



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

สารบัญ

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



สรุปสถานการณ์น้ำ





รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ปฏิบัติการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

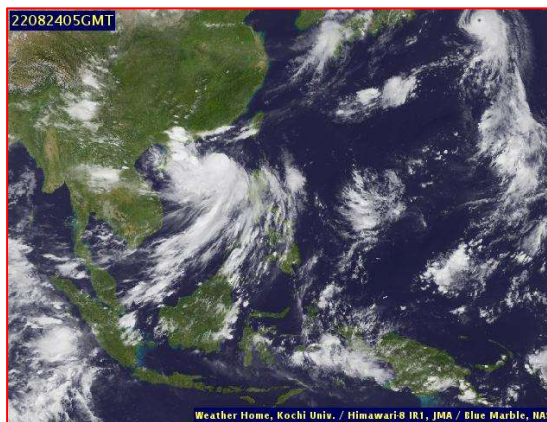
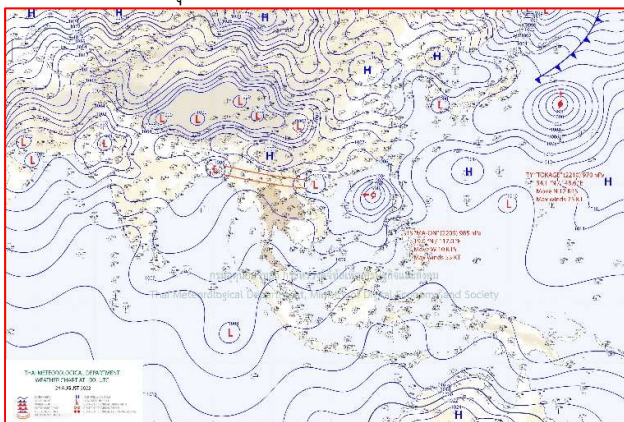
รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำประจำวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

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

๑. สภาพอากาศ เวลา ๑๒.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่พายุไซรอนร้อนกำลังแรง “หมาฮ้อน” (MA-ON) บริเวณเมืองเหมาหมิง มณฑลกว่างตุง ประเทศจีน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ฝั่งตะวันตก โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก

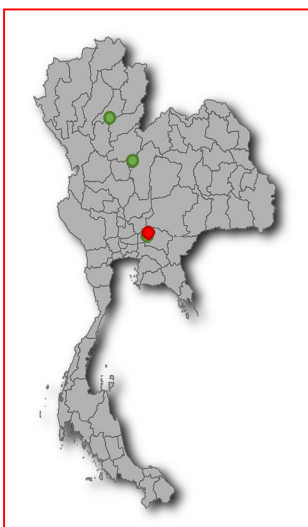
อนึ่ง พายุไซรอนร้อนกำลังแรง “หมาฮ้อน” (MA-ON) บริเวณชายฝั่งประเทศจีนตอนใต้ ได้เคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเมืองเหมาหมิง มณฑลกว่างตุง ประเทศจีนแล้ว คาดว่าจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับ โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย



๒๕ แผนที่อากาศ วันที่ ๒๕ ส.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๐๗.๐๐ น

ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๕ ส.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๑๒.๐๐ น.

๒. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๗.๐๐ น. (กรมทรัพยากรน้ำ)



เตือนภัยทั้งหมด	12 หมู่บ้าน
เฝ้าระวัง	10 หมู่บ้าน
เตรียมพร้อม	- หมู่บ้าน
อพยพ	2 หมู่บ้าน

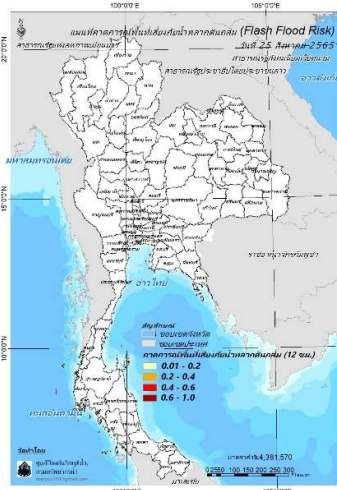
สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	จำนวนหมู่บ้าน
นครนายก	เฝ้าระวัง	2
นครนายก	อพยพ	2
พิษณุโลก	เฝ้าระวัง	3
แพร่	เฝ้าระวัง	5

๓. การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม ณ วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๕ (กรมทรัพยากรน้ำ)

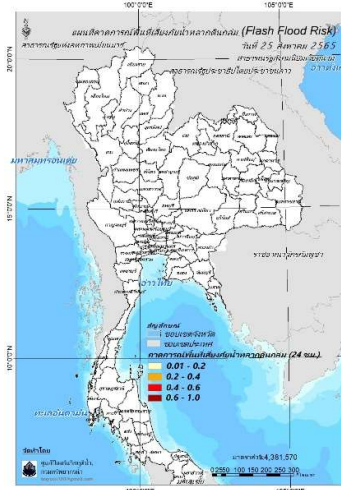
- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล MRCFFGS วันที่ 24 สิงหาคม 2565 ในอีก 12 ชม. 24 ชม.

และ 36 ชม. ไม่พบพื้นที่เสี่ยง

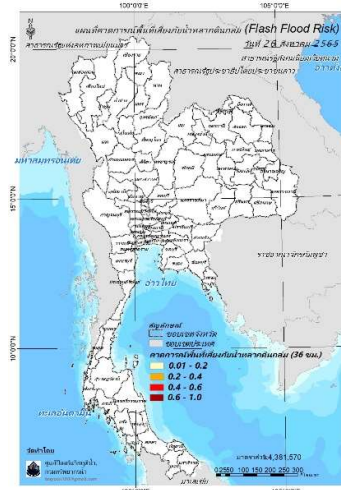
แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 24 สิงหาคม 2565



วันที่ 25 ส.ค. 2565 (03:00 น.)



วันที่ 25 ส.ค. 2565 (15:00 น.)



วันที่ 26 ส.ค. 2565 (03:00 น.)

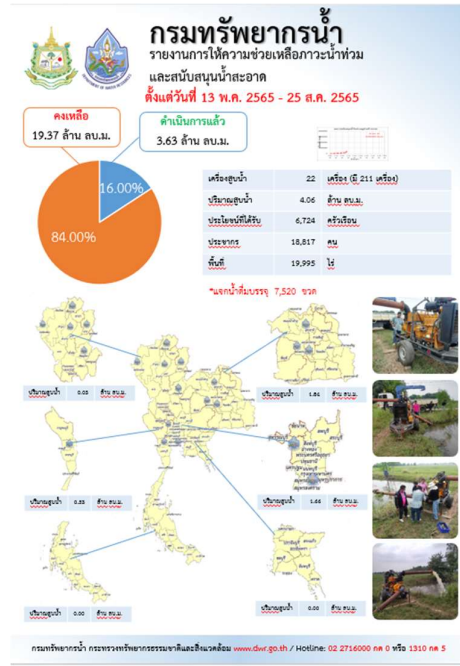
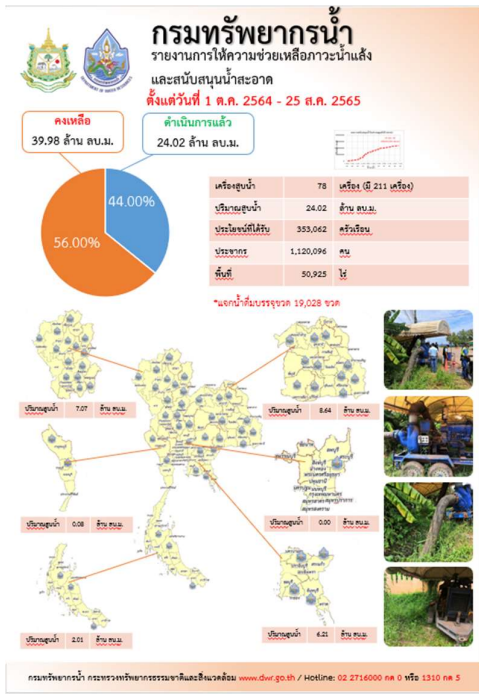
คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

๔. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕ (ปก.)

จากสถานการณ์ฝนตกหนักบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงวันที่ ๑๙-๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๕ ที่ผ่านมาพบว่าหลายพื้นที่มีปริมาณฝนตกสะสมมากกว่า ๑๕๐ มม.และปริมาณน้ำในแม่น้ำสายหลัก ลำน้ำสาขามีปริมาณมากในบริเวณลุ่มน้ำป่าสักลุ่มน้ำชีลุ่มน้ำมูลรวมถึงการระบายน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา ๑๕๐๐ - ๑๘๐๐ ลบ.ม./วินาทีส่งผลให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำท่วมขัง น้ำล้นตลิ่ง ในพื้นที่เฝ้าระวัง ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๕ ซึ่งในระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๕ มีสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ จ. (อุบลราชธานี จันทบุรี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง) ๙ อ. ๖๕ ต. ๒๖๙ ม. บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ ๘,๐๒๖ ครัวเรือน

๕. การดำเนินการเตรียมความพร้อมช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วมของหน่วยงานในกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- ไม่มีรายงานความช่วยเหลือ



ปีงบประมาณ 2565

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สรุปรายงาน

ระหว่างวันที่ 26 กรกฎาคม 2565 - 2 สิงหาคม 2565

น้ำบาดาล...ช่วย COVID-19

* ศูนย์พักคอย, ศูนย์ฉีดวัคซีน, โรงพยาบาลสนาม, โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล, โรงพยาบาล, วิทยาลัยพยาบาล

แจกจ่ายน้ำบริโภค ปัจจุบัน **3,000** ลิตร

สะสม **972,566** ลิตร (หากจ่ายน้ำ ปี 2564 รวม 1,111,287 ลิตร)

บรรจุขวดสะสม

จำนวน **461,285** ชวด

รวม **447,271** ลิตร

บรรจุแกลอนสะสม

จำนวน **88,321** แกลอน

รวม **525,295** ลิตร

ศูนย์พักคอย	สถานที่ฉีดวัคซีน	การใช้รวมทั้งหมด
9 ศูนย์พักคอย	ศูนย์ฉีดวัคซีน 3,228 แห่ง	ศูนย์พักคอย 1.5 ลิตร จำนวน 1,000 ชวด
ศูนย์ฉีดวัคซีน 11 แห่ง	ศูนย์ฉีดวัคซีน 11 แห่ง	ศูนย์พักคอย 1.5 ลิตร จำนวน 1,000 ชวด รวม 3,000 ลิตร

จัดทำโดย ส่วนปฏิบัติการเขตศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล

“น้ำบาดาลช่วยชีวิต”

น้ำบาดาลช่วยชีวิต... ศูนย์ฉีดวัคซีน... โรงพยาบาลสนาม... โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล... โรงพยาบาล... วิทยาลัยพยาบาล

นส. นน. สภ. 11

เร่งสูบน้ำท่วมขังในชุมชนประสาธน์สุโขทัย

วันที่ 23 สิงหาคม 2565

นายวิฑูรย์ สุทธิประภา ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 11 แขวงหนองแก้ว นายเนวิน กอง วัฒนวิภา ผู้อำนวยการส่วนปฏิบัติการน้ำ พร้อมเจ้าหน้าที่ศูนย์ปฏิบัติการน้ำให้ความช่วยเหลือภาวะน้ำท่วมขัง ร่วมกันเก็บเศษขยะและกิ่งไม้จากบึงน้ำในชุมชนประสาธน์สุโขทัย ตำบลประสาธน์สุโขทัย อำเภอเมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย เพื่อเป็นการช่วยเหลือการสูบน้ำออกจากบึงน้ำในเขตชุมชนประสาธน์สุโขทัย จำนวน 1 เครื่อง สูบน้ำประมาณ 1,263 ลบ.ม. ต่อชั่วโมง และสูบน้ำออกจากบึงน้ำในเขตชุมชนประสาธน์สุโขทัย จำนวน 2 เครื่อง รวม 388 ชั่วโมง หรือรวม 1,263 ลบ.ม. โดยเริ่มดำเนินการตั้งแต่วันที่ 22 สิงหาคม 2565 สามารถสูบน้ำออกจากบึงน้ำได้ 69,600 ลบ.ม./วัน เป็นการปฏิบัติงานที่หนักหน่วงได้ทำสิ่งที่ดีงามแก่ชุมชนและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วมขังในชุมชนประสาธน์สุโขทัย จังหวัดสุโขทัย

จุดที่สูบน้ำท่วมขัง

ก่อนข.ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำ และการเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์ตาม 13 มาตรการฯ



- ### การแจ้งเตือนน้ำหลาก - ดินถล่ม
- เฝ้าระวังระดับน้ำแม่น้ำชีล้นตลิ่งในพื้นที่ จ.มหาสารคาม จ.กาฬสินธุ์ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี ในช่วงวันที่ 26 - 31 ส.ค. 65
 - เฝ้าระวังน้ำทะเลหนุนสูงบริเวณแม่น้ำเจ้าพระยา ในช่วงวันที่ 24-29 ส.ค. 65 ซึ่งจะส่งผลให้ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่างเพิ่มสูงขึ้น ประมาณ 1.90-2.20 เมตร จากระดับทะเลปานกลาง อาจส่งผลกระทบต่อบริเวณพื้นที่ชุมชนนอกแนวคันกั้นน้ำและแนวเขื่อนชั่วคราวบริเวณที่ไม่มีแนวป้องกันน้ำถาวร (แนวฟันหลอ) ในพื้นที่ จ.นนทบุรี สมุทรปราการ และกรุงเทพมหานคร
 - เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงน้ำหลาก และน้ำท่วมฉับพลัน บริเวณ จ.เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน แพร่ น่าน พะเยา เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ ตาก กาฬสินธุ์ นครพนม บึงกาฬ สกลนคร หนองคาย อุตรดิตถ์ อุบลราชธานี ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ นครนายก ระยอง จันทบุรี และตราด
 - พื้นที่ประสบอุทกภัย ในระหว่างวันที่ 15 - 24 ส.ค. 65 ยังคงมีสถานการณ์ในบริเวณพื้นที่ จ.พิษณุโลก อุบลราชธานี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา และปราจีนบุรี

ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำทั่วประเทศ

สถานการณ์	เหนือ	อีสาน	กลาง	ตะวันออก	ตะวันตก	ใต้
ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	13,411	5,249	658	922	20,298	4,066
ร้อยละของความจุ	53	61	52	61	73	57
น้ำไหลเข้า (ล้าน ลบ.ม.)	166.20	131.41	20.51	3.29	61.33	11.83
น้ำระบาย (ล้าน ลบ.ม.)	45.92	58.23	36.38	4.13	40.58	15.35
ปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์ควบคุม (แห่ง)	0	0	0	0	0	0
ปริมาณน้ำเกินเกณฑ์ควบคุม (แห่ง)	5	2	1	1	0	0

รวมแหล่งน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ **44,603** **62%**
รวมแหล่งน้ำทุกขนาดทั่วประเทศ **51,154** **62%**

มาตรการและการช่วยเหลือ

กองบัญชาการกองทัพไทย จัดกำลังพลและยานพาหนะเข้าช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัย พร้อมประกอบอาหาร แจกจ่ายน้ำดื่ม รวมถึงตรวจสุขภาพเบื้องต้นให้กับพี่น้องประชาชน ที่ได้ผลกระทบในพื้นที่ อ.ห่มสลับ จ.เพชรบูรณ์ และ อ.เมืองสกลนคร จ.สกลนคร

แนวทางการบริหารจัดการน้ำ

วานนี้ (24 ส.ค. 65) ดร.สุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการ สทนช. ในฐานะรองผู้อำนวยการ กองข.ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำ และการเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์ตาม 13 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565 พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาฝั่งตะวันออก ในพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิต จ.ปทุมธานี และสถานีสูบน้ำบางชนก โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต จ.ฉะเชิงเทรา

ระยะนี้สถานการณ์ภาพรวมของประเทศจะมีแนวโน้มฝนตกลดลง แต่บางจุดยังมีฝนตกต่อเนื่องและตกหนักในบางพื้นที่ โดยประเมินสภาพฝน พบว่าฝนจะกลับมากตกเพิ่มขึ้นในช่วงวันที่ 25 - 27 ส.ค. 65 และลดลงอีกครั้งในช่วงวันที่ 28-29 ส.ค. 65 ซึ่งจะมีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง โดยกรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์ว่า แนวโน้มพายุโซนร้อน "หมาอ้อน" จะไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย ทั้งนี้ กองข. ได้สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปรับแผนการบริหารจัดการน้ำ พร้อมเร่งระบายน้ำจากแหล่งน้ำที่มีปริมาณน้ำมาก โดยเฉพาะในช่วงเวลาที่ฝนตกน้อยลง เพื่อเพิ่มพื้นที่รองรับน้ำไว้ล่วงหน้า โดยต้องไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชน และมอบหมายให้กรมชลประทานประเมินสถานการณ์เพื่อพิจารณาปรับเพิ่มอัตราการระบายน้ำของเขื่อนเจ้าพระยา ซึ่งปัจจุบันมีการระบายน้ำในอัตรา 1,500 ลบ.ม. ต่อวินาที สำหรับเขื่อนอุบลรัตน์ ขณะนี้มีการปรับเพิ่มการระบายแบบขั้นบันได จาก 15-25 ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน จนถึงวันที่ 27 ส.ค. 65 เขื่อนป่าสักฯ ปรับการระบายเป็น 500 ลบ.ม.ต่อวินาที จนถึงปลายเดือนสิงหาคมนี้ โดยปัจจุบันลุ่มน้ำป่าสักตอนบนระดับน้ำเริ่มลดลงต่ำกว่าตลิ่งแล้ว ซึ่งมวลน้ำหลากนี้จะไหลลงเขื่อนป่าสักฯ และบริเวณลุ่มน้ำป่าสักตอนล่างท้ายเขื่อนป่าสักฯ ระดับน้ำมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น แต่ยังคงต่ำกว่าตลิ่ง โดยปัจจุบันได้มีการเร่งดำเนินการระบายน้ำออกจากพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเพื่อช่วยเหลือประชาชนแล้ว

ติดตามข่าวสาร

จัดทำโดย : **ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ**

ข่าวสาร
กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

ข่าวสาร
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

สามารถติดตามสถานการณ์น้ำได้ที่

นายมงคล หลีกเมื่อง
ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ
(เลขานุการคณะกรรมการศูนย์อำนวยการ
ติดตามแก้ไขภาวะน้ำแล้งน้ำท่วม)
กรมทรัพยากรน้ำ

ปริมาณฝนสะสมปี

พ.ศ. ๒๕๖๔ และ ๒๕๖๕

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี



วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 946.40 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

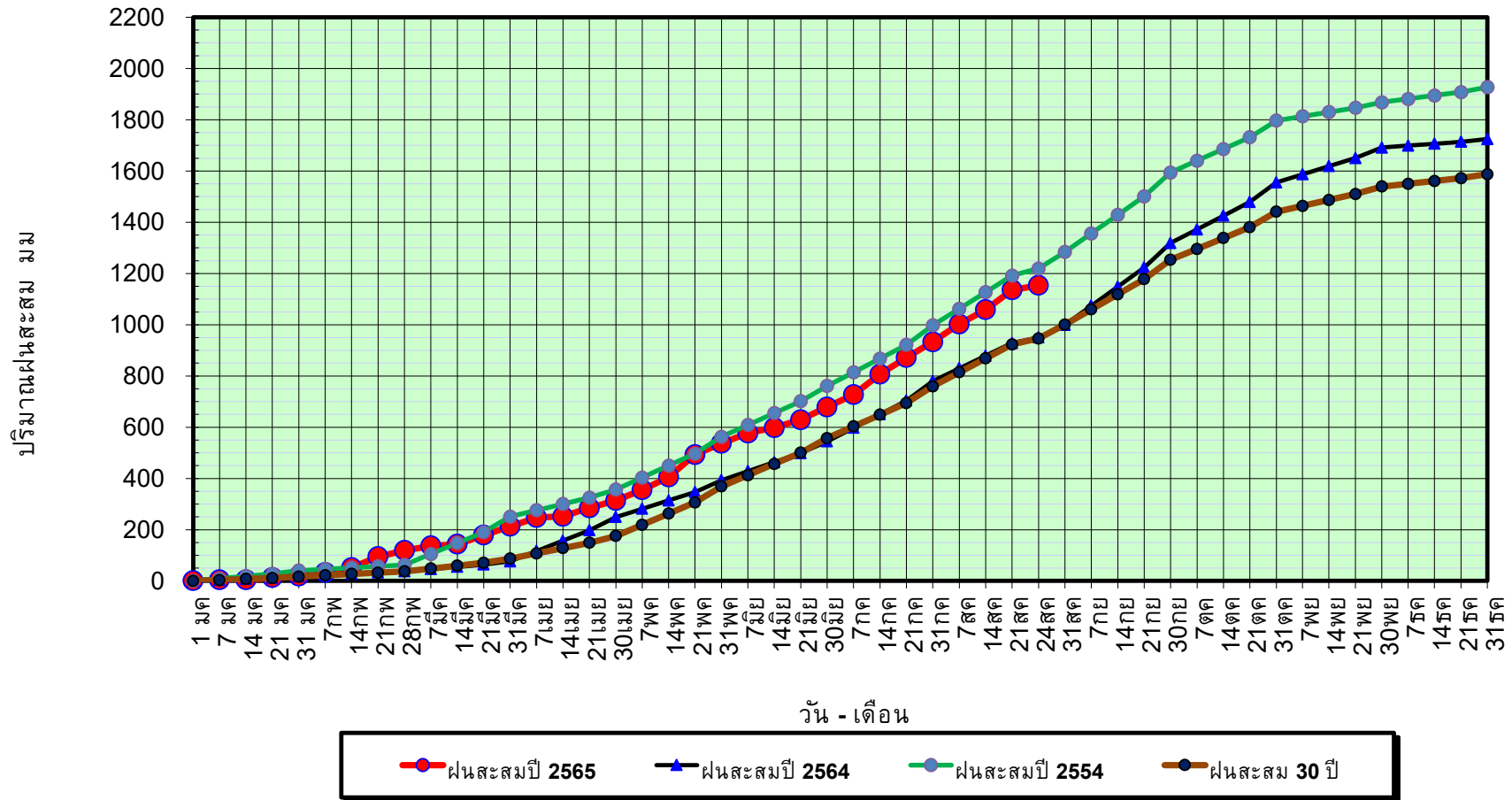
ปี64 = 950.15 มม. (สะสมทั้งปี = 1,530.99 มม.)

ปี65 = 1,153.83 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 203.68 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 207.43 มม.

ปริมาณฝนสะสมปี 2554-2564-2565 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 946.40 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)

ปี64 = 950.15 มม. (สะสมทั้งปี = 1,530.99 มม.)

ปี65 = 1,153.83 มม.

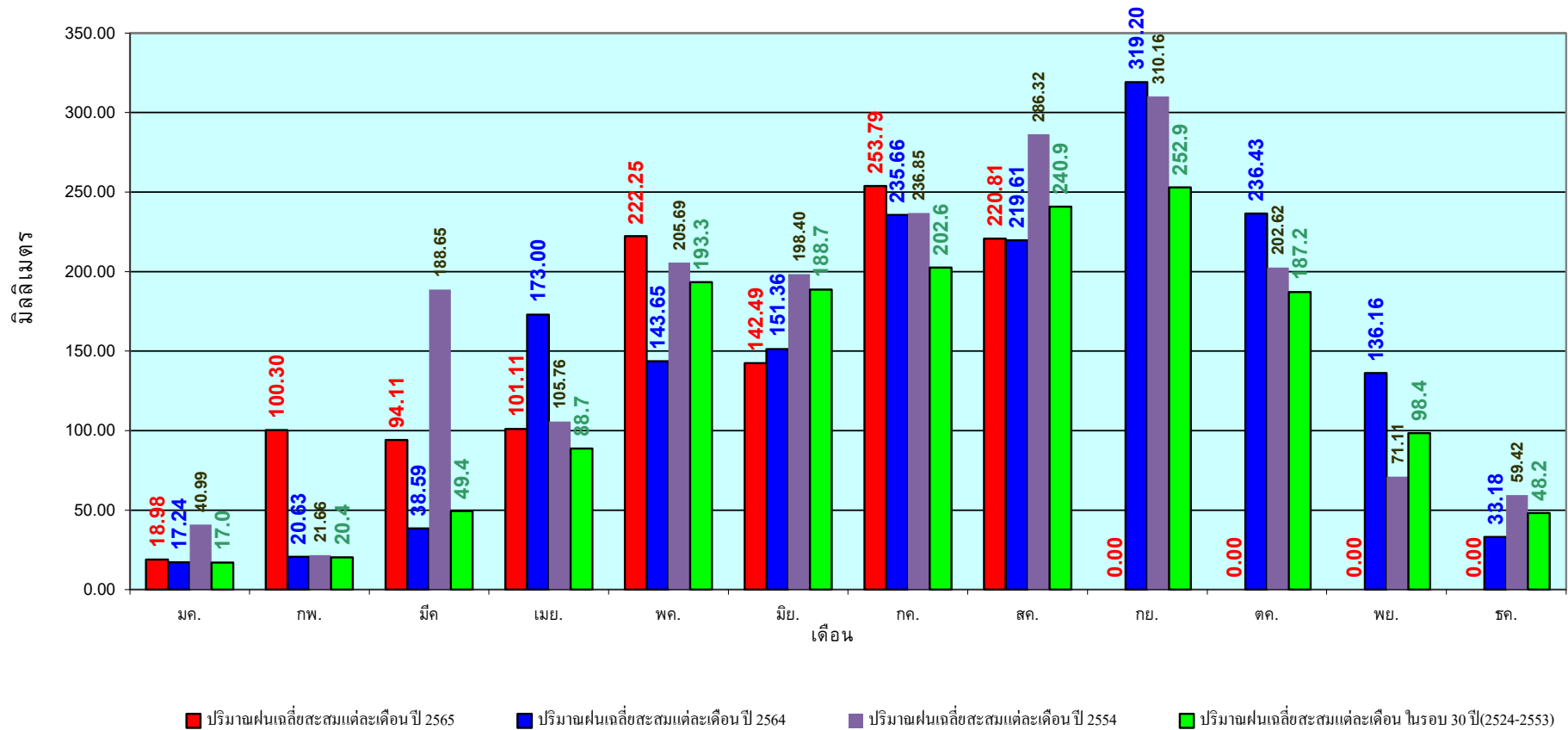
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 203.68 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 207.43 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



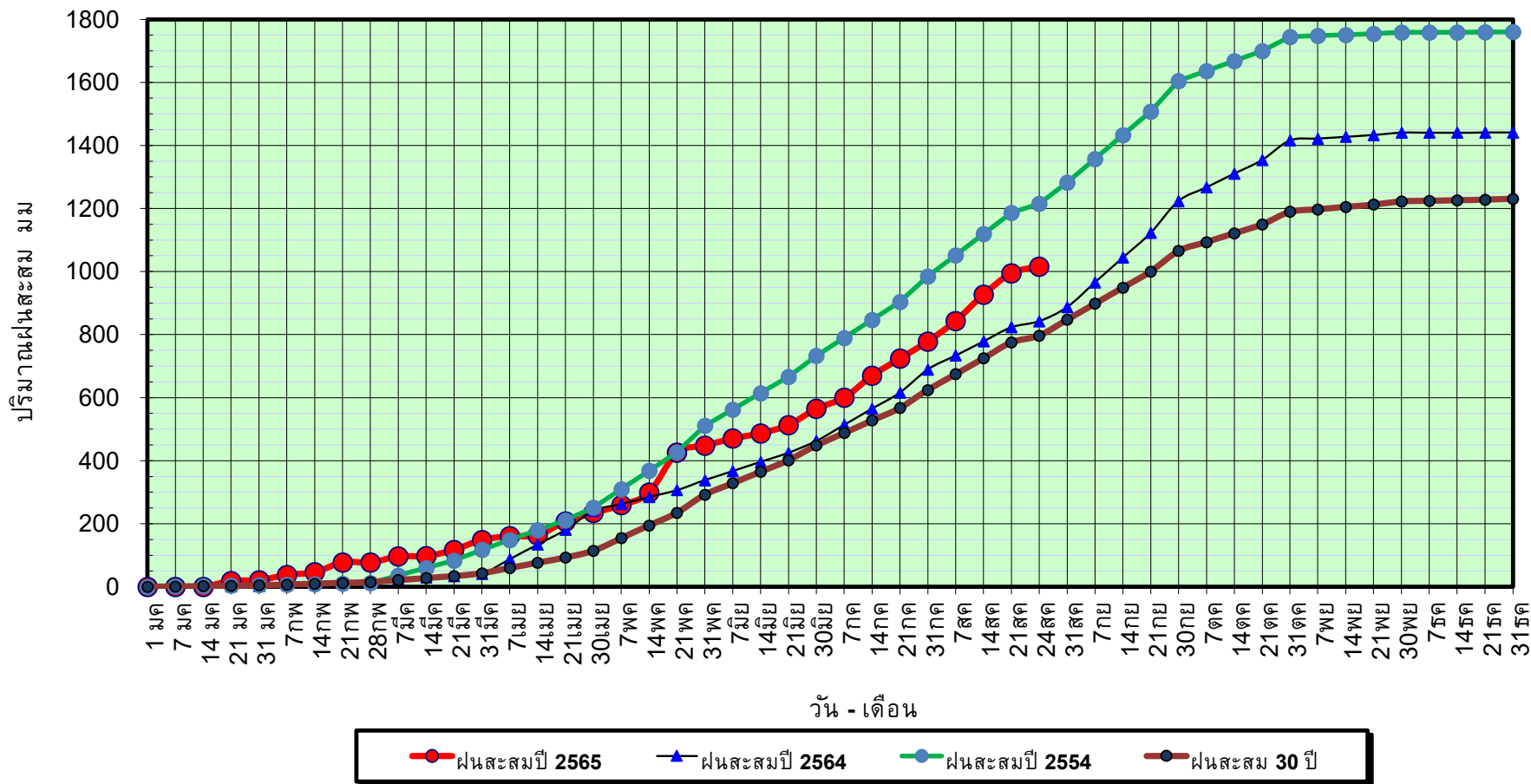
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 128

สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่

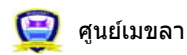
24 สิงหาคม 2565

วันที่ 24 สิงหาคม 2565
 ฝน30ปี = 797.05 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)
 ปี64 = 842.69 มม. (สะสมทั้งปี = 1,028.34 มม.)
 ปี65 = 1,016.00 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 173.31 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 218.96 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 33
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 สิงหาคม 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 797.05 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)

ปี64 = 842.69 มม. (สะสมทั้งปี = 1,028.34 มม.)

ปี65 = 1,016.00 มม.

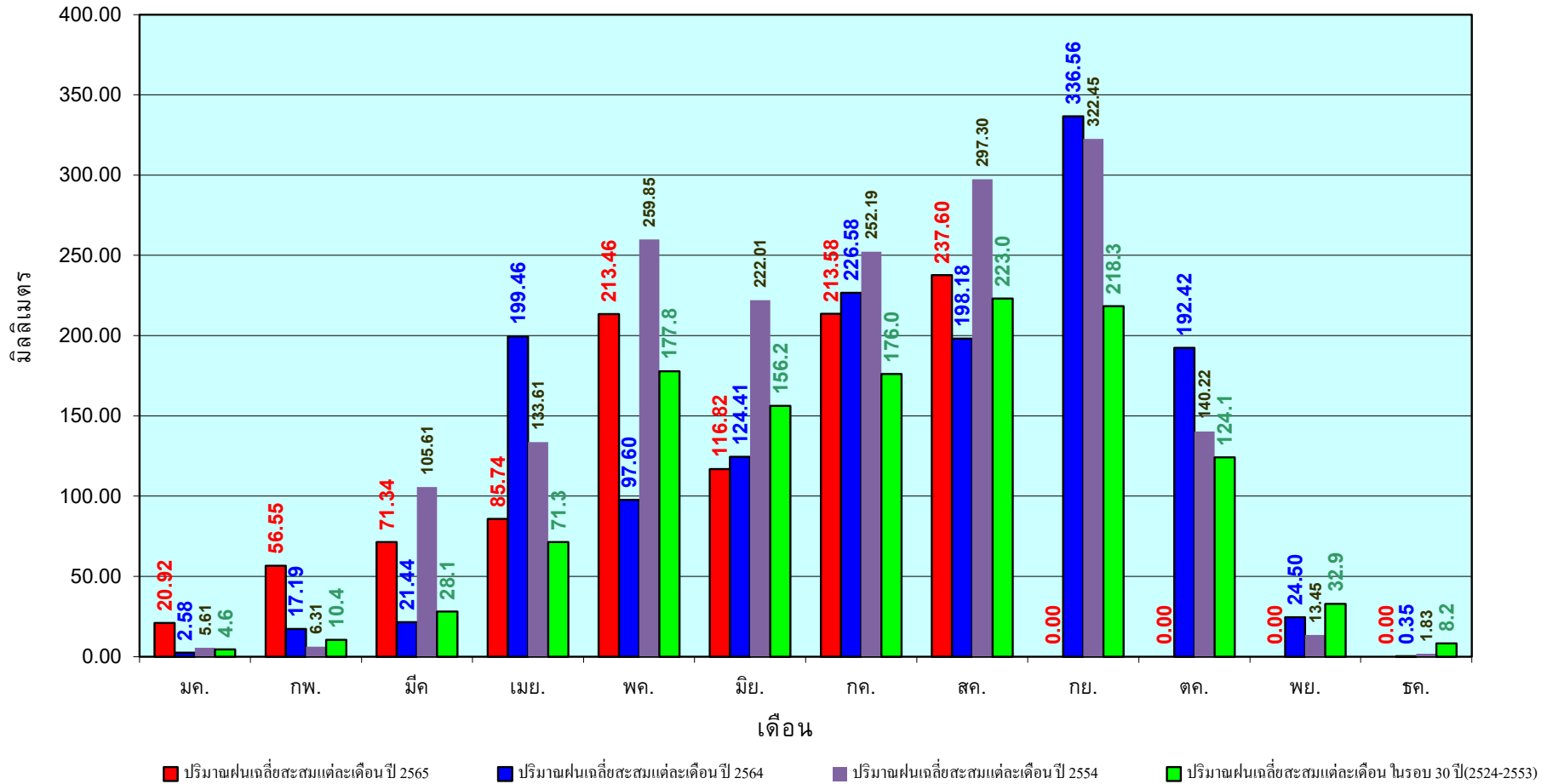
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 173.31 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 218.96 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน33
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565



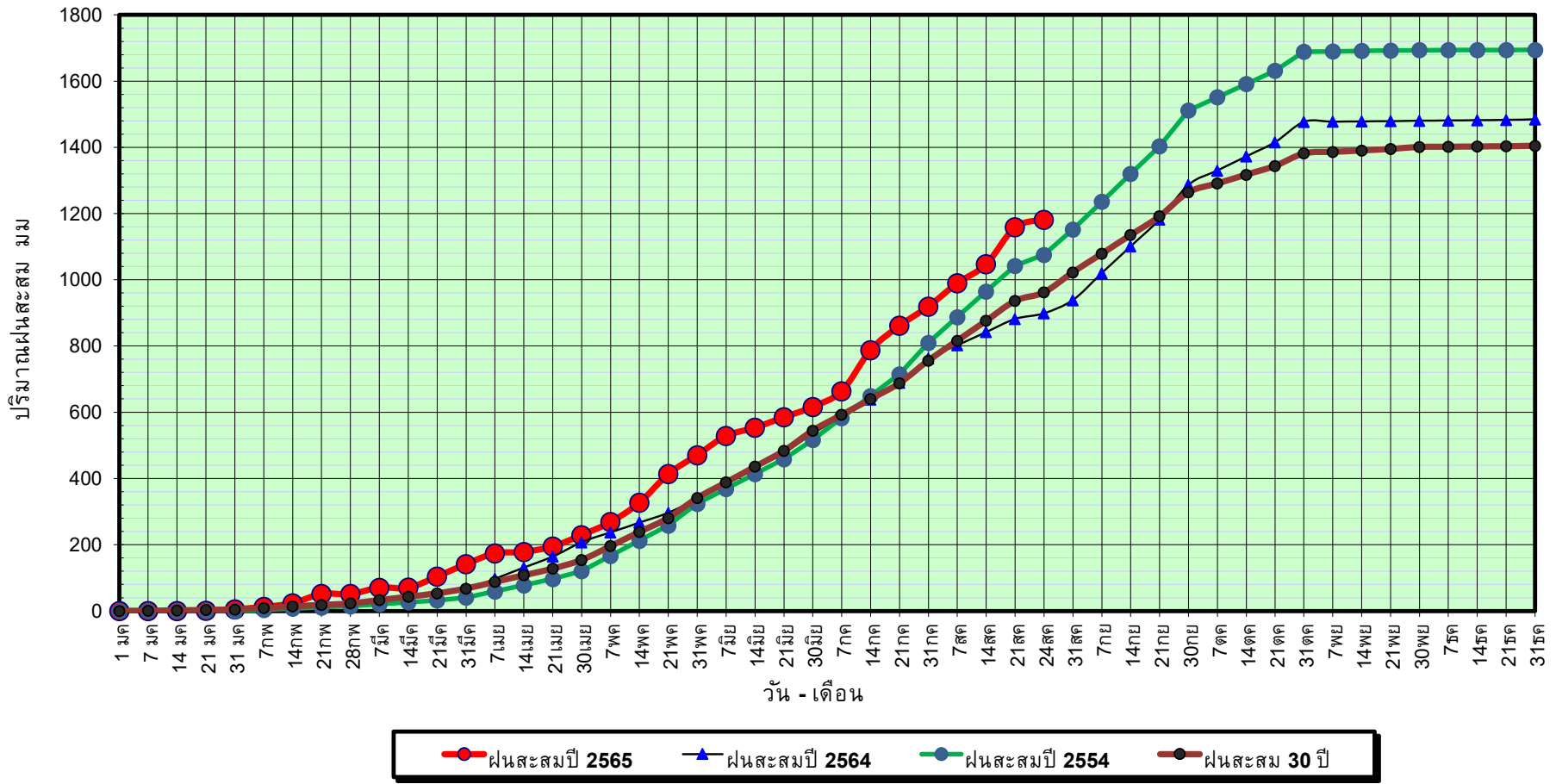
ศูนย์เมขลา



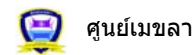
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565
 ฝน30ปี = 962.29 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)
 ปี64 = 898.89 มม. (สะสมทั้งปี = 1,381.81 มม.)
 ปี65 = 1,181.37 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 282.49 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 219.08 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 สิงหาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตด้าน ทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 962.29 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)

ปี64 = 898.89 มม. (สะสมทั้งปี = 1,381.81 มม.)

ปี65 = 1,181.37 มม.

