



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 18 พฤศจิกายน 2567

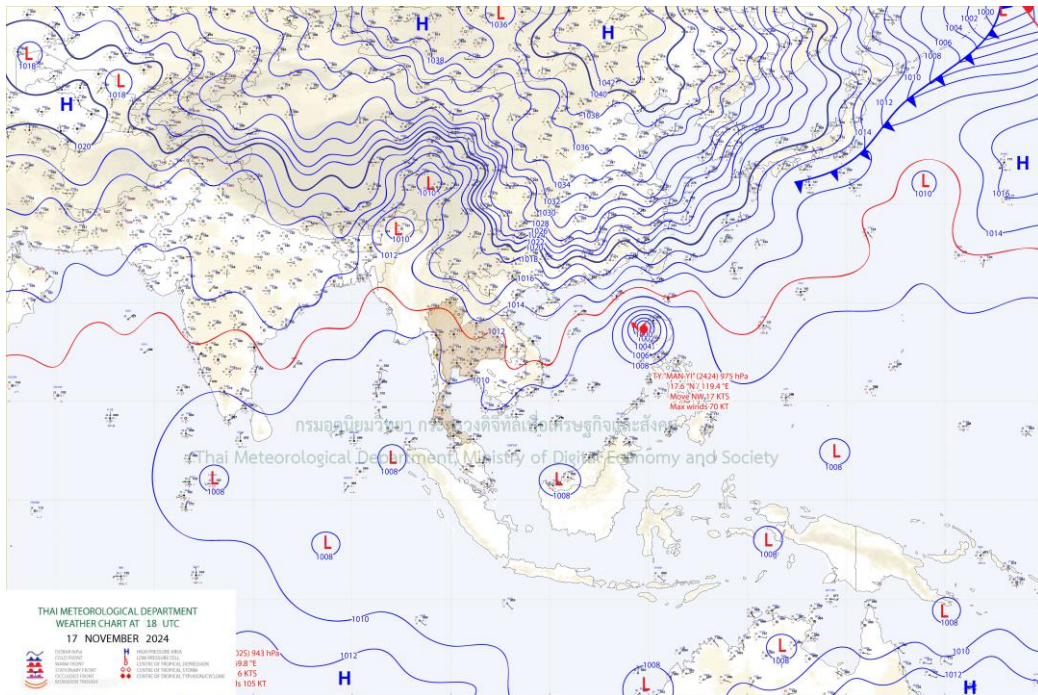
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้แล้ว ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิลดลงเล็กน้อย กับมีลมแรง และมีอากาศเย็นในตอนเช้าในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมีฝนบางแห่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และด้านตะวันตกของภาคเหนือและภาคกลาง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อนึ่ง พายุไต้ฝุ่น “หม่านยี” (MAN-YI) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน คาดว่าจะเคลื่อนเข้าใกล้เกาะไหหลำ ประเทศจีน ในช่วงวันที่ 19 - 20 พ.ย. 2567 โดยมีแนวโน้มอ่อนกำลังลงตามลำดับต่อไป

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

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดกระบี่ ภูเก็ต และพังงา อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร



แผนที่อากาศ

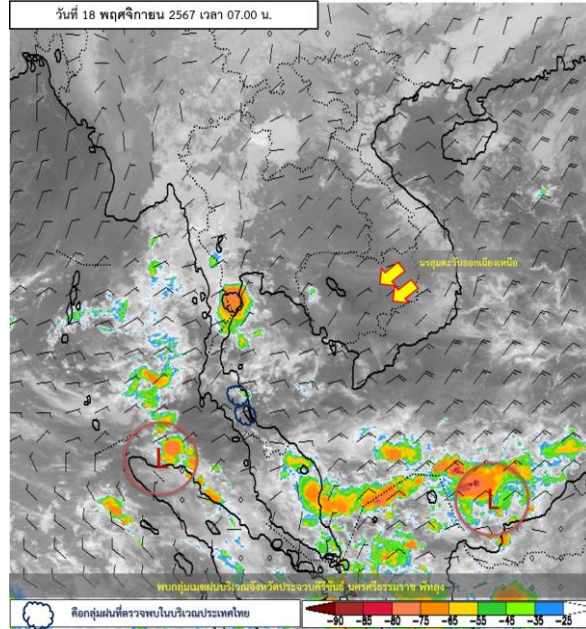


ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

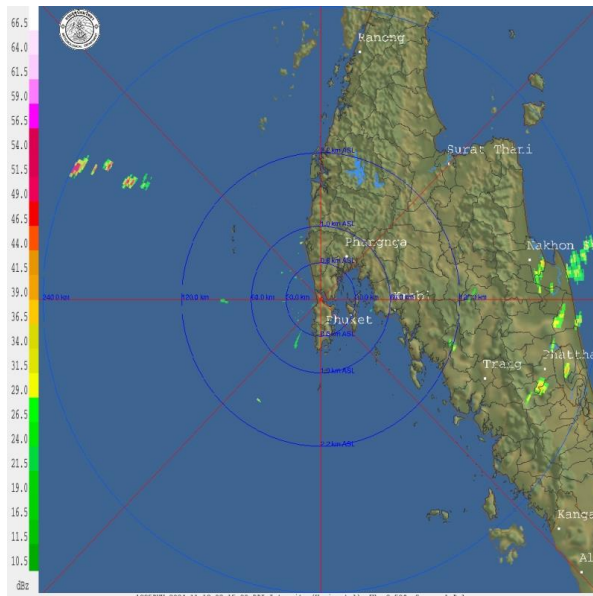
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-southwest.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ นครศรีธรรมราช พัทลุง
ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. ไม่พบกลุ่มฝนในบริเวณพื้นที่โครงการ



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 18 พฤศจิกายน 2567

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 17 พฤศจิกายน 2567 เวลา 07:00 น. ถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2567 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสละสม 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	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0
โรงเรียนบ้านโนวง	ต.โนวงเหนือ อ.ละอุ่น จ.ระนอง	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
สะพานบ่อน้ำร้อน	ต.บางรีน อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
สนามกีฬาอบต.หาดส้มแป้น	ต.หาดส้มแป้น อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0
โรงเรียนบ้านทองหลาง	ต.บ้านนา อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
โรงเรียนบ้านโนวัง	ต.ถ้ำทองหลาง อ.ทับปุด จ.พังงา	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	45.0	45.0	45.0	11.5	0.0	0.0
โรงเรียนบ้านป่าครองชีพ	ต.เทพกระษัตรี อ.ถลาง จ.ภูเก็ต	3.0	3.0	3.0	3.5	0.0	0.0
สะพานบ้านกะทู้	ต.กะทู้ อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	5.0	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0
สะพานดำรง	ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต	13.5	13.5	13.5	0.0	0.0	0.0
โรงเรียนบ้านทับปริก	ต.ทับปริก อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
สะพานวัดบางดี	ต.บางดี อ.ห้วยยอด จ.ตรัง	0.5	6.0	6.0	0.0	0.0	0.0
โรงเรียนบ้านคลองลำปริง	ต.ละมอ อ.นาโยง จ.ตรัง	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
สะพานข้ามคลองลำชาน	ต.ย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง	0.5	1.5	8.5	0.0	0.0	0.0
โรงเรียนบ้านค่ายรวมมิตร	ต.ทุ่งนุ้ย อ.ควนกาหลง จ.สตูล	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
สะพานบ้านนาลาน	ต.ควนขัน อ.เมืองสตูล จ.สตูล	3.5	14.0	42.5	0.0	0.0	0.0



