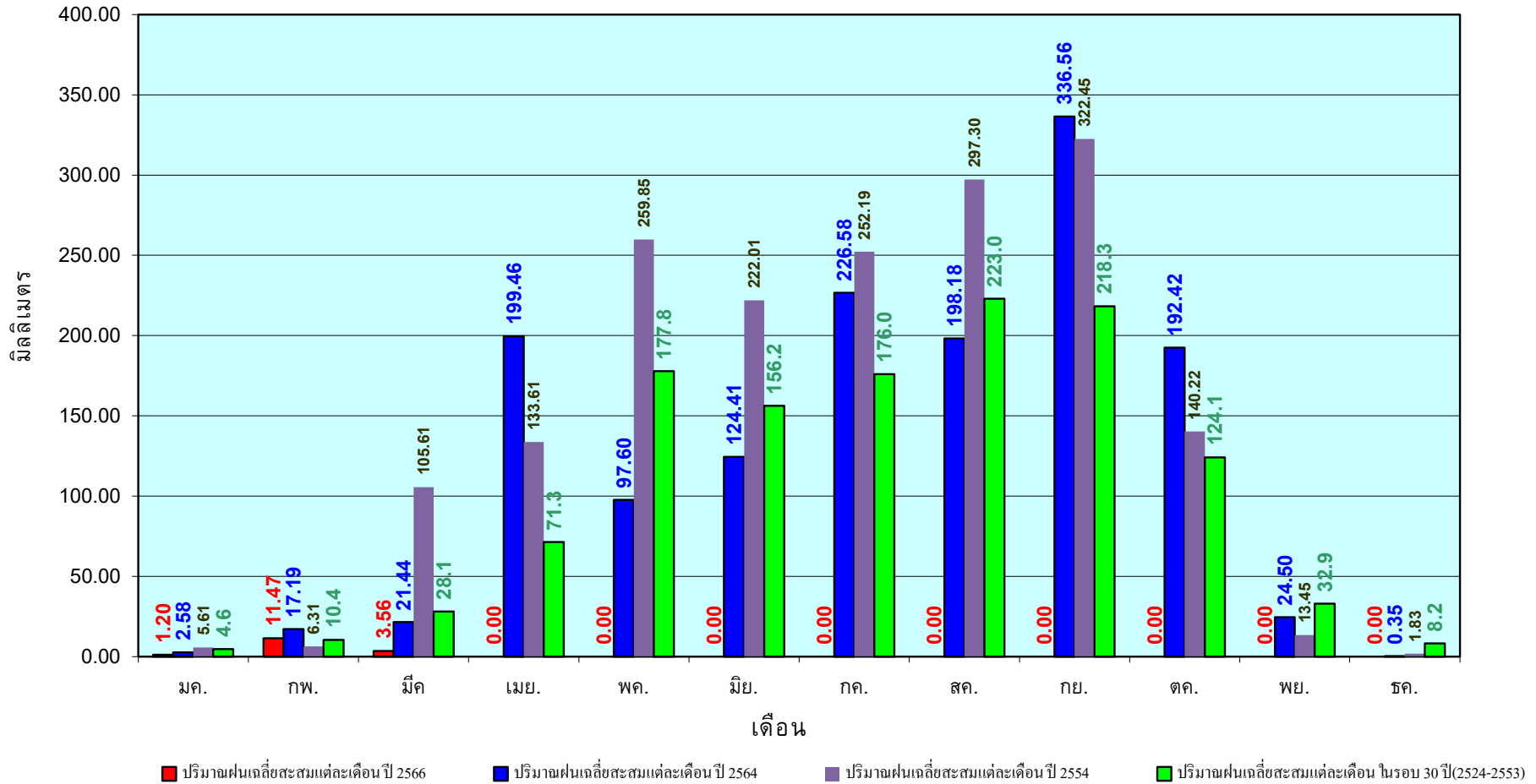
เปรียบเทียบกับ ปี 65

มีค่าน้อยกว่า -88.86 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่าน้อยกว่า -9.65 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน33
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 40.60 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)

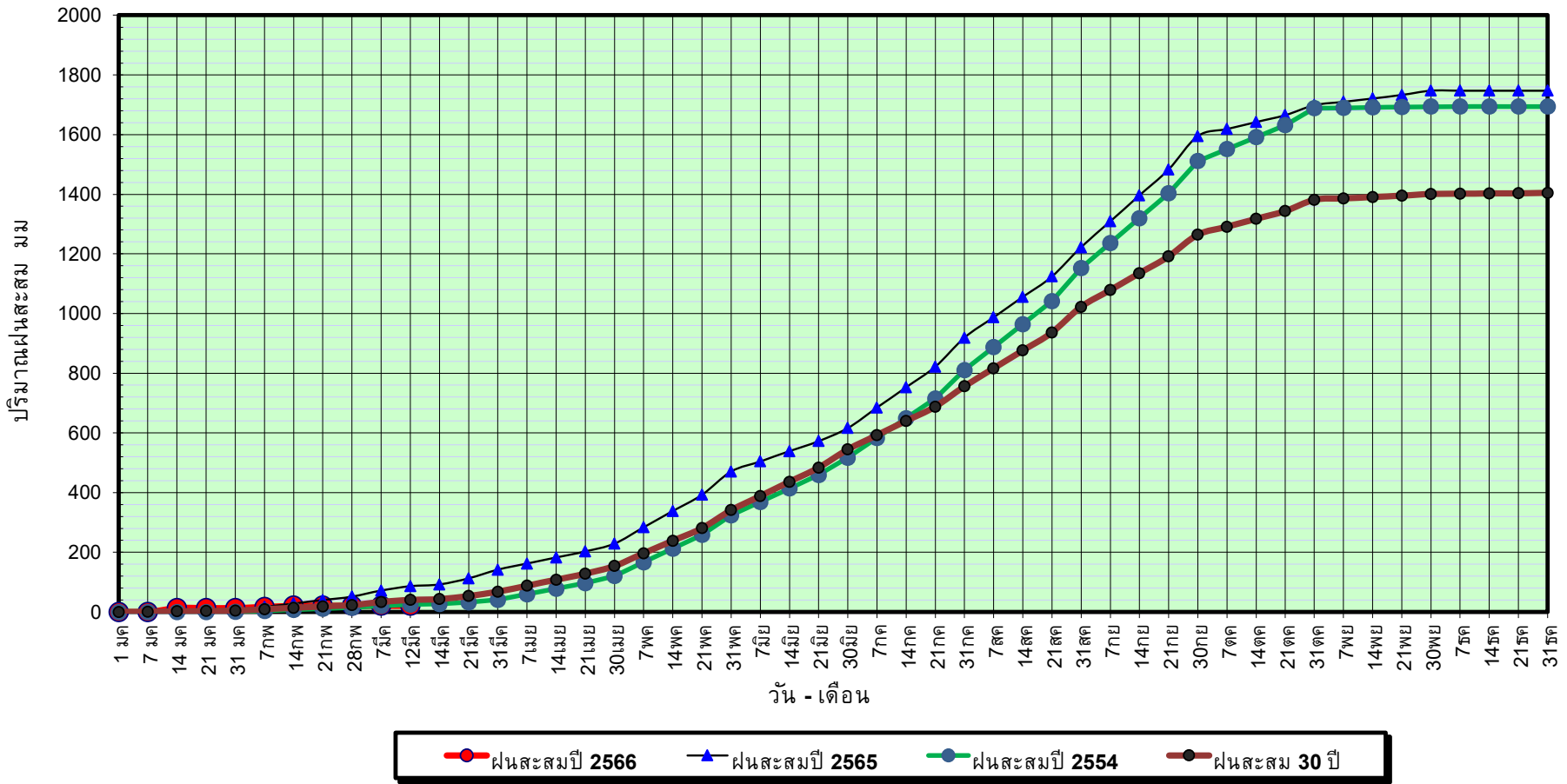
ปี65 = 86.52 มม. (สะสมทั้งปี = 1,747.06 มม.)

ปี66 = 20.86 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 65 **มีค่าน้อยกว่า** -65.66 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -19.75 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมฆเวลา กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 40.60 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)

ปี65 = 86.52 มม. (สะสมทั้งปี = 1,747.06 มม.)

ปี66 = 20.86 มม.

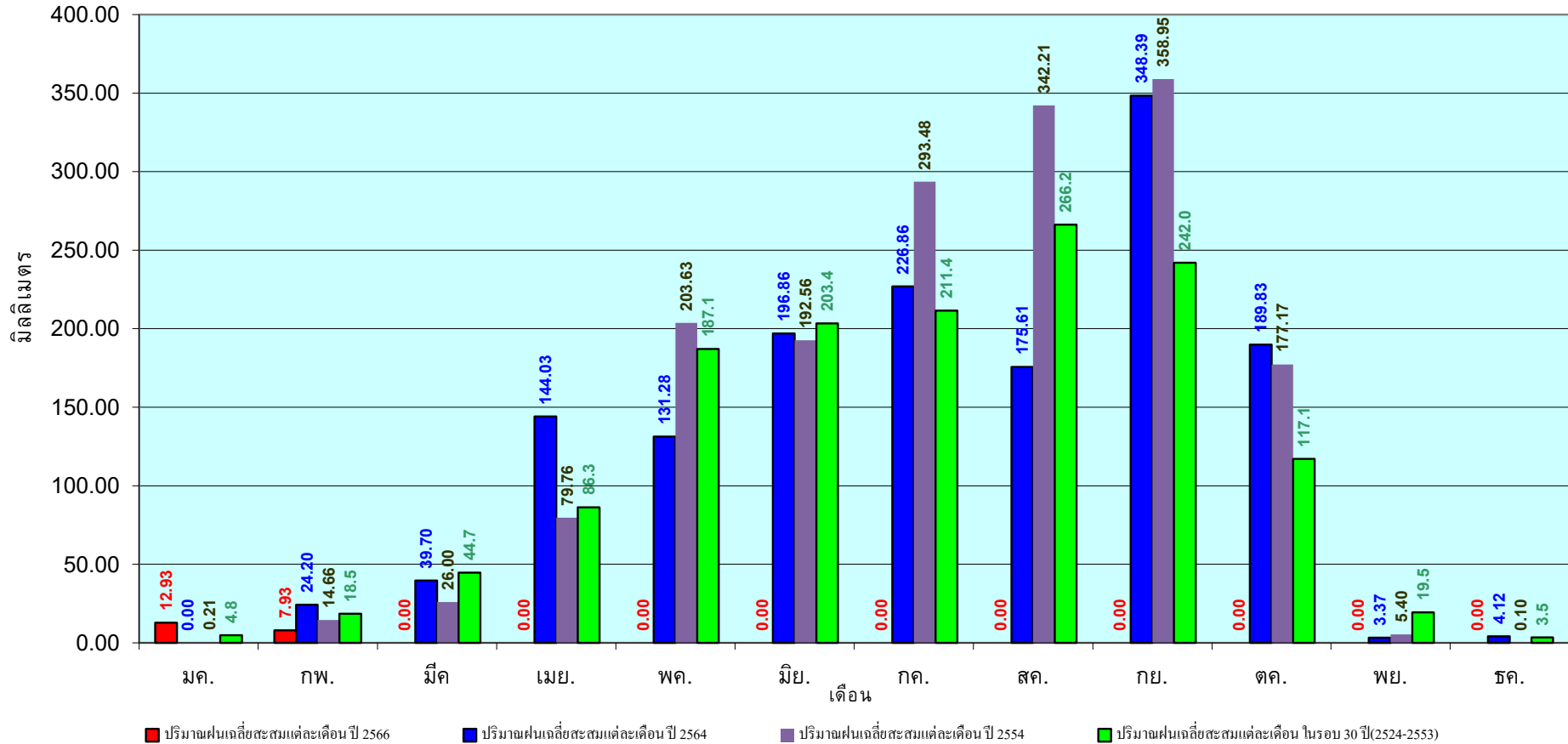
เปรียบเทียบกับ ปี 65

มีค่าน้อยกว่า -65.66 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่าน้อยกว่า -19.75 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 32.94 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

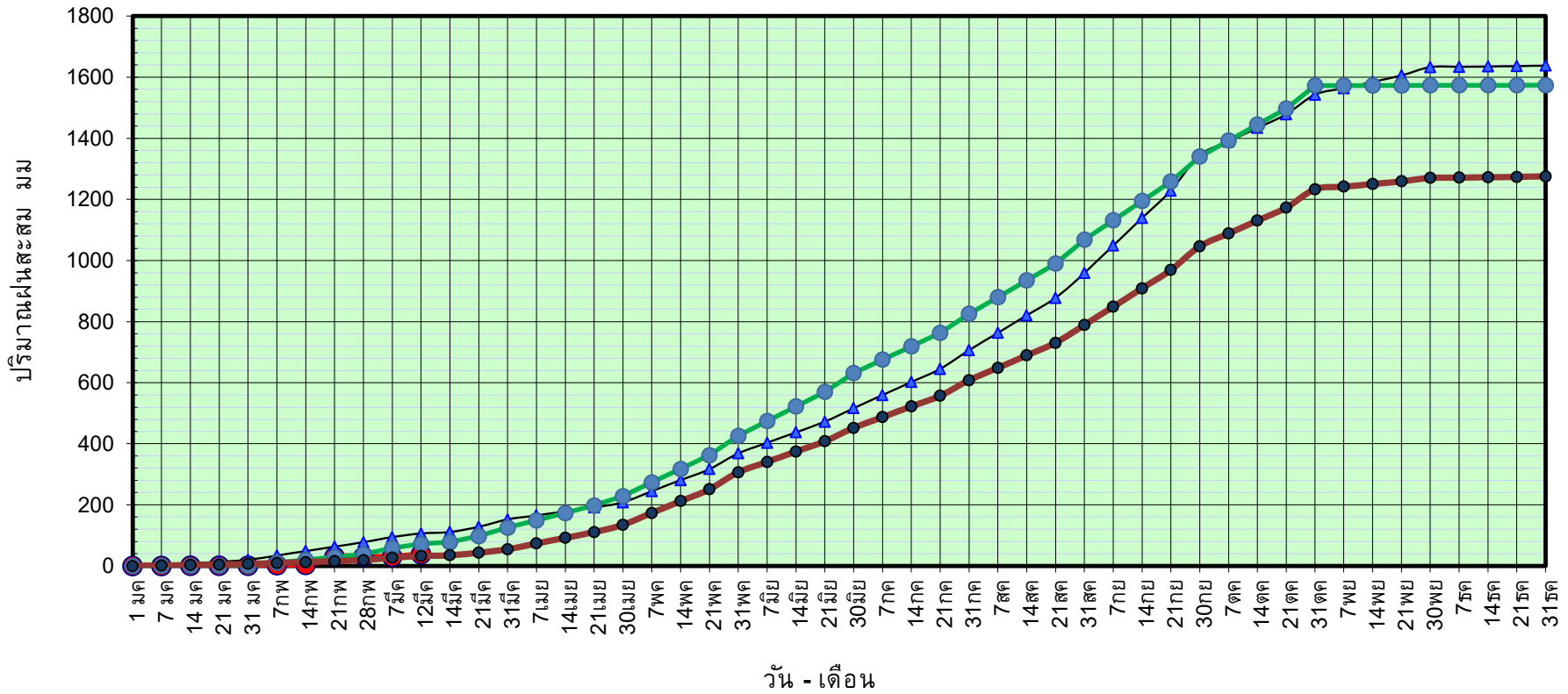
ปี65 = 106.56 มม. (สะสมทั้งปี = 1,637.47 มม.)

ปี66 = 37.79 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 65 **มีค่าน้อยกว่า** -68.78 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 4.85 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง



● ฝนสะสมปี 2566
▲ ฝนสะสมปี 2565
● ฝนสะสมปี 2554
● ฝนสะสม 30 ปี

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมฆลา กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ฯ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 32.94 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

ปี65 = 106.56 มม. (สะสมทั้งปี = 1,637.47 มม.)

ปี66 = 37.79 มม.

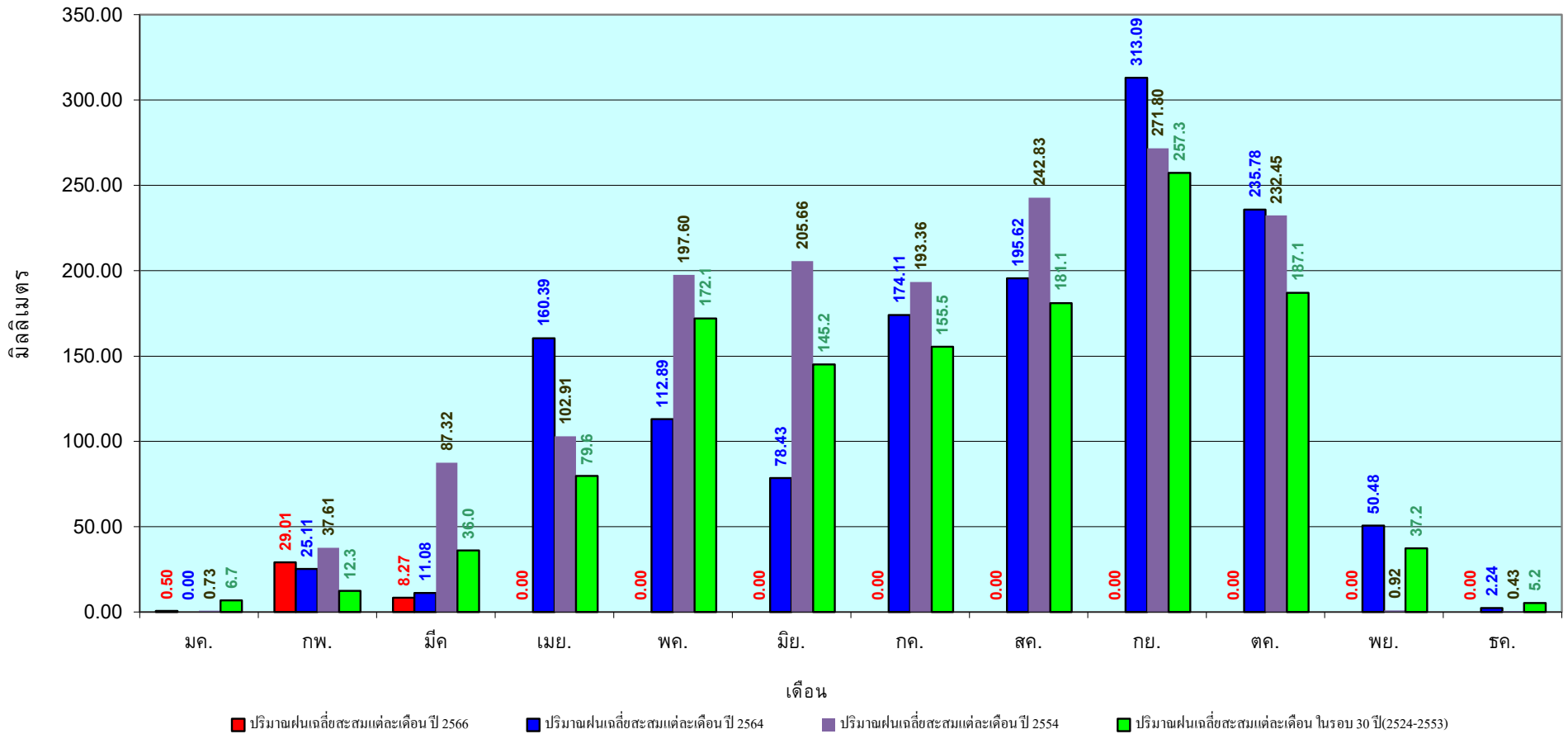
เปรียบเทียบกับ ปี 65

มีค่าน้อยกว่า -68.78 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 4.85 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 69.69 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)

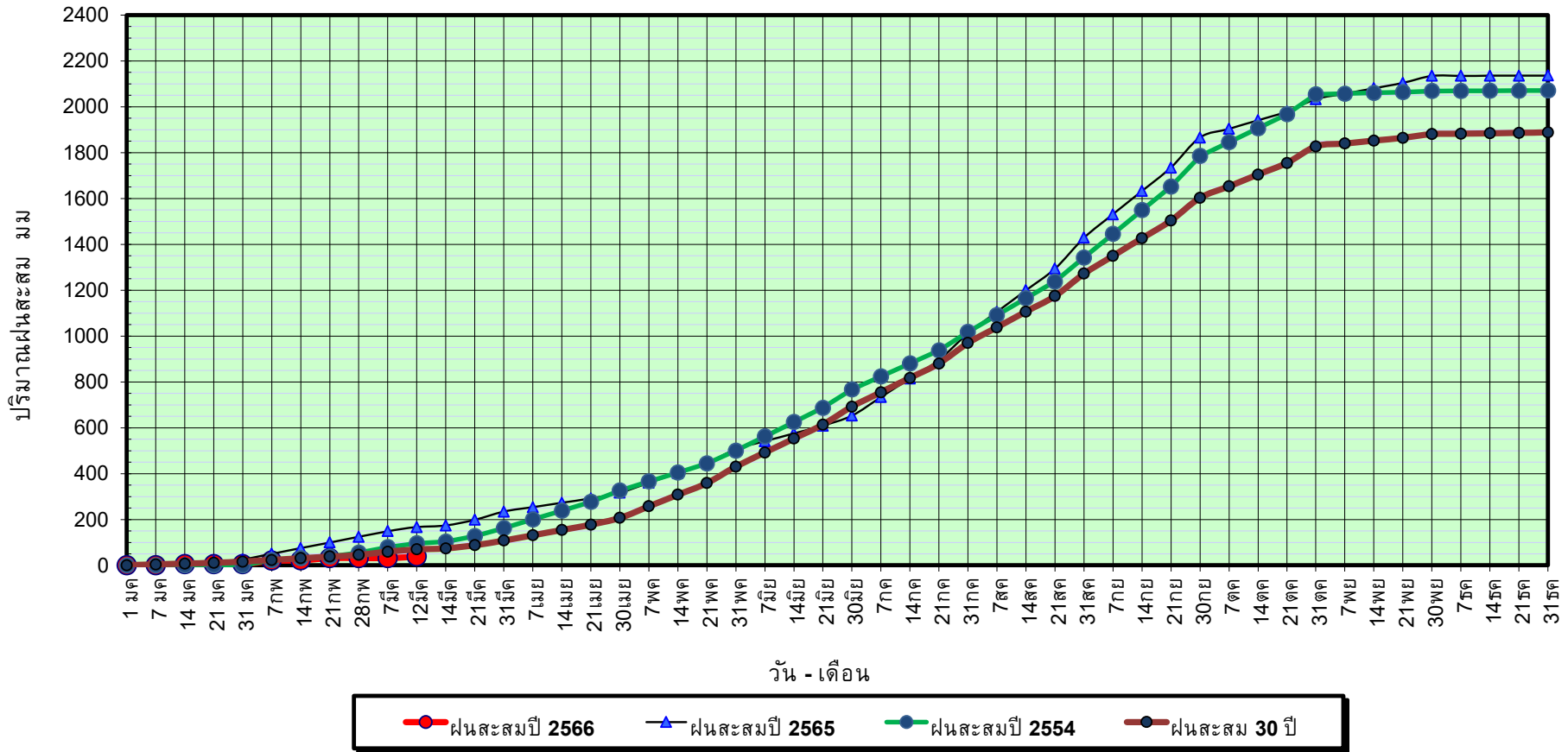
ปี65 = 166.83 มม. (สะสมทั้งปี = 2,135.92 มม.)

