



# 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 6 ธันวาคม 2566

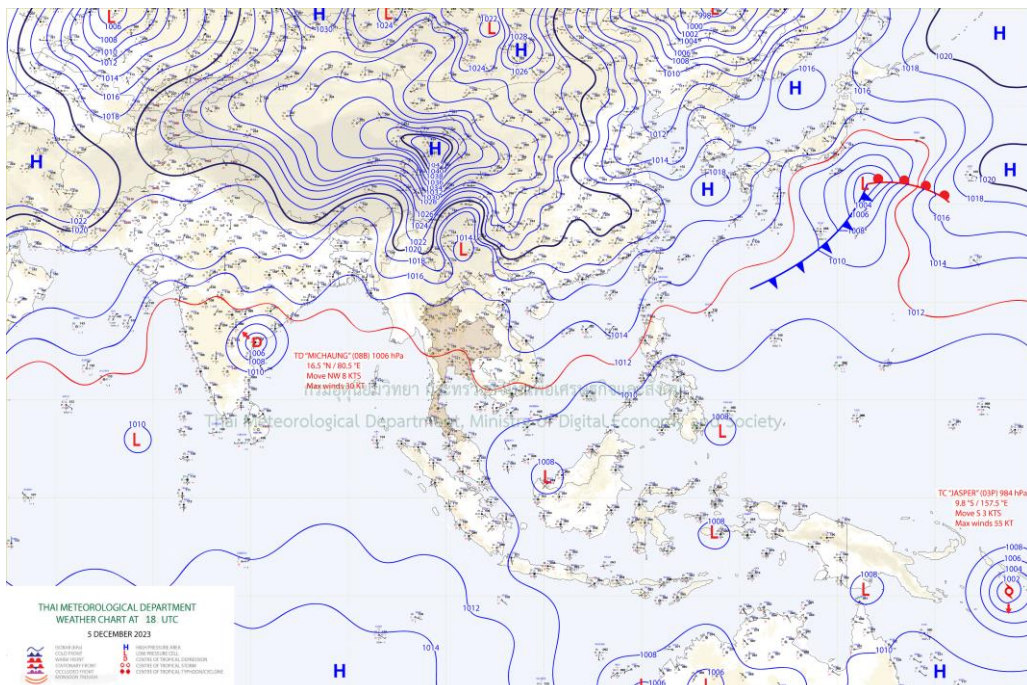
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมบริเวณประเทศจีนตอนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ในวันนี้ (6 ธ.ค. 2566) ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง กับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

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

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดพังงา ภูเก็ต กระบี่ และตรัง อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร



แผนที่ภูมิอากาศ

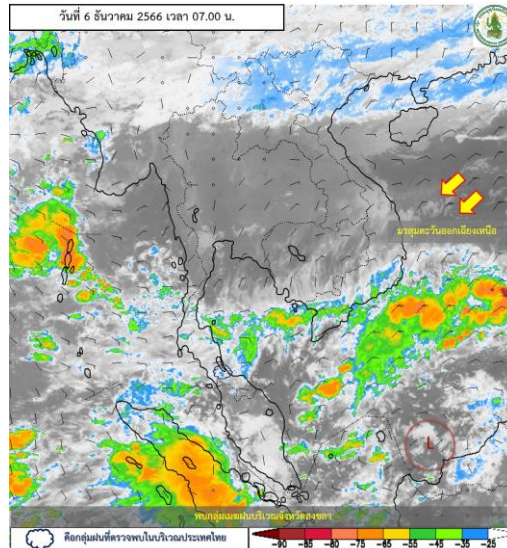


# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

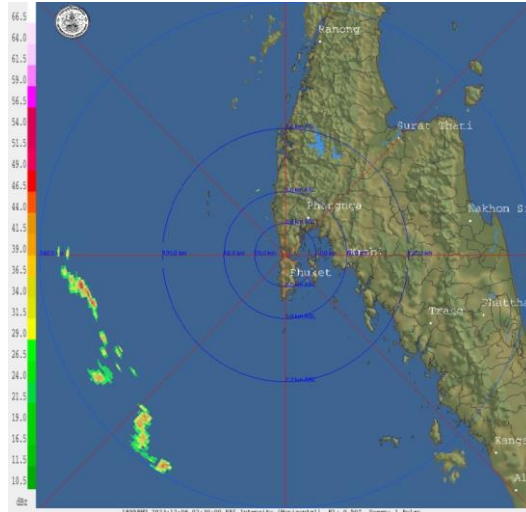
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
<http://tele-southwest.dwr.go.th>



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพถ่ายดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณ สงขลา

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. ไม่พบกลุ่มฝนในบริเวณ



# 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 6 ธันวาคม 2566

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สะสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 5 ธันวาคม 2566 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 6 ธันวาคม 2566 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	3	28	59	0	0	0
โรงเรียนบ้านโนวง	ต.โนวงเหนือ อ.ละอุ่น จ.ระนอง	3.5	13	13.5	0	0	0
สะพานบ่อน้ำร้อน	ต.บางรีน อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	0	1	2.5	0.5	0	0
สนามกีฬาอบต.หาดส้มแป้น	ต.หาดส้มแป้น อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	0.5	2.5	4.5	0	0	0
โรงเรียนบ้านทองหลาง	ต.บ้านนา อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	0	0	0	9.5	0	0
โรงเรียนบ้านโนวัง	ต.ถ้ำทองหลาง อ.ทับปุด จ.พังงา	2	2	8.5	1.5	0	0
สะพานวัดนิโครธาราม	ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังงา	0.5	0.5	7	2	0	0
สะพานฝายท่าสามัคคี	ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมืองพังงา จ.พังงา	0	0.5	7	0	0	0
โรงเรียนบ้านป่าครองชีพ	ต.เทพกระษัตรี อ.ถลาง จ.ภูเก็ต	0	0	12.5	0	0	0
สะพานบ้านกะทู้	ต.กะทู้ อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	0	0	7.5	3.5	0	0
สะพานดำรง	ต.ตลาดใหญ่ อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต	0	0	17.5	0	0	0
โรงเรียนบ้านทับปริก	ต.ทับปริก อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่	0	0	1	0	0	0
สะพานวัดบางดี	ต.บางดี อ.ห้วยยอด จ.ตรัง	0	10	17.5	0	0	0
โรงเรียนบ้านคลองลำปริง	ต.ละมอ อ.นาโยง จ.ตรัง	0.5	20.5	41	0.5	0	0
สะพานข้ามคลองลำชาน	ต.ย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง	0	0	0	0	0	0
โรงเรียนบ้านค่ายรวมมิตร	ต.ทุ่งนุ้ย อ.ควนกาหลง จ.สตูล	8.5	9	18.5	1.5	0	0
สะพานบ้านนาลาน	ต.ควนขัน อ.เมืองสตูล จ.สตูล	15.5	15.5	16	24	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 6 ธันวาคม 2566