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 18 พฤศจิกายน 2567

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 18 พฤศจิกายน 2567 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับเดือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)			
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน	แนวโน้ม
สะพานพุทธรักรักษ์	ต.ละอุ่นใต้ อ.ละอุ่น จ.ระนอง	6.00	0.84	-0.02	0.10	0.05	0.04	ลดลง ▼
สะพานบ่อน้ำร้อน	ต.บางรีน อ.เมือง จ.ระนอง	23.82	16.50	16.50	16.50	16.50	16.50	คงที่ ►
สะพานบ้านฝ้ายท่า	ต.กะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	7.84	0.38	0.15	0.20	0.15	0.18	ลดลง ▼
สะพานวัดนิโครธาราม	ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังงา	19.16	14.19	14.17	14.15	14.16	14.14	ลดลง ▼
สะพานฝ้ายท่าสามัคคี	ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมือง จ.พังงา	8.90	1.74	1.51	1.50	1.49	1.49	ลดลง ▼
สะพานบ้านกะทู้	ต.กะทู้ อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	18.16	13.23	13.14	13.14	13.15	13.10	ลดลง ▼
สะพานตำรัง	ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต	4.85	1.26	1.17	1.20	1.19	1.17	ลดลง ▼
สะพานบ้านท่าคลอง	ต.ทับปริก อ.เมือง จ.กระบี่	9.08	1.79	1.79	1.79	1.79	1.79	คงที่ ►
สะพานวัดบางดี	ต.บางดี อ.ห้วยยอด จ.ตรัง	21.12	10.93	10.52	10.50	10.49	10.48	ลดลง ▼
สะพานอนุสาวรีย์พระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี	ต.ทับเที่ยง อ.เมืองตรัง จ.ตรัง	13.46	9.85	9.85	9.85	9.85	9.85	คงที่ ►
สะพานข้ามคลองนางน้อย	ต.นาโยงเหนือ อ.นาโยง จ.ตรัง	29.99	25.05	25.03	25.05	25.04	25.04	ลดลง ▼
สะพานข้ามคลองลำชาน	ต.ย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง	7.73	1.70	1.57	1.60	1.55	1.57	ลดลง ▼
สะพานข้ามคลองละงู	ต.ละงู อ.ละงู จ.สตูล	6.53	1.24	1.06	1.10	1.08	1.09	ลดลง ▼
สะพานควนโดนใน	ต.ควนโดน อ.ควนโดน จ.สตูล	28.49	23.96	23.34	23.35	23.30	23.29	ลดลง ▼
สะพานบ้านนาลาน	ต.ควนขัน อ.เมือง จ.สตูล	2.65	0.93	0.16	0.20	0.21	0.18	ลดลง ▼



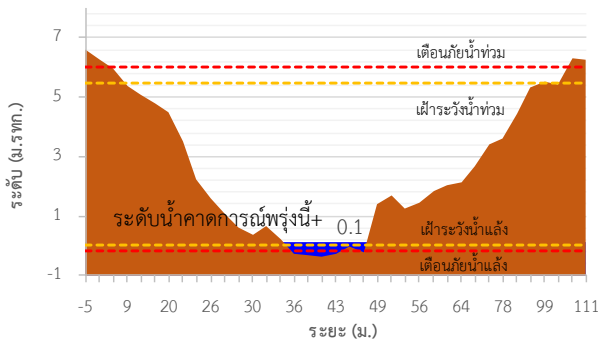
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

