



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ดังนี้ ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาว และเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพมหานครรวมทั้งปริมณฑลและภาคตะวันออก สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

สภาพอากาศภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก) (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดระนองขึ้นมา : ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดพังงาลงไป : ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

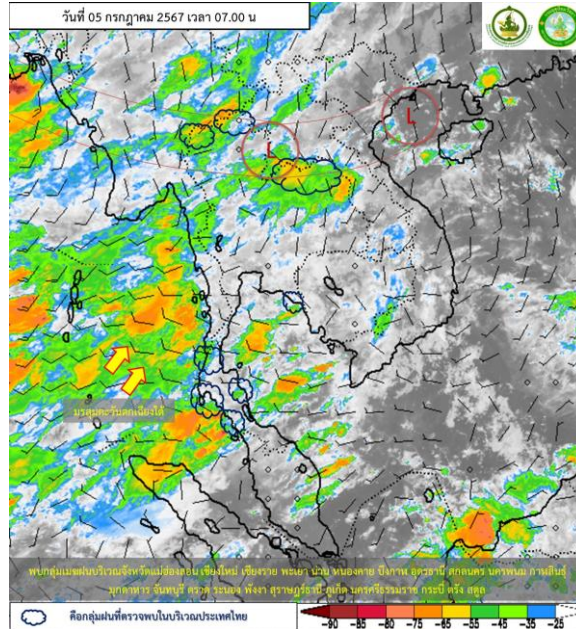


ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

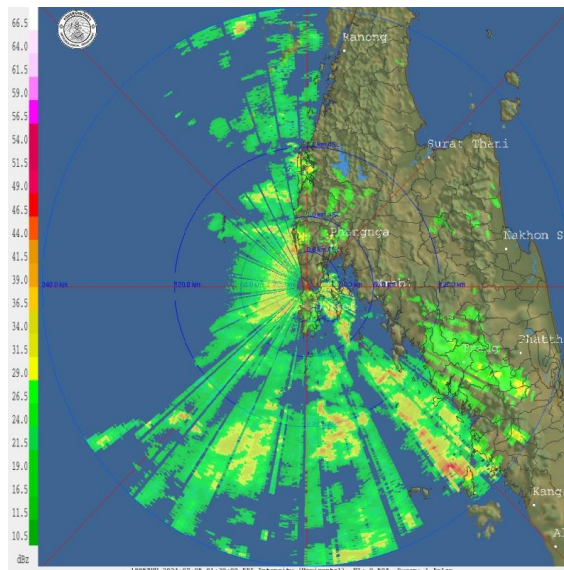
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-southwest.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม กทม สิ้นธุ์ มุกดาหาร จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา ภูเก็ต ตรัง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช กระบี่ สตูล

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกลุ่มฝนในบริเวณพื้นที่โครงการ



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สะสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 4 กรกฎาคม 2567 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 5 กรกฎาคม 2567 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|-------------------------|-----------------------------------|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| โรงเรียนกระบือวิทยา | ต.น้ำจืด อ.กระบือ จ.ระนอง | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 23.0 | 5.0 | 1.5 |
| โรงเรียนบ้านโนวง | ต.โนวงเหนือ อ.ละอุ่น จ.ระนอง | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 3.5 | 3.0 | 2.5 |
| สะพานบ่อน้ำร้อน | ต.บางรีน อ.เมืองระนอง จ.ระนอง | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 95.5 | 15.0 | 17.0 |
| สนามกีฬาอบต.หาดส้มแป้น | ต.หาดส้มแป้น อ.เมืองระนอง จ.ระนอง | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 0.5 |
| โรงเรียนบ้านทองหลาง | ต.บ้านนา อ.กะเปอร์ จ.ระนอง | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 1.0 |
| โรงเรียนบ้านโนวัง | ต.ถ้ำทองหลาง อ.ทับปุด จ.พังงา | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 53.5 | 20.0 | 23.0 |
| สะพานวัดนิโครธาราม | ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังงา | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| สะพานฝายท่าสามัคคี | ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา | 3.0 | 3.0 | 3.0 | 26.5 | 11.0 | 9.5 |
| โรงเรียนบ้านป่าครองชีพ | ต.เทพกระษัตรี อ.ถลาง จ.ภูเก็ต | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| สะพานบ้านกะทู้ | ต.กะทู้ อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 53.0 | 7.5 | 7.0 |
| สะพานดำรง | ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต | 13.5 | 13.5 | 13.5 | 30.5 | 13.0 | 13.0 |
| โรงเรียนบ้านทับปริก | ต.ทับปริก อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่ | 14.5 | 14.5 | 14.5 | 0.0 | 2.0 | 2.5 |
| สะพานวัดบางดี | ต.บางดี อ.ห้วยยอด จ.ตรัง | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 19.5 | 3.5 | 4.0 |
| โรงเรียนบ้านคลองลำปริง | ต.ละมอ อ.นาโยง จ.ตรัง | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 2.0 | 1.0 | 1.5 |
| สะพานข้ามคลองลำชาน | ต.ย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 36.5 | 1.0 | 0.5 |
| โรงเรียนบ้านค่ายรวมมิตร | ต.ทุ่งนุ้ย อ.ควนกาหลง จ.สตูล | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| สะพานบ้านนาลาน | ต.ควนขัน อ.เมืองสตูล จ.สตูล | 0.0 | 0.0 | 0.5 | 15.0 | 0.5 | 0.5 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 5 กรกฎาคม 2567 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับ เดือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำ ตรวจวัด (ม.รทก.) | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) | | | |
|---|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|--------|--------------------------------------|-------|-------|-------------|
| | | | เมื่อ วาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม |
| สะพานพุทธรักษ์ | ต.ละอุ่นใต้ อ.ละอุ่น จ.ระนอง | 6.00 | 10.00 | 11.21 | 11.30 | 11.28 | 11.32 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| สะพานบ่อน้ำร้อน | ต.บางริน อ.เมือง จ.ระนอง | 23.82 | 17.10 | 22.13 | 21.00 | 21.22 | 21.89 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| สะพานท่านเจ้าฟ้า | ต.ตะกั่วป่า อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา | 7.78 | 1.41 | 1.99 | 1.97 | 2.00 | 2.01 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| สะพานฝายท่าสามัคคี | ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมือง จ.พังงา | 8.90 | 2.00 | 1.74 | 1.80 | 1.81 | 1.88 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| สะพานบ้านกะทู้ | ต.กะทู้ อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต | 18.16 | 13.88 | 14.93 | 14.89 | 14.88 | 14.92 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| สะพานดำรง | ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต | 4.85 | 2.34 | 2.51 | 2.55 | 2.54 | 2.61 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| สะพานบ้านท่าคลอง | ต.ทับปริก อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่ | 9.08 | 3.00 | 2.14 | 2.15 | 2.11 | 2.07 | ลดลง ▼ |
| สะพานวัดบางดี | ต.บางดี อ.ห้วยยอด จ.ตรัง | 21.12 | 9.50 | 9.77 | 9.78 | 9.77 | 9.69 | ลดลง ▼ |
| สะพานอนุสาวรีย์พระยารัษฎานุ ประดิษฐ์มหิศรภักดี | ต.ทับเที่ยง อ.เมืองตรัง จ.ตรัง | 13.46 | 9.39 | 9.39 | 9.39 | 9.39 | 9.39 | คงที่ ► |
| สะพานข้ามคลองลำชาน | ต.ย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง | 7.73 | 1.57 | 1.57 | 1.57 | 1.57 | 1.57 | คงที่ ► |
| สะพานข้ามคลองละงู | ต.ละงู อ.ละงู จ.สตูล | 6.53 | 0.60 | 0.38 | 0.40 | 0.41 | 0.44 | เพิ่มขึ้น ▲ |
| สะพานบ้านนาลาน | ต.ควนขัน อ.เมือง จ.สตูล | 2.65 | 0.81 | 0.47 | 0.44 | 0.47 | 0.51 | เพิ่มขึ้น ▲ |