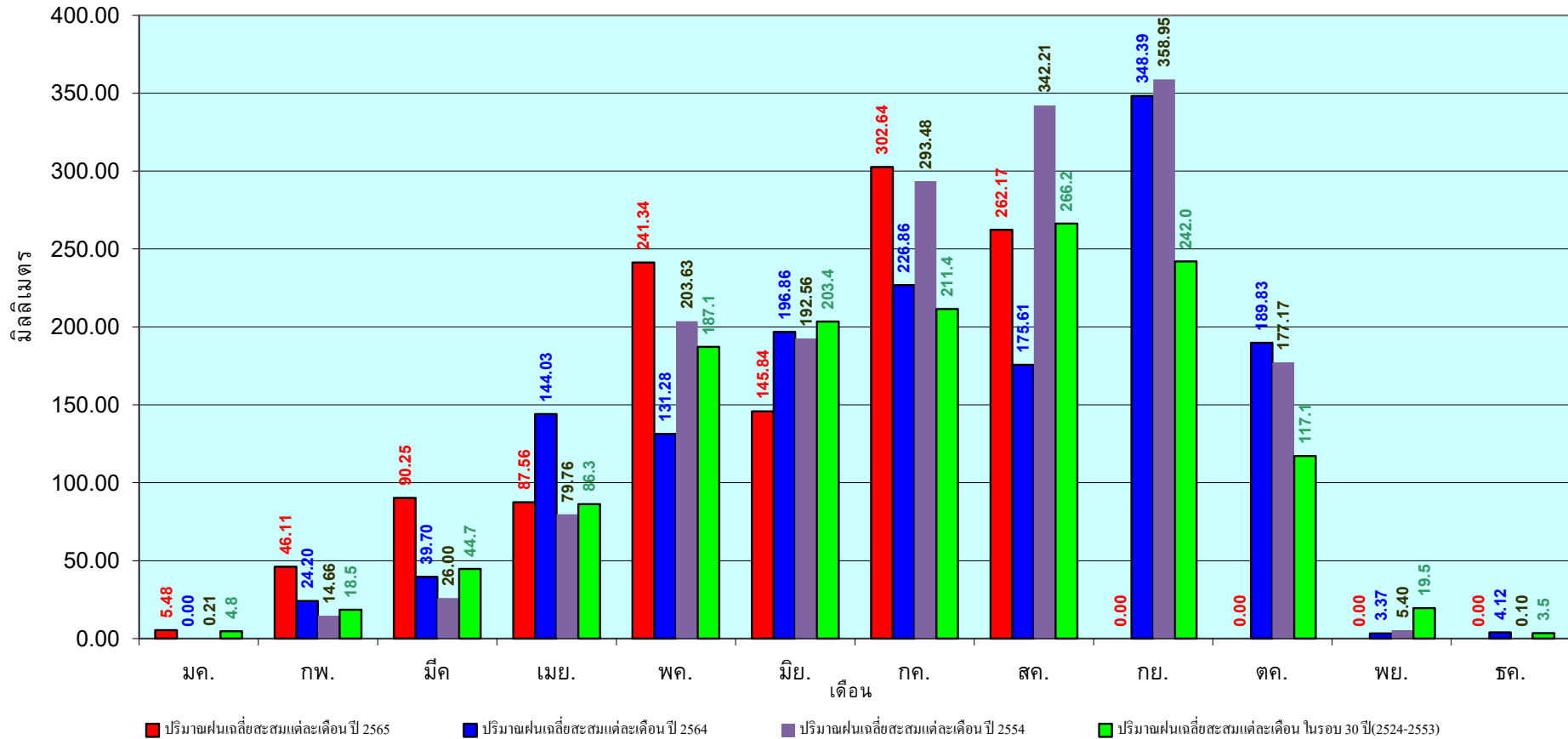
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 282.49 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 219.08 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 31
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 747.61 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

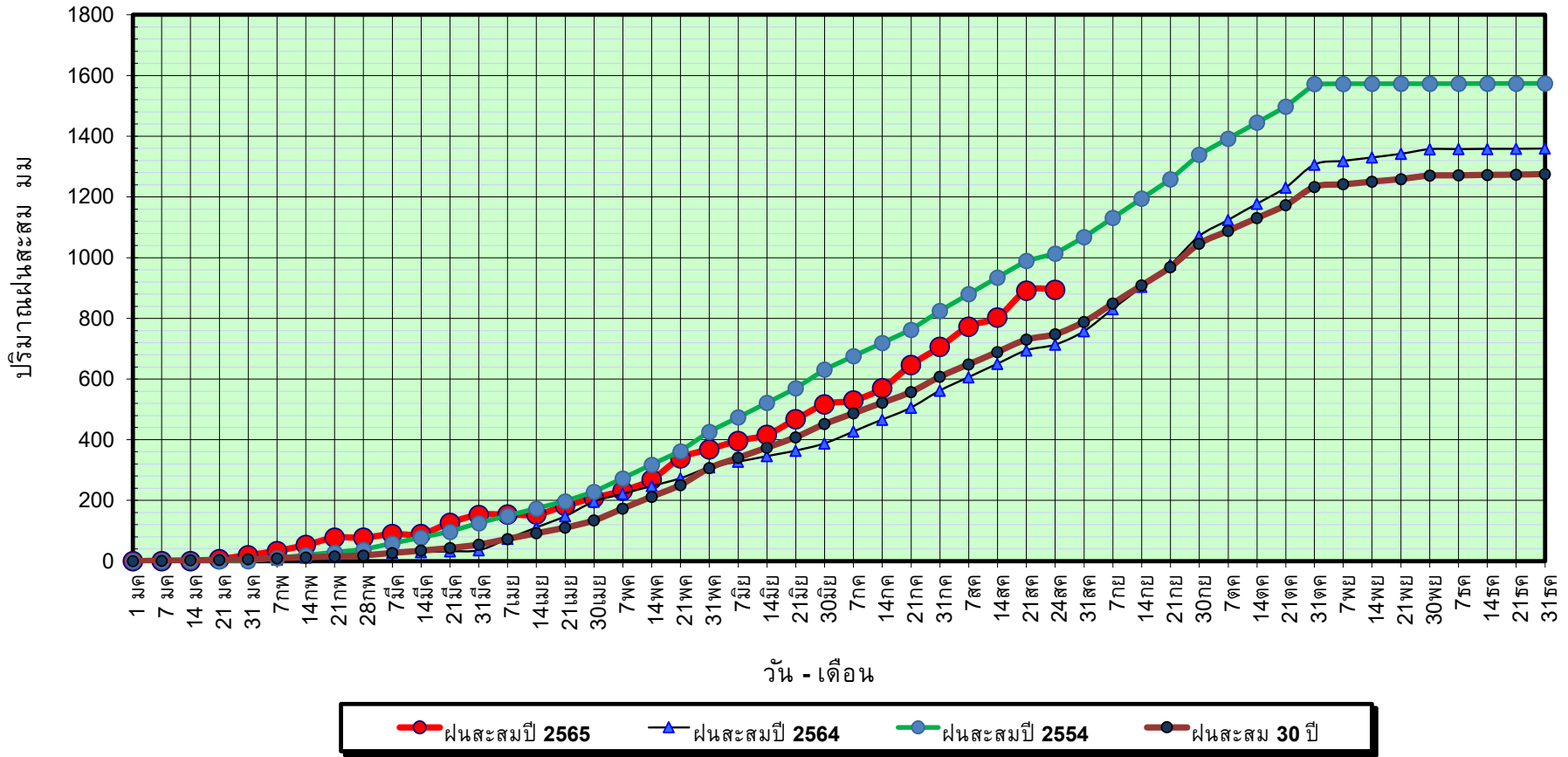
ปี64 = 713.46 มม. (สะสมทั้งปี = 1,232.06 มม.)

ปี65 = 894.06 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 180.60 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 146.45 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 24 สิงหาคม 2565

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 747.61 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)

ปี64 = 713.46 มม. (สะสมทั้งปี = 1,232.06 มม.)

ปี65 = 894.06 มม.

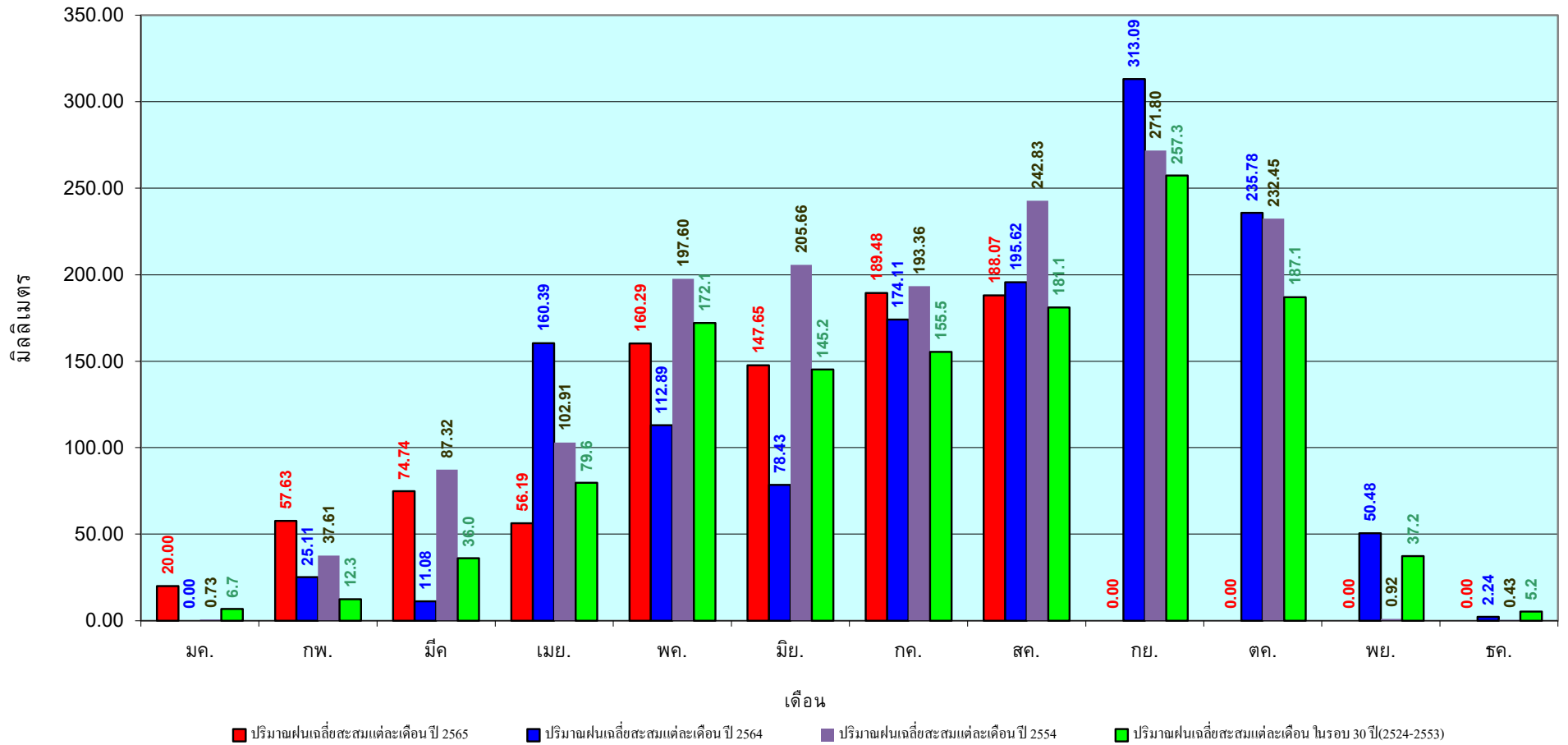
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 180.60 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 146.45 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 1,203.89 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)

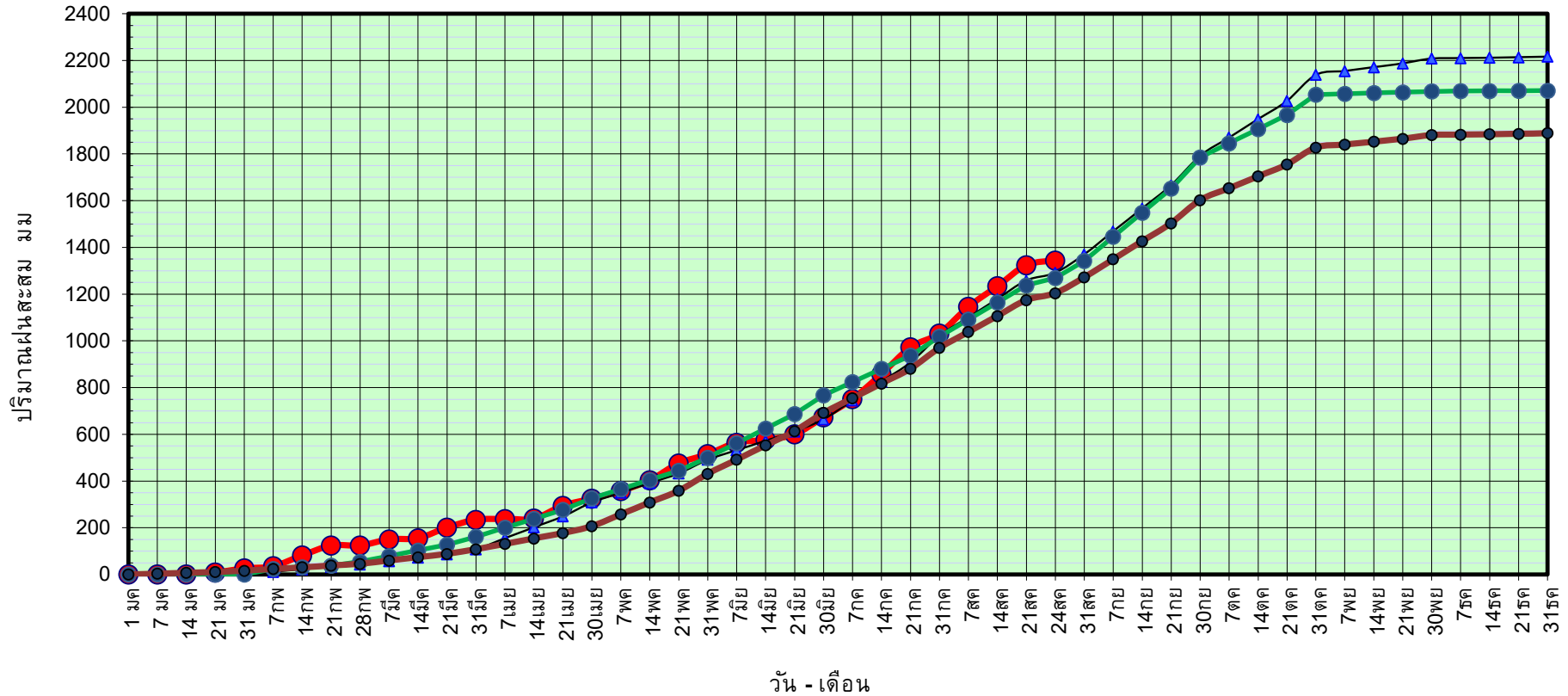
ปี64 = 1,291.62 มม. (สะสมทั้งปี = 1,831.26 มม.)

ปี65 = 1,344.24 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 52.62 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 140.34 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565

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



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 1,203.89 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)

ปี64 = 1,291.62 มม. (สะสมทั้งปี = 1,831.26 มม.)

ปี65 = 1,344.24 มม.

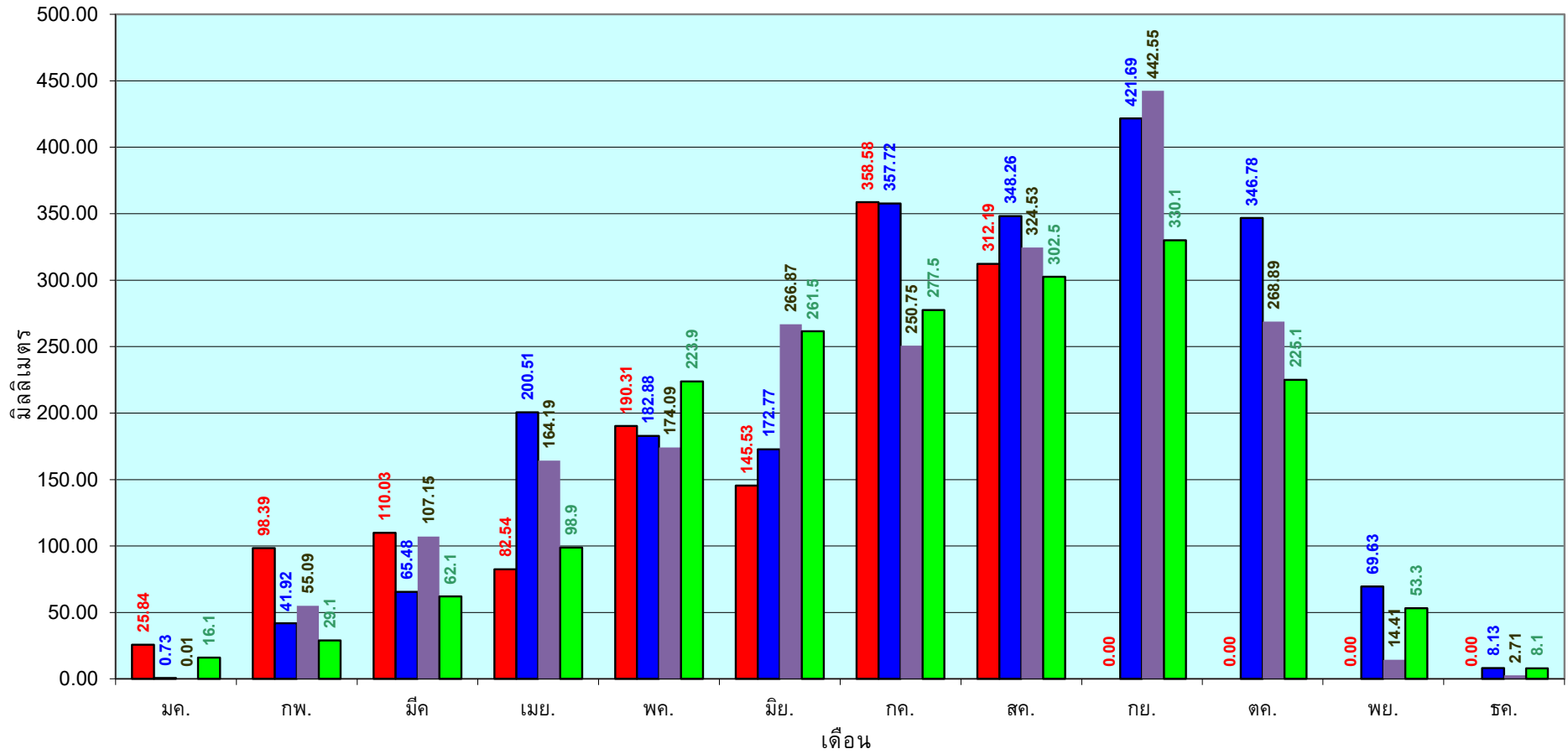
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 52.62 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

มีค่ามากกว่า 140.34 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออก



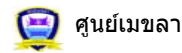
■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2565

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2564

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนปี 2554

■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือนในรอบ 30 ปี(2524-2553)

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 16
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 676.64 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)

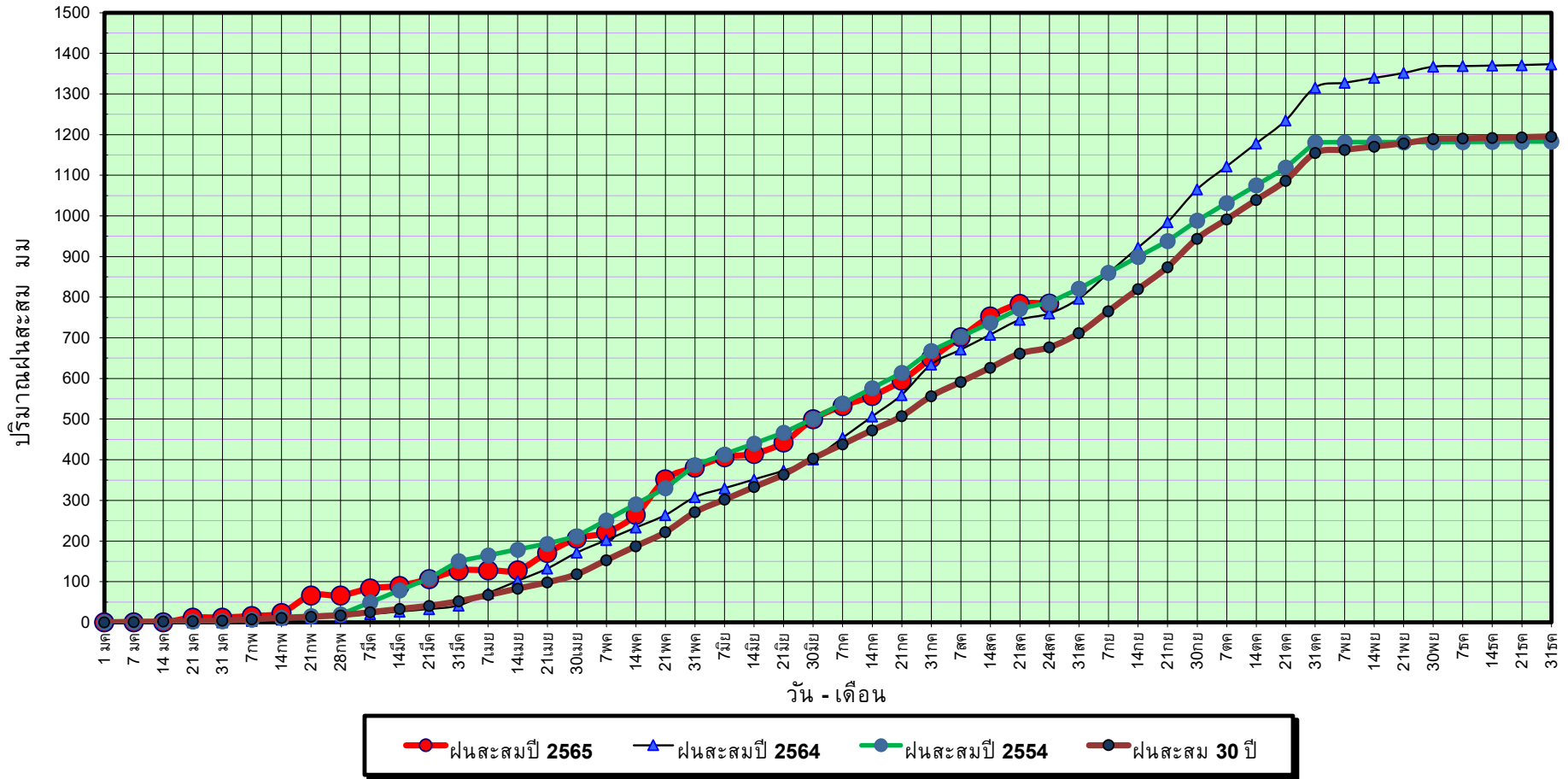
ปี64 = 760.19 มม. (สะสมทั้งปี = 1,113.80 มม.)

ปี65 = 784.12 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 **มีค่ามากกว่า** 23.93 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 107.48 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565



ศูนย์เมฆขลา



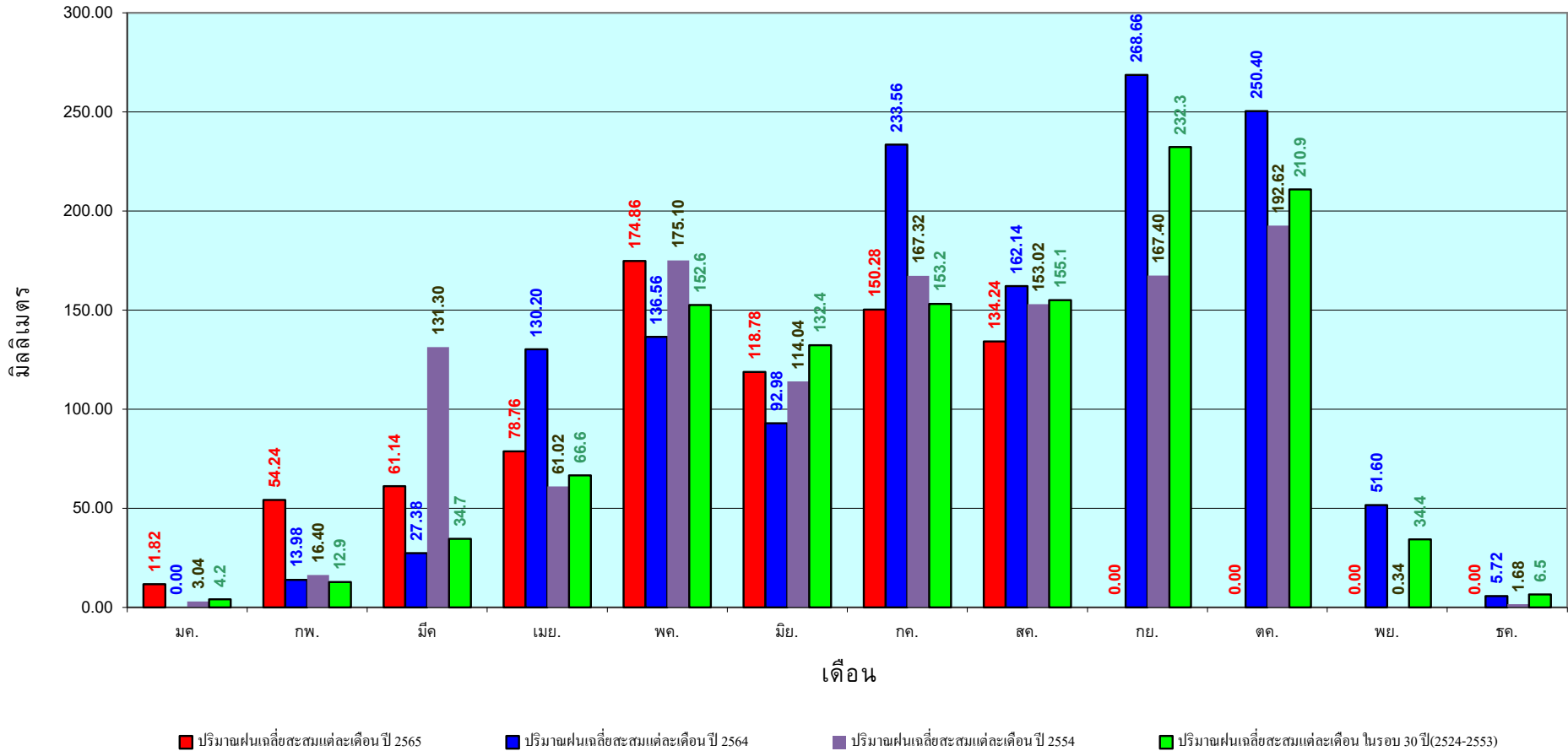
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 676.64 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)
 ปี64 = 760.19 มม. (สะสมทั้งปี = 1,113.80 มม.)
 ปี65 = 784.12 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 มีค่ามากกว่า 23.93 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 107.48 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 สิงหาคม 2565

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 1,180.62 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

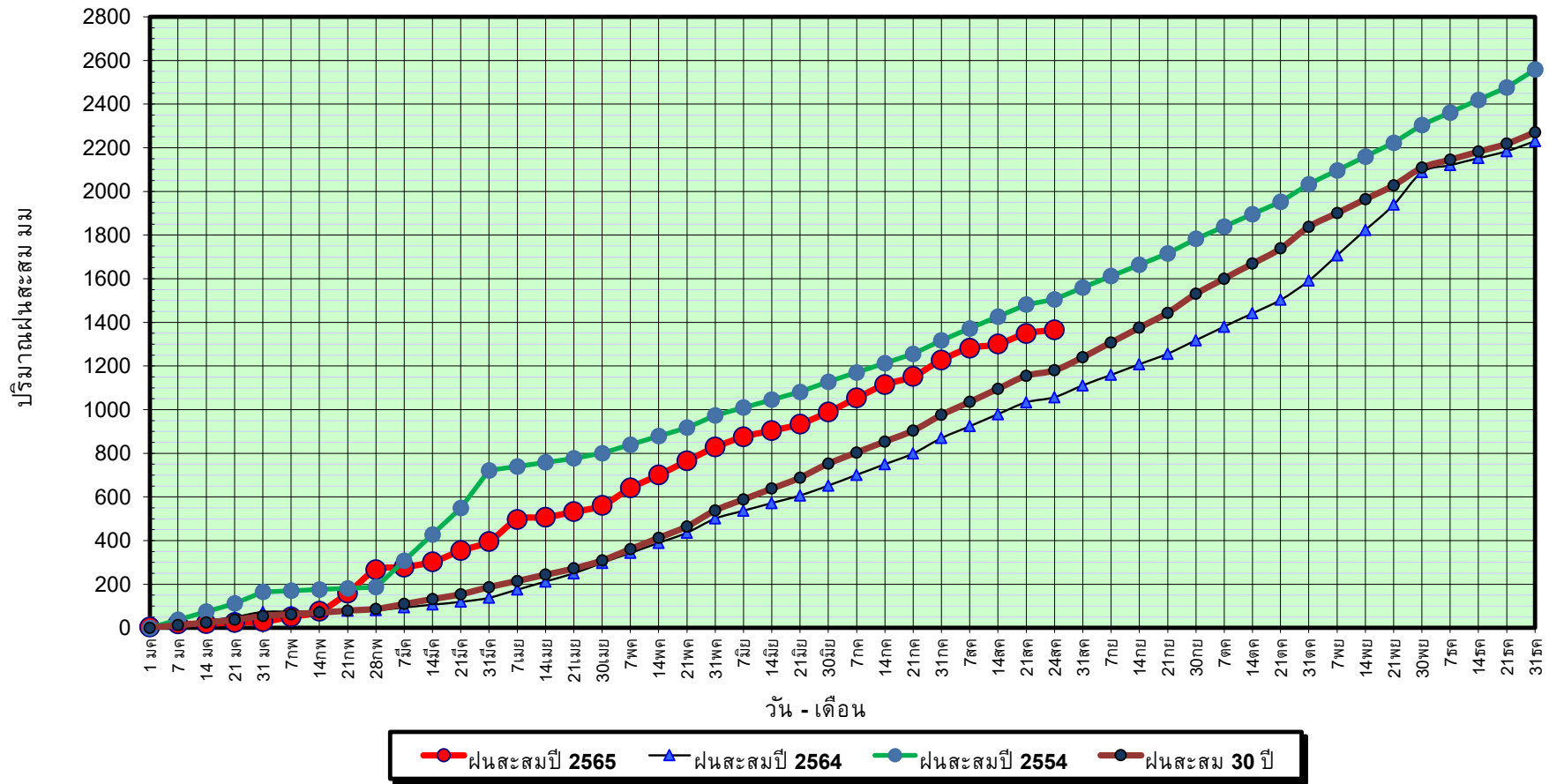
ปี64 = 1,056.93 มม. (สะสมทั้งปี = 2,267.57 มม.)

ปี65 = 1,365.33 มม.

เปรียบเทียบกับ ปี 64 **มีค่ามากกว่า** 308.40 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 184.71 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 สิงหาคม 2565

ฝน30ปี = 1,180.62 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)

ปี64 = 1,056.93 มม. (สะสมทั้งปี = 2,267.57 มม.)

ปี65 = 1,365.33 มม.

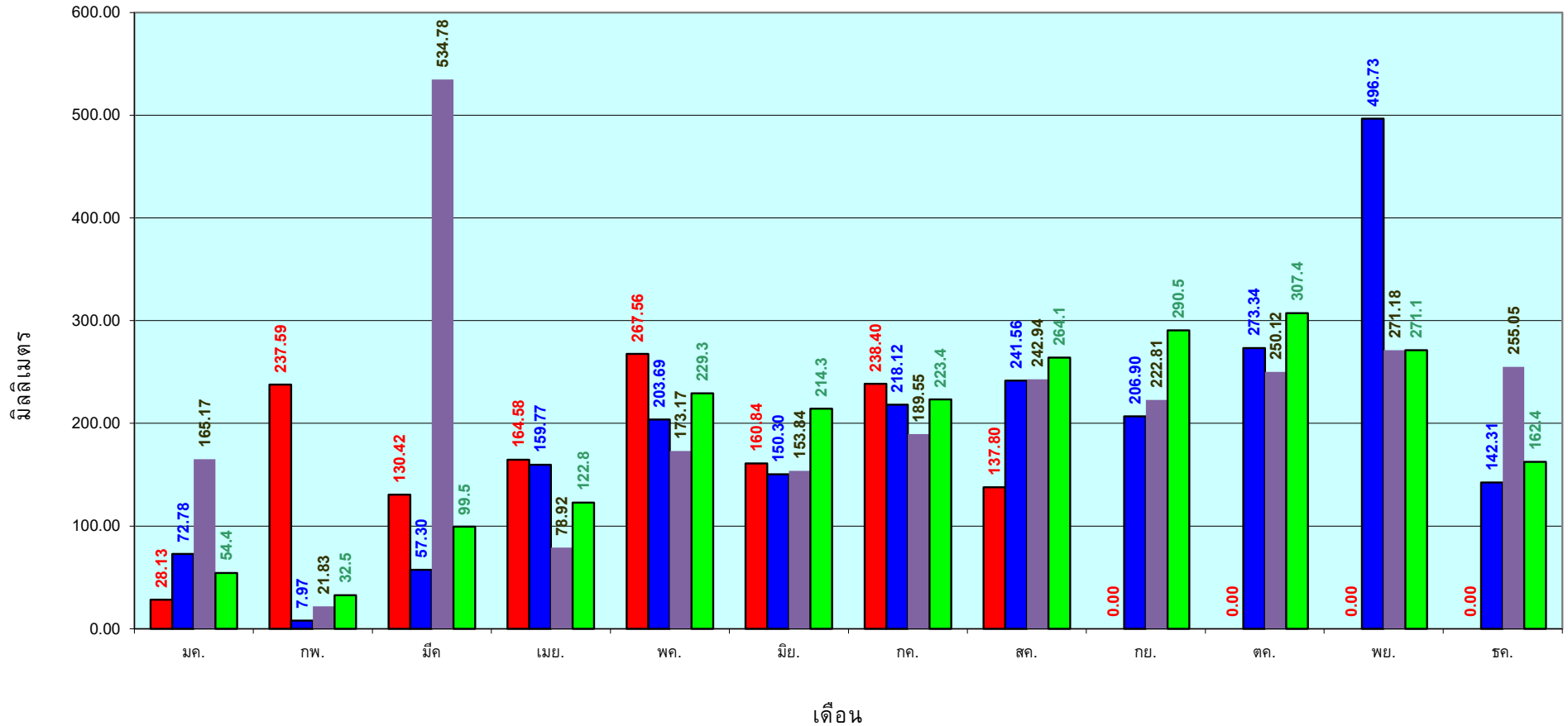
เปรียบเทียบกับ ปี 64

มีค่ามากกว่า 308.40 มม.

เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี

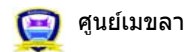
มีค่ามากกว่า 184.71 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



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

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
24 สิงหาคม 2565



ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

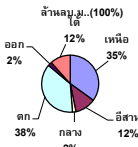
สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง



รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ. วันที่ 25 สิงหาคม 2565

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



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศปัจจุบัน ปี 64 และ 63

วันที่ 25 สิงหาคม 2565 เท่ากับ 44,454 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 63%

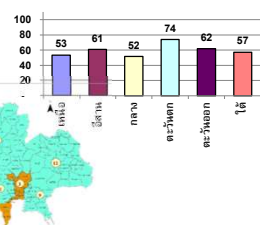
วันที่ 25 สิงหาคม 2564 เท่ากับ 37,085 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 52%

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน **1,266.53** ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ มากกว่า ปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา ควรใช้น้ำอย่างระมัดระวัง

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	2	-	5	7	726.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4	2	6	12	426.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคกลาง	2	1	-	3	-38.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	-	-	2	2	169.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคตะวันตก	6	1	3	10	0.53	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคใต้	2	-	2	4	-17.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	16	4	18	38	1266.53	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง

คงที่	4	อ่าง
ลดลง	16	อ่าง
เพิ่มขึ้น	18	อ่าง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุ (ล้าน ม.³)	ปริมาตรน้ำที่ใช้งานได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 25 สิงหาคม 2564		ปัจจุบัน วันที่ 25 สิงหาคม 2565				สัปดาห์ก่อน วันที่ 19 สิงหาคม 2565				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น / - ลดลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ ปริมาณน้ำในอ่าง		
				%	%	ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง					
						ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%				
ภาคเหนือ (7)																	
1	ภูมิพล (2)	ตาก	13,462	3,800	9,662	4,489	33%	6,714	50%	2,914	30%	6,457	48%	2,657	27%	257.00	เพิ่มขึ้น
2	สิริกิติ์ (2)	อุดรธานี	9,510	2,850	6,660	3,560	37%	5,129	54%	2,279	34%	4,821	51%	1,971	30%	308.00	เพิ่มขึ้น
3	แม่จันทน์	เชียงใหม่	265	12	253	92	35%	227	86%	215	85%	217	82%	205	81%	10.00	เพิ่มขึ้น
4	แมกวง	เชียงใหม่	263	14	249	43	16%	143	54%	129	52%	128	49%	114	46%	15.00	เพิ่มขึ้น
5	กุมภวาปี	ลำปาง	106	3	103	42	40%	75	71%	72	70%	77	73%	74	72%	-2.00	ลดลง
6	กุมภวาปี	ลำปาง	170	6	164	52	31%	131	77%	125	76%	132	78%	126	77%	-1.00	ลดลง
7	แควน้อย	พิษณุโลก	939	43	896	240	26%	731	78%	688	77%	637	68%	594	66%	94.00	เพิ่มขึ้น
	แม่จอก		110	16	94	41	37%	63	57%	47	50%	61	55%	45	48%	2.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคเหนือ		34.85%	24,825	6,744	18,081	8,559	34%	13,211	53%	6,467	36%	12,530	50%	5,741	32%	726.00	เพิ่มขึ้น
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																	
8	ห้วยหลวง	อุดรธานี	136	7	129	45	33%	62	46%	55	43%	55	40%	48	37%	7.00	เพิ่มขึ้น
9	น้ำจืด	สกลนคร	520	45	475	221	43%	349	67%	304	64%	306	59%	261	55%	43.00	เพิ่มขึ้น
10	น้ำพอง (2)	สกลนคร	165	8	157	55	33%	80	48%	72	46%	72	44%	64	41%	8.00	เพิ่มขึ้น
11	เจ้าพระยา	ชัยภูมิ	164	37	127	94	57%	83	51%	46	36%	85	52%	48	38%	-2.00	ลดลง
12	อุบลรัตน์ (2)	ขอนแก่น	2,431	581	1,850	699	29%	1,257	52%	676	37%	1,059	44%	478	26%	198.00	เพิ่มขึ้น
13	ลำปาว	กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	648	33%	1,204	61%	1,104	59%	1,114	56%	1,014	54%	90.00	เพิ่มขึ้น
14	ลำตะคอง	นครราชสีมา	314	22	292	191	61%	188	60%	166	57%	188	60%	166	57%	-	คงที่
15	ลำพระเพลิง	นครราชสีมา	155	1	154	72	46%	94	61%	93	60%	98	63%	97	63%	-4.00	ลดลง
16	มูลขาม	นครราชสีมา	141	7	134	88	62%	91	65%	84	63%	91	65%	84	63%	-	คงที่
17	ลำตะของ	นครราชสีมา	275	7	268	153	56%	189	69%	182	68%	190	69%	183	68%	-1.00	ลดลง
18	ลำน้ำมูล	บุรีรัมย์	121	3	118	68	56%	88	73%	85	72%	89	74%	86	73%	-1.00	ลดลง
19	สิรินธร (2)	อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,237	63%	1,411	72%	580	51%	1,323	67%	492	43%	88.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		11.80%	8,369	1,649	6,720	3,572	43%	5,096	61%	3,447	51%	4,671	56%	3,021	45%	426.00	เพิ่มขึ้น
ภาคกลาง (3)																	
20	ป่าสักชลสิทธิ์	ลพบุรี	960	3	957	41	4%	459	48%	456	48%	493	51%	490	51%	-34.00	ลดลง
21	ห้วยสัก	อุทัยธานี	160	17	143	33	21%	91	57%	74	52%	91	57%	74	52%	-	คงที่
22	กระเสียว	สุพรรณบุรี	299	99	200	81	27%	182	61%	83	42%	185	62%	86	43%	-3.00	ลดลง
รวมภาคกลาง		1.92%	1,419	119	1,300	156	11%	732	52%	613	43%	770	54%	651	50%	-38.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																	
23	ศรีนครินทร์ (2)	กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	12,305	69%	14,101	79%	3,836	51%	14,047	79%	3,782	51%	54.00	เพิ่มขึ้น
24	วชิราลงกรณ์ (2)	กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	6,137	69%	5,574	63%	2,562	44%	5,459	62%	2,447	42%	115.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคตะวันออก		37.51%	26,605	13,277	13,328	18,442	69%	19,675	74%	6,398	48%	19,506	73%	6,229	47%	169.00	เพิ่มขึ้น
ภาคตะวันตก (6+4)																	
25	ขุนด่านฯ	นครนายก	224	5.00	219	138	62%	147	66%	142	65%	143	64%	138	63%	4.00	เพิ่มขึ้น
26	คลองลี้ด	ฉะเชิงเทรา	420	30.00	390	67	16%	205	49%	175	45%	200	48%	170	44%	5.00	เพิ่มขึ้น
27	บางพระ (3)	ชลบุรี	117	12.00	105	36	31%	94	80%	82	78%	94	80%	82	78%	-	คงที่
28	หนองปลาไหล (3)	ระยอง	164	13.75	150	110	67%	130	79%	116	78%	133	81%	119	80%	-3.00	ลดลง
29	ประแสร์ (3)	ระยอง	295	20.00	275	206	76%	211	72%	191	69%	220	75%	200	73%	-9.00	ลดลง
30	มาบประชัน (3)	ระยอง	17	0.72	16	9	56%	10	63%	10	61%	10	63%	9.76	61%	-0.10	ลดลง
31	หนองฉาง (3)	ระยอง	21	1.00	20	11	52%	21	99%	20	99%	21	100%	20.30	100%	-0.05	ลดลง
32	คลองใหญ่ (3)	ระยอง	79	3.00	76	41	51%	53	67%	50	65%	54	68%	51.01	67%	-1.10	ลดลง
33	คลองใหญ่ (3)	ระยอง	45	3.00	42	27	60%	28	62%	25	59%	32	71%	29.41	69%	-4.21	ลดลง
34	นฤปดินทรินดา	ปราจีนบุรี	295	19.00	276	734	249%	139	47%	120	43%	130	44%	111.00	40%	9.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคตะวันตก		2.37%	1,678	107	1,570	1,379	82%	1,039	62%	931	59%	1,038	62%	931	59%	0.53	เพิ่มขึ้น
ภาคใต้ (4)																	
35	แก่งกระเบา	เพชรบุรี	710	65	645	436	61%	406	57%	341	53%	399	56%	334	52%	7.00	เพิ่มขึ้น
36	ปราณบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	208	53%	233	60%	215	58%	238	61%	220	59%	-5.00	ลดลง
37	รัชชประภา (2)	สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	3,638	65%	3,301	59%	1,949	45%	3,288	58%	1,936	45%	13.00	เพิ่มขึ้น
38	บางเสาธง (2)	ตราด	1,454	276	1,178	695	48%	761	52%	485	41%	793	55%	517	44%	-32.00	ลดลง
รวมภาคใต้		11.55%	8,194	1,711	6,483	4,977	61%	4,700	57%	2,990	46%	4,718	58%	3,007	46%	-17.00	ลดลง
รวมทั้งประเทศ 100%(38)			71,090	23,607	47,482	37,085	52%	44,454	63%	20,846	44%	30,132	42%	19,580	41%	1,266.53	เพิ่มขึ้น

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- 1) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- 2) เป็นอ่างเก็บน้ำที่อยู่ในความรับผิดชอบของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน(28)
- 3) เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการชลประทานและการประปาฯ ของลุ่มน้ำชายฝั่งและตะวันออก
- 4) จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด
- 5) ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

รศ. นายรัง วัฒนเกียรติกุล



ศูนย์เผยแพร่

ศูนย์ป้องกันภัยพิบัติ

กรมทรัพยากรน้ำ กรมชลประทาน

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

- 1.ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ์ 5.รัชชประภา
- 6.อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.มาบฉาง 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- 1.ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ์ 5.รัชชประภา
- 6.ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.มาบฉาง 9.สิรินธร 10.ป่าสัก

แหล่งน้ำขนาดเล็ก

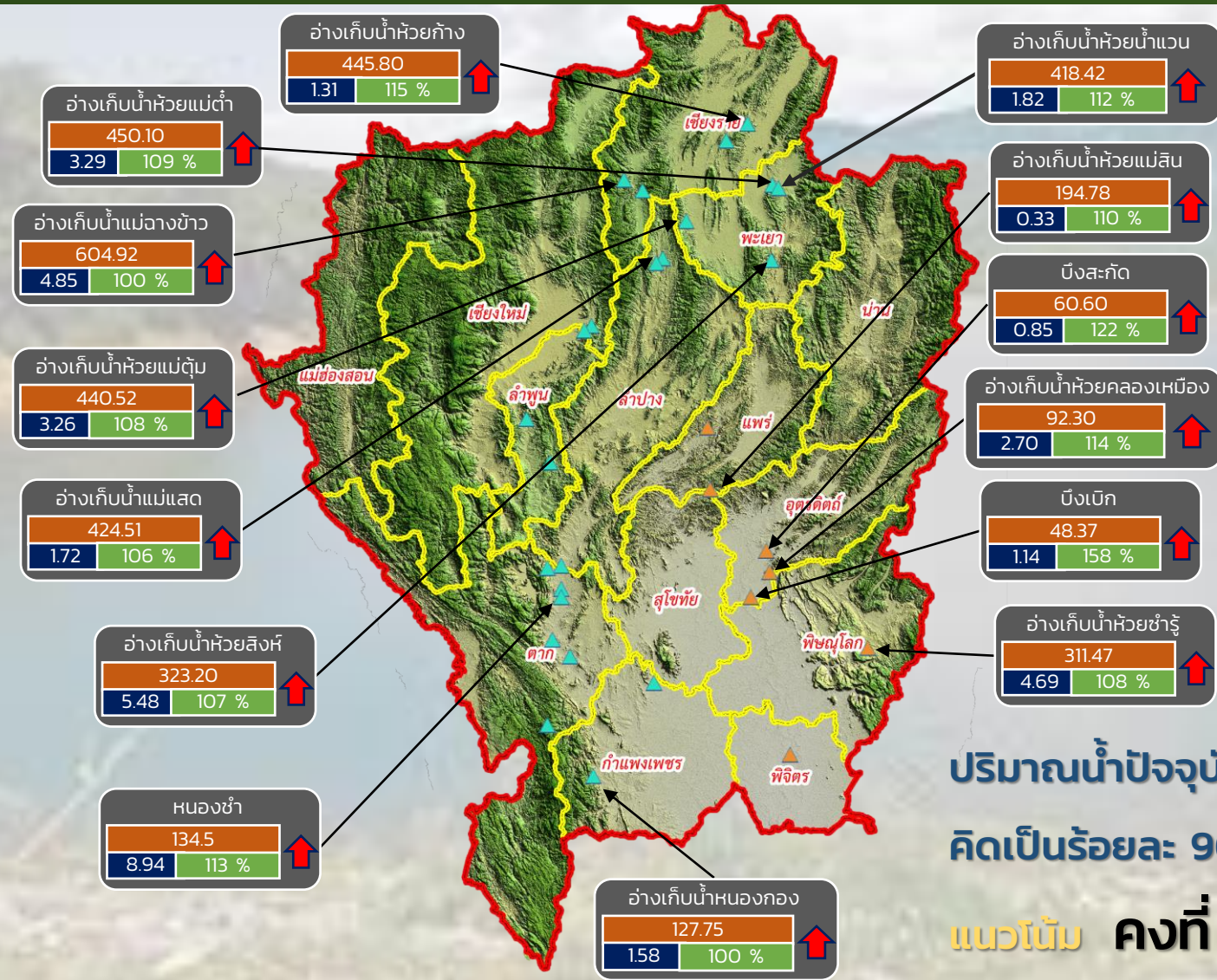




รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 14 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 11 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 80.4 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 90 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม คงที่

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

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ
▲ สกท. 1 ▲ สกท. 9

ภาคเหนือ



รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565

สทก.4 (29 แหล่งน้ำ)

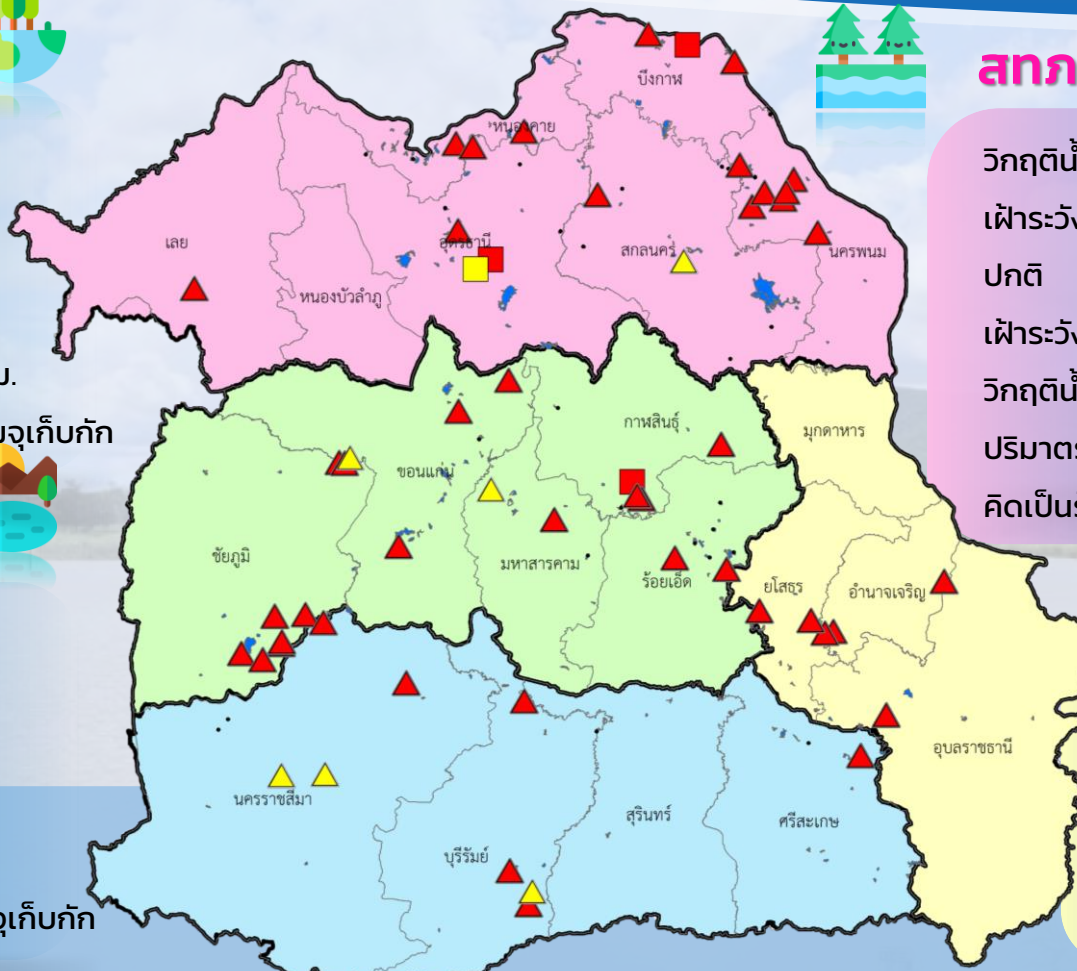


วิกฤติน้ำมาก	16	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	3	แหล่งน้ำ
ปกติ	9	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	51.8	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	88.9	ของความจุเก็บกัก

สทก.5 (13 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	6	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	3	แหล่งน้ำ
ปกติ	4	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	24.1	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	84.2	ของความจุเก็บกัก



สทก.3 (32 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	15	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	1	แหล่งน้ำ
ปกติ	13	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	1	แหล่งน้ำ
วิกฤติน้ำน้อย	2	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	44.8	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	81.0	ของความจุเก็บกัก



สทก.11 (6 แหล่งน้ำ)



วิกฤติน้ำมาก	6	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก	0	แหล่งน้ำ
ปกติ	0	แหล่งน้ำ
เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย	0	แหล่งน้ำ
ปริมาณน้ำปัจจุบัน	17.4	ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ	112.1	ของความจุเก็บกัก

- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฟ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฟ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 157.8 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 138.2 ล้าน ลบ.ม.

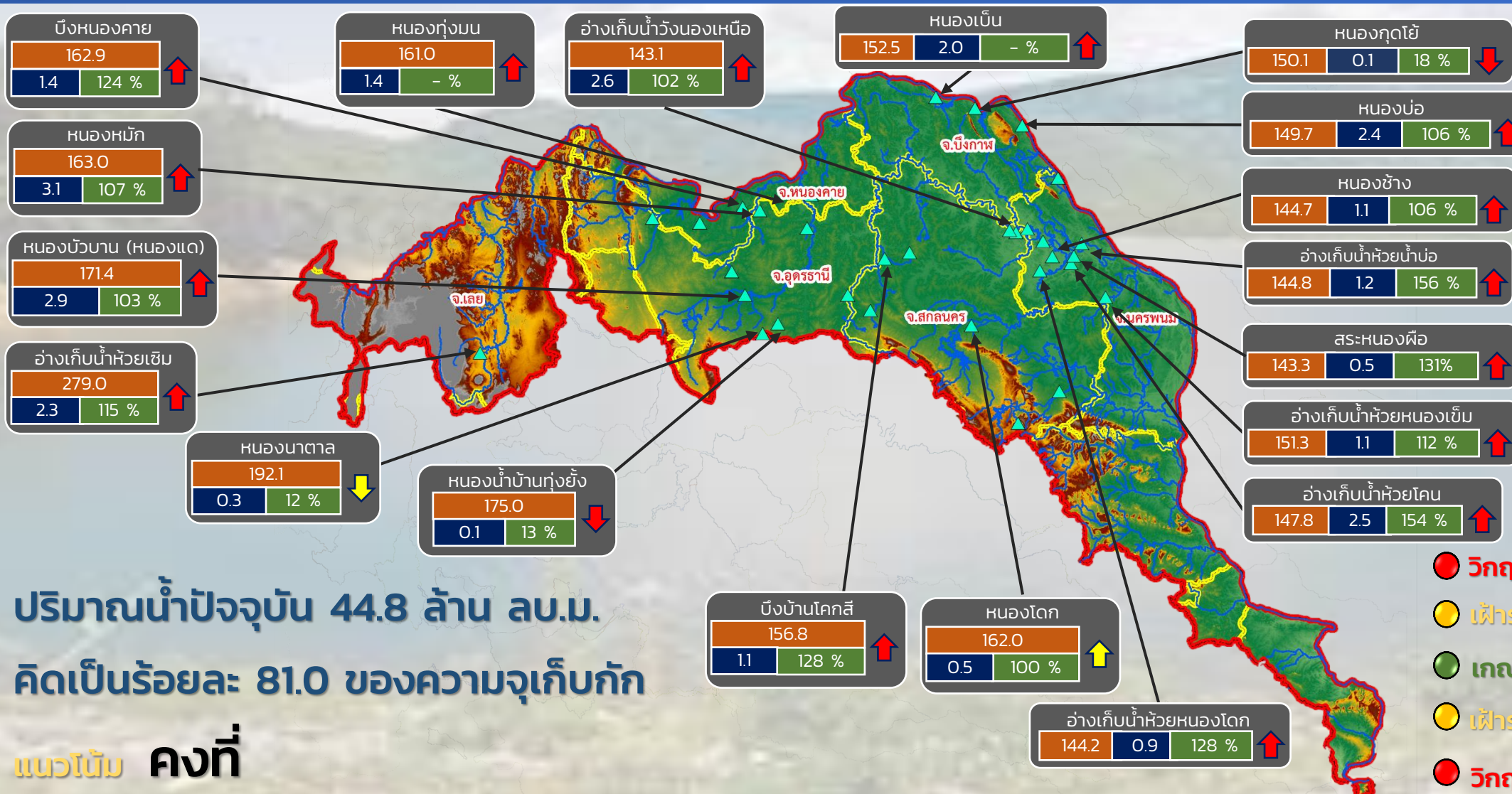
คิดเป็นร้อยละ 87.6 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม คงที่ ██████



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 44.8 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 81.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- วิกฤติน้ำมาก 15 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 13 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สกท. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

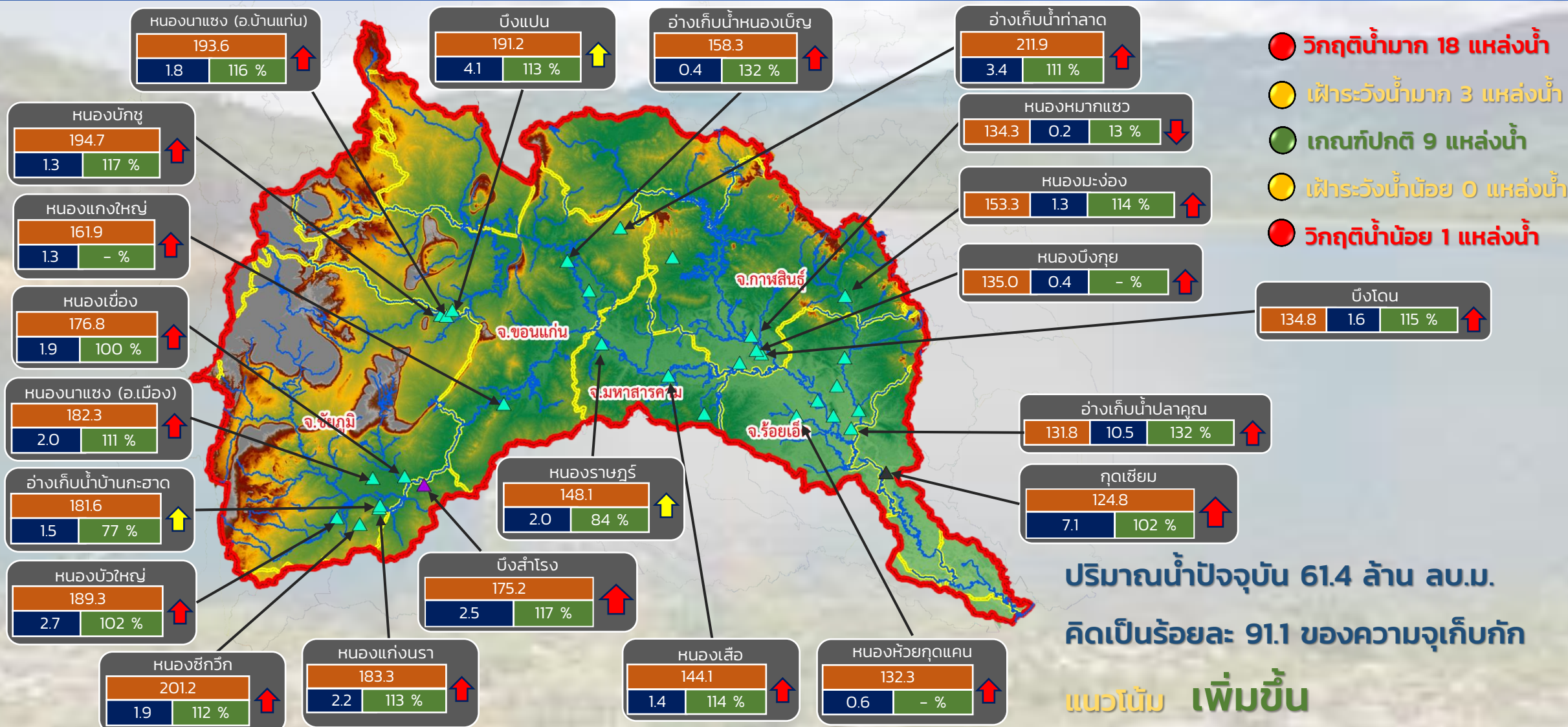
ระดับ (ม.รทก.)	ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณ (%)



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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

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

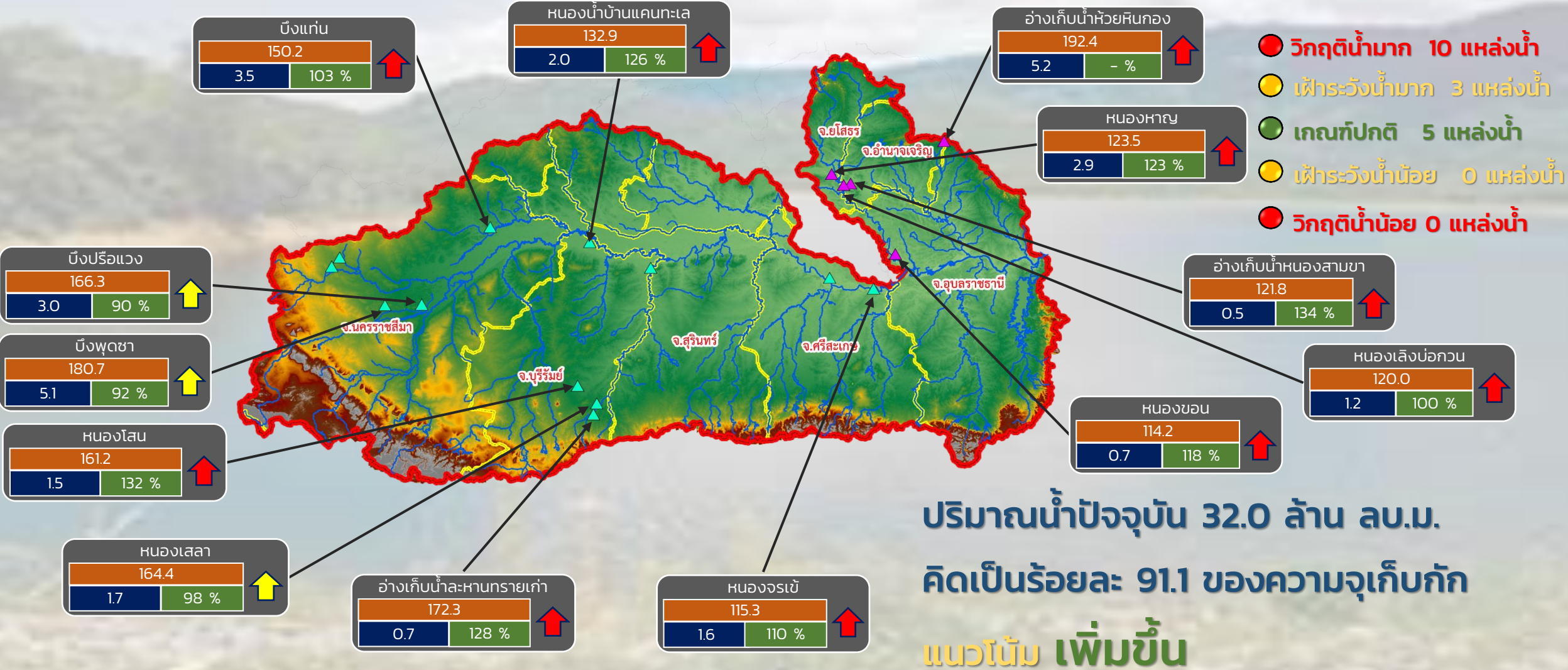
ลุ่มน้ำชี



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 5 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 32.0 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 91.1 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม เพิ่มขึ้น

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

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

▲ สกท. 5
▲ สกท. 11

ลุ่มน้ำมูล

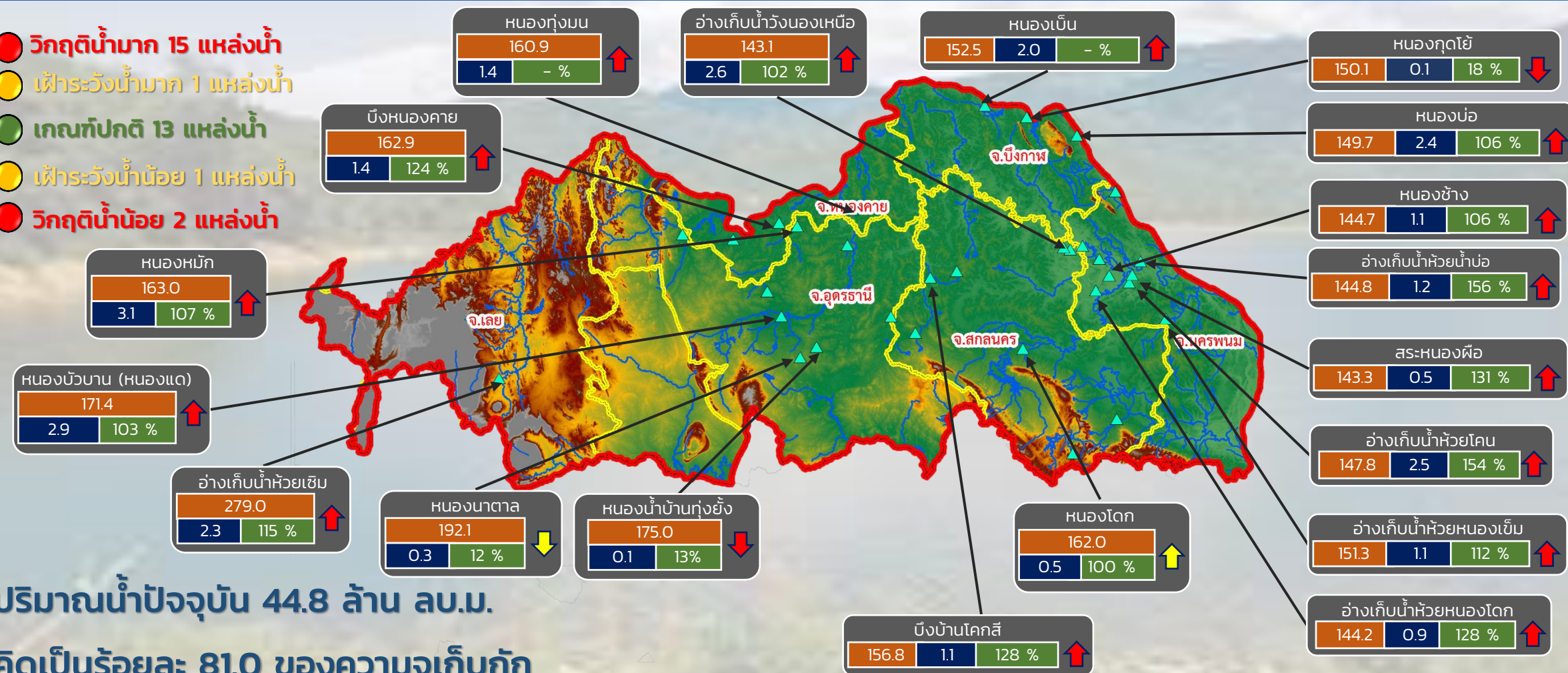


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤติน้ำมาก 15 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 13 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 44.8 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 81.0 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

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

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
 ↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

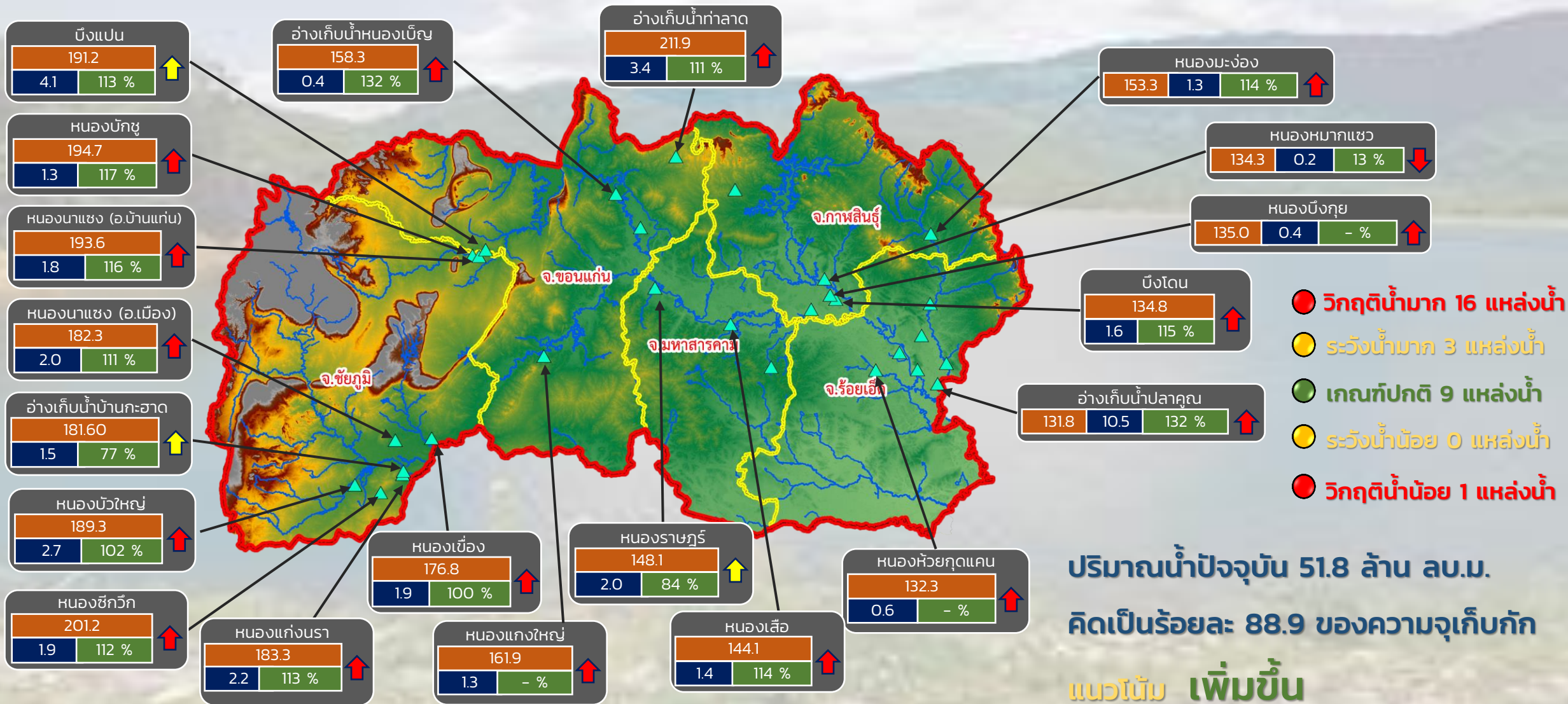
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 3



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 16 แหล่งน้ำ
- ระดับน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 9 แหล่งน้ำ
- ระดับน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

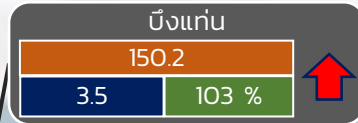
ปริมาณน้ำปัจจุบัน 51.8 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 88.9 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม เพิ่มขึ้น

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

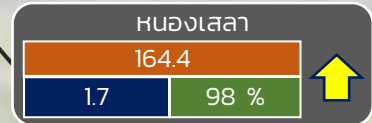
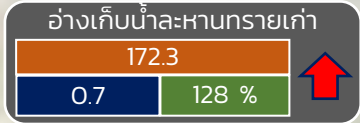
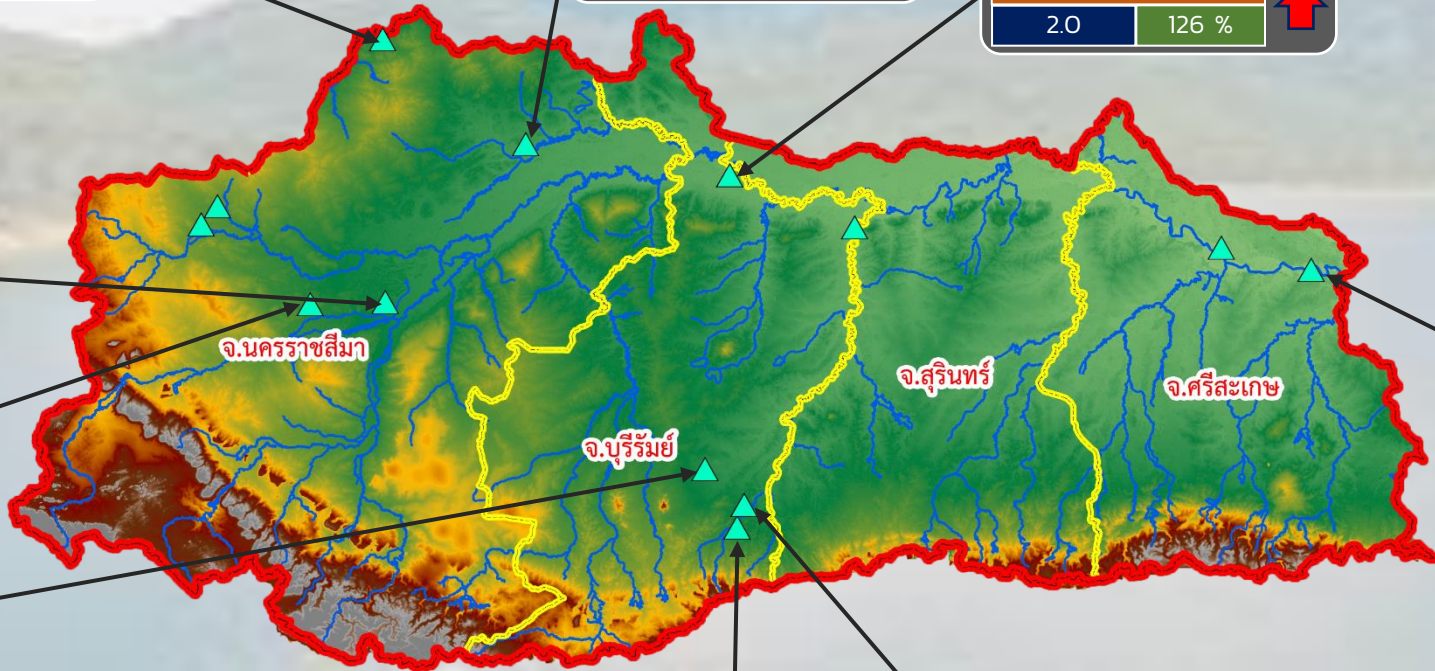
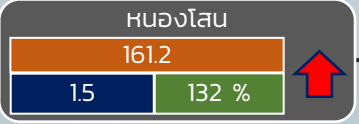
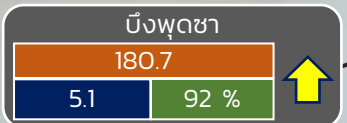
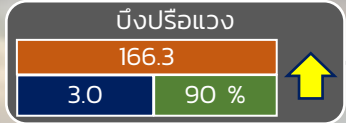
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 4

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- วิกฤติน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำมาก 3 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 4 แหล่งน้ำ
- เฝ้าระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 24.1 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 84.2 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม **ลดลง**

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

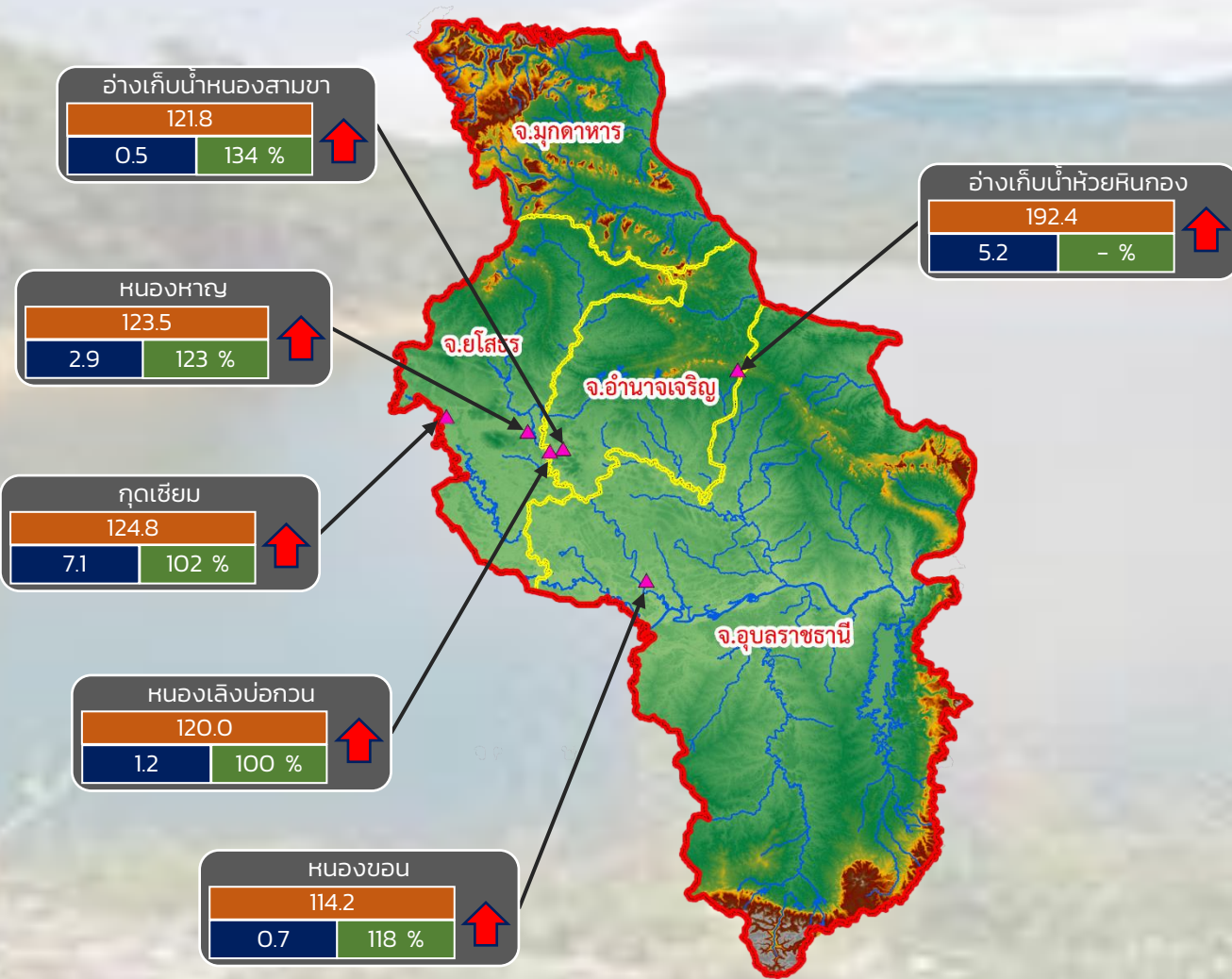
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