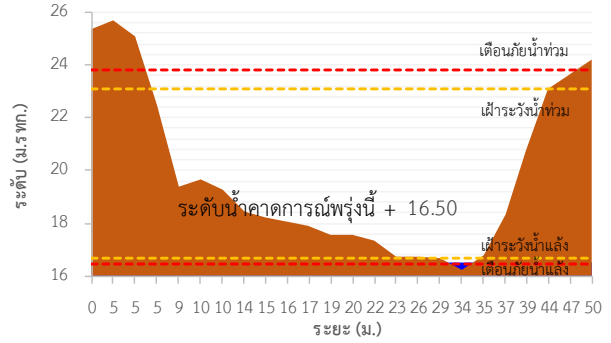


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

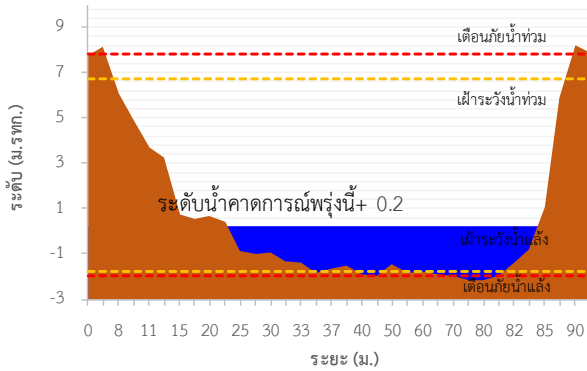
TC220202 สะพานพุทธรักรักษ์



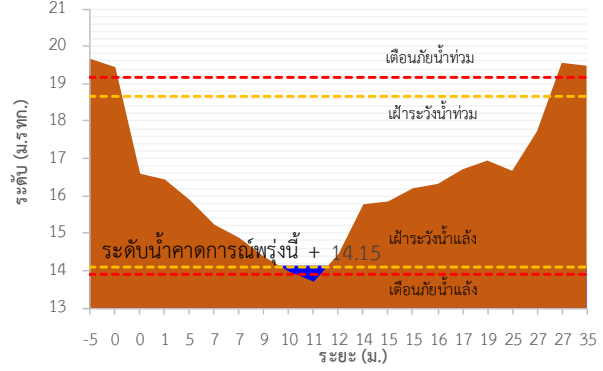
TC220303 สะพานบ่อน้ำร้อน



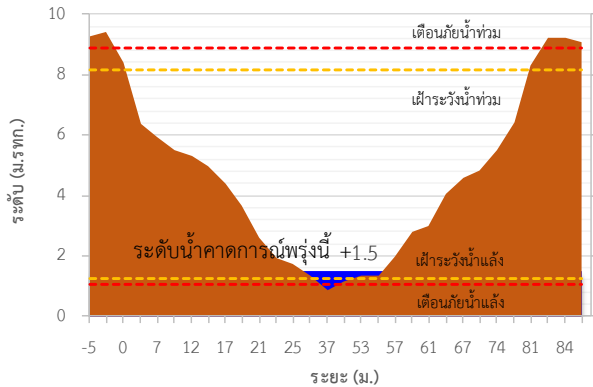
TC220306 สะพานบ้านฝ้ายท่า



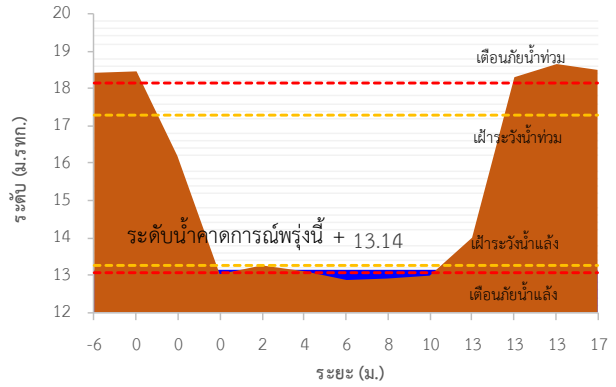
TC220509 สะพานวัดนิโครธาราม



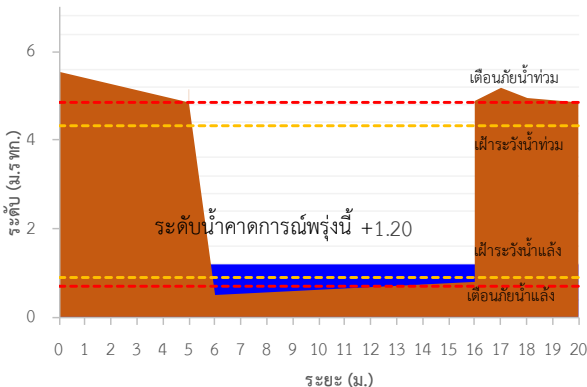
TC220510 สะพานฝ้ายท่าสามัคคี



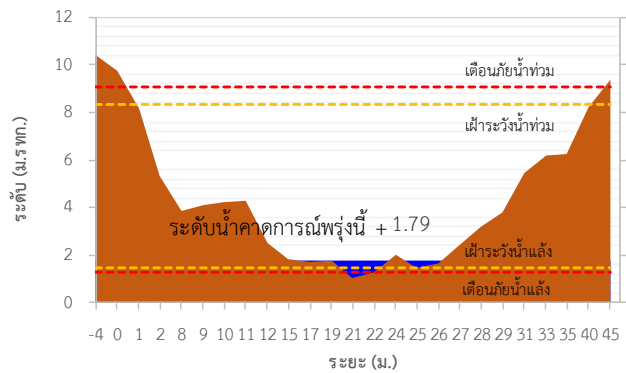
TC220604 สะพานบ้านกะทู้



TC220605 สะพานตำรัง



TC220512 สะพานบ้านท่าคลอง



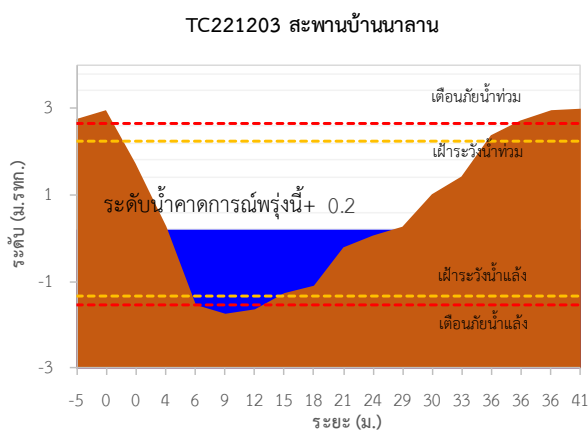
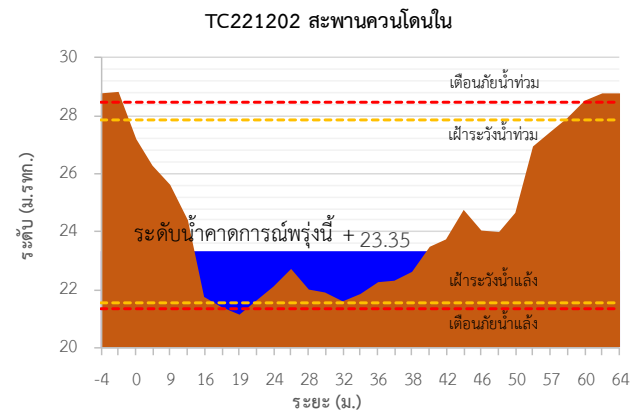
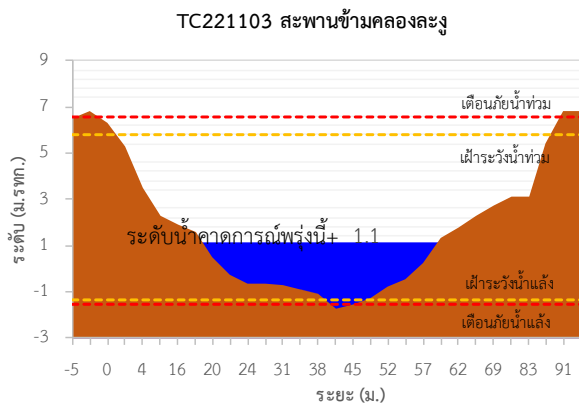
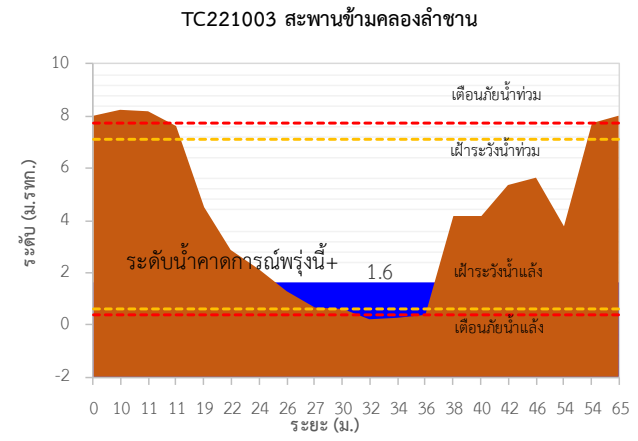
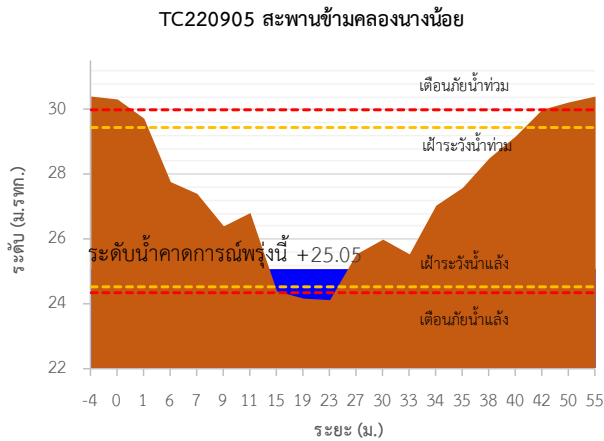
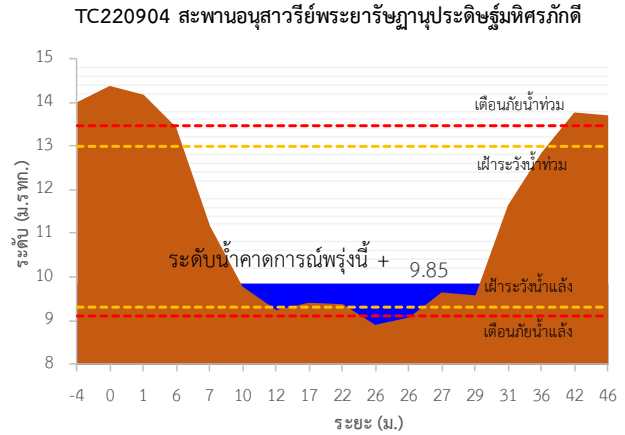
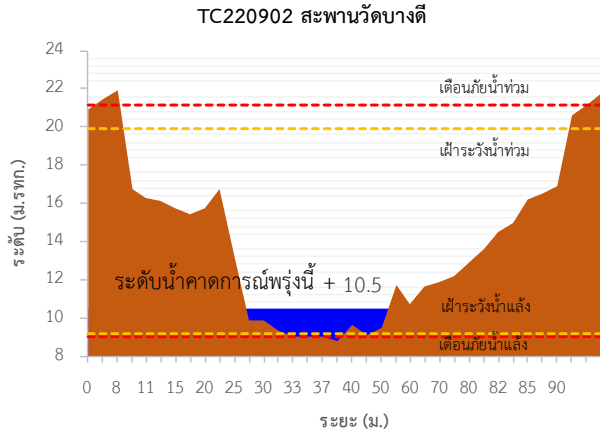


ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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 18 พฤศจิกายน 2567





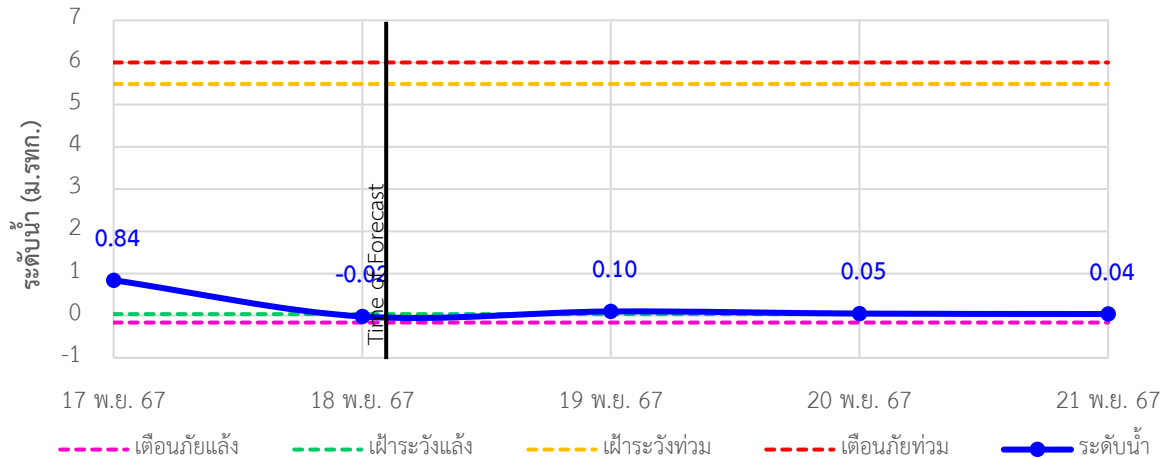
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

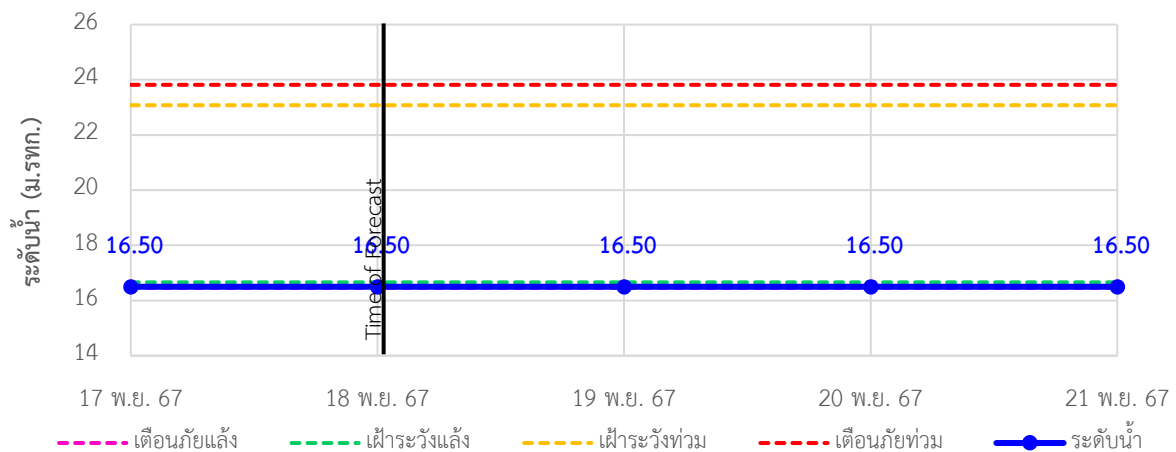


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

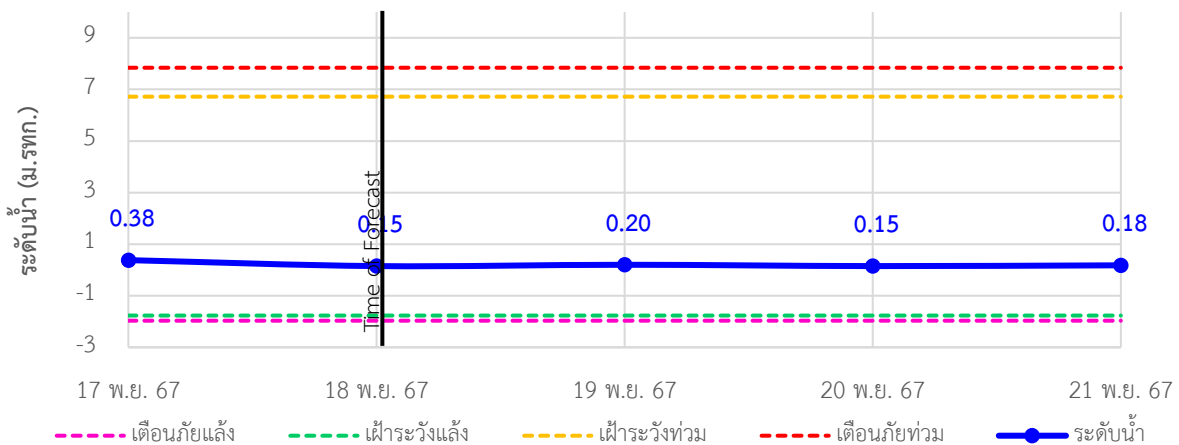
TC220202 สะพานพุทธรัษฎ ตำบลละอุ่นใต้ อำเภอละอุ่น จังหวัดระนอง



