



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

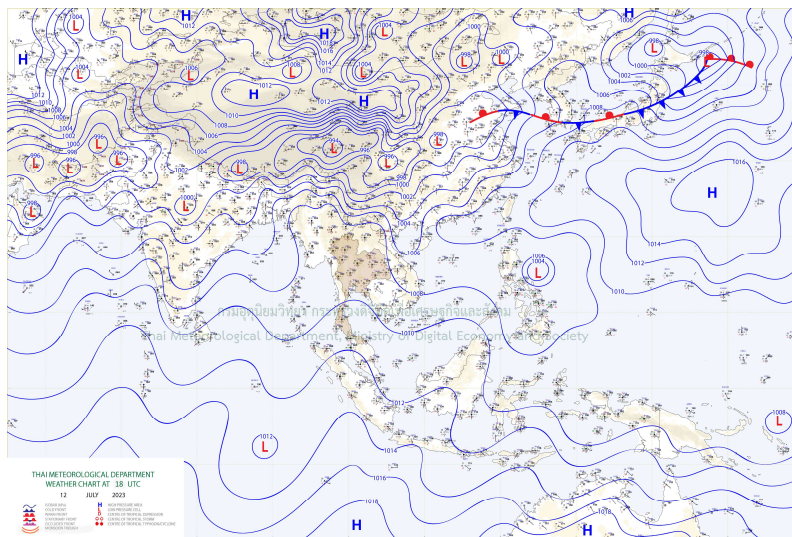
สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่งเกิดขึ้นได้ สำหรับบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

อนึ่ง ในช่วงวันที่ 16-20 ก.ค. 66 ร่องมรสุมกำลังแรงจะพาดผ่านภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบนของประเทศไทย เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังค่อนข้างแรง โดยทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนบริเวณอ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

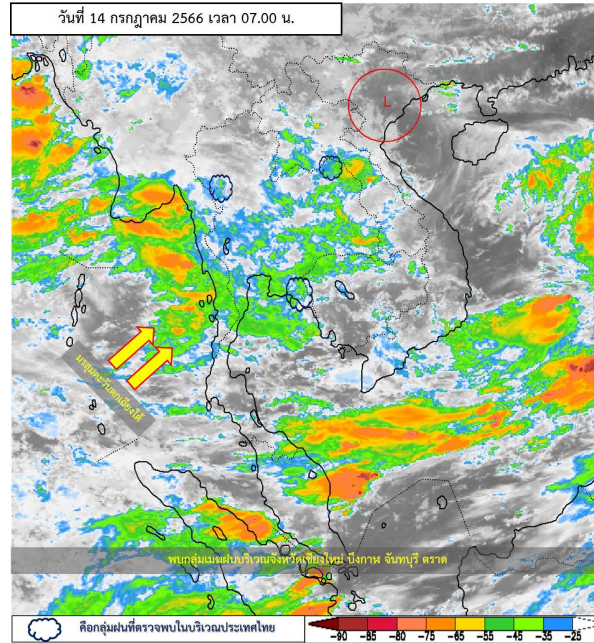
สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเลย หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม มุกดาหาร อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 35-37 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

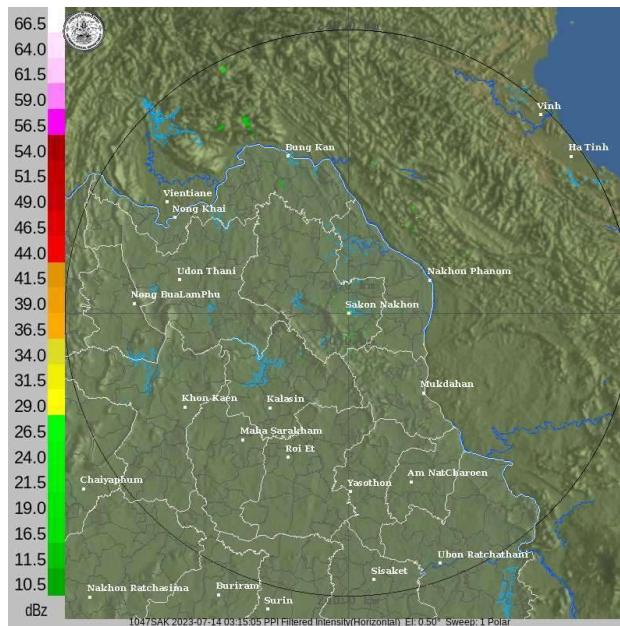


แผนที่อากาศ

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบลูกเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ จันทบุรี บึงกาฬ ตราด

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. ไม่พบพบลูกเมฆฝนบริเวณลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

2) สรุปสถานการณ์ฝน

จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) สะสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 13 กรกฎาคม 2566 เวลา 07:00 น. ถึงวันที่ 14 กรกฎาคม 2566 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม สามารถสรุปได้ดังตาราง