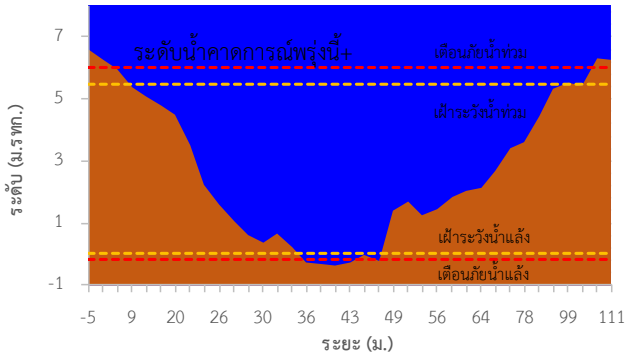
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

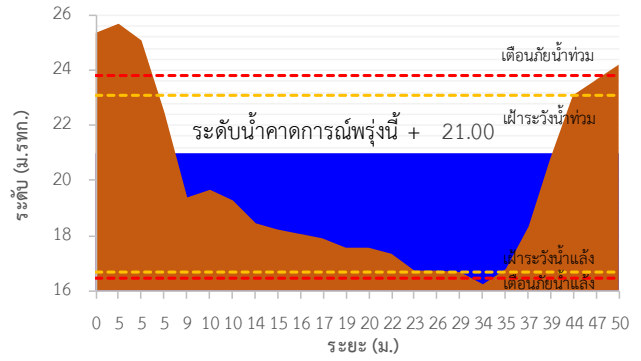


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

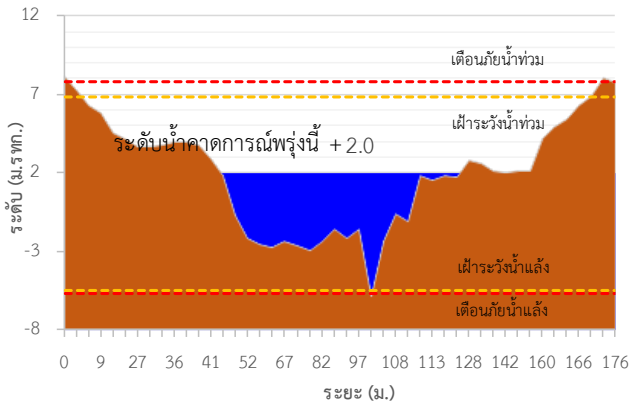
TC220202 สะพานพุทธรัษฎ์



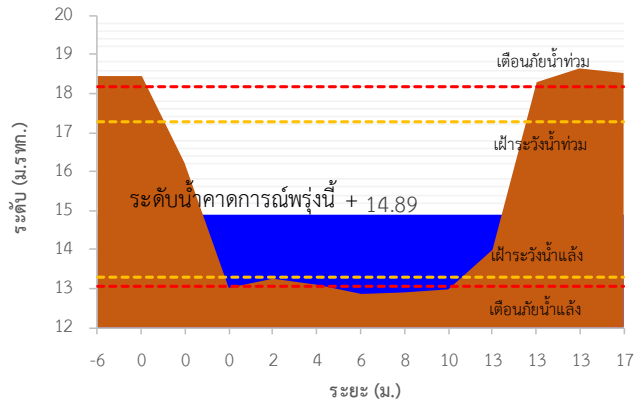
TC220303 สะพานบ่อน้ำร้อน



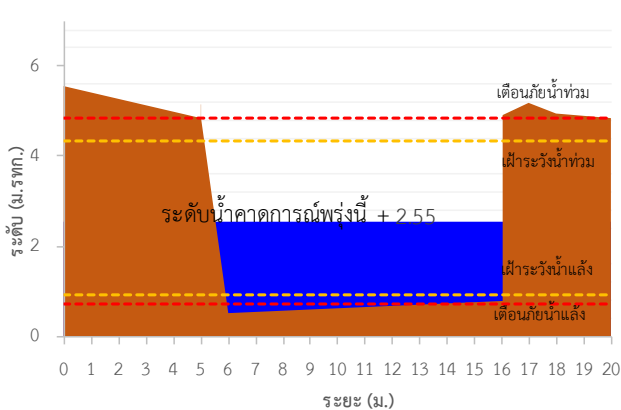
TC220402 สะพานท่านเจ้าฟ้า



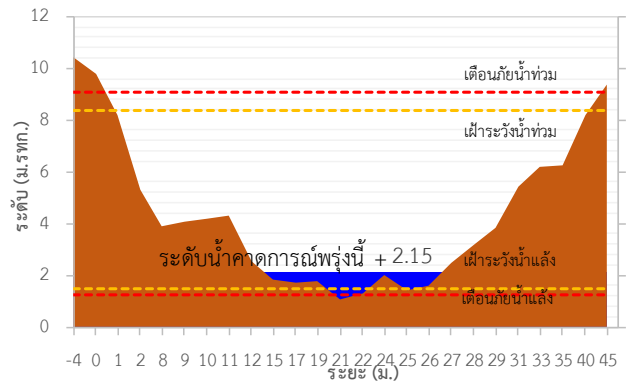
TC220604 สะพานบ้านกะทู้



TC220605 สะพานตำราง



TC220512 สะพานบ้านท่าคลอง