TC220303 สะพานบ่อน้ำร้อน ตำบลบางริน อำเภอมือง จังหวัดระนอง



TC220306 สะพานบ้านฝ่ายท่า ตำบลกะเปอร์ อำเภอกะเปอร์ จังหวัดระนอง





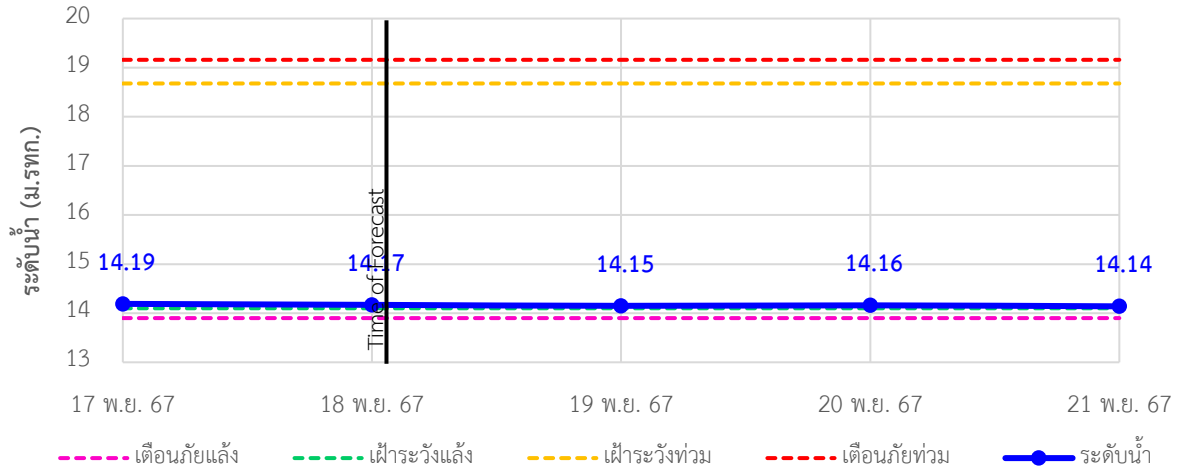
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

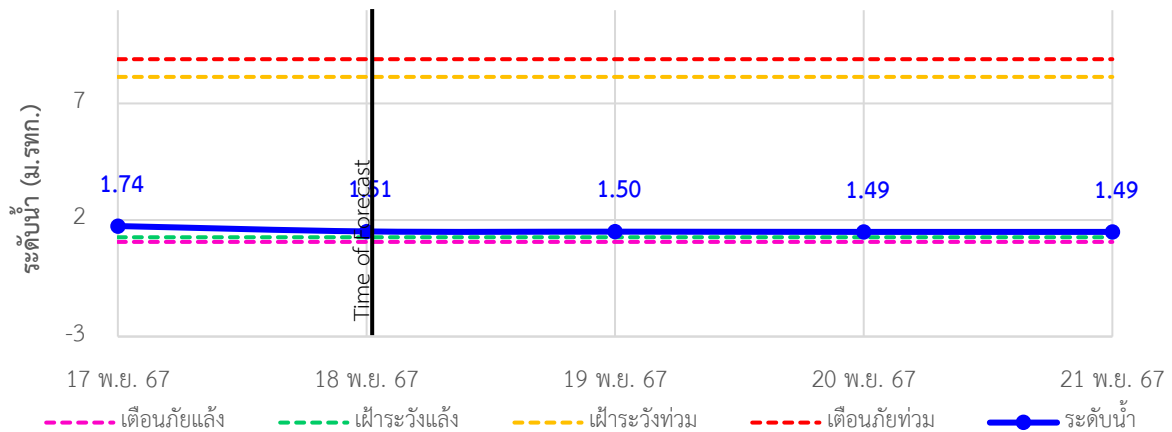


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

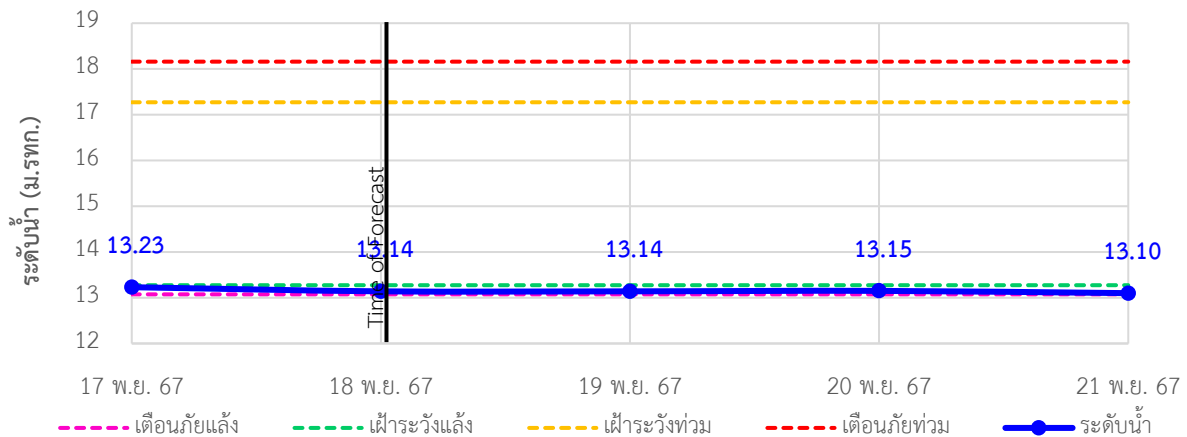
TC220509 สะพานวัดนิโครธาราม ตำบลทับปุด อำเภอทับปุด จังหวัดพังงา



TC220510 สะพานฝายท่าสามัคคี ตำบลถ้ำน้ำผุด อำเภอเมือง จังหวัดพังงา



TC220604 สะพานบ้านกะทู้ ตำบลกะทู้ อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต





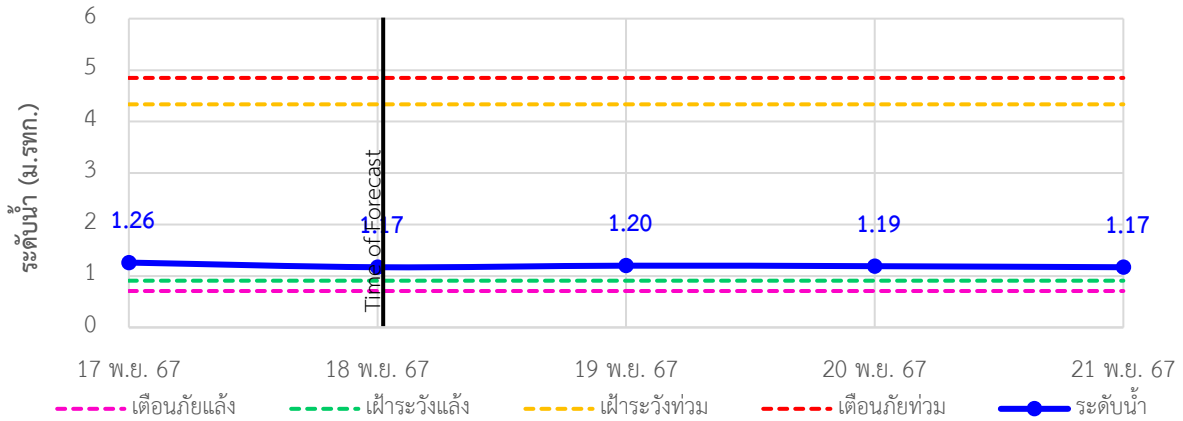
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

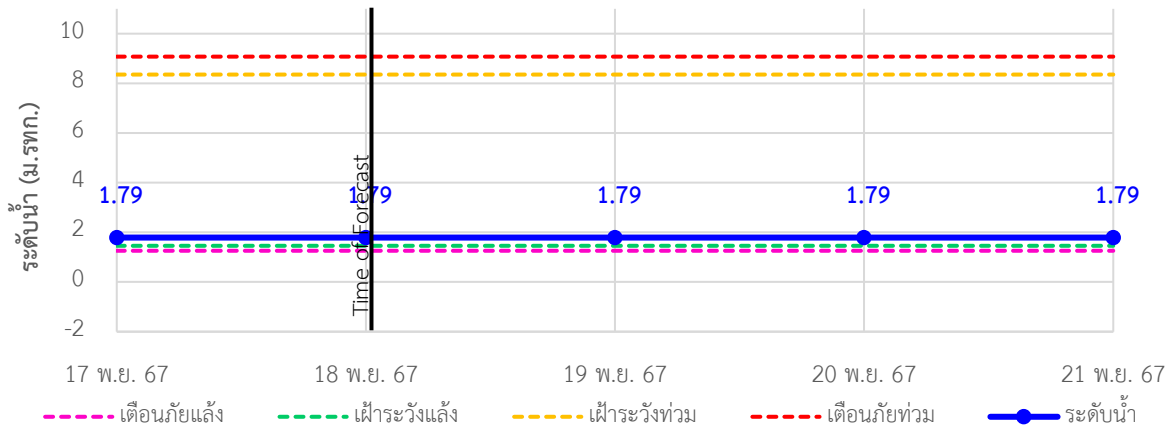


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

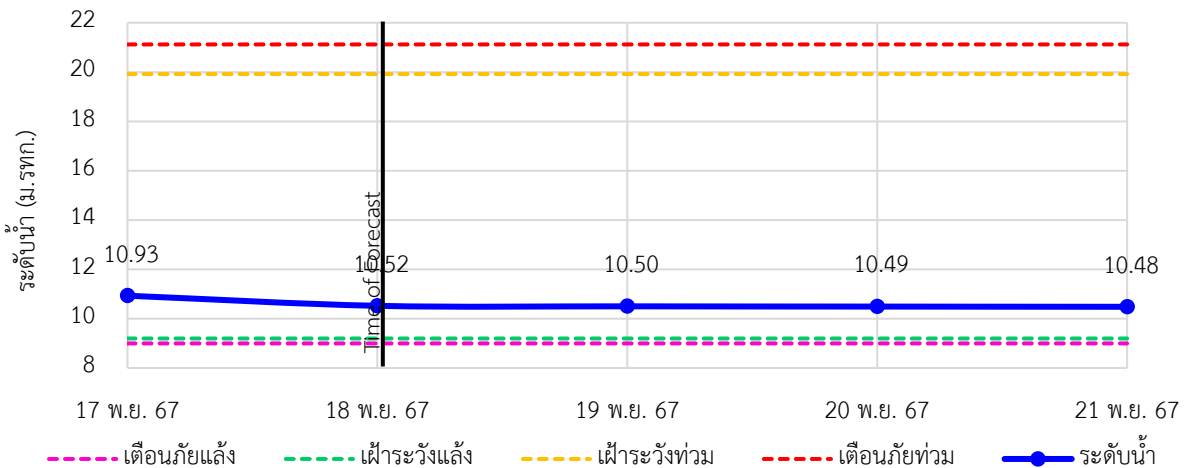
TC220605 สะพานตำรัง ตำบลตลาดใหญ่ อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต



TC220512 สะพานบ้านท่าคลอง ต.ทับปริก อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่



TC220902 สะพานวัดบางดี ต.บางดี อ.ห้วยยอด จ.ตรัง





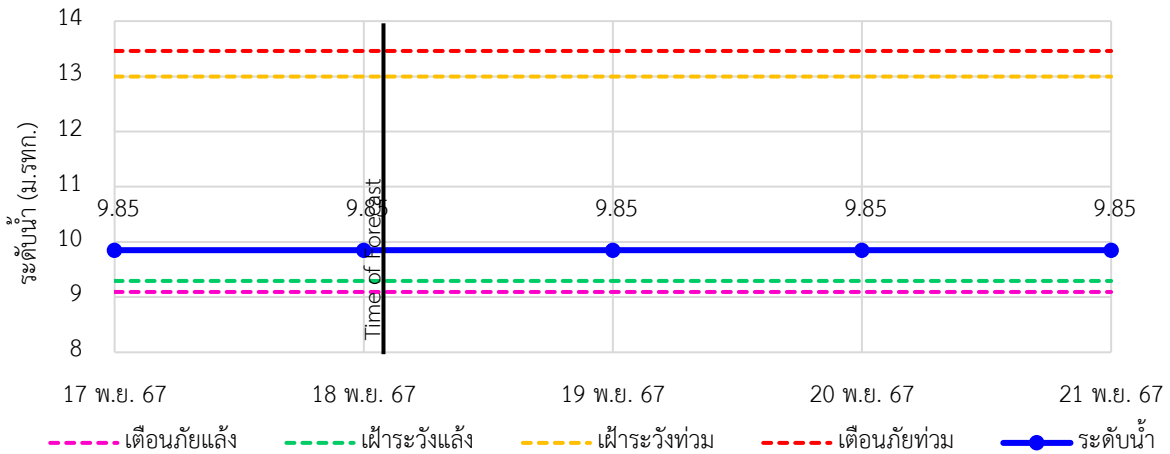
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