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.)			ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.)		
		ฝนเมื่อวาน	ฝน 2 วัน	ฝน 3 วัน	วันนี้	1 วัน	2 วัน
โรงเรียนชุมชนกุศุมหากไฟ	ต.กุศุมหากไฟ อ.หนองวัวซอ จ.อุดรธานี	8.50	8.50	8.50	0.00	0.00	0.14
บ้านท่าตูม	ต.หมู่ม่น อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี	10.50	10.50	10.50	4.00	0.00	0.19
โรงเรียนอุตรธรรมานุสรณ์	ต.บ้านตาด อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี	1.50	4.50	4.50	0.00	0.00	0.41
ตลาดปลาสินเจริญ	ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี	2.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.42
โรงเรียนหนองหานวิทยา	ต.หนองหาน อ.หนองหาน จ.อุดรธานี	1.50	1.50	1.50	0.00	0.00	0.38
โรงเรียนอนุบาลทุ่งฝน	ต.ทุ่งฝน อ.ทุ่งฝน จ.อุดรธานี	5.00	5.00	5.50	2.00	0.00	0.69
โรงเรียนเขมพิทยาคม	ต.เขม อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย	14.00	14.00	14.00	0.00	0.00	0.56
บ้านโคกกระแซ	ต.นาสวรรค์ อ.บึงกาฬ จ.บึงกาฬ	2.00	2.50	2.50	39.50	0.00	0.83
โรงเรียนบ้านม่วงพิทยาคม	ต.ม่วง อ.บ้านม่วง จ.สกลนคร	11.00	11.00	11.50	1.00	0.90	0.66
บ้านหนองยาง	ต.ซาง อ.เซกา จ.บึงกาฬ	11.00	11.00	11.00	10.00	0.62	0.83
สะพานบ้านหนองบัว	ต.บ้านข่า อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม	17.50	17.50	18.00	0.00	0.71	0.72
สะพาน นพ.4059	ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม	10.50	10.50	10.50	0.00	0.81	0.91



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

3) สรุประดับน้ำรายวัน

จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 14 กรกฎาคม 2566 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ สามารถสรุปได้ดังตาราง

สถานีโทรมาตร	ที่ตั้ง	ระดับเตือนภัย (ม.รทก.)	ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.)			
			เมื่อวาน	วันนี้	1 วัน	2 วัน	3 วัน	แนวโน้ม
สะพานทางหลวง 2314	ต.หนองวัวซอ อ.หนองวัวซอ จ.อุดรธานี	204.81	202.66	202.70	201.67	201.67	201.66	ลดลง ▼
บ้านท่าตูม	ต.หมู่ม่น อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี	170.23	167.58	167.12	167.25	167.32	167.19	ลดลง ▼
ตลาดปลาสินเจริญ	ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี	163.90	157.54	157.54	156.83	158.21	157.64	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์	ต.จุมพล อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย	162.30	153.19	152.56	153.45	153.32	153.60	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานดอนเชียงยืน	ต.ดงเย็น อ.บ้านดุง จ.อุดรธานี	155.25	155.56	155.37	155.33	155.33	155.34	เพิ่มขึ้น ▲
บ้านคำแก้ว	ต.คำแก้ว อ.โซ่พิสัย จ.บึงกาฬ	147.69	140.42	140.87	140.04	139.65	139.41	ลดลง ▼
บ้านโคกกระแซ	ต.นาสวรรค์ อ.บึงกาฬ จ.บึงกาฬ	149.60	150.23	150.11	149.53	149.53	149.54	เพิ่มขึ้น ▲
บ้านหนองยาง	ต.ซาง อ.เซกา จ.บึงกาฬ	148.69	144.44	144.40	142.79	142.79	142.79	เพิ่มขึ้น ▲
บ้านท่าแร่	ต.โพนงาม อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร	140.09	136.98	136.61	136.74	136.84	136.86	เพิ่มขึ้น ▲
สะพานบ้านหนองบัว	ต.บ้านข่า อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม	141.57	134.30	135.27	136.79	136.84	136.86	เพิ่มขึ้น ▲
สะพาน นพ.4059	ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม	140.32	139.66	139.26	138.57	138.02	137.81	ลดลง ▼
หนองสาหร่าย	ต.พนอม อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม	143.34	138.64	138.24	136.90	136.61	136.46	ลดลง ▼



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

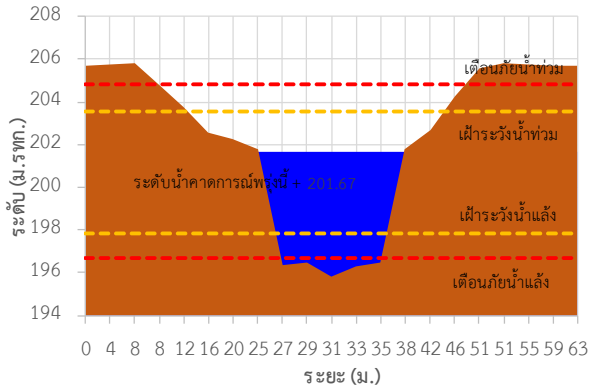
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