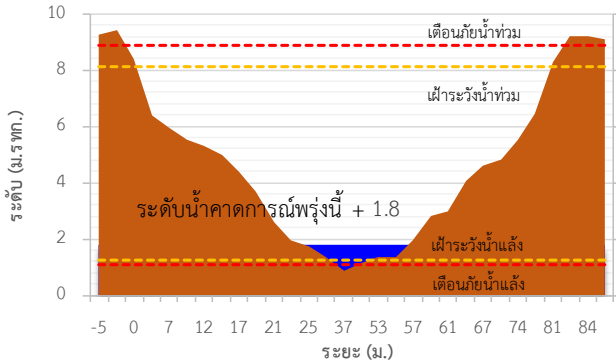
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

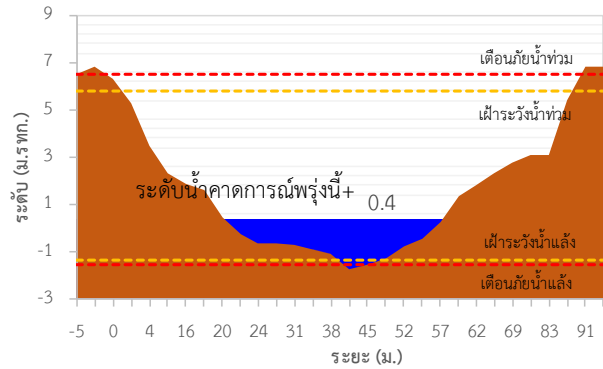


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

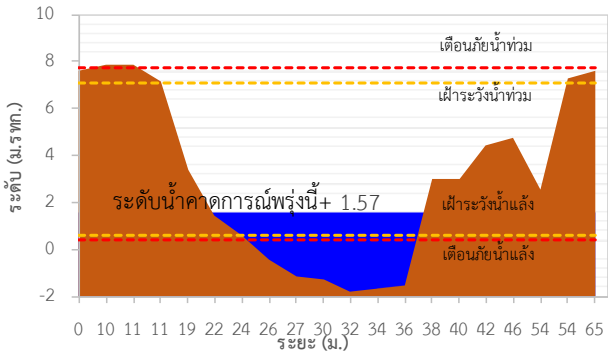
TC220510 สะพานฝายท่าสามคคี



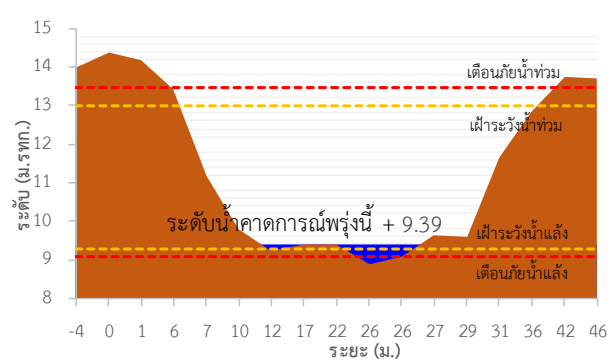
TC221103 สะพานข้ามคลองสูง



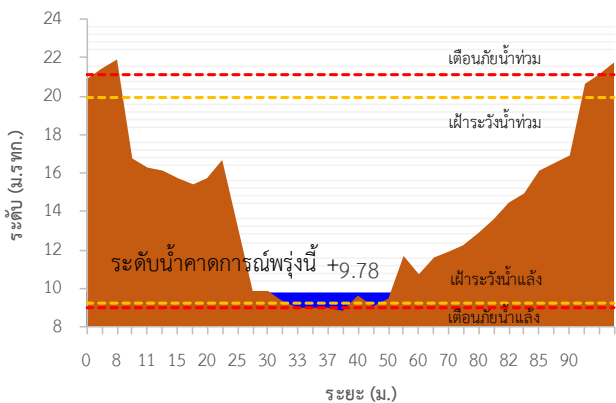
TC221003 สะพานข้ามคลองลำชาน



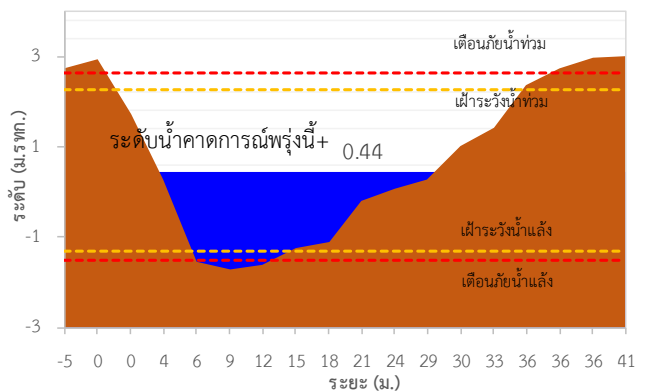
TC220904 สะพานอนุสาวรีย์พระยาธรรมาธิราชบุรี



