

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

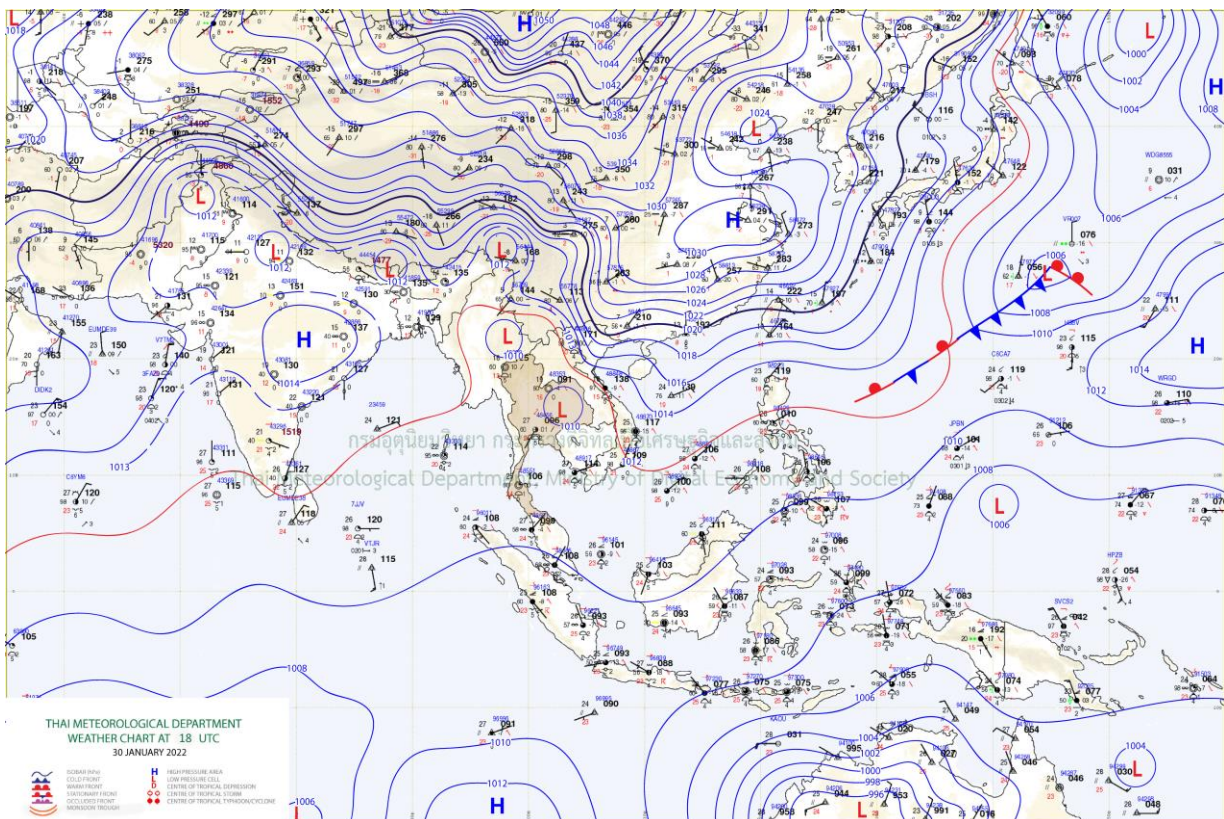
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนยังคงพัดปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว โดยบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 5-12 องศาเซลเซียส ส่วนยอดดงมีอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด 8-14 องศาเซลเซียส ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมถึงประเทศลาวตอนบน เวียดนามตอนบน และทะเลจีนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยในวันนี้ (31 ม.ค. 65) ส่งผลให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง และระมัดระวังการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

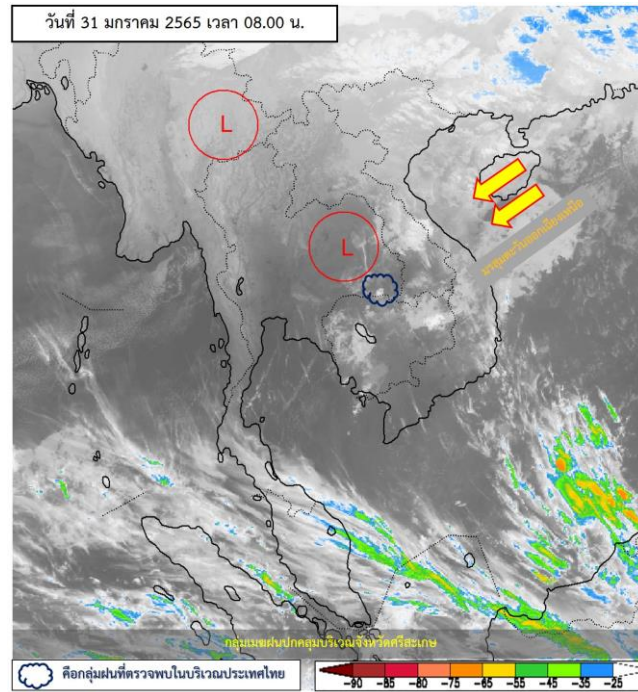
สภาพอากาศภาคกลาง (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

เมฆบางส่วน กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 20-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