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 6 ธันวาคม 2566 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	0.69	0.41	1.70	1.71	1.72	เพิ่มขึ้น
สะพานบ่อน้ำร้อน	ต.บางรีน อ.เมือง จ.ระนอง	23.82	16.70	16.66	16.67	16.67	16.67	คงที่
สะพานบ้านฝ้ายท่า	ต.กะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	7.84	-0.15	-0.50	1.21	1.06	0.57	ลดลง
สะพานท่านเจ้าฟ้า	ต.ตะกั่วป่า อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา	7.78	2.05	1.98	2.32	2.32	2.31	ลดลง
สะพานวัดนิโครธาราม	ต.ทับปุด อ.ทับปุด จ.พังงา	19.16	14.20	14.18	14.19	14.19	14.19	คงที่
สะพานฝ้ายท่าสามัคคี	ต.ถ้ำน้ำผุด อ.เมือง จ.พังงา	8.90	1.47	1.39	1.63	1.62	1.62	ลดลง
สะพานบ้านกะทู้	ต.กะทู้ อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	18.16	13.16	13.16	13.15	13.15	13.15	คงที่
สะพานตำรัง	ต.ตลาดใหญ่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต	4.85	1.25	1.16	1.28	1.28	1.28	คงที่
สะพานบ้านท่าคลอง	ต.ทับปริก อ.เมือง จ.กระบี่	9.08	2.29	2.44	2.29	2.28	2.28	ลดลง
สะพานวัดบางดี	ต.บางดี อ.ห้วยยอด จ.ตรัง	21.12	15.84	14.83	11.06	10.96	10.94	ลดลง
สะพานอนุสาวรีย์พระยารัษฎานุประดิษฐ์มหิศรภักดี	ต.ทับเที่ยง อ.เมือง จ.ตรัง	13.46	10.70	10.13	9.80	9.93	9.77	ลดลง
สะพานข้ามคลองนางน้อย	ต.นาโยงเหนือ อ.นาโยง จ.ตรัง	29.99	26.22	25.67	25.90	25.74	25.55	ลดลง
สะพานข้ามคลองลำชาน	ต.ย่านตาขาว อ.ย่านตาขาว จ.ตรัง	7.73	-	-	-	-	-	-
สะพานข้ามคลองละงู	ต.ละงู อ.ละงู จ.สตูล	6.53	0.59	0.43	0.37	0.36	0.42	เพิ่มขึ้น
สะพานควนโดนใน	ต.ควนโดน อ.ควนโดน จ.สตูล	28.49	24.04	24.40	23.46	23.41	23.37	ลดลง
สะพานบ้านนาลาน	ต.ควนขัน อ.เมือง จ.สตูล	2.65	0.40	1.38	0.37	0.36	0.42	เพิ่มขึ้น



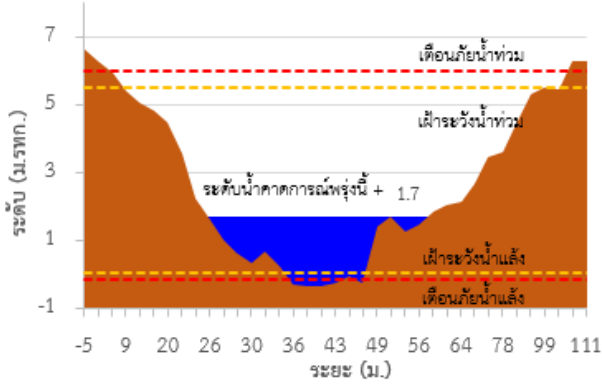
# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