TC220902 สะพานวัดบางดี



TC221203 สะพานบ้านนาลาน





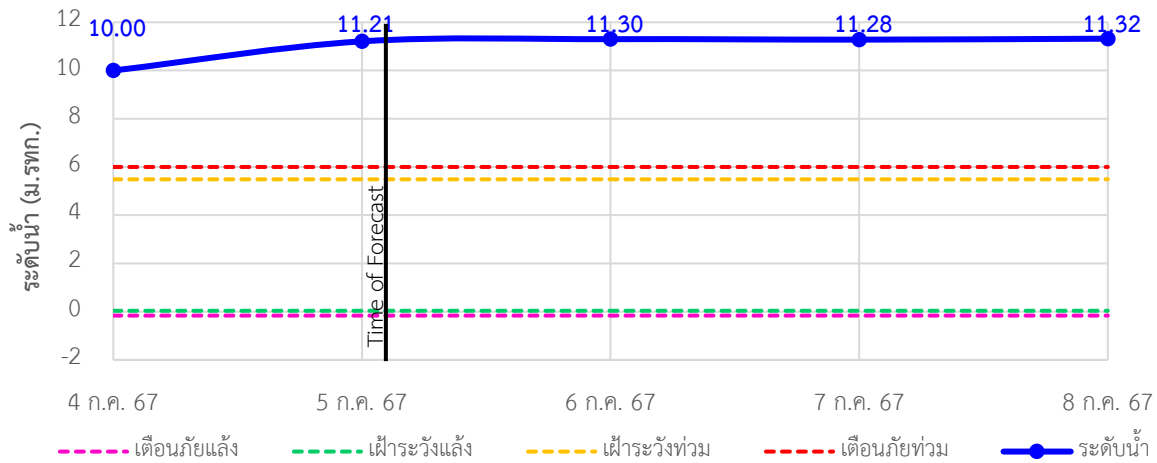
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

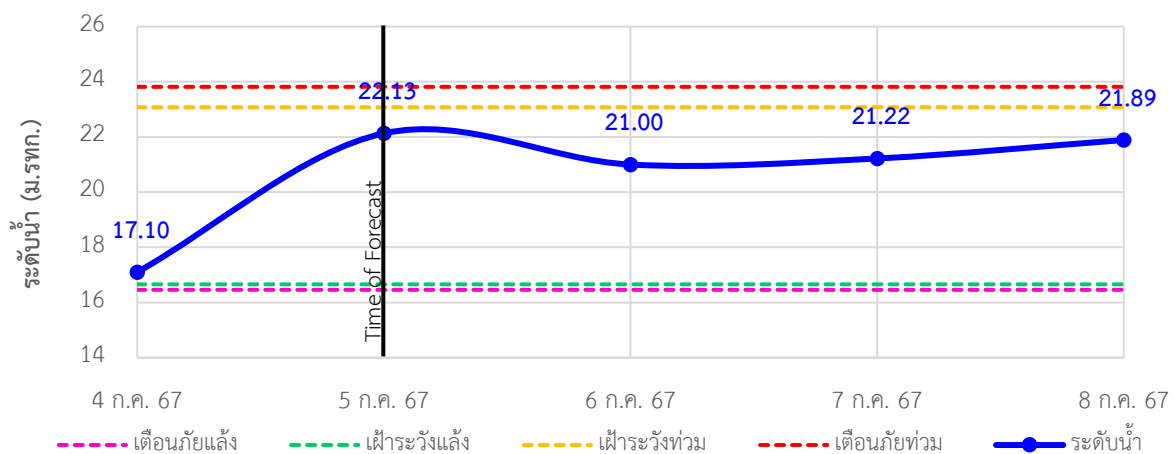


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

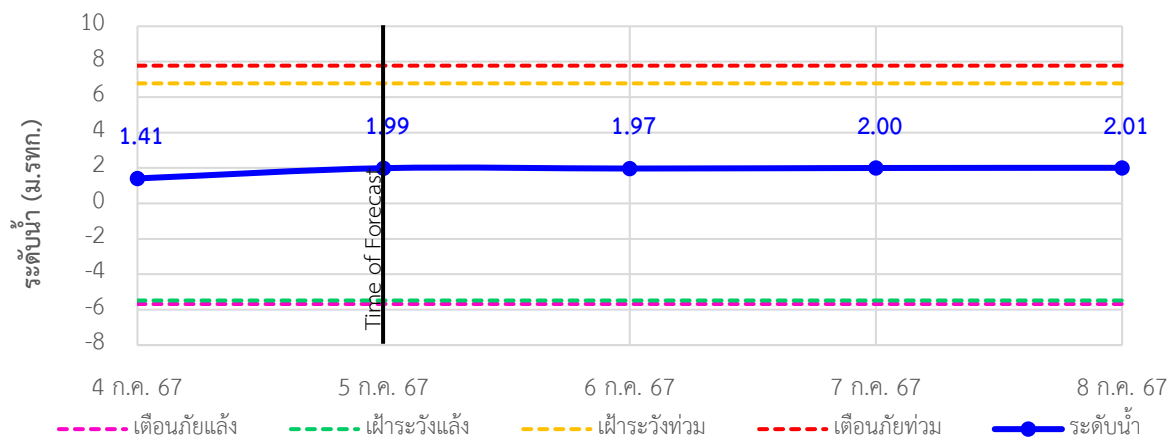
TC220202 สะพานพุทธรักรักษ์ ตำบลละอุ่นใต้ อำเภอละอุ่น จังหวัดระนอง



TC220303 สะพานบ่อน้ำร้อน ตำบลบางกรีน อำเภอมือง จังหวัดระนอง



TC220402 สะพานท่านเจ้าฟ้า ตำบลตะกั่วป่า อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา





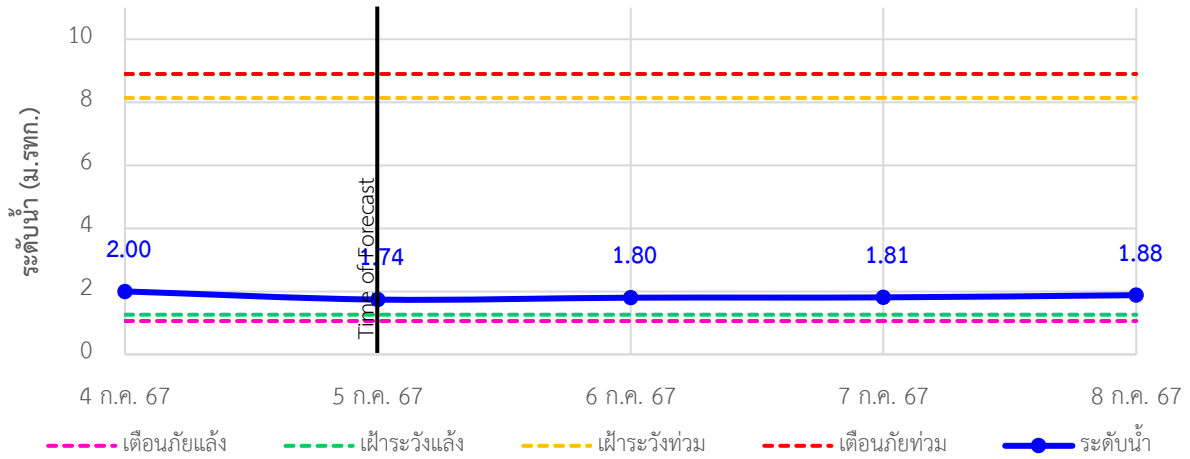
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

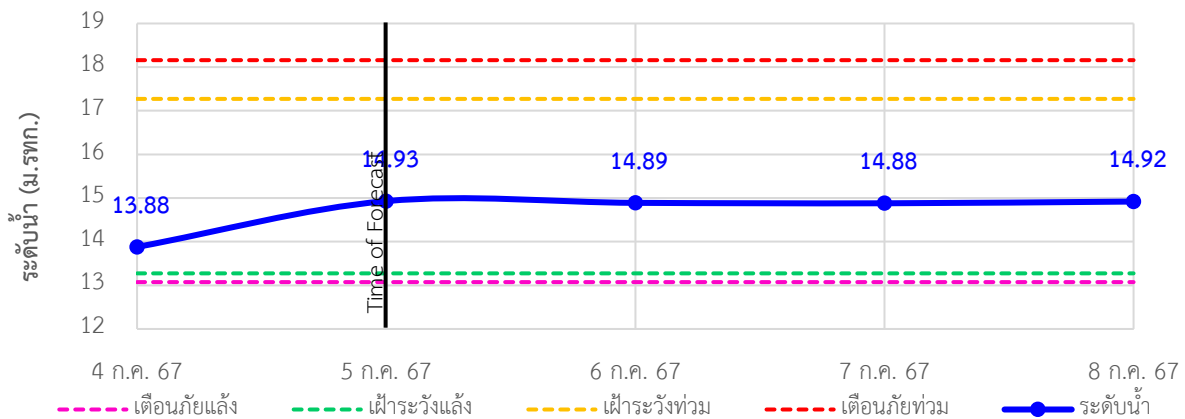


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

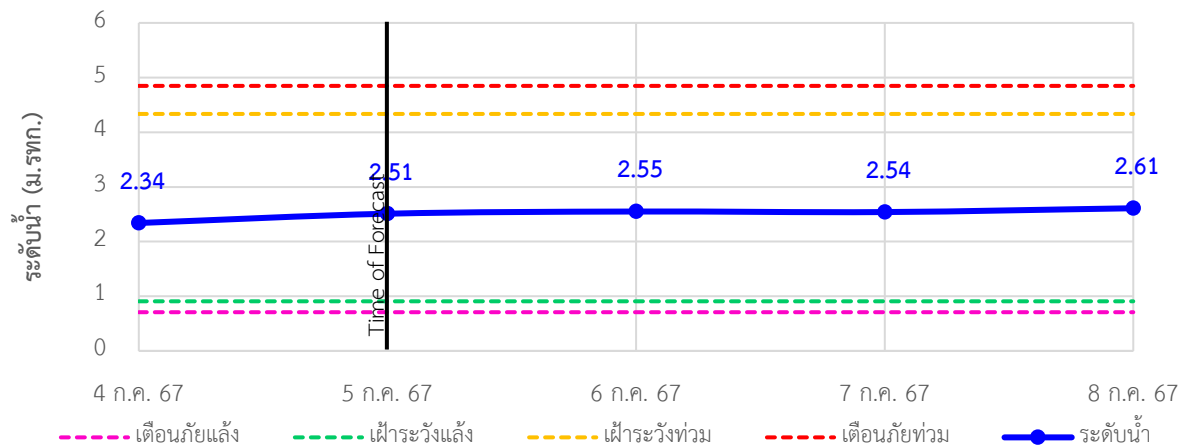
TC220510 สะพานฝายท่าสามัคคี ตำบลถ้ำน้ำผุด อำเภอเมือง จังหวัดพังงา



TC220604 สะพานบ้านกะทู้ ตำบลกะทู้ อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต



TC220605 สะพานดำรง ตำบลตลาดใหญ่ อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต





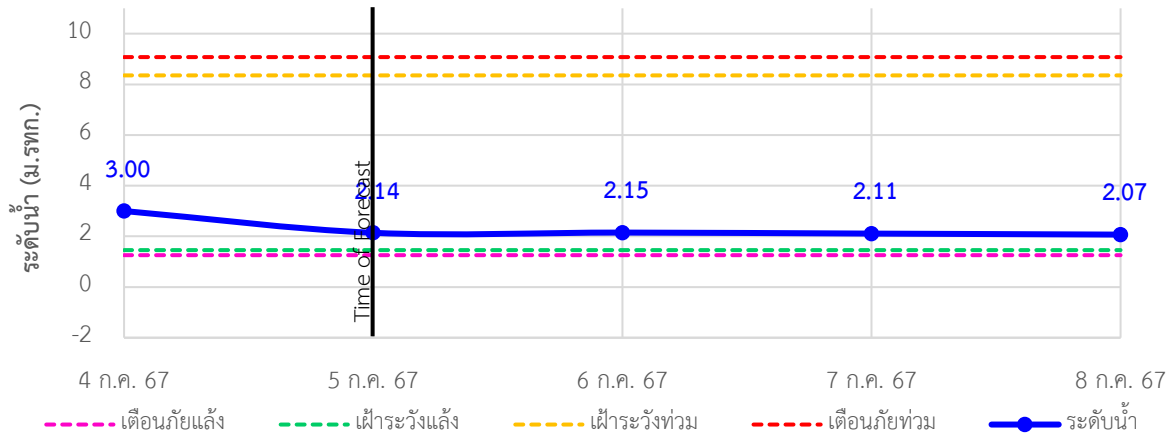
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