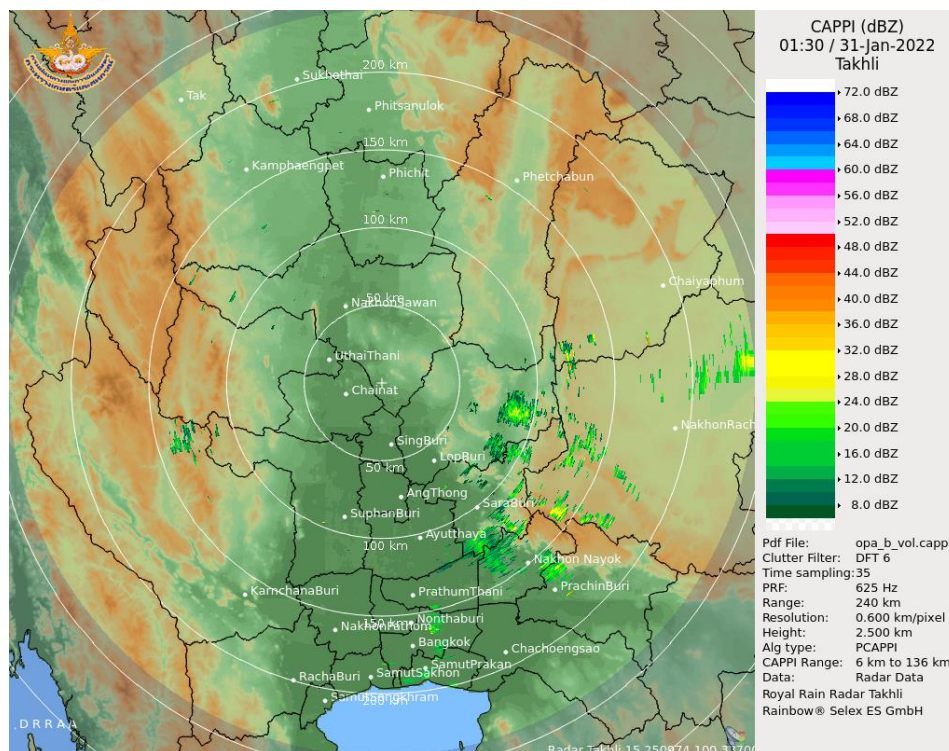


แผนที่อากาศ

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดศรีสะเกษ

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกลุ่มฝนในบริเวณจังหวัดตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ นครราชสีมา อุทัยธานี 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 31 มกราคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สหสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ วันที่ 30 มกราคม 2565 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 31 มกราคม 2565 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสหสม 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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC140806 สะพานดาวดิงส์	ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC141001 สะพานบ้านเก่า	ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC140502 โรงเรียนบ้านใหม่คลองอังวะ	ต.แก่นมะกรูด อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC140605 สะพาน กฟ.อุทิศ	ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TC140701 โรงเรียนบ้านหนองผักแว่น	ต.สมเด็จพระเจริญ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี	0.00	0.00	0.00	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
TC140606 สะพานแควใหญ่	ต.ท่ามะขาม อ.เมือง 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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
STN0691 บ้านห้วยม่วง	ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี	4.50	4.50	4.50	4.50	0.00	0.00

หมายเหตุ : พบสถานี Early Waning ที่มีฝนตก 1 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>



รายงานสถานการณ์กลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

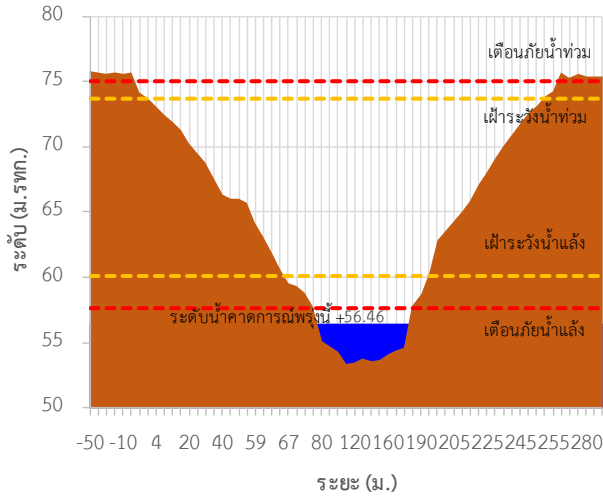
3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่กลุ่มน้ำแม่กลอง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 31 มกราคม 2565 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

