

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

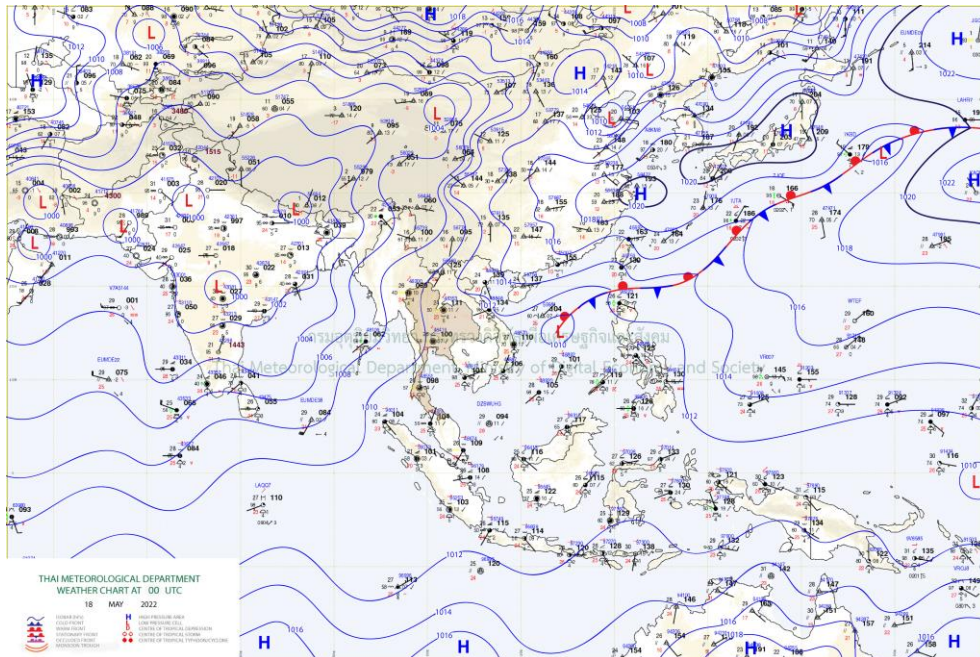
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

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

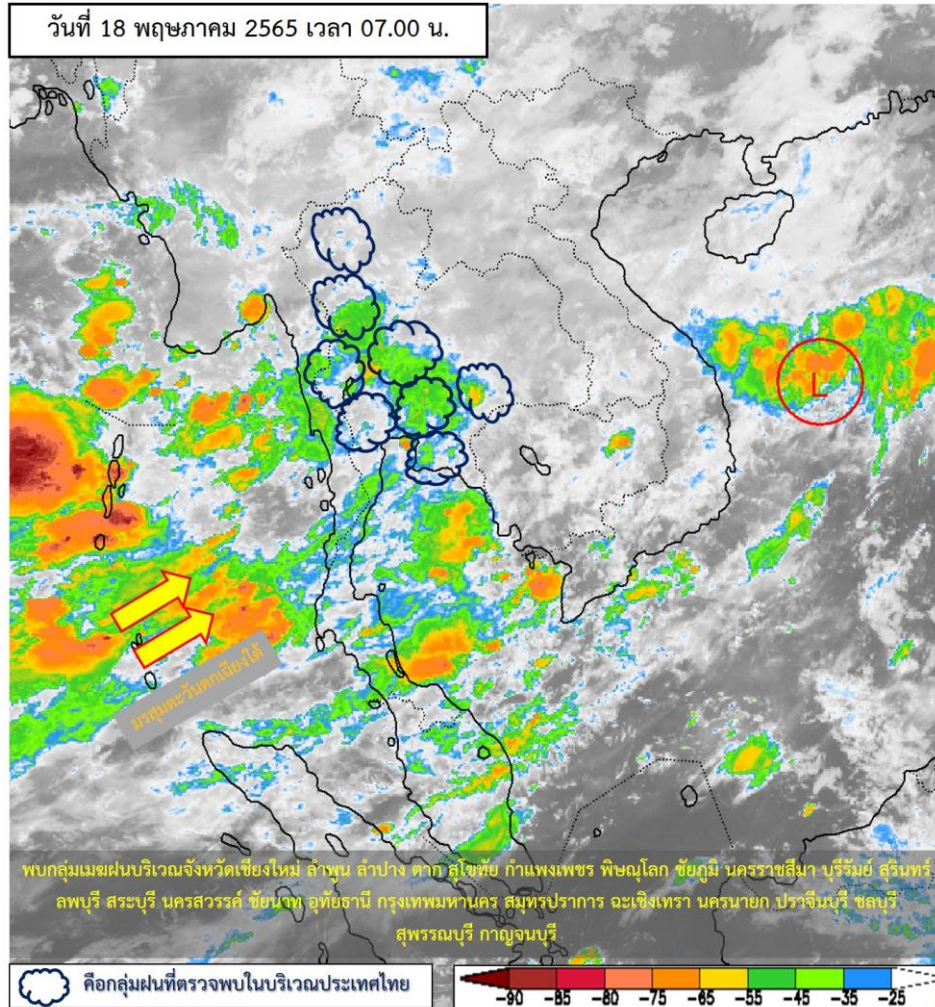
สภาพอากาศภาคกลาง (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