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

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 17.4 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 112.1 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม เพิ่มขึ้น

ระดับ (ม.สทก)	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร (%)

↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงเฝ้าระวัง
↑ ↓ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ
— แนวโน้ม ในช่วงปกติ

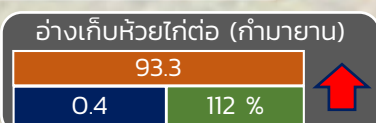
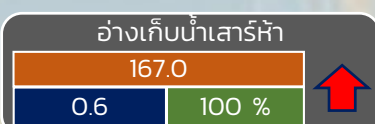
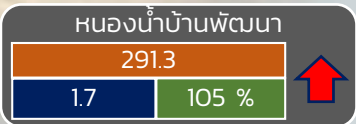
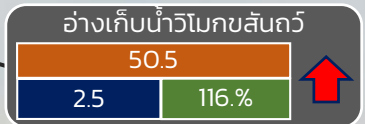
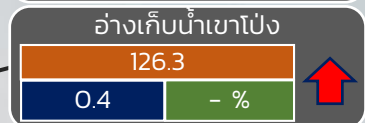
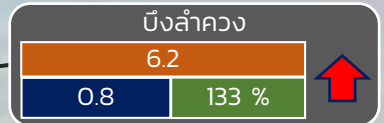
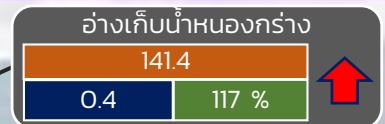


รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 25 ส.ค. 2565



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- วิกฤติน้ำมาก 12 แหล่งน้ำ
- ฝายระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- เกณฑ์ปกติ 7 แหล่งน้ำ
- ฝายระวังน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 21.90 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 91.46 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

ระดับ (บ.รณ)	ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณ (%)
--------------	---------------------	------------

▲ ▼ แนวโน้ม ในช่วงฝายระวัง
▲ ▼ แนวโน้ม ในช่วงวิกฤติ

สทก. 7

ภาคตะวันตก

รายงานสถานการณ์น้ำ
รายลุ่มน้ำ



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

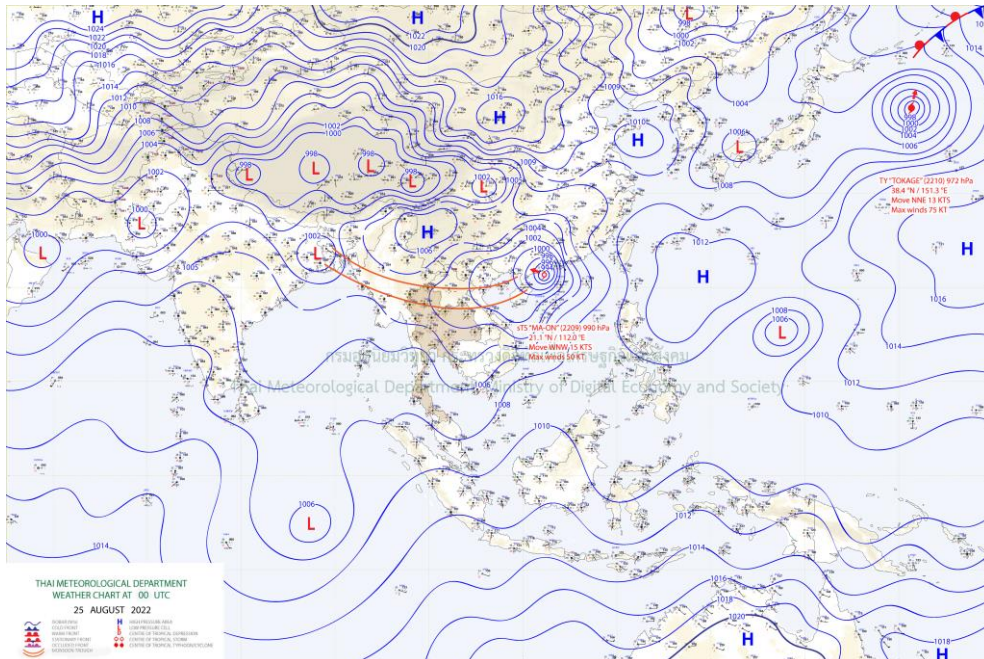
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่พายุโซนร้อนกำลังแรง “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณเมืองเหมาหมิง มณฑลกว่างตุง ประเทศจีน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ฝั่งตะวันตก โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากโดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย อนึ่ง พายุโซนร้อนกำลังแรง “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณชายฝั่งประเทศจีนตอนใต้ ได้เคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเมืองเหมาหมิง มณฑลกว่างตุง ประเทศจีนแล้ว คาดว่าจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับ โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย

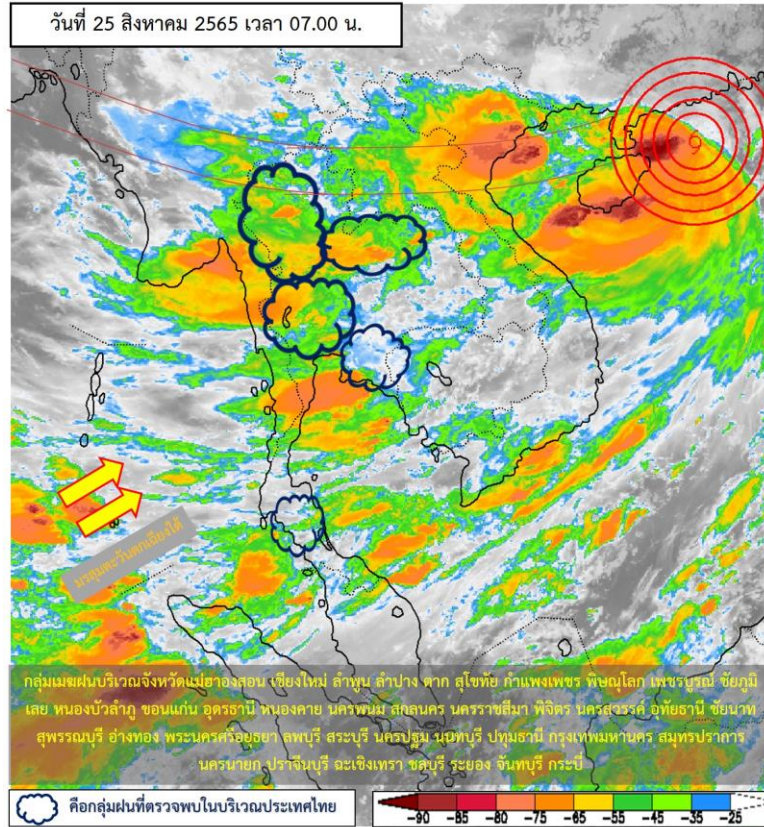
สภาพอากาศภาคเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ สุโขทัย พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ

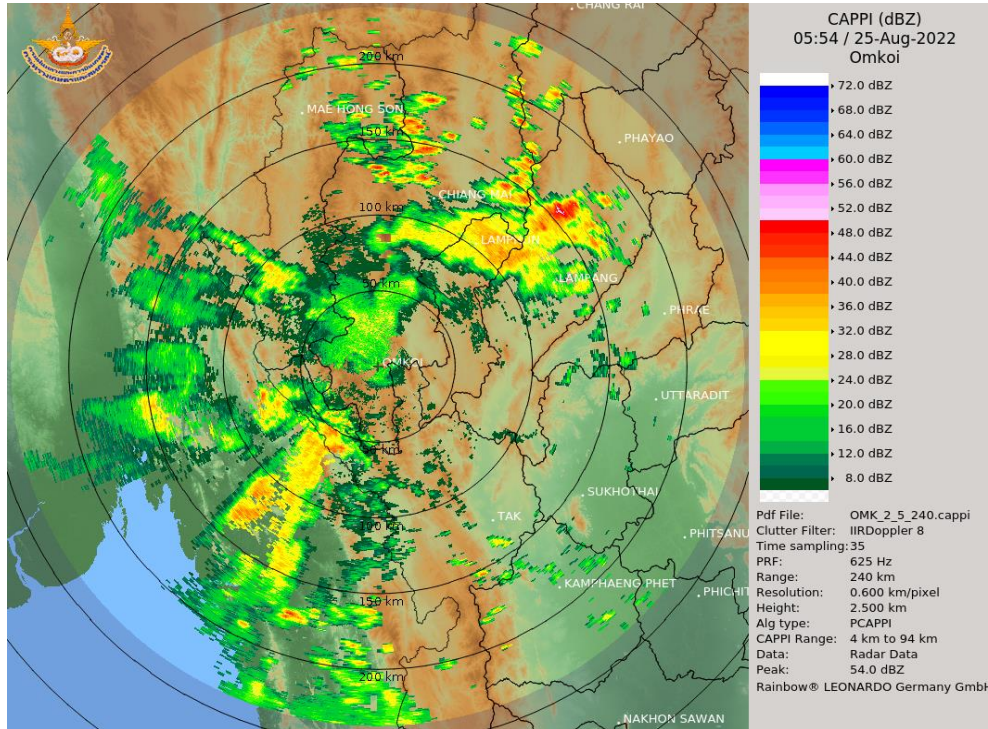
รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ เลย หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย นครพนม สกลนคร นครราชสีมา พิจิตร นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สุพรรณบุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี กระบี่

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565



เรดาร์ตรวจอากาศ

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



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำสาละวิน จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 24 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 25 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสละสม ดังแสดงในตารางนี้

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด	ต.แม่สอด อ.แม่สอด จ.ตาก	0.00	0.00	0.00	15.00	0.00	0.00
TC011604 โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลพบพระ	ต.พบพระ อ.พบพระ จ.ตาก	0.00	0.50	30.00	8.50	0.00	0.00
TC010402 โรงเรียนบ้านนาปู่ป้อม	ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน	0.00	11.00	11.50	0.50	0.00	0.00
TC010508 สะพานบ้านผาสำราญ	ต.เมืองแปง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	20.00	20.50	0.50	0.00	0.00
TC010509 สะพานข้ามคลองแม่กลาง	ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน	8.50	37.50	37.50	3.50	0.00	0.00
TC010510 สะพานบ้านปางหมู	ต.ปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00
TC010606 โรงเรียนบ้านป่าลาน	ต.ห้วยโป่ง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	0.00	0.00	3.00	0.50	0.00	0.00
TC010807 สะพานข้ามน้ำยวม	ต.แมกී อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00
TC011202 สะพานบ้านกองก้อย	ต.กองก้อย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	1.50	2.00	1.00	0.00	0.00
TC011401 โรงเรียนบ้านแม่สามแลบ	ต.แม่สามแลบ อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน	0.00	1.50	1.50	2.50	0.00	0.00
TC011808 โรงเรียนชุมชนบ้านท่าสองยาง	ต.ท่าสองยาง อ.ท่าสองยาง จ.ตาก	0.00	16.00	17.50	0.00	0.00	0.00
TC011809 โรงเรียนท่าสองยางวิทยาคม	ต.แม่ต้าน อ.ท่าสองยาง จ.ตาก	0.00	8.50	21.50	71.00	0.00	0.00
TC011810 โรงเรียนบ้านขุนห้วยนกแล	ต.พระธาตุ อ.แม่ระมาด จ.ตาก	0.00	5.50	11.00	7.00	0.00	0.00
TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา	ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก	0.00	1.50	2.00	9.00	0.00	0.00
STN0048 บ้านท้องฟ้า	ต.ท้องฟ้า อ.บ้านตาก จ.ตาก	7.00	7.00	7.50	0.00	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN0054 บ้านขะเนจื้อ	ต.ขะเนจื้อ อ.แม่ระมาด จ.ตาก	7.00	7.00	14.50	0.00	0.00	0.00
STN0210 บ้านห้วยพลู	ต.ท้องฟ้า อ.บ้านตาก จ.ตาก	2.00	2.00	3.00	0.00	0.00	0.00
STN0295 บ้านร่มเกล้าสหมิตร	ต.ศิริราชูร์ อ.พบพระ จ.ตาก	26.50	26.50	32.00	0.00	0.00	0.00
STN0296 บ้านลิซอ	ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก	2.50	2.50	12.00	0.00	0.00	0.00
STN0365 บ้านช่องแคบ	ต.ช่องแคบ อ.พบพระ จ.ตาก	22.00	22.00	22.00	0.00	0.00	0.00
STN0366 บ้านห้วยน้ำนัก	ต.พบพระ อ.พบพระ จ.ตาก	13.00	13.00	13.00	0.00	0.00	0.00
STN0437 บ้านห้วยพลู	ต.ด่านแม่ละเมา อ.แม่สอด จ.ตาก	3.50	3.50	6.50	0.00	0.00	0.00
STN0438 บ้านแม่ละเมา	ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก	10.50	10.50	11.50	0.00	0.00	0.00
STN0538 บ้านใหม่พรสวรรค์	ต.นาโบสถ์ อ.วังเจ้า จ.ตาก	6.00	6.00	15.00	0.00	0.00	0.00
STN0539 บ้านท่าทองแดง	ต.นาโบสถ์ อ.วังเจ้า จ.ตาก	6.00	6.00	28.50	0.00	0.00	0.00
STN0661 บ้านอู้มเปี้ยม	ต.ศิริราชูร์ อ.พบพระ จ.ตาก	12.50	12.50	17.50	0.00	0.00	0.00
STN0663 บ้านขุนห้วยแม่สอด	ต.พระธาตุผาแดง อ.แม่สอด จ.ตาก	3.00	3.00	4.00	0.00	0.00	0.00
STN0666 บ้านชัยมงคล	ต.สมอโคน อ.บ้านตาก จ.ตาก	7.50	7.50	9.50	0.00	0.00	0.00
STN0667 บ้านเจดีย์โคะ	ต.มทาววัน อ.แม่สอด จ.ตาก	13.00	13.50	15.50	0.00	0.00	0.00
STN0668 บ้านขุนห้วยนกก	ต.แม่หละ อ.ท่าสองยาง จ.ตาก	36.50	36.50	38.00	0.00	0.00	0.00
STN0669 บ้านหนองบัวสามัคคี	ต.โกสัมพี อ.โกสัมพินคร จ.กำแพงเพชร	19.50	22.00	37.00	0.00	0.00	0.00
STN0839 บ้านไหลท่า	ต.แม่ระมาด อ.แม่ระมาด จ.ตาก	2.00	2.00	3.00	0.00	0.00	0.00
STN0924 บ้านแม่กาษาใหม่ไหลท่า	ต.แม่กาษา อ.แม่สอด จ.ตาก	3.50	3.50	5.00	0.00	0.00	0.00
STN0925 บ้านเสีราชูร์	ต.ช่องแคบ อ.พบพระ จ.ตาก	22.50	22.50	23.00	0.00	0.00	0.00
STN0926 บ้านโป่งแค	ต.วังประจวบ อ.เมืองตาก จ.ตาก	35.00	35.00	37.00	0.00	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN0927 บ้านลานสาาง	ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก	7.00	7.00	8.50	0.00	0.00	0.00
STN0928 บ้านมาป่าแฝก	ต.ตลุกกลางทุ่ง อ.เมืองตาก จ.ตาก	25.50	25.50	29.50	0.00	0.00	0.00
STN1214 บ้านโป่งแดง	ต.โป่งแดง อ.เมืองตาก จ.ตาก	27.50	27.50	38.50	0.00	0.00	0.00
STN1228 บ้านลานตาเกลี้ยง	ต.น้ำร้อน อ.เมืองตาก จ.ตาก	14.00	14.00	16.50	0.00	0.00	0.00
STN1253 บ้านใหม่สามัคคี	ต.ยกกระบัตร อ.สามเงา จ.ตาก	12.50	12.50	24.00	0.00	0.00	0.00
STN1255 บ้านดงลาน	ต.วังจันทร์ อ.สามเงา จ.ตาก	14.50	14.50	17.00	0.00	0.00	0.00
STN1263 บ้านยางโองนอก	ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก	16.00	16.00	18.50	0.00	0.00	0.00
STN1266 บ้านหนองเชียงคา	ต.ยกกระบัตร อ.สามเงา จ.ตาก	27.00	27.00	34.50	0.00	0.00	0.00
STN1271 บ้านไร่ท่าตะกู	ต.หนองบัวเหนือ อ.เมืองตาก จ.ตาก	32.00	32.00	38.00	0.00	0.00	0.00
STN1272 บ้านหมื่นฤชัย	ต.พบพระ อ.พบพระ จ.ตาก	3.50	4.50	4.50	0.00	0.00	0.00
STN1273 บ้านห้วยบงใหม่	ต.แม่จะเรา อ.แม่ระมาด จ.ตาก	1.00	1.00	2.00	0.00	0.00	0.00
STN1274 บ้านห้วยหมี่	ต.มหาวัน อ.แม่สอด จ.ตาก	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00
STN1276 บ้านห้วยแห้ง	ต.ชนะเจ็้อ อ.แม่ระมาด จ.ตาก	12.00	12.00	13.50	0.00	0.00	0.00
STN1277 บ้านตลุกป่าตาล	ต.โป่งแดง อ.เมืองตาก จ.ตาก	25.00	25.00	30.50	0.00	0.00	0.00
STN1278 บ้านทหารผ่านศึก	ต.รวมไทยพัฒนา อ.พบพระ จ.ตาก	9.50	9.50	10.50	0.00	0.00	0.00
STN1279 บ้านหนองชะลาบ	ต.ตากตก อ.บ้านตาก จ.ตาก	10.50	10.50	19.50	0.00	0.00	0.00
STN1280 บ้านไทยสามัคคี	ต.แม่กาษา อ.แม่สอด จ.ตาก	3.00	3.00	3.50	0.00	0.00	0.00
STN1281 บ้านหนองนกปีกกา	ต.โป่งแดง อ.เมืองตาก จ.ตาก	24.00	24.00	31.00	0.00	0.00	0.00
STN1282 บ้านปากห้วยแม่ปะ	ต.แม่ปะ อ.แม่สอด จ.ตาก	1.50	1.50	1.50	0.00	0.00	0.00
STN1283 บ้านผากระเจ็้อ	ต.พบพระ อ.พบพระ จ.ตาก	11.00	11.00	12.00	0.00	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN1284 บ้านผาลาด	ต.แม่กู่ อ.แม่สอด จ.ตาก	4.50	4.50	6.00	0.00	0.00	0.00
STN1285 บ้านมหาวัน	ต.มหาวัน อ.แม่สอด จ.ตาก	2.00	2.00	2.50	0.00	0.00	0.00
STN1391 บ้านหนองมะค่า	ต.โป่งแดง อ.เมืองตาก จ.ตาก	16.50	16.50	22.50	0.00	0.00	0.00
STN1469 บ้านท่าปุยตก	ต.ย่านรี อ.สามเงา จ.ตาก	8.00	8.00	8.00	0.00	0.00	0.00
STN1552 บ้านแก่งหิน	ต.วังประจวบ อ.เมืองตาก จ.ตาก	33.50	33.50	40.50	0.00	0.00	0.00
STN0049 บ้านแม่เหาะ	ต.แม่เหาะ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	4.00	4.50	6.50	0.00	0.00	0.00
STN0112 บ้านแม่สุริน	ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	3.00	0.00	0.00	0.00
STN0117 บ้านขุนสาโน	ต.โป่งสา อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	8.50	8.50	22.00	0.00	0.00	0.00
STN0119 บ้านแม่โถใต้	ต.แม่โถ อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	11.50	11.50	15.50	0.00	0.00	0.00
STN0123 บ้านหนองม่วง (ตง)	ต.ห้วยห้อม อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	2.50	0.00	0.00	0.00
STN0126 บ้านฮากไม้เหนือ	ต.ป่าแป๋ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00
STN0127 บ้านผาบ่อง	ต.ผาบ่อง อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	3.00	3.00	4.00	0.00	0.00	0.00
STN0128 บ้านไม้โครเวฟ	ต.ห้วยโป่ง อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	2.00	4.00	0.00	0.00	0.00
STN0129 บ้านใหม่	ต.เวียงเหนือ อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	0.50	2.00	0.00	0.00	0.00
STN0131 บ้านห้วยหลวง	ต.บ้านกาด อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	1.50	0.00	0.00	0.00
STN0207 บ้านโก๊ะไม้หลู่	ต.ป่าแป๋ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	8.00	0.00	0.00	0.00
STN0208 บ้านอมพาย	ต.ป่าแป๋ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	2.00	2.00	2.50	0.00	0.00	0.00
STN0209 บ้านห้วยหมากหนูน	ต.ท่าผาป้อม อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	0.50	1.50	0.00	0.00	0.00
STN0256 บ้านห้วยกุ่ม	ต.ป่าโป่ง อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน	3.00	3.00	3.50	0.00	0.00	0.00
STN0257 บ้านน้ำริน	ต.สบป่อง อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน	3.50	9.00	49.00	0.00	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN0307 บ้านปางตอง	ต.แม่ฮูกอ อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	9.50	9.50	13.00	0.00	0.00	0.00
STN0367 บ้านตุลาเปอร์	ต.ห้วยห้อม อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	4.50	4.50	7.00	0.00	0.00	0.00
STN0368 บ้านห้วยแก้ว	ต.แม่ฮี้ อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	4.00	4.00	5.50	0.00	0.00	0.00
STN0426 บ้านแพมบก	ต.ทุ่งยาว อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	0.50	1.50	0.00	0.00	0.00
STN0427 บ้านปางแปก	ต.แม่เนาเติง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	3.50	7.00	29.50	0.00	0.00	0.00
STN0428 บ้านแม่ฮ่อ	ต.แม่ยวมน้อย อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	2.50	2.50	3.00	0.00	0.00	0.00
STN0430 บ้านพอนอคี	ต.ห้วยโป่ง อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	0.50	3.50	0.00	0.00	0.00
STN0431 บ้านป่ากล้วย	ต.แม่สะเรียง อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	1.50	0.00	0.00	0.00
STN0527 บ้านผาแดงหลวง	ต.แม่โก อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	5.50	5.50	5.50	0.00	0.00	0.00
STN0528 บ้านแม่ต๊อบเหนือ	ต.บ้านกาศ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	2.50	0.00	0.00	0.00
STN0529 บ้านแม่เหมืองหลวง	ต.โป่งสา อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	1.50	2.50	5.00	0.00	0.00	0.00
STN0530 บ้านหัวลา	ต.สันติคีรี อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	7.00	7.00	7.00	0.00	0.00	0.00
STN0531 บ้านกอกหลวง	ต.แม่เนาจาง อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00
STN0532 บ้านแม่สุ	ต.แม่ลาหลวง อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	5.50	5.50	6.00	0.00	0.00	0.00
STN0628 บ้านใหม่พัฒนา	ต.แม่ฮูกอ อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	2.00	2.00	3.50	0.00	0.00	0.00
STN0629 บ้านเมืองปอน	ต.เมืองปอน อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	8.50	8.50	9.50	0.00	0.00	0.00
STN0631 บ้านแม่สุยะ	ต.ห้วยผา อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	20.50	0.00	0.00	0.00
STN0632 บ้านทุ่งมะส้าน	ต.ห้วยผา อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	0.50	10.00	0.00	0.00	0.00
STN0636 บ้านต้นจิวเหนือ	ต.ป่าโป่ง อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน	1.50	1.50	2.00	0.00	0.00	0.00
STN0637 บ้านขุนแม่ลาน้อย	ต.ขุนแม่ลาน้อย อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	7.00	7.00	7.50	0.00	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN0638 บ้านแม่แลบ	ต.แม่ลาน้อย อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	4.00	4.00	5.00	0.00	0.00	0.00
STN0639 บ้านเมืองแพม	ต.ถ้ำลอด อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน	7.00	7.00	25.50	0.00	0.00	0.00
STN0640 บ้านกลาง	ต.ห้วยโป่ง อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	1.50	1.50	2.50	0.00	0.00	0.00
STN0641 บ้านห้วยโป่ง	ต.ห้วยโป่ง อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.50	1.50	0.00	0.00	0.00
STN0643 บ้านสบป่อง	ต.สบป่อง อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน	3.50	8.00	45.00	0.00	0.00	0.00
STN0833 บ้านห้วยไผ่	ต.แม่ขาม อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00
STN0834 บ้านท่าหินส้ม	ต.เมืองปอน อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	7.00	7.00	7.50	0.00	0.00	0.00
STN0934 บ้านหนองป่าแขม	ต.แม่คง อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	1.50	0.00	0.00	0.00
STN0936 บ้านหมอแปง	ต.แม่มาเต็ง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00
STN1433 บ้านแม่ฮี้	ต.แม่ฮี้ อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	1.50	2.50	6.00	0.00	0.00	0.00
STN1439 บ้านในสอย	ต.ปางหมู อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	1.00	1.00	5.50	0.00	0.00	0.00
STN1463 บ้านขุนยวม	ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	7.00	7.00	10.00	0.00	0.00	0.00
STN1464 บ้านประตูเมือง	ต.แม่เงา อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	2.50	2.50	3.50	0.00	0.00	0.00
STN1465 บ้านหลวง	ต.แม่เงา อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	2.00	2.00	2.50	0.00	0.00	0.00
STN1467 บ้านทุ่งรวงทอง	ต.แม่ลาน้อย อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00
STN1672 บ้านห้วยน้ำใส	ต.สบเมย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน	3.00	7.50	13.50	0.00	0.00	0.00

หมายเหตุ : สถานี Early Warning พบสถานีที่มีฝนตก 97 สถานี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสาละวิน จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 25 สิงหาคม 2565 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับเตือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)				
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน	แนวโน้ม	
TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด	ต.แม่สอด อ.แม่สอด จ.ตาก	207.69	205.55	205.55	205.55	205.55	205.55	คงที่ ▶	
TC010508 สะพานบ้านผาสำราญ	ต.เมืองแปง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน	425.89	420.88	420.74	420.64	420.53	420.49	ลดลง ▼	
TC010509 สะพานข้ามคลองแม่ลา	ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน	592.88	581.82	581.78	581.75	581.72	581.71	ลดลง ▼	
TC010510 สะพานบ้านปางหมู	ต.ปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	203.77	201.34	201.23	201.15	201.07	201.03	ลดลง ▼	
TC010703 สะพานบ้านแม่สุริน	ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	409.22	404.93	404.85	404.79	404.73	404.70	ลดลง ▼	
TC010806 สะพานบ้านขุนยวม	ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	530.30	523.47	523.45	523.44	523.42	523.41	ลดลง ▼	
TC010807 สะพานข้ามน้ำยวม	ต.แม่อ้อ อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน	389.98	380.55	380.55	380.55	380.55	380.55	คงที่ ▶	
TC011008 สะพานบ้านคอนฝิ่ง - บ้านห้วยสิงห์	ต.แม่คะตวน อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน	187.76	181	180.8	180.66	180.50	180.44	ลดลง ▼	
TC011009 สะพานร่วมใจบ้านท่าผาป้อม	ต.ท่าผาป้อม อ.แม่ออน จ.แม่ฮ่องสอน	248.94	242.2	242.02	241.89	241.75	241.69	ลดลง ▼	
TC011202 สะพานบ้านกองก้อย	ต.กองก้อย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน	677.31	674.69	674.64	674.60	674.57	674.55	ลดลง ▼	
TC010605 สะพานบ้านป่าปู้	ต.ผาป่อง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	196.05	189.71	189.68	189.66	189.64	189.63	ลดลง ▼	
TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา	ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก	287.85	275.98	275.95	275.93	275.91	275.90	ลดลง ▼	



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

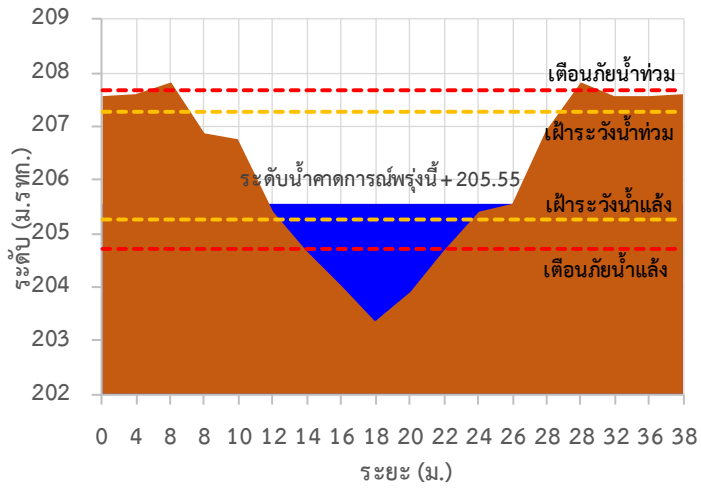
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

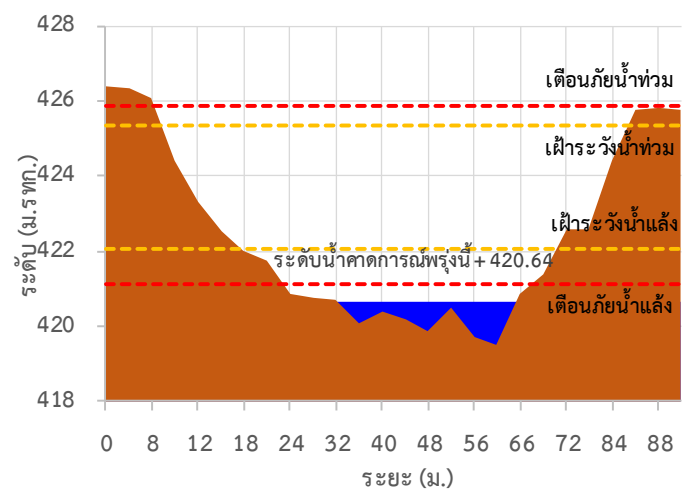


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

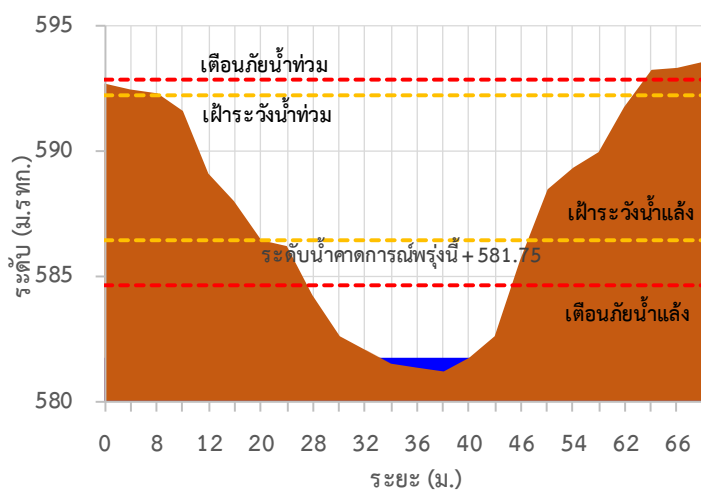
TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด



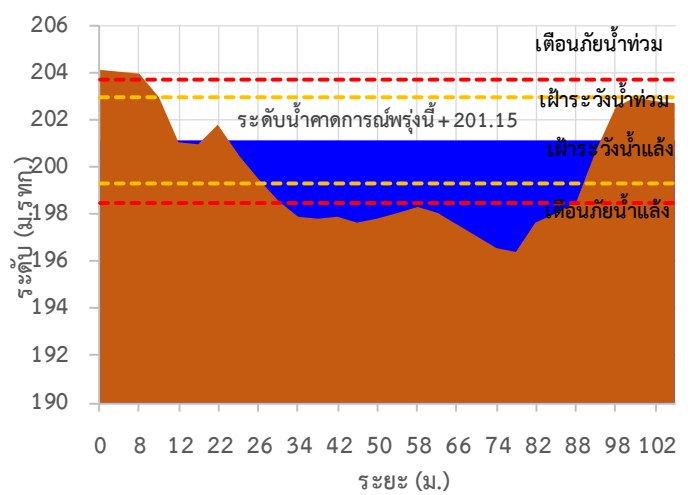
TC010508 สะพานบ้านผาลำราญ



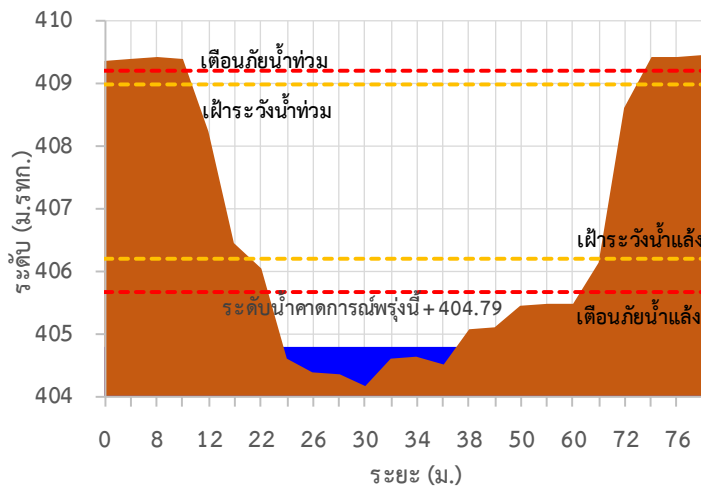
TC010509 สะพานข้ามคลองแม่กลาง



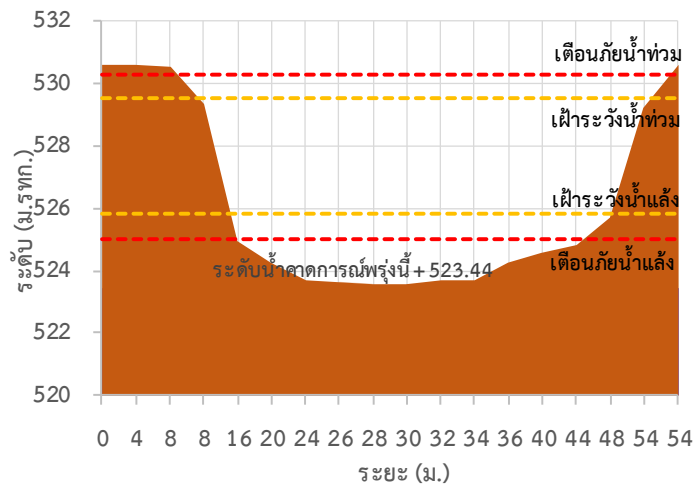
TC010510 สะพานบ้านปางหมู



TC010703 สะพานบ้านแม่สุริน



TC010806 สะพานบ้านขุนยวม





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

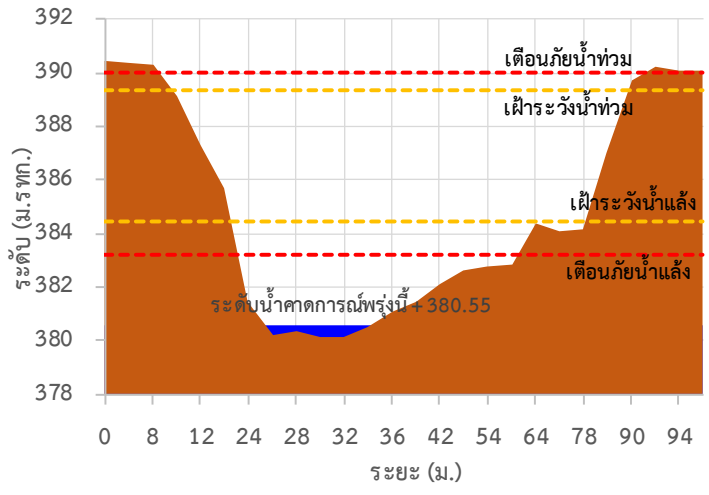
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

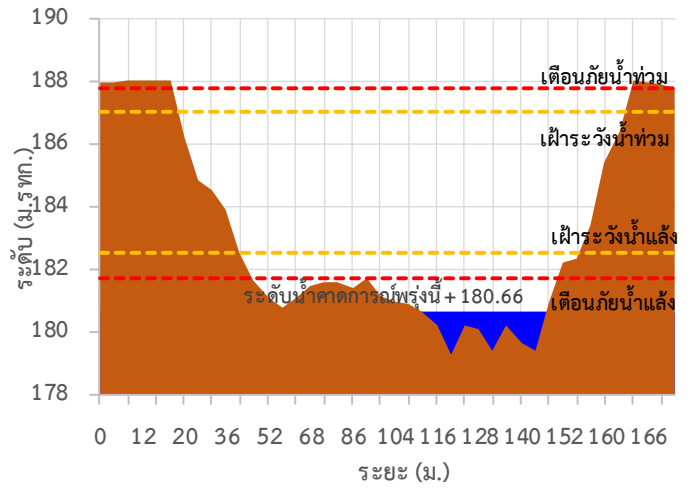


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

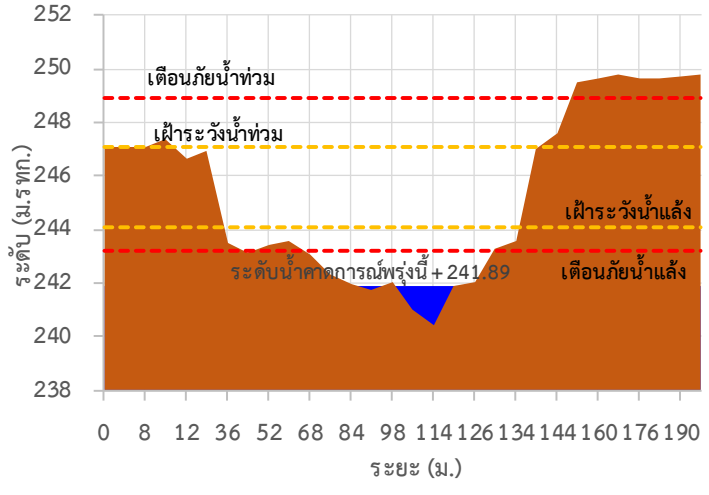
TC010807 สะพานข้ามน้ำยวม



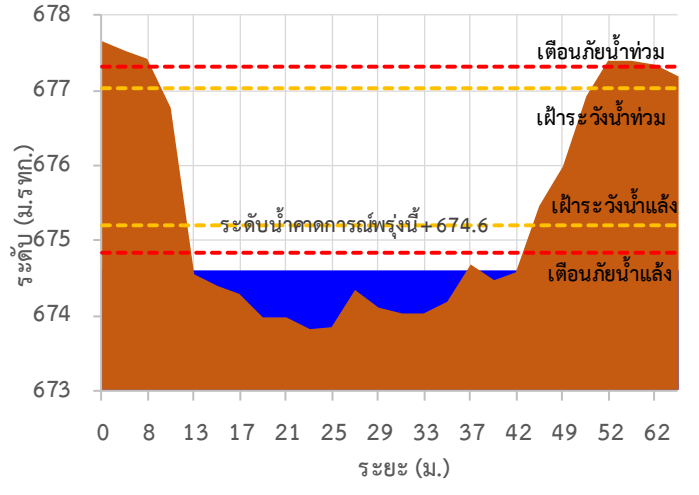
TC011008 สะพานบ้านคอนฝิ่ง - บ้านห้วยสิงห์