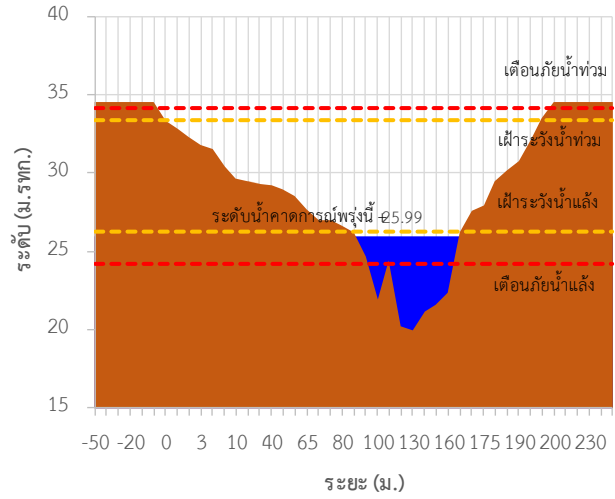
สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับเตือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)				
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน	แนวโน้ม	
TC140806 สะพานดาวดิงส์	ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	75.00	56.17	56.44	56.46	56.51	56.52	เพิ่มขึ้น ▲	
TC141001 สะพานบ้านเก่า	ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	34.13	26.00	25.98	25.99	25.97	25.96	ลดลง ▼	
TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิส	ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	52.26	40.16	40.14	40.14	40.12	40.11	ลดลง ▼	
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ	ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี	146.87	141.06	141.06	141.06	141.06	141.06	คงที่ ►	
TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน	ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	78.10	71.19	71.18	71.18	71.18	71.18	คงที่ ►	
TC141101 สะพานตะนาวศรี	ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี	115.92	104.37	104.43	104.43	104.43	104.43	คงที่ ►	
TC141002 สะพานวังปลาหมู	ต.หนองหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	32.46	22.86	22.89	22.91	22.95	22.96	เพิ่มขึ้น ▲	
TC140606 สะพานแควใหญ่	ต.ท่ามะขาม อ.เมือง จ.กาญจนบุรี	29.07	24.42	24.40	24.40	24.38	24.37	ลดลง ▼	
TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ	ต.ท่าเรือ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี	15.79	4.78	4.77	4.77	4.79	4.81	เพิ่มขึ้น ▲	
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชนี	ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี	11.35	6.98	6.96	6.94	6.91	6.89	ลดลง ▼	
TC140103 สะพานธนรัชต์	ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี	5.56	0.76	0.63	0.61	0.59	0.55	ลดลง ▼	
TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์	ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม	2.84	1.47	1.51	1.52	1.53	1.56	เพิ่มขึ้น ▲	

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

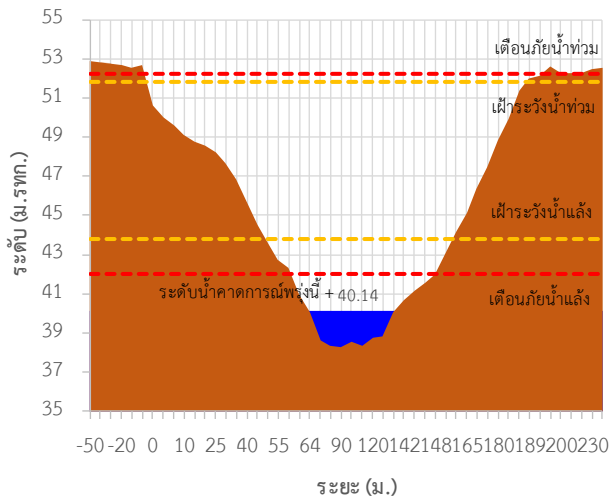
TC140806 สะพานดาวดิงส์



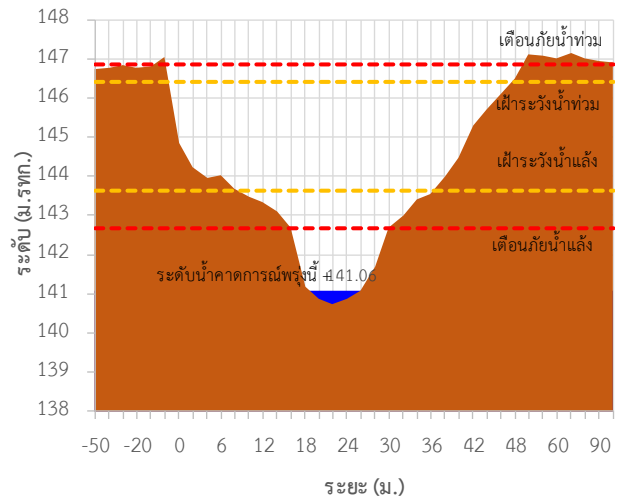
TC141001 สะพานบ้านเก่า



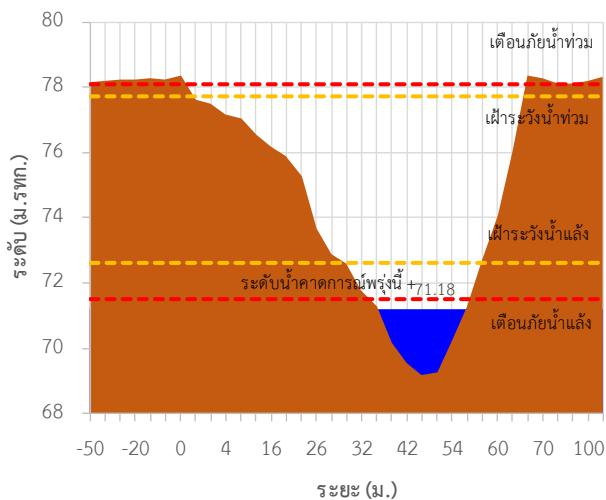
TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิส



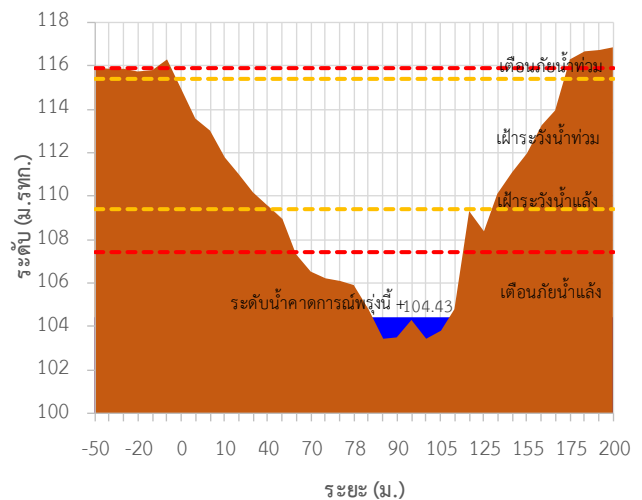
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน



TC141101 สะพานตะนาวศรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

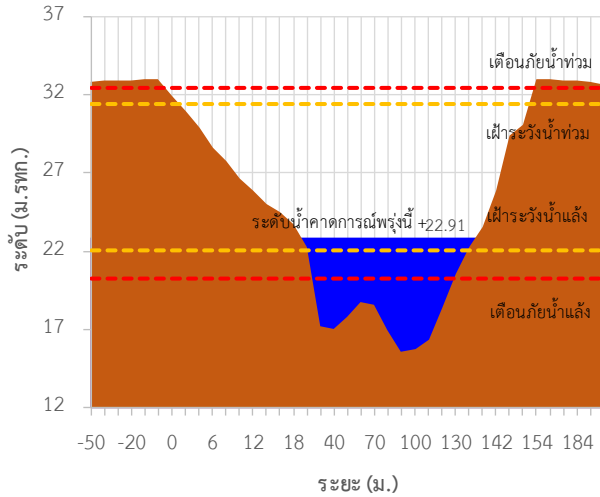
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

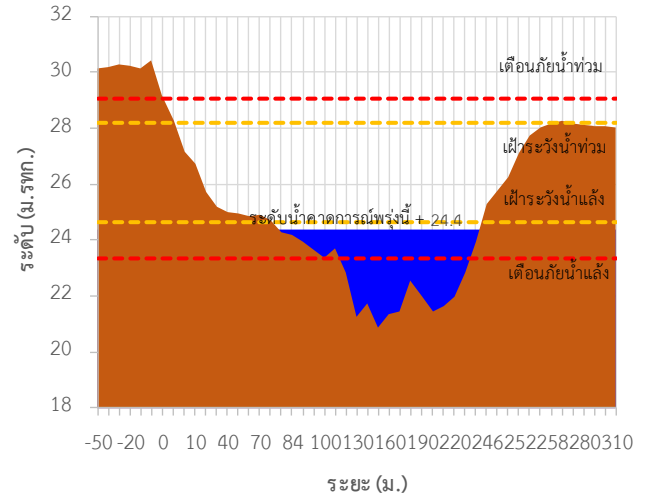


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

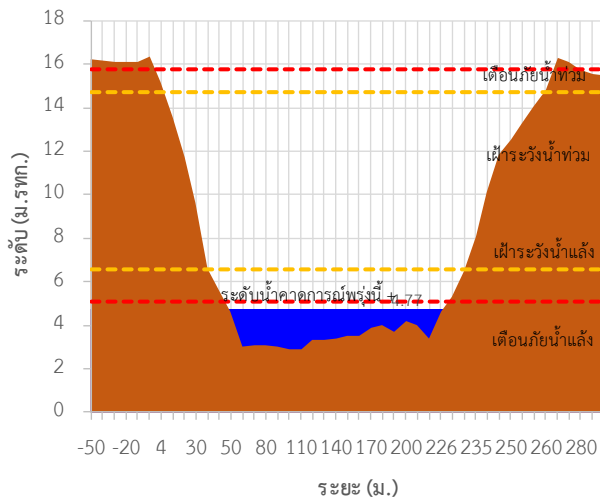
TC141002 สะพานวังปลาหมู



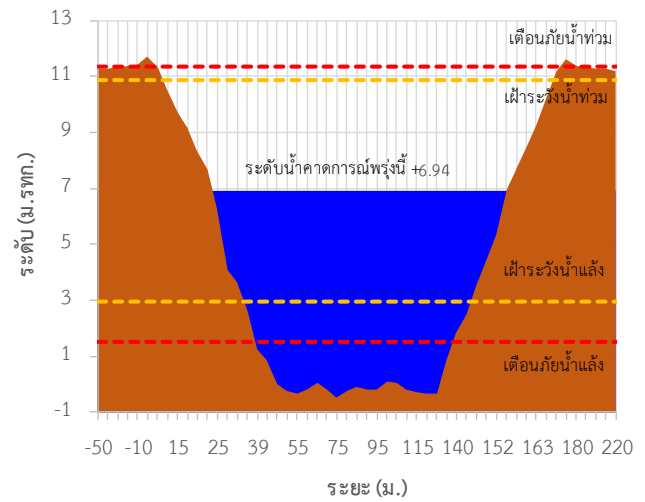
TC140606 สะพานแควใหญ่



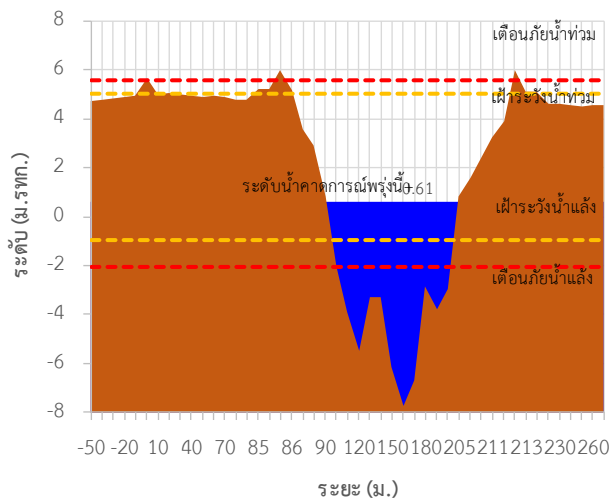
TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ



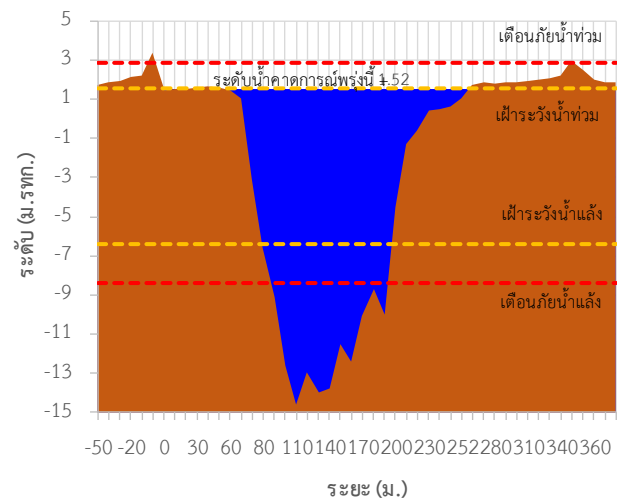
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชนี



TC140103 สะพานธนรัชต์



TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

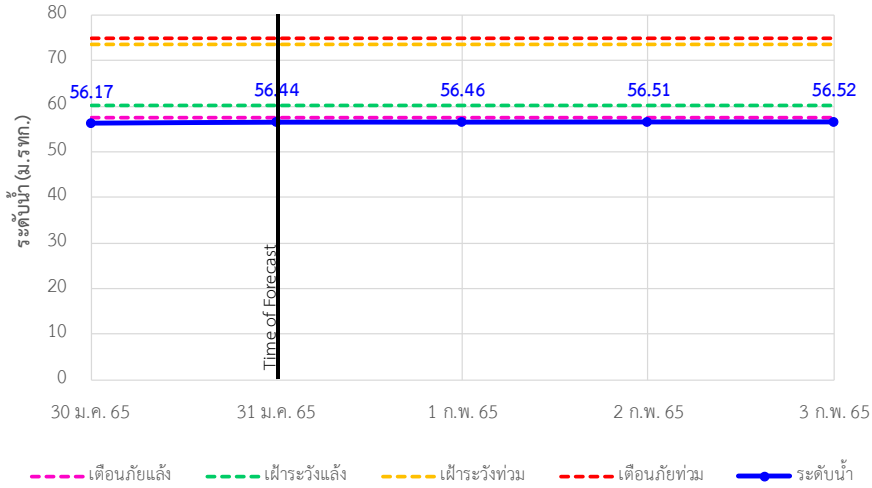
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

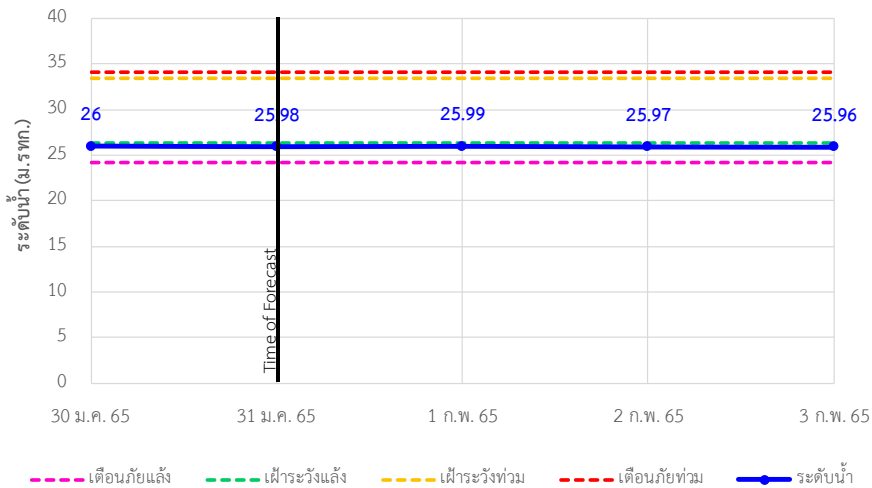


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

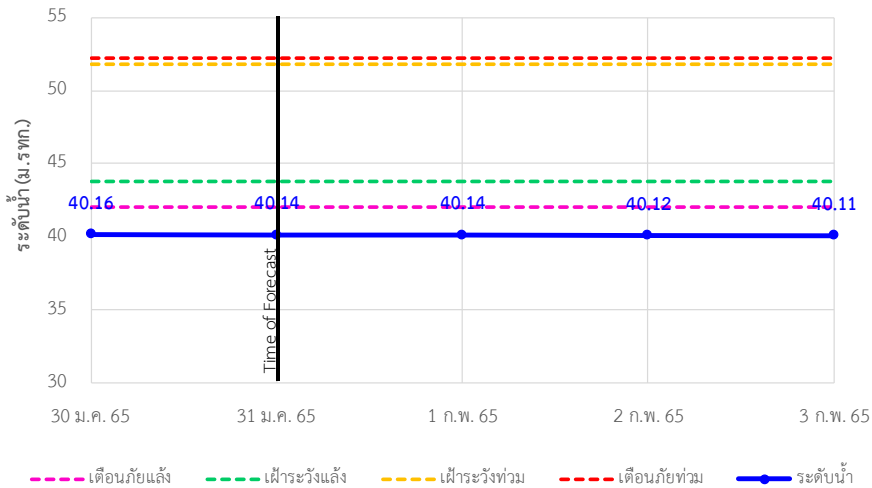
TC140806 สะพานดาวดิงส์ ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี



TC141001 สะพานบ้านเก่า ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี



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





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

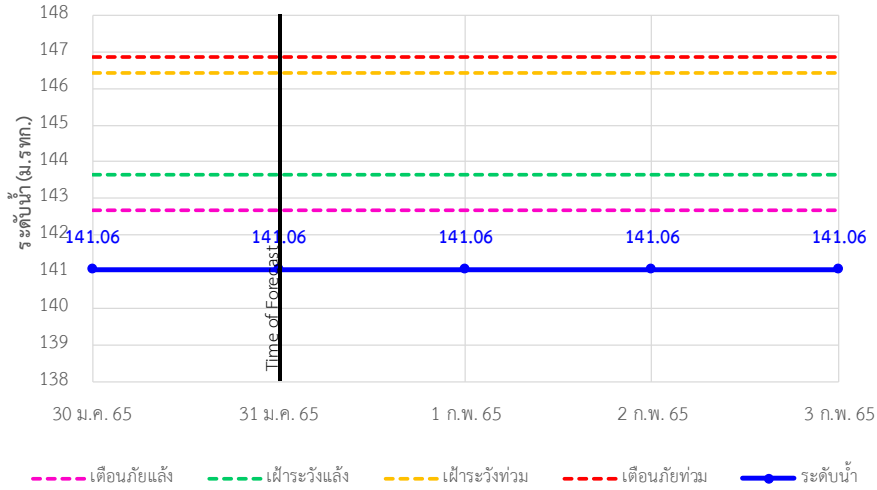
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

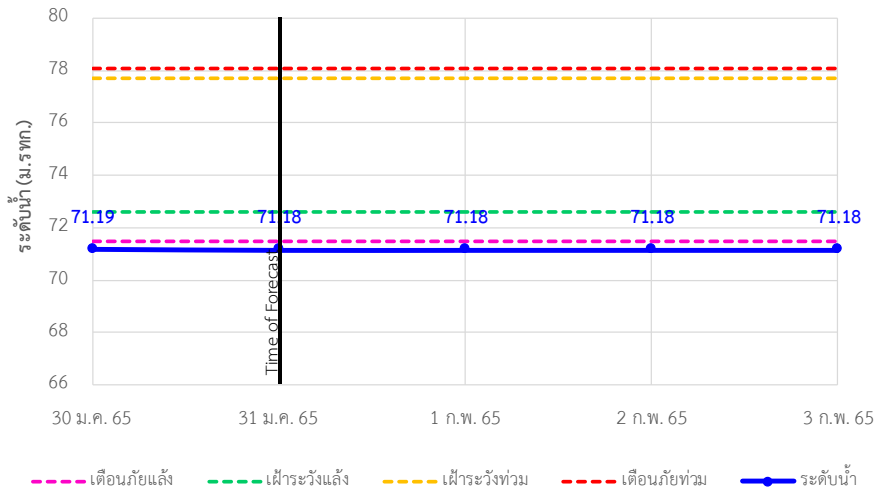


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

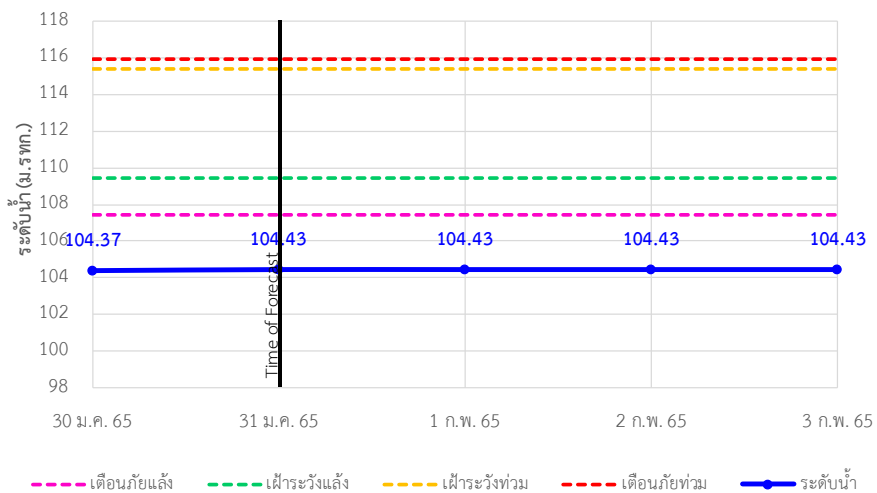
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี



TC141101 สะพานตะนาวศรี ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

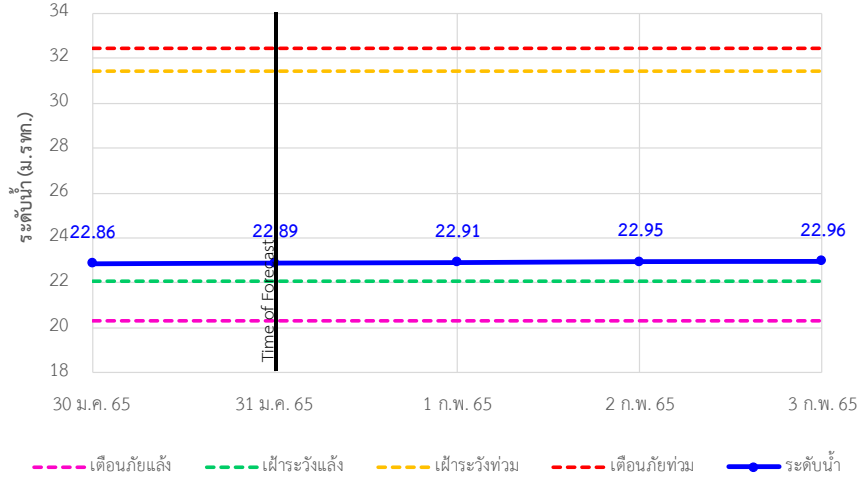
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