ปี66 = 38.11 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 65 **มีค่าน้อยกว่า** -128.72 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -31.59 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมขลา กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 69.69 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)

ปี65 = 166.83 มม. (สะสมทั้งปี = 2,135.92 มม.)

ปี66 = 38.11 มม.

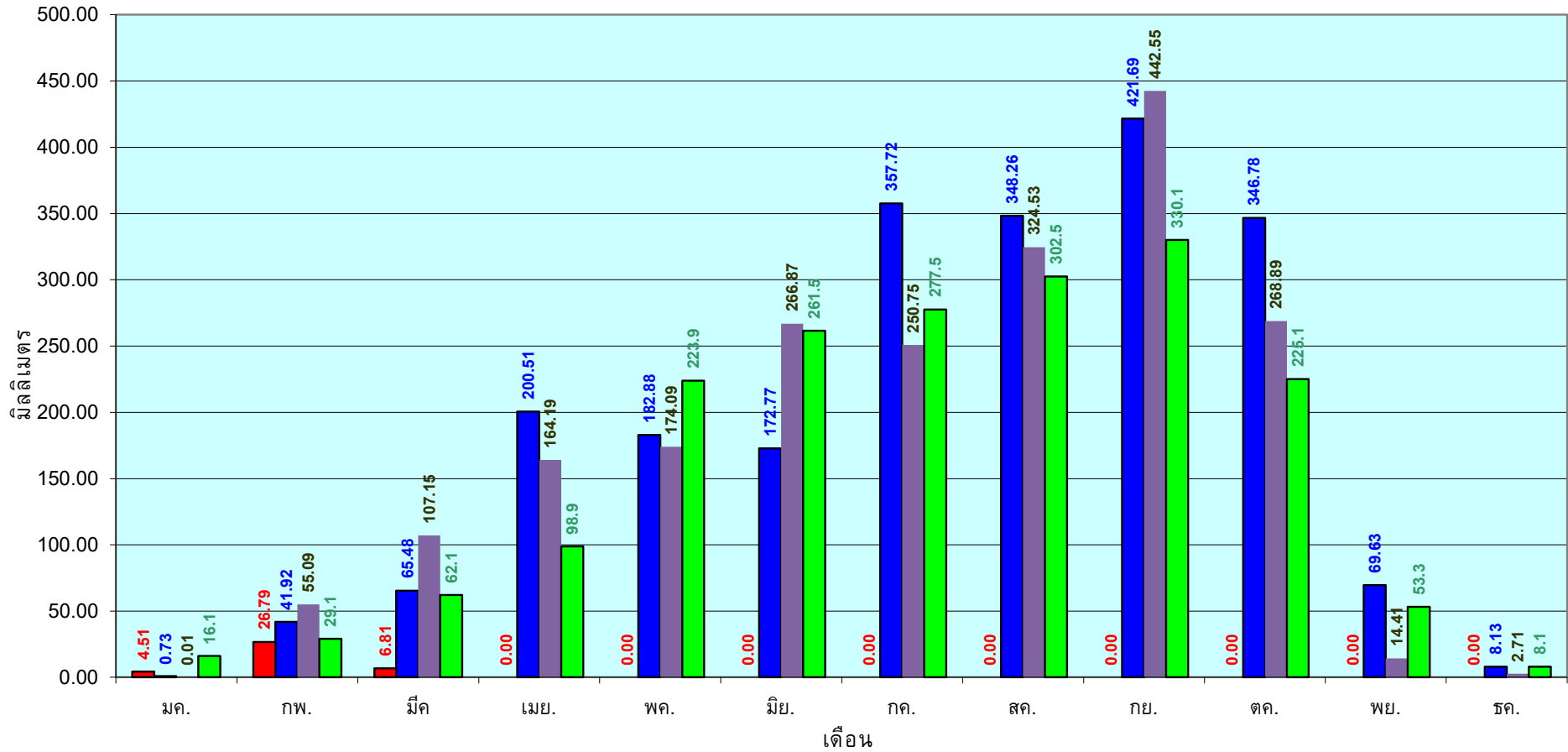
เปรียบเทียบ กับ ปี 65

มีค่าน้อยกว่า -128.72 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่าน้อยกว่า -31.59 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออก



■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2566

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2564

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2554

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนในรอบ 30 ปี(2524-2553)

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมฆลา กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 30.52 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)

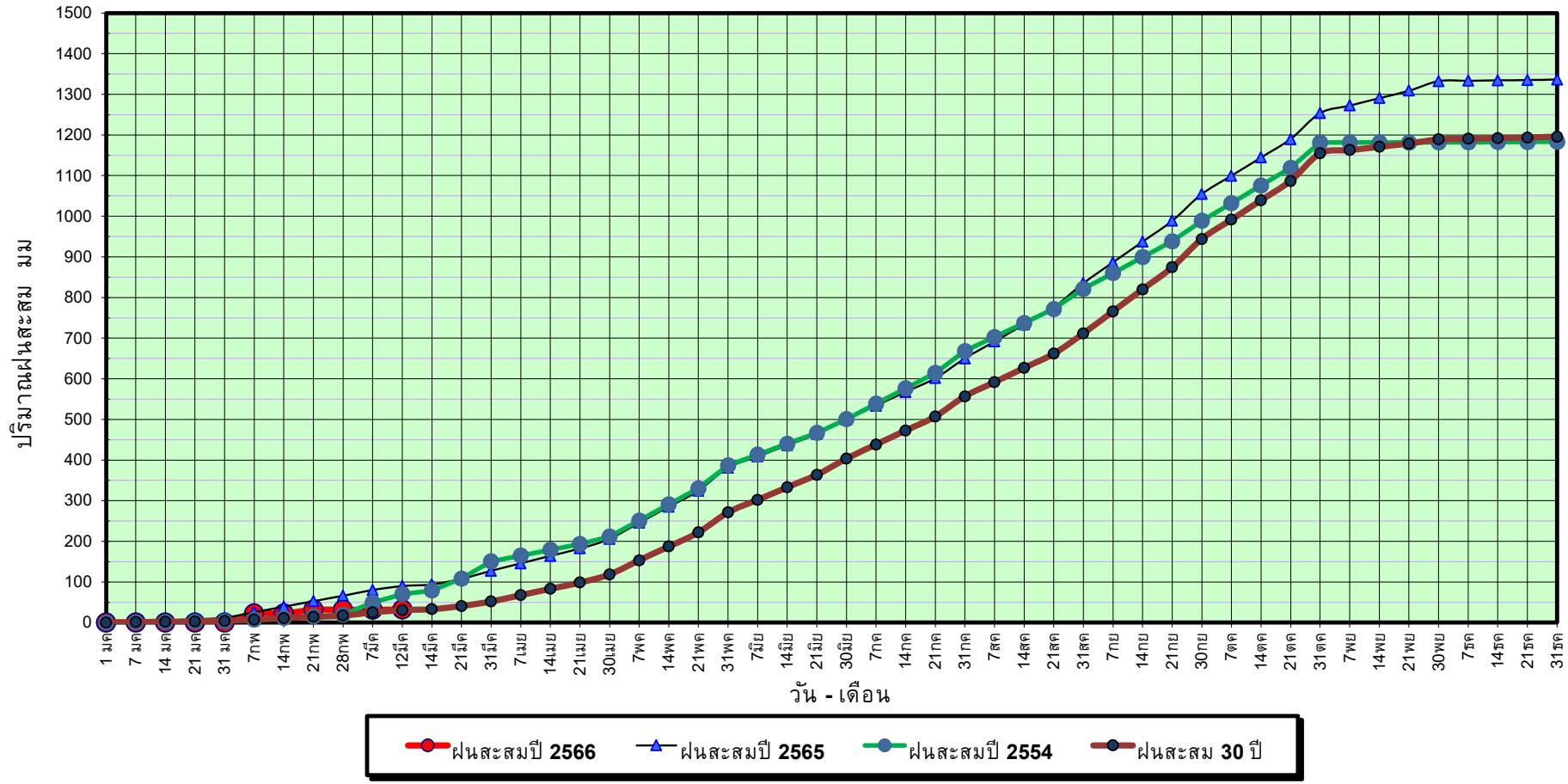
ปี65 = 89.73 มม. (สะสมทั้งปี = 1,336.48 มม.)

ปี66 = 32.46 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 65 **มีค่าน้อยกว่า** -57.27 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 1.94 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมขลา กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 30.52 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)

ปี65 = 89.73 มม. (สะสมทั้งปี = 1,336.48 มม.)

ปี66 = 32.46 มม.

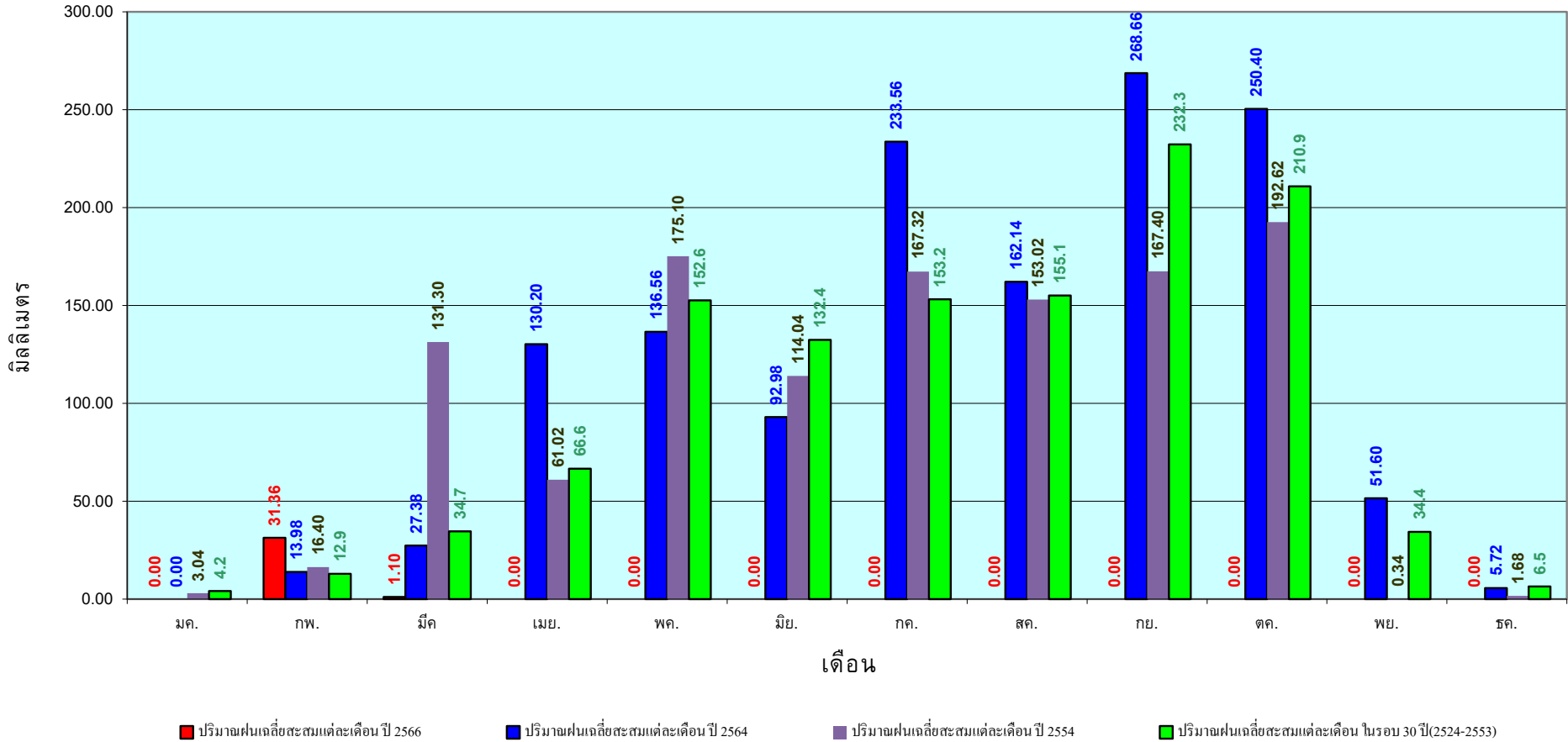
เปรียบเทียบกับ ปี 65

มีค่าน้อยกว่า -57.27 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 1.94 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 125.44 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

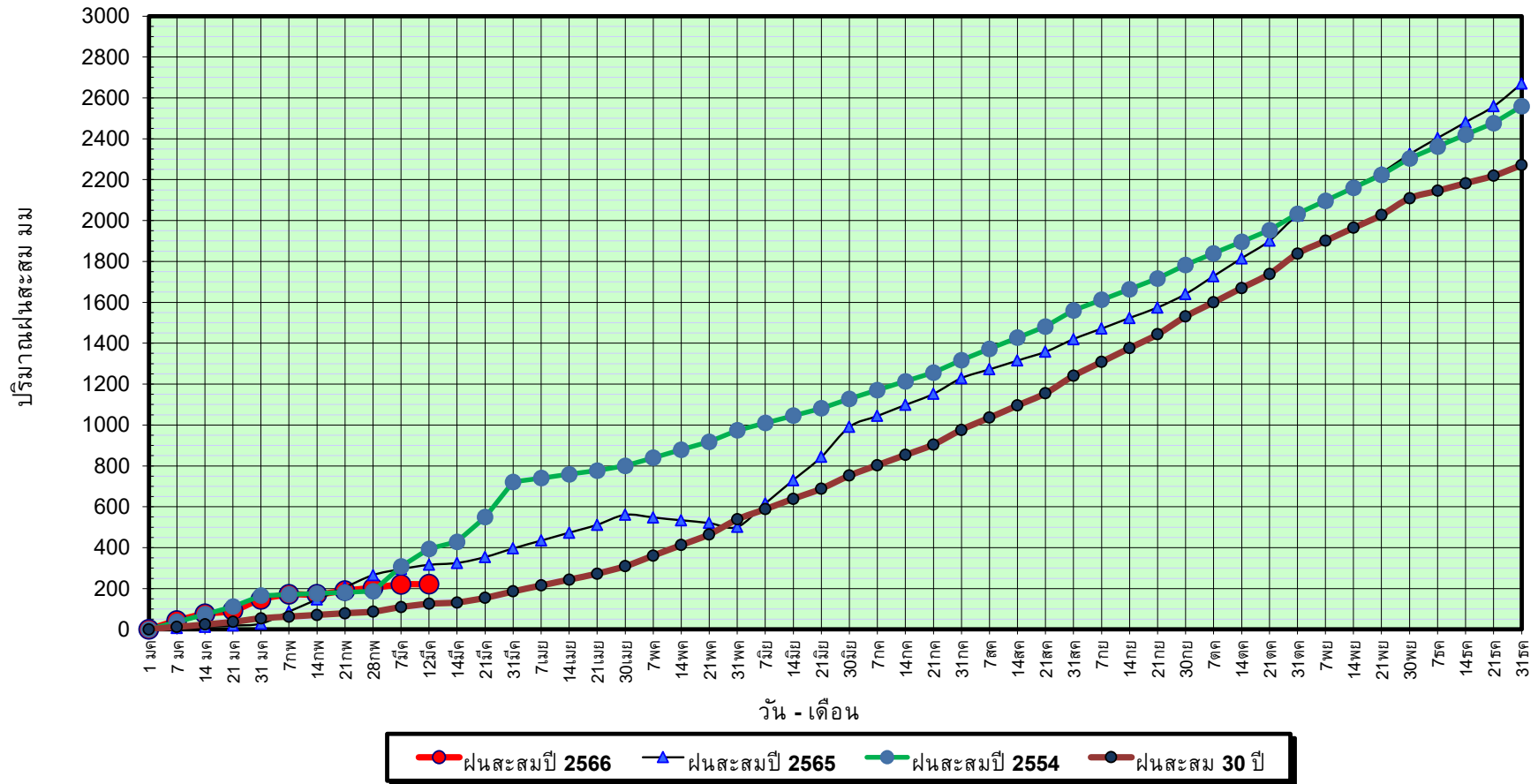
ปี65 = 316.21 มม. (สะสมทั้งปี = 2,670.19 มม.)

ปี66 = 220.65 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 65 **มีค่าน้อยกว่า** -95.56 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 95.21 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมขลา กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 มีนาคม 2566

ฝน30ปี = 125.44 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

ปี65 = 316.21 มม. (สะสมทั้งปี = 2,670.19 มม.)

ปี66 = 220.65 มม.

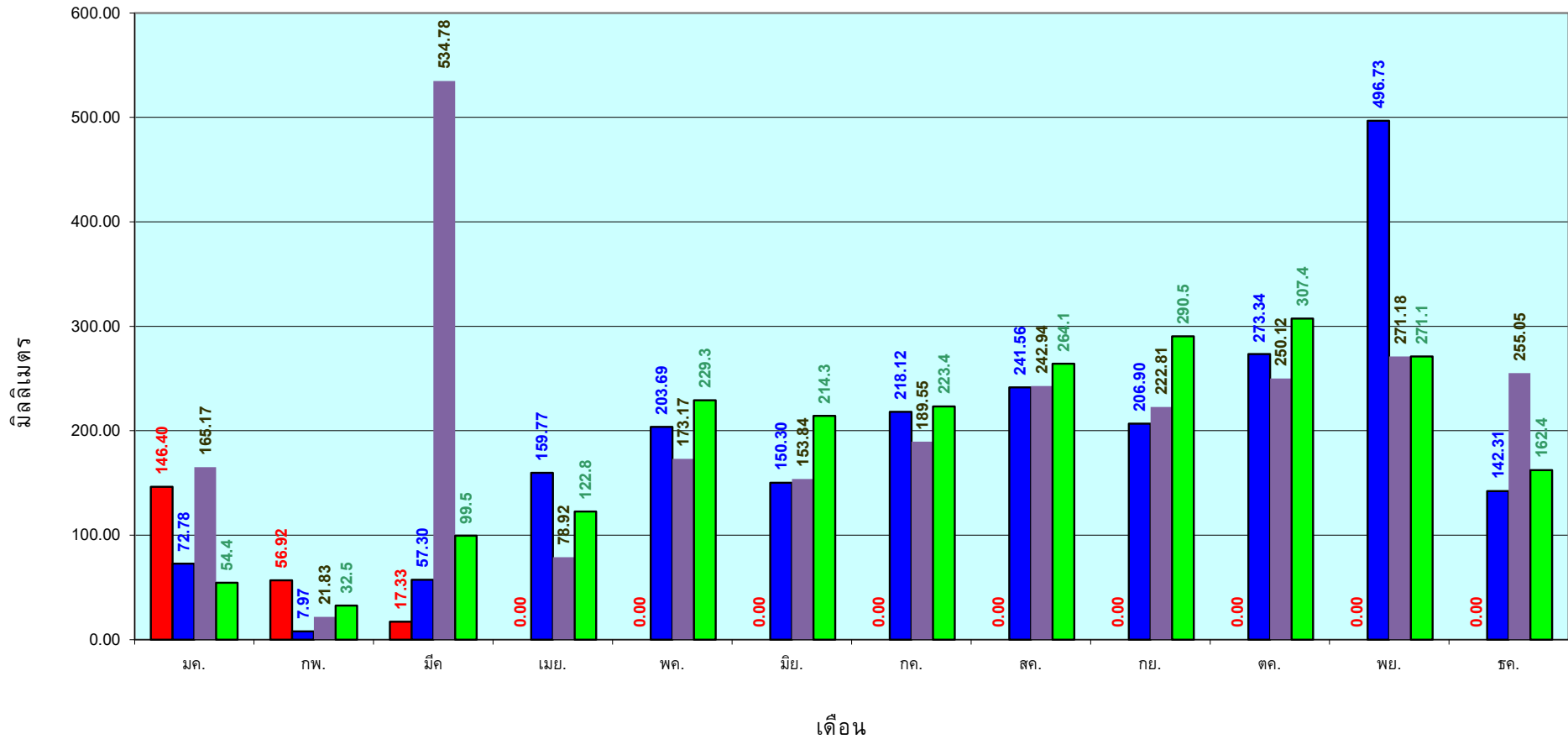
เปรียบเทียบกับ ปี 65

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่าน้อยกว่า -95.56 มม.