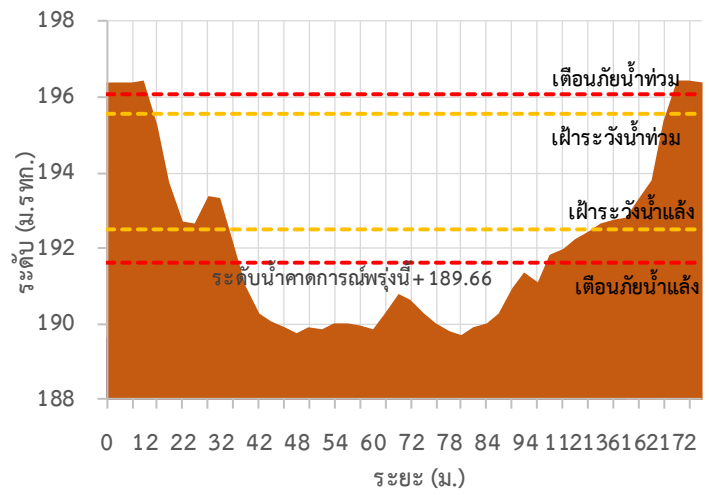
TC011009 สะพานร่วมใจบ้านท่าผาป้อม



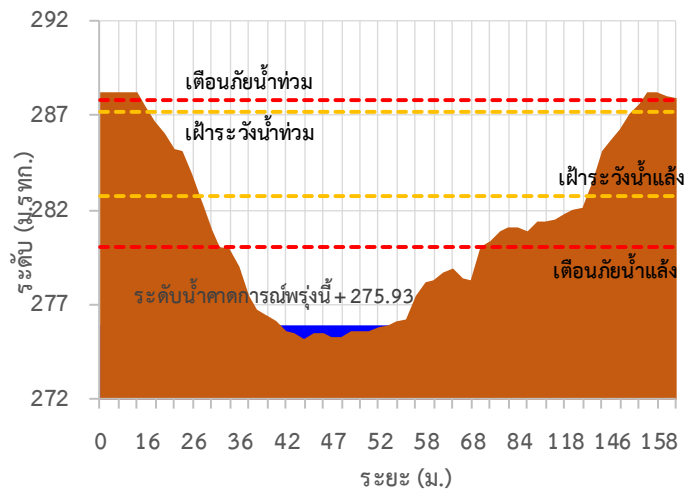
TC011202 สะพานบ้านกอกก้อย



TC010605 สะพานบ้านป่าปู้



TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

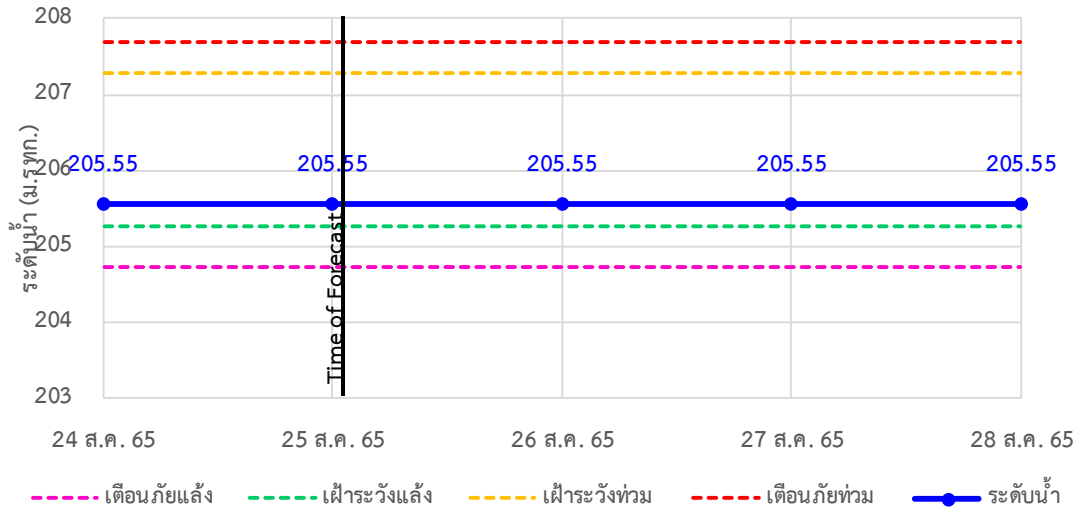
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

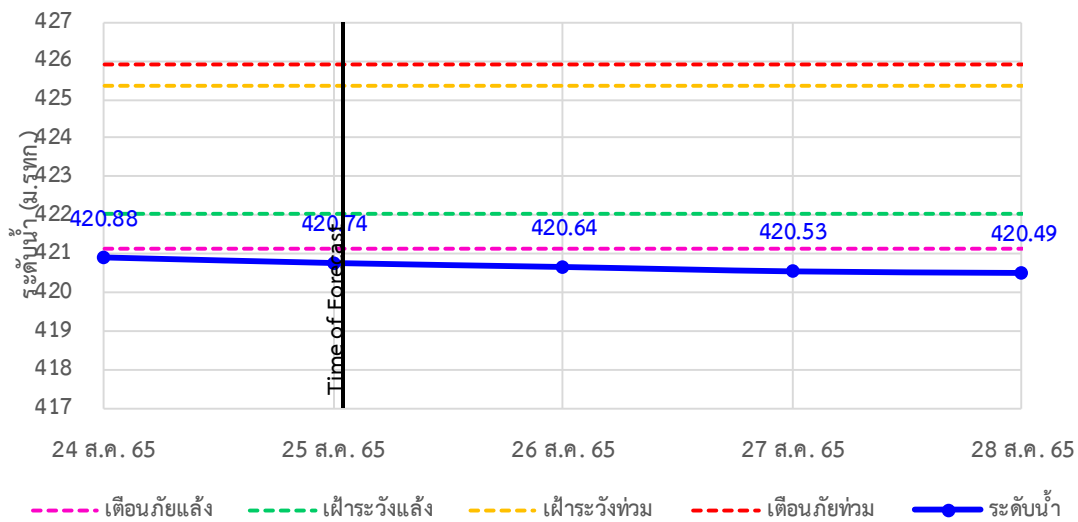


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

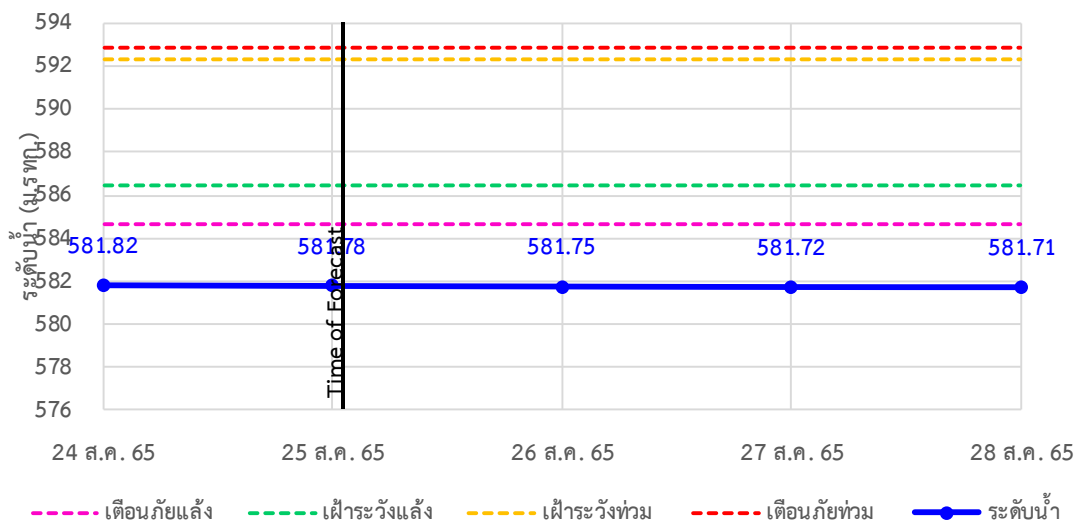
TC011603 สะพานข้ามห้วยแม่สอด ต.แม่สอด อ.แม่สอด จ.ตาก



TC010508 สะพานบ้านผาสำราญ ต.เมืองแปง อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน



TC010509 สะพานข้ามคลองแม่กลาง ต.ปางมะผ้า อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

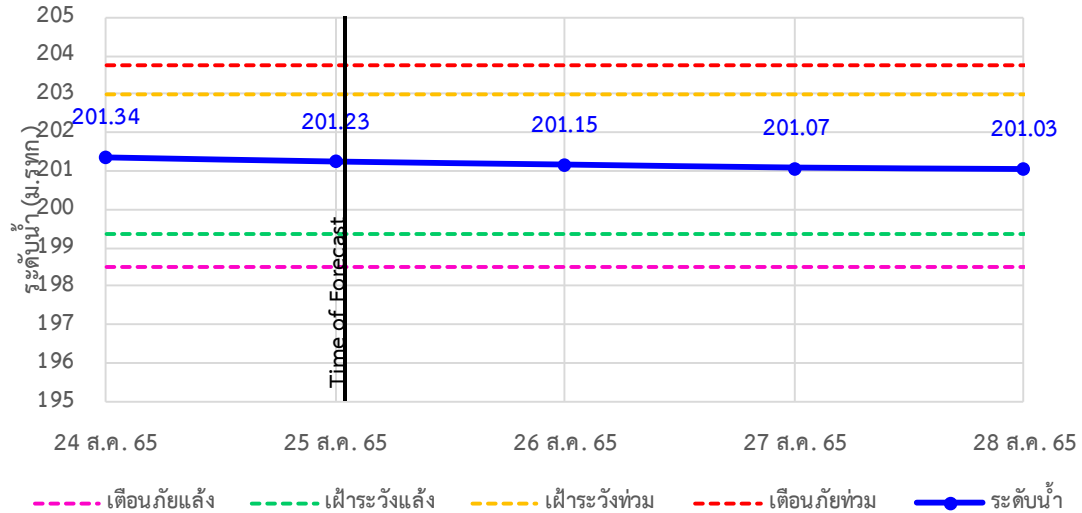
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

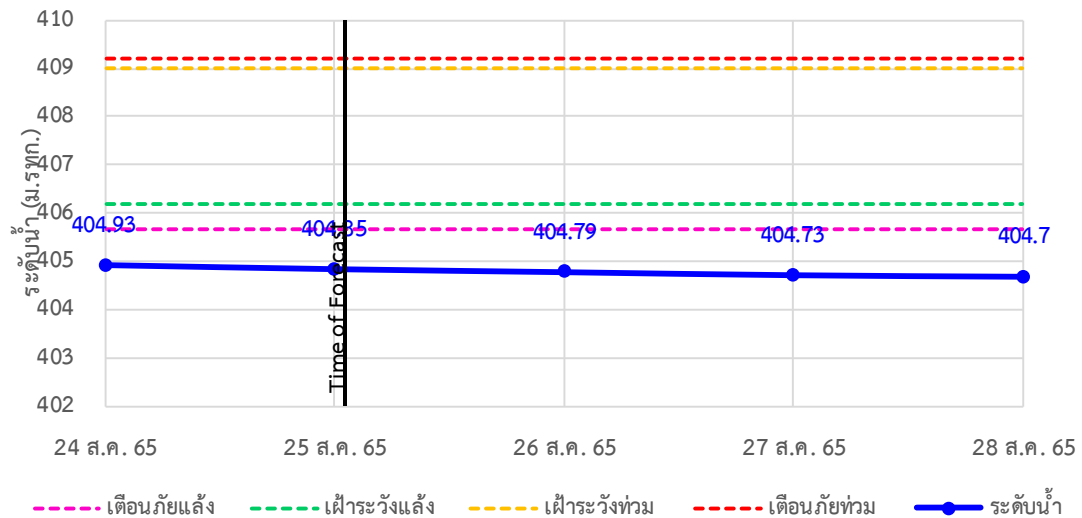


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

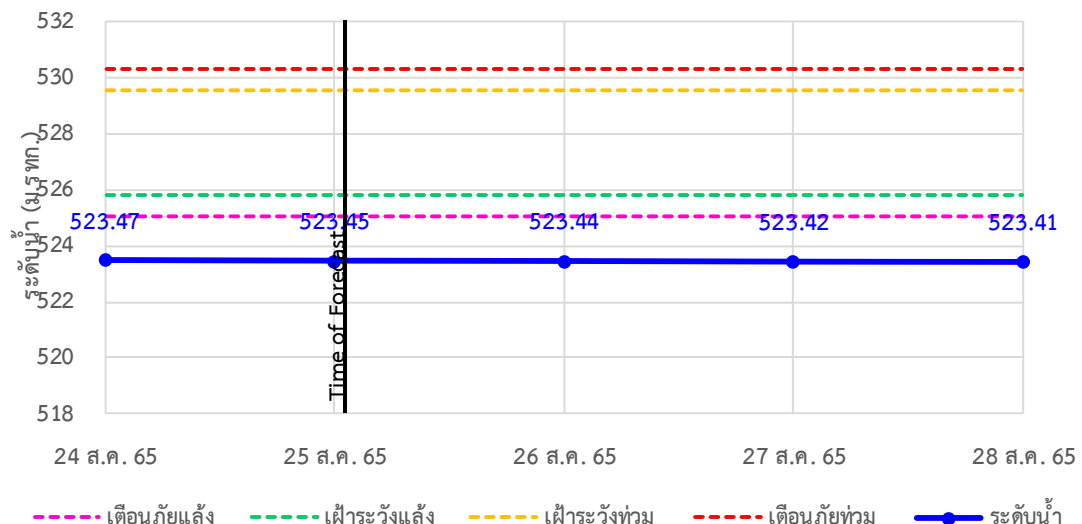
TC010510 สะพานบ้านปางหมู ต.ปางหมู อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน



TC010703 สะพานบ้านแม่สุริน ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน



TC010806 สะพานบ้านขุนยวม ต.ขุนยวม อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

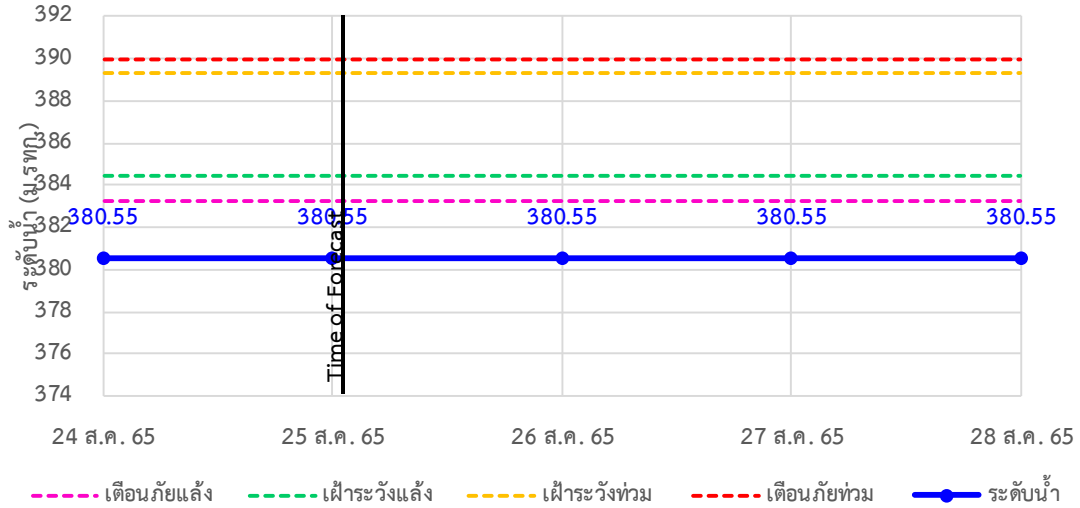
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

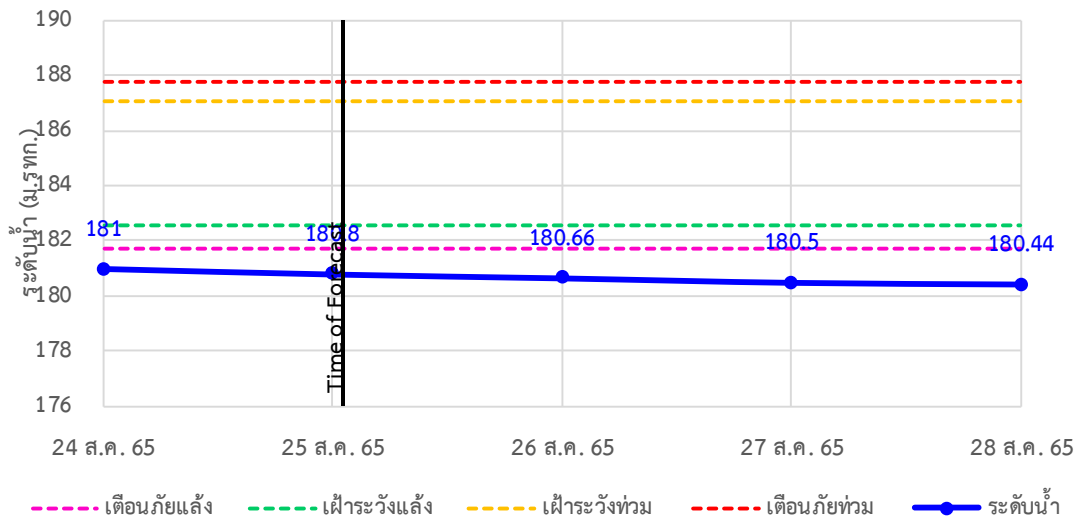


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

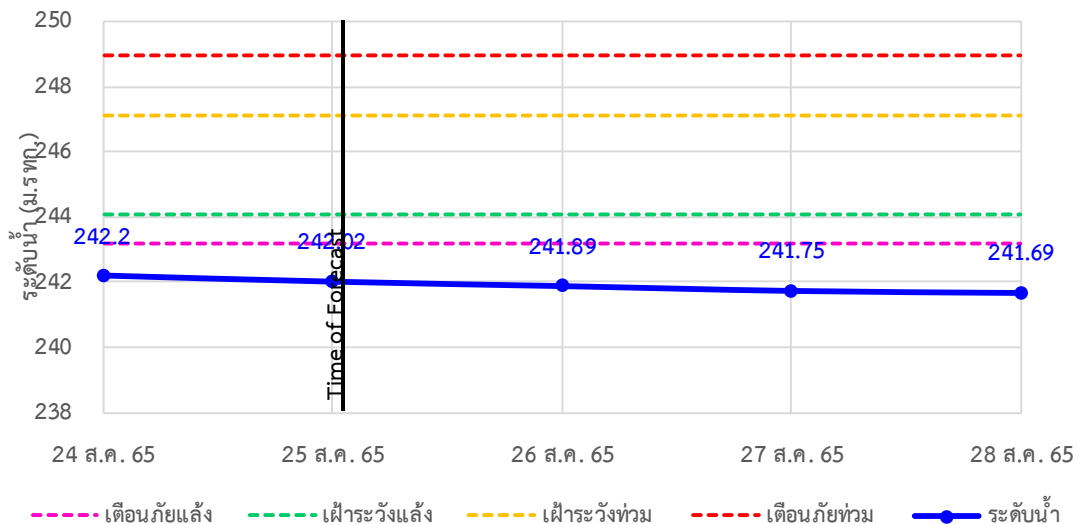
TC010807 สะพานข้ามน้ำยวม ต.แม่กิ๋ อ.ขุนยวม จ.แม่ฮ่องสอน



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



TC011009 สะพานร่วมใจบ้านท่าผานู่ม ต.ท่าผานู่ม อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

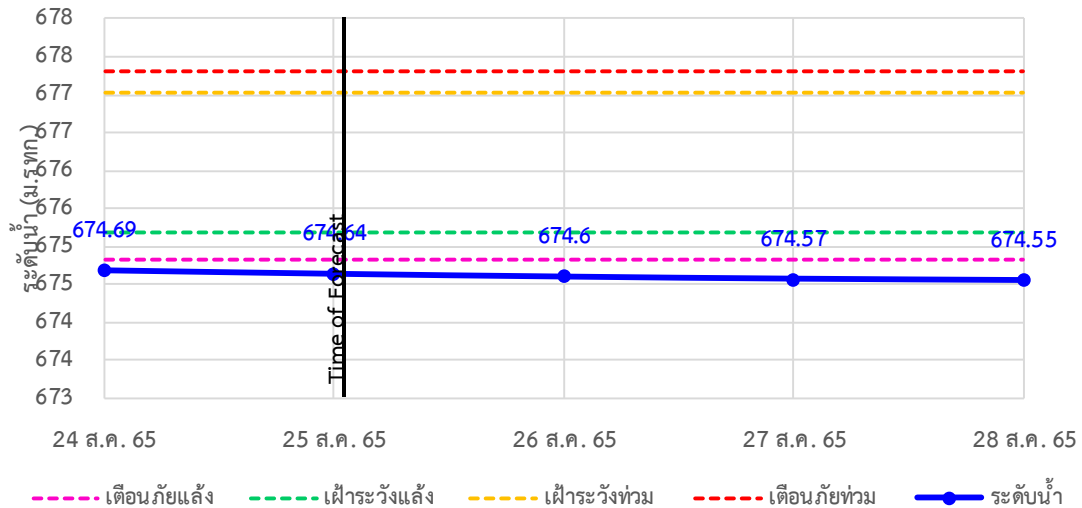
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

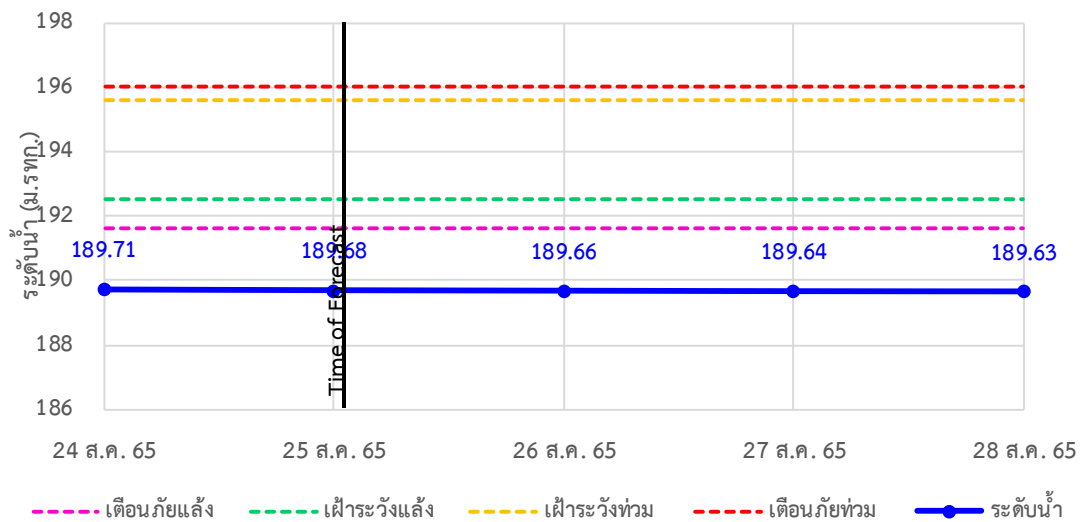


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

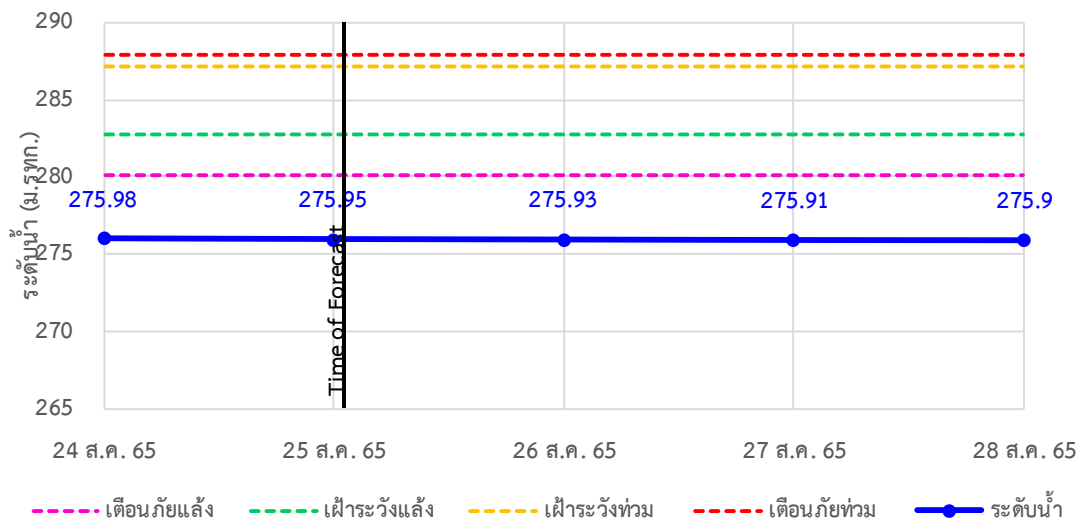
TC011202 สะพานบ้านกองก้อย ต.กองก้อย อ.สบเมย จ.แม่ฮ่องสอน



TC010605 สะพานบ้านป่าปู้ ต.ผาปอง อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน



TC011703 สะพานข้ามน้ำแม่ละเมา ต.พะวอ อ.แม่สอด จ.ตาก





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสาละวิน อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สรุปรายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสาละวิน

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสาละวิน) **วันพฤหัสบดี ที่ 25 สิงหาคม 2565**

เวลา 07.00 น.

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ปริมาณฝนปกติ
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 35 มม.
 - ไม่ติดตามสถานการณ์
- ปริมาณฝนฟ้าคะนอง(เตรียมพร้อม)
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 90 มม.
 - ใกล้เคียงตัวพร้อมรับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- ปริมาณฝนเดือนกึ่ง(อพยพ)
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. > 90 มม.
 - ใกล้เคียงตัวพร้อมรับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น

สถานีฝนตก 4 สถานี
 ฝนตกเล็กน้อย 0.1-10.0 มม. 3 สถานี
 ฝนตกปานกลาง 10.1-35.0 มม. 1 สถานี
 ฝนตกหนัก 35.1-90.0 มม. - สถานี
 ฝนตกหนักมาก 90.1 มม. ขึ้นไป - สถานี

○ ไม่มีฝนตก
 ● มีฝนตก

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ฝน (มม.)	
1	สะพานข้ามห้วยแม่สอด	แม่สอด	ตาก	15.00
2	โรงเรียนอนุบาลเทศบาลตำบลพบพระ	พบพระ	ตาก	8.50
3	โรงเรียนบ้านนาปู่ป้อม	บ้านระพำ	แม่ฮ่องสอน	0.50
4	สะพานบ้านพาสีราษฎร์	ป่าเย็บ	แม่ฮ่องสอน	0.50
5	สะพานข้ามคลองแม่ลาว	บ้านระพำ	แม่ฮ่องสอน	3.50
6	สะพานบ้านปางหมู	เมือว	แม่ฮ่องสอน	0.00
7	โรงเรียนบ้านป่าลาน	เมือว	แม่ฮ่องสอน	0.50
8	สะพานข้ามน้ำยวม	ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	2.00
9	สะพานบ้านคองก่อย	สบเมย	แม่ฮ่องสอน	1.00
10	โรงเรียนบ้านแม่สาบแลบ	สบเมย	แม่ฮ่องสอน	2.50
11	โรงเรียนชุมชนท่าสองยาง	ท่าสองยาง	ตาก	0.00
12	โรงเรียนท่าสองยางวิทยาคม	ท่าสองยาง	ตาก	71.00
13	โรงเรียนบ้านขุนห้วยมงคล	แม่ระมาด	ตาก	7.00
14	สะพานข้ามน้ำแม่สะเม	แม่สอด	ตาก	9.00

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

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำสาละวิน

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสาละวิน) **วันพฤหัสบดี ที่ 25 สิงหาคม 2565**

เวลา 07.00 น.

เกณฑ์ระดับน้ำ

- วิกฤตน้ำมาก = ระดับน้ำล้นตลิ่ง
- แจ้งเตือนน้ำมาก = ระดับน้ำใกล้ล้นตลิ่ง
- ปกติ = ระดับน้ำต่ำกว่าล้นตลิ่ง

กรณีน้ำน้อย

- ปกติ = ระดับน้ำมากกว่ากึ่งน้ำมาก
- ฟ้าคะนองน้ำน้อย = ระดับน้ำใกล้กึ่งน้ำ
- วิกฤตน้ำน้อย = ระดับน้ำแห้งมาก

กรณีอื่นๆ

- N/A ไม่มีข้อมูล

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำวันนี้ (ม.รทก.)	เกณฑ์ระดับวิกฤต (ม.รทก.)	
1	สะพานข้ามห้วยแม่สอด	แม่สอด	ตาก	205.55	207.69
2	สะพานบ้านพาสีราษฎร์	ป่าเย็บ	แม่ฮ่องสอน	420.74	425.89
3	สะพานข้ามคลองแม่ลาว	บ้านระพำ	แม่ฮ่องสอน	581.78	592.88
4	สะพานบ้านปางหมู	เมือว	แม่ฮ่องสอน	201.23	203.77
5	สะพานบ้านแม่สุริน	ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	404.85	409.22
6	สะพานข้ามน้ำยวม	ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	523.45	530.30
7	สะพานข้ามน้ำยวม	ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	380.55	389.98
8	สะพานบ้านคองพื้ง - บ้านห้วยลิ้งค์	สบเมย	แม่ฮ่องสอน	180.8	187.76
9	สะพานร่วมที่บ้านท่าพานู	แม่ลาน้อย	แม่ฮ่องสอน	242.02	248.94
10	สะพานบ้านคองก่อย	สบเมย	แม่ฮ่องสอน	674.64	677.31
11	สะพานบ้านป่าตี	เมือว	แม่ฮ่องสอน	189.68	196.05
12	สะพานข้ามน้ำแม่สะเม	แม่สอด	ตาก	275.95	287.85

สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤตน้ำมาก จำนวน 0 สถานี
 สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับแจ้งเตือนน้ำมาก จำนวน 0 สถานี

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

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

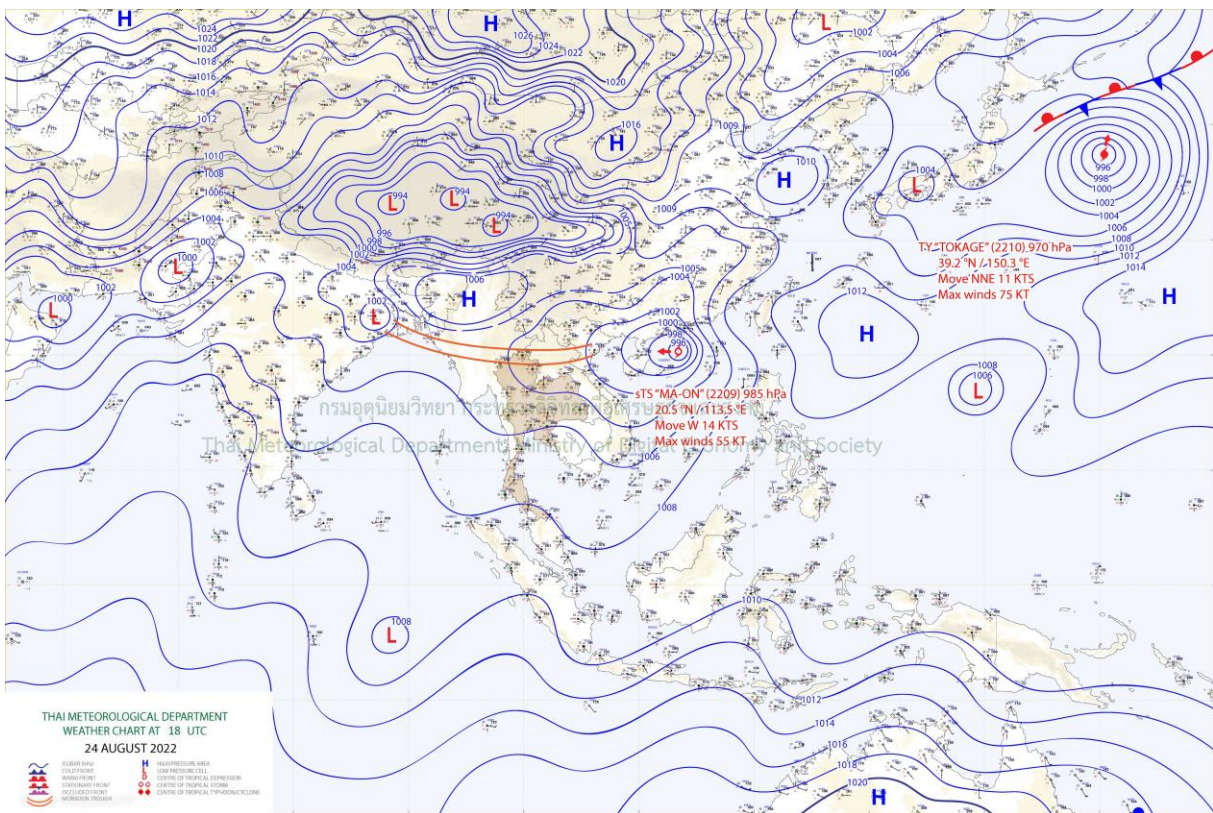
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนเข้าสู่พายุโซนร้อน “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักไว้ด้วย อนึ่ง พายุโซนร้อนกำลังแรง “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนอยู่ห่างประมาณ 130 กิโลเมตร ทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ของมาเก๊า คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศจีนตอนใต้ในวันนี้ และจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำตามลำดับ โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย

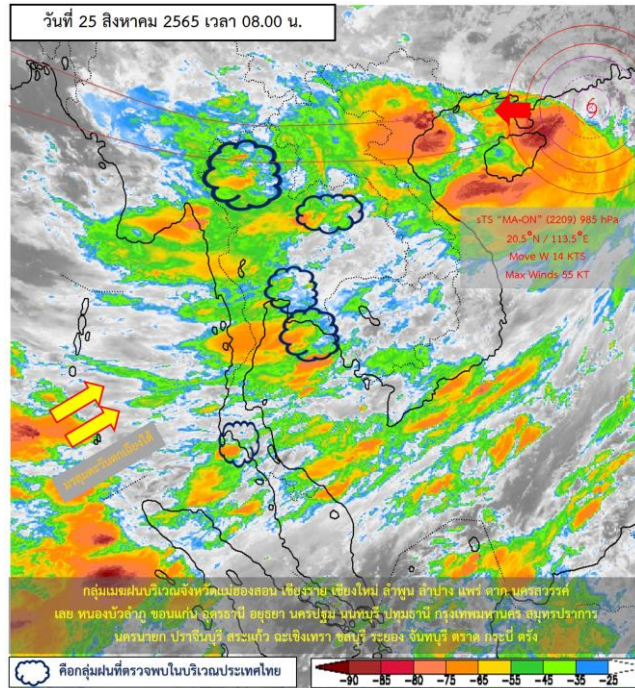
สภาพอากาศภาคเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ สุโขทัย พิจิตร พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

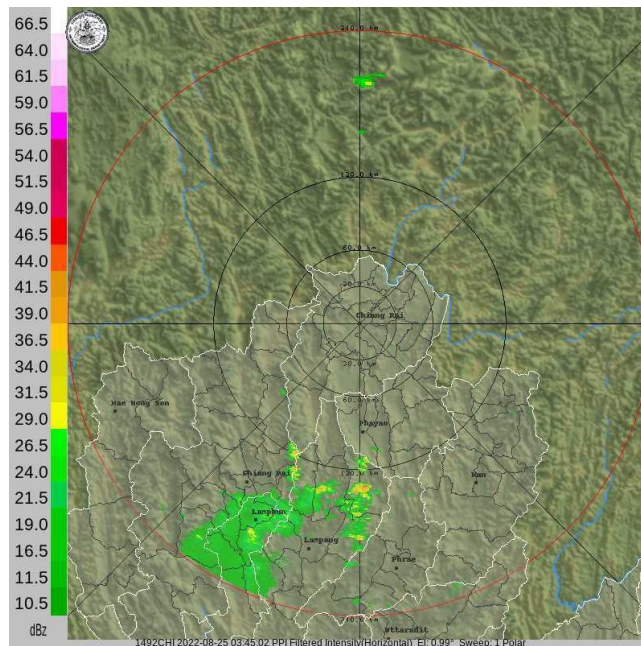


แผนที่อากาศ

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : กลุ่มเมฆฝนบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แพร่ ตาก นครสวรรค์ เลย หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี อัญญา นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด กระบี่ ตรัง

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 24 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึงวันที่ 25 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสละสม ดังแสดงในตารางนี้