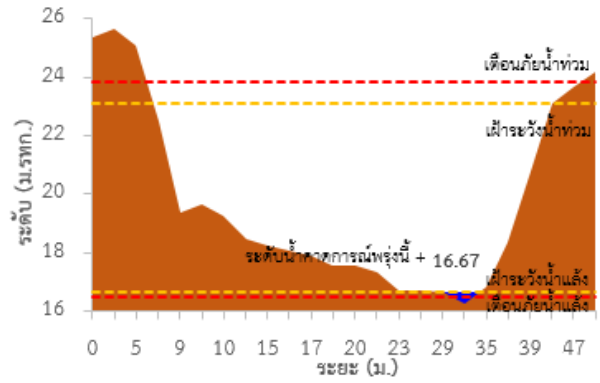


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

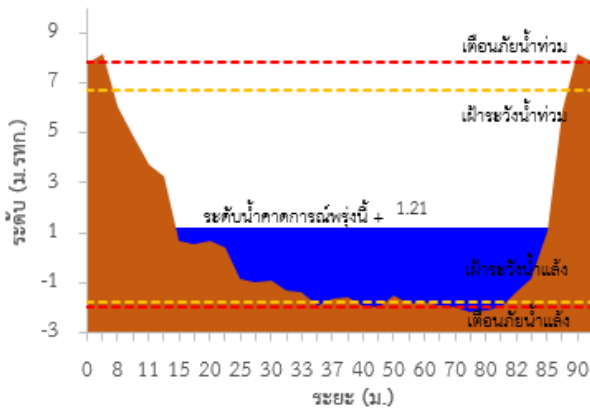
TC220202 สะพานพุทธรัชต์



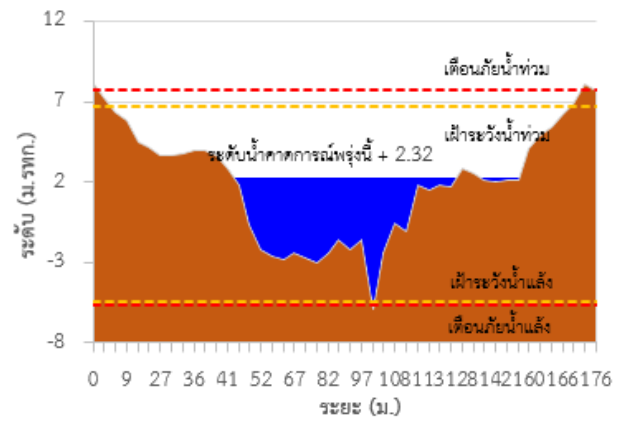
TC220303 สะพานบ่อน้ำร้อน



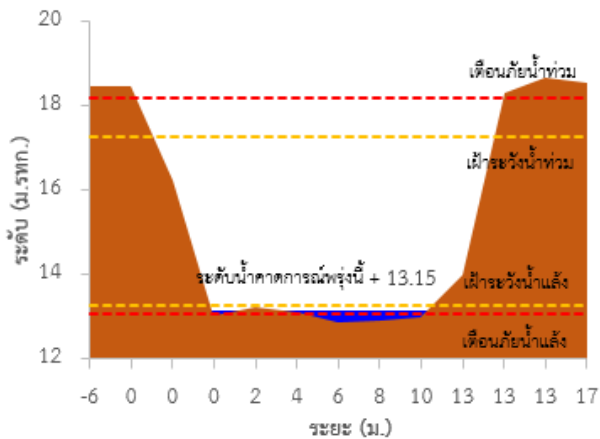
TC220306 สะพานบ้านฝ้ายท่า



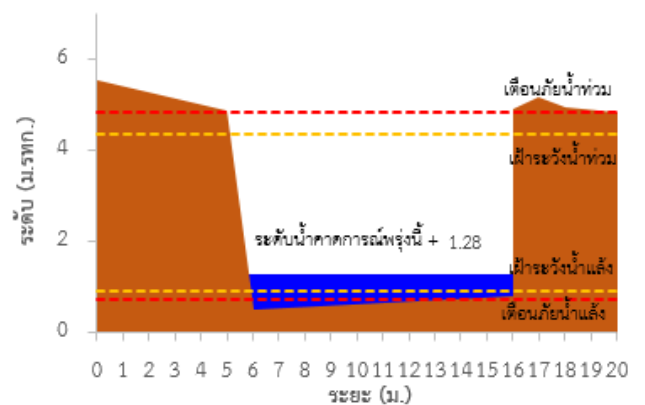
TC220402 สะพานท่านเจ้าฟ้า



TC220604 สะพานบ้านกะทู้



TC220605 สะพานตำราง





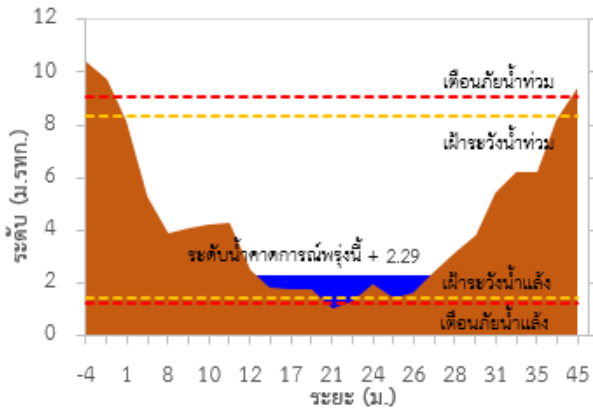
# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

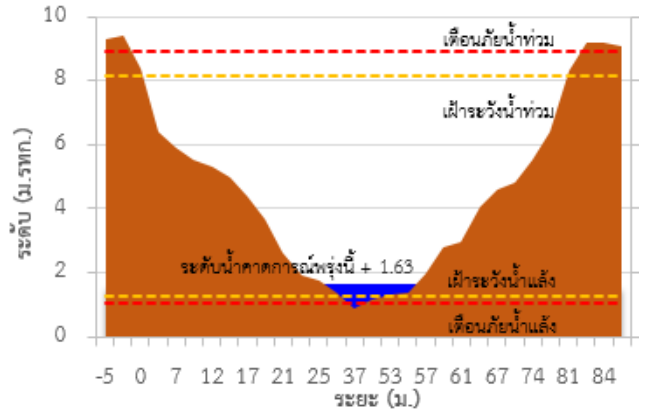


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

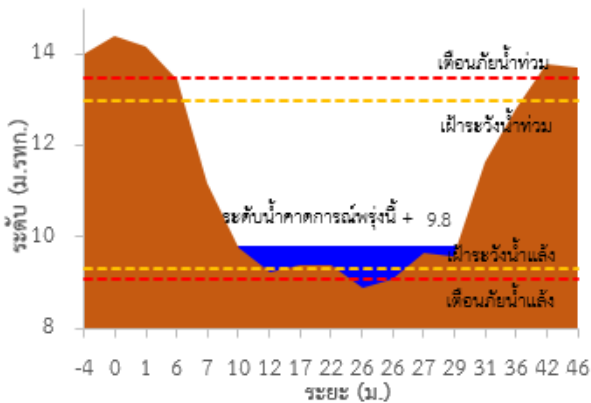
TC220512 สะพานบ้านท่าคลอง



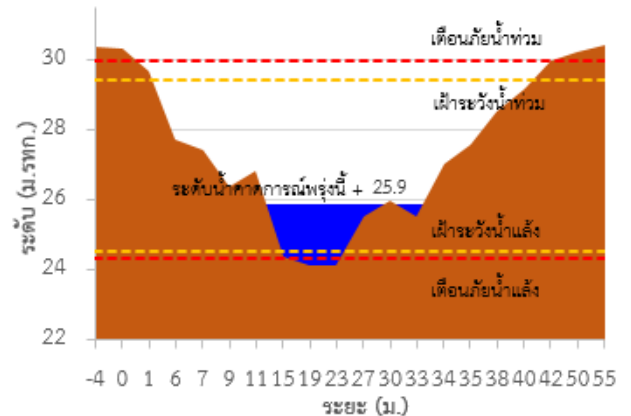
TC220510 สะพานฝายท่าสามัคคี



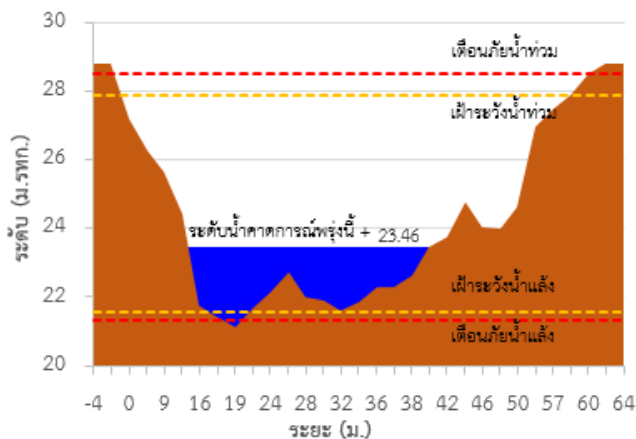
TC220904 สะพานอนุสาวรีย์พระยาธำมราชประดิษฐ์มหารัษฎา



