



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

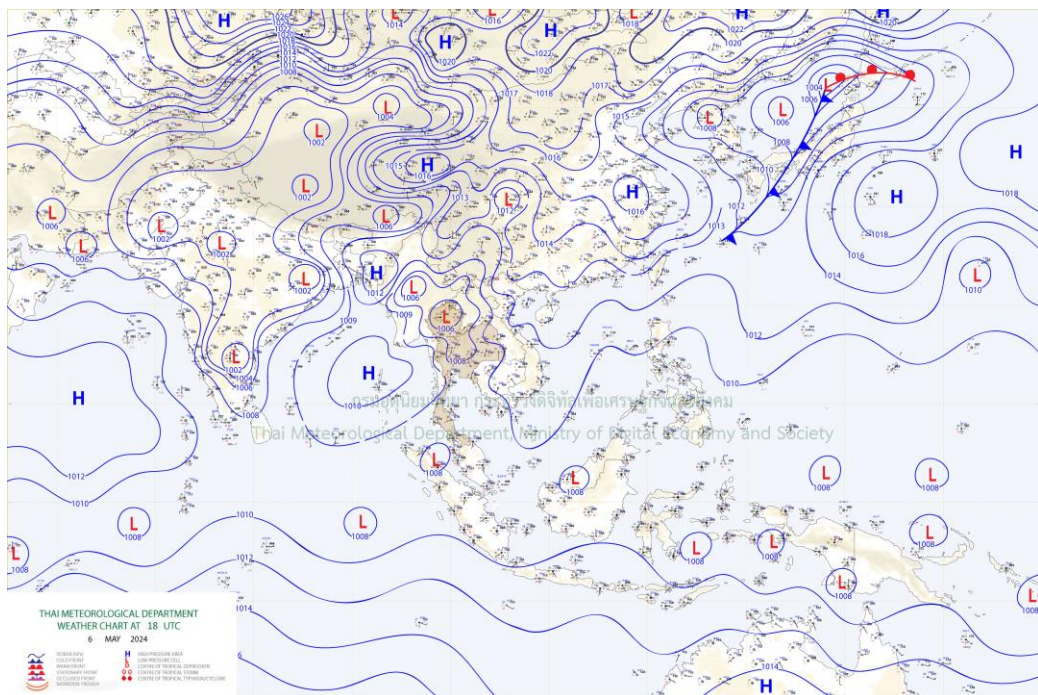
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า แนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และด้านตะวันออกของภาคเหนือและภาคกลาง ในขณะที่ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง สำหรับลมตะวันตกเฉียงเหนือและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง อนึ่ง ในช่วงวันที่ 8 - 10 พ.ค. 67 แนวพัดสอบของลมตะวันออกเฉียงใต้และลมใต้ยังคงพัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง รวมทั้งมีฝนตกหนักบางพื้นที่

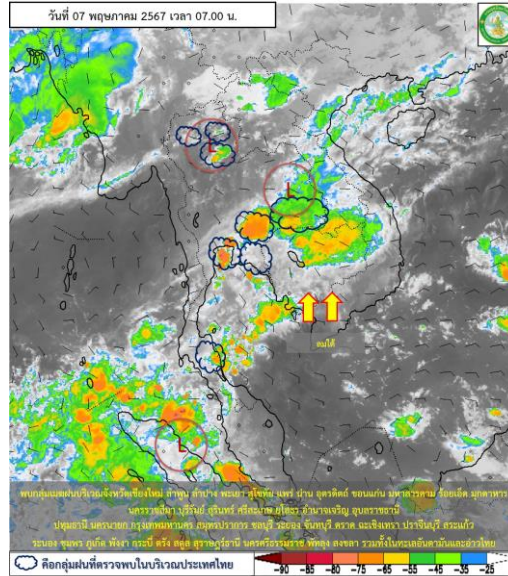
สภาพอากาศภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา อุณหภูมิต่ำสุด 24-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

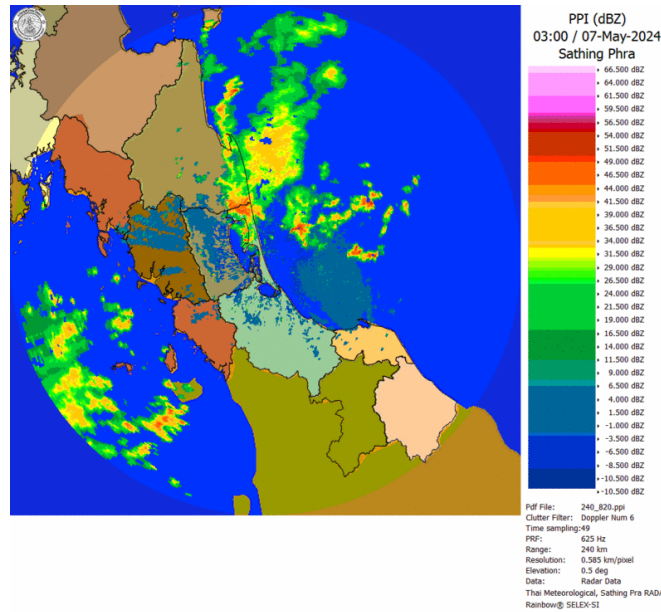


แผนที่ภูมิอากาศ

รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพถ่ายดาวเทียม : พบกลุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณ