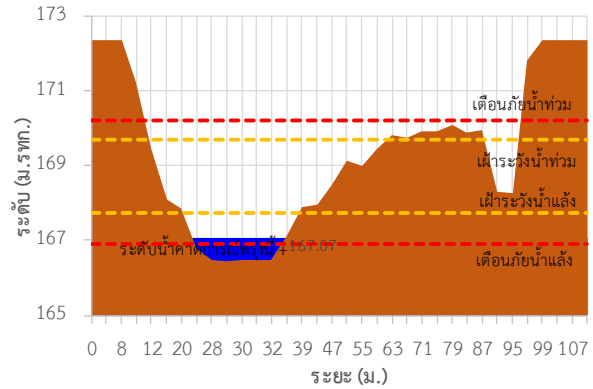


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

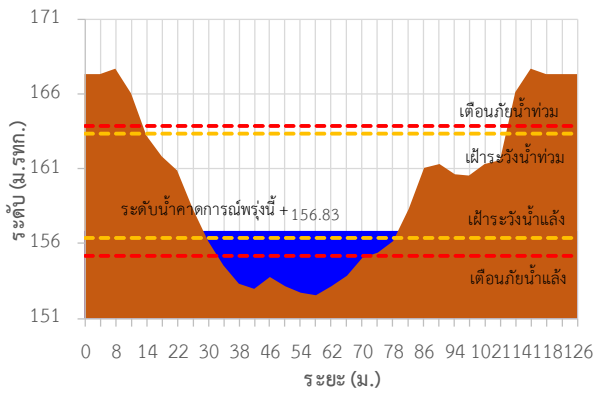
TC031505 สะพานทางหลวง 2314



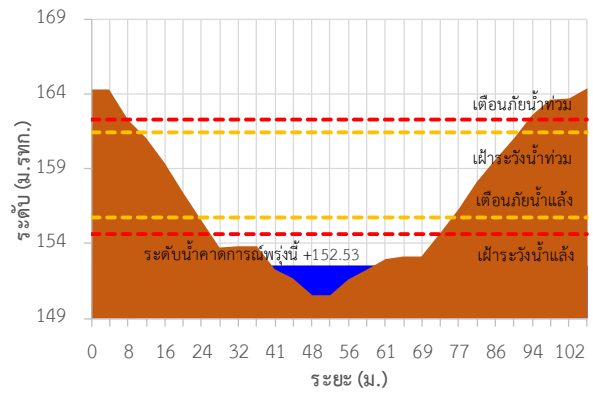
TC031506 บ้านท่าตูม



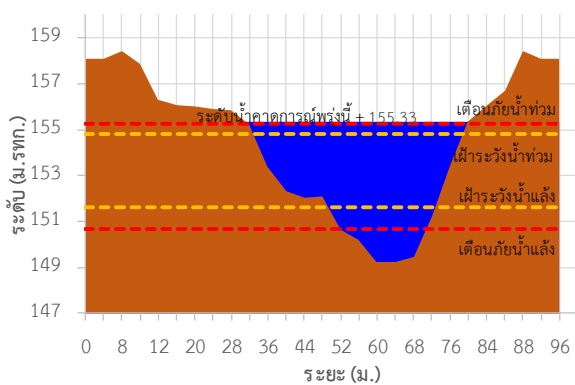
TC031702 ตลาดปลาหินเจริญ



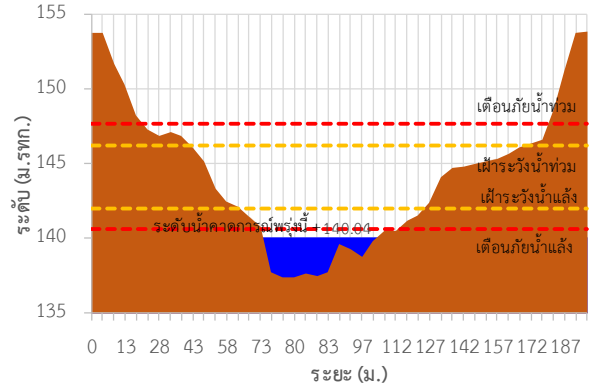
TC031703 สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์



TC031902 สะพานดอนเชียงยืน



TC031904 บ้านคำแก้ว





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

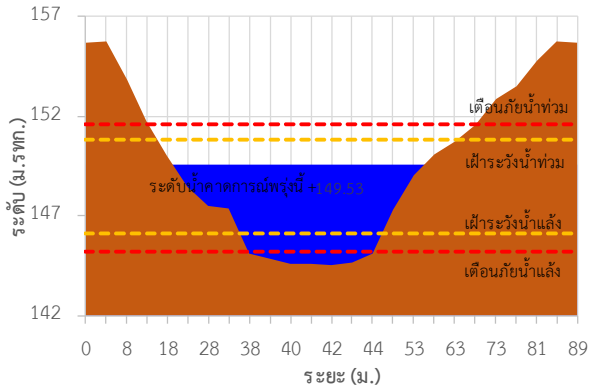
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