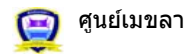
มีค่ามากกว่า 95.21 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2566
 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2564
 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2554
 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ในรอบ 30 ปี(2524-2553)

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 12 มีนาคม 2566



ศูนย์เมขลา



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

แหล่งน้ำขนาดเล็ก

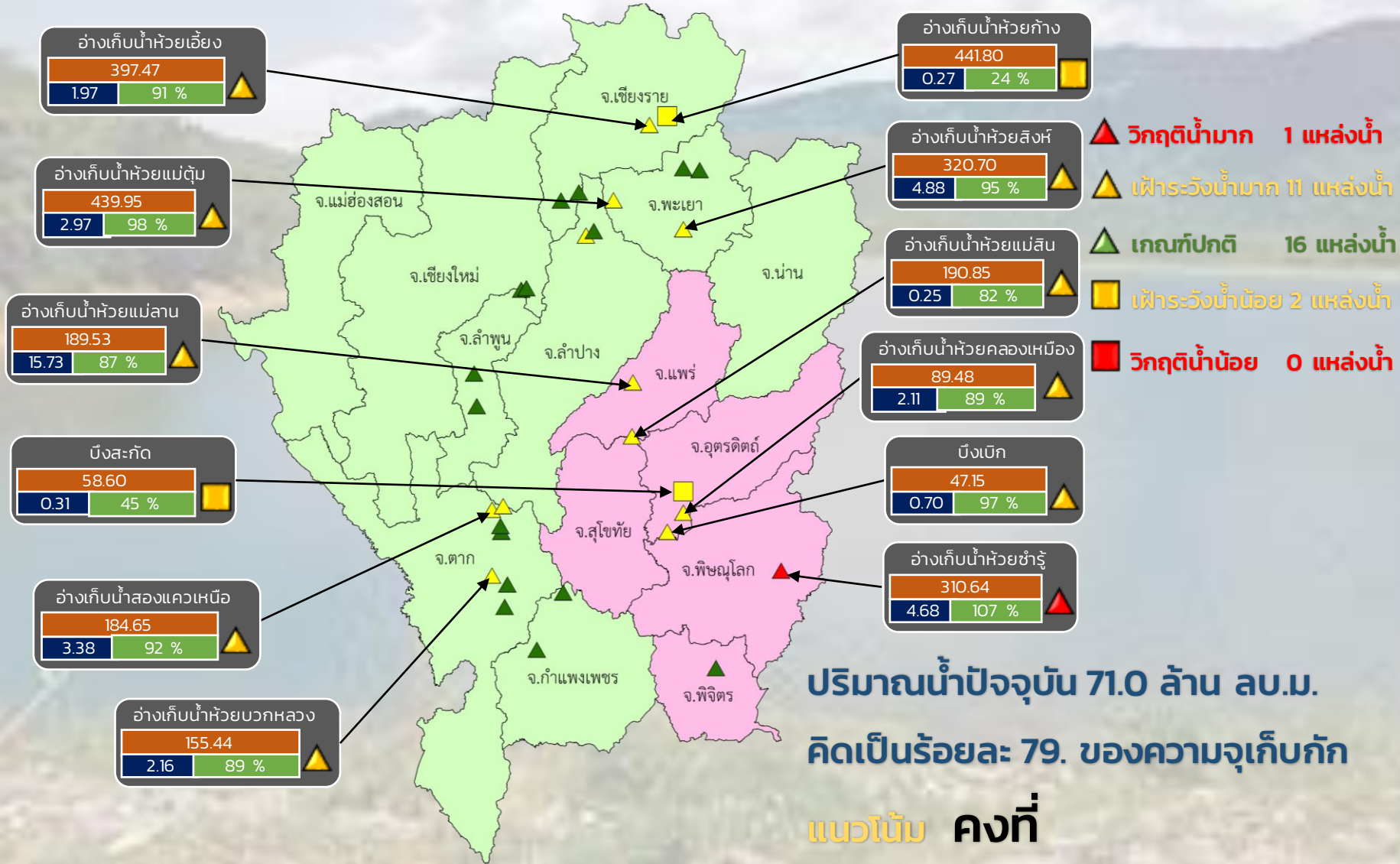




รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณ (%) |
|----------------|---------------------|------------|
| สีส้ม | สีน้ำเงิน | สีเขียว |

■ สกน. 1 ■ สกน. 9

ภาคเหนือ



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566

สท.4 (29 แหล่งน้ำ)



| | |
|-----------------------|------|
| วิกฤติน้ำมาก | 6 |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 5 |
| ปกติ | 16 |
| เฟ้าระวังน้ำน้อย | 1 |
| วิกฤติน้ำน้อย | 1 |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 37.0 |
| คิดเป็นร้อยละ | 63.6 |

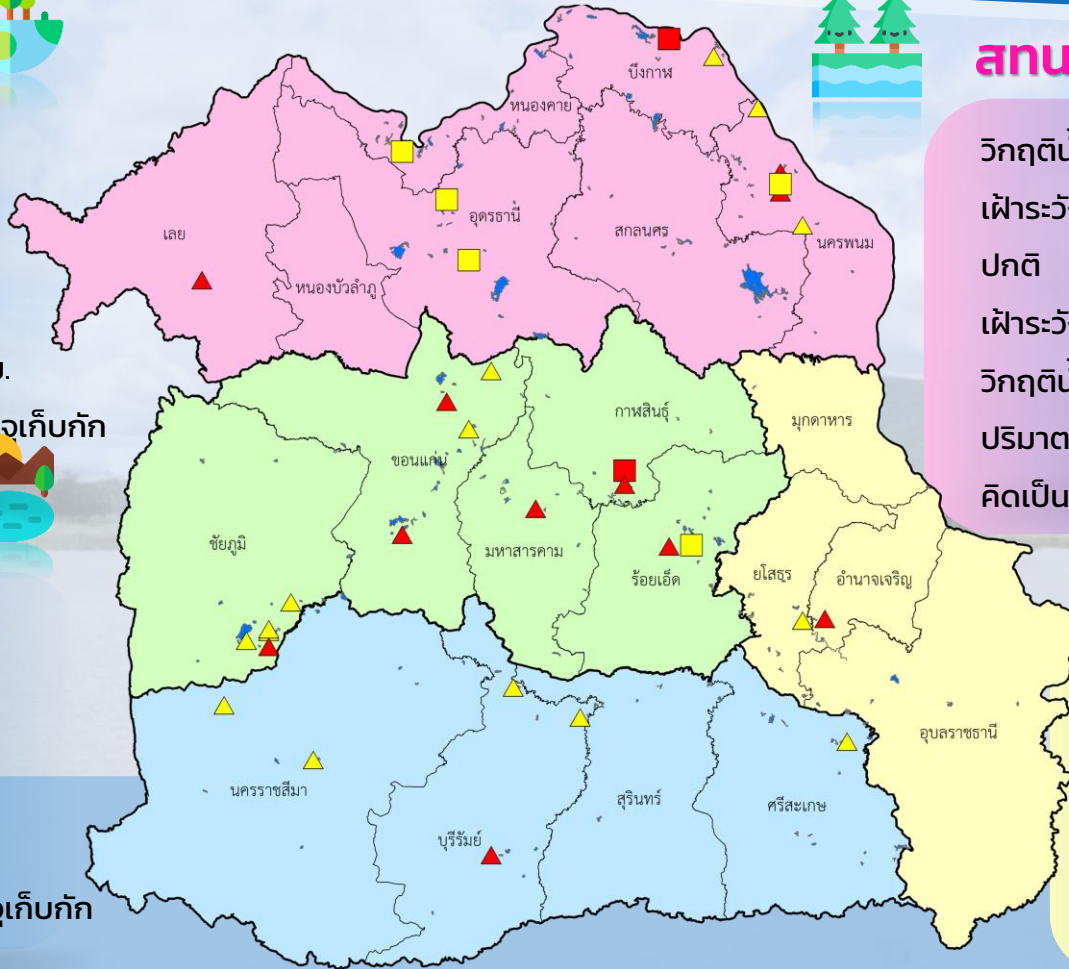
| | |
|------------------|------------------|
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| ล้าน ลบ.ม. | ล้าน ลบ.ม. |
| ของความจุเก็บกัก | ของความจุเก็บกัก |

สท.5 (13 แหล่งน้ำ)



| | |
|------------------------|------|
| วิกฤติน้ำมาก | 1 |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 4 |
| ปกติ | 8 |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย | 0 |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 22.1 |
| คิดเป็นร้อยละ | 77.0 |

| | |
|------------------|------------------|
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| ล้าน ลบ.ม. | ล้าน ลบ.ม. |
| ของความจุเก็บกัก | ของความจุเก็บกัก |



สท.3 (32 แหล่งน้ำ)

| | |
|------------------------|------|
| วิกฤติน้ำมาก | 3 |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 3 |
| ปกติ | 21 |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย | 4 |
| วิกฤติน้ำน้อย | 1 |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 31.7 |
| คิดเป็นร้อยละ | 57.4 |

| | |
|------------------|------------------|
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| ล้าน ลบ.ม. | ล้าน ลบ.ม. |
| ของความจุเก็บกัก | ของความจุเก็บกัก |



สท.11 (6 แหล่งน้ำ)

| | |
|-----------------------|------|
| วิกฤติน้ำมาก | 1 |
| เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 1 |
| ปกติ | 4 |
| เฟ้าระวังน้ำน้อย | 0 |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 10.9 |
| คิดเป็นร้อยละ | 70.1 |

| | |
|------------------|------------------|
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| แหล่งน้ำ | แหล่งน้ำ |
| ล้าน ลบ.ม. | ล้าน ลบ.ม. |
| ของความจุเก็บกัก | ของความจุเก็บกัก |

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 157.7 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 101.7 ล้าน ลบ.ม.

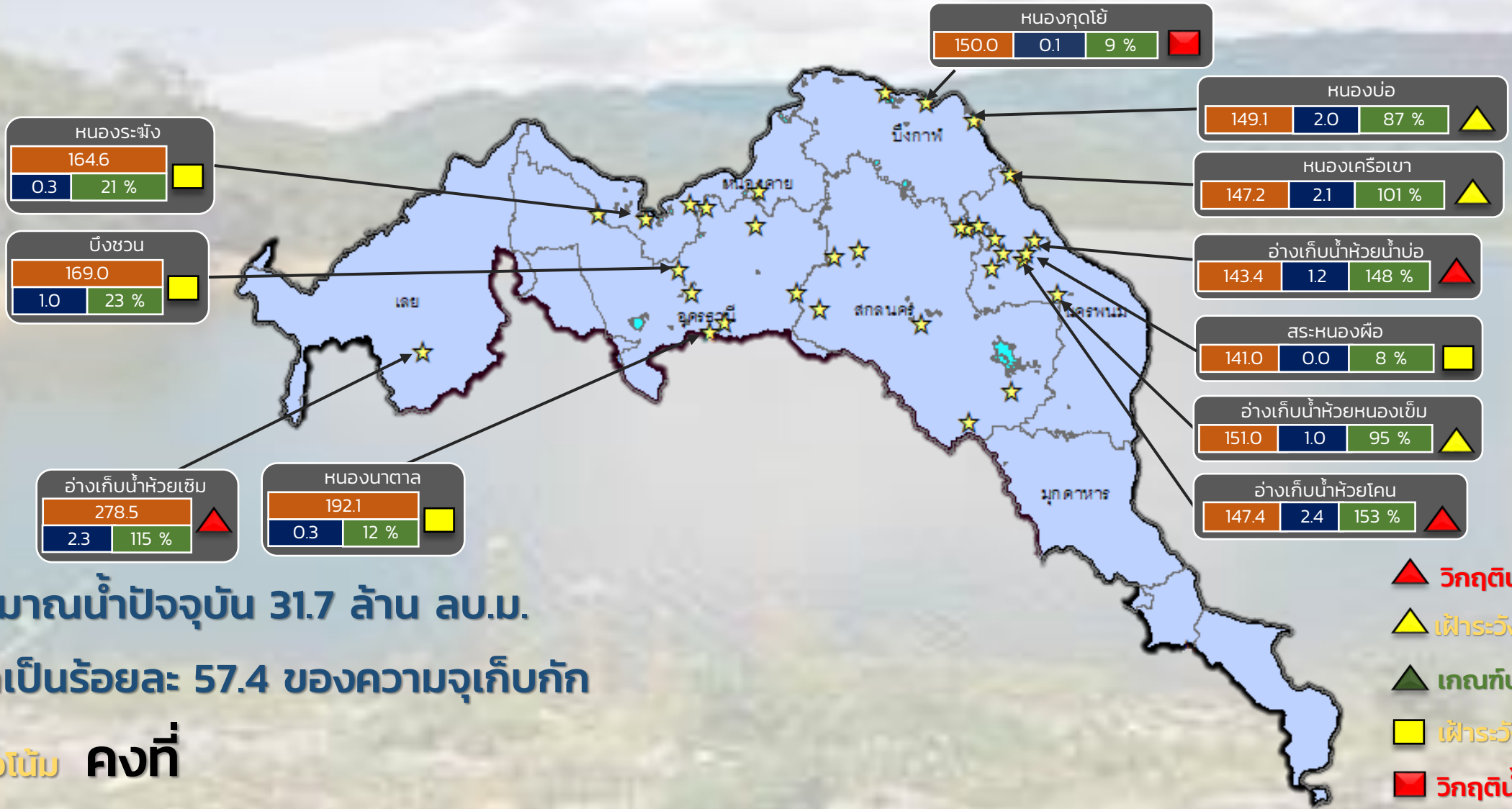
คิดเป็นร้อยละ 64.5 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม คงที่



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 31.7 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 57.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

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

★ สกท. 3

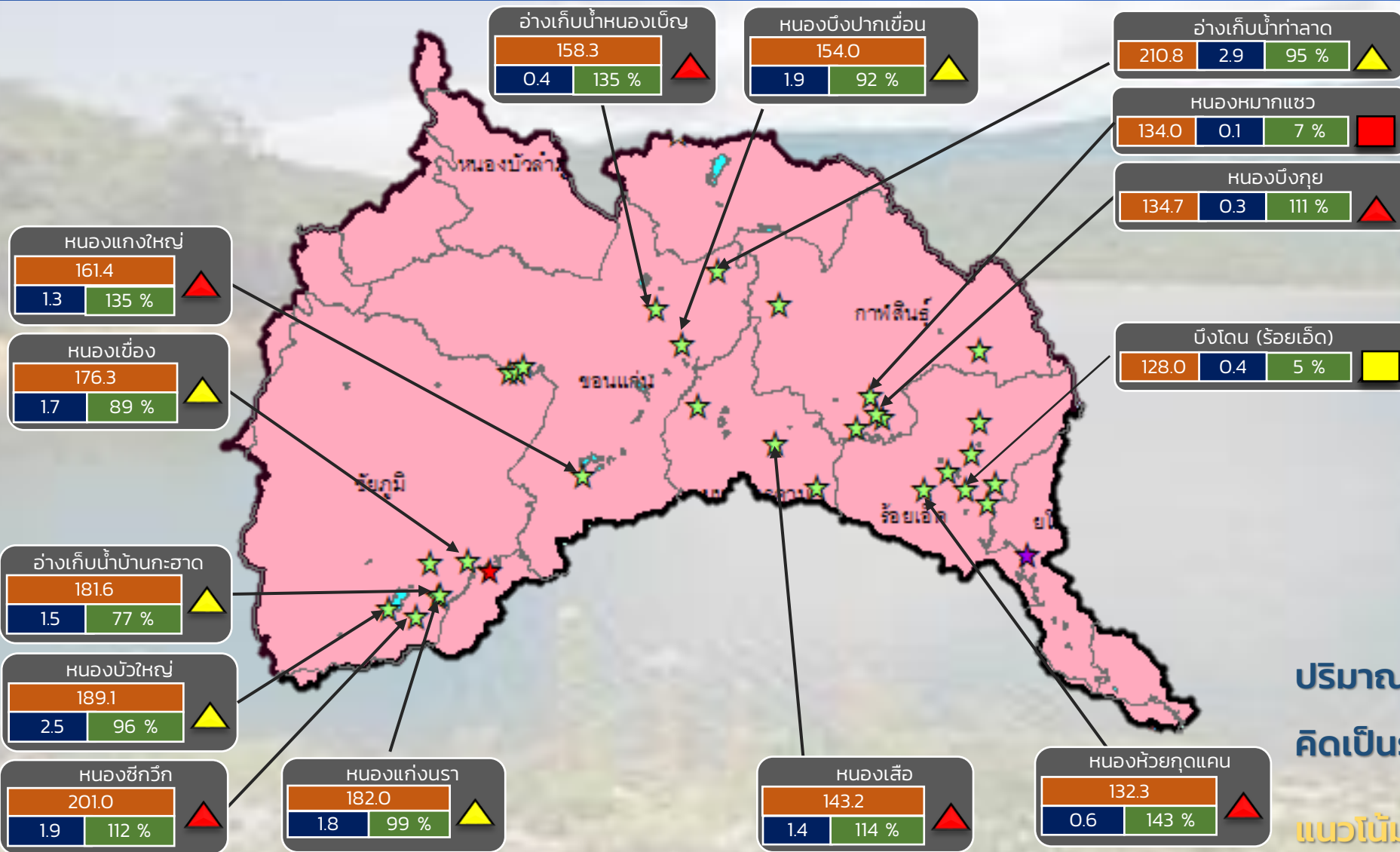
ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 18 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 43.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 64.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

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

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

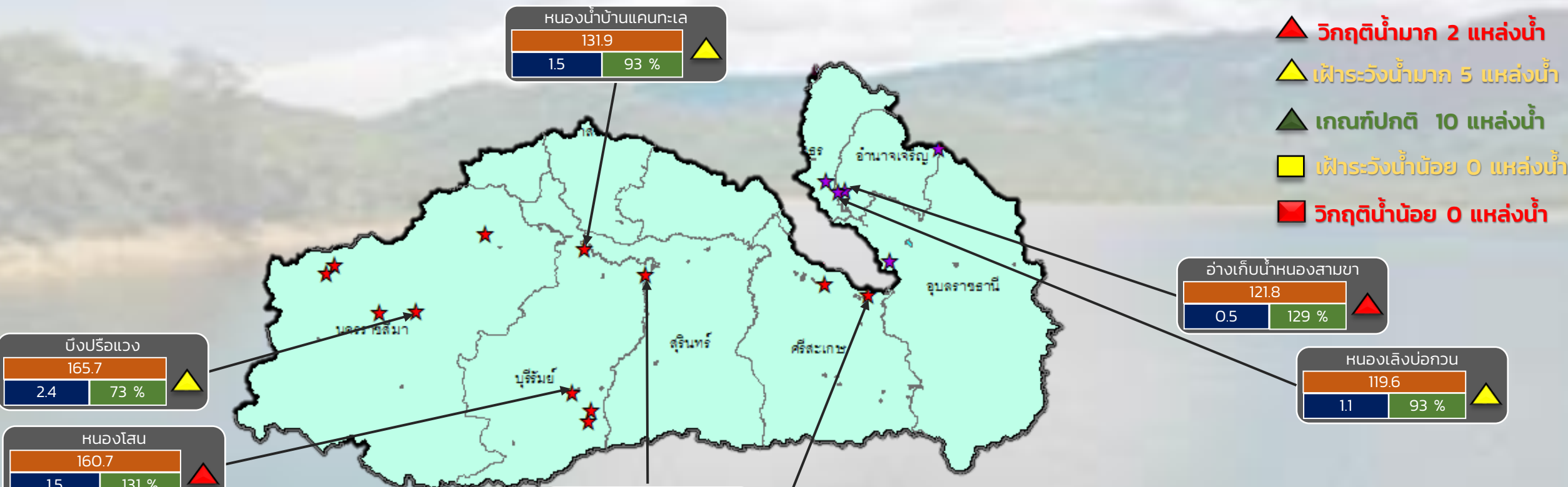
ลุ่มน้ำชี



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 10 แหล่งน้ำ**
- **เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 26.8 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 76.5 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม ลดลง

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

★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

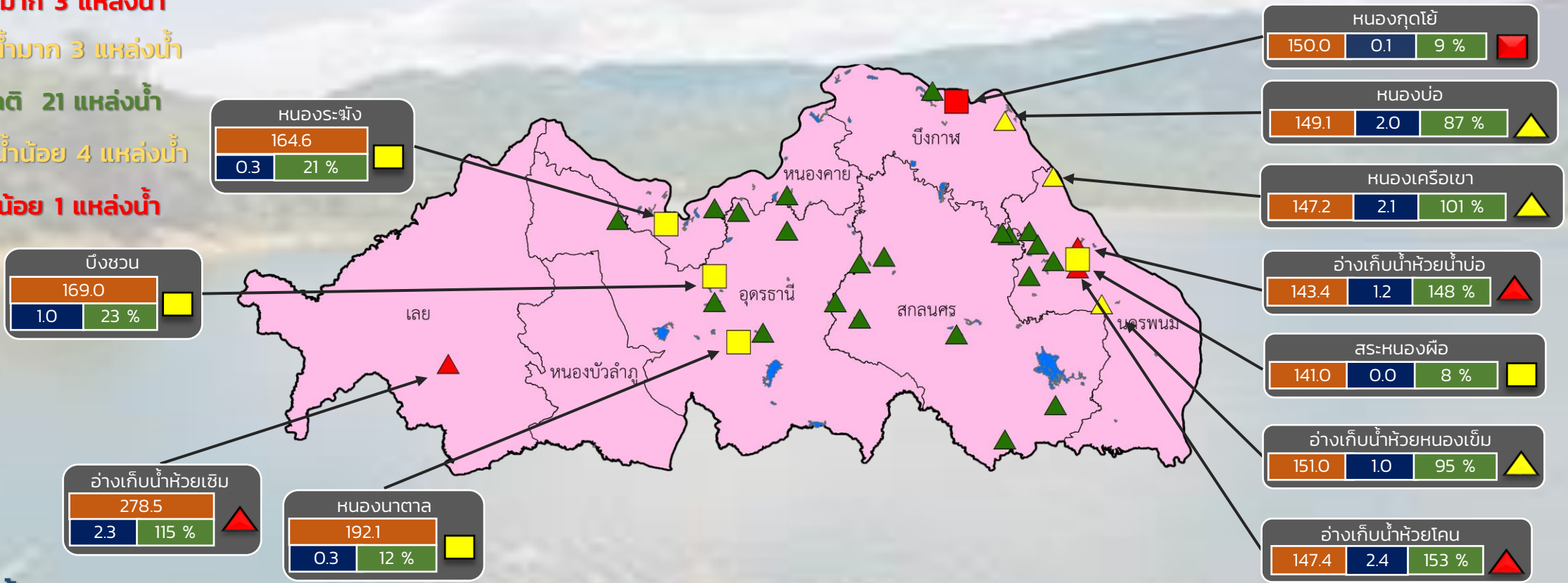


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 21 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 31.7 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 57.4 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