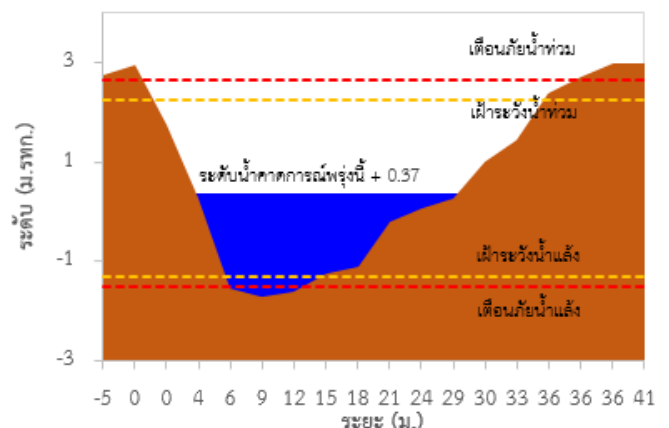
TC220905 สะพานข้ามคลองนางน้อย



TC221202 สะพานควนโดนโน



TC221203 สะพานบ้านนาลาน





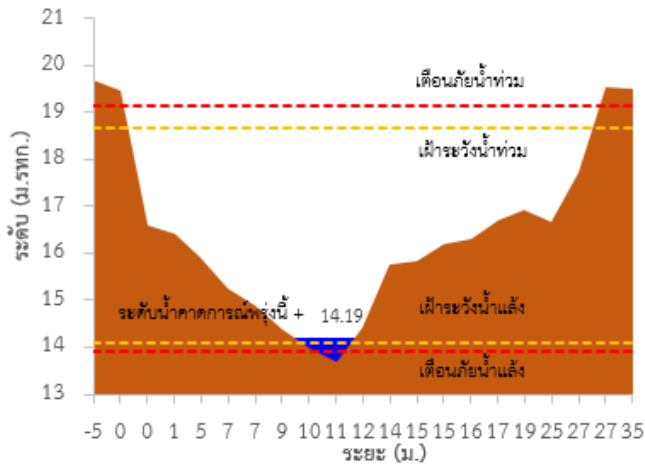
# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

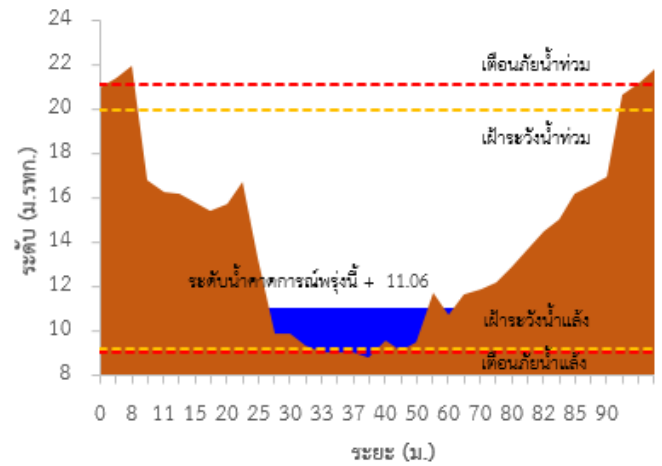


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

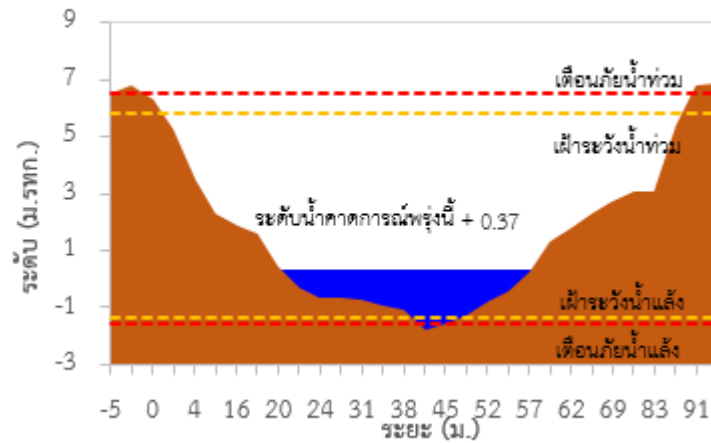
TC220509 สะพานวัดนิโครธาราม



TC220902 สะพานวัดบางดี



TC221103 สะพานข้ามคลองละงู





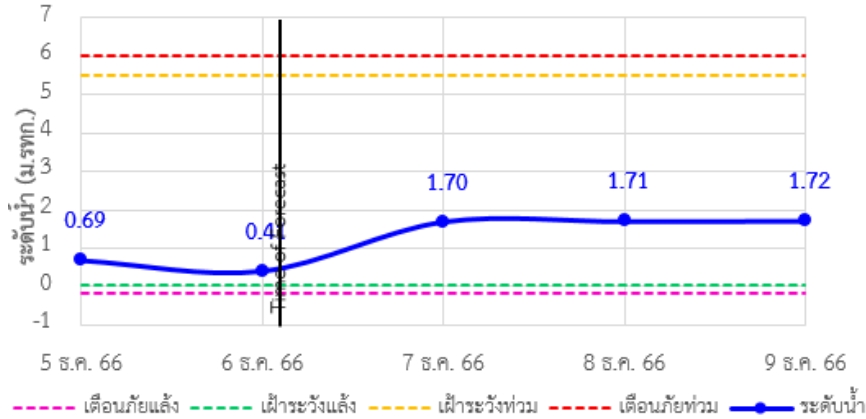
# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

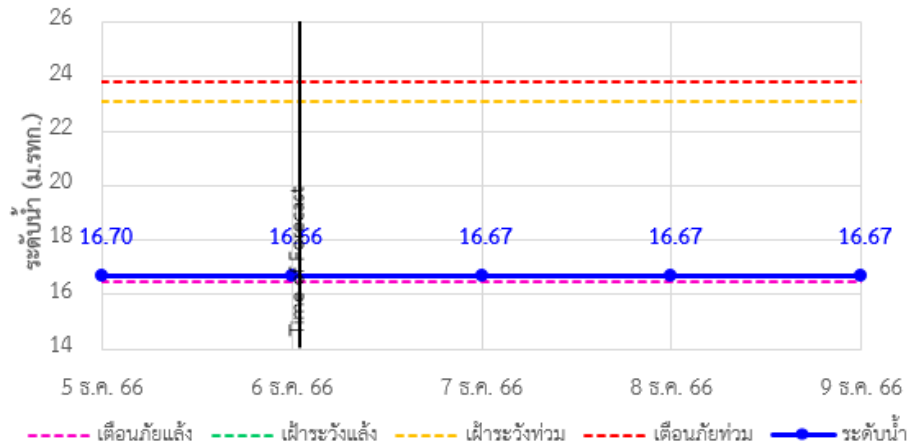


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

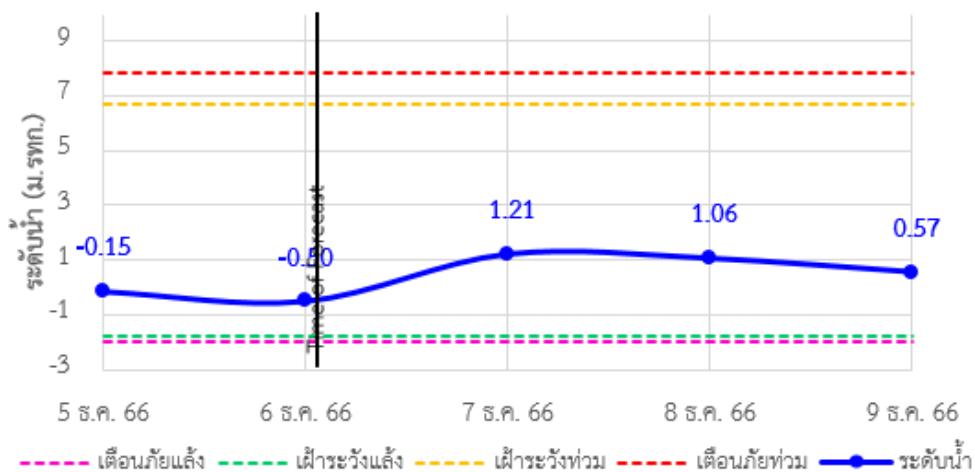
TC220202 สะพานพุทธรัษฎ ตำบลละอุ่นใต้ อำเภอละอุ่น จังหวัดระนอง