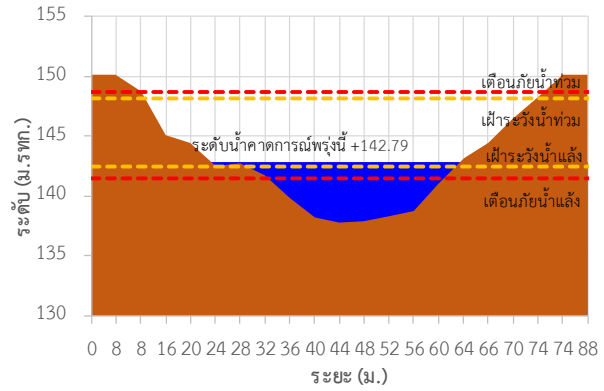


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

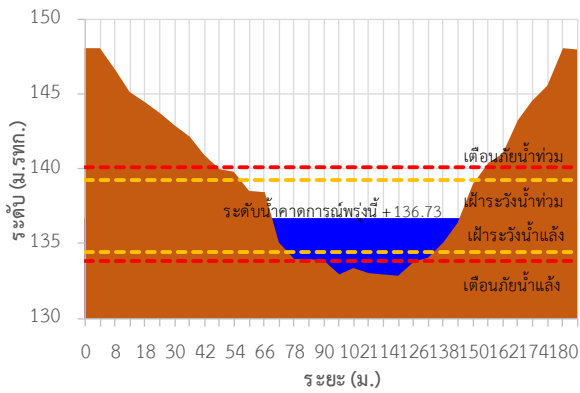
TC032002 บ้านโคกกระแซ



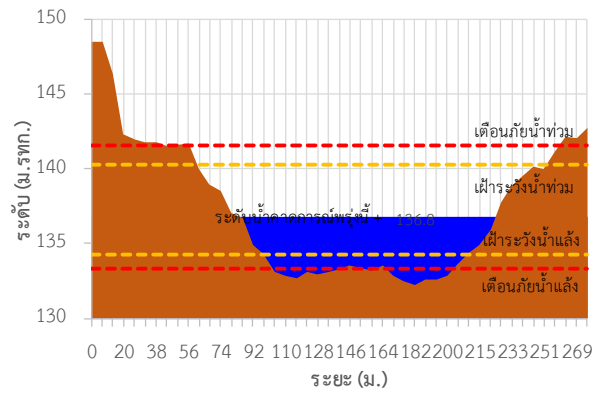
TC032202 บ้านหนองยาง



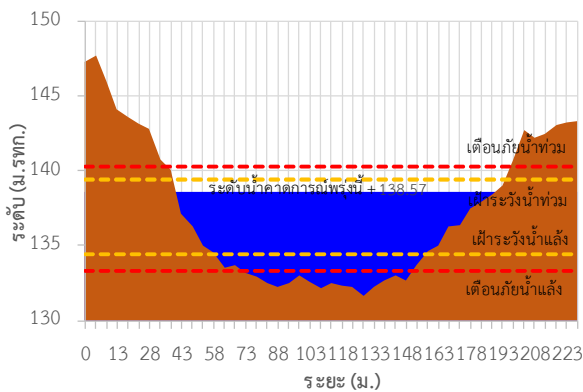
TC032301 บ้านท่าแร่



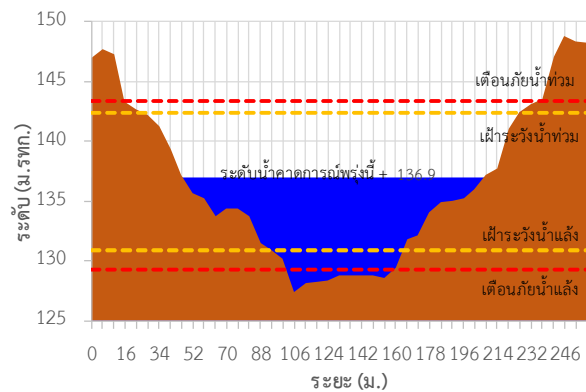
TC032501 สะพานบ้านหนองบัว



TC032705 สะพาน นพ.4059



TC032706 หนองสาหร่าย