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกลุ่มฝนในบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ ปริมาณน้ำฝนสะสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 6 พฤษภาคม 2567 เวลา 07.00 น. ถึง วันที่ 7 พฤษภาคม 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
สะพานตลาดบางแพง	ต.ชนอม อ.ชนอม จ.นครศรีธรรมราช	0	0	0	0	0	0
โรงเรียนท่าศาลา	ต.ท่าศาลา อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช	0	0	0	0	0	0
สะพานคลองท่าวัง	เทศบาลนครนครศรีธรรมราช อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช	0	0	0	0	0	0
สะพานคีรีวง	ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	0	0	0	0	0	0
สะพานคลองเขาแก้ว	ต.เขาแก้ว อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	2	0	0	2	0	0
สะพานตลาดเชียรใหญ่	ต.เชียรใหญ่ อ.เชียรใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช	0	0	0	0	0	0
โรงเรียนหัวไทร (เรือนประชาบาล)	ต.หัวไทร อ.หัวไทร จ.นครศรีธรรมราช	12.5	0	0	12.5	0	0
โรงเรียนบ้านวังหอน	ต.วังอ่าง อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช	0.5	0	0	0.5	0	0
โรงเรียนวัดสำนักขัน	ต.ทุ่งโพธิ์ อ.จุฬาภรณ์ จ.นครศรีธรรมราช	0	0	0	0	0	0
โรงเรียนวัดท่ายาง 2	ต.ท่ายาง อ.ทุ่งใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช	30.5	0	0	30.5	0	0
สะพานคลองท่าเสา	ต.นาหลวงเสน อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช	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-nakhonsri.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07.00 น. ของวันที่ 7 พฤษภาคม 2567 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับ เตือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำ ตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)			
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน	แนวโน้ม
สะพานตลาดบางแพง	ต.ชนอม อ.ชนอม จ.นครศรีธรรมราช	3.272	-	0.47	0.46	0.47	0.48	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานปากน้ำสีชล	ต.สีชล อ.สีชล จ.นครศรีธรรมราช	4.797	0.27	0.42	0.40	0.42	0.41	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานบ้านโรงเหล็ก	ต.นบพิตา อ.นบพิตา จ.นครศรีธรรมราช	35.6	26.65	27.21	27.21	27.20	27.20	ลดลง ▼
สะพานวัดท่าแพ	ต.ปากพูน อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช	5.34	0.05	0.28	0.24	0.25	0.22	ลดลง ▼
สะพานคลองท่าวัง	เทศบาลนครนครศรีธรรมราช อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช	4.09	0.19	0.25	0.24	0.26	0.25	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานคีรีวง	ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	50	43.12	43.09	43.06	43.08	43.05	ลดลง ▼
สะพานคลองวังเคียน	ต.ท่าประจักษ์ อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช	4.9	-0.05	-0.04	-0.02	-0.02	-0.03	ลดลง ▼
สะพานตลาดเข็รใหญ่	ต.เข็รใหญ่ อ.เข็รใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช	2.55	-	-1.32	-1.30	-1.35	-1.28	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานวัดยางค้อม	ต.ยางค้อม อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช	57.53	51.82	52.14	51.84	51.84	51.86	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานข้ามแม่น้ำตาปี ตลาดฉวาง	ต.ฉวาง อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	29.25	-	-	-	-	-	-
สะพานคลองท่าเสา	ต.นาหลวงเสน อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช	61.74	55.33	55.31	55.26	55.28	55.30	เพิ่มขึ้น ▲



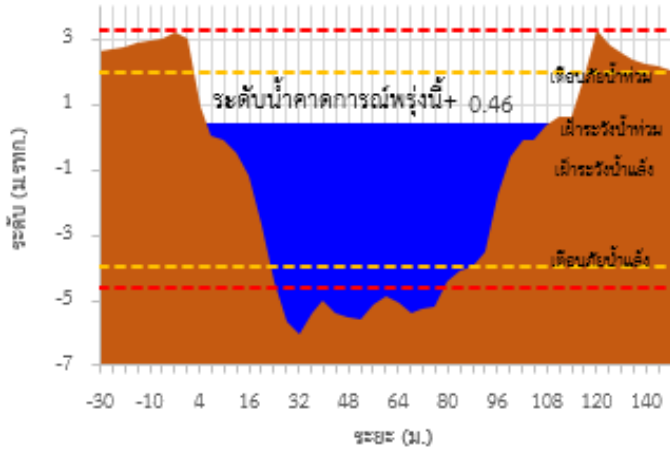
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