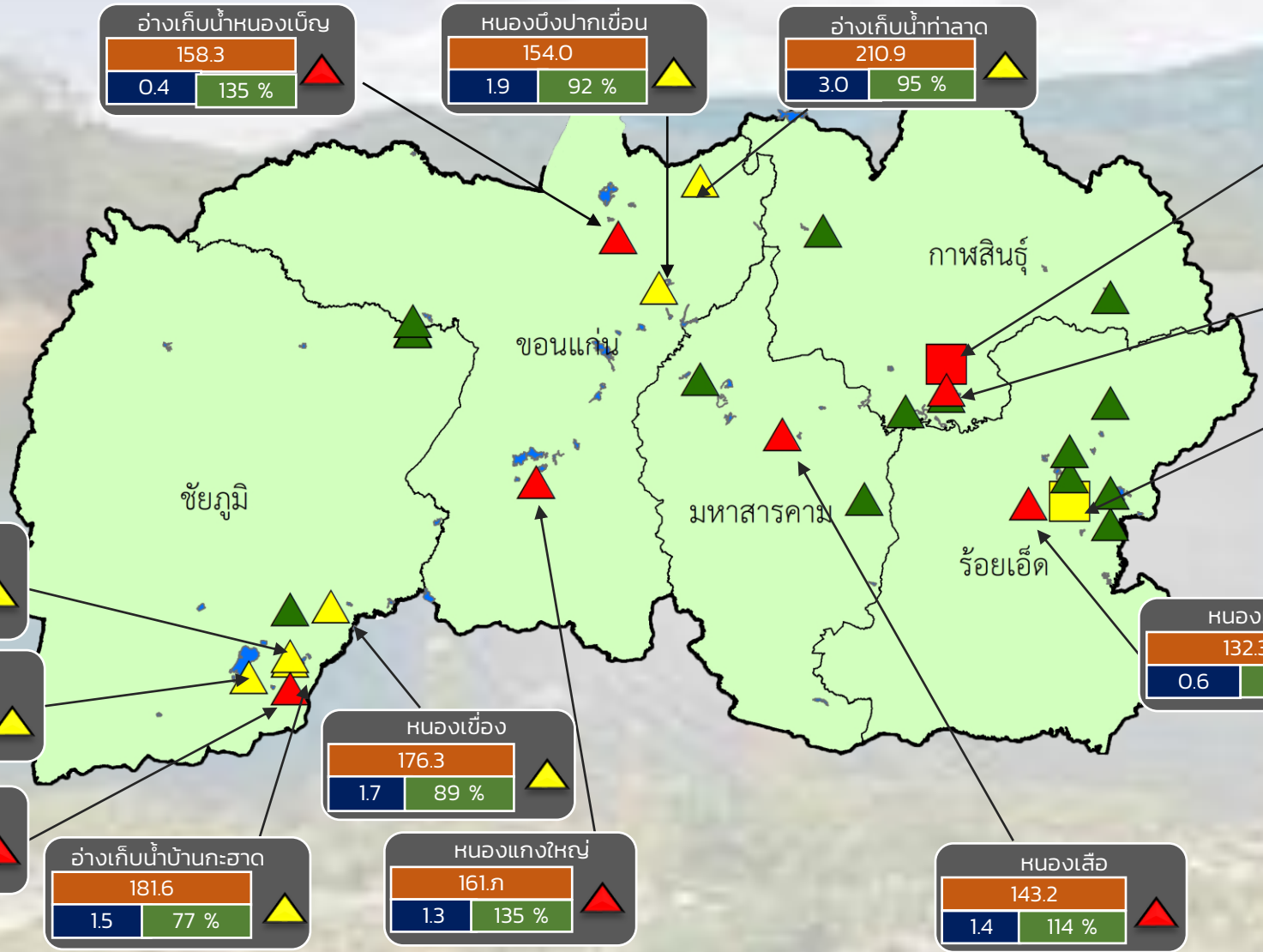
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 16 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 37.0 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 63.6 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **คงที่**

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4

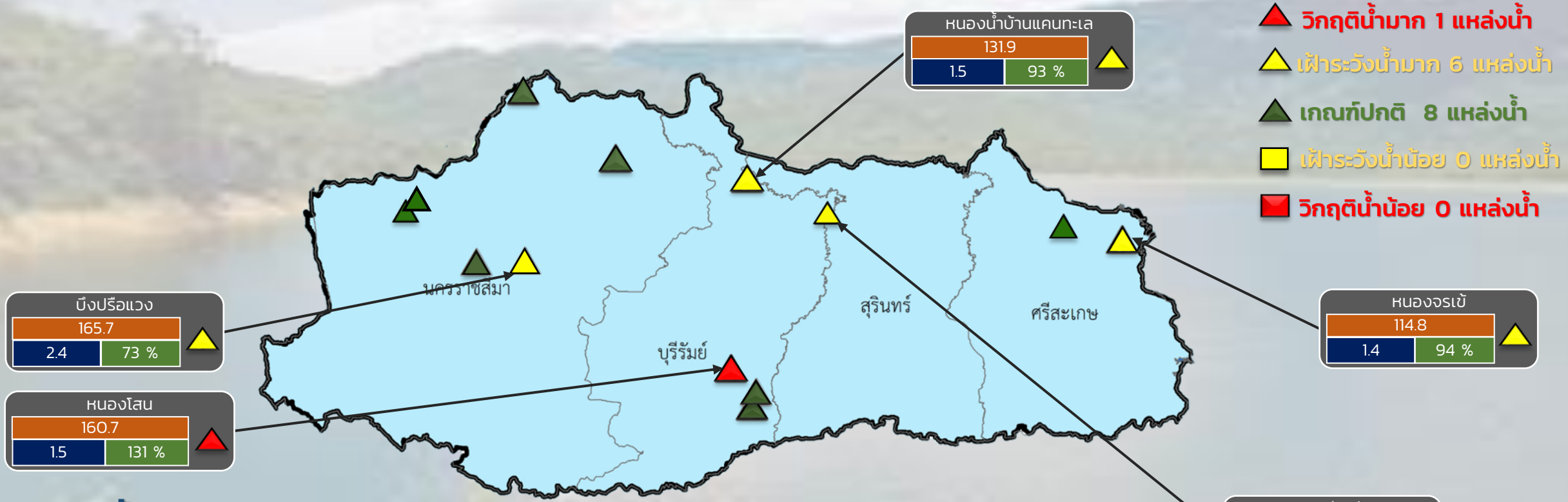
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| | | |



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



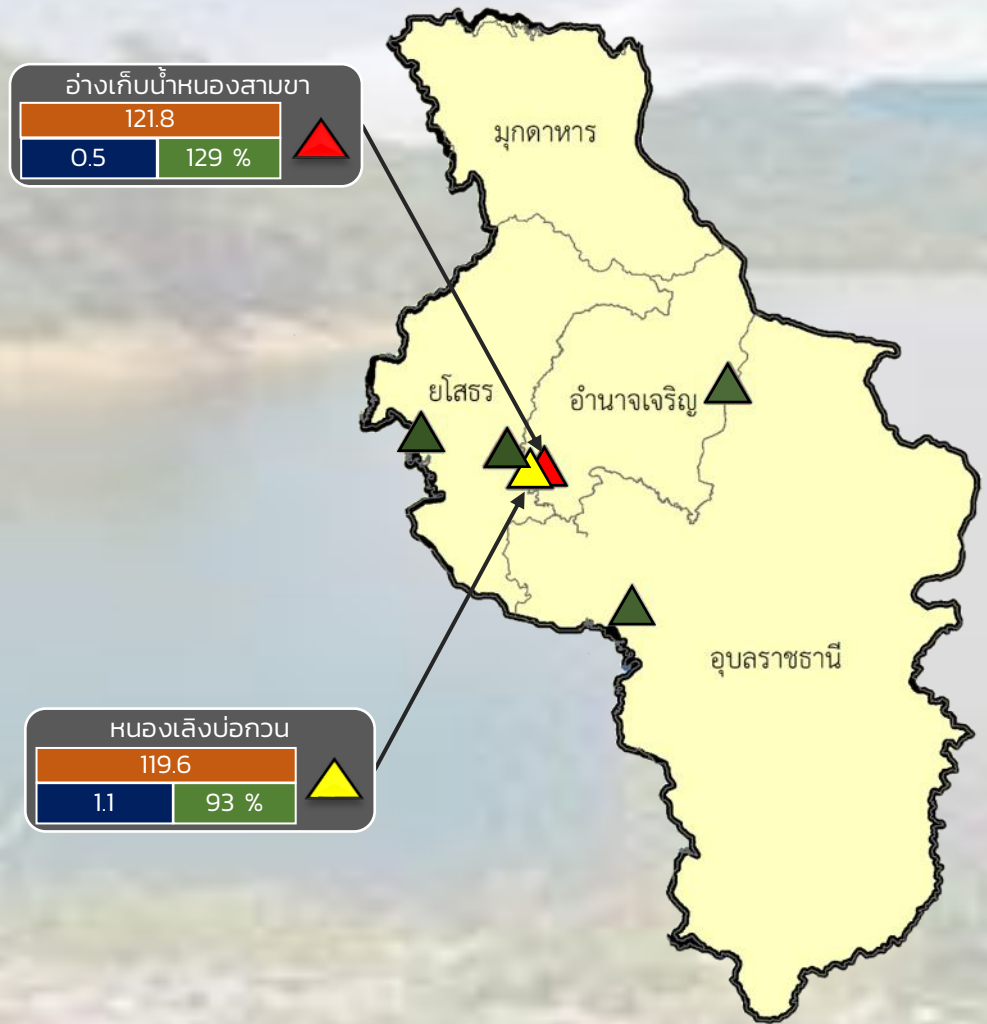
- ▲ วิกฤติน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 8 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 22.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 77.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 10.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 70.1 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

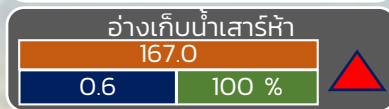
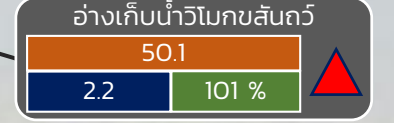
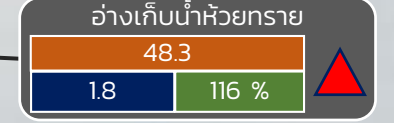
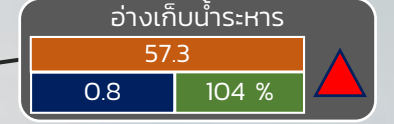
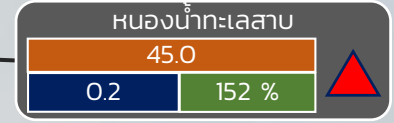
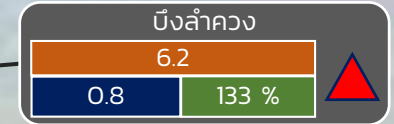
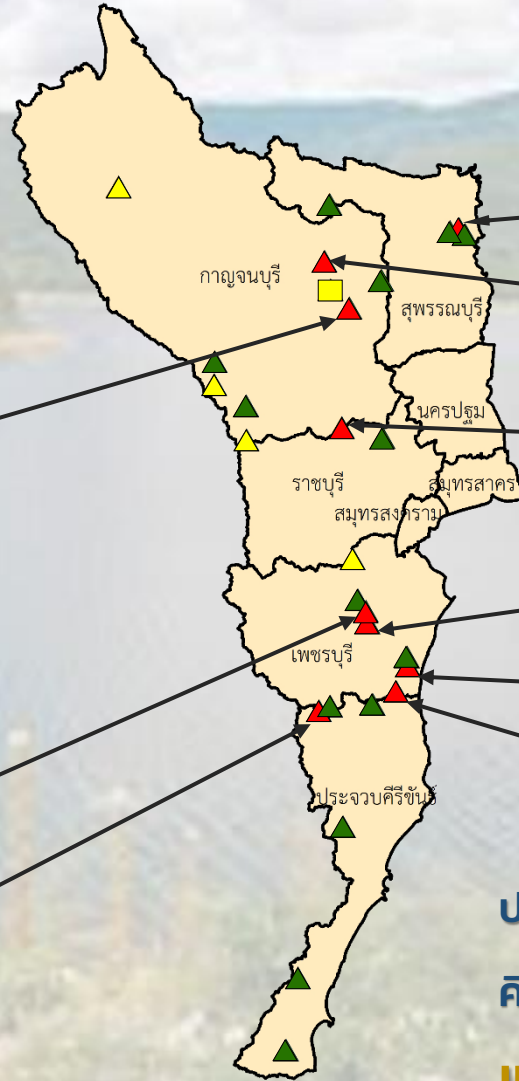


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 13 มี.ค. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 8 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 14 แหล่งน้ำ**
- **เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 21.3 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 88.9 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

| ระดับ (บ.รณ) | ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณ (%) |
|--------------|---------------------|------------|
| วิกฤติ | 0.8 | 133 % |
| เฝ้าระวัง | 0.4 | 117 % |
| ปกติ | 0.2 | 152 % |
| เฝ้าระวัง | 0.8 | 104 % |
| เฝ้าระวัง | 1.8 | 116 % |
| เฝ้าระวัง | 2.2 | 101 % |
| วิกฤติ | 0.6 | 100 % |

■ สกน. 7

ภาคตะวันตก

รายงานสถานการณ์น้ำ
รายลุ่มน้ำ



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

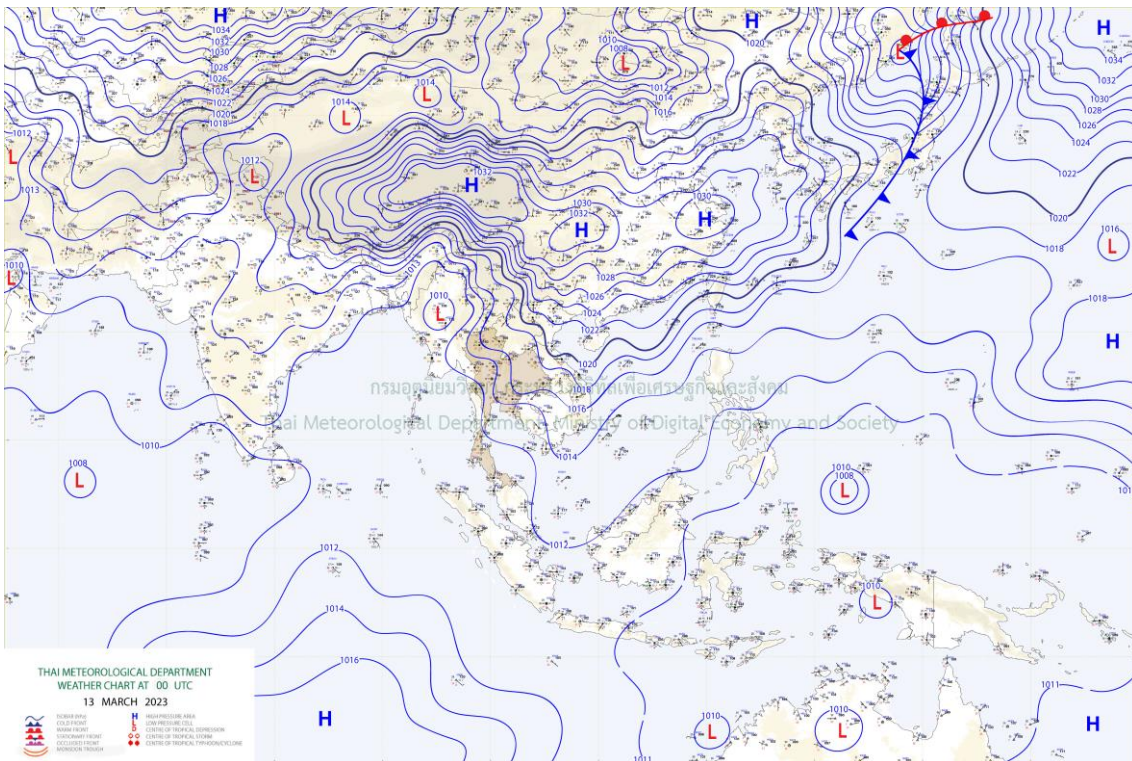
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือแล้ว คาดว่าจะแผ่ปกคลุมภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะถัดไป ส่งผลทำให้ลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ลักษณะเช่นนี้จะทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอันตรายจากฟ้าผ่าที่อาจเกิดขึ้นได้ โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเกิดขึ้นได้

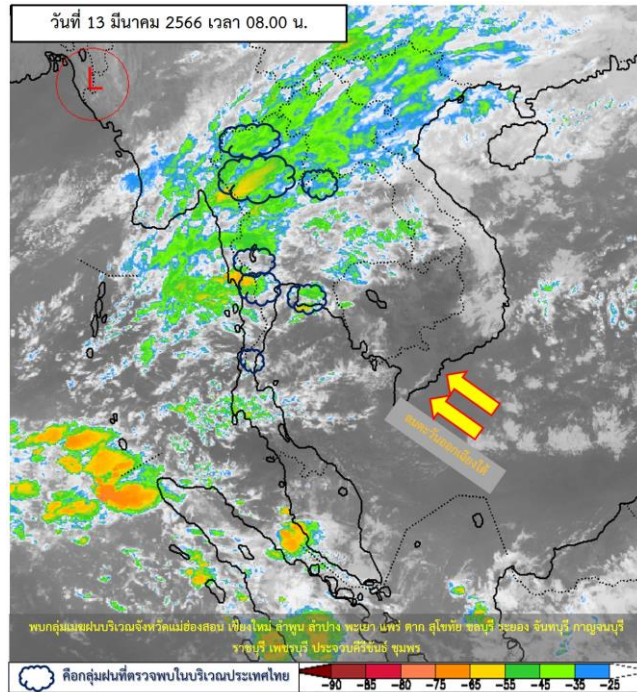
สภาพอากาศภาคเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

อากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก สุโขทัย พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 19-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 27-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 5-15 กม./ชม.

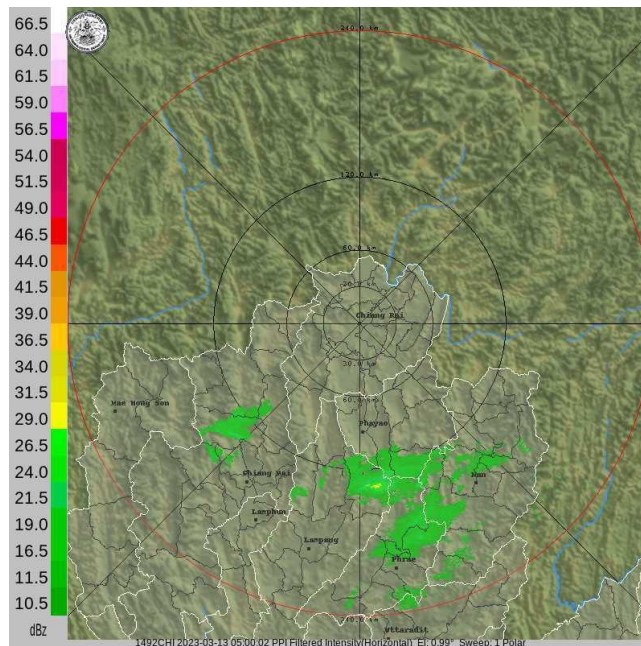


แผนที่อากาศ

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณประเทศไทยจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ ตาก สุโขทัย ชลบุรี ระยอง จันทบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร

ภาพเรดาร์ : เวลา 08.00 น. ไม่พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณภาคเหนือจังหวัดเชียงใหม่ ลำปาง พะเยา น่าน แพร่