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

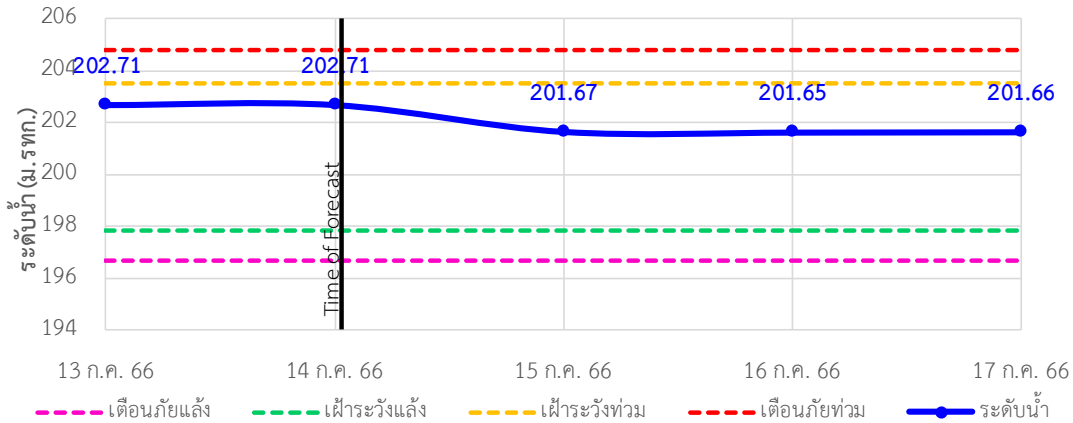
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

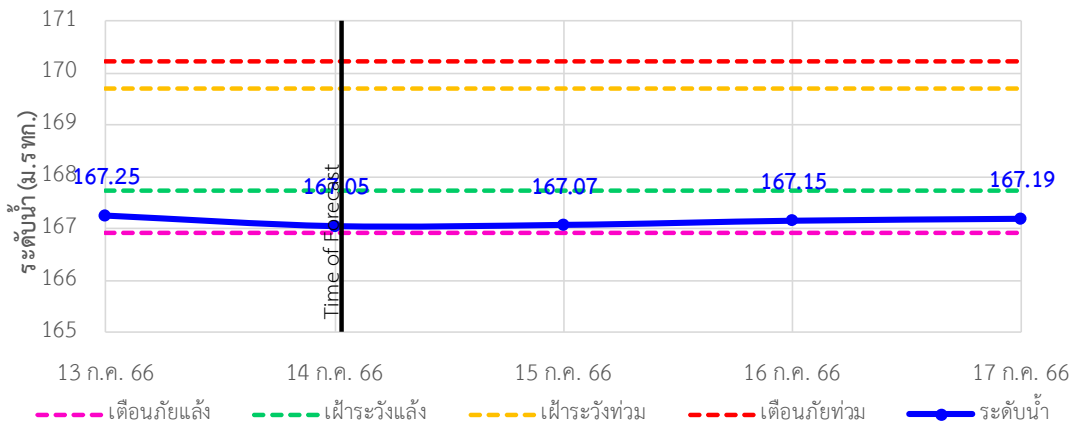


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

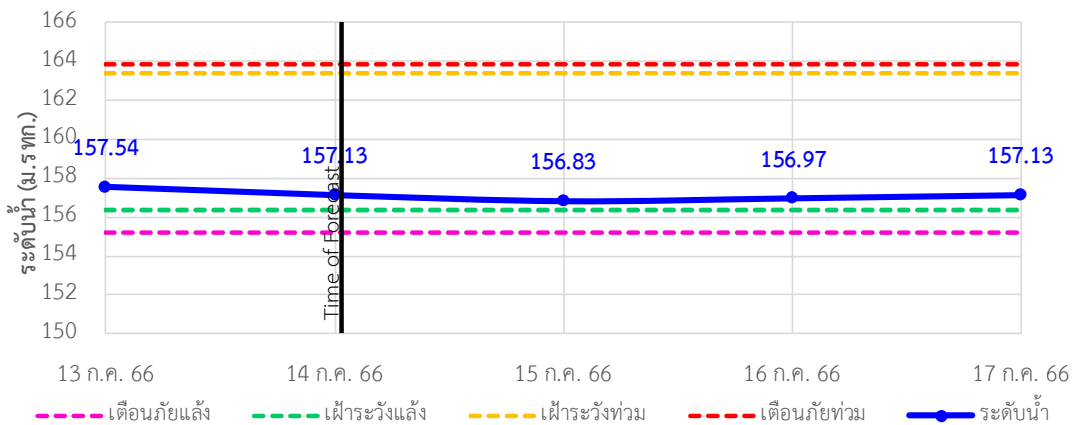
TC031505 สะพานทางหลวง 2314 ต.หนองวัวซอ อ.หนองวัวซอ จ.อุดรธานี



TC031506 บ้านท่าตูม ต.หมู่น อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี



TC031702 ตลาดปลาสินเจริญ ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

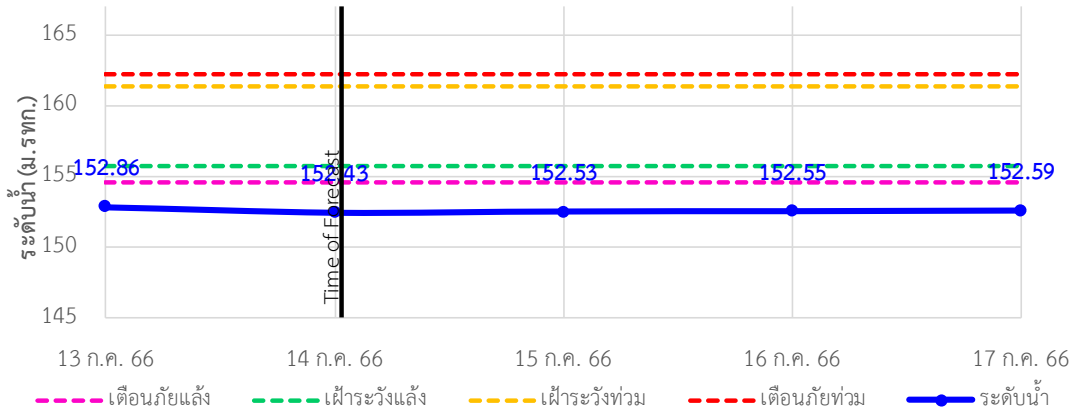
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

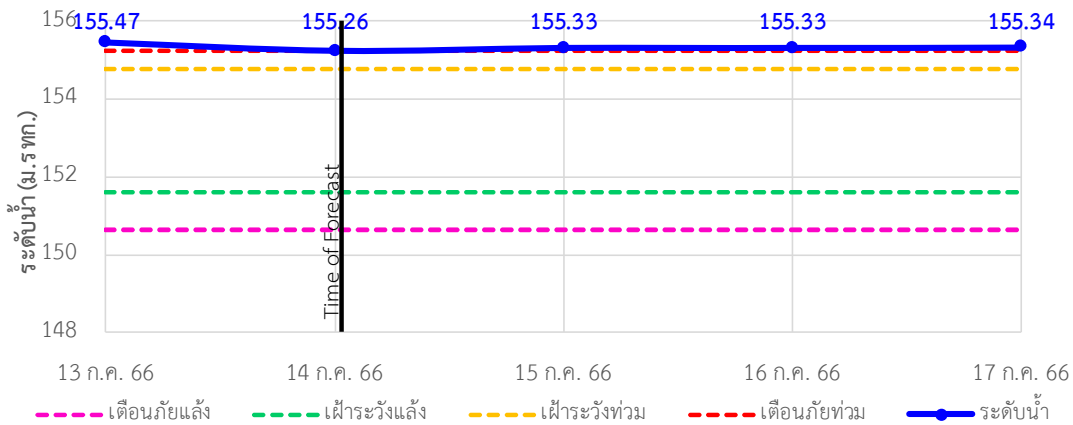


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

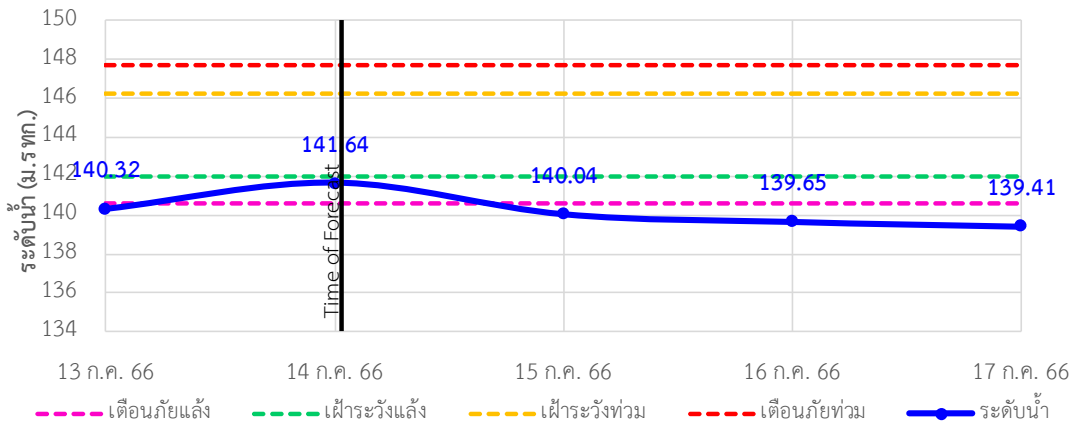
TC031703 สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์ ต.จุมพล อ.โพธิ์ชัย จ.หนองคาย