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



แผนที่อากาศ

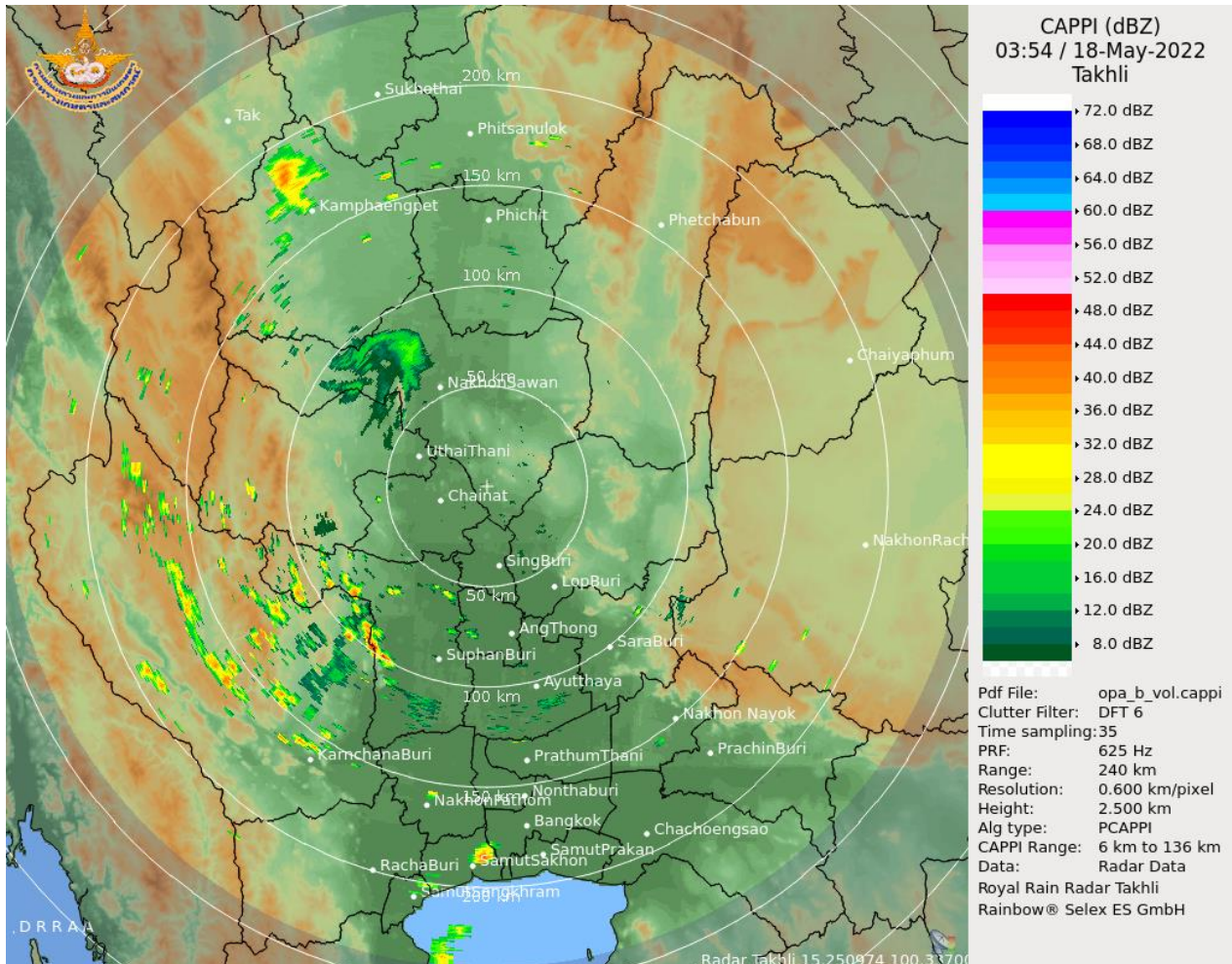
รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565



ภาพถ่ายดาวเทียม

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

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565



เรดาร์ตรวจอากาศ

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



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

2) สรุปสถานการณ์ฝน

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

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



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

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

หมายเหตุ : พบสถานี Early Waning ที่มีฝนตก 14 สถานี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

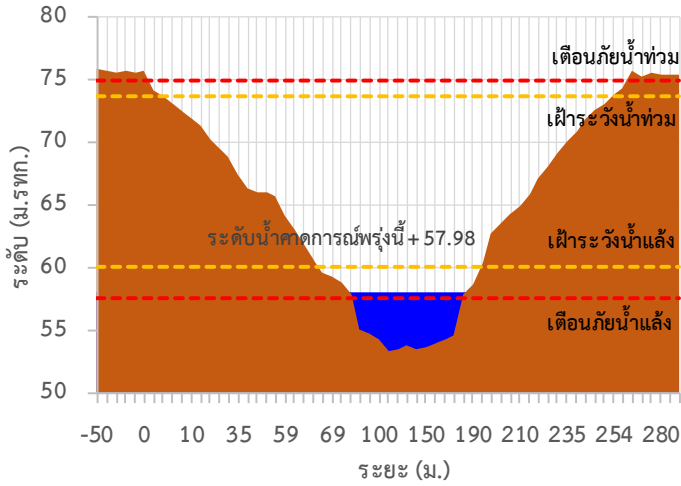
3) สรุประดับน้ำรายวัน

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

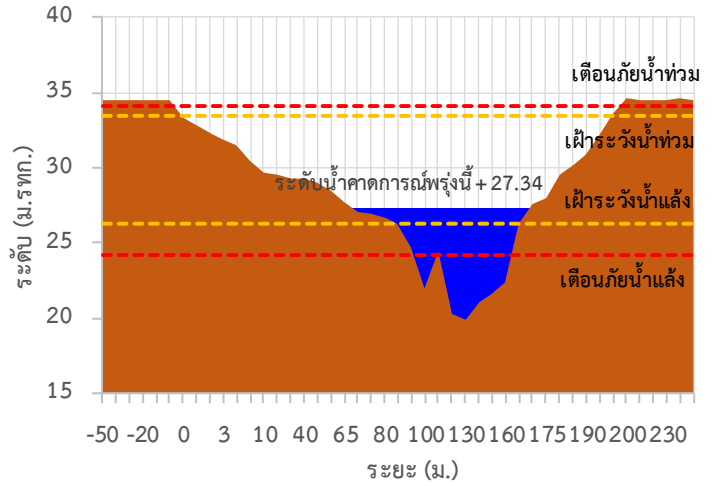
สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับเตือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)			
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน	แนวโน้ม
TC140806 สะพานดาวดึงส์	ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี	75.00	57.40	57.74	57.98	58.07	58.12	เพิ่มขึ้น ▲
TC141001 สะพานบ้านเก่า	ต.บ้านเก่า อ.เมือง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

รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

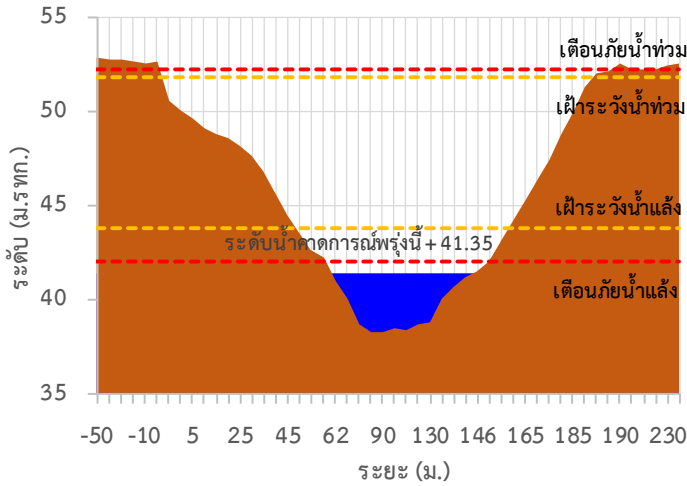
TC140806 สะพานดาวดิ่งส์



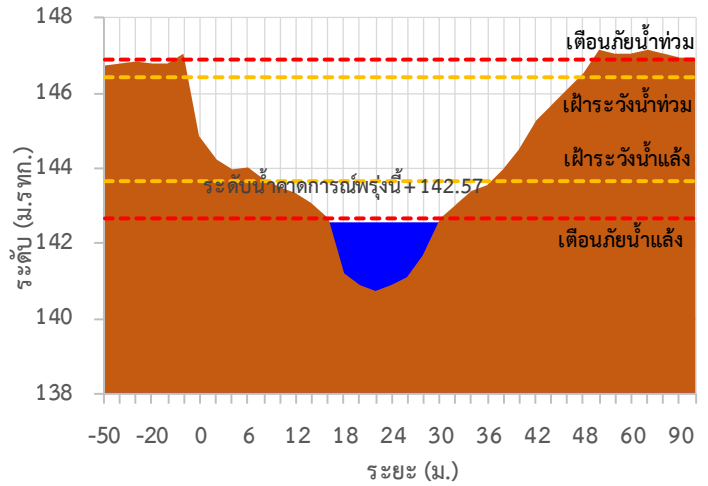
TC141001 สะพานบ้านเก่า



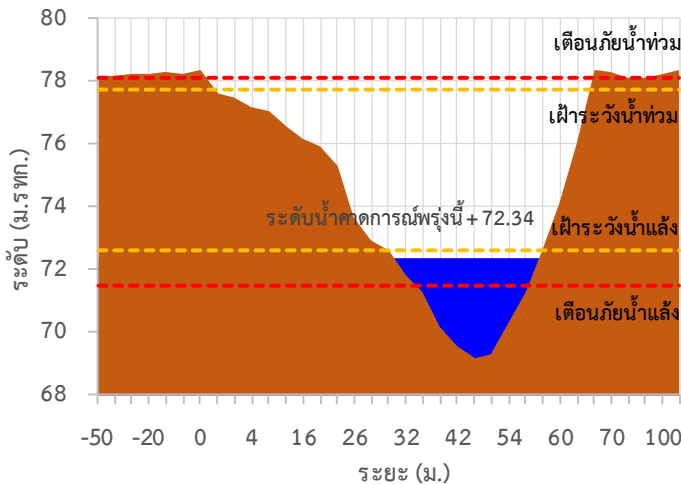
TC140605 สะพาน กฟม.อุทิศ



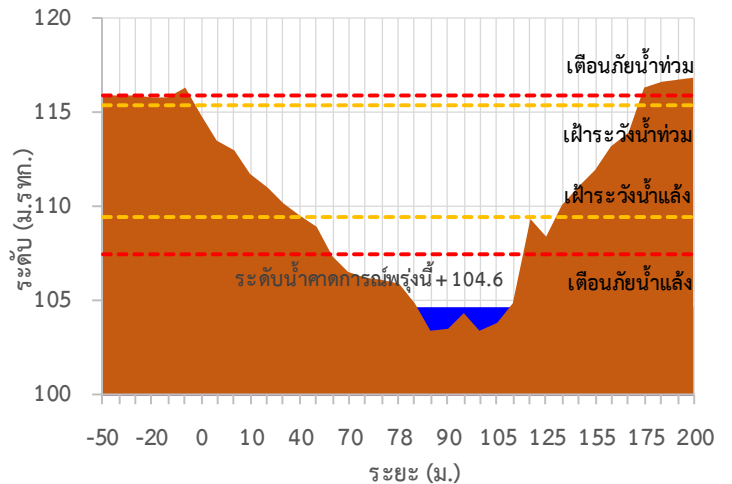
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน