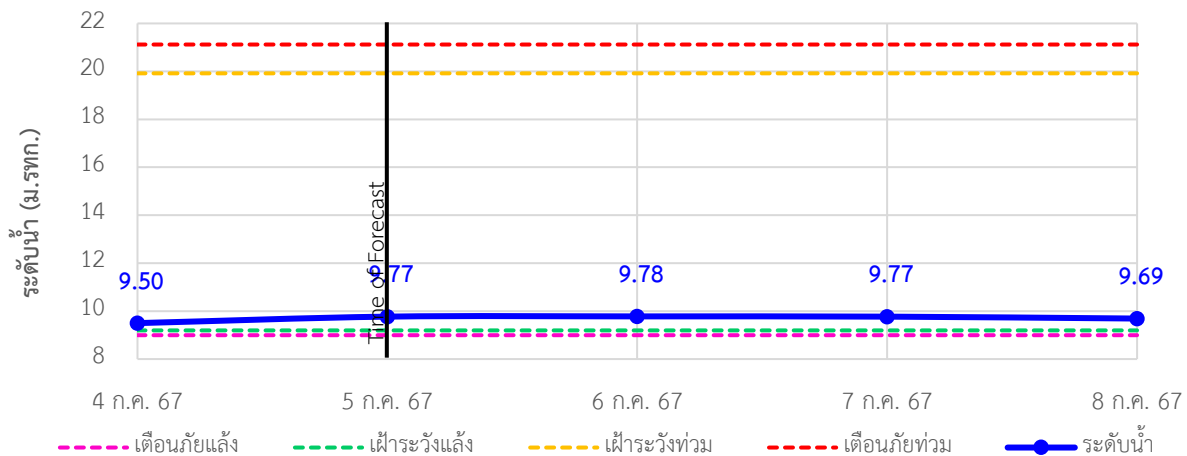


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

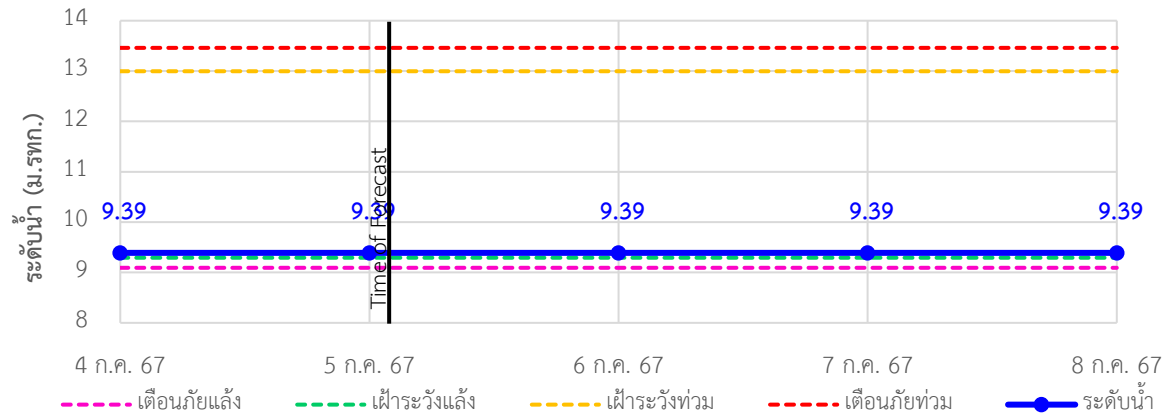
TC220512 สะพานบ้านท่าคลอง ตำบลทับปรึถ อำเภอมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่



TC220902 สะพานวัดบางดี ตำบลบางดี อำเภอยายัด จังหวัดตรัง



TC220904 สะพานอนุสาวรีย์พระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี ตำบลทับเที่ยง อำเภอมืองตรัง จังหวัดตรัง





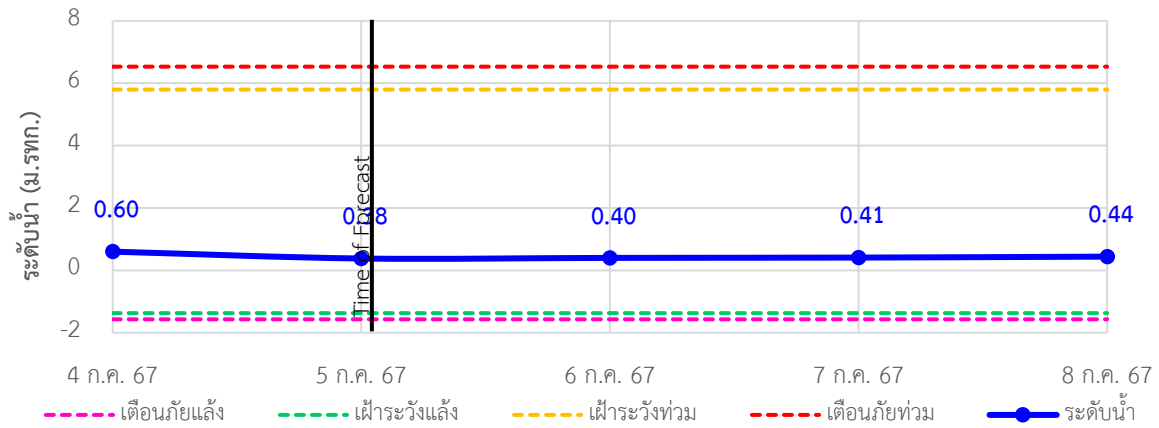
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