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 12 มีนาคม 2566 เวลา 07:00 น. ถึงวันที่ 13 มีนาคม 2566 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 | 25.00 | 0.00 | 5.00 | 25.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 4.50 | 0.00 | 0.00 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด | ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 1.50 | 0.00 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC020510 โรงเรียนอนุบาลดอกคำใต้ (ชุมชนสันช้างหิน) | ต.บุญเกิด อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 29.50 | 0.00 | 0.00 | 29.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC020511 โรงเรียนบ้านร่องป่อ | ต.ดงเจน อ.ภูพานยาว จ.พะเยา | 3.00 | 0.00 | 0.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC020603 โรงเรียนบ้านหนองบัว | ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย | 3.50 | 0.00 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช | ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 3.00 | 0.00 | 0.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC020705 โรงเรียนบ้านห้วยวน (เชิงค่านาคโรวาท) | ต.ห้วยวน อ.เชียงคำ จ.พะเยา | 61.50 | 0.00 | 0.00 | 61.50 | 0.00 | 0.00 |
| TC020805 สะพานบ้านป่าช้า | ต.เม็ງราย อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบปิน | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0008 บ้านรวมมิตร | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0010 บ้านมูเซอปากกล้วย | ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0012 บ้านดอยช้าง | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0014 บ้านแม่ปอน | ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 26.50 | 26.50 | 26.50 | 26.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0017 บ้านแม่ปูล่าง | ต.เวียง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0018 บ้านห้วยยาบ | ต.ทาเหนือ อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0021 บ้านหัวฝาย | ต.ศรีดงเย็น อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0025 บ้านดอนชัย | ต.แม่ทา อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ | 19.00 | 19.00 | 19.00 | 19.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0026 บ้านสบวาก | ต.แม่่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0027 บ้านห้วยป่าซาง | ต.กี้ดช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0034 บ้านผาใต้ | ต.แม่่นาวาง อ.แม่ฮาด จ.เชียงใหม่ | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0039 บ้านห้วยหล่อตุ๊ก | ต.แม่ต๋อน อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0043 บ้านแม่แว่น | ต.บ่อสลี อ.ฮอด จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0045 บ้านปางยาง | ต.บ้านปาง อ.หางดง จ.เชียงใหม่ | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0046 บ้านห้วยห่าน | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0047 บ้านแม่แอบ | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0077 บ้านผาปูนดง | ต.อมก๋อย อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0157 บ้านปางปอย | ต.แม่คะ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 24.50 | 24.50 | 24.50 | 24.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0190 บ้านดอยมด | ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0191 บ้านผาเรือ | ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0194 บ้านอาโก้ | ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0197 บ้านห้วยขมนอก | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0230 บ้านท่าข้าม | ต.แม่ทา อ.กึ่ง อ.แม่ฮอน จ.เชียงใหม่ | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0231 บ้านผาฮี้ (อาซ่า) | ต.โป่งงาม อ.แม่สาย จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0233 บ้านห้วยยาโน | ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0234 บ้านผาแตก | ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0235 บ้านกิวกาญจน์ | ต.ริมโขง อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0237 บ้านดอยสะโงะ | ต.ศรีดอนมูล อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0238 บ้านผาตั้ง | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 8.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0242 บ้านฮวก | ต.ภูซาง อ.ภูซาง จ.พะเยา | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0243 บ้านต้นผึ้ง | ต.ร่มเย็น อ.เชียงคำ จ.พะเยา | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0245 บ้านกาญจนา | ต.แม่ลาว อ.เชียงคำ จ.พะเยา | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|--------------------------|---|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0247 บ้านปางฮ้าง | ต.สบเปิง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 7.00 | 7.00 | 7.00 | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0250 บ้านเด่นฮ่อม | ต.บ่อแก้ว อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0254 บ้านแม่เมะ | ต.แม่แรม อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0280 บ้านห้วยชมภู | ต.ห้วยชมภู อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0308 บ้านยางครก | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0312 บ้านขุนลาว | ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0313 บ้านหัวฝาย | ต.บ้านตู่ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0314 บ้านปางกลาง | ต.วาวิ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0315 บ้านดอยล้าน | ต.วาวิ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0344 บ้านปางมะโอ | ต.ผาช้างน้อย อ.ปง จ.พะเยา | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0360 บ้านหลวง | ต.ศรี่ง อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0361 บ้านแคววัวคำ | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0363 บ้านห้วยสำน | ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0379 บ้านสองพี่น้อง | ต.ริมโขง อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0380 บ้านโป่งน้ำร้อน | ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0383 บ้านแผ่นดินทอง | ต.ตับเต่า อ.เทิง จ.เชียงราย | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0384 บ้านราษฎร์รักดี | ต.ตับเต่า อ.เทิง จ.เชียงราย | 10.00 | 10.00 | 10.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0385 บ้านบ่อแสง | ต.แม่ต๋ำ อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0387 บ้านนาเจริญ | ต.แม่เปา อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0392 บ้านพญาทองดี | ต.ศรีถ้อย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0393 บ้านห้วยเฮี้ย | ต.ศรีถ้อย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0395 บ้านห้วยมะแกง | ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0396 บ้านแม่ลาก | ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0399 บ้านร่มโพธิ์เงิน | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---------------------------|--|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0400 บ้านป่าสักงาม | ต.ดงมหาวัน อ.กึ่งเวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0402 บ้านก้อดยาว | ต.แม่ข้าวต้ม อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0403 บ้านดอนแก้ว | ต.ท่าก้อ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0407 บ้านเสาแดง | ต.แจ่มหลวง อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0409 บ้านห้วยบง | ต.บ้านจันทร์ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0410 บ้านแจ่มน้อย | ต.บ้านจันทร์ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 7.00 | 7.00 | 7.00 | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0417 บ้านสามสบ | ต.ท่าผา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0418 บ้านอมลาน | ต.กองแขก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0422 บ้านแม่กะเปียง | ต.สะลวง อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0423 บ้านถ้ำจ๊อบ | ต.หนองบัว อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ | 30.00 | 30.00 | 30.00 | 30.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0424 บ้านดอยหล่อ | ต.แม่ทะลบ อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ | 17.00 | 17.00 | 17.00 | 17.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0425 บ้านเปียงกอก | ต.โป่งน้ำร้อน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0513 บ้านน้ำตกพัฒนา | ต.ทุ่งก่อ อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0515 บ้านทุ่งไค้ | ต.ดอนศิลา อ.เวียงชัย จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0516 บ้านดอยชมพู | ต.โป่งแพร่ อ.แม่ลาว จ.เชียงราย | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0517 บ้านห้วยหมากเอียง | ต.ป่าซาง อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0519 บ้านทุ่งมะฝาง | ต.ป่าหุ้ง อ.พาน จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0520 บ้านขุนปวย | ต.แม่วิน อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่ | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0524 บ้านกัวเสื่อ | ต.ยังเมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0525 บ้านปางชุม | ต.ยังเมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0585 บ้านยางแก้ว | ต.อมก๋อย อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0586 บ้านแม่สุ่นน้อย | ต.แม่สุ่น อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 10.50 | 10.50 | 10.50 | 10.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0588 บ้านแม่สะ | ต.ป่าแป๋ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0589 บ้านทุ่งโป่งใต้ | ต.บ้านปาง อ.หางดง จ.เชียงใหม่ | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|------------------------------------|---|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0591 บ้านปางแพน | ต.ป่าเมี่ยง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0592 บ้านขุนวาง | ต.แม่วีน อ.แม่ว้าง จ.เชียงใหม่ | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0598 บ้านหัวดอย | ต.กองแขก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0600 บ้านแม่ตูป | ต.โป่งทุ่ง อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ | 7.00 | 7.00 | 7.00 | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0602 บ้านนาหวาย | ทต.เมืองนะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 28.50 | 28.50 | 28.50 | 28.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0604 บ้านห้วยจะค่าน | ทต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 11.50 | 11.50 | 11.50 | 11.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0607 บ้านดินธาตุ | ต.ป่าไผ่ อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 12.50 | 12.50 | 12.50 | 12.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0608 บ้านแม่เตาดิน | ต.ห้วยแก้ว อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0611 บ้านร้องหัวฝาย | ต.ห้วยซ้อ อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0612 บ้านหนองเขียว | ต.แม่กรณ์ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0613 บ้านปางริมกรณ์ | ต.แม่กรณ์ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0615 บ้านนางแลใน (บ้านลิโป้) | ทต.นางแล อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0616 บ้านสันติสุข (บ้านกิวสะไต) | ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0617 บ้านห้วยน้ำมา | ทต.เวียงสรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 14.50 | 14.50 | 14.50 | 14.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0619 บ้านขุนเมืองงาม | ทต.ป่าจี้ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0621 บ้านพิทักษ์ไทย | ต.ตับเต่า อ.เทิง จ.เชียงราย | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0622 บ้านปางกล้วยค้าว | ต.ป่าหุ้ง อ.พาน จ.เชียงราย | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0625 บ้านใหม่เจริญไพร | ต.ฝายกวาง อ.เชียงคำ จ.พะเยา | 25.50 | 25.50 | 25.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0627 บ้านสา | ต.ทุ่งกล้วย อ.ภูซาง จ.พะเยา | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0788 บ้านสองธาร | ต.บ้านทับ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0789 บ้านห้วยโป่งผาลาด | ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0836 บ้านสามัคคีใหม่ | ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0852 บ้านขุนกำลั้ง | ต.ขุนควร อ.ปง จ.พะเยา | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0853 บ้านปางผักหม | ต.จิม อ.ปง จ.พะเยา | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN0856 บ้านหนองเลา | ต.ภูซาง อ.ภูซาง จ.พะเยา | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0857 บ้านแม่ต๋อมใน | ต.สันป่าม่วง อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0858 บ้านห้วยข้าวก่าเหนือ | ต.ห้วยข้าวก่า อ.จุน จ.พะเยา | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0859 บ้านน้ำปุก | ต.ขุนควร อ.ปง จ.พะเยา | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0860 บ้านทุ่งทราย | ต.เวียง อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0861 บ้านน้ำม้าเหนือ | ต.สถาน อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0863 บ้านดอน | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0864 บ้านปางน้ำฮ้าย | ต.ท่าก้อ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0865 บ้านพนาสวรรค์ | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 8.50 | 8.50 | 8.50 | 8.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0866 บ้านดอนงาม | ต.โชคชัย อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0867 บ้านห้วยต่า | ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0868 บ้านศรีดอนชัย | ต.ป่าแฉะ อ.ป่าแดด จ.เชียงราย | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0869 บ้านขุนต้า | ต.ตับเต่า อ.เวียง จ.เชียงราย | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0871 บ้านปางกลาง | ต.แม่พริก อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0872 บ้านโป่งน้ำร้อน | ต.ดอยฮาง อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0873 บ้านลุง | ต.ศรีดอนชัย อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0889 บ้านสบงาย | ต.เมืองงาย อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 8.50 | 8.50 | 8.50 | 8.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0891 บ้านปางเปา | ต.ข้าเหล็ก อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 12.50 | 12.50 | 12.50 | 12.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0892 บ้านสหกรณ์แปลง 5 | ต.ป่าต๋ม อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0893 บ้านเปียงหลวง | ต.เปียงหลวง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0916 บ้านผาแล | ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 11.00 | 11.00 | 11.00 | 8.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN0917 บ้านแม่สรวย | ต.แม่สรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN0919 บ้านแม่ก๊ะ | ต.เชียงดาว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 20.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1084 บ้านไตรสภาวะคาม | ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 34.00 | 34.00 | 34.00 | 34.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---------------------------|--|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1091 บ้านป่าเลา | ต.แม่หอพระ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1103 บ้านถ้ำ | ต.เชียงดาว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1109 บ้านแม่สาหรณนาเลา | ต.โหล่งขอด อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1110 บ้านแม่หวาน | ต.ป่าเมี่ยง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1112 บ้านแม่ใจ | ต.บ้านเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1113 บ้านป่าอิน | ต.บ้านโป่ง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 14.00 | 14.00 | 14.00 | 14.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1114 บ้านแม่แพะ | ต.สะเมิงเหนือ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1115 บ้านอังคาย | ต.ยังเมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1116 บ้านแพะแม่แฝกใหม่ | ต.เจดีย์แม่ครัว อ.สันทราย จ.เชียงใหม่ | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1118 บ้านห้วยหก | ต.เมืองแหง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่ | 11.50 | 11.50 | 11.50 | 11.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1121 บ้านทุ่งบวกข้าว | ต.แม่ป๋ม อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 8.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1127 บ้านแม่ปะ | ต.สะเมิงเหนือ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1129 บ้านแม่โต | ต.บ่อแก้ว อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1137 บ้านสบกาย | ต.ก๊าดช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 5.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1142 บ้านแม่ป่ามนอก | ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 23.00 | 23.00 | 23.00 | 23.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1145 บ้านศรีบุญเรือง | ต.หนองป่าก่อ อ.ดอยหลวง จ.เชียงราย | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1148 บ้านป่าอ้อย | ต.จอมหมอกแก้ว อ.แม่ลาว จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1150 บ้านดงเจริญ | ต.ป่าอ้อดอนชัย อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1151 บ้านร้องธาร | ต.ศรีดงเย็น อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่ | 15.00 | 15.00 | 15.00 | 15.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1152 บ้านปุนะ | ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1154 บ้านโป่งนก | ต.บ้านสหกรณ์ อ.แม่ฮอน จ.เชียงใหม่ | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1156 บ้านใหม่สามัคคี | ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1157 บ้านม่วงคำ | ต.นางแล อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1158 บ้านดงขุน | ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย | 18.50 | 19.00 | 19.00 | 18.50 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1159 บ้านผางาม | ต.ผางาม อ.เวียงชัย จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1168 บ้านแม่ตะละมั้ง | ต.แม่แดด อ.กัลยาณิวัฒนา จ.เชียงใหม่ | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 25.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1171 บ้านร่มไทย | ต.ท่าตอน อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่ | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1190 บ้านช่างเคิ่ง | ต.บ้านตาล อ.ฮอด จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1222 บ้านแม่เชียงรายบน | ต.พระบาทวังตวง อ.แม่พริก จ.ลำปาง | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1224 บ้านแม่บวนใต้ | ต.โป่งทุ่ง อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1292 บ้านแม่หอย | ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ | 26.50 | 26.50 | 26.50 | 26.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1304 บ้านปากว้าว | ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1305 บ้านแม่ทนาย | ต.ออย อ.ปง จ.พะเยา | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1306 บ้านแสะ | ต.ควง อ.ปง จ.พะเยา | 18.50 | 18.50 | 18.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1308 บ้านปางมะกาด | ต.แม่เจดีย์ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1309 บ้านร้อง | ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1316 บ้านแม่วังช้าง | ต.พระธาตุช้างแกง อ.จุน จ.พะเยา | 20.50 | 20.50 | 20.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1321 บ้านดอนแก้ว | ต.โรงช้าง อ.ป่าแดด จ.เชียงราย | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1322 บ้านแม่แก้วเหนือ | ต.แม่ฮ้อ อ.พาน จ.เชียงราย | 21.50 | 21.50 | 21.50 | 21.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1327 บ้านสักพัฒนา | ต.หงส์หิน อ.จุน จ.พะเยา | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1328 บ้านสันทราย | ต.หงส์หิน อ.จุน จ.พะเยา | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1334 บ้านจำฝักกูด | ต.แม่ฮ้อ อ.พาน จ.เชียงราย | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1335 บ้านแม่ฮ้อใน | ต.แม่ฮ้อ อ.พาน จ.เชียงราย | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1340 บ้านแม่จว่าเหนือ | ต.แม่สุก อ.แม่ใจ จ.พะเยา | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1346 บ้านสันหลวง | ต.แม่เปา อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1350 บ้านห้วยหม้อ | ต.บ้านตุน อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1351 บ้านร้องคำดง | ต.แม่ณาเรือ อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1353 บ้านหัวดอย | ต.ท่าสาย อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1361 บ้านดง | ต.ตงสุวรรณ อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 34.00 | 34.00 | 34.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1368 บ้านขวากใต้ | ต.ท่าข้าม อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 11.50 | 11.50 | 11.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1369 บ้านแม่พริก | ต.หนองหล่ม อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 15.50 | 15.50 | 15.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1370 บ้านใหม่ราษฎร์บำรุง | ต.สันโค้ง อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1371 บ้านถ้ำจอมศีล | ต.บ้านถ้ำ อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 49.00 | 49.00 | 49.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1377 บ้านต้าใน | ต.บ้านต้า อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1382 บ้านป่าแดง | ต.ยางฮ่อม อ.ขุนตาล จ.เชียงราย | 12.50 | 12.50 | 12.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1383 บ้านตุ้มเหนือ | ต.ท่าจำปี อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1387 บ้านเจดีย์ | ต.ป่าตาล อ.ขุนตาล จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1388 บ้านทุ่งโห้ง | ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1407 บ้านทุ่งชันไชย | ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1408 บ้านห้วยทรายคำ | ต.บ้านต้อม อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1425 บ้านต้นปล้อง | ต.บุญเรือง อ.เชียงของ จ.เชียงราย | 8.50 | 8.50 | 8.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1447 บ้านกองซาง | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1448 บ้านตีนตก | ต.นาคอเรือ อ.ฮอด จ.เชียงใหม่ | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1449 บ้านแม่ทั้ง | ต.หางดง อ.ฮอด จ.เชียงใหม่ | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1454 บ้านแม่กาห้วยเคียน | ต.แม่กา อ.เมืองพะเยา จ.พะเยา | 16.50 | 16.50 | 16.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1455 บ้านห้วยคอกหมู | ต.นาปริง อ.ปง จ.พะเยา | 30.00 | 30.00 | 30.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1459 บ้านดอยฮางใน | ต.ดอยฮาง อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 6.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1461 บ้านขุนสรวย | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 9.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1462 บ้านแม่โง่งง่า | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1511 บ้านทุ่งจ้อ | ต.ป่าแป๋ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1512 บ้านห้วยล้าน | ต.สันทราย อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1522 บ้านหนองบัวคำ | ต.เม็ງราย อ.พญาเม็ງราย จ.เชียงราย | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.) | | |
|--|---------------------------------------|------------------------------|----------|----------|------------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1534 บ้านท่าฟ้าเหนือ | ต.สระ อ.เชียงม่วน จ.พะเยา | 17.50 | 17.50 | 17.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1538 บ้านแม่นาจร | ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1544 บ้านนาฮ่อง | ต.แม่ศึก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1556 บ้านศรีวังมูล* | ต.บัวสลี อ.แม่ลาว จ.เชียงราย | 8.50 | 10.50 | 13.50 | 8.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1669 บ้านทุ่งหลุก | ต.เชียงดาว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 57.50 | 57.50 | 57.50 | 57.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1809 บ้านแม่ใจเหนือ | ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1831 บ้านย่าแม่ต้า | ต.ตาดควัน อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1832 บ้านโล๊ะป่าดุ่ม | ต.ดอยลาน อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1833 บ้านห้วยแม่ซ้าย | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1835 บ้านแม่ข้าวต้มท่าสุด (บ้านห้วยเจริญ) | ต.ท่าสุด อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1837 บ้านแม่สลัก | ต.ห้วยชมภู อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1838 บ้านใหม่แม่ยางมัน | ต.ศรีถ้อย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1839 บ้านอายุโก๊ะ (บ้านป่าซ้อแสนพงษ์) | ต.ศรีถ้อย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1840 บ้านโป่งกลางน้ำ | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1841 บ้านจู้จี้ | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1842 บ้านห้วยน้ำเย็น | ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1845 บ้านโป่งหนอง | ต.เวียง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1846 บ้านใหม่พัฒนา | ต.เวียง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1847 บ้านป่าตึง | ต.บ้านโป่ง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1850 บ้านศรีโพธิ์เงิน | ต.ศรีโพธิ์เงิน อ.ป่าแดด จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1851 บ้านดงเจริญ | ต.ม่วงคำ อ.พาน จ.เชียงราย | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1852 บ้านท่าดีหมี | ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 4.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1858 บ้านปางถ้ำ | ต.ร่มเย็น อ.เชียงคำ จ.พะเยา | 14.50 | 14.50 | 14.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| STN1859 บ้านประชาภักดี (บ้านห้วยป้อม) | ต.ร่มเย็น อ.เชียงคำ จ.พะเยา | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 7.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1863 บ้านปางค่าเหนือ | ต.ผาช้างน้อย อ.ปง จ.พะเยา | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 |
| STN1868 บ้านกาดถีกกลาง | ต.ห้วยแก้ว อ.ภูกามยาว จ.พะเยา | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| STN1870 บ้านปงตอง | ต.แม่จัน อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |

หมายเหตุ : สถานี Early Warning พบสถานีที่มีฝนตก 227 สถานี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

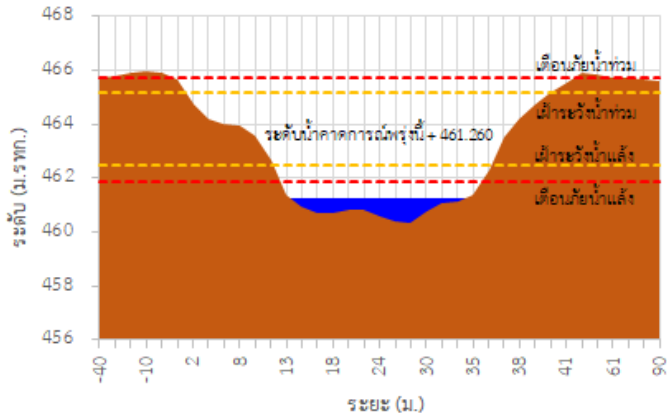
3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 13 มีนาคม 2566 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

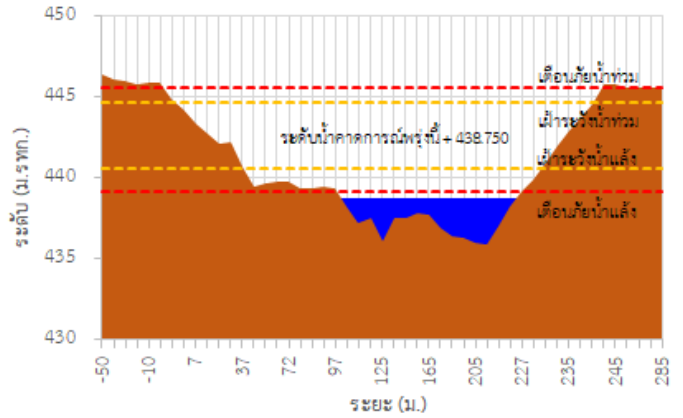
| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเตือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) | | | | แนวโน้ม |
|--|---|------------------------|-----------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------|-------------|---------|
| | | | เมื่อวาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | | |
| TC030227 สะพานบ้านสบมาว | ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | 465.76 | 461.07 | 461.21 | 461.26 | 461.28 | 461.29 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| TC030113 สะพานมิตรภาพแม่ นาวาง-ท่าตอน | ต.แม่ปางวาง อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่ | 445.58 | 438.75 | 438.75 | 438.75 | 438.75 | 438.75 | คงที่ ► | |
| TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งราย มหาราช | ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย | 400.94 | 393.33 | 393.34 | 393.35 | 393.36 | 393.37 | คงที่ ► | |
| TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด | ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย | 561.04 | 555.28 | 555.28 | 555.28 | 555.28 | 555.28 | คงที่ ► | |
| TC030318 สะพานบ้านป่ารวก | ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย | 424.53 | 416.27 | 416.27 | 416.27 | 416.27 | 416.27 | คงที่ ► | |
| TC030115 สะพานสบกก | ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย | 365.03 | 358.49 | 358.21 | 358.11 | 358.07 | 358.05 | ลดลง ▼ | |
| TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช | ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา | 376.45 | 370.22 | 370.23 | 370.24 | 370.25 | 370.26 | คงที่ ► | |
| TC020805 สะพานบ้านป่าข่า | ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย | 359.18 | 350.47 | 350.42 | 350.40 | 350.39 | 350.38 | คงที่ ► | |
| TC020903 สะพานบ้านหล่ายงาว | ต.หล่ายงาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย | 361.50 | 358.30 | 358.32 | 358.33 | 358.34 | 358.35 | คงที่ ► | |
| TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเปิน | ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย | 402.95 | 396.33 | 396.33 | 396.33 | 396.33 | 396.33 | คงที่ ► | |