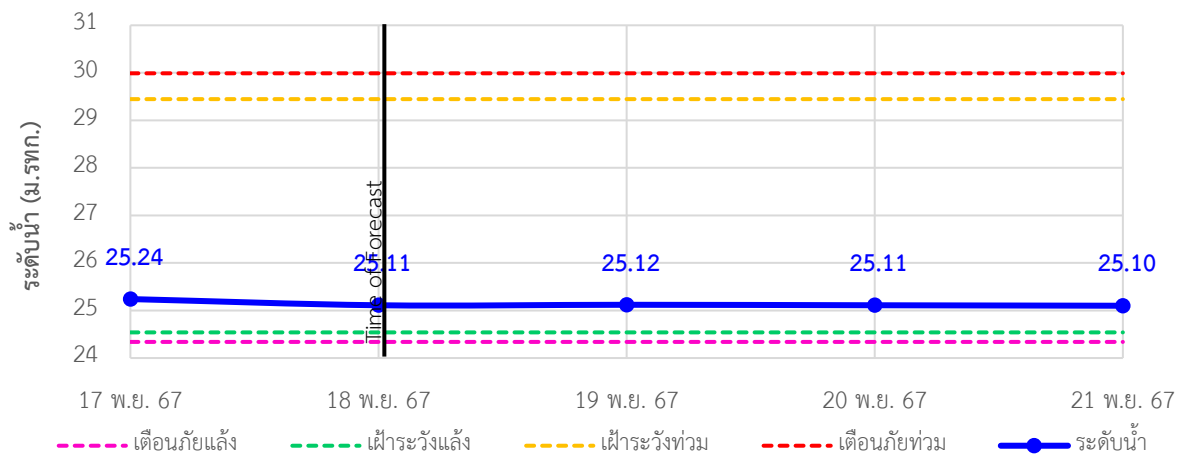


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

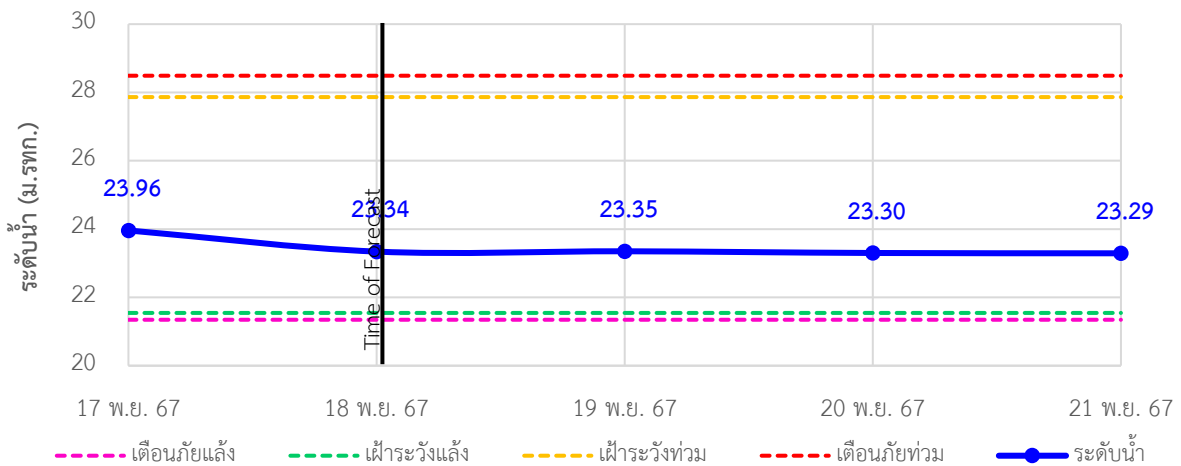
TC220904 สะพานอนุสาวรีย์พระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี ต.ทับเที่ยง อ.เมืองตรัง จ.ตรัง



TC220905 สะพานข้ามคลองนางน้อย ตำบลนาโยงเหนือ อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง



TC221202 สะพานควนโดนใน ตำบลควนโดน อำเภอกวนโดน จังหวัดสตูล





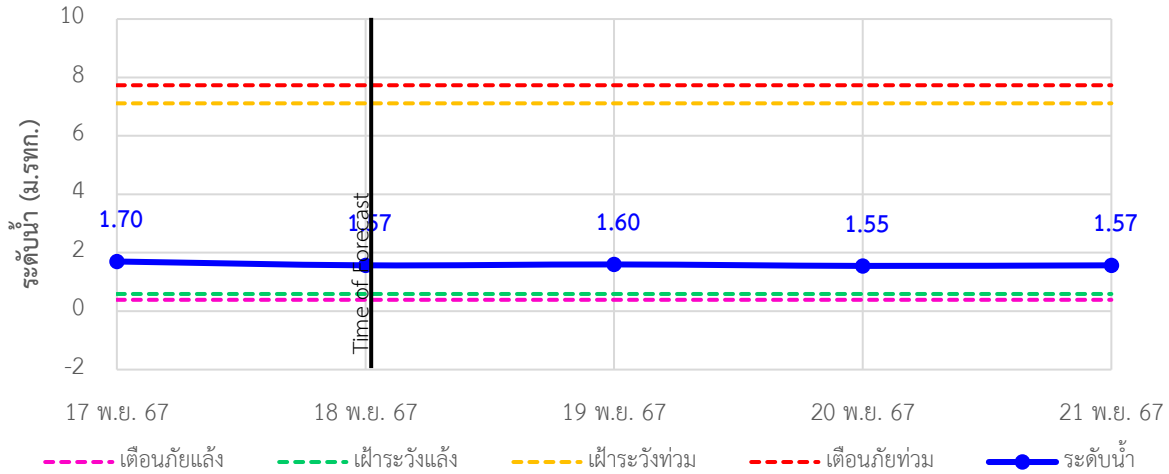
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