TC031902 สะพานดอนเชียงยืน ต.ดงเย็น อ.บ้านดุง จ.อุดรธานี



TC031904 บ้านคำแก้ว ต.คำแก้ว อ.โซ่พิสัย จ.บึงกาฬ





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

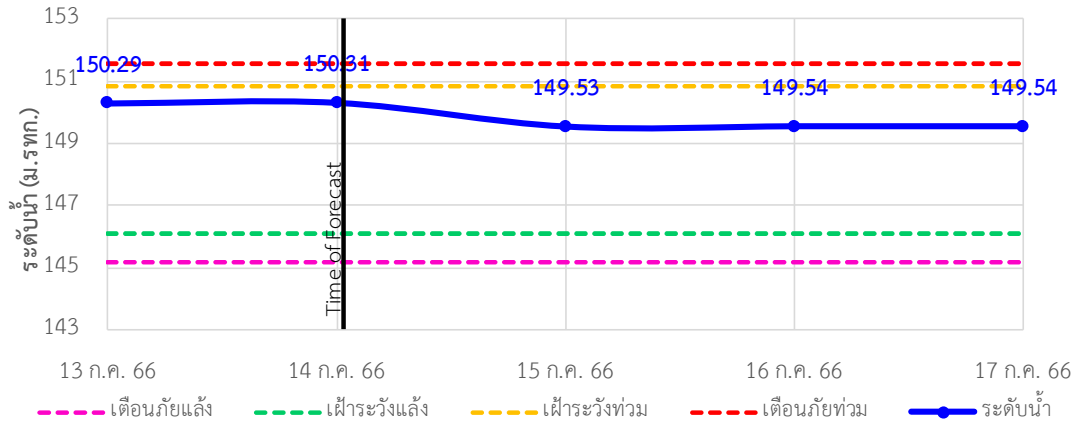
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

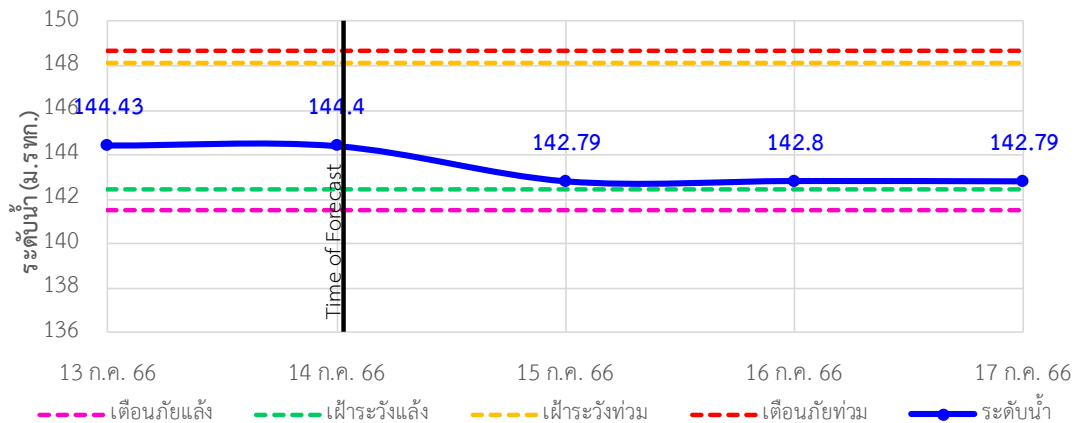


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

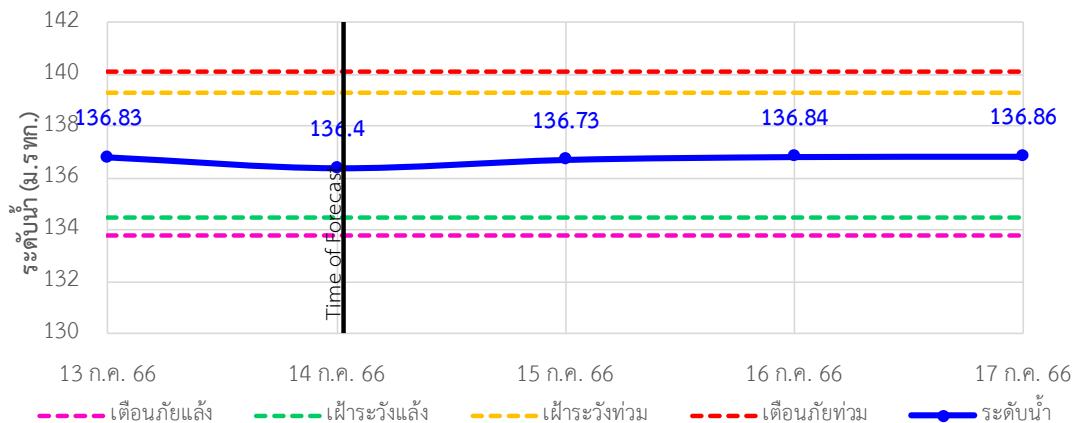
TC032002 บ้านโคกกระแซ ต.นาสวรรค์ อ.บึงกาฬ จ.บึงกาฬ



TC032202 บ้านหนองยาง ต.ซาง อ.เซกา จ.บึงกาฬ



TC032301 บ้านท่าแร่ ต.โพนงาม อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