TC220303 สะพานบ่อน้ำร้อน ตำบลบางรีน อำเภอมือง จังหวัดระนอง



TC220306 สะพานบ้านฝ่ายท่า ตำบลกะเปอร์ อำเภอกะเปอร์ จังหวัดระนอง







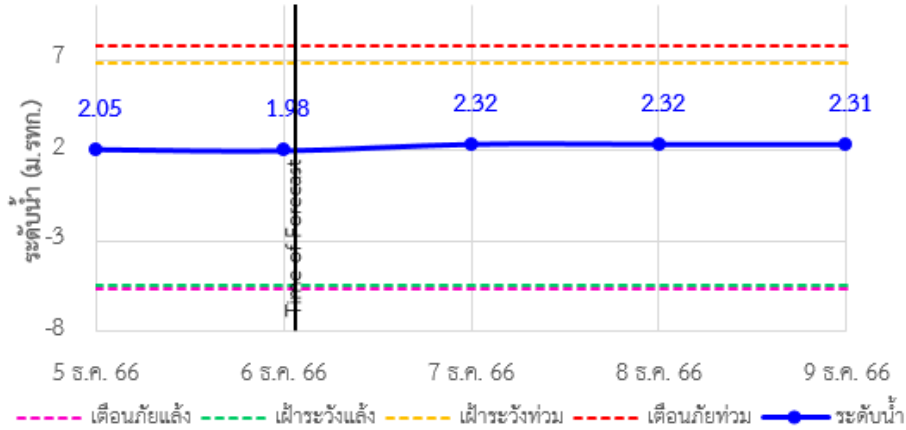
# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

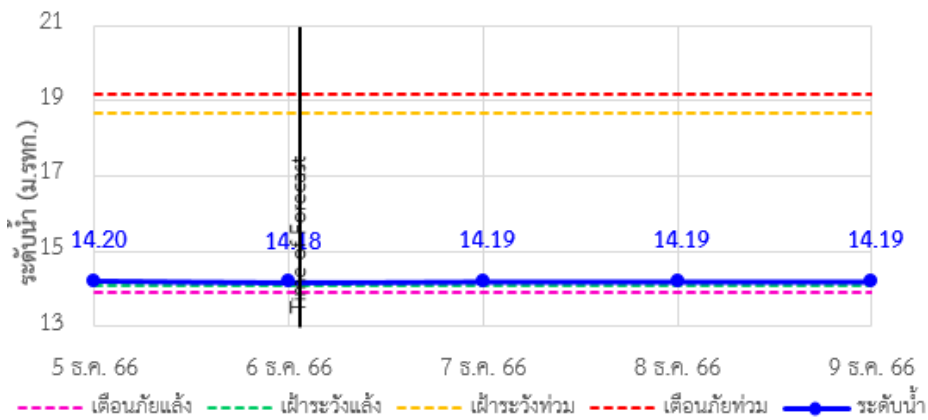


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

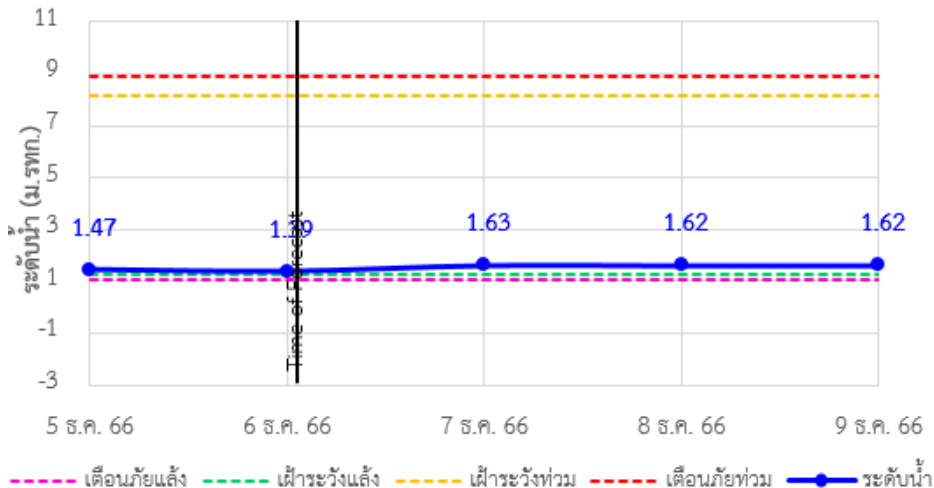
TC220402 สะพานท่านเจ้าฟ้า ตำบลตะกั่วป่า อำเภอกะทู้ป่า จังหวัดพังงา