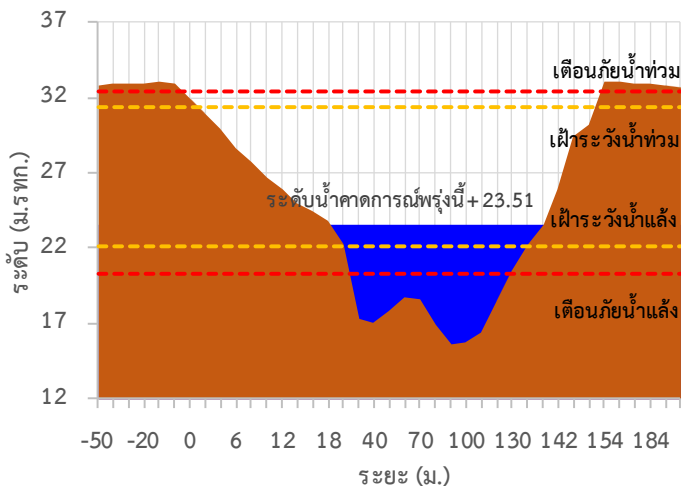


TC141101 สะพานตะนาวศรี

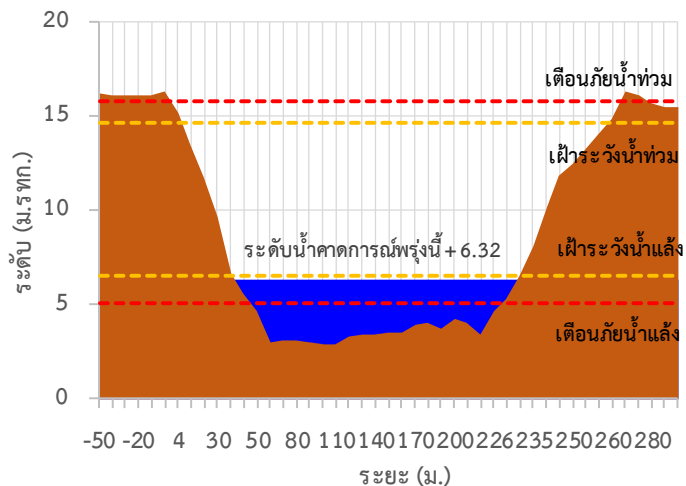


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

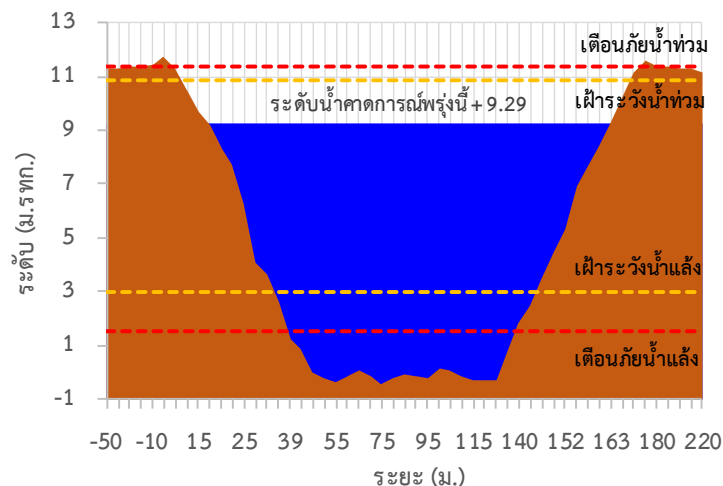
TC141002 สะพานวังปลาหมู



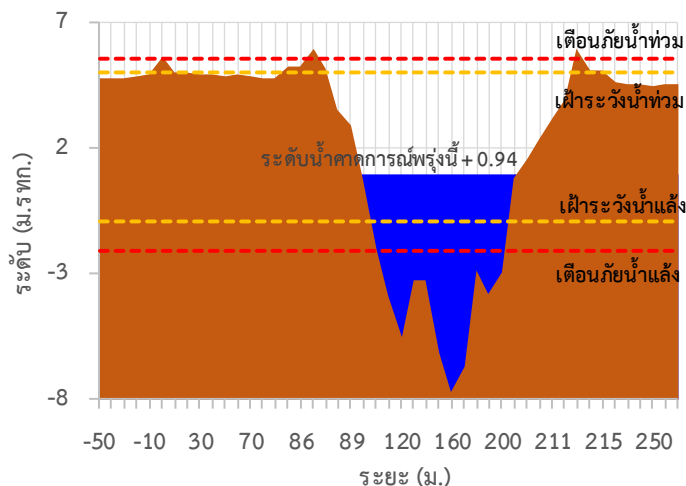
TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ



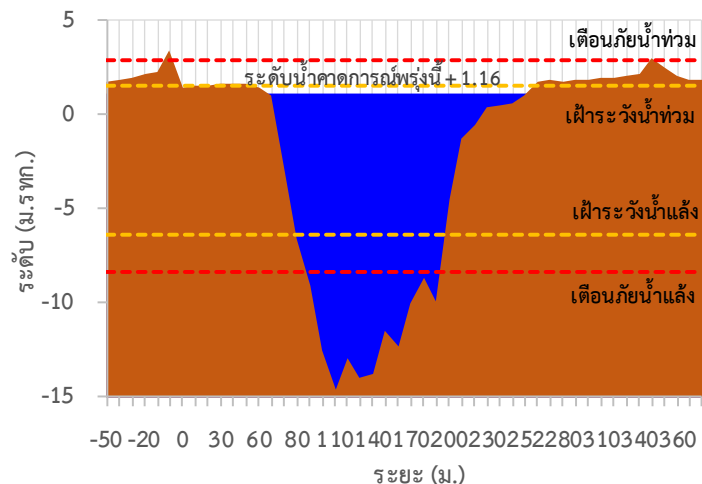
TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา มหาราชินี



TC140103 สะพานน ระรัชต์



TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

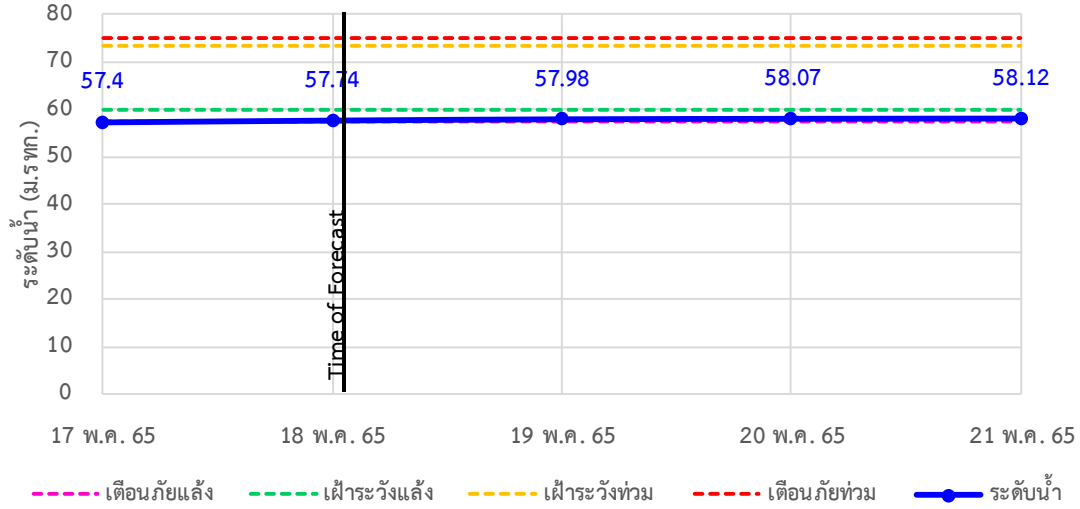
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