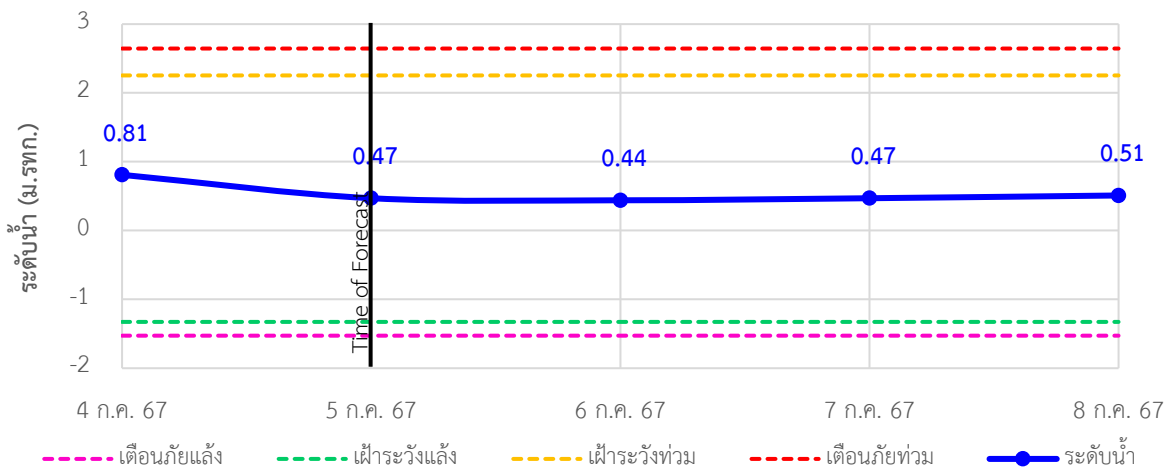


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

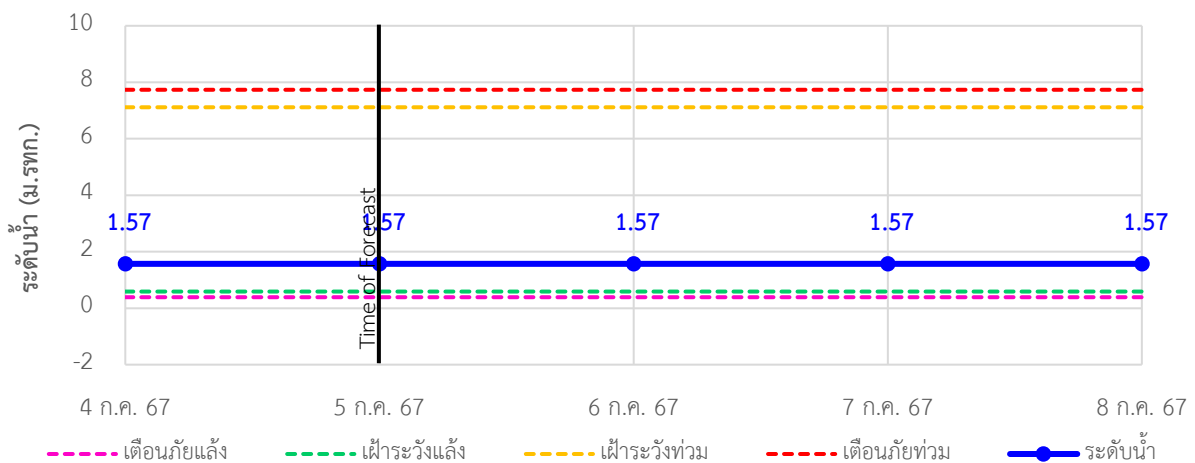
TC221103 สะพานข้ามคลองละงู ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล



TC221203 สะพานบ้านนาลาน ตำบลควนขัน อำเภอเมือง จังหวัดสตูล



TC221003 สะพานข้ามคลองลำซาม ตำบลย่านตาขาว อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

4) รายงานข้อมูลภาพ CCTV



TC220303 : สะพานบ่อน้ำร้อน
ต.บางรีน อ.เมืองระนอง จ.ระนอง



TC220402 : สะพานท่านเจ้าฟ้า
ต.ตะกั่วป่า อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา



TC220509 : สะพานวัดนิโครธาราม
ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังงา



TC220510 : สะพานฝายท่าสามัคคี
ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา



TC220605 : สะพานดำรง
ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต



TC220512 : สะพานบ้านท่าคลอง
ต.ทับปริง อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567



TC220904 : สะพานอนุสาวรีย์
พระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี
ต.ทับเที่ยง อ.เมืองตรัง จ.ตรัง