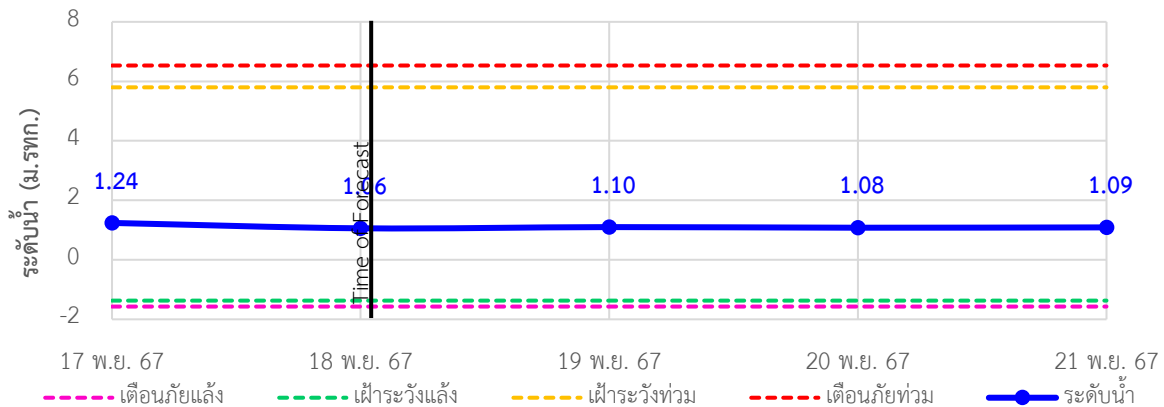


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

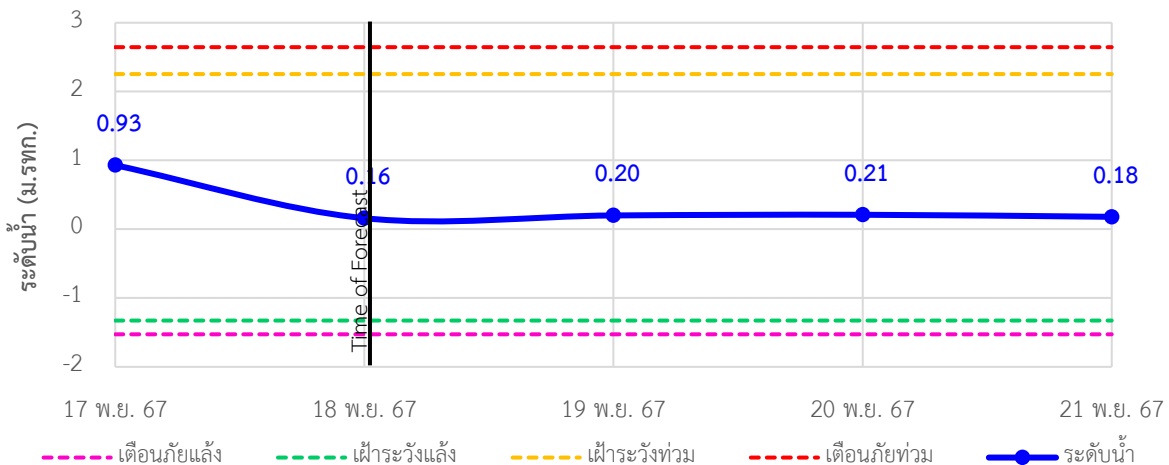
TC221003 สะพานข้ามคลองลำซาม ต.ย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง



TC221103 สะพานข้ามคลองละงู ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล



TC221203 สะพานบ้านนาลาน ตำบลควนขัน อำเภอเมือง จังหวัดสตูล





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 18 พฤศจิกายน 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.ทับปริก 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 18 พฤศจิกายน 2567



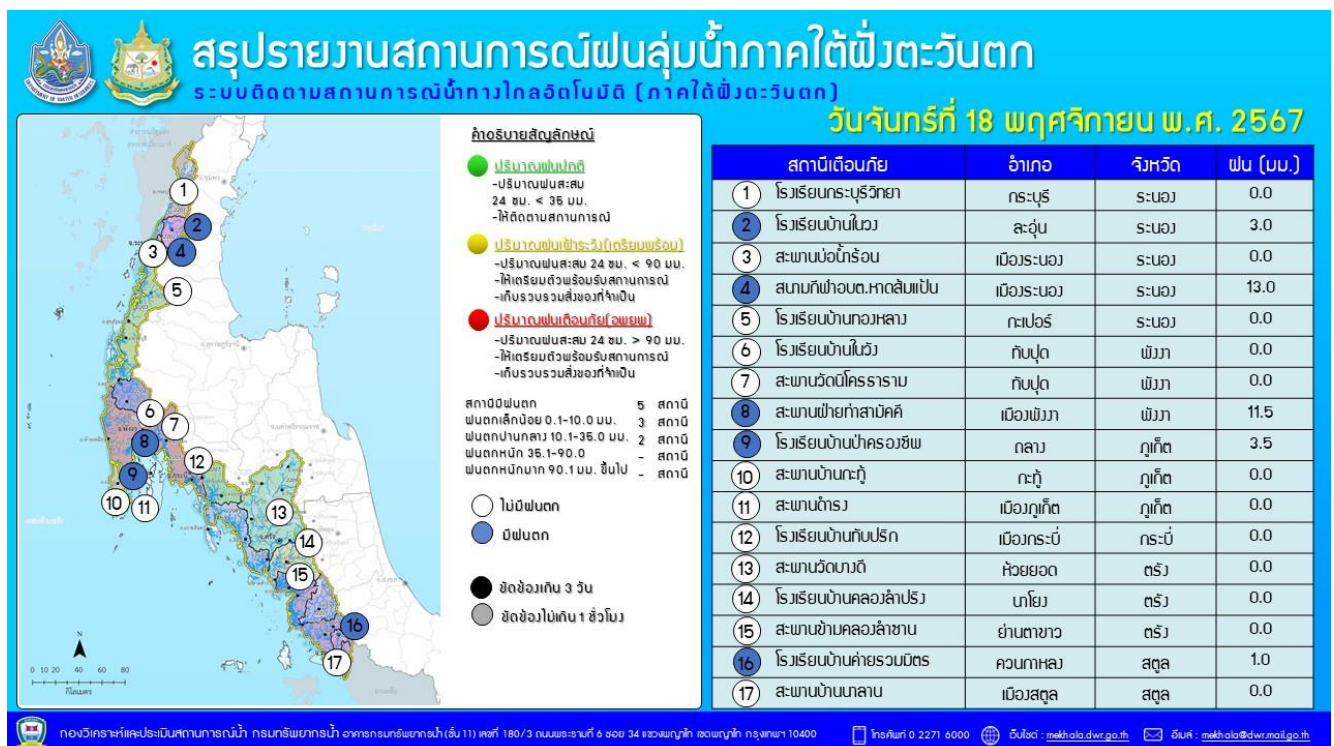
TC220904 : สะพานอนุสาวรีย์
พระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี
ต.ทับเที่ยง อ.เมืองตรัง จ.ตรัง



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

5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก พบว่าสถานีสะพานพุทธรักษ์ สถานีสะพานบ่อน้ำร้อน และสถานีบ้านกระทุงอยู่ในสภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง





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 18 พฤศจิกายน 2567