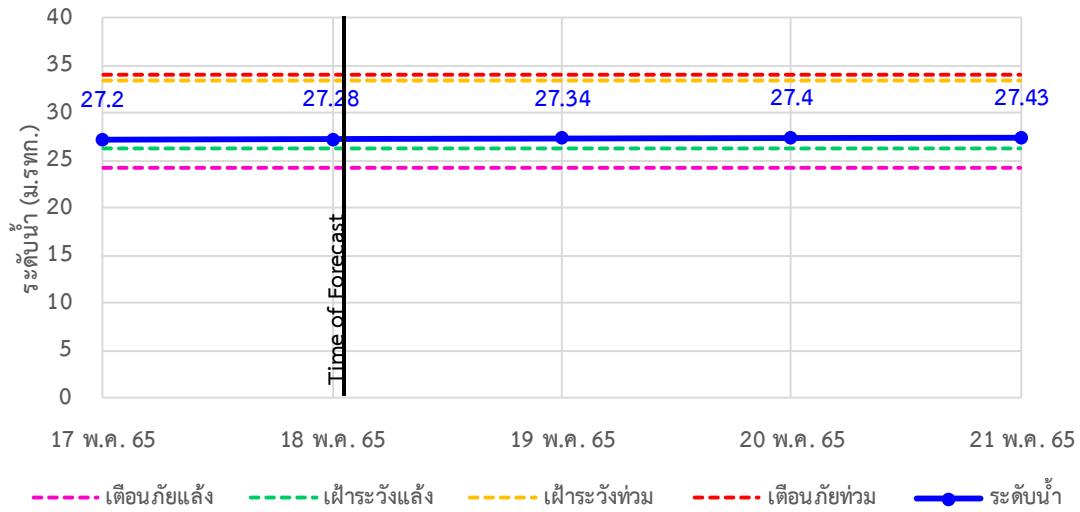


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

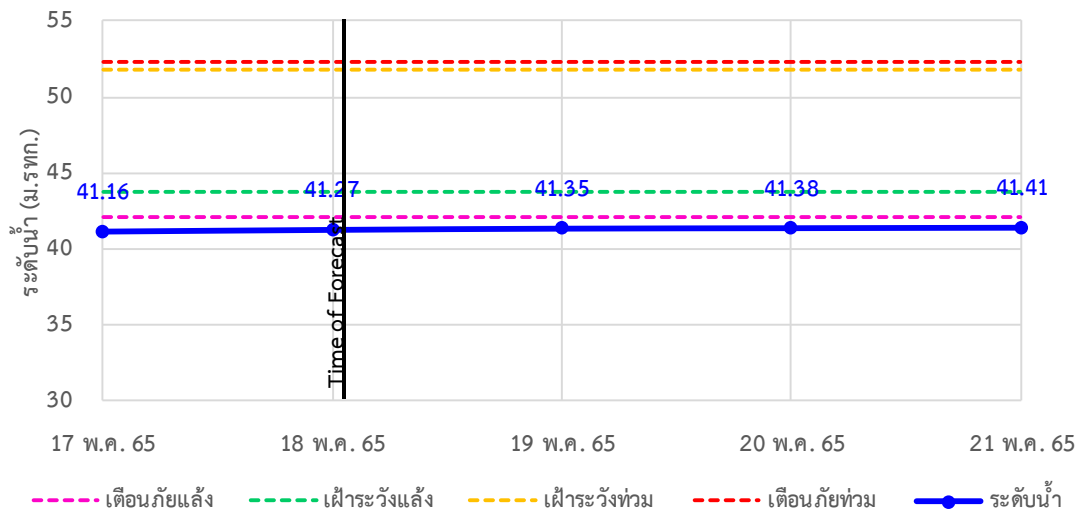
TC140806 สะพานดาวดิ่งส์ ต.ไทรโยค อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี



TC141001 สะพานบ้านเก่า ต.บ้านเก่า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี

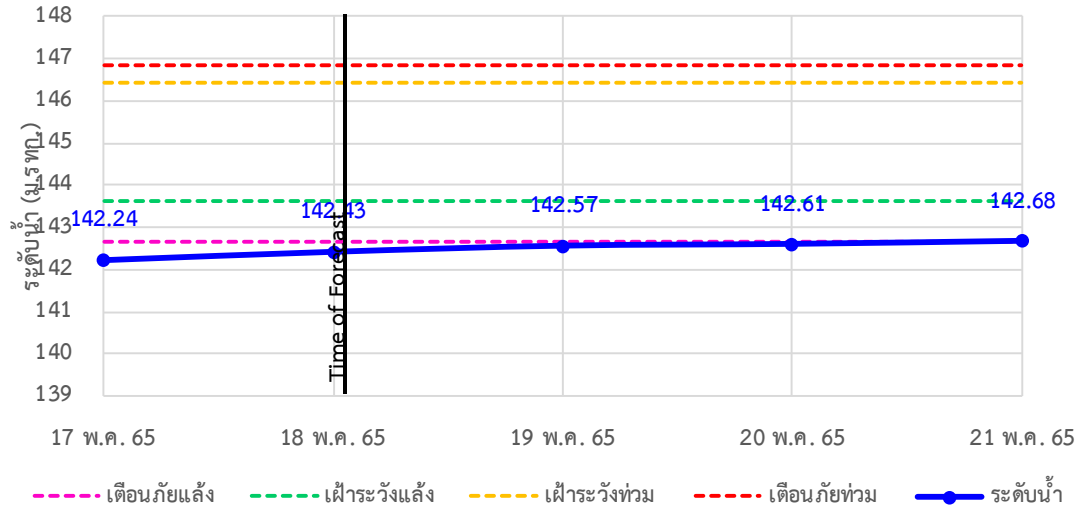


TC140605 สะพาน กฟผ.อุทิส ต.ช่องสะเดา อ.เมือง จ.กาญจนบุรี

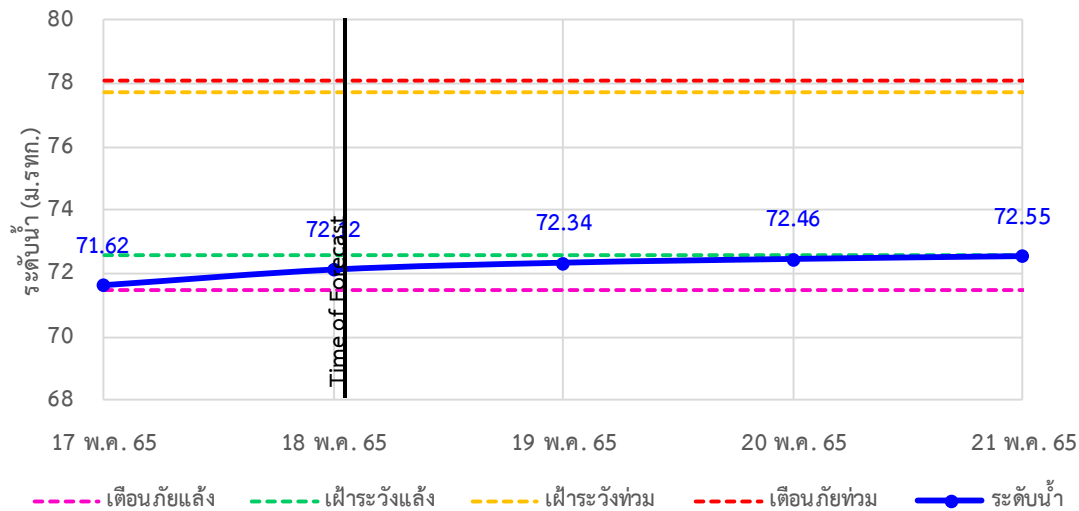


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

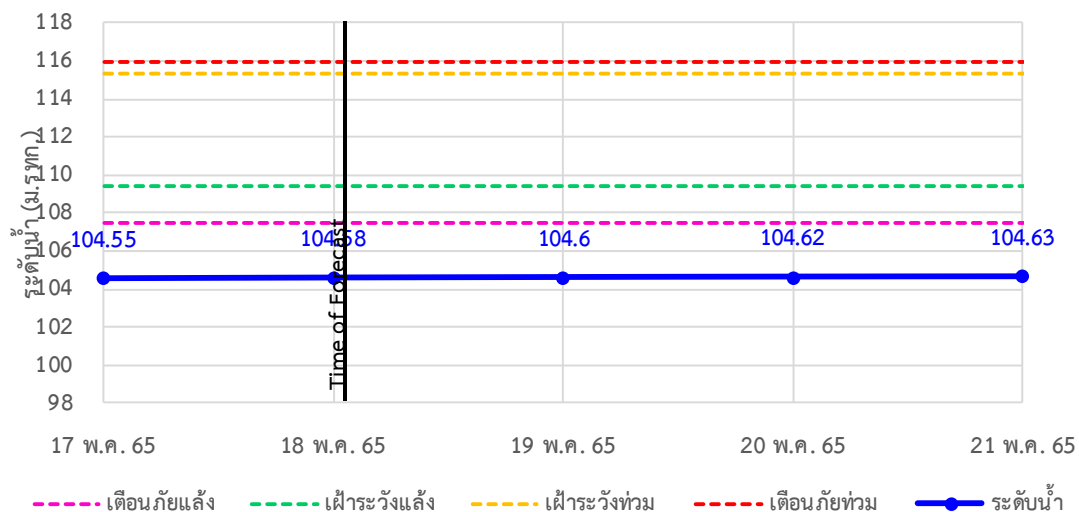
TC140702 สะพานบ้านหนองปรือ ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี



TC140703 สะพานบ้านบึงหัวแหวน ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี



TC141101 สะพานตะนาวศรี ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

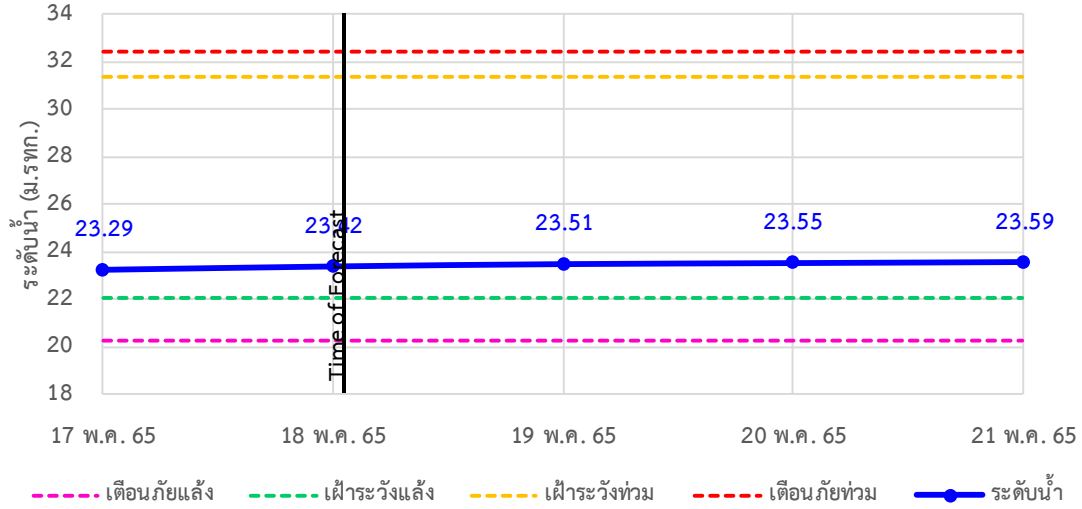
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