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

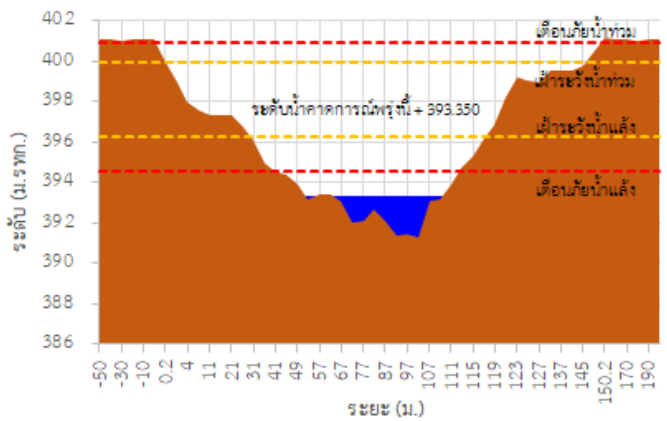
TC030227 สะพานบ้านสมมาว



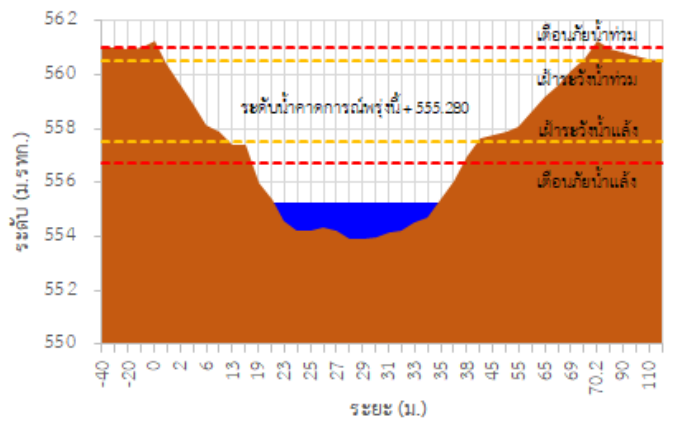
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่ลาวง-ท่าตอน



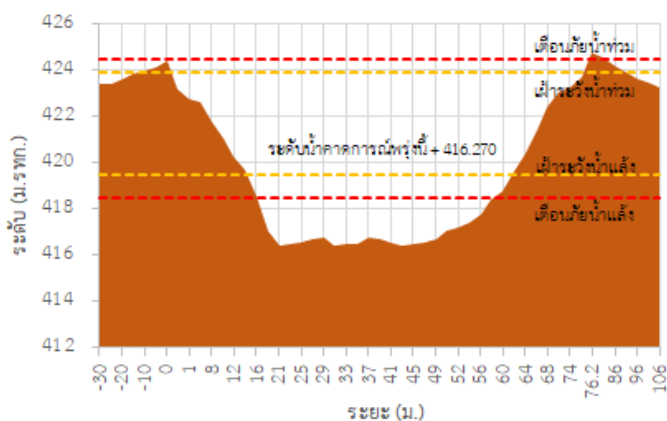
TC030114 สะพานพ่อบึงเมืองรามหาราช



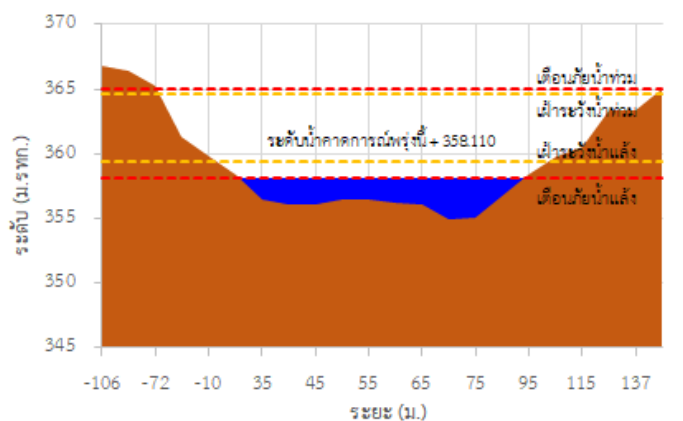
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด



TC030318 สะพานบ้านป่ารวก

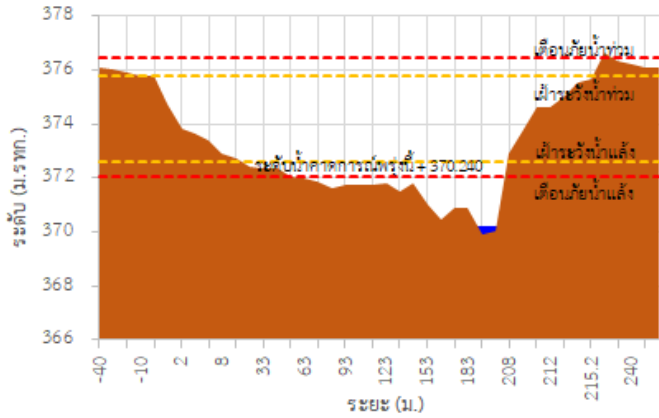


TC030115 สะพานสบกก

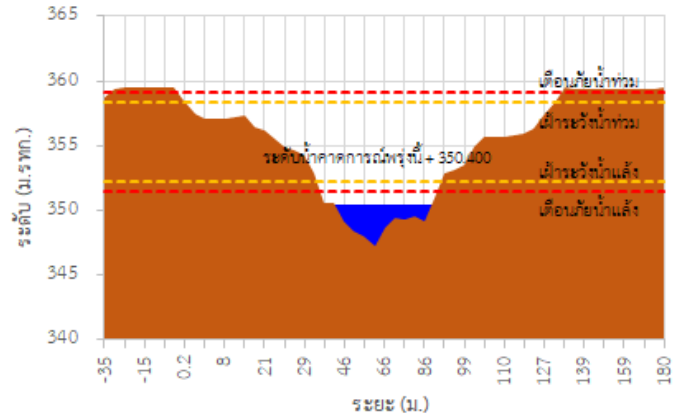


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

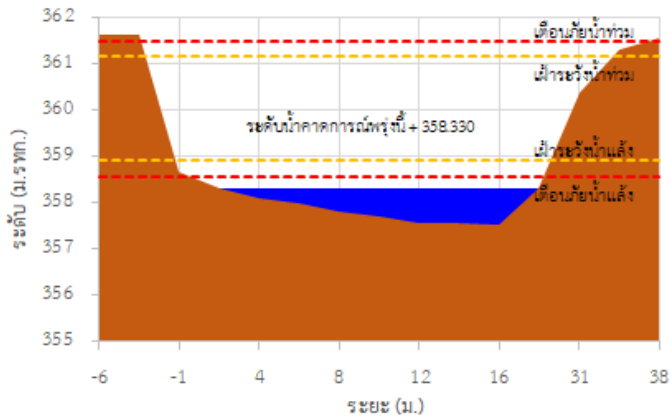
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช



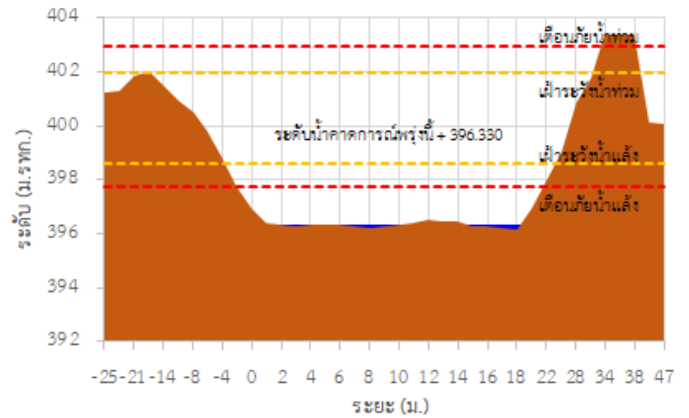
TC020805 สะพานบ้านป่าง่า



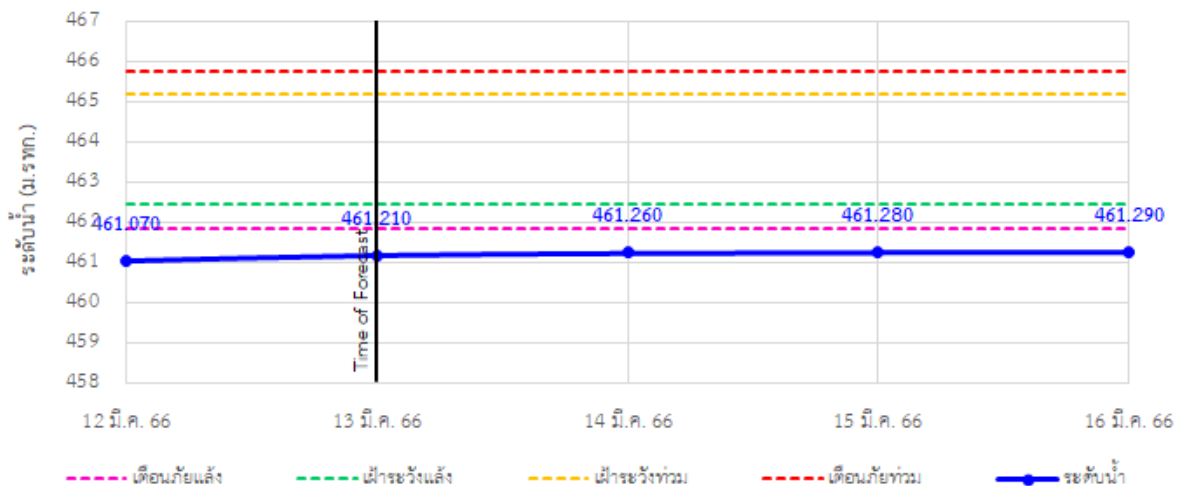
TC020903 สะพานบ้านห้วยยาว



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสเปน

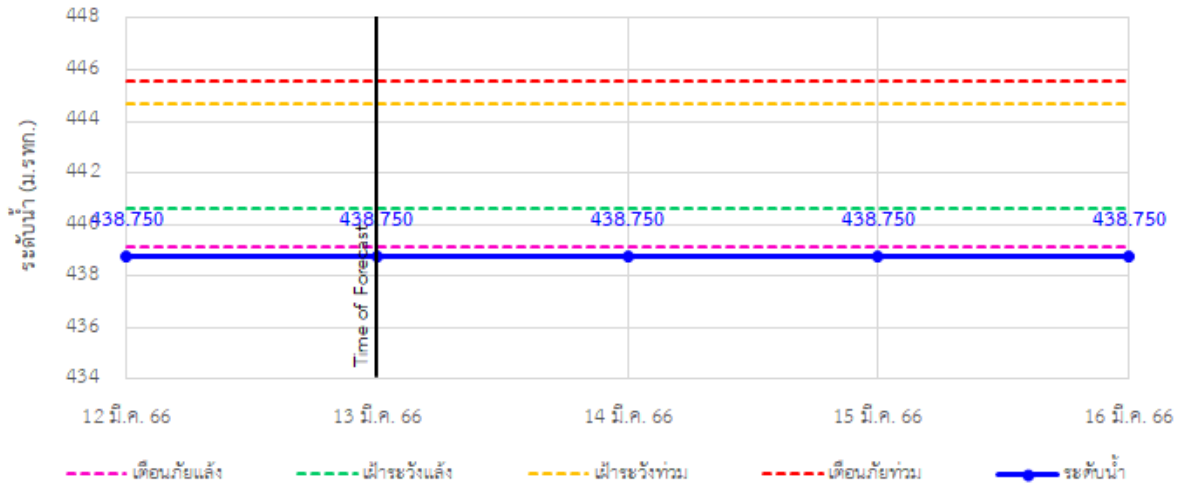


TC030227 สะพานบ้านสบมาว ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่

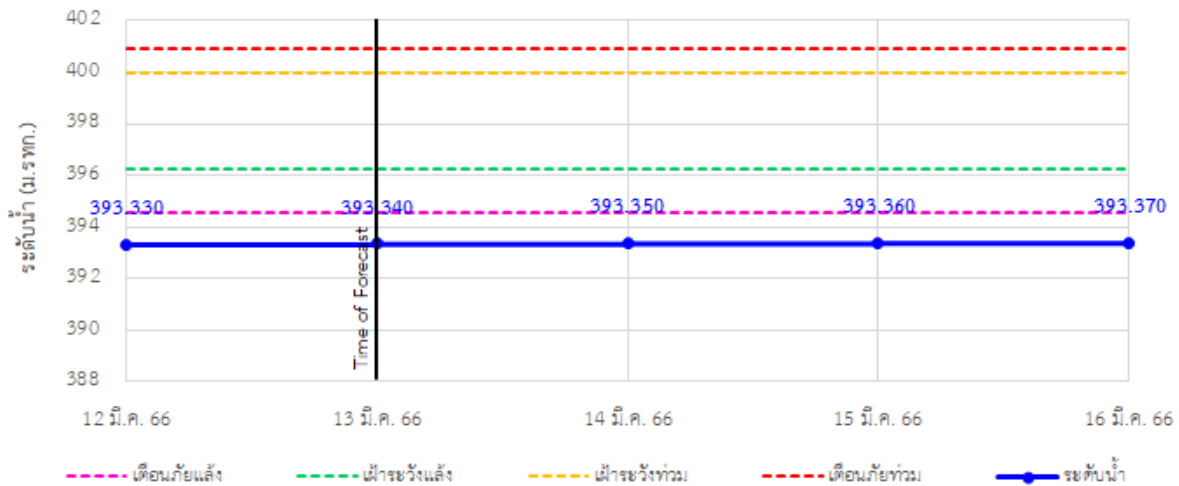


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

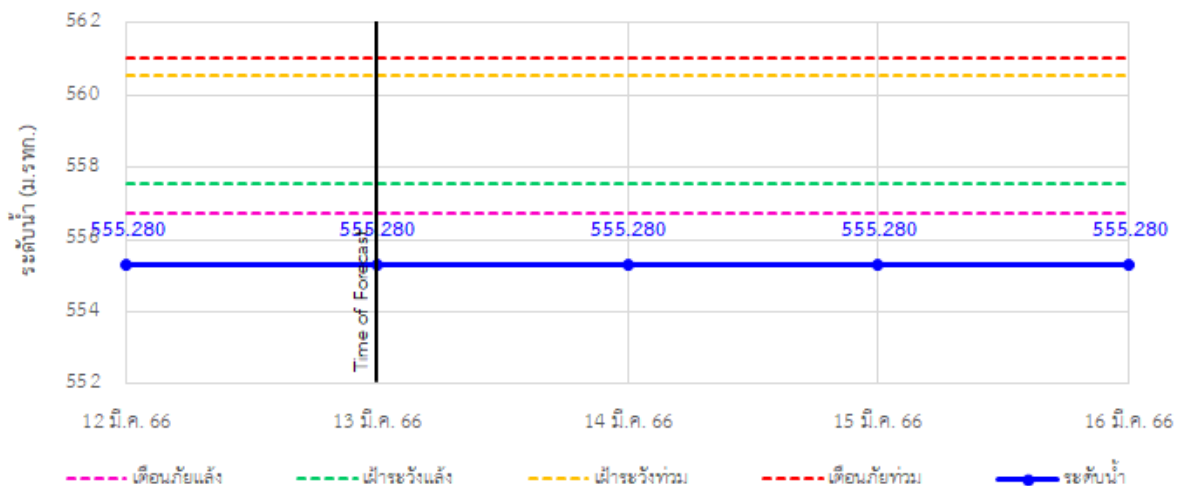
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าดอน ต.แม่ปางวาง อ.แม่เมาะ จ.เชียงใหม่



TC030114 สะพานพ่วงขุนเม็งรายมหาราช ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย

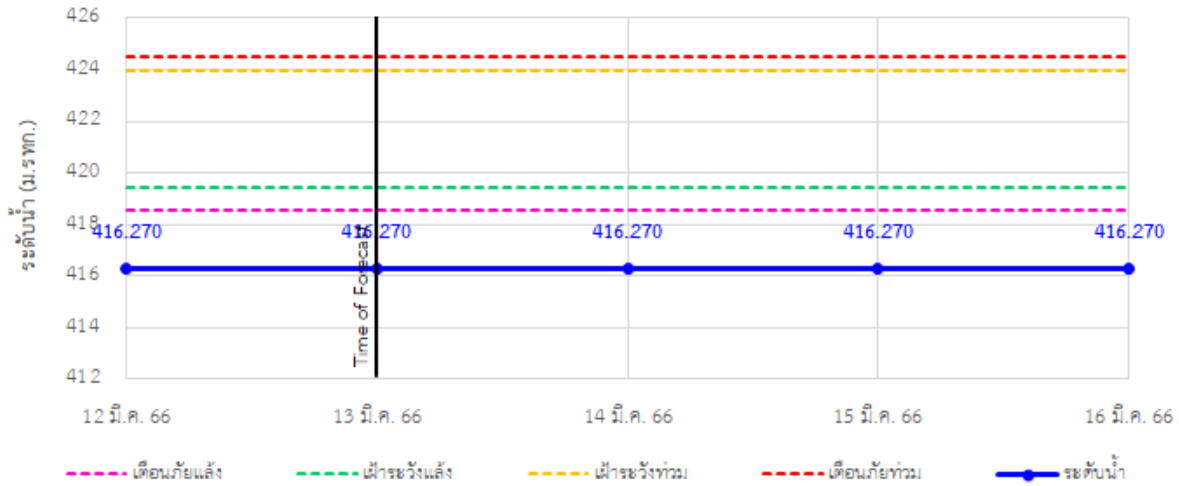


TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย

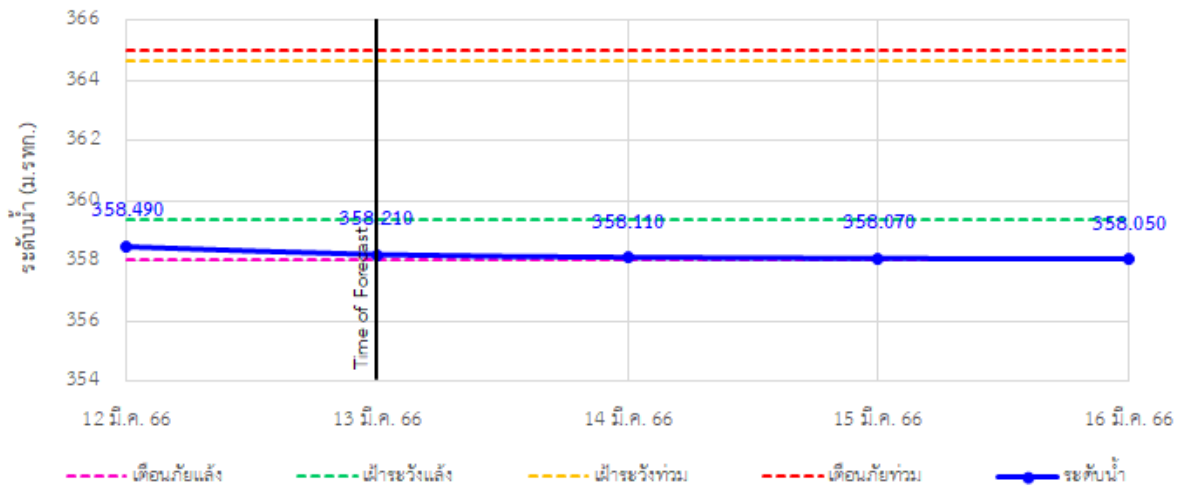


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

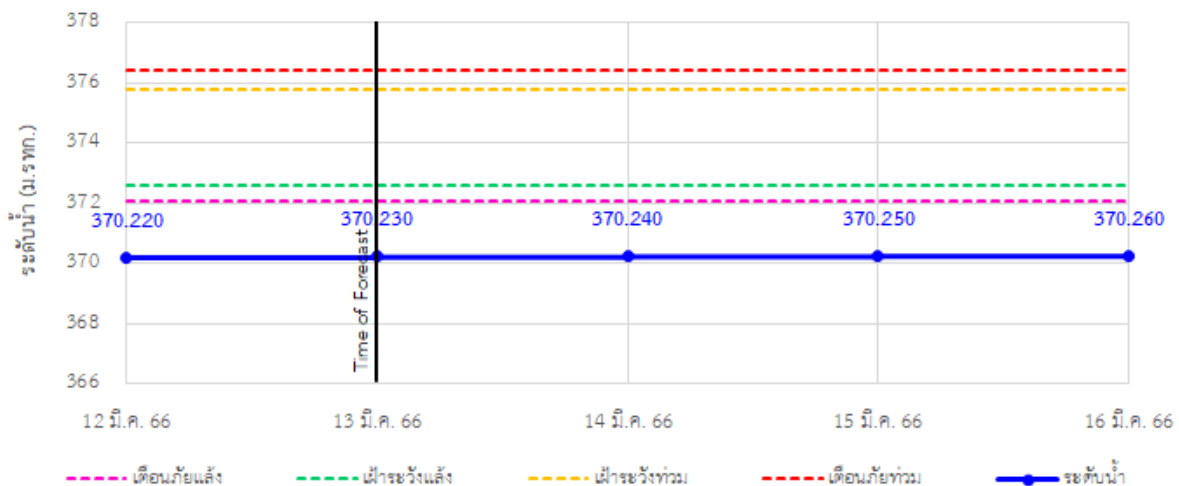
TC030318 สะพานบ้านป่ารก ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย



TC030115 สะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย

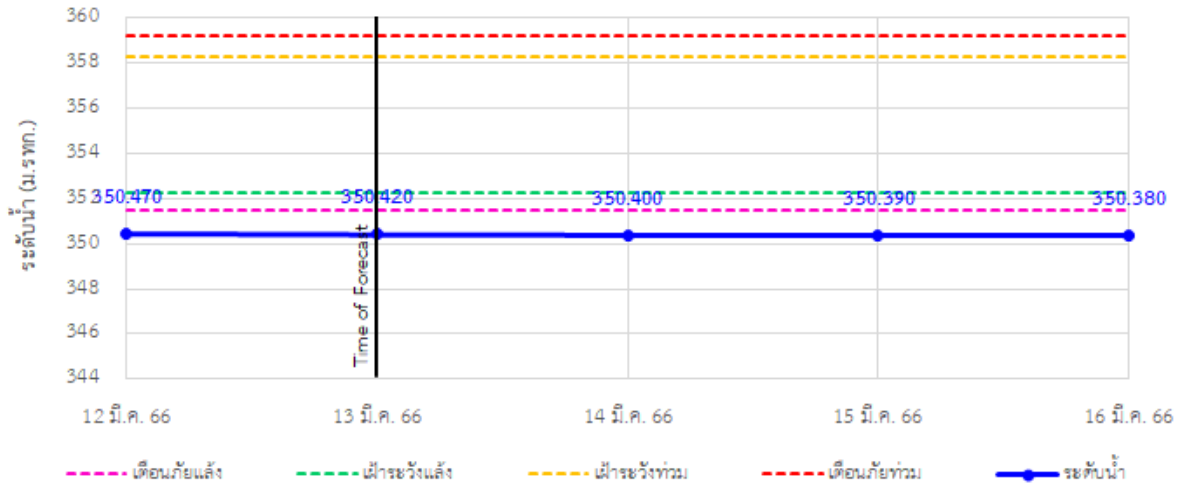


TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา

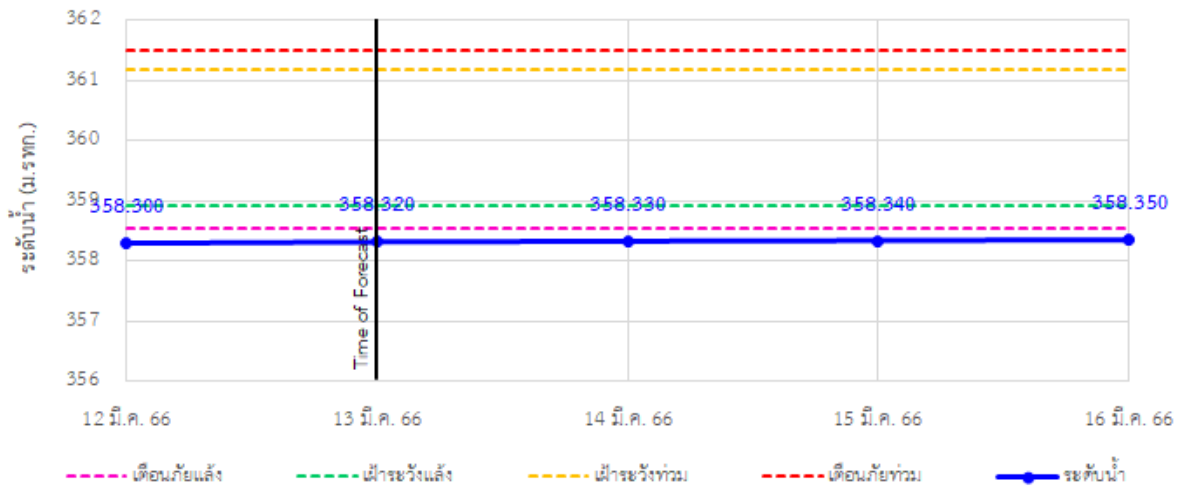


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

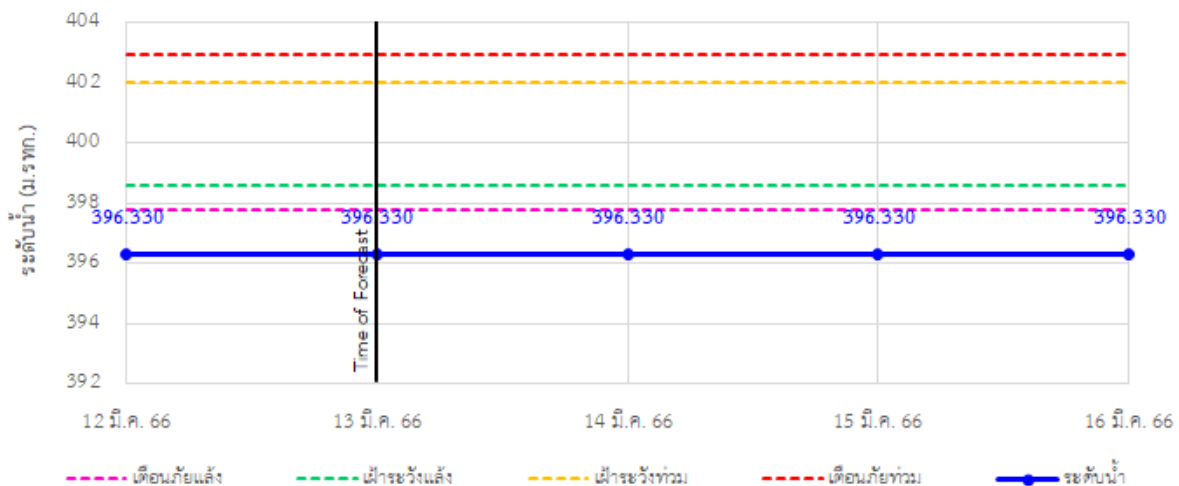
TC020805 สะพานบ้านป่าช้า ต.เมืองราย อ.พญาเมืองราย จ.เชียงราย



TC020903 สะพานบ้านห้วยงาว ต.ห้วยงาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเป็น ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-kokkhong.dwr.go.th>

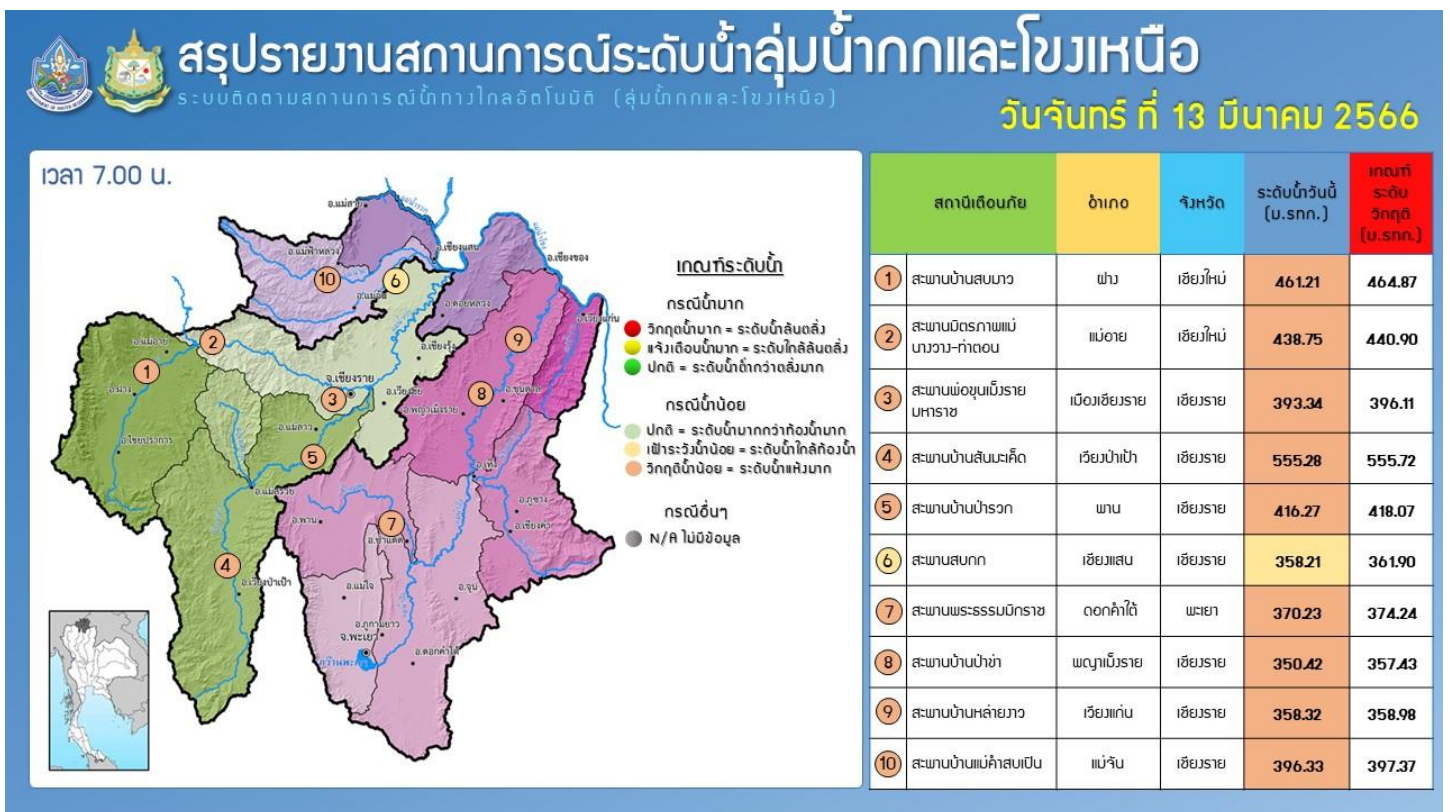
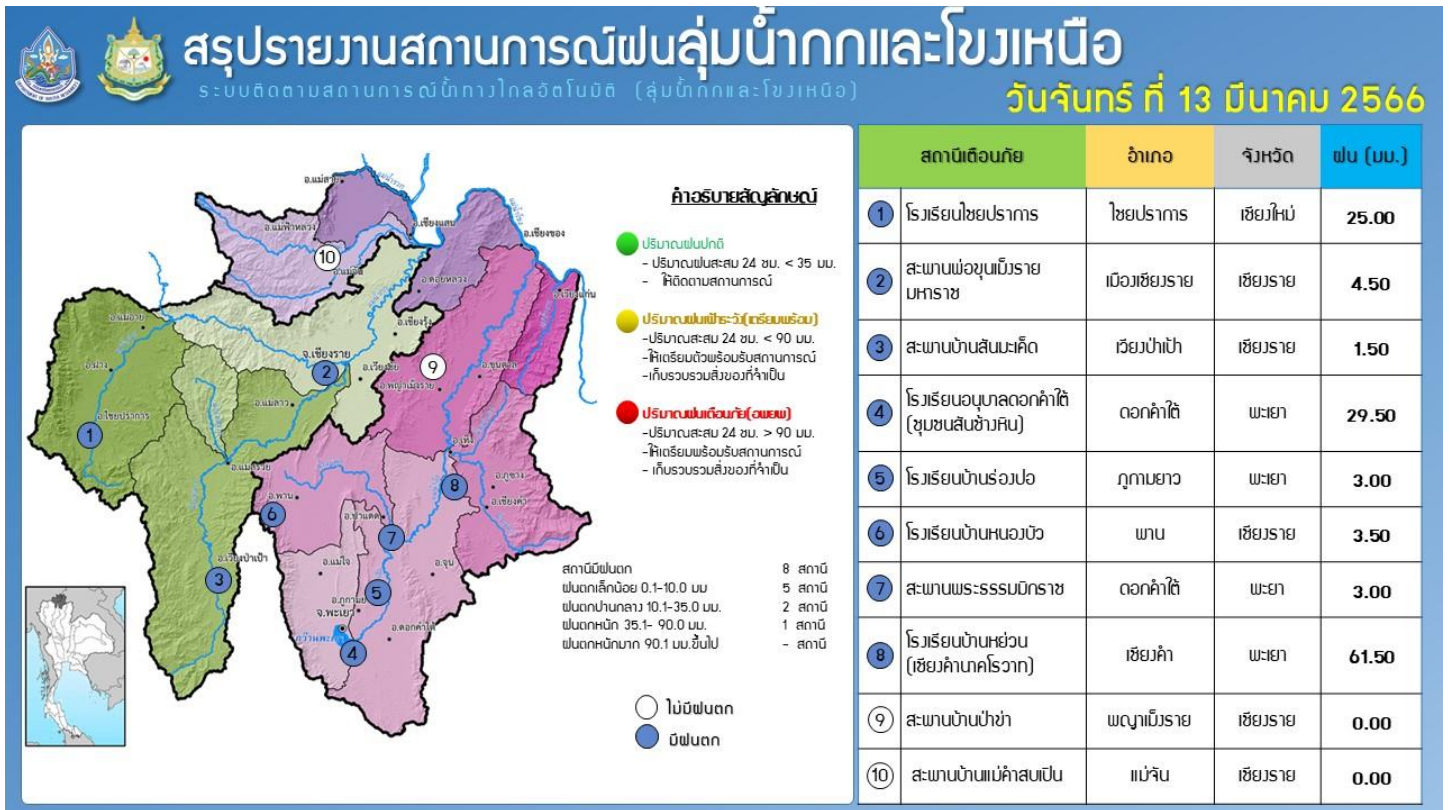


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ พบว่า สถานีสะพานบ้านสบมาว สถานีสะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าตอน สถานีสะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช สถานีสะพานบ้านสันมะเค็ด สถานีสะพานบ้านป่ารวก สถานีสะพานพระธรรมมิกกราช สถานีสะพานบ้านป่าซ่า สถานีสะพานบ้านหล่ายขาว และสถานีสะพานบ้านแม่คำสบเปิน (9 สถานี) อยู่ในสถานะเตือนภัยน้ำแล้ง สถานีสะพานสบกก (1 สถานี) อยู่ในสถานะเฝ้าระวังน้ำแล้ง โดยระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มคงที่

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 13 มีนาคม 2566



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 13 มีนาคม 2566

1. สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือแล้ว คาดว่าจะแผ่ปกคลุมภาคกลาง และภาคตะวันออก ในระยะถัดไป ส่งผลทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทย เข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ลักษณะเช่นนี้จะทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอันตรายจากฟ้าผ่าที่อาจเกิดขึ้นได้ โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้างและป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย

สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเกิดขึ้นได้

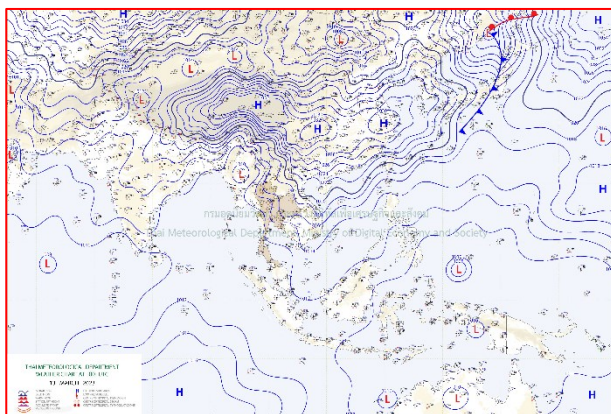
ฝุ่นละอองในระยะนี้: ภาคเหนือมีแนวโน้มการสะสมฝุ่นละออง/หมอกควันปานกลางถึงมาก เนื่องจากการระบายอากาศไม่ดี

สภาพอากาศภาคกลาง

มีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ส่วนมากบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี นครปฐม สมุทรสาคร และสมุทรสงคราม อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคกลาง

ในช่วงวันที่ 12 - 13 มี.ค. 66 อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 30 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30 - 36 องศาเซลเซียส ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 18 มี.ค. 66 อากาศร้อนกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 21 - 24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 - 38 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 13 มี.ค. 2566 เวลา 07.00 น.



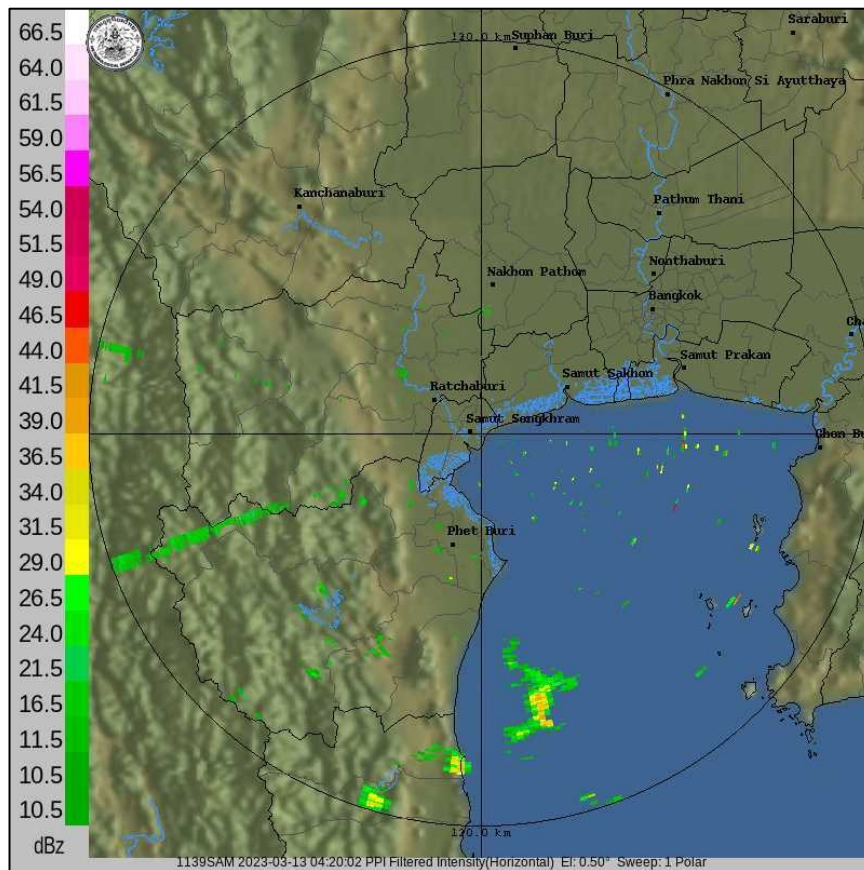
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 13 มี.ค. 2566

2. สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาของวันที่ 12 มีนาคม 2566 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่ามีปริมาณฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 12 มีนาคม 2566 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ | จังหวัด* | ปริมาณฝน 24 ชม.(มม.) |
|--|-----------------------|-------------------------|
| เจ้าพระยา | นครสวรรค์ | ไม่มีฝน |
| | พระนครศรีอยุธยา | ไม่มีฝน |
| | ปทุมธานี (สภษ.) | ไม่มีฝน |
| | ลพบุรี | ไม่มีฝน |
| | กรุงเทพฯ (บางนา สภษ.) | 3.6 |
| หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดมีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 ขึ้นไป | | |

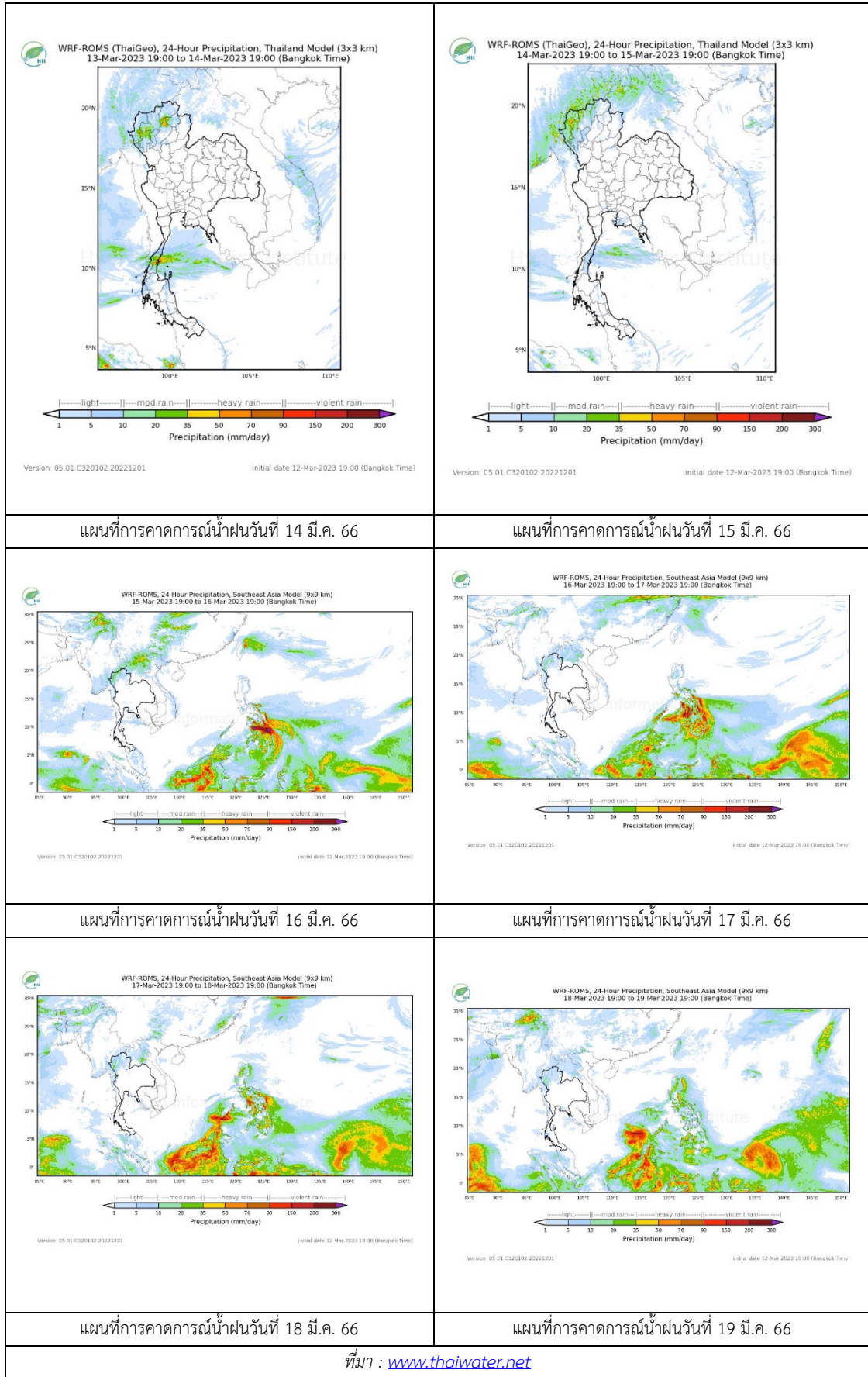


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสมุทรสงคราม”

ณ วันที่ 13 มีนาคม 2566 เวลา 11.20 น.