TC220509 สะพานวัดนิโครธาราม ตำบลทับปุด อำเภอบ้านทับปุด จังหวัดพังงา



TC220510 สะพานฝ่ายท่าสามัคคี ตำบลถ้ำน้ำผุด อำเภอเมือง จังหวัดพังงา



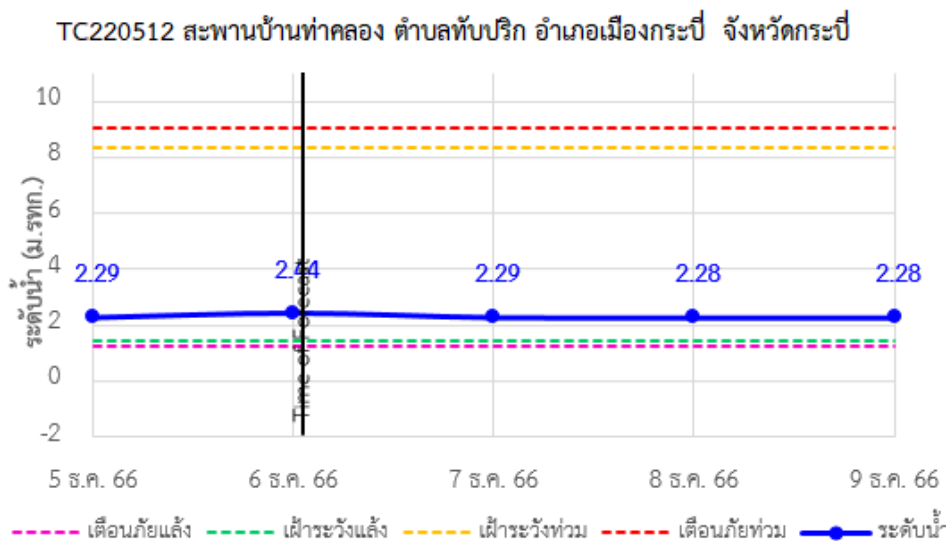
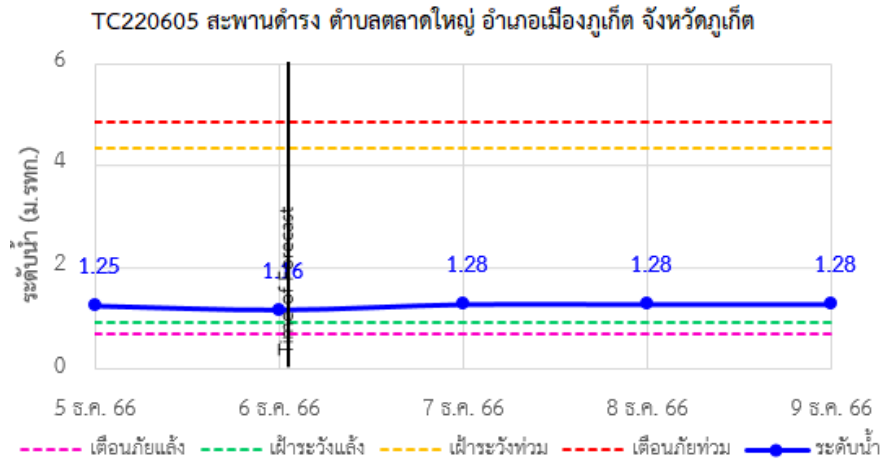
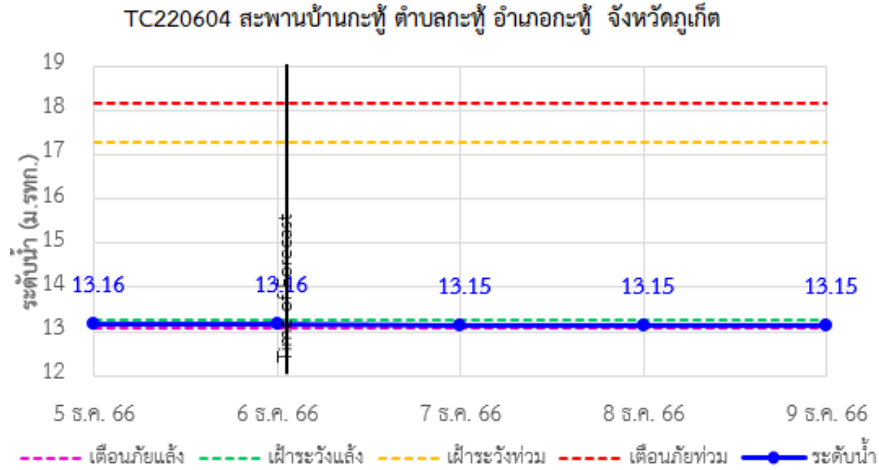


# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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 6 ธันวาคม 2566





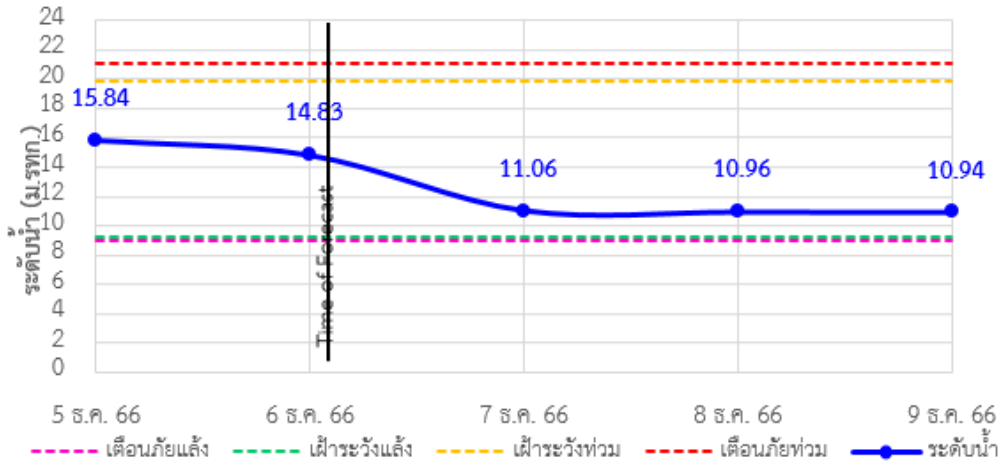
# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



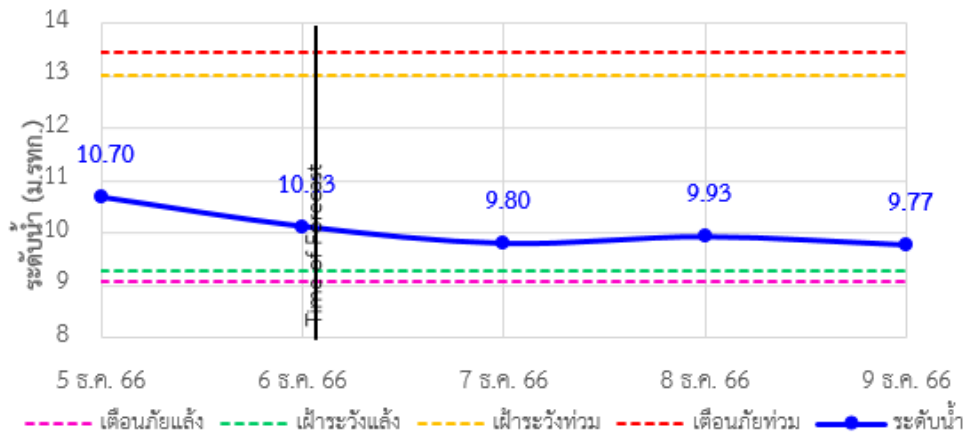
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

TC220902 สะพานวัดบางดี ตำบลบางดี อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง

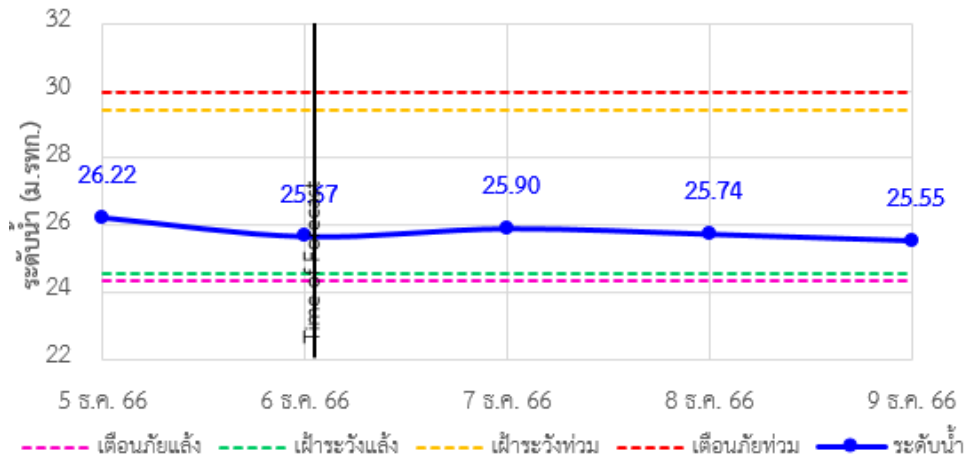


TC220904 สะพานอนุสาวรีย์พระยาวิชิตวงศาประดิษฐมหิศรภักดี

### ตำบลทับเที่ยง อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง



TC220905 สะพานข้ามคลองนางน้อย ตำบลนาโยงเหนือ อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง





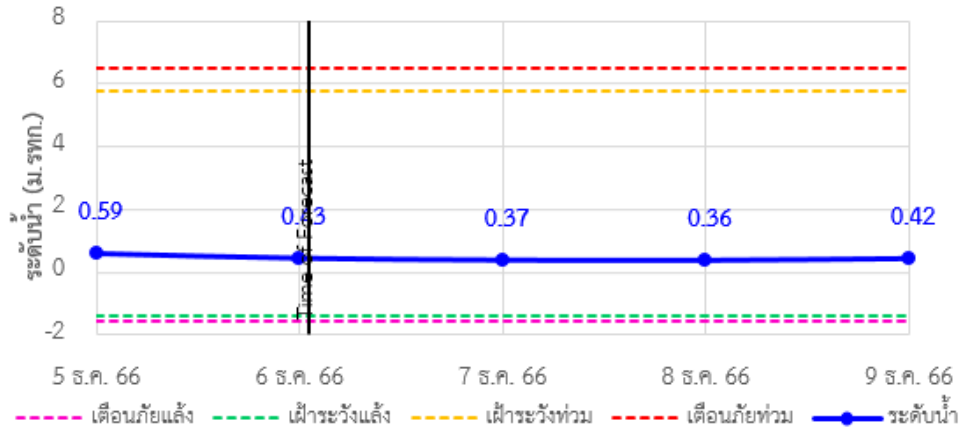
# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

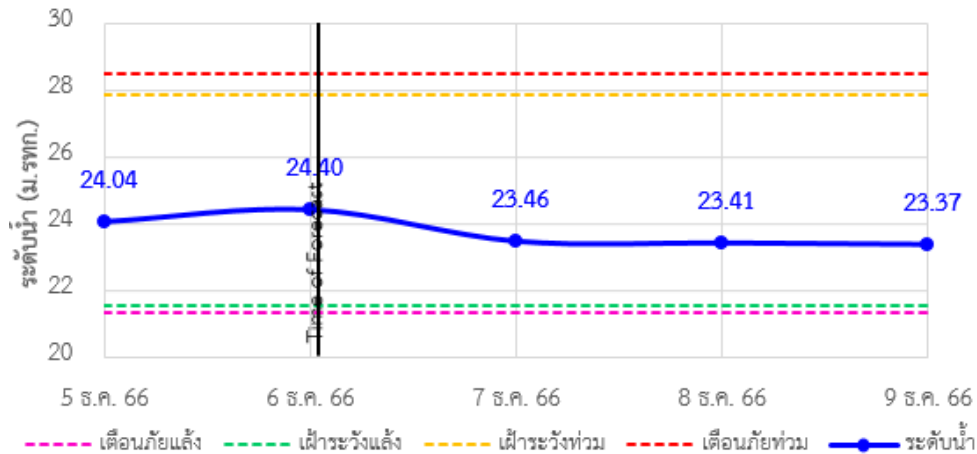


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

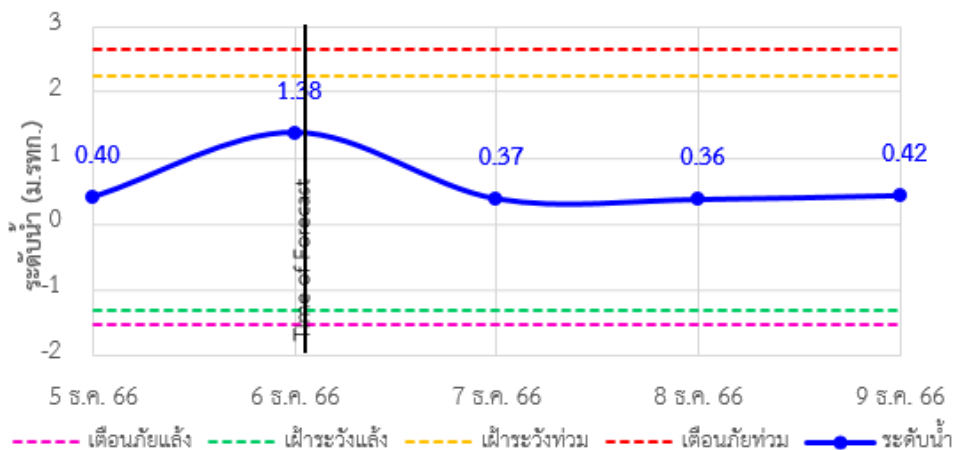
TC221103 สะพานข้ามคลองละงู ตำบลละงู อำเภอละงู จังหวัดสตูล



TC221202 สะพานควนโดนโน ตำบลควนโดน อำเภอกวนโดน จังหวัดสตูล



TC221203 สะพานบ้านนาลาน ตำบลควนขัน อำเภอเมือง จังหวัดสตูล



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

### 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 : สะพานฝ่ายท่าสามัคคี  
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 6 ธันวาคม 2566



TC220904 : สะพานอนุสาวรีย์พระยารัษฎานุประดิษฐ์-  
มหิศรภักดี  
ต.ทับเที่ยง อ.เมืองตรัง จ.ตรัง