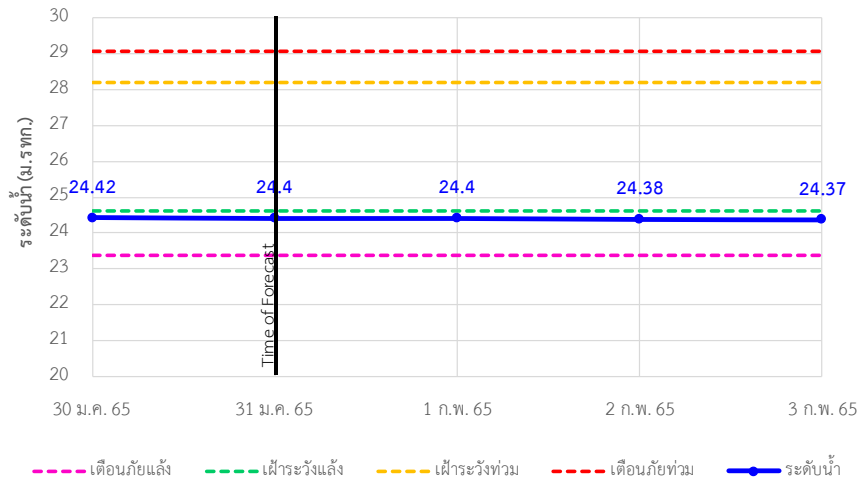


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

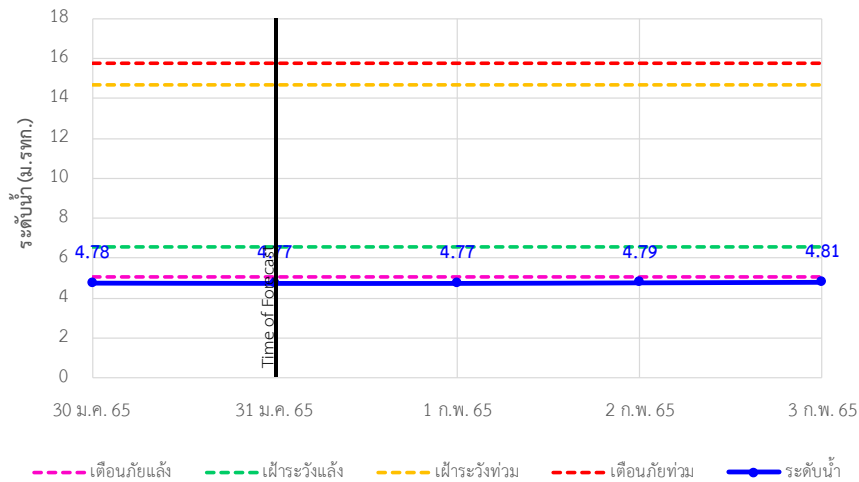
TC141002 สะพานวังปลาหมู ต.หนองหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี



TC140606 สะพานแควใหญ่ ต.ท่ามะขาม อ.เมือง จ.กาญจนบุรี

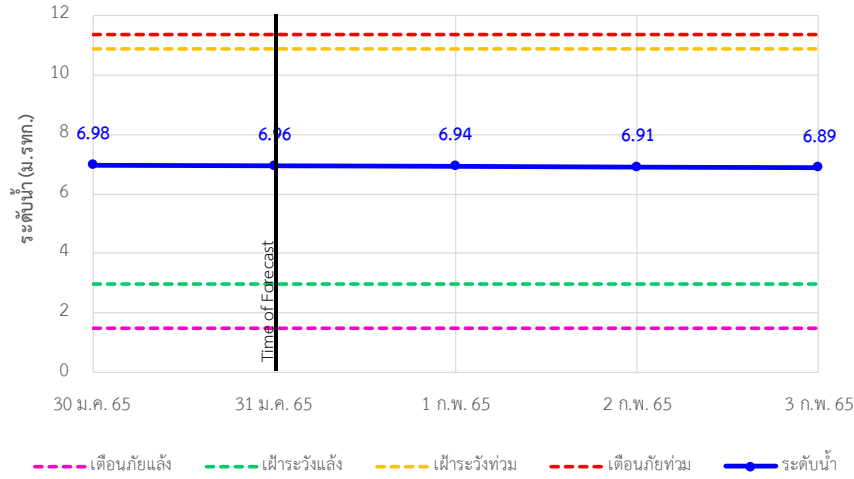


TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ ต.ท่าเรือ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี

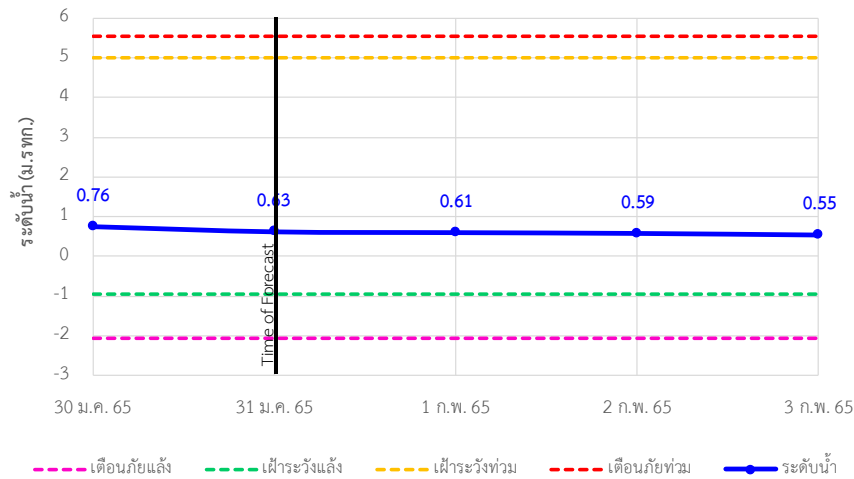


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 31 มกราคม 2565

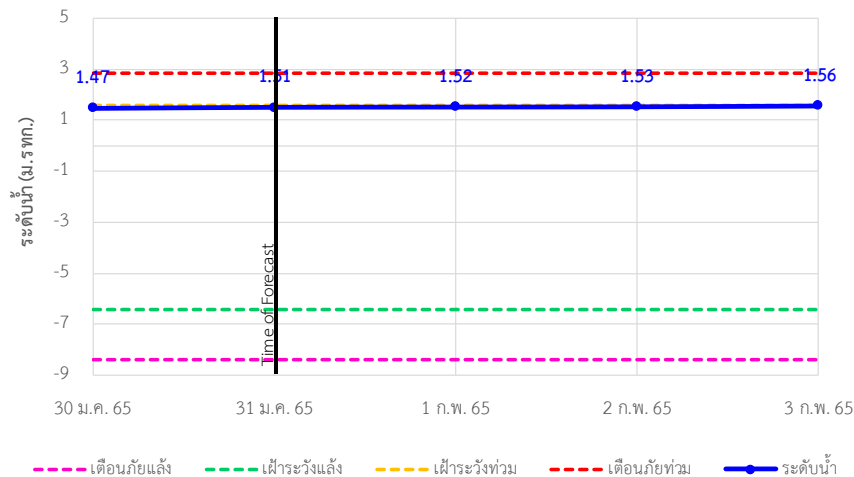
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชนิ ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี



TC140103 สะพานธนรัชต์ 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 31 มกราคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น



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 31 มกราคม 2565

สรุปรายงานสถานการณ์ฝนมุ่มน้ำแม่กลอง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง) **วันจันทร์ ที่ 31 มกราคม 2565**

คำอธิบายสัญลักษณ์

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

สถานีฝนตก

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

○ ไม่มีฝนตก
● มีฝนตก

เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ฝน (มม.)
1	สนมบก	กาญจนบุรี	0.00
2	ไทรโยค	กาญจนบุรี	0.00
3	เมือง	กาญจนบุรี	0.00
4	บ้านไร่	สุพรรณบุรี	0.00
5	เมือง	กาญจนบุรี	0.00
6	หนองปรือ	กาญจนบุรี	0.00
7	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	0.00
8	เมือง	กาญจนบุรี	0.00
9	บ้านโป่ง	ราชบุรี	0.00
10	เมือง	ราชบุรี	0.00
11	อัมพวา	สมุทรสงคราม	0.00

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

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำแม่กลอง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง) **วันจันทร์ ที่ 31 มกราคม 2565**

เกณฑ์ระดับน้ำ

- วิกฤตน้ำมาก**
 - วิกฤตน้ำมาก = ระดับน้ำล้นตลิ่ง
 - เฝ้าระวังน้ำมาก = ระดับน้ำใกล้ล้นตลิ่ง
 - ปกติ = ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่งมาก
- กรณีน้ำน้อย**
 - ปกติ = ระดับน้ำมากกว่าตลิ่งมาก
 - เฝ้าระวังน้ำน้อย = ระดับน้ำใกล้ตลิ่งน้อย
 - วิกฤตน้ำน้อย = ระดับน้ำแห้งมาก
- กรณีอื่นๆ**
 - N/A ไม่มีข้อมูล

เวลา 07.00 น.

เขื่อนศรีนครินทร์
17.745 | 16.179 | 91%

เขื่อนวชิราลงกรณ
8.860 | 7.250 | 82%

ชื่ออ่าวเก็บน้ำขนาดใหญ่
ระดับที่เก็บกัก: วัน: %:

ข้อมูลสภาพน้ำในเขื่อน : กฟผ./กรมชลประทาน

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำวันนี้ (ม.รทก.)	เกณฑ์ระดับวิกฤต (ม.รทก.)
1	ไทรโยค	กาญจนบุรี	56.44	75.00
2	เมือง	กาญจนบุรี	25.98	34.13
3	เมือง	กาญจนบุรี	40.14	52.26
4	หนองปรือ	กาญจนบุรี	141.06	146.87
5	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	71.18	78.10
6	สวนผึ้ง	ราชบุรี	104.43	115.92
7	เมือง	กาญจนบุรี	22.89	32.46
8	เมือง	กาญจนบุรี	24.40	29.07
9	ท่ามะกา	กาญจนบุรี	4.77	15.79
10	บ้านโป่ง	ราชบุรี	6.96	11.35
11	เมือง	ราชบุรี	0.63	5.56
12	อัมพวา	สมุทรสงคราม	1.51	2.84

สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤตน้ำมาก จำนวน 0 สถานี
สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับเฝ้าระวังน้ำมาก จำนวน 0 สถานี

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