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

สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)



3. ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า 9 – 13 มีนาคม 2566 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ | จังหวัด | ระดับตลิ่ง | พฤษ | ศุกร์ | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนวโน้ม (เพิ่ม/ลด) |
|-------|-----------|--------------------|-----------------|--------------------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------------|
| | | | | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.) | 9 มี.ค. | 10 มี.ค. | 11 มี.ค. | 12 มี.ค. | 13 มี.ค. | |
| C.2 | เจ้าพระยา | เมือง | นครสวรรค์ | 25.70 | 18.06 | 18.09 | 18.11 | 18.09 | 18.06 | ลดลง |
| | | | | 3590.00 | 405.00 | 413.00 | 418.00 | 413.00 | 405.00 | |
| C.13 | เจ้าพระยา | สรรพยา | ชัยนาท | 16.34 | 15.18 | 18.19 | 18.21 | 15.24 | 15.24 | ทรงตัว |
| | | | | 2840.00 | 70.00 | 70.00 | 70.00 | 70.00 | 70.00 | |
| C.3 | เจ้าพระยา | เมือง สิงห์บุรี | สิงห์บุรี | 13.40 | 2.04 | 2.03 | 2.03 | 2.3 | 2.03 | ทรงตัว |
| | | | | 713.00 | *** | *** | *** | *** | *** | |
| C.35 | เจ้าพระยา | พระนครศรีอยุธยา | พระนครศรีอยุธยา | 4.35 | 0.32 | 0.39 | 0.52 | 0.59 | 0.67 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 1179.00 | *** | *** | *** | *** | *** | |
| C.36 | เจ้าพระยา | บางบาล | พระนครศรีอยุธยา | 4.36 | 0.56 | 0.72 | 0.81 | 0.86 | 0.90 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 420.00 | *** | *** | *** | *** | *** | |
| C.37 | เจ้าพระยา | บางบาล | พระนครศรีอยุธยา | 4.14 | 0.48 | 0.57 | 0.67 | 0.72 | 0.75 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 44.00 | *** | *** | *** | *** | *** | |

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

| | |
|---|--|
|  |  |
| บ้านท้ายดง ต.บางกระบือ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) | วัดโคกจันทร์ ต.โพนางคำ อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) |
|  |  |
| ศาลากลางสมุทรปราการ ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) | สะพานเดชาวงศ์ ต.ปากน้ำโพธิ์ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) |

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

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

4. สรุป

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาวันที่ 13 มีนาคม 2566

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ลดลง
ทรงตัว

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

วันที่ 13 มีนาคม 2566

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

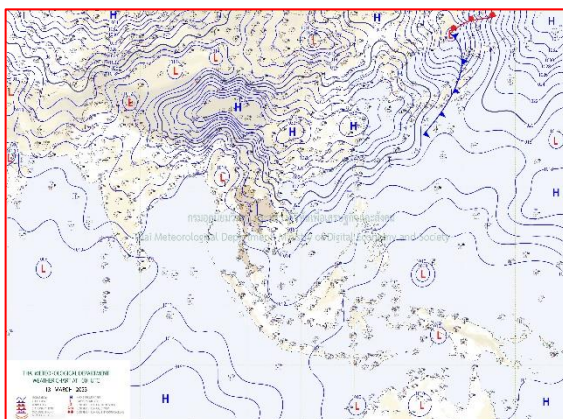
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือแล้ว คาดว่าจะแผ่ปกคลุมภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือในระยะถัดไป ส่งผลทำให้ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้ และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ลักษณะเช่นนี้จะทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้

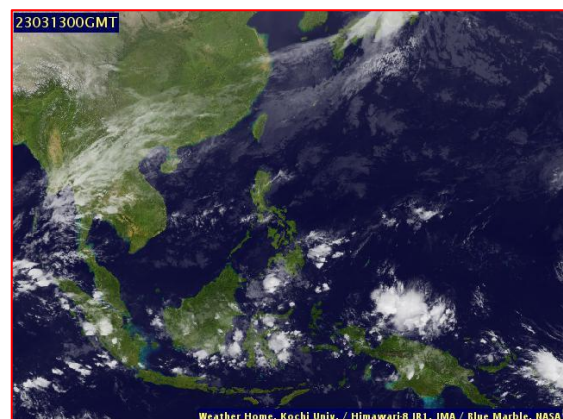
สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเกิดขึ้นได้

สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

มีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ส่วนมากบริเวณจังหวัดฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 13 มี.ค. 66 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 13 มี.ค. 66 เวลา 07.00 น.

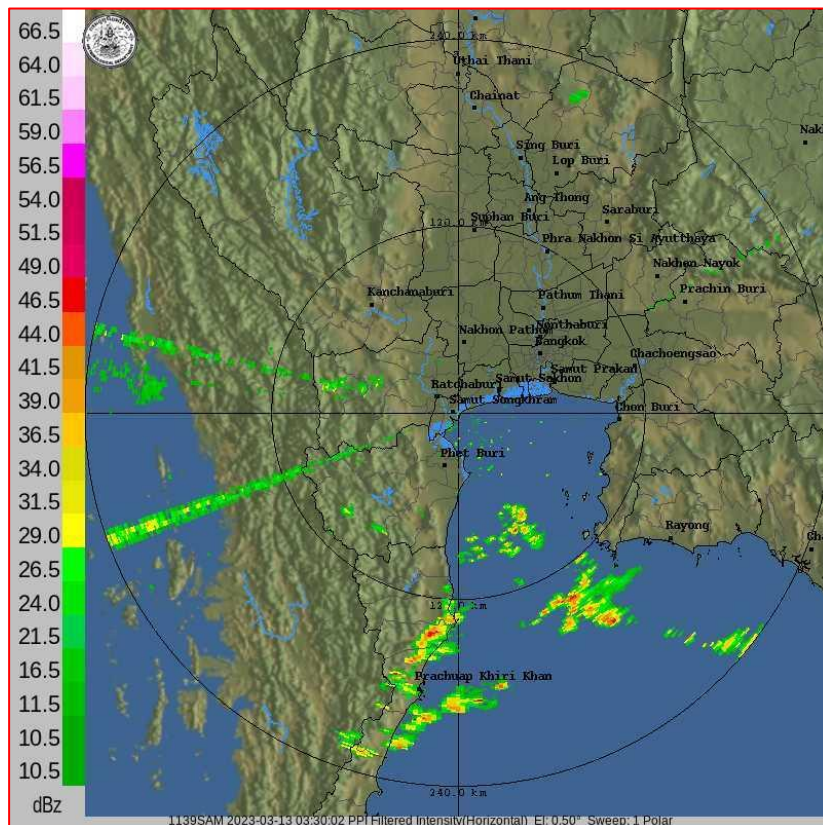
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 13 มีนาคม 2566 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำพบว่า มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง และมีฝนตกหนักในบางพื้นที่ โดยมีปริมาณฝน 0.9 – 37.5 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 13 มีนาคม 2566
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

| ลำดับ | พื้นที่ | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|----------------------------|----------------|
| 1 | อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา | 37.5 |
| 2 | อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 0.9 |
| 3 | อ.เมือง จ.สระแก้ว | 3.9 |
| 4 | อ.เมือง จ.ชลบุรี | 31.8 |

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



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสมุทรสงคราม”

ณ วันที่ 13 มีนาคม 2566 เวลา 10.30 น.

(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

| | |
|--|--|
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 12-Mar-2023 19:00 to 13-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 12-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 13-Mar-2023 19:00 to 14-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 12-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 13 มี.ค. 66</p> | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 14 มี.ค. 66</p> |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 14-Mar-2023 19:00 to 15-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 12-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 15-Mar-2023 19:00 to 16-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 12-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 15 มี.ค. 66</p> | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 16 มี.ค. 66</p> |
| <p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 16-Mar-2023 19:00 to 17-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 12-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 17-Mar-2023 19:00 to 18-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 12-Mar-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 17 มี.ค. 66</p> | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 18 มี.ค. 66</p> |
| <p>ที่มา : www.thaiwater.net</p> | |
| <p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p> | |

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (9 - 13 มี.ค. 66 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

| สถานี | อำเภอ | จังหวัด | ลุ่มน้ำ | ระดับ | พฤษภาคม | ตุลาคม | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนว |
|---------|---------|------------|------------|-----------|---------|--------|-------|---------|--------|-----------|
| | | | | ตลิ่ง(ม.) | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| | | | | ความจุ | มี.ค. | มี.ค. | มี.ค. | มี.ค. | มี.ค. | โน้ม |
| | | | | ลำน้ำ | | | | | | (เพิ่ม/ |
| | | | | (ลบ.ม./ | | | | | | ลด) |
| | | | | วิ.) | | | | | | |
| Kgt.19A | เกาะ | ชลบุรี | บางปะกง | 4.8 | 1.49 | 1.61 | 1.56 | 1.50 | 1.47 | ลดลง |
| | | | | 83.95 | 0.30 | 1.30 | 0.80 | 0.35 | 0.20 | |
| Kgt.30 | เทศบาล | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง | 1.70 | * | 0.55 | 0.38 | 0.16 | 0.22 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | - | * | * | * | * | * | |
| Ny.1B | เมือง | นครนายก | บางปะกง | 8.81 | 3.85 | 3.83 | 4.50 | 4.56 | 4.62 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 263.90 | 1.25 | 1.15 | 12.00 | 13.20 | 14.40 | |
| Ny.3 | บ้านนา | นครนายก | บางปะกง | 6.26 | 3.78 | 3.78 | 3.77 | 3.77 | 3.77 | ทรงตัว |
| | | | | 76.40 | * | * | * | * | * | |
| Ny.4 | เมือง | ปราจีนบุรี | บางปะกง | 3.34 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | * | ทรงตัว |
| | | | | 185.00 | * | * | * | * | * | |
| Ny.7 | เมือง | นครนายก | บางปะกง | 6.56 | 3.84 | 3.60 | 4.15 | 4.28 | 4.40 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | - | * | * | * | * | * | |
| Kgt.1 | เมือง | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 4.13 | 0.29 | 0.38 | 0.49 | 0.54 | 0.57 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 774.00 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.3 | กบินทร์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 8.79 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.91 | 0.91 | ทรงตัว |
| | | | | 543.90 | 21.00 | 21.00 | 21.00 | 21.30 | 21.30 | |
| Kgt.6 | ศรีมหา | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.10 | 0.89 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | ทรงตัว |
| | | | | - | * | * | * | * | * | |
| Kgt.9 | เขา | สระแก้ว | ปราจีนบุรี | 10.00 | 3.77 | 3.79 | 3.78 | 3.78 | 3.79 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 502.50 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.10 | เมือง | สระแก้ว | ปราจีนบุรี | 11.00 | 5.68 | 5.69 | 5.69 | 5.69 | 5.69 | ทรงตัว |
| | | | | 300.00 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.13A | กบินทร์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 16.17 | 6.87 | 6.86 | 6.88 | 6.92 | * | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 420.20 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.14A | นาดี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.06 | 1.11 | 1.11 | 1.10 | 1.10 | 1.09 | ลดลง |
| | | | | 352.60 | * | * | * | * | * | |

หมายเหตุ* ไม่ได้รับข้อมูล

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว

รายงานระดับน้ำจากกล้อง
CCTV





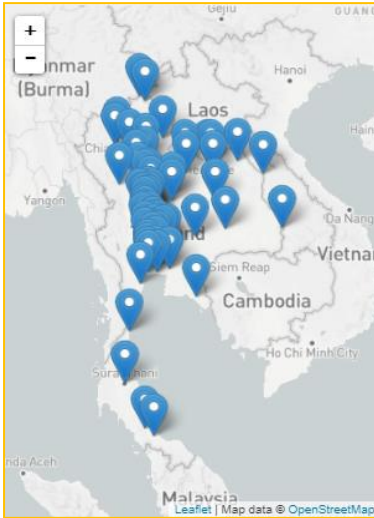
ศูนย์เมขลา

WATER OPERATION CENTER



รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV

ณ. วันที่ 13 มีนาคม พ.ศ. 2566



สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

- สะพานข้ามคลองแม่กลาง - อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน (ลุ่มน้ำสาละวิน) สถานการณ์น้ำน้อย
- บ้านหาดเสลา - อ.เก้าเลี้ยว จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำปิง) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำน่าน) สถานการณ์น้ำปกติ
- สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) - อ.เชียงคาน จ.เลย (ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ) สถานการณ์น้ำน้อย
- สะพานปรีดีธำรงค์ - อ.อุทุมพร จ.อุทุมพร (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานหลวงพ่อบึง - อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ
- คลองอุตตะกาดตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำน้อย
- บ้านปากร่องห้วยจี่ - อ.บ้านตาก จ.ตาก (ลุ่มน้ำปิง) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานหนองปรือ - อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี (ลุ่มน้ำแม่กลอง) สถานการณ์น้ำน้อย

แม่น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย
(ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
 ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
 ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สนง.ส่วนอุทกหนองคาย - อ.เมือง จ.หนองคาย
(ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 166.65 ม.รทก.
 ระดับท้องน้ำ 149.20 ม.รทก.



สถานีวัดระดับน้ำอัตโนมัติ - อ.เมือง จ.นครพนม
(ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



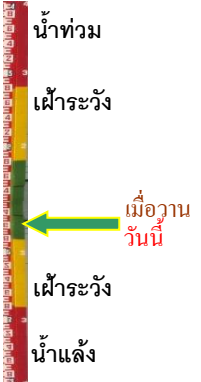
อ่านค่าระดับไม่ได้
 ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
 ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 163.80 ม.รทก.
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 167.09 ม.รทก.
 ระดับท้องน้ำ 156.60 ม.รทก.

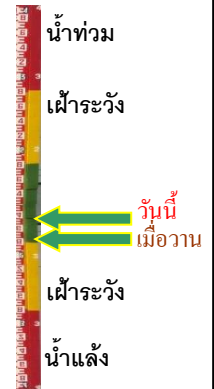


สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) - อ.เชียงคาน จ.เลย
(ลุ่มน้ำโขง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 3.85 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

บ้านเหล่านกขุม - อ.เมือง จ.ขอนแก่น
(ลุ่มน้ำชี)



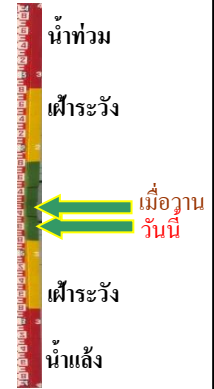
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 149.71 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 141.00 ม.รทก.

บ้านหาดเสลา - อ.เก้าเลี้ยว จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำปิง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 32.53 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 24.97 ม.รทก.

สะพานมหาโพธิ์ - อ.เมือง จ.แพร่
(ลุ่มน้ำยม)



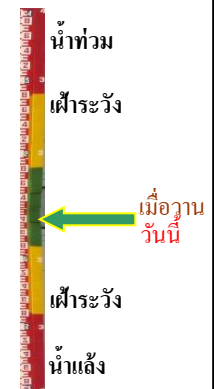
ระดับน้ำปัจจุบัน 144.50 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 152.33 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 141.18 ม.รทก.

สะพานศรีสังขาลย์ - อ.ศรีสังขาลย์ จ.สุโขทัย
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 71.78 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 58.48 ม.รทก.

สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 43.90 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 48.59 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร
(ลุ่มน้ำยม)



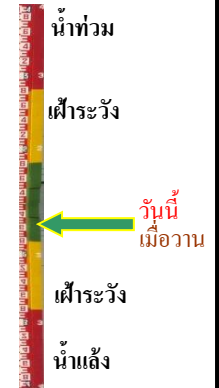
ระดับน้ำปัจจุบัน 24.50 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 31.63 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 20.59 ม.รทก.



บ้านทับกฤช - อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำน่าน)



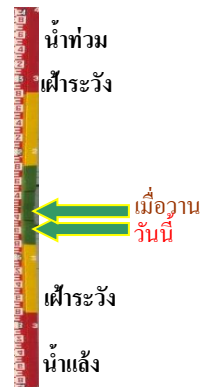
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์
(ลุ่มน้ำน่าน)



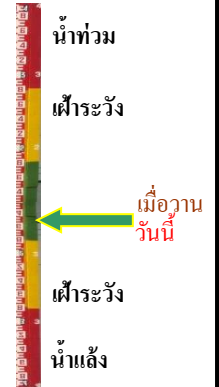
ระดับน้ำปัจจุบัน 54.30 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 56.91 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 47.80 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 28.95 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานเฉลิมพระเกียรติ ร.9 72 พรรษา
อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำน่าน)



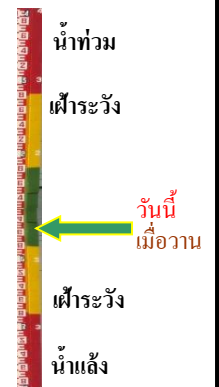
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 27.23 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 16.56 ม.รทก.



สะพานเคชาติวงศ์ - อ.เมือง จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 23.22 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 11.15 ม.รทก.



วัดโคกจันทร์ – อ.สรรพยา จ.ชัยนาท
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



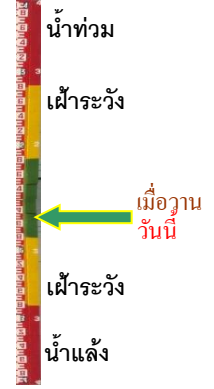
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



บ้านท้ายดง - อ.สามโคก จ.ปทุมธานี
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



ศาลากลางสมุทรปราการ - อ.เมือง
จ.สมุทรปราการ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



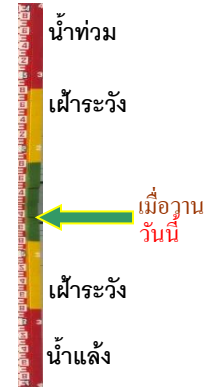
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานปรีดีย์ - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานหลวงพ่อบึง - อ.นครไชยศรี
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



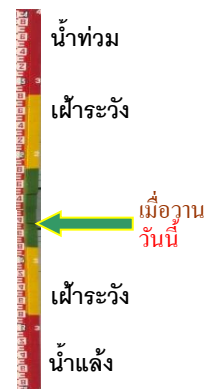
ระดับน้ำปัจจุบัน 1.11 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.97 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -4.69 ม.รทก.



คลองอู่ตะเภาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.40 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 8.93 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -1.93 ม.รทก.

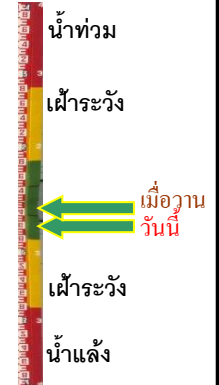


บ้านบางแก้ว - อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



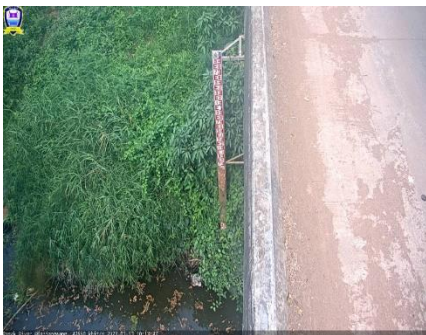
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

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



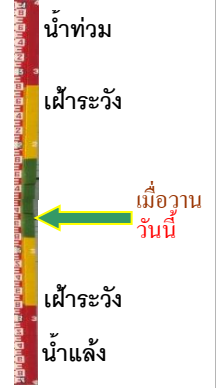
ระดับน้ำปัจจุบัน 117.87 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 120.45 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 114.47 ม.รทก.

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



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

แม่น้ำป่าสัก - อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



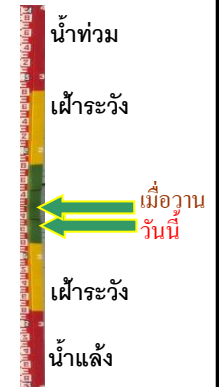
ระดับน้ำปัจจุบันสภาพพหุลุดหาย
ระดับตลิ่งต่ำสุด 114.98 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 104.53 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก - อ.แก่งคอย จ.สระบุรี
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 20.10 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 4.79 ม.รทก.

สะพานบ้านหนองปรือ - อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 141.16 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 147.06 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 140.73 ม.รทก.

สะพานบ้านท่าเรือ - อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 5.28 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 14.82 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 2.90 ม.รทก.



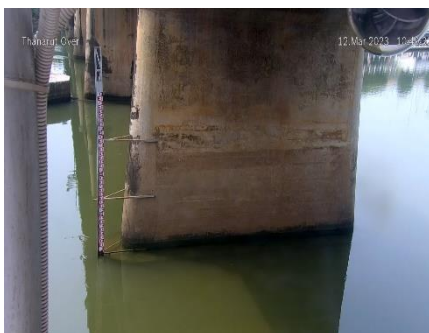
สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา - อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.74 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 17.63 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 5.68 ม.รทก.



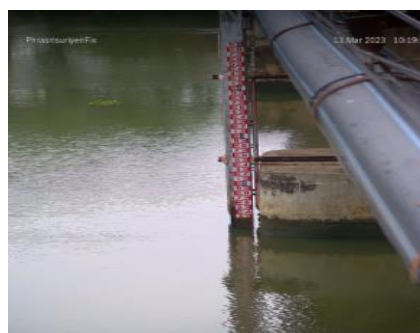
สะพานธนระชิต์ - อ.เมือง จ.ราชบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



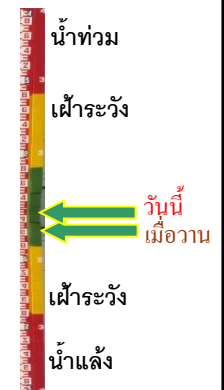
ระดับน้ำปัจจุบัน 1.00 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.10 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 7.75 ม.รทก.



สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์
อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม (ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 1.10 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.52 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -14.58 ม.รทก.



สะพานข้ามคลองแม่ลา
อ.บางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน (ลุ่มน้ำสาละวิน)



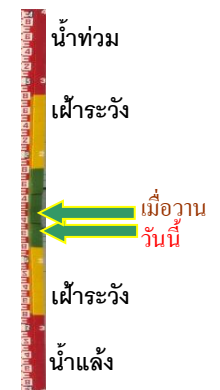
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



บ้านบางขนาก - อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.50 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.57 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -11.70 ม.รทก.



บ้านสร้าง - อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



| | | |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 0.85 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 3.50 | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ | -9.82 | ม.รทก. |