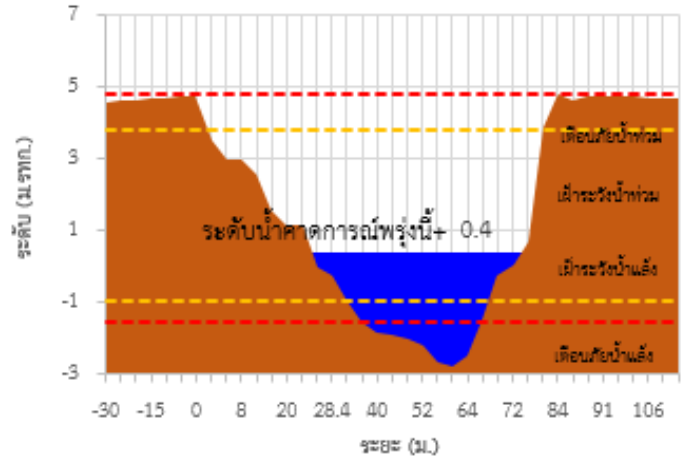


รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

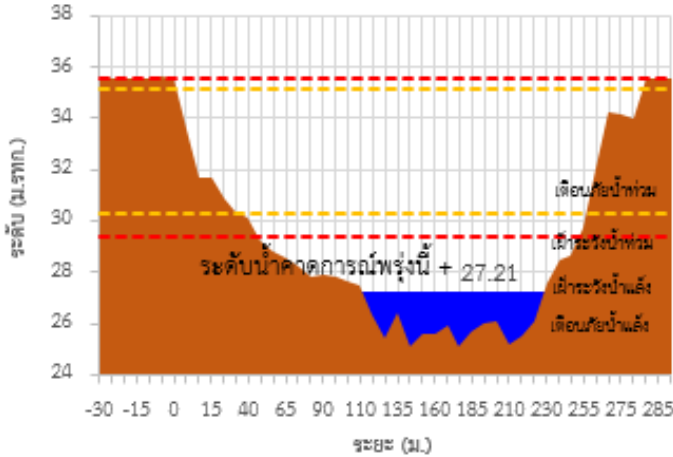
TC191704 สะพานตลาดบางแพง



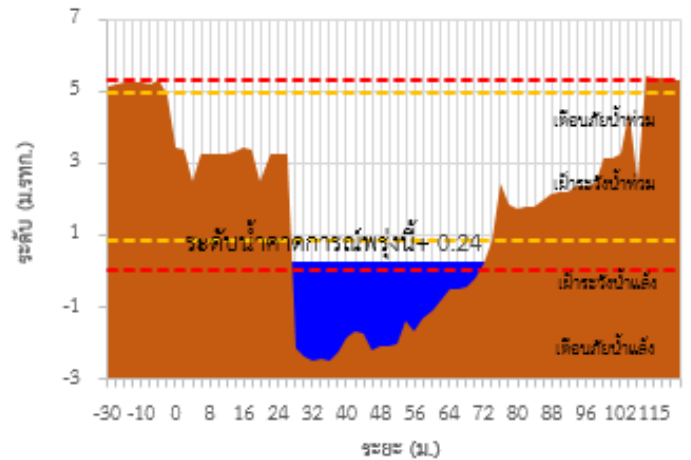
TC191705 สะพานปากน้ำสิงล



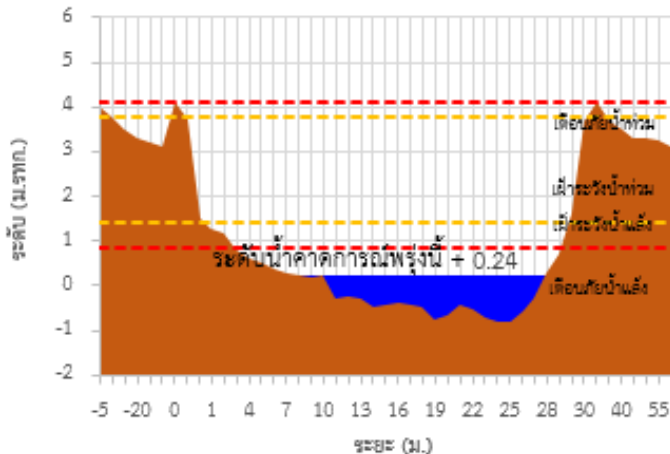
TC191802 สะพานบ้านโรงเหล็ก



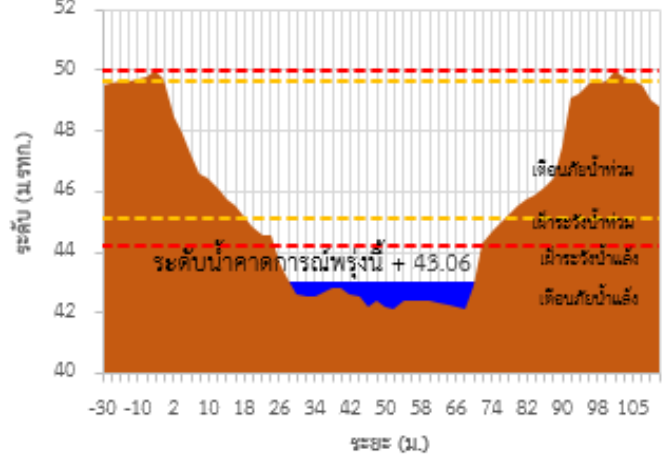
TC191911 สะพานวัดท่าแพ



TC191912 สะพานคลองท่าวัง



TC191913 สะพานคีรีวง





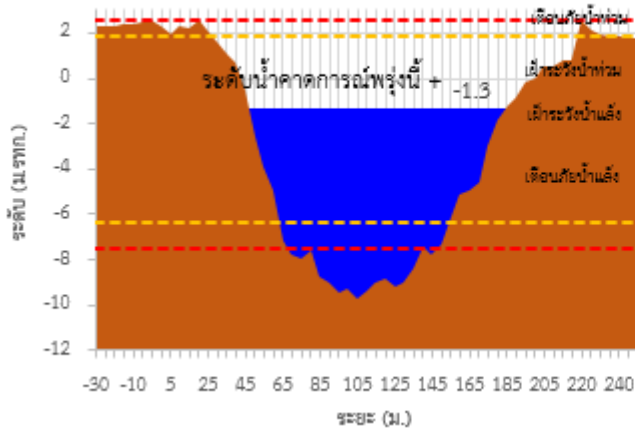