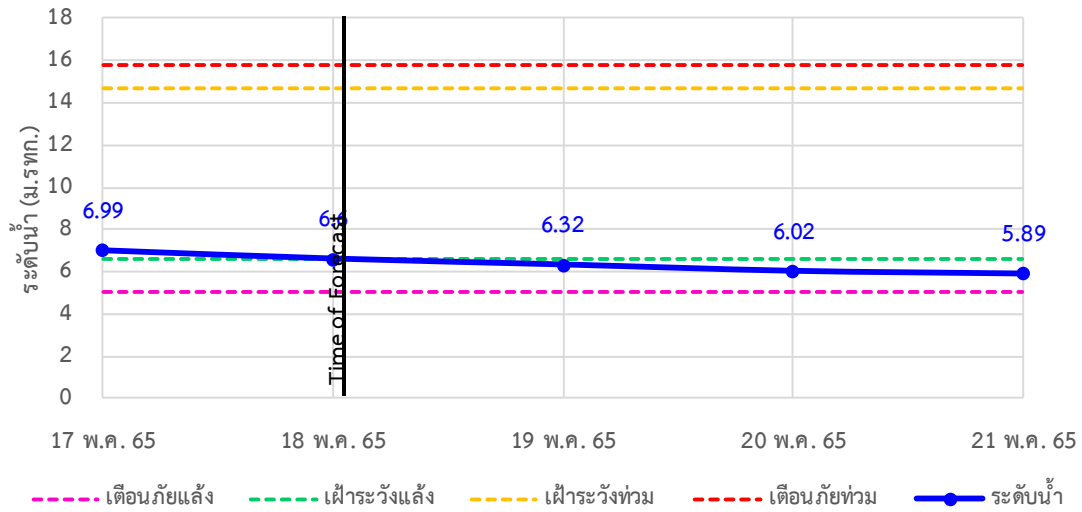


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

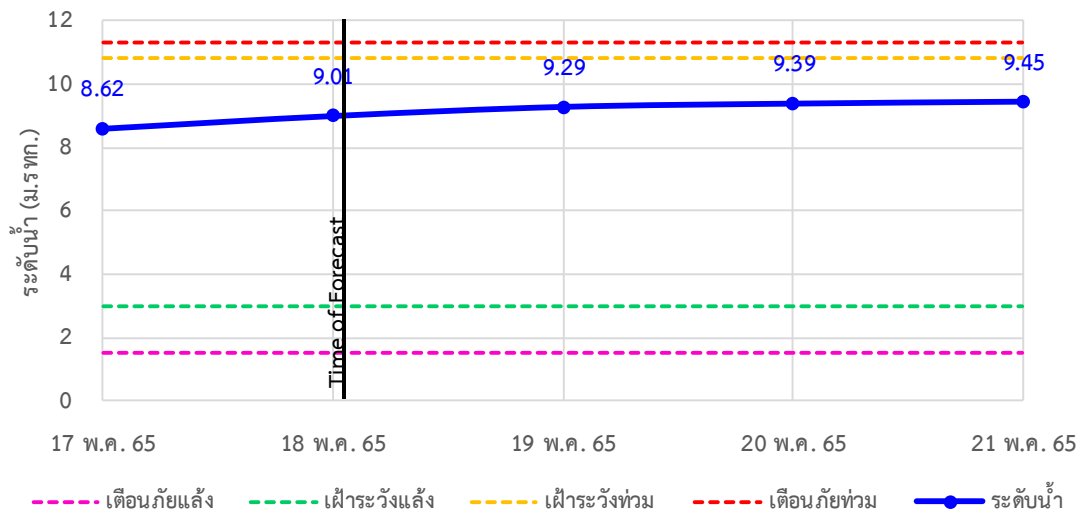
TC141002 สะพานวังปลาหมู ต.หนองหญ้า อ.เมือง จ.กาญจนบุรี



TC140101 สะพานบ้านท่าเรือ ต.ท่าเรือ อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี

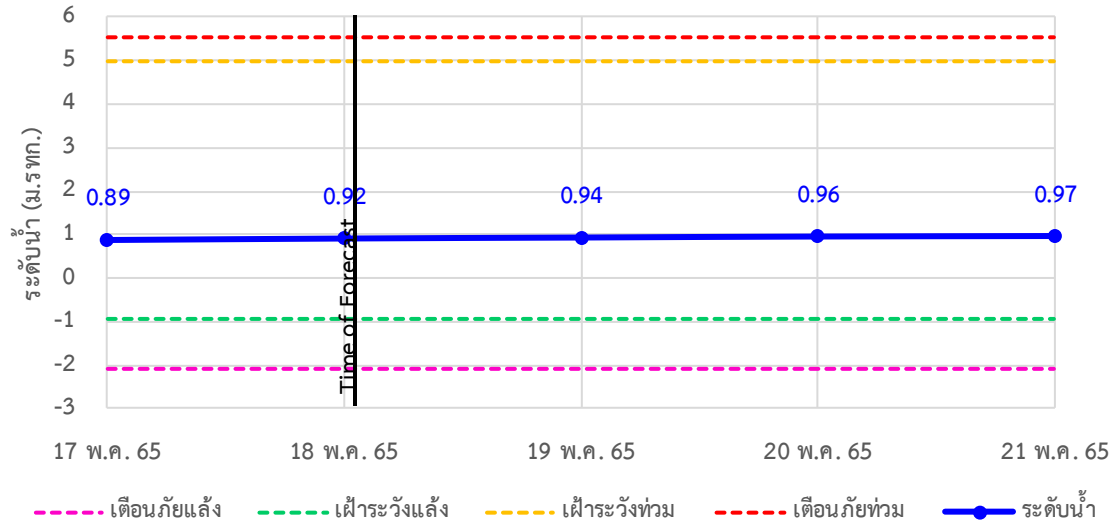


TC140102 สะพานเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษามหาราชาฯ ต.บ้านโป่ง อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี

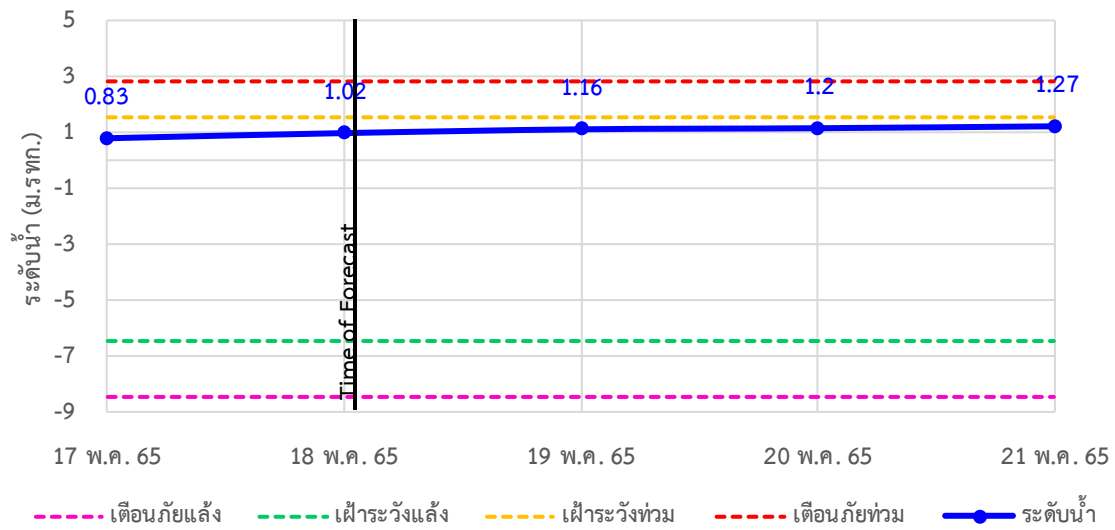


รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

TC140103 สะพานหน้ารัชต์ ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ราชบุรี



TC140104 สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์ ต.อัมพวา อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

4) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำแม่กลองวันที่ 18 พฤษภาคม 2565

สรุปรายงานสถานการณ์ฝนมุ่มน้ำแม่กลอง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง) วันพุธที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 07.00 น.

คำอธิบายสัญลักษณ์

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

สถานีมีฝนตก: 7 สถานี (ฝนตกเล็กน้อย 0.1-10.0 มม., ฝนตกปานกลาง 10.1-35.0 มม., ฝนตกหนัก 35.1-90.0 มม., ฝนตกหนักมาก 90.1 มม. ขึ้นไป)

สถานีไม่มีฝนตก: 5 สถานี

สถานีมีฝนตก: 2 สถานี

สถานีไม่มีฝนตก: 1 สถานี

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ฝน (มม.)
1	สบางแก้ว	กาญจนบุรี	18.50
2	สังขละบุรี	กาญจนบุรี	0.00
3	เมือง	กาญจนบุรี	3.00
4	บ้านไร่	กาญจนบุรี	26.50
5	เมือง	กาญจนบุรี	7.00
6	หนองปรือ	กาญจนบุรี	9.50
7	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	1.50
8	บ้านโป่ง	ราชบุรี	0.00
9	เมือง	ราชบุรี	6.50
10	อัมพวา	สมุทรสงคราม	0.00

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

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำแม่กลอง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำแม่กลอง) วันพุธที่ 18 พฤษภาคม 2565

เวลา 07.00 น.

เกณฑ์ระดับน้ำ

- กรณีน้ำมาก**
 - วิกฤติน้ำมาก = ระดับน้ำล้นตลิ่ง
 - แจ้งเตือนน้ำมาก = ระดับใกล้ล้นตลิ่ง
 - ปกติ = ระดับต่ำกว่าตลิ่ง
- กรณีน้ำน้อย**
 - ปกติ = ระดับต่ำกว่ากึ่งน้ำมาก
 - เฝ้าระวังน้ำน้อย = ระดับใกล้ใกล้กึ่งน้ำน้อย
 - วิกฤติน้ำน้อย = ระดับต่ำกว่ากึ่งน้ำน้อย
- กรณีอื่นๆ**
 - N/A ไม่มีข้อมูล

เชื่อมศรีนครินทร์
17,745 | 14,522 | 82%

เชื่อมวิสาขาราม
8,860 | 4,852 | 55%

ชื่ออำเภอที่มีน้ำมากใหญ่
ระดับที่บันทึก | วันที่ | %

ข้อมูลสภาพน้ำในเขื่อน: กฟพ./กรมชลประทาน

สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำวันนี้ (ม.รทก.)	เกณฑ์ระดับวิกฤติ (ม.รทก.)
1	สังขละบุรี	กาญจนบุรี	57.74	75.00
2	เมือง	กาญจนบุรี	27.28	34.13
3	เมือง	กาญจนบุรี	41.27	52.26
4	หนองปรือ	กาญจนบุรี	142.43	146.87
5	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	72.12	78.10
6	สวนผึ้ง	ราชบุรี	104.58	115.92
7	เมือง	กาญจนบุรี	23.42	32.46
8	ท่ามะกา	กาญจนบุรี	6.60	15.79
9	บ้านโป่ง	ราชบุรี	9.01	11.35
10	เมือง	ราชบุรี	0.92	5.56
11	อัมพวา	สมุทรสงคราม	1.02	2.84

สถานการณ์น้ำในเขื่อนสายหลักและสถานีสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤติน้ำมาก จำนวน 0 สถานี
สถานการณ์น้ำในเขื่อนสายหลักและสถานีสาขาที่อยู่ในระดับวิกฤติน้ำน้อย จำนวน 0 สถานี

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