TC221203 : สะพานบ้านนาลาน
ต.ควนขัน อ.เมืองสตูล จ.สตูล



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

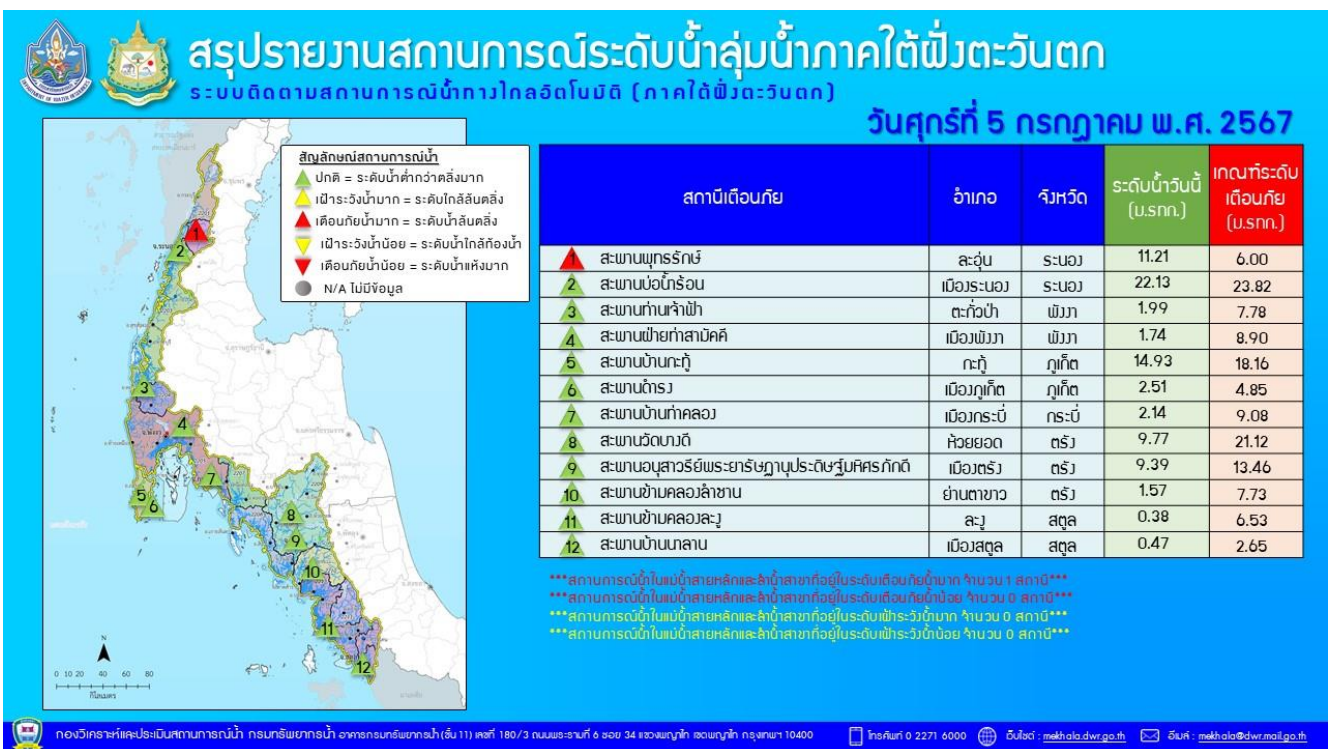
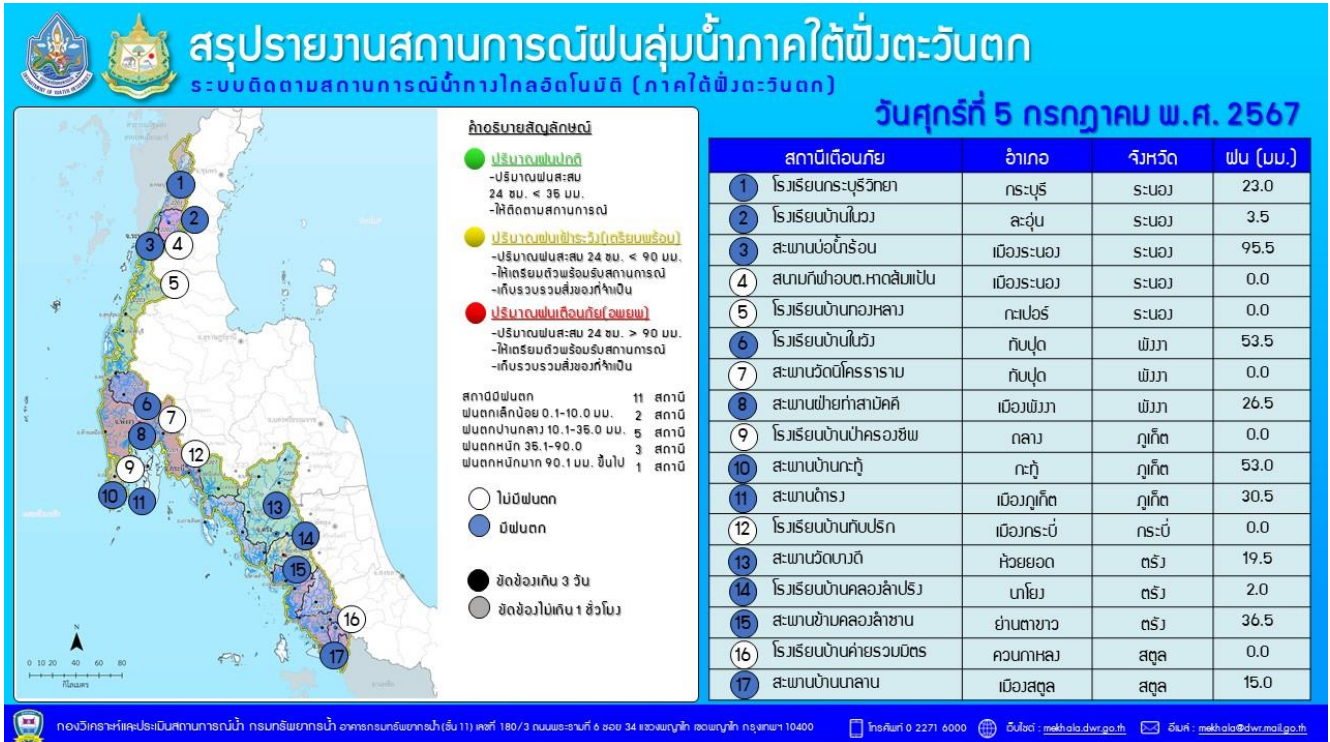
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-southwest.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก พบว่า สถานีสะพานพุทธรักษ์ อยู่ในสภาวะเตือนภัยน้ำมาก ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 5 กรกฎาคม 2567

สรุปรายงาน CCTV ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ภาคใต้ฝั่งตะวันตก) **วันศุกร์ที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2567**

TC220303 : สะพานพ่ออี๋ร่อน
ต.บารับ อ.เมืองระนอง จ.ระนอง

TC220510 : สะพานพืยก่าสปกคิ
ต.ทับพุด อ.เมืองพังมา จ.พังมา

TC220509 : สะพานวัดโคกรรราบ
ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังมา

TC220402 : สะพานท่าลำพินา
ต.ตะกั่วป่า อ.ตะกั่วป่า จ.พังมา

TC220904 : สะพานอนุสาวรีย์พระยาธิเบศร์
ต.ทับเที่ยง อ.เมืองตรัง จ.ตรัง

TC220605 : สะพานดำรง
ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต

TC220512 : สะพานบ้านท่าคลอง
ต.ทับปุด อ.เมืองตรัง จ.ตรัง

TC221203 : สะพานบ้านบลา
ต.ควนขัน อ.เมืองสตูล จ.สตูล

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ อาคารกรมทรัพยากรน้ำ (ชั้น 11) รหัส 180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
โทรศัพท์ 0 2271 6000 เว็บไซต์ : mshlab.dwr.go.th อีเมล : mshlab@dwr.moi.go.th