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

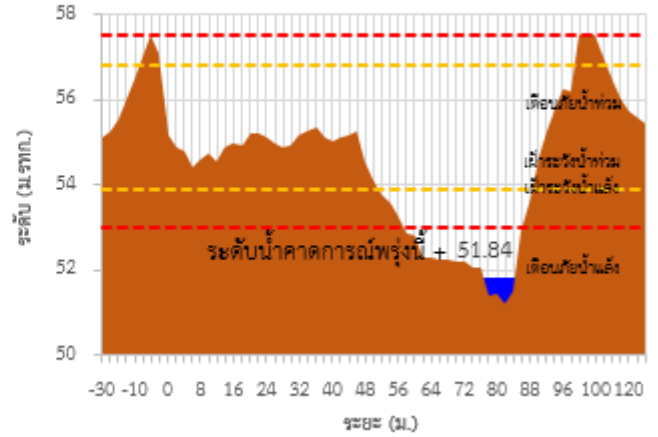


รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

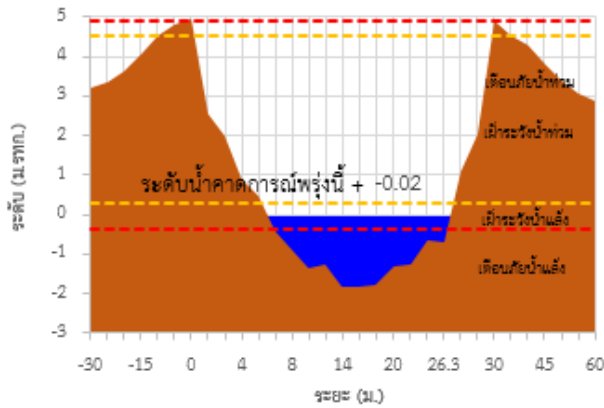
TC191918 สะพานตลาดเชียรใหญ่



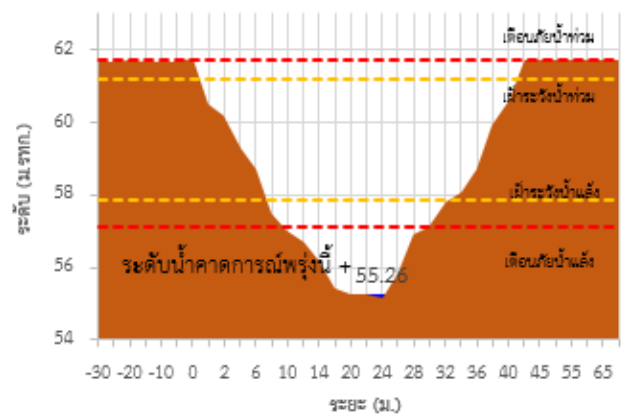
TC191002 สะพานวัดยางค้อม



TC191917 สะพานคลองวังเคียน



TC220901 สะพานคลองท่าเสา





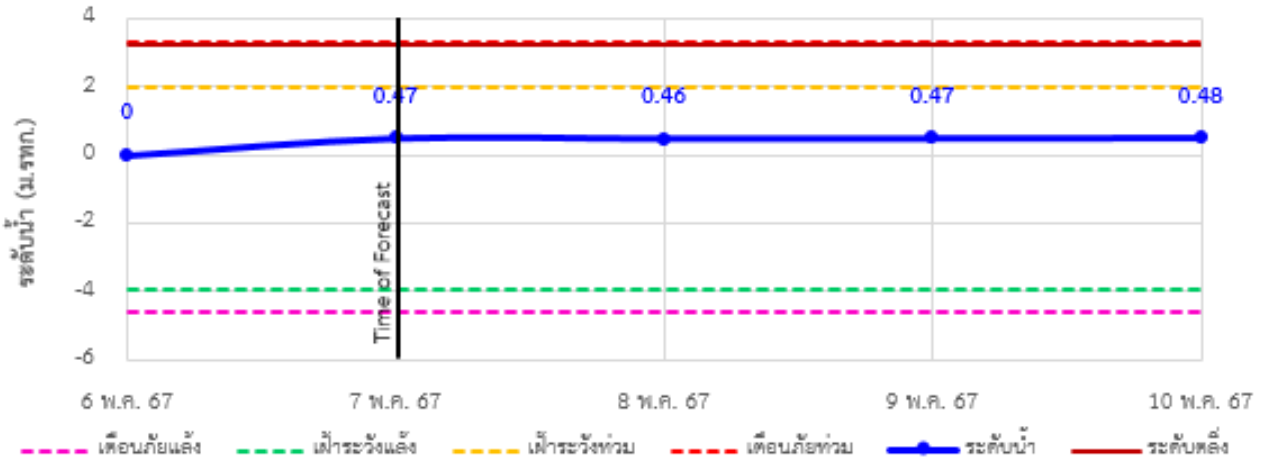
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