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



# ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

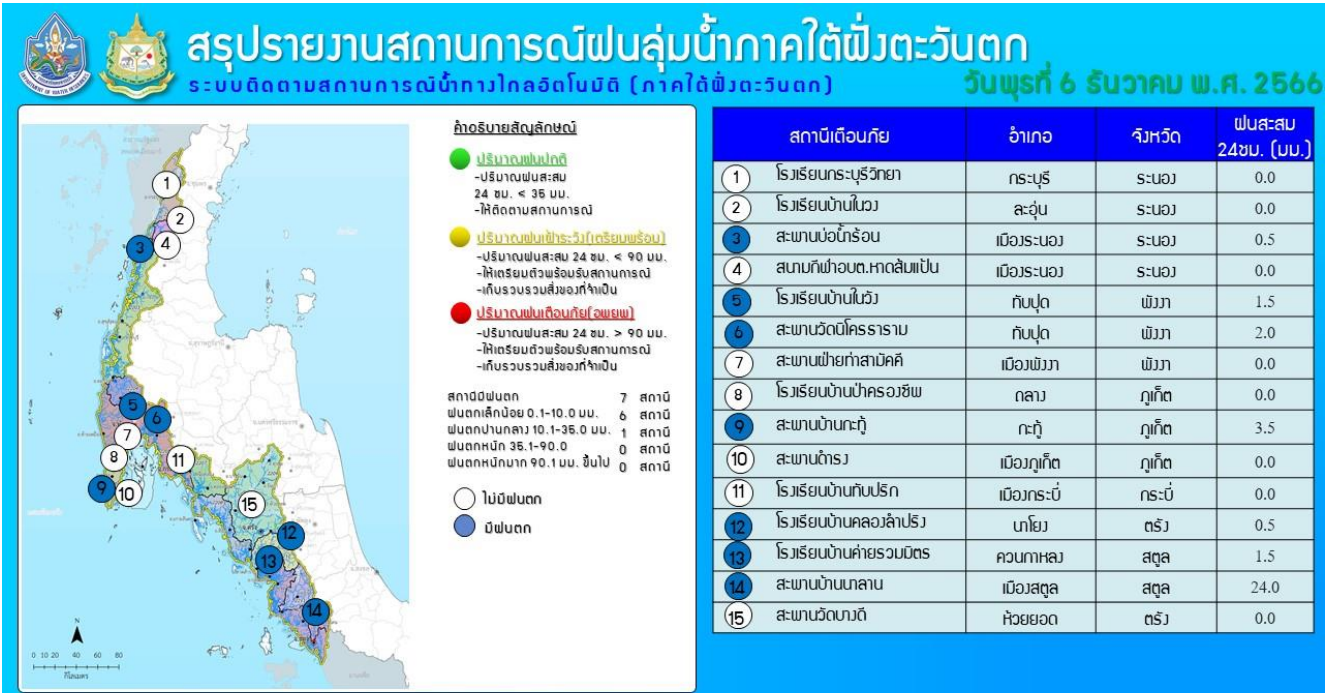
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
<http://tele-southwest.dwr.go.th>



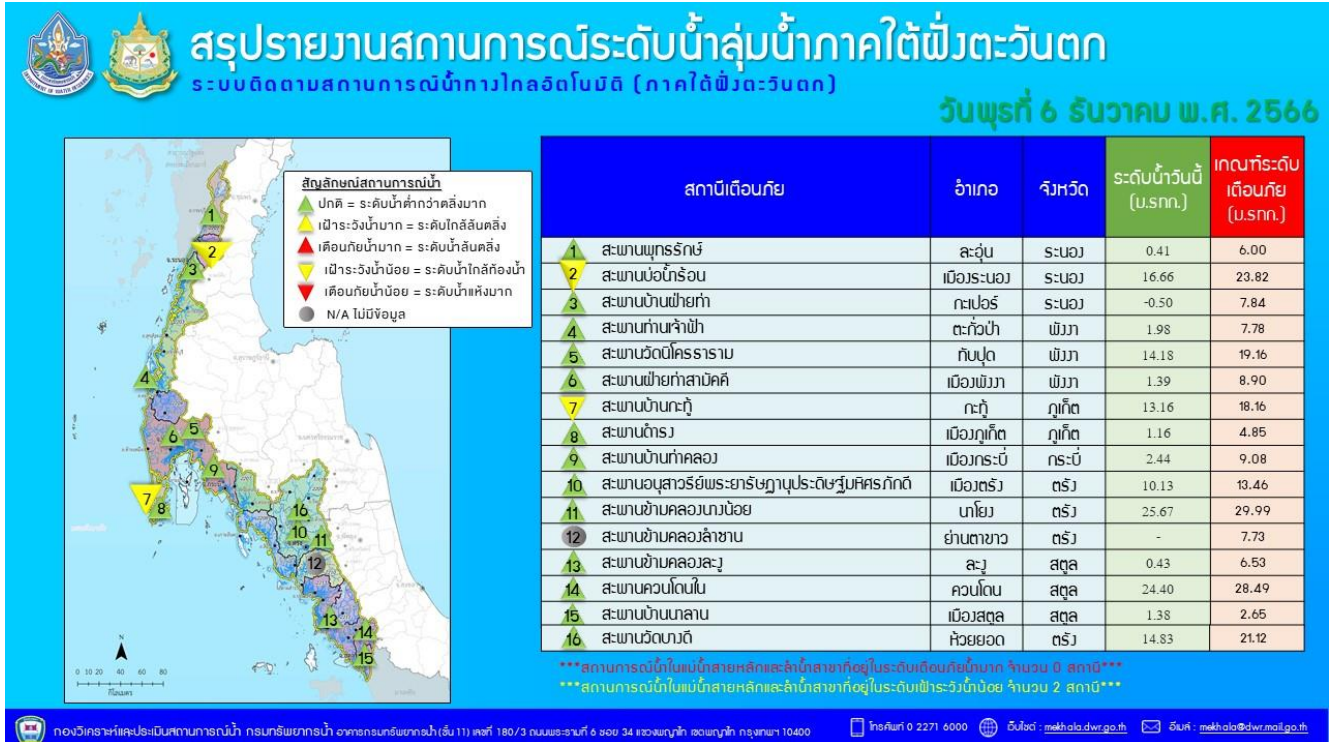
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก วันที่ 6 ธันวาคม 2566

### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก พบว่า สถานีสะพานบ้านกะทู้ สถานีสะพานบ่อน้ำร้อน สภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย โดยระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ อพทกรมทรัพยากรน้ำ (เส้น 11) โทร 180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000 เว็บไซต์: [mshola.dwr.go.th](http://mshola.dwr.go.th) อีเมล: [mshola@dwr.go.th](mailto:mshola@dwr.go.th)



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ อพทกรมทรัพยากรน้ำ (เส้น 11) โทร 180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000 เว็บไซต์: [mshola.dwr.go.th](http://mshola.dwr.go.th) อีเมล: [mshola@dwr.go.th](mailto:mshola@dwr.go.th)