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
TC030226 โรงเรียนไชยปราการ	ต.หนองบัว อ.ไชยปราการ จ.เชียงใหม่	0.00	9.00	48.50	0.00	0.00	0.00
TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช	ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	18.00	0.50	53.50	18.00	0.00	0.00
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด	ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	6.00	0.50	29.50	6.00	0.00	0.00
TC020510 โรงเรียนอนุบาลดอกคำใต้ (ชุมชนสันช้างหิน)	ต.บุญเกิด อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา	5.00	0.00	79.00	5.00	0.00	0.00
TC020511 โรงเรียนบ้านร่องปอ	ต.ตงเจน อ.ภูพาน จ.พะเยา	8.50	0.00	42.50	8.50	0.00	0.00
TC020603 โรงเรียนบ้านหนองบัว	ต.เมืองพาน อ.พาน จ.เชียงราย	0.50	1.50	29.00	0.50	0.00	0.00
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช	ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา	2.50	0.00	15.00	2.50	0.00	0.00
TC020705 โรงเรียนบ้านห้วยวน (เขียงค่านาคโรวาท)	ต.ห้วยวน อ.เชียงคำ จ.พะเยา	3.00	3.50	22.00	3.00	0.00	0.00
TC020805 สะพานบ้านป่าช้า	ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเป็น	ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	24.50	7.50	68.00	24.50	0.00	0.00
STN0007 บ้านชาแห่ียง	ต.เทอดไท อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	2.50	2.50	15.50	0.50	0.00	0.00
STN0013 บ้านห้วยสลัก	ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	29.50	29.50	54.50	29.50	0.00	0.00
STN0014 บ้านแม่ปอน	ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่	20.50	20.50	25.50	20.50	0.00	0.00
STN0023 บ้านหนองหอย	ต.โป่งแยง อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่	2.00	2.50	10.50	2.00	0.00	0.00
STN0025 บ้านดอนชัย	ต.แม่ทา อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่	59.00	59.00	59.00	20.50	0.00	0.00
STN0027 บ้านห้วยป่าซาง	ต.กิตข้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	13.50	13.50	19.50	2.00	0.00	0.00
STN0028 บ้านปางหก	ต.อินทิล อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	1.50	3.00	10.50	1.50	0.00	0.00
STN0037 บ้านสันตันม่วง	ต.ม่อนจอง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	2.50	2.50	2.50	2.00	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN0039 บ้านห้วยหล่อตุ๊ก	ต.แม่ตื่น อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	5.50	5.50	5.50	5.50	0.00	0.00
STN0043 บ้านแม่แวน	ต.บ่อสลี อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	1.50	1.50	1.50	1.50	0.00	0.00
STN0045 บ้านปางยาง	ต.บ้านปาง อ.หางดง จ.เชียงใหม่	8.00	8.00	19.50	5.00	0.00	0.00
STN0075 บ้านห้วยไทรงาม	ต.น้ำบ่อหลวง อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่	12.50	12.50	13.00	12.00	0.00	0.00
STN0077 บ้านผาปูนดง	ต.อมก๋อย อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	0.50	1.00	2.00	0.50	0.00	0.00
STN0097 บ้านกะไหล	ต.กะไหล อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	6.00	7.50	21.50	5.50	0.00	0.00
STN0115 บ้านแม่ชะนิล	ต.บ้านปาง อ.หางดง จ.เชียงใหม่	9.00	9.00	12.00	9.00	0.00	0.00
STN0122 บ้านแม่โถหลวง	ต.บ่อสลี อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	2.50	2.50	3.00	2.50	0.00	0.00
STN0183 บ้านแม่แสลป	ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	0.50	2.50	11.00	0.50	0.00	0.00
STN0186 บ้านตุงลอย	ต.อมก๋อย อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	6.00	10.00	18.50	6.00	0.00	0.00
STN0190 บ้านดอยมด	ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	18.00	18.00	18.50	5.50	0.00	0.00
STN0192 บ้านปายางอาซ่า	ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	19.50	19.50	23.50	0.50	0.00	0.00
STN0194 บ้านอาโก้	ต.เทอดไทย อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	2.50	2.50	20.50	0.50	0.00	0.00
STN0195 บ้านสันติคีรี	ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	4.50	4.50	45.00	4.50	0.00	0.00
STN0201 บ้านขุนแจ้	ต.แม่แวน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่	33.50	33.50	50.00	33.00	0.00	0.00
STN0230 บ้านท่าข้าม	ต.แม่ทา อ.กึ่ง อ.แม่ฮอน จ.เชียงใหม่	10.00	10.00	10.00	5.00	0.00	0.00
STN0233 บ้านห้วยยาโน	ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย	8.00	8.00	20.50	0.50	0.00	0.00
STN0234 บ้านผาแตก	ต.ท่าข้ามเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย	0.50	0.50	2.00	0.50	0.00	0.00
STN0245 บ้านกาญจนา	ต.แม่ลาว อ.เชียงคำ จ.พะเยา	12.00	12.00	25.50	0.50	0.00	0.00
STN0247 บ้านปางฮ้าง	ต.สบเปิง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	5.50	6.00	47.00	5.50	0.00	0.00
STN0249 บ้านโป่งไฮ	ต.แม่สาว อ.แม่ฮอน จ.เชียงใหม่	4.00	4.00	24.00	4.00	0.00	0.00
STN0250 บ้านเด่นฮ่อม	ต.บ่อแก้ว อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่	0.50	27.00	85.50	0.50	0.00	0.00
STN0251 บ้านห้วยน้ำจาง	ต.บ่อแก้ว อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่	9.50	10.50	47.50	9.50	0.00	0.00
STN0253 บ้านขุนแปะ	ต.บ้านแปะ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่	4.50	4.50	15.00	4.50	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN0254 บ้านแม่แมะ	ต.แม่แรม อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่	1.00	1.00	5.50	1.00	0.00	0.00
STN0308 บ้านยางครก	ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00
STN0309 บ้านนาไคร้	ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	3.50	3.50	4.50	3.50	0.00	0.00
STN0310 บ้านมุเซอ	ต.ม่อนจอง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	2.00	2.00	4.50	2.00	0.00	0.00
STN0312 บ้านขุนลาว	ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	8.00	13.00	16.50	7.50	0.00	0.00
STN0361 บ้านแคววัวคำ	ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	0.50	1.00	1.00	0.50	0.00	0.00
STN0380 บ้านโป่งน้ำร้อน	ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	15.50	15.50	15.50	14.50	0.00	0.00
STN0381 บ้านป่าซางพัฒนา	ต.แม่เจดีย์ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	6.00	6.00	6.00	1.00	0.00	0.00
STN0382 บ้านแม่ฉางข้าว	ต.ป่าจี่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	11.00	12.00	12.50	0.50	0.00	0.00
STN0388 บ้านตาดควัน	ต.ป่าซาง อ.เวียงเชียงรุ้ง จ.เชียงราย	2.50	2.50	2.50	0.50	0.00	0.00
STN0395 บ้านห้วยมะแกง	ต.ป่าแดด อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	3.50	3.50	20.00	3.50	0.00	0.00
STN0396 บ้านแม่ลาก	ต.ท่าข้าวเปลือก อ.แม่จัน จ.เชียงราย	10.00	10.00	10.00	0.50	0.00	0.00
STN0398 บ้านห้วยส้าน	ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	11.50	11.50	26.00	0.50	0.00	0.00
STN0399 บ้านร่มโพธิ์เงิน	ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	2.50	2.50	4.50	0.50	0.00	0.00
STN0406 บ้านดงสามหมื่น	ต.แม่แดด อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	2.00	2.00	13.00	1.50	0.00	0.00
STN0407 บ้านเสาแดง	ต.แจ่มหลวง อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	1.50	3.00	9.00	1.50	0.00	0.00
STN0408 บ้านห้วยฮ่อม	ต.บ้านจันทร์ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	1.00	1.00	5.00	1.00	0.00	0.00
STN0409 บ้านห้วยบง	ต.บ้านจันทร์ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	3.50	4.50	6.00	3.50	0.00	0.00
STN0410 บ้านแจ่มน้อย	ต.บ้านจันทร์ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	3.00	3.00	7.00	3.00	0.00	0.00
STN0417 บ้านสามสบ	ต.ท่าผา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	27.00	27.00	35.50	26.00	0.00	0.00
STN0418 บ้านอมลาน	ต.กองแขก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	6.00	6.00	8.00	6.00	0.00	0.00
STN0425 บ้านเปียงกอก	ต.โป่งน้ำร้อน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่	4.00	4.00	48.00	4.00	0.00	0.00
STN0520 บ้านขุนปวย	ต.แม่วีน อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่	21.00	21.00	36.00	21.00	0.00	0.00
STN0522 บ้านแม่ฮ้อใน	ต.แม่่นะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	1.00	1.00	1.50	1.00	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN0525 บ้านปางขุม	ต.ยั้งเมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่	15.00	15.00	26.50	11.00	0.00	0.00
STN0583 บ้านนาฟอน	ต.บ่อหลวง อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	10.00	10.00	28.50	10.00	0.00	0.00
STN0584 บ้านกองลอย	ต.บ่อสลี อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	3.50	3.50	5.50	3.50	0.00	0.00
STN0585 บ้านยางแก้ว	ต.อมก๋อย อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	6.00	16.00	27.00	6.00	0.00	0.00
STN0588 บ้านแม่สะ	ต.ป่าแป๋ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	16.50	18.50	26.00	16.50	0.00	0.00
STN0589 บ้านทุ่งโป่งใต้	ต.บ้านปาง อ.หางดง จ.เชียงใหม่	25.50	25.50	30.00	8.00	0.00	0.00
STN0590 บ้านใหม่ดอนแก้ว	ต.ทาเหนือ อ.แม่ฮอน จ.เชียงใหม่	45.50	45.50	45.50	10.50	0.00	0.00
STN0591 บ้านปางแพน	ต.ป่าเมียง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่	8.50	8.50	9.50	2.50	0.00	0.00
STN0592 บ้านขุนวาง	ต.แม่วีน อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่	2.50	5.00	15.50	2.50	0.00	0.00
STN0595 บ้านหาดส้มป่อย	ต.แม่สาบ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่	11.50	11.50	26.50	11.50	0.00	0.00
STN0598 บ้านหัวดอย	ต.กองแขก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	1.50	1.50	6.00	1.50	0.00	0.00
STN0600 บ้านแม่ตูป	ต.โป่งทุ่ง อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่	29.50	30.50	32.50	28.50	0.00	0.00
STN0601 บ้านเมืองนะ	ทต.เมืองนะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	28.00	28.00	43.50	28.00	0.00	0.00
STN0602 บ้านนาหวาย	ทต.เมืองนะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	7.00	7.00	10.50	7.00	0.00	0.00
STN0603 บ้านแม่กอน	ทต.ทุ่งข้าวพวง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	2.00	2.00	10.50	2.00	0.00	0.00
STN0605 บ้านปางมะกง	ทต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	18.50	18.50	32.00	18.50	0.00	0.00
STN0606 บ้านแกน้อย	ทต.เมืองนะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	2.50	2.50	29.00	2.50	0.00	0.00
STN0607 บ้านดินธาตุ	ต.ป่าไหล่ อ.พร้าว จ.เชียงใหม่	4.00	4.00	19.00	4.00	0.00	0.00
STN0608 บ้านแม่เตาดิน	ต.ห้วยแก้ว อ.แม่ฮอน จ.เชียงใหม่	94.00	94.00	95.50	83.00	0.00	0.00
STN0617 บ้านห้วยน้ำมา	ทต.เวียงสรวย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	3.00	3.00	12.00	3.00	0.00	0.00
STN0618 บ้านห้วยขมภู (บ้านป่าคาหลวง)	ต.ท่าก้อ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	0.50	1.50	40.50	0.50	0.00	0.00
STN0788 บ้านสองธาร	ต.บ้านทับ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	4.00	4.00	6.50	4.00	0.00	0.00
STN0789 บ้านห้วยโป่งผาลาด	ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	43.00	53.00	55.00	1.50	0.00	0.00
STN0836 บ้านสามัคคีใหม่	ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	8.50	8.50	20.00	0.50	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

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	4.50	4.50	8.00	0.50	0.00	0.00
STN0889 บ้านสบงาย	ต.เมืองงาย อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	4.50	5.00	10.50	4.50	0.00	0.00
STN0892 บ้านสหกรณ์แปลง 5	ต.ป่าต๋ม อ.พร้าว จ.เชียงใหม่	3.50	3.50	37.50	3.50	0.00	0.00
STN0916 บ้านผาแล	ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	10.50	11.00	22.00	1.00	0.00	0.00
STN0918 บ้านกองลม	ต.เมืองแหง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่	0.50	0.50	1.50	0.50	0.00	0.00
STN0923 บ้านกองซากหลวง	ต.สะเมิงใต้ อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่	11.50	12.00	14.00	11.50	0.00	0.00
STN1066 บ้านห้วยชมพู	ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	5.00	5.00	8.50	0.50	0.00	0.00
STN1084 บ้านไตรสภากวาม	ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	4.50	4.50	21.00	4.50	0.00	0.00
STN1090 บ้านป่าห้า	ต.โหล่งขอด อ.พร้าว จ.เชียงใหม่	25.00	25.00	25.50	24.50	0.00	0.00
STN1091 บ้านป่าเลา	ต.แม่หอพระ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	3.00	3.00	6.50	3.00	0.00	0.00
STN1099 บ้านปางป่าคา	ต.แม่แรม อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่	3.50	3.50	19.50	3.00	0.00	0.00
STN1100 บ้านปางไม้แดง	ต.บ้านช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	1.50	1.50	15.00	1.50	0.00	0.00
STN1103 บ้านถ้ำ	ต.เชียงดาว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	1.50	4.00	7.50	1.50	0.00	0.00
STN1104 บ้านป่าสักงาม	ต.ลวงเหนือ อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่	89.50	89.50	115.50	89.00	0.00	0.00
STN1108 บ้านแม่ดอกแดง	ต.เชิงดอย อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่	34.50	34.50	74.50	19.50	0.00	0.00
STN1110 บ้านแม่หวาน	ต.ป่าเมี่ยง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่	32.00	32.00	36.00	23.50	0.00	0.00
STN1112 บ้านแม่ใจ	ต.บ้านเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	1.50	1.50	4.00	1.50	0.00	0.00
STN1113 บ้านป่าฮั่น	ต.บ้านโป่ง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่	24.50	24.50	31.50	24.50	0.00	0.00
STN1115 บ้านอังกาย	ต.ยังเมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่	0.50	0.50	30.00	0.50	0.00	0.00
STN1116 บ้านแพะแม่แฝกใหม่	ต.เจดีย์แม่ครัว อ.สันทราย จ.เชียงใหม่	25.00	25.00	25.50	15.00	0.00	0.00
STN1118 บ้านห้วยหก	ต.เมืองแหง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่	0.50	0.50	1.00	0.50	0.00	0.00
STN1121 บ้านทุ่งบวกข้าว	ต.แม่ป๋ม อ.พร้าว จ.เชียงใหม่	3.50	4.00	5.00	3.00	0.00	0.00
STN1129 บ้านแม่โต	ต.ป่อแก้ว อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่	14.50	15.00	42.50	14.50	0.00	0.00
STN1132 บ้านมอถ้อง	ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	0.50	0.50	14.50	0.50	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN1142 บ้านแม่ป่ามนอก	ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	16.00	17.50	21.50	15.50	0.00	0.00
STN1143 บ้านแม่แดดน้อย	ต.แม่แดด อ.กัลยาณิวัฒนา จ.เชียงใหม่	4.50	4.50	11.00	4.00	0.00	0.00
STN1154 บ้านโป่งนก	ต.บ้านสหกรณ์ อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่	51.00	51.00	61.00	20.00	0.00	0.00
STN1156 บ้านใหม่สามัคคี	ต.ปิงโค้ง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	4.50	4.50	14.50	4.50	0.00	0.00
STN1168 บ้านแม่ตะละม้ง	ต.แม่แดด อ.กัลยาณิวัฒนา จ.เชียงใหม่	20.50	21.50	42.50	20.50	0.00	0.00
STN1180 บ้านกิวลม	ต.บ่อหลวง อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	5.50	5.50	22.50	5.50	0.00	0.00
STN1190 บ้านช่างเคิ่ง	ต.บ้านตาล อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	6.50	6.50	19.50	6.50	0.00	0.00
STN1222 บ้านแม่เชียงรายบน	ต.พระบาทวังตวง อ.แม่พริก จ.ลำปาง	2.00	2.00	4.00	2.00	0.00	0.00
STN1224 บ้านแม่บัวนใต้	ต.โป่งทุ่ง อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่	22.00	22.00	23.50	22.00	0.00	0.00
STN1292 บ้านแม่หอย	ต.บ้านหลวง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่	17.00	17.00	17.00	16.50	0.00	0.00
STN1308 บ้านปางมะภาค	ต.แม่เจดีย์ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	5.00	5.50	8.00	5.00	0.00	0.00
STN1309 บ้านร้อง	ต.แม่เจดีย์ใหม่ อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	23.50	23.50	23.50	5.00	0.00	0.00
STN1382 บ้านป่าแดง	ต.ยางฮ่อม อ.ขุนตาล จ.เชียงราย	16.50	16.50	20.00	0.50	0.00	0.00
STN1388 บ้านทุ่งไผ่	ต.เวียง อ.เทิง จ.เชียงราย	7.00	7.00	7.50	0.50	0.00	0.00
STN1438 บ้านแม่มู	ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	5.00	5.00	8.00	5.00	0.00	0.00
STN1443 บ้านแม่แอบ	ต.บ้านทับ อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	2.50	2.50	3.50	2.50	0.00	0.00
STN1447 บ้านกองช้าง	ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	2.00	2.00	6.50	2.00	0.00	0.00
STN1448 บ้านตีนตก	ต.นาคอเรือ อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	6.00	7.00	25.50	6.00	0.00	0.00
STN1449 บ้านแม่ทั้ง	ต.หางดง อ.ฮอด จ.เชียงใหม่	11.00	11.00	27.00	11.00	0.00	0.00
STN1458 บ้านหัวดง	ต.ห่าว อ.เทิง จ.เชียงราย	3.00	3.00	6.00	0.50	0.00	0.00
STN1498 บ้านดอนทราย	ต.ออนเหนือ อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่	49.00	49.00	49.00	30.00	0.00	0.00
STN1511 บ้านทุ่งจ้อ	ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	22.00	27.00	30.50	19.00	0.00	0.00
STN1538 บ้านแม่นาจร	ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	17.50	17.50	19.50	17.50	0.00	0.00
STN1540 บ้านดอยเต่าใต้	ต.ดอยเต่า อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่	13.50	13.50	18.00	13.50	0.00	0.00



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
STN1544 บ้านนาฮ่อง	ต.แม่ศึก อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	10.00	10.00	11.50	10.00	0.00	0.00
STN1547 บ้านขุนแม่รวม	ต.แจ่มหลวง อ.กัลยาณิวัฒนา จ.เชียงใหม่	5.00	5.00	29.50	5.00	0.00	0.00
STN1556 บ้านศรีวังมูล*	ต.บัวสลี อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	2.00	2.00	2.50	0.50	0.00	0.00
STN1669 บ้านทุ่งหลุก	ต.เชียงดาว อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	8.50	8.50	14.50	8.50	0.00	0.00
STN1670 บ้านดอยปุย	ต.สุเทพ อ.เมืองเชียงใหม่ จ.เชียงใหม่	23.00	26.00	28.00	8.50	0.00	0.00

หมายเหตุ : สถานี Early Warning พบสถานีที่มีฝนตก 133 สถานี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

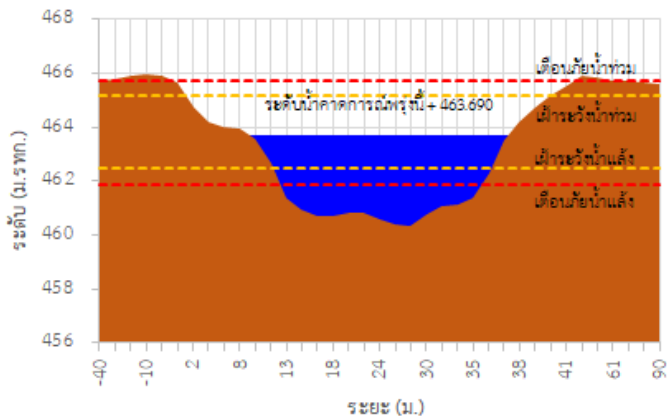
3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 25 สิงหาคม 2565 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

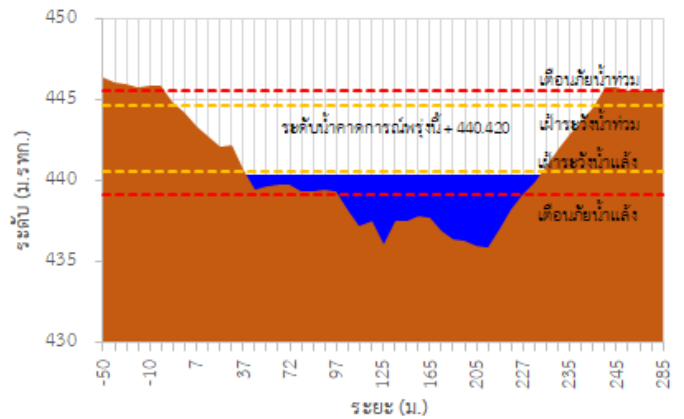
สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับเตือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)				แนวโน้ม
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน		
TC030227 สะพานบ้านสบมาว	ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่	465.76	464.99	464.02	463.69	463.58	463.54	ลดลง ▼	
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่ นาวาง-ท่าตอน	ต.แม่ปาง อ.แม่สาย จ.เชียงใหม่	445.58	440.96	440.56	440.42	440.37	440.35	ลดลง ▼	
TC030114 สะพานพ่อขุนเม็งราย มหาราช	ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย	400.94	396.14	395.77	395.64	395.59	395.57	ลดลง ▼	
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด	ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย	561.04	555.73	556.10	556.23	556.28	556.30	เพิ่มขึ้น ▲	
TC030318 สะพานบ้านป่ารวก	ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย	424.53	418.24	417.82	417.67	417.62	417.60	ลดลง ▼	
TC030115 สะพานสบกก	ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	365.03	361.91	361.66	361.57	361.54	361.53	ลดลง ▼	
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช	ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา	376.45	374.24	374.25	374.26	374.27	374.28	คงที่ ►	
TC020805 สะพานบ้านป่าข่า	ต.เม็งราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย	359.18	357.43	357.43	357.43	357.43	357.43	คงที่ ►	
TC020903 สะพานบ้านหล้ายาง	ต.หล้ายาง อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย	361.50	358.99	358.99	358.99	358.99	358.99	คงที่ ►	
TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเปิน	ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย	402.95	397.39	397.40	397.41	397.42	397.43	คงที่ ►	

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

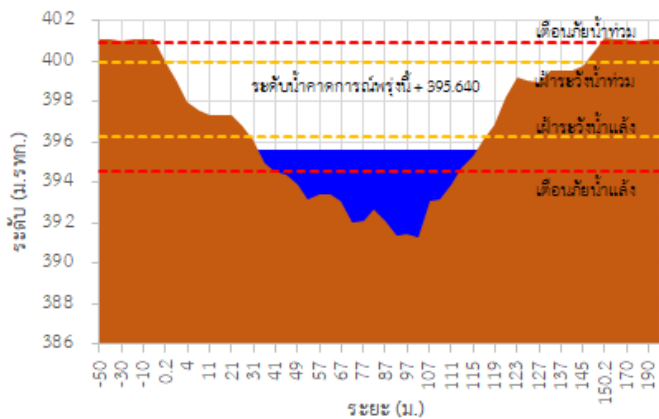
TC030227 สะพานบ้านสมมา



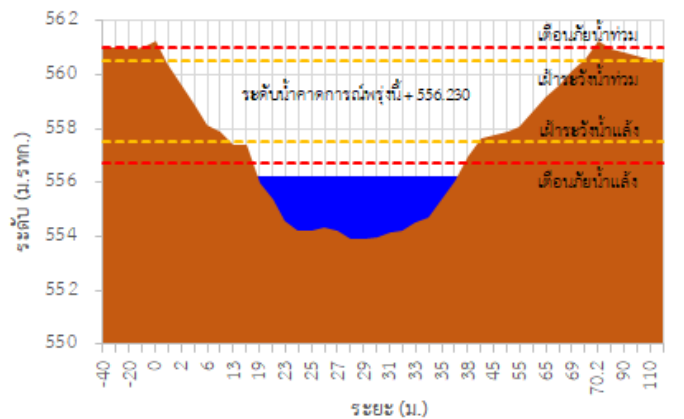
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าดอน



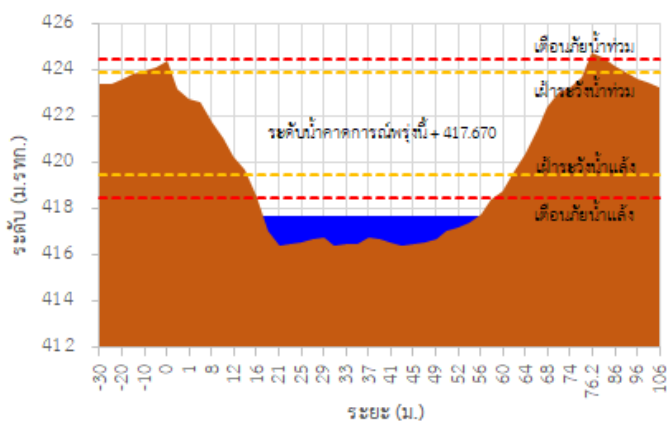
TC030114 สะพานพ่อยูนเมืองรามหาราช



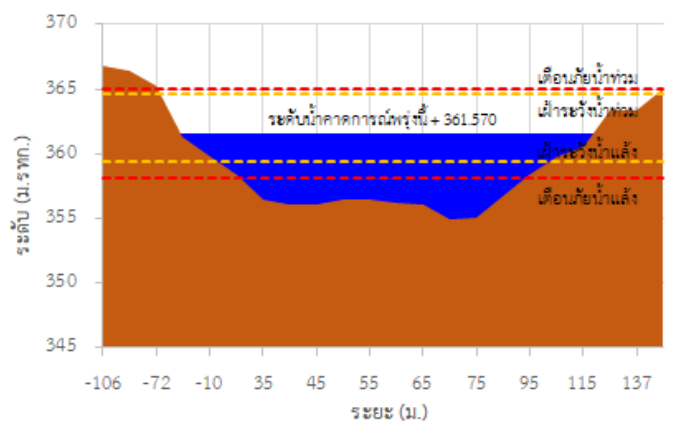
TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด



TC030318 สะพานบ้านป่ารวก

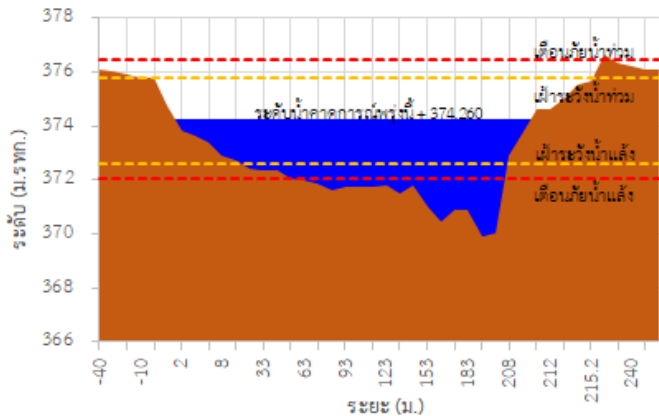


TC030115 สะพานสบกก

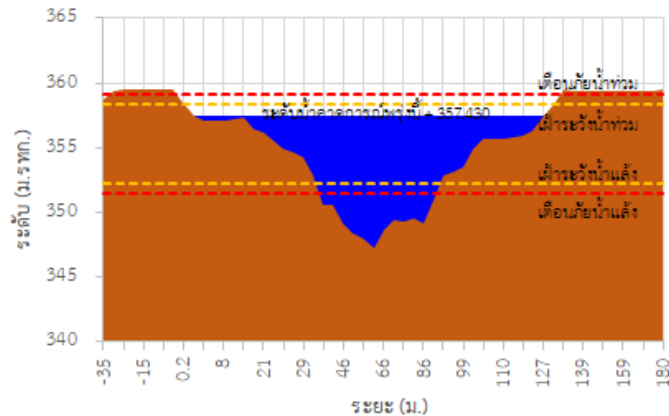


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

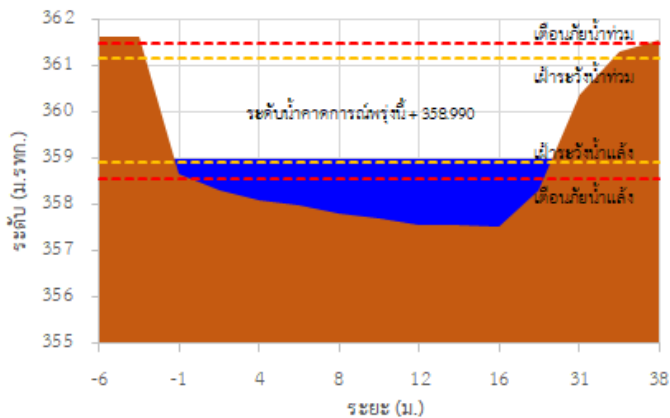
TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช



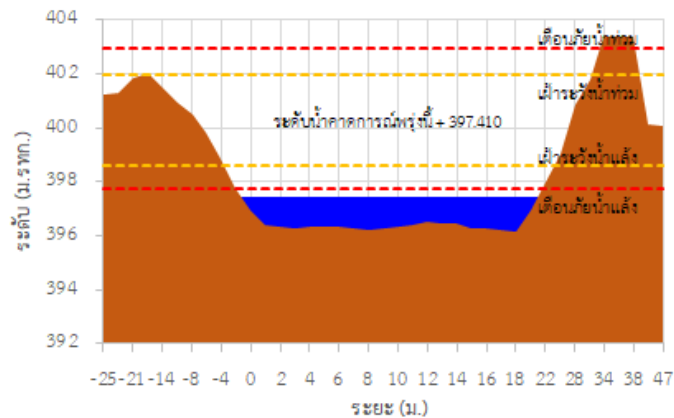
TC020805 สะพานบ้านป่าง่า



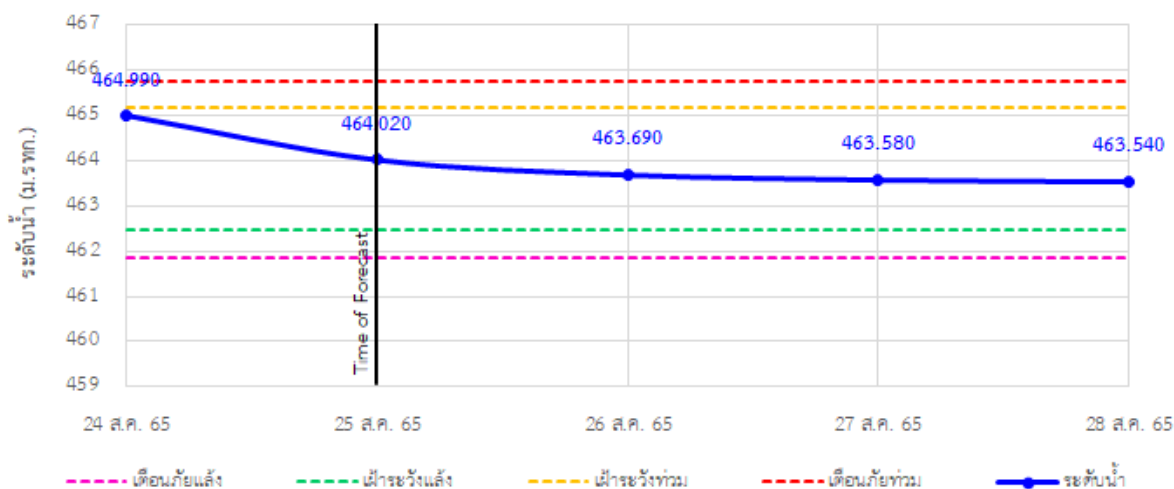
TC020903 สะพานบ้านห้วยยาว



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสเปน

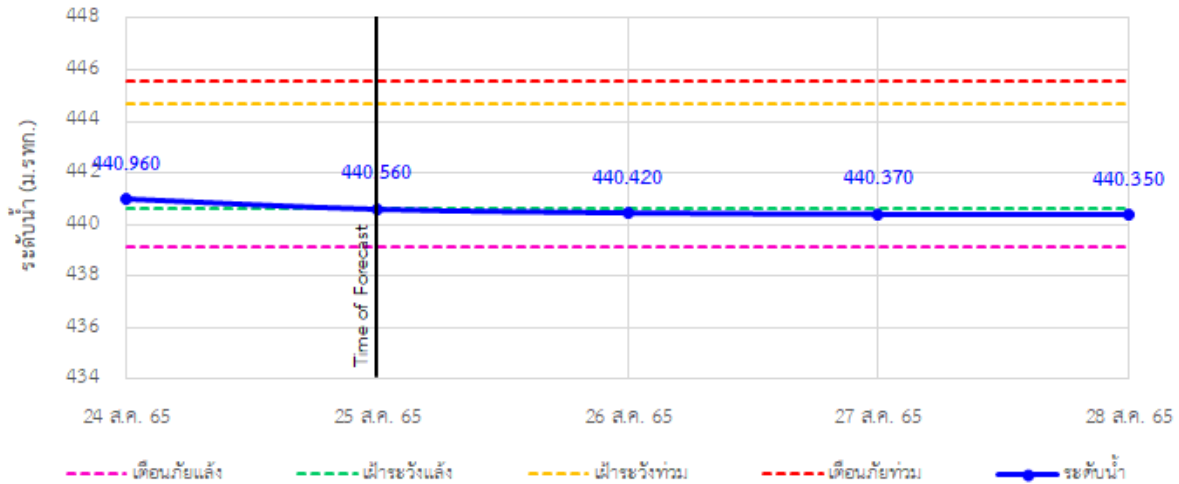


TC030227 สะพานบ้านสบมาว ต.เวียง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่

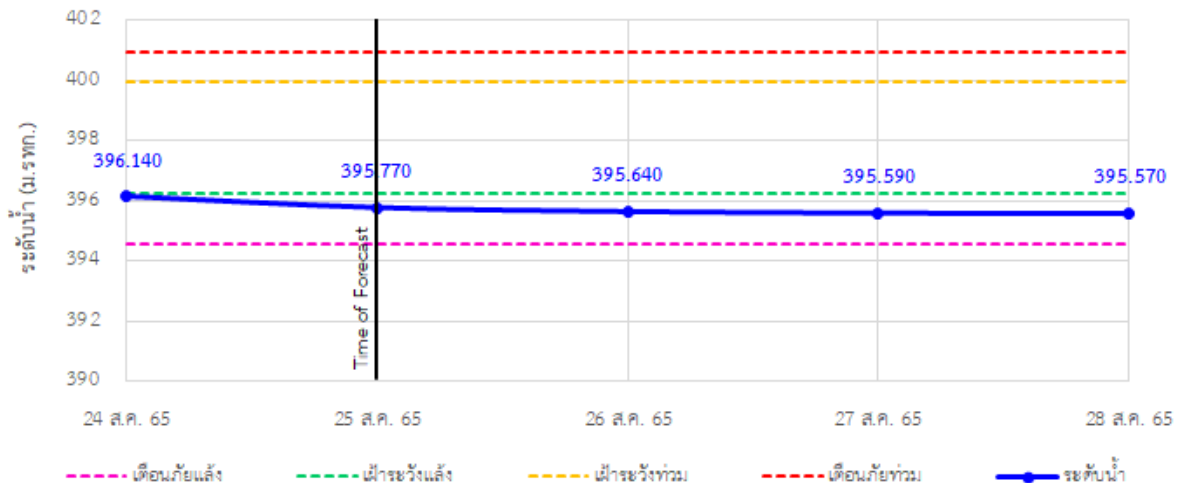


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

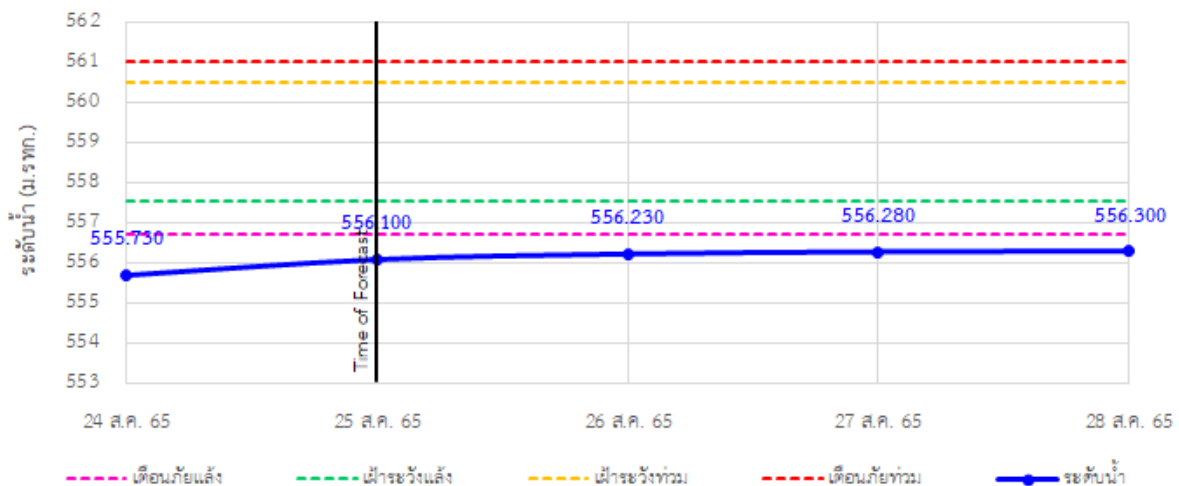
TC030113 สะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าตอน ต.แม่ปางวาง อ.แม่เมาะ จ.เชียงใหม่



TC030114 สะพานพ่อบุญเมืองรามหาราช ต.แม่ยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย

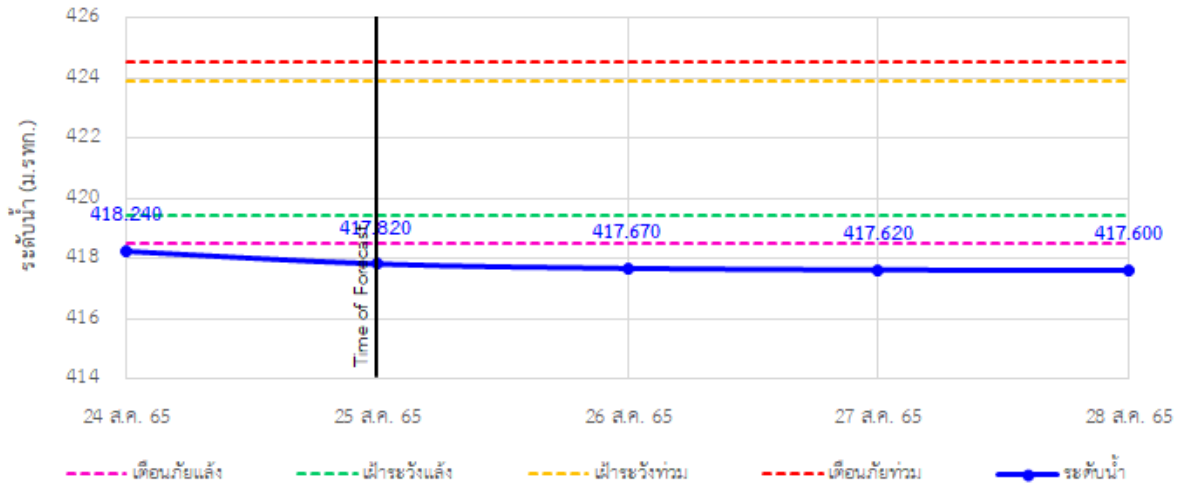


TC030317 สะพานบ้านสันมะเค็ด ต.เวียงกาหลง อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย

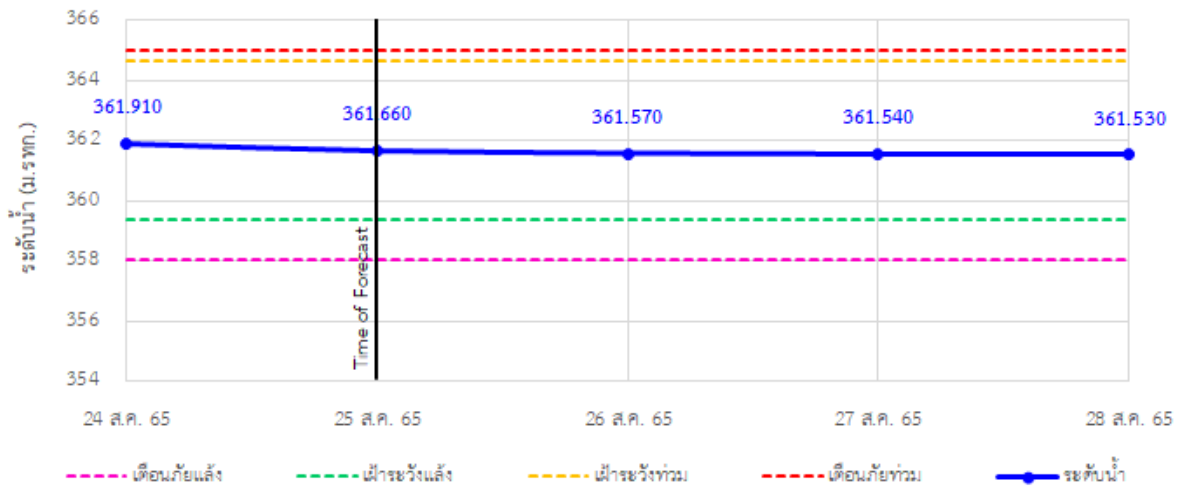


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

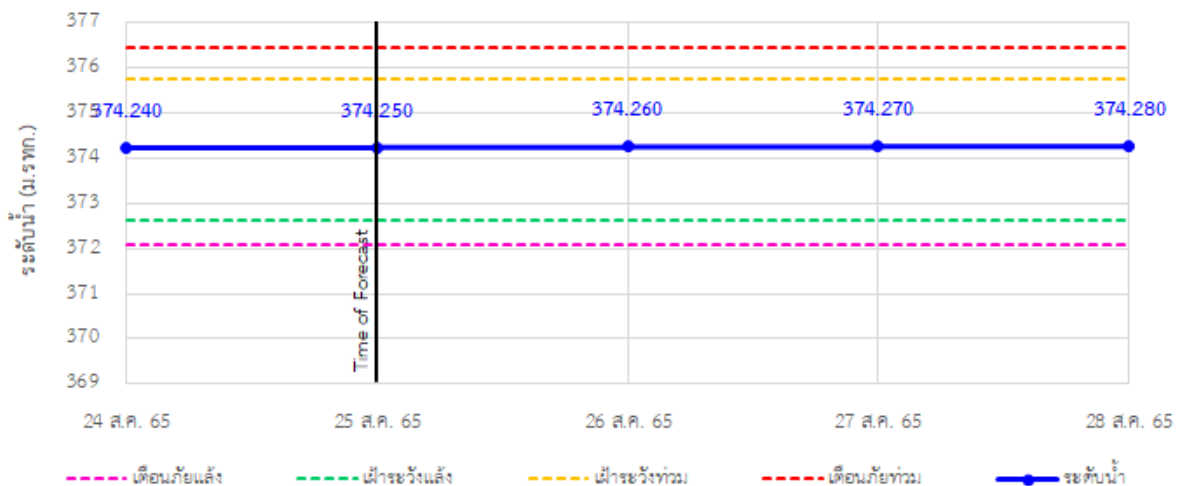
TC030318 สะพานบ้านป่ารวก ต.ธารทอง อ.พาน จ.เชียงราย



TC030115 สะพานสบกก ต.บ้านแซว อ.เชียงแสน จ.เชียงราย

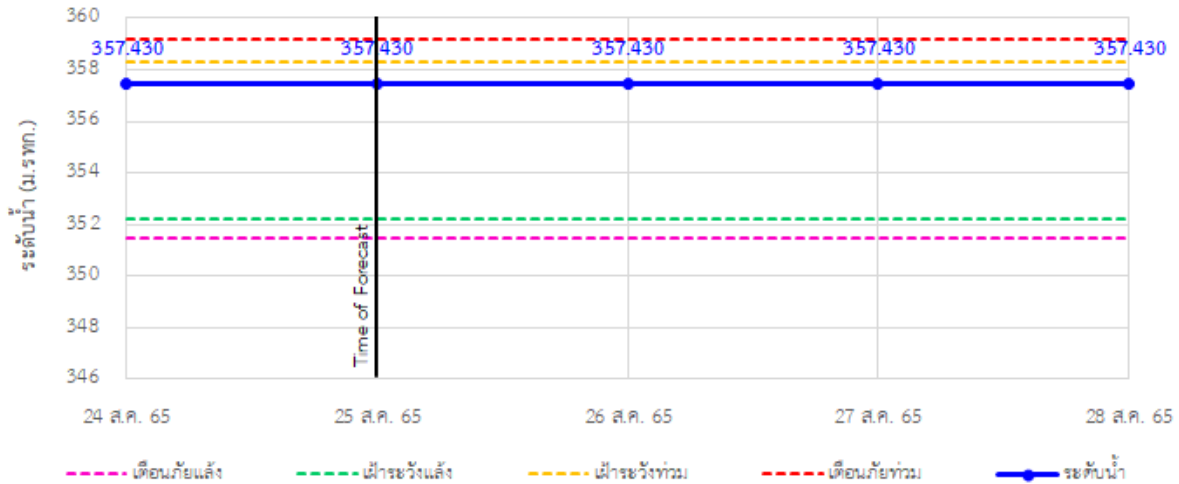


TC020512 สะพานพระธรรมมิกราช ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา

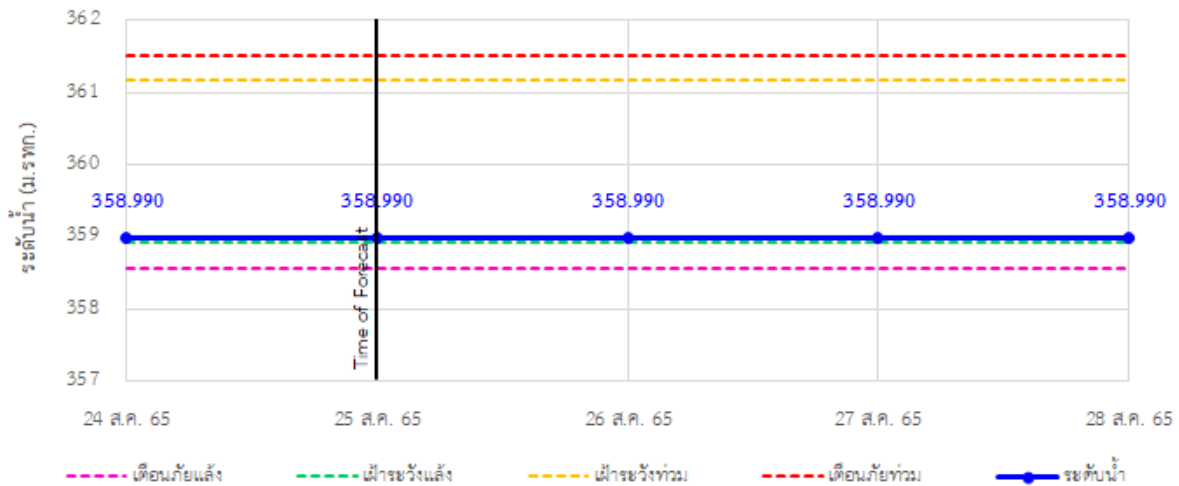


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

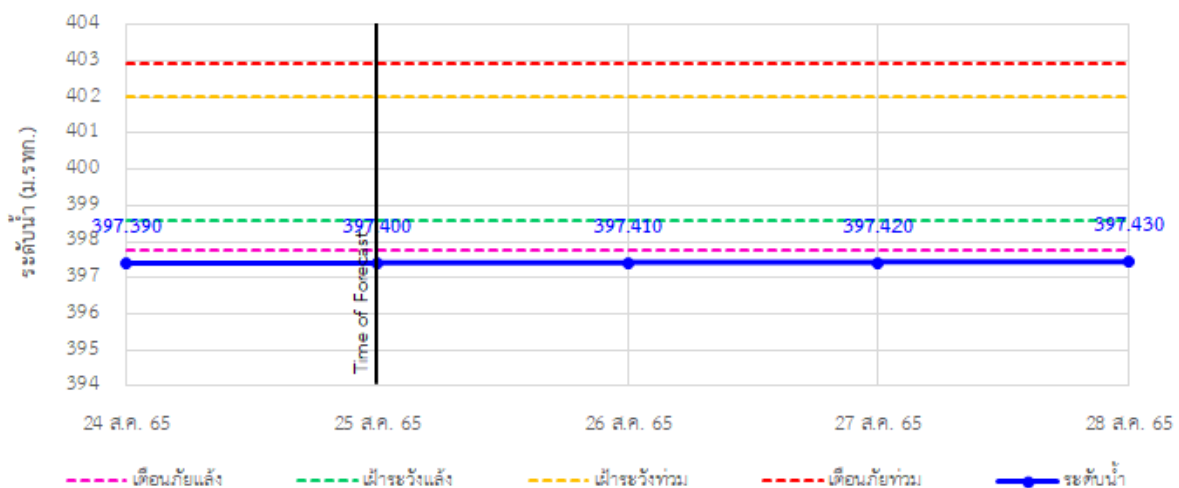
TC020805 สะพานบ้านป่าช้า ต.เมืองราย อ.พญาเม็งราย จ.เชียงราย



TC020903 สะพานบ้านห้วยงาว ต.ห้วยงาว อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย



TC020309 สะพานบ้านแม่คำสบเป็น ต.แม่คำ อ.แม่จัน จ.เชียงราย





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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

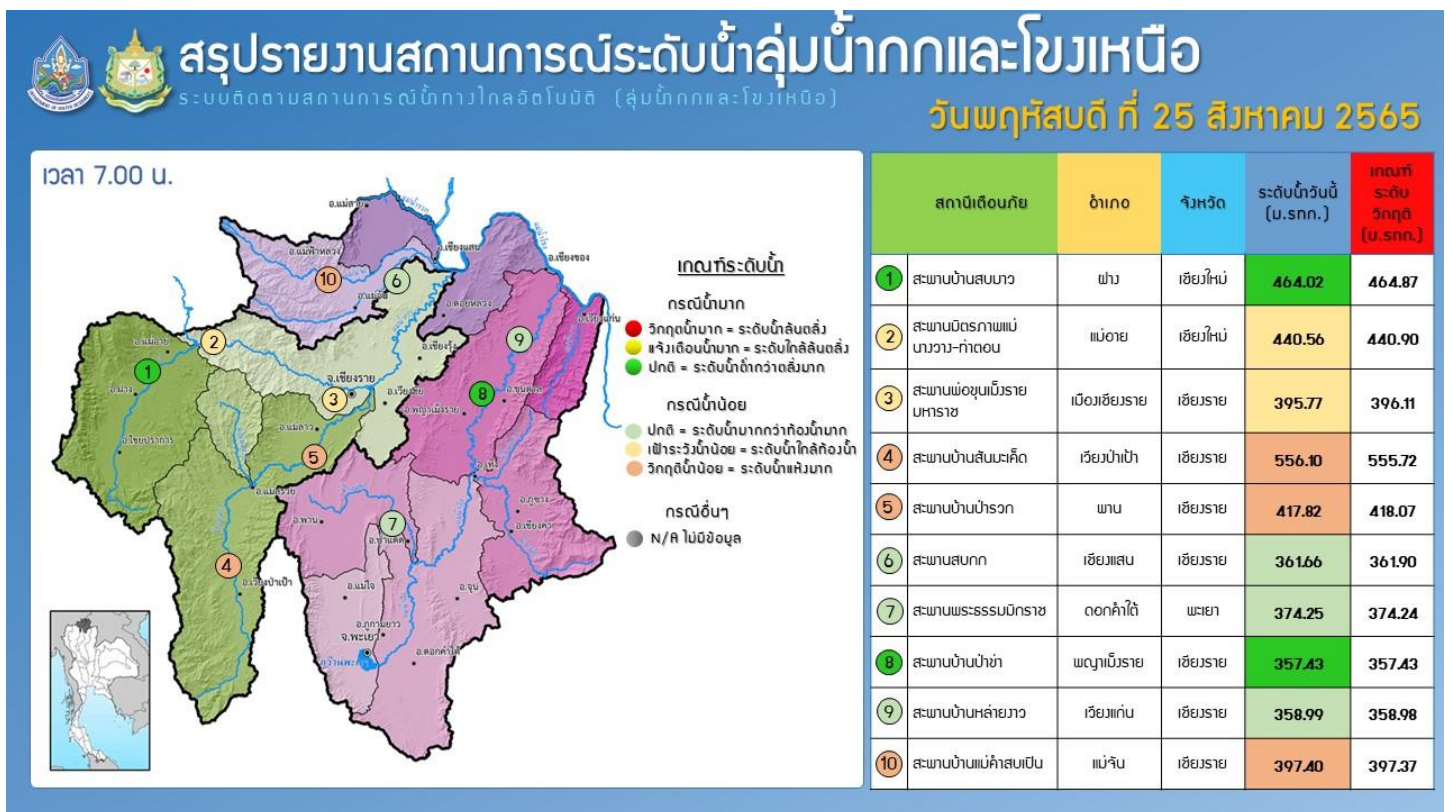
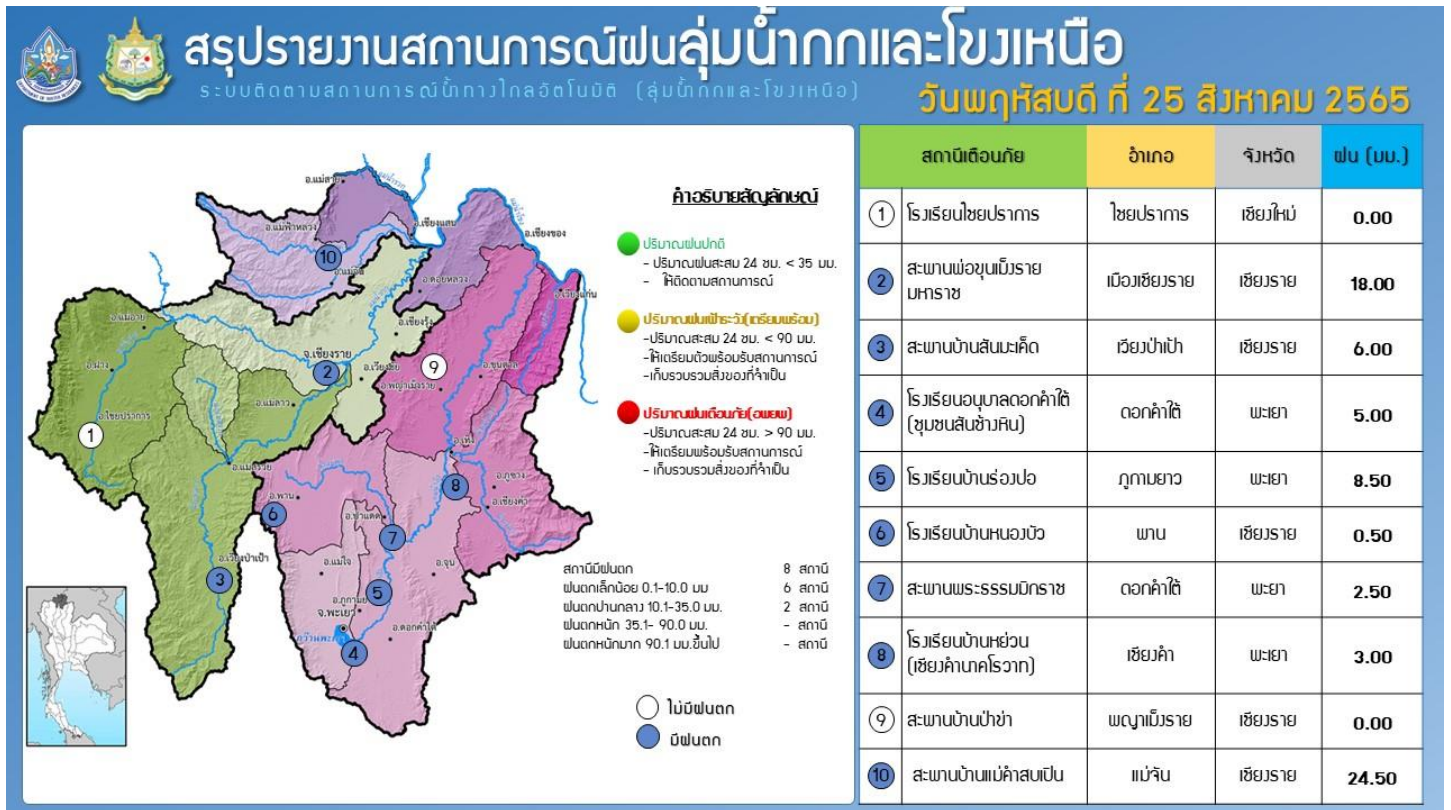


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ พบว่า สถานีสะพานบ้านสันมะเค็ด สถานีสะพานบ้านป่ารวก และสถานีสะพานบ้านแม่คำสบเป็น (3 สถานี) อยู่ในสภาวะเตือนภัยน้ำแล้ง สถานีสะพานมิตรภาพแม่น้ำวาง-ท่าตอน และสถานีสะพานพ่อขุนเม็งรายมหาราช (2 สถานี) อยู่ในสภาวะเฝ้าระวังน้ำแล้ง สถานีสะพานบ้านสบมาว สถานีสะพานสบกก สถานีสะพานพระธรรมมิกราช สถานีสะพานบ้านป่าข่า และสถานีสะพานบ้านหล่ายงาว (5 สถานี) อยู่ในสภาวะปกติ โดยระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำกกและโขงเหนือ วันที่ 25 สิงหาคม 2565



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

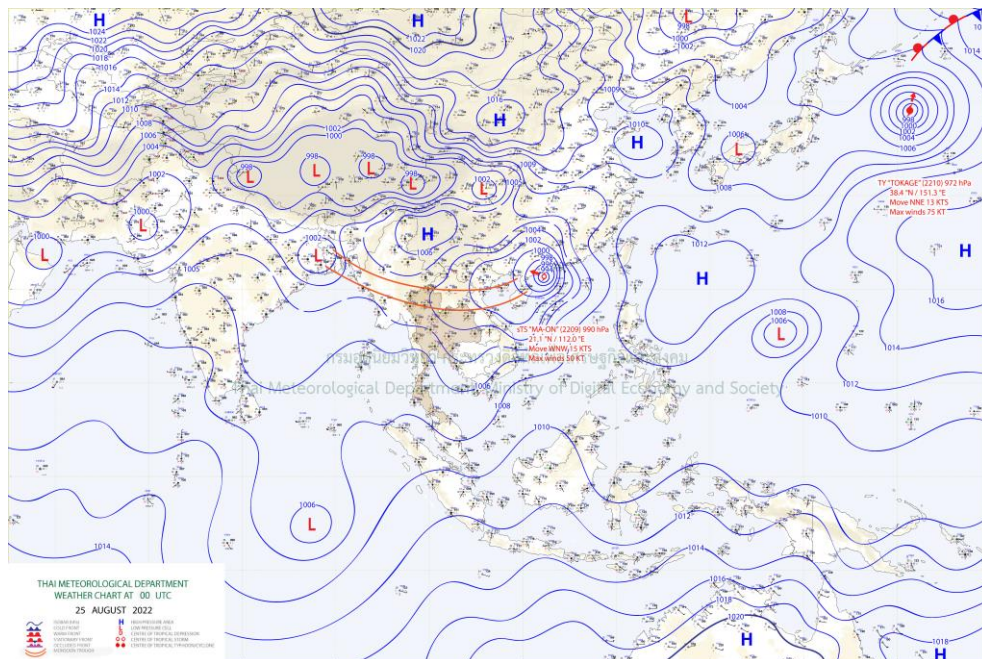
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมกำลังแรงพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่พายุโซนร้อนกำลังแรง “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณเมืองเหมาหมิง มณฑลกว่างตุง ประเทศจีน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ฝั่งตะวันตก โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากโดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย อนึ่ง พายุโซนร้อนกำลังแรง “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณชายฝั่งประเทศจีนตอนใต้ ได้เคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเมืองเหมาหมิง มณฑลกว่างตุง ประเทศจีนแล้ว คาดว่าจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับ โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย

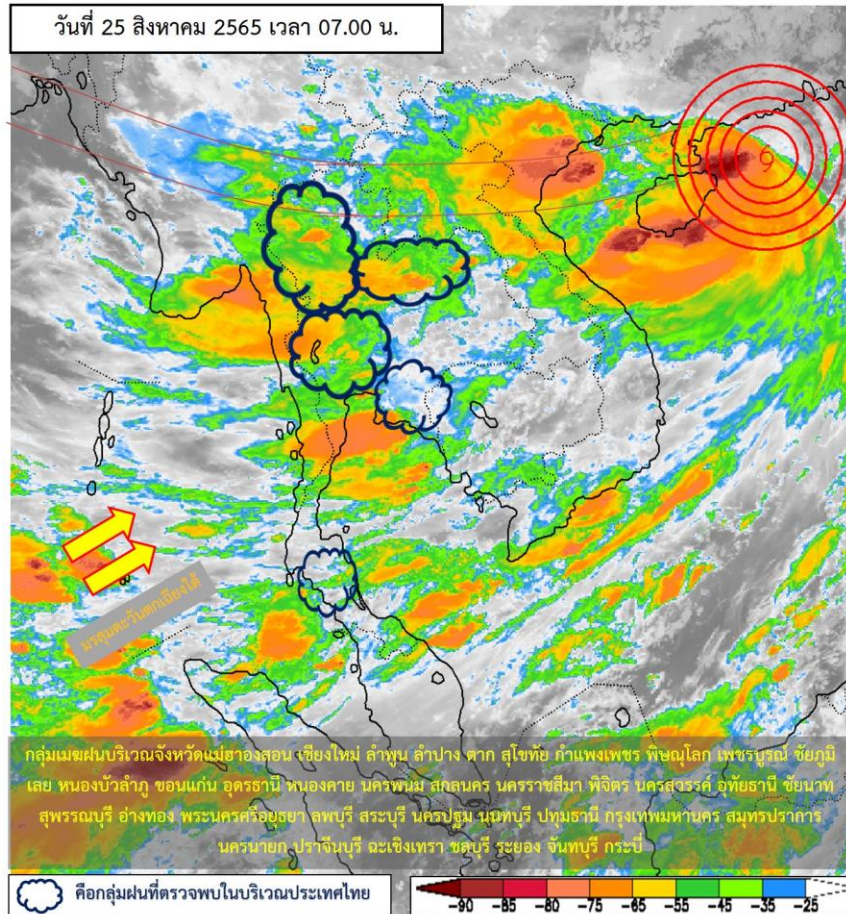
สภาพอากาศภาคกลาง (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง ลพบุรี สระบุรี ราชบุรี และพระนครศรีอยุธยา อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง ตาก สุโขทัย กำแพงเพชร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ เลย หนองบัวลำภู ขอนแก่น อุดรธานี หนองคาย นครพนม สกลนคร นครราชสีมา พิจิตร นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สุพรรณบุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี กระบี่



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ วันที่ 24 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 25 สิงหาคม 2565 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสละสม ดังแสดงในตารางนี้

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
TC140805 สนามกีฬาเทศบาลตำบลวังกะ	ต.หนองลู อ.สังขละบุรี จ.กาญจนบุรี	10.00	17.00	24.00	0.00	0.00	0.00
TC140806 สะพานดาวดิงส์	ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	0.00	0.50	2.00	0.50	0.00	0.00
TC141001 สะพานบ้านเก่า	ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	0.00	0.00	7.50	0.00	0.00	0.00
TC140502 โรงเรียนบ้านใหม่คลองอั้งวะ	ต.แก่นมะกรูด อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี	6.00	6.00	6.00	0.00	0.00	0.00
TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิส	ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	0.00	0.50	1.50	0.00	0.00	0.00
TC140701 โรงเรียนบ้านหนองผักแว่น	ต.สมเด็จพระเจริญ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00
TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน	ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชาินี	ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC140103 สะพานธนรัชต์	ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์	ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม	0.00	0.50	12.00	0.00	0.00	0.00

หมายเหตุ : พบสถานี Early Waning ที่มีฝนตก 0 สถานี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

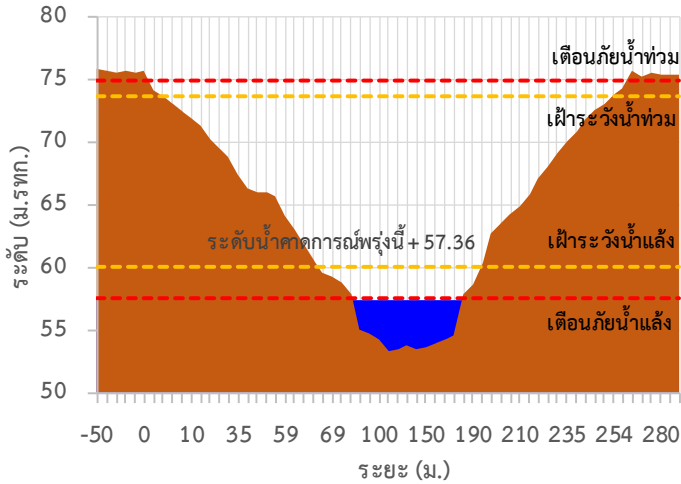
3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 25 สิงหาคม 2565 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

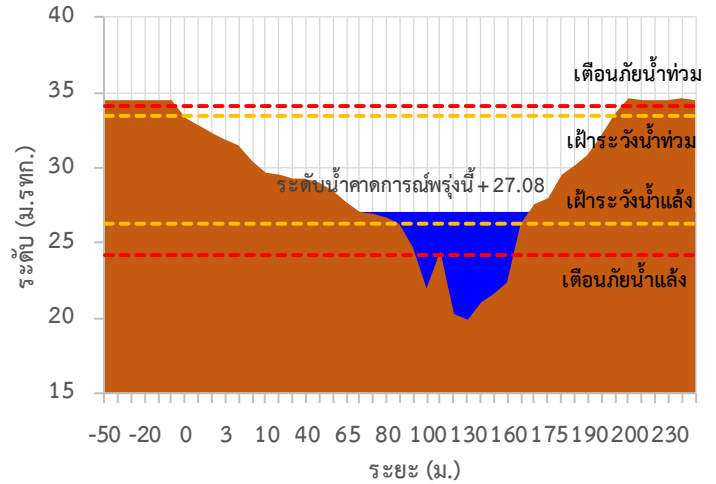
สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับเตือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)				
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน	แนวโน้ม	
TC140806 สะพานดาวดึงส์	ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	75.00	57.45	57.40	57.36	57.33	57.31	ลดลง ▼	
TC141001 สะพานบ้านเก่า	ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	34.13	27.08	27.08	27.08	27.08	27.08	คงที่ ►	
TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิต	ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	52.26	41.21	41.20	41.19	41.19	41.18	ลดลง ▼	
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ	ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี	146.87	141.39	141.30	141.24	141.17	141.14	ลดลง ▼	
TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน	ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	78.10	71.25	71.21	71.18	71.15	71.14	ลดลง ▼	
TC141101 สะพานตะนาวศรี	ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี	115.92	104.41	104.41	104.41	104.41	104.41	คงที่ ►	
TC141002 สะพานวังปลาหมู	ต.หนองหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	32.46	23.20	23.19	23.18	23.18	23.17	ลดลง ▼	
TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ	ต.ท่าเรือ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี	15.79	6.35	6.19	6.08	5.95	5.90	ลดลง ▼	
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชาินี	ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี	11.35	8.59	8.59	8.59	8.59	8.59	คงที่ ►	
TC140103 สะพานธนรัชต์	ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี	5.56	1.07	1.07	1.07	1.07	1.07	คงที่ ►	
TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์	ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม	2.84	0.00	0.04	0.07	0.10	0.11	เพิ่มขึ้น ▲	

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

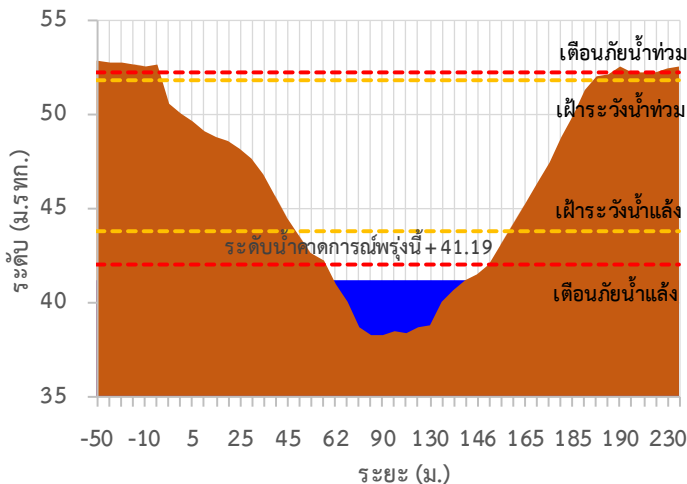
TC140806 สะพานดาวดิ่งส์



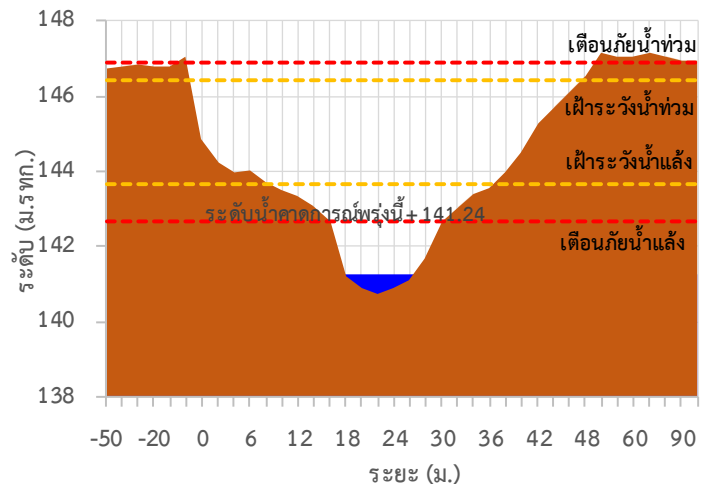
TC141001 สะพานบ้านเก่า



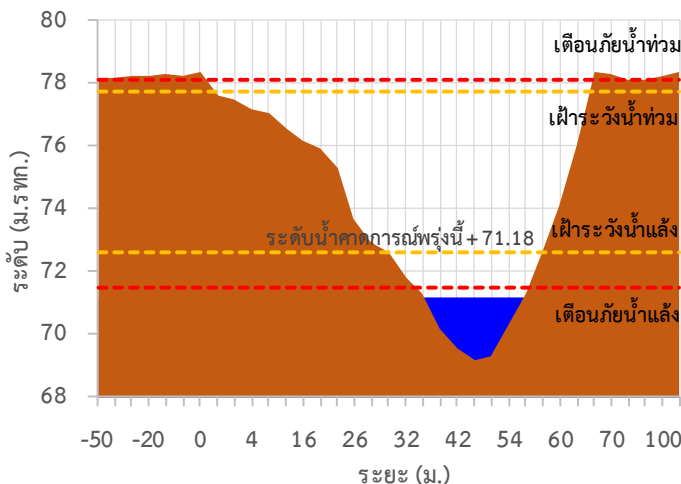
TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิส



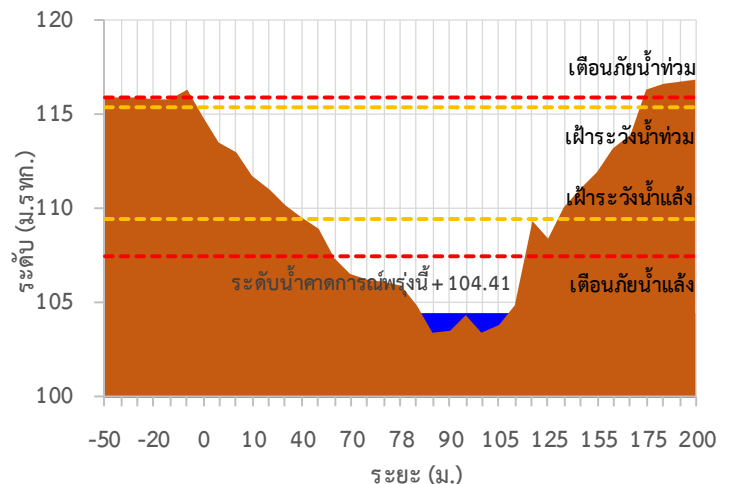
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน

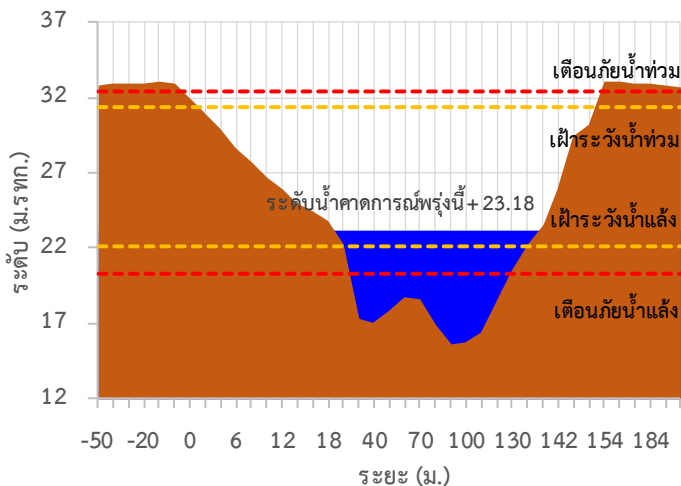


TC141101 สะพานตะนาวศรี

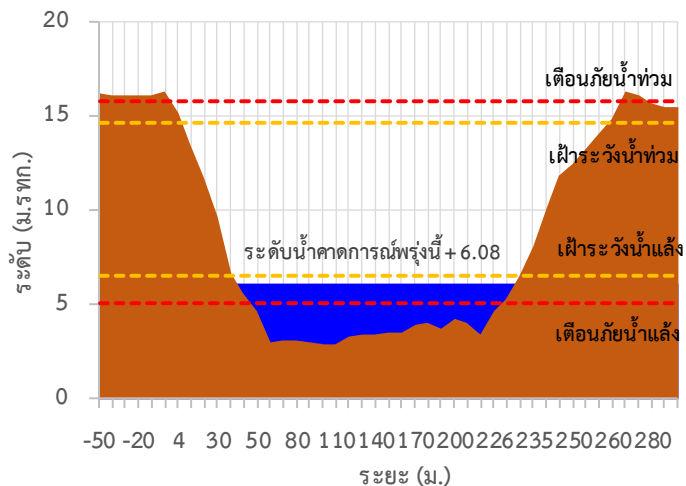


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

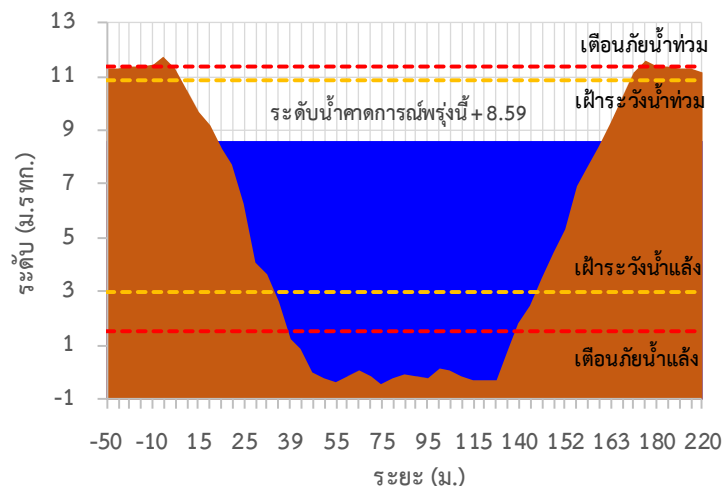
TC141002 สะพานวังปลาหมู



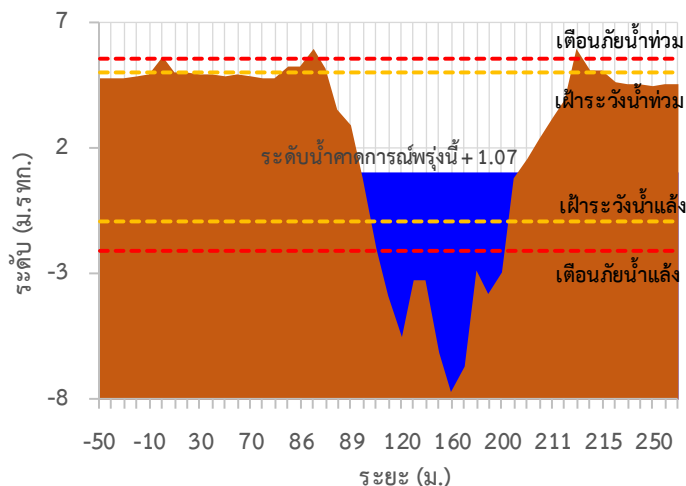
TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ



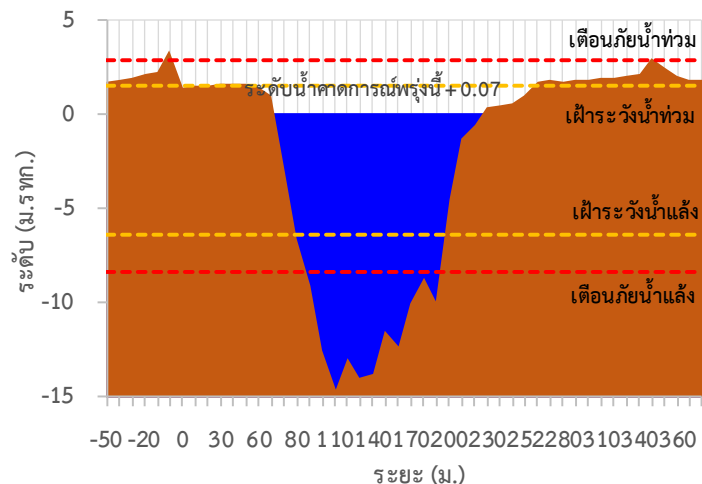
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชนี



TC140103 สะพานนระรัชต์



TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

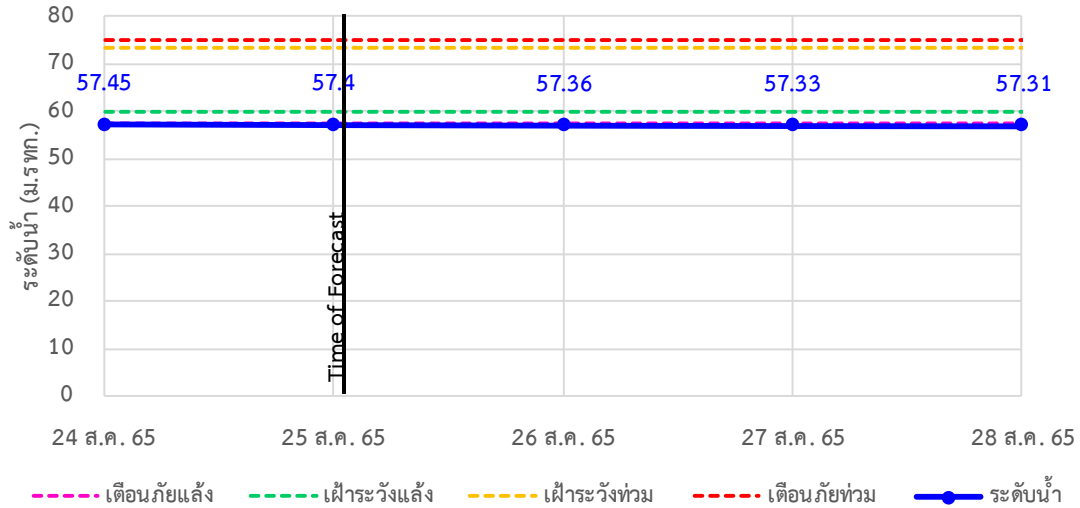
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

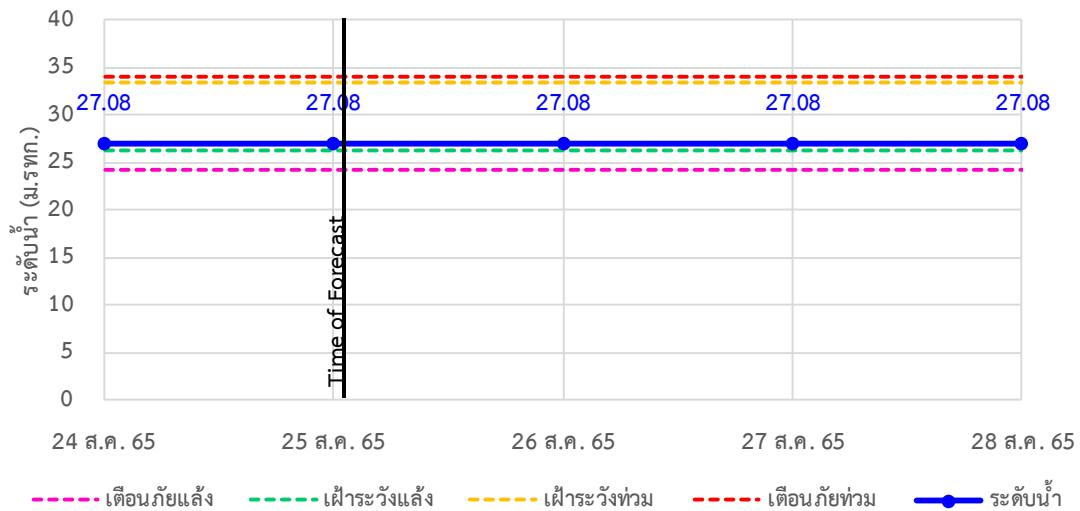


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

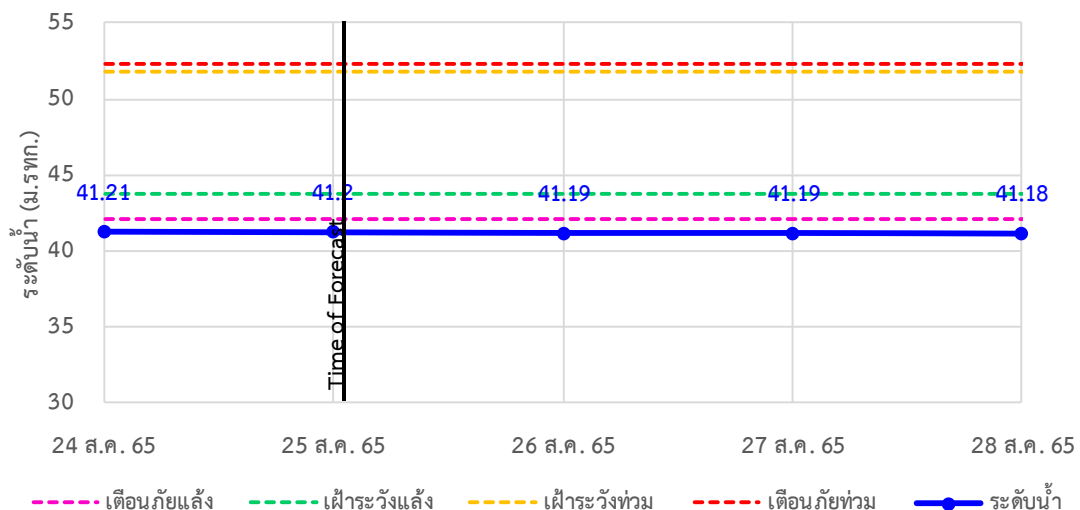
TC140806 สะพานดาวดิ่งส์ ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี



TC141001 สะพานบ้านเก่า ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี



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





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

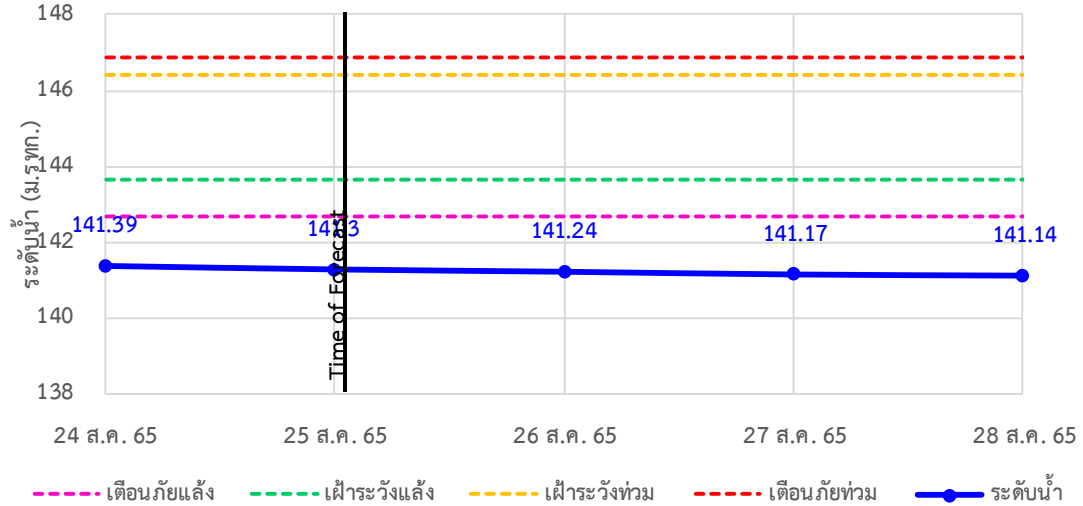
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

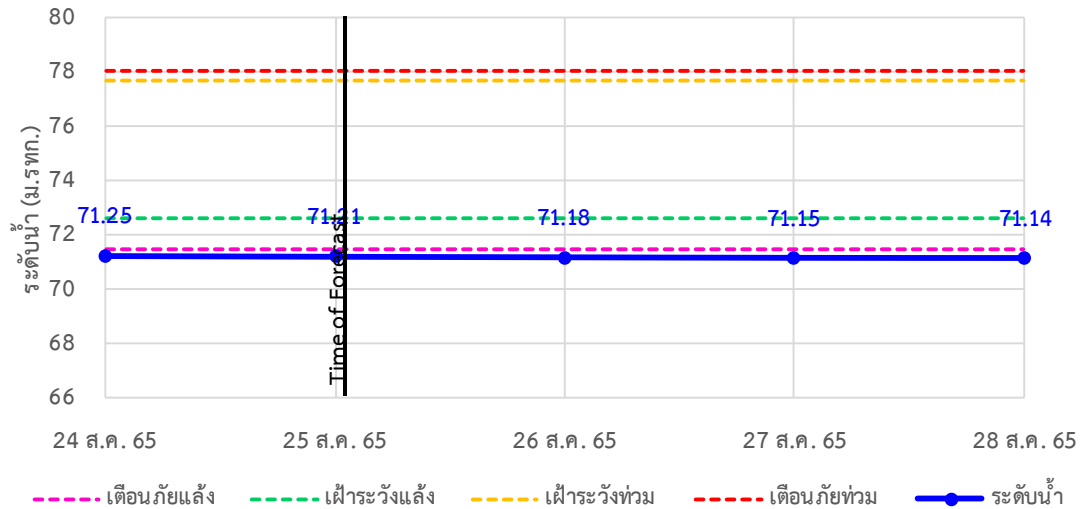


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

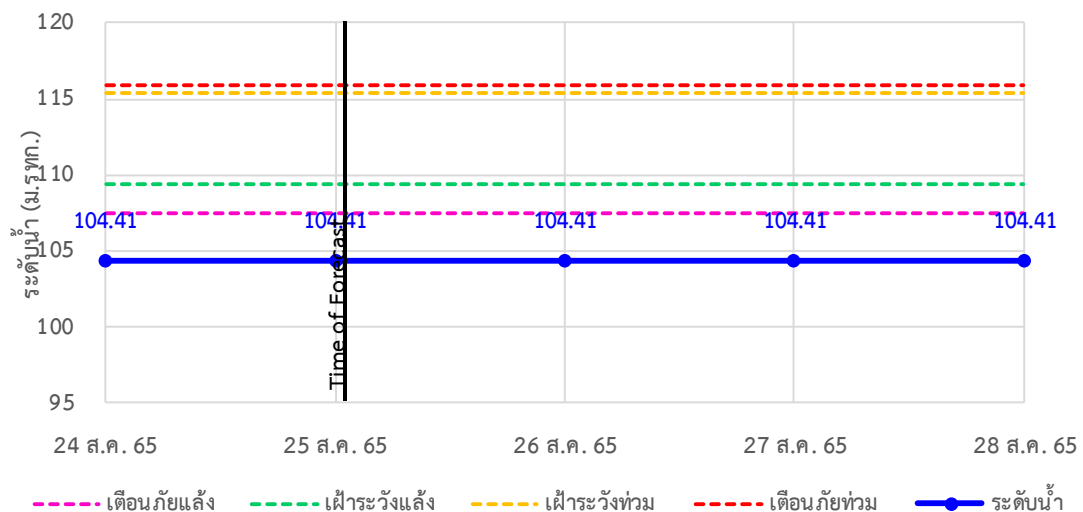
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี



TC141101 สะพานตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

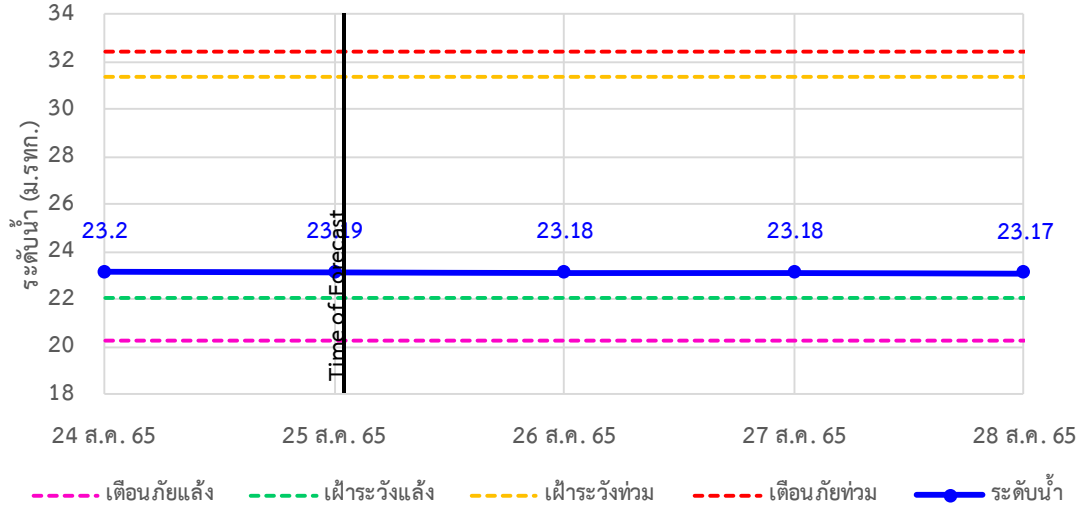
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

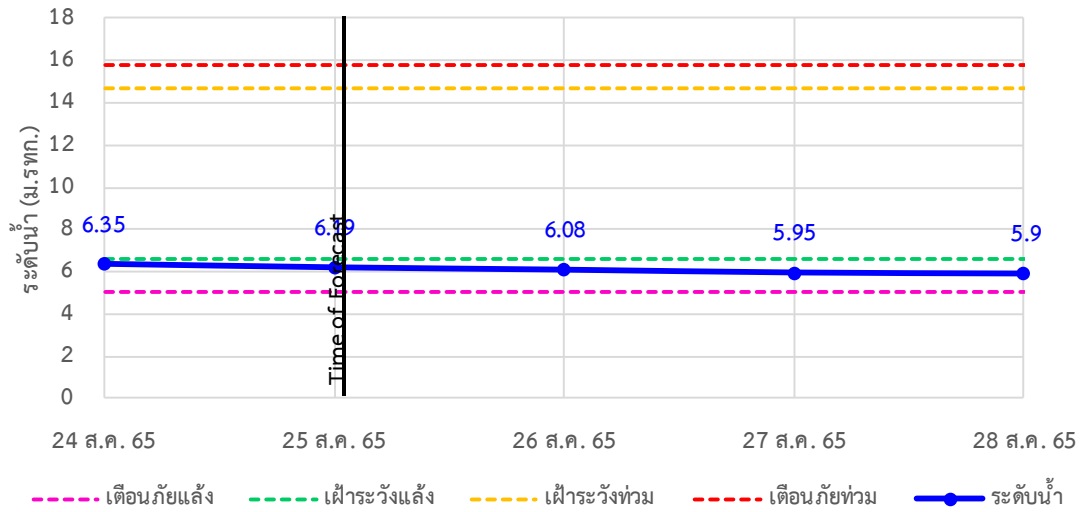


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

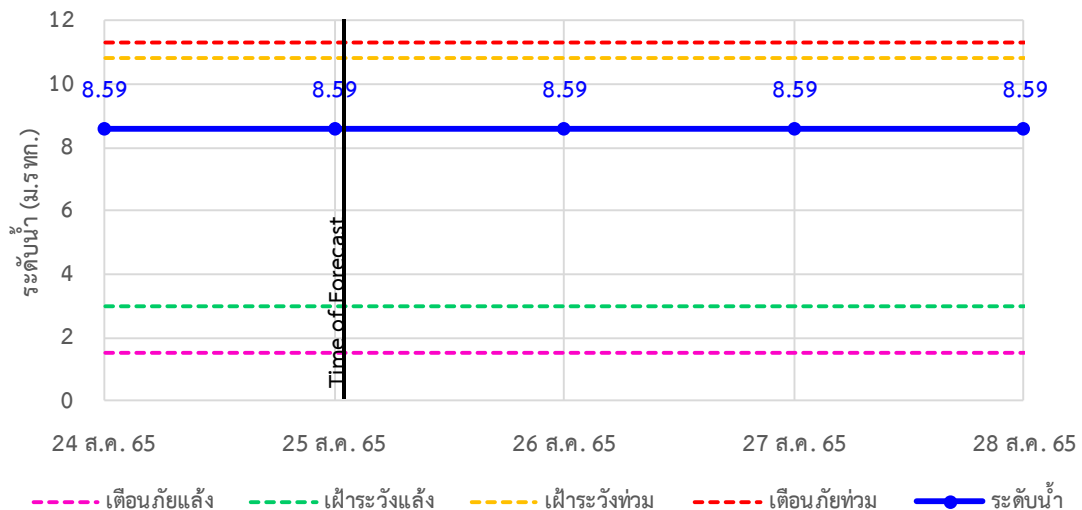
TC141002 สะพานวังปลาหมู ต.หนองหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี



TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ ต.ท่าเรือ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี

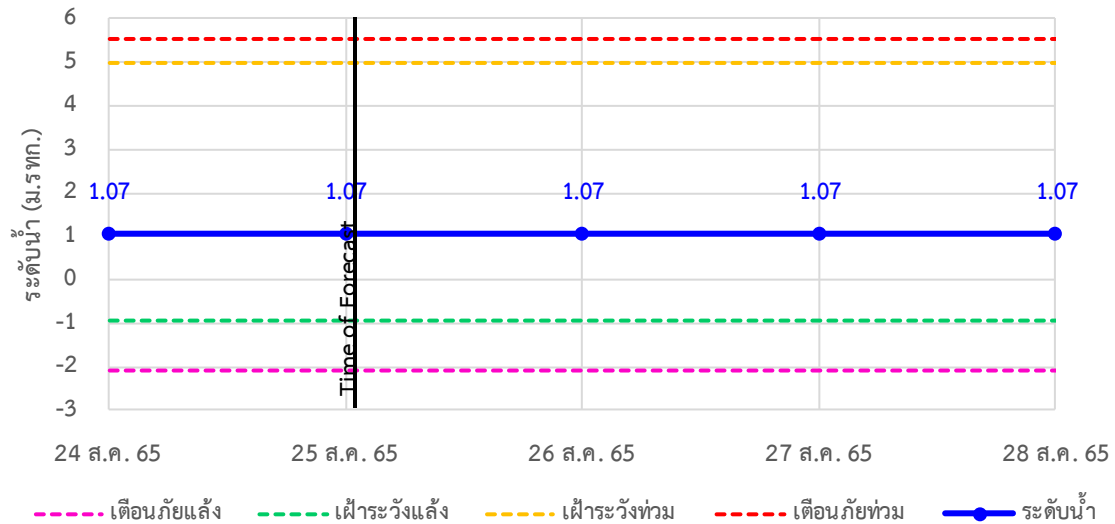


TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชาฯ ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี

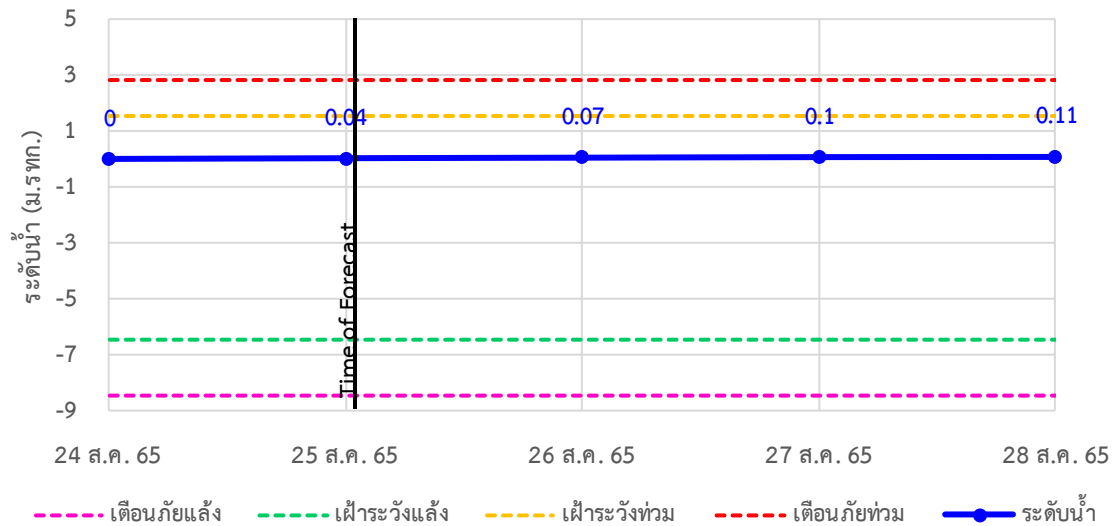


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

TC140103 สะพานธนระริชต์ ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี



TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์ ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 25 สิงหาคม 2565

สรุปรายงานสถานการณ์ฝลุ่มน้ำแม่กลอง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง)

วันพฤหัสบดี ที่ 25 สิงหาคม 2565

เวลา 07.00 น.

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ปริมาณฝนปกติ**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 35 มม.
 - ปลอดภัยตามสถานการณ์
- ปริมาณฝนพิชาระวัง(เตรียมพร้อม)**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 90 มม.
 - ใกล้เคียงตัวพร้อมรับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- ปริมาณฝนเตือนภัย(อพยพ)**
 - ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. > 90 มม.
 - ใกล้เคียงตัวพร้อมรับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น

สถานีฝกตก

ฝกตกเล็กน้อย 0.1-10.0 มม.	1 สถานี
ฝกตกปานกลาง 10.1-35.0 มม.	1 สถานี
ฝกตกหนัก 35.1-90.0 มม.	1 สถานี
ฝกตกหนักมาก 90.1 มม. ขึ้นไป	1 สถานี

○ ไม่มีฝกตก
● มีฝกตก

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ฝน (มม.)	
1	สบกักฝกเทศบาลตำบลวังกะ	สิงขลบุรี	กาญจนบุรี	0.00
2	สะพานดาวดึงส์	ไทรโยค	กาญจนบุรี	0.50
3	สะพานบ้านเก่า	เมือง	กาญจนบุรี	0.00
4	โรงเรียนบ้านป่าบ่อคลองอ้วะ	บ้านไร่	อุทัยธานี	0.00
5	สะพาน กฟผ. อุทิศ	เมือง	กาญจนบุรี	0.00
6	โรงเรียนบ้านหนองพอกวน	หนองปรือ	กาญจนบุรี	0.00
7	สะพานบ้านบึงหัวแหวน	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	0.00
8	สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษาบหาราชินี	บ้านโป่ง	ราชบุรี	0.00
9	สะพานระราชภัฏ	เมือง	ราชบุรี	0.00
10	สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์	อัมพวา	สมุทรสงคราม	0.00

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

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำแม่กลอง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง)

วันพฤหัสบดี ที่ 25 สิงหาคม 2565

เวลา 07.00 น.

เกณฑ์ระดับน้ำ

- กรณีน้ำมาก**
 - วิกฤตน้ำมาก = ระดับน้ำล้นตลิ่ง
 - ฝกเตือนน้ำมาก = ระดับน้ำใกล้ล้นตลิ่ง
 - ปกติ = ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่งมาก
- กรณีน้ำน้อย**
 - ปกติ = ระดับน้ำมากกว่ากึ่งน้ำมาก
 - ฝกระวังน้ำน้อย = ระดับน้ำใกล้กึ่งน้ำ
 - วิกฤตน้ำน้อย = ระดับน้ำแห้งมาก

กรณีอื่นๆ

- N/A ไม่ได้อิงผล

ชื่ออ่าวกับน้ำขนาดใหญ

ระดับเทียบกัก วันนี้ %

ข้อมูลสภาพน้ำในเขื่อน : กฟผ./กรมชลประทาน

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำวันนี้ (ม.รทก.)	เกณฑ์ระดับวิกฤต (ม.รทก.)	
1	สะพานดาวดึงส์	ไทรโยค	กาญจนบุรี	57.40	75.00
2	สะพานบ้านเก่า	เมือง	กาญจนบุรี	27.08	34.13
3	สะพาน กฟผ. อุทิศ	เมือง	กาญจนบุรี	41.20	52.26
4	สะพานบ้านหนองปรือ	หนองปรือ	กาญจนบุรี	141.30	146.87
5	สะพานบ้านบึงหัวแหวน	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	71.21	78.10
6	สะพานตะนาวศรี	สวนผึ้ง	ราชบุรี	104.41	115.92
7	สะพานวังปลาหมู	เมือง	กาญจนบุรี	23.19	32.46
8	สะพานบ้านท่าเรือ	ท่ามะกา	กาญจนบุรี	6.19	15.79
9	สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชินี	บ้านโป่ง	ราชบุรี	8.59	11.35
10	สะพานระราชภัฏ	เมือง	ราชบุรี	1.07	5.56
11	สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์	อัมพวา	สมุทรสงคราม	0.04	2.84

สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤตน้ำมาก จำนวน 0 สถานี
สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤตน้ำน้อย จำนวน 0 สถานี

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

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

วันที่ 25 สิงหาคม 2565

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

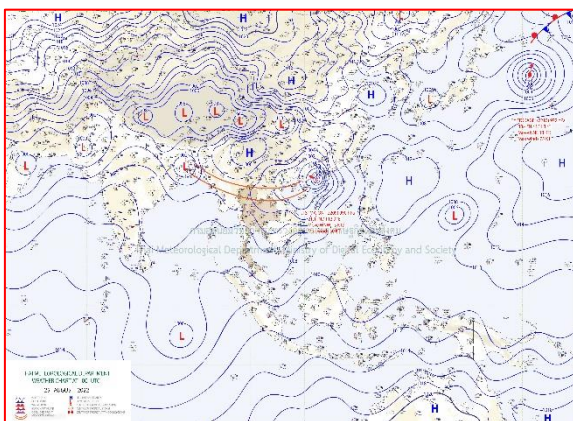
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนเข้าสู่พายุโซนร้อน “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก

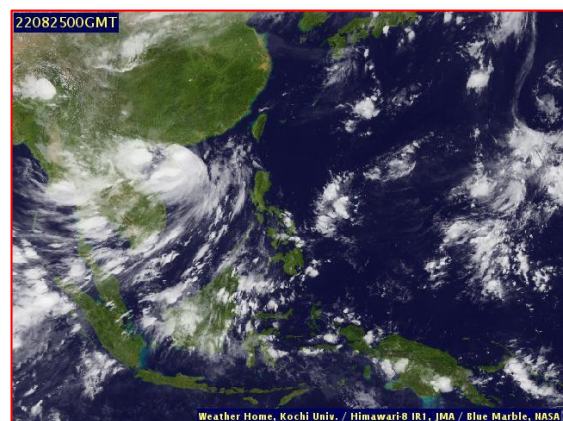
อนึ่ง พายุโซนร้อนกำลังแรง “หมาอ้อน” (MA-ON) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนอยู่ห่างประมาณ 130 กิโลเมตร ทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ของมาเก๊า คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศจีนตอนใต้ในวันนี้ และจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและหย่อมความกดอากาศต่ำตามลำดับ โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย

สภาพอากาศภาคตะวันออก

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 24-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 25 ส.ค. 65 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 25 ส.ค. เวลา 07.00 น.

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 25 สิงหาคม 2565 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำ

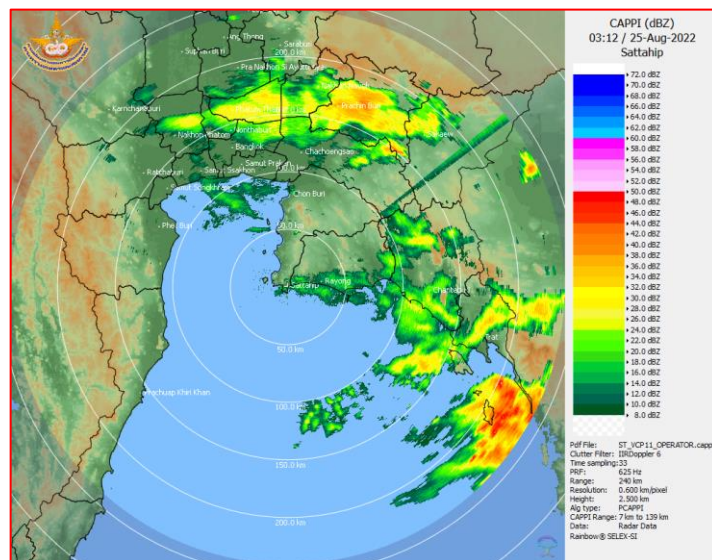
พบว่า มีฝนตกปานกลางถึงฝนตกหนัก และมีฝนตกหนักมากในบางพื้นที่ บริเวณจังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว และชลบุรี โดยมีปริมาณฝน 11.8 – 105.3 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2565

(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

ลำดับ	พื้นที่	ปริมาณฝน (มม.)
1	อ.เมือง จ.นครนายก	95.5
2	อ.บ้านนา จ.นครนายก	17.4
3	อ.ปากพลี จ.นครนายก	32.8
4	อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา	19.2
5	สนง.เกษตรบ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา	44.7
6	อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา	105.3
7	อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี	17.4
8	อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี	30.8
9	อ.ศรีมหาโพธิ์ จ.ปราจีนบุรี	20.0
10	อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว	12.4
11	อ.เมือง จ.สระแก้ว	11.8
12	อ.เมือง จ.ชลบุรี	12.8

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



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสัตหีบ”
ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2565 เวลา 10.12 น.
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

<p>Version: 04.01.C320505.20220403 initial date 24-Aug-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>Version: 04.01.C320505.20220403 initial date 24-Aug-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 25 ส.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 26 ส.ค. 65</p>
<p>Version: 04.01.C320505.20220403 initial date 24-Aug-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>Version: 04.01.C320505.20220403 initial date 24-Aug-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 27 ส.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 28 ส.ค. 65</p>
<p>Version: 04.01.C320505.20220403 initial date 24-Aug-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>Version: 04.01.C320505.20220403 initial date 24-Aug-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 29 ส.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 30 ส.ค. 65</p>
<p>ที่มา : www.thaiwater.net</p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (21 – 25 ส.ค. 65 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	ระดับ	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	แนว
				ตลิ่ง(ม.)	21	22	23	24	25	
				ความจุ	ส.ค.	ส.ค.	ส.ค.	ส.ค.	ส.ค.	โน้ม
				ลำน้ำ						(เพิ่ม/
				(ลบ.ม./						ลด)
				วิ.)						
Kgt.19A	เกาะ	ชลบุรี	บางปะกง	4.8	2.22	2.22	2.36	2.60	2.58	ลดลง
				83.95	9.85	9.85	12.60	17.40	17.00	
Kgt.30	เทศบาล	ฉะเชิงเทรา	บางปะกง	1.70	0.02	0.16	0.13	0.21	0.43	เพิ่มขึ้น
				-	*	*	*	*	*	
Ny.1B	เมือง	นครนายก	บางปะกง	8.81	5.12	5.17	5.04	4.92	4.94	เพิ่มขึ้น
				263.90	27.80	29.80	25.20	21.60	22.20	
Ny.3	บ้านนา	นครนายก	บางปะกง	6.26	4.16	4.13	4.20	4.21	4.16	ลดลง
				76.40	7.40	6.20	9.00	10.50	7.40	
Ny.4	เมือง	ปราจีนบุรี	บางปะกง	3.34	1.20	1.10	1.05	0.90	1.70	เพิ่มขึ้น
				185.00	17.00	14.00	12.50	8.00	34.00	
Ny.7	เมือง	นครนายก	บางปะกง	6.56	4.24	4.27	4.34	4.36	3.95	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.1	เมือง	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	4.13	3.69	3.70	3.70	3.67	3.65	ลดลง
				774.00	*	*	*	*	*	
Kgt.3	กบินทร์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	8.79	9.10	9.06	9.07	8.86	8.49	ลดลง
				543.90	534.00	528.40	529.80	500.80	452.90	
Kgt.6	ศรีมหา	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.10	6.37	6.37	6.37	6.31	6.17	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.9	เขา	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	10.00	*	4.29	4.26	4.20	4.25	เพิ่มขึ้น
				502.50	*	38.80	36.40	31.60	35.60	
Kgt.10	เมือง	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	11.00	6.28	6.24	6.12	6.09	6.07	ลดลง
				300.00	50.20	46.60	36.60	34.30	32.90	
Kgt.13A	กบินทร์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	16.17	15.15	15.03	14.51	13.64	12.49	ลดลง
				420.20	343.25	336.65	310.50	267.00	210.05	
Kgt.14A	นาดี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.06	1.79	2.72	2.09	1.82	2.52	เพิ่มขึ้น
				352.60	3.90	32.80	9.80	4.40	24.80	

หมายเหตุ* ไม่ได้รับข้อมูล

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 25 สิงหาคม 2565



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

4) สรุป

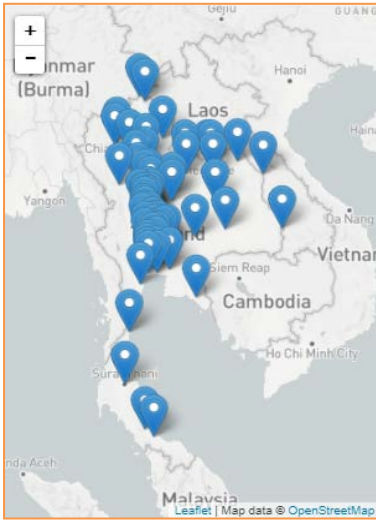
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

รายงานระดับน้ำจากกล้อง
CCTV





รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV
ณ. วันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2565



สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

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

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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 394.87 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 166.65 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 149.20 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 164.30 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 167.09 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 156.60 ม.รทก.

สถานีวัดแม่ น้ำโขง (MRC) - อ.เชียงคาน จ.เลย
(ลุ่มน้ำโขง)



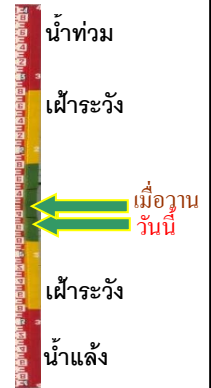
ระดับน้ำปัจจุบัน 9.80 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

ร.ร.เชียงใหม่คริสเตียน - อ.เมือง จ.เชียงใหม่
(ลุ่มน้ำปิง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 302.12 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

บ้านเหล่านกขุม - อ.เมือง จ.ขอนแก่น
(ลุ่มน้ำชี)



ระดับน้ำปัจจุบัน 147.75 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 149.71 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 141.00 ม.รทก.

สะพานศรีสังขาลย์ - อ.ศรีสังขาลย์ จ.สุโขทัย
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 66.60 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 71.78 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 58.48 ม.รทก.

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 28.40 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 31.63 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 20.59 ม.รทก.

วัดเกษไชยเหนือ - อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 25.90 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์
(ลุ่มน้ำน่าน)



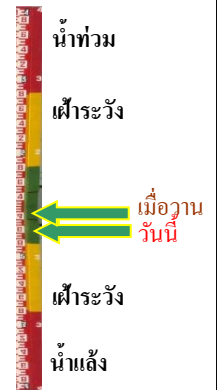
ระดับน้ำปัจจุบัน 53.85 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 56.91 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 47.80 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 34.90 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

สะพานสุพรรณกัลยา - อ.เมือง จ.พิษณุโลก
(ลุ่มน้ำน่าน)



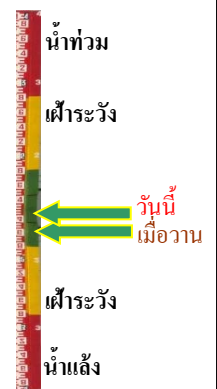
ระดับน้ำปัจจุบัน 39.35 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 44.52 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 32.51 ม.รทก.

สะพานเดชาติวงศ์ - อ.เมือง จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 17.80 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 23.22 ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ 11.15 ม.รทก.

บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



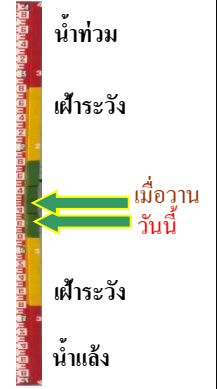
ระดับน้ำปัจจุบัน 10.80 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

ศาลากลางสมุทรปราการ - อ.เมือง
จ.สมุทรปราการ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



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

อุทัยใหม่ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี
(ลุ่มน้ำสะแกกรัง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 16.10 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท่อน้ำ - ม.รทก.

สะพานปรีดีย์ - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน	1.50	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	-	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	-	ม.รทก.

สะพานบุญรัตน์ประชาชนวัฒน์ - อ.สามพราน
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



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

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



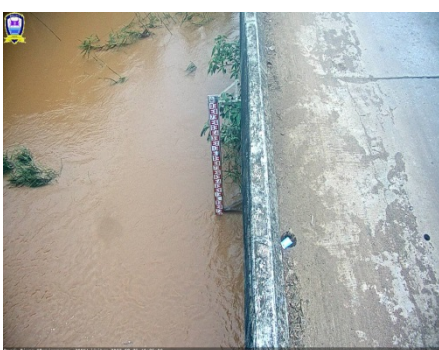
ระดับน้ำปัจจุบัน	12.22	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	5.70	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	0.46	ม.รทก.

สถานีอุต๊ะเกาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



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

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



ระดับน้ำปัจจุบัน	133.15	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	135.46	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	127.24	ม.รทก.

สถานีแม่น้ำป่าสัก - อ.แก่งคอย จ.สระบุรี
(ลุ่มน้ำปัง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



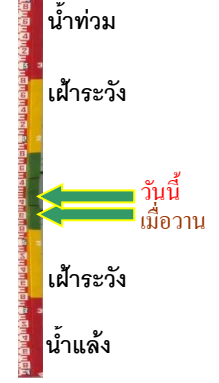
ระดับน้ำปัจจุบัน	ต่ำกว่าสถาพ	
ระดับตลิ่งต่ำสุด	20.10	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	4.79	ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน	112.80	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	114.98	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	104.53	ม.รทก.

สะพานข้ามคลองแม่กลาง - อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



ระดับน้ำปัจจุบัน	581.88	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	592.34	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	581.23	ม.รทก.

สะพานบ้านหนองปรือ - อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน	141.85	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	147.06	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	140.73	ม.รทก.

สะพานแควใหญ่ - อ.เมือง จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน	24.52	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	28.28	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	20.86	ม.รทก.

สะพานบ้านท่าเรือ - อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน	6.24	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	14.82	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	2.90	ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน	8.62	ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด	17.63	ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ	5.68	ม.รทก.

สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์
อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม (ลุ่มน้ำแม่กลอง)



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