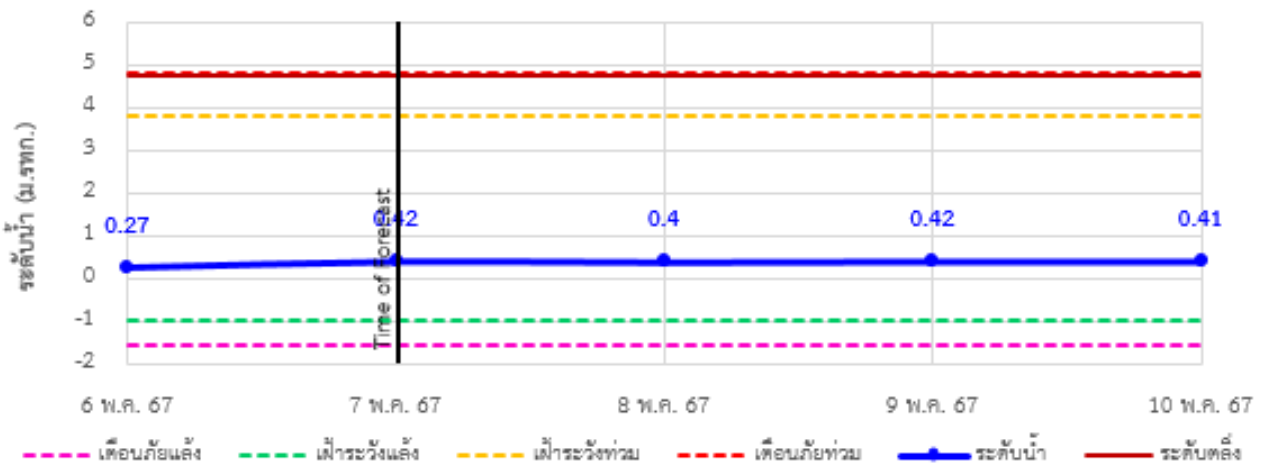


รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

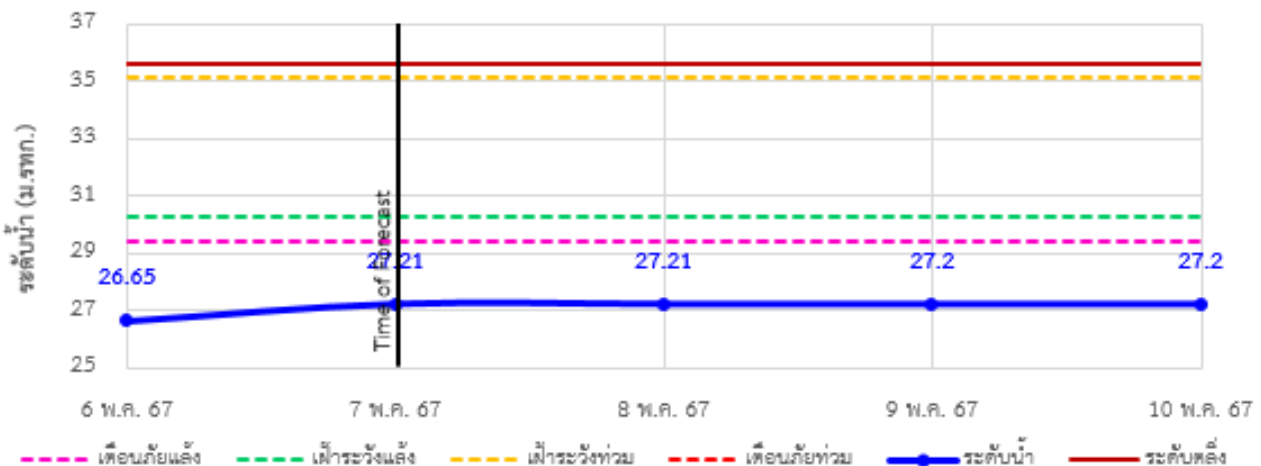
TC191704 สะพานตลาดบางแพง ด.ชนอม อ.ชนอม จ.นครศรีธรรมราช



TC191705 สะพานปากน้ำสิงห์ ด.สิงห์ อ.สิงห์ จ.นครศรีธรรมราช



TC191802 สะพานบ้านโรงเหล็ก ด.นบพิศำ อ.นบพิศำ จ.นครศรีธรรมราช





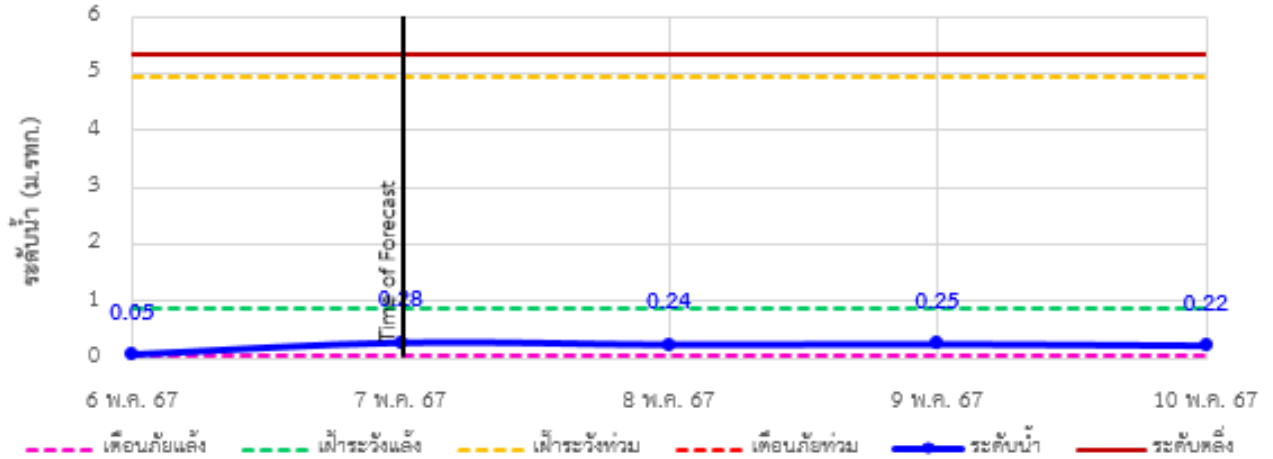
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

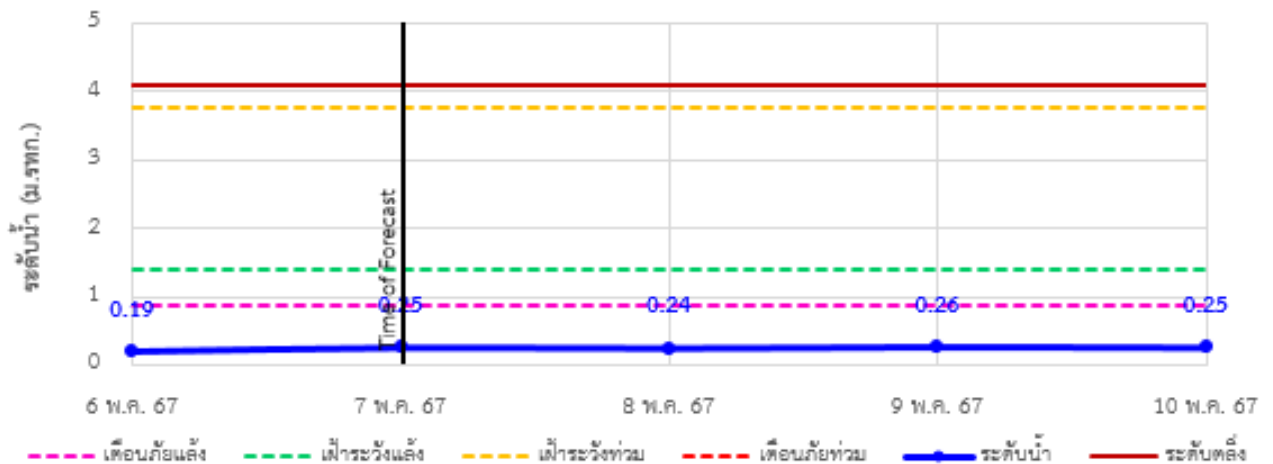


รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

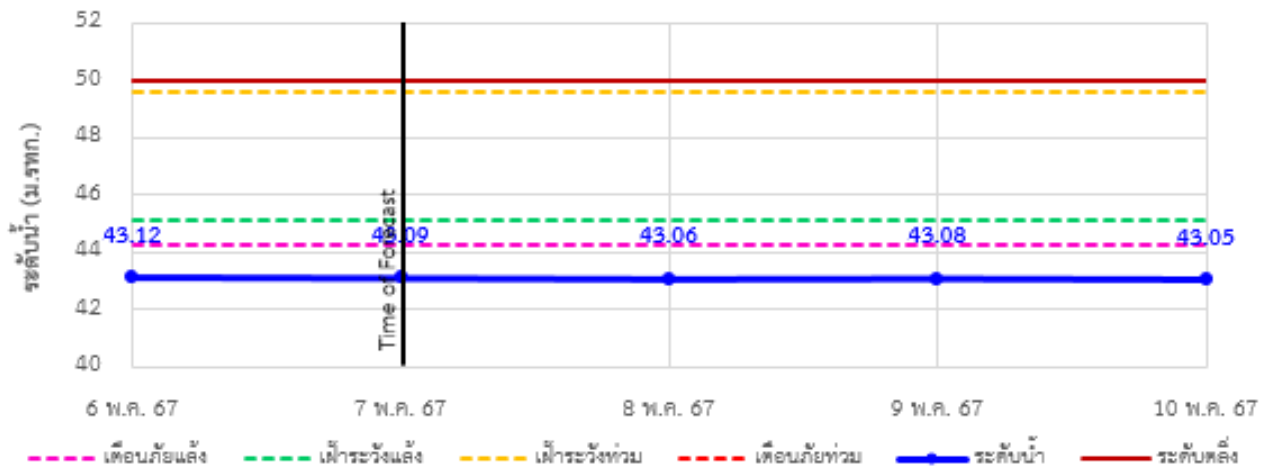
TC191911 สะพานวัดท่าแพ ต.ปากทูน อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช



TC191912 สะพานคลองท่าวัง เทศบาลนครนครศรีธรรมราช อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช



TC191913 สะพานคีรีวง ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช





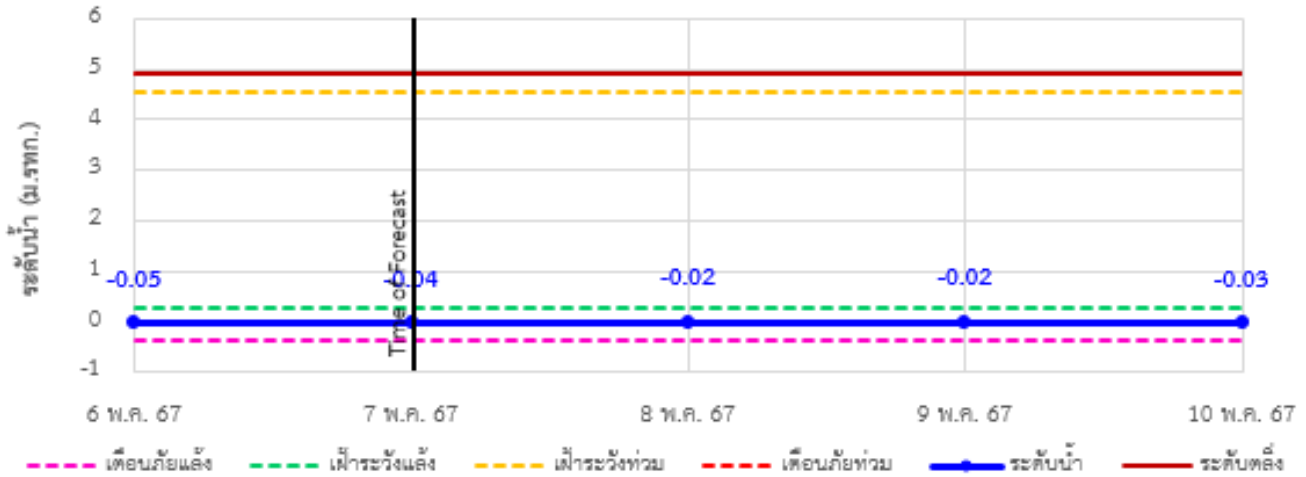
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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

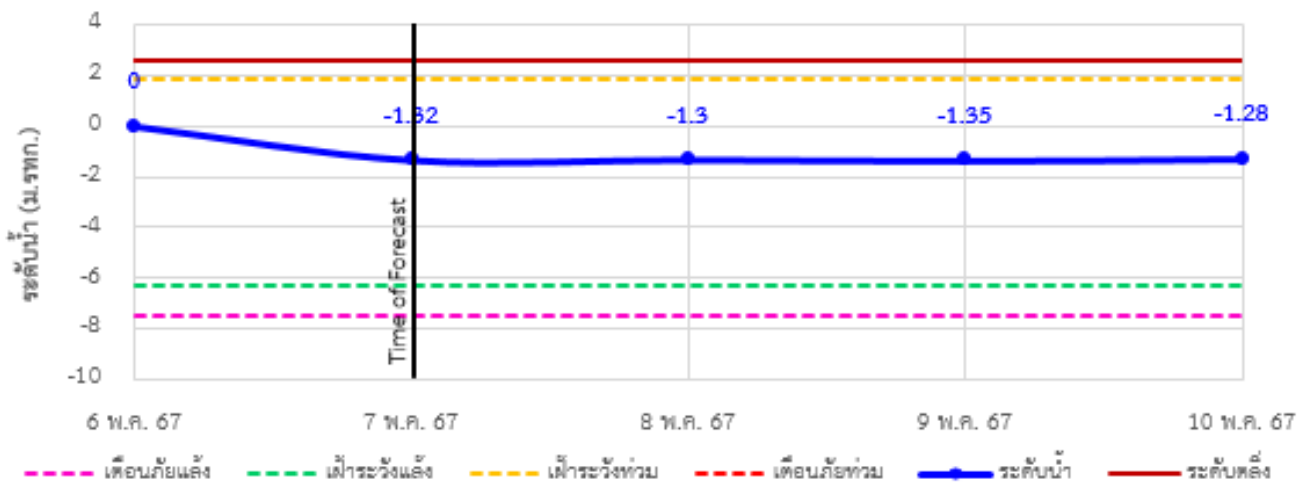


รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

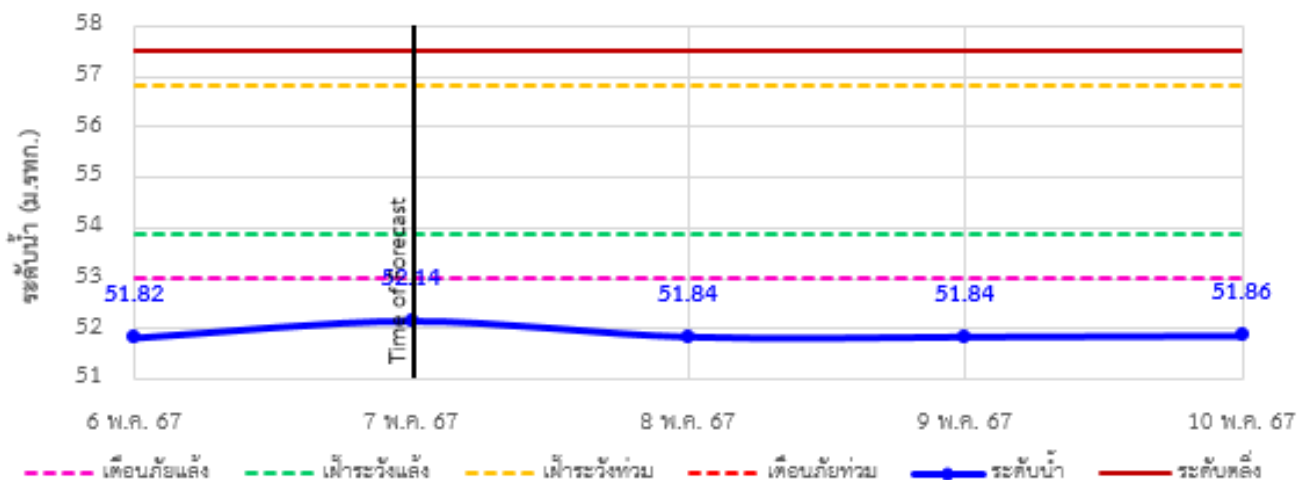
TC191917 สะพานคลองวังเคียน ต.ท่าประจะ อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช



TC191918 สะพานตลาดเขียร์ใหญ่ ต.เขียร์ใหญ่ อ.เขียร์ใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช



TC191002 สะพานวัดยางค้อม ต.ยางค้อม อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช



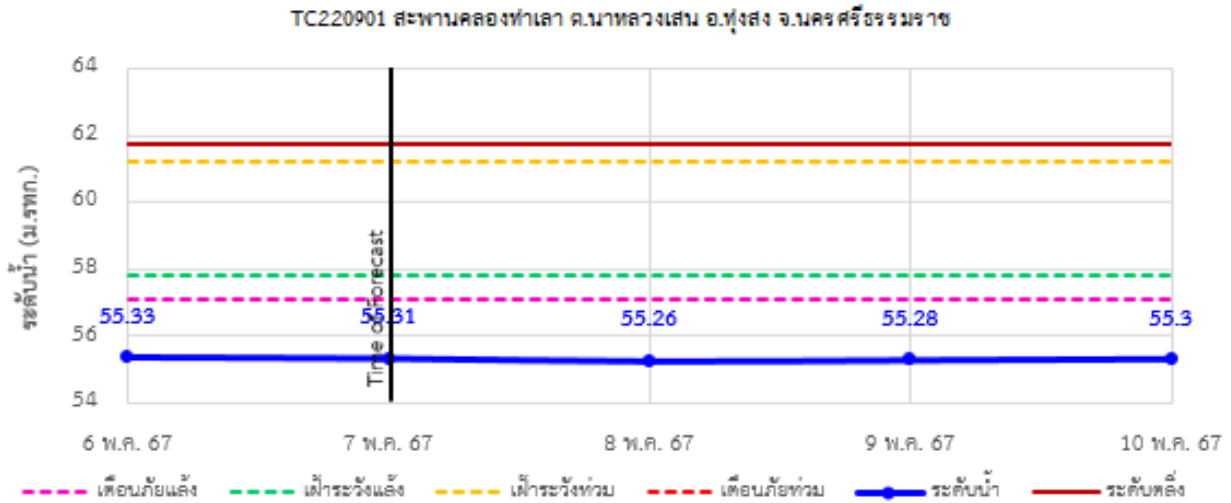


ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

4) รายงานข้อมูลภาพ CCTV



TC191705 : สะพานปากน้ำลิซล
ต.ลิซล อ.ลิซล จ.นครศรีธรรมราช



TC191802 : สะพานบ้านโรงเหล็ก
ต.นบพิตำ อ.นบพิตำ จ.นครศรีธรรมราช



TC191911 : สะพานวัดท่าแพ
ต.ปากพูน อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช



TC191912 : สะพานคลองท่าวัง
เทศบาลนครนครศรีธรรมราช อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช



TC191913 : สะพานคีรีวง
ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช



TC191918 : สะพานตลาดเชียรใหญ่
ต.เชียรใหญ่ อ.เชียรใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567



TC191001 : สะพานข้ามแม่น้ำตาปี ตลาดฉวาง

ต.ฉวาง อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช สถานีสะพานบ้านโรงเหล็ก สถานีสะพานคลองท่าวัง สถานีสะพานวัดยางค้อม สะพานคลองท่าเลา สถานีสะพานคีรีวง อยู่ในสภาวะเตือนภัยน้ำน้อย สถานีสะพานวัดท่าแพ สถานีสะพานคลองวังเคียง อยู่ในสภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น



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



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



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 7 พฤษภาคม 2567