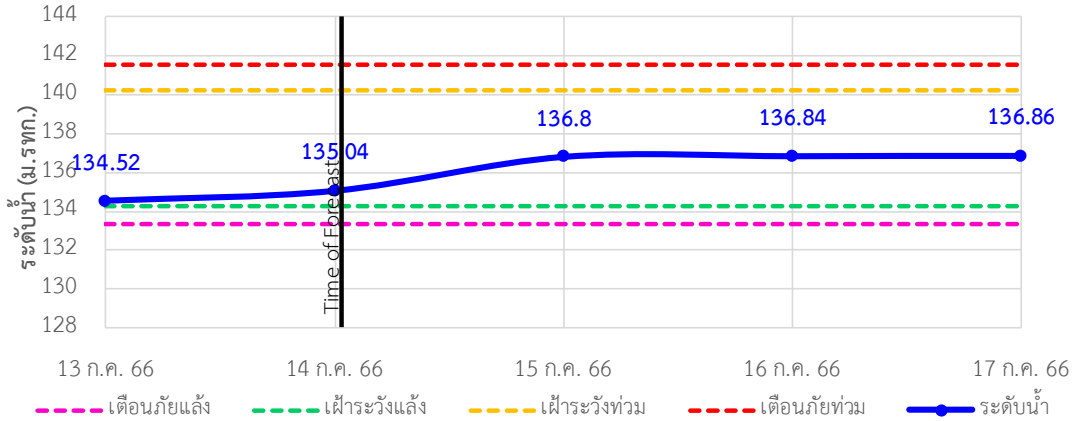
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

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

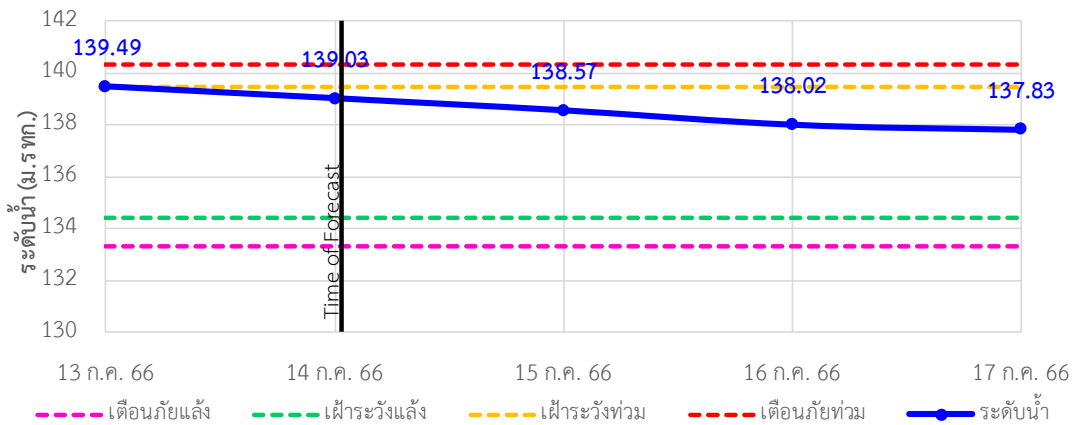


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

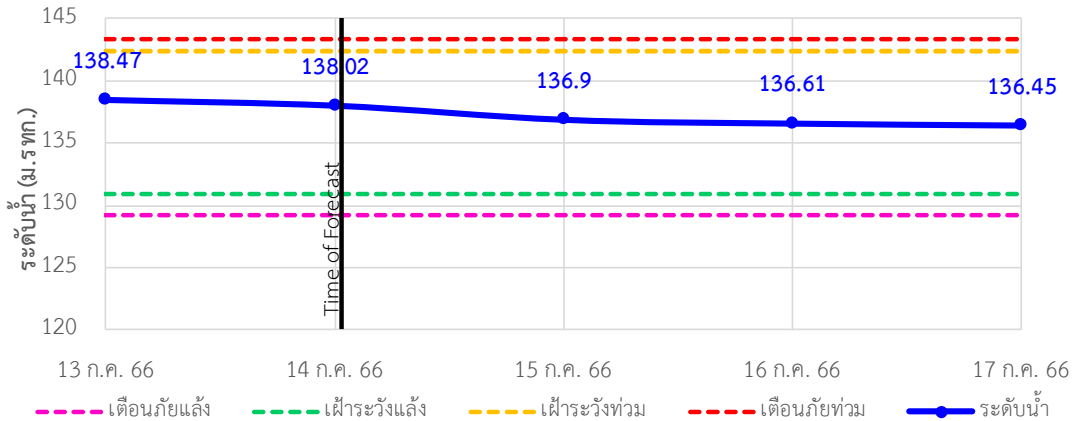
TC032501 สะพานบ้านหนองบัว ต.บ้านชา อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม



TC032705 สะพาน นพ.4059 ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม



TC032706 หนองสาหร่าย ต.พนอม อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

4) รายงานข้อมูลภาพ CCTV



TC031506 : บ้านท่าตูม

ต.หมู่น อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี



TC031702 : ตลาดปลาสินเจริญ

ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี



TC031703 : สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์

ต.จุมพล อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย



TC032706 : ท้องสาทร้าย

ต.พนอม อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม



TC032705 : สะพาน นพ.4059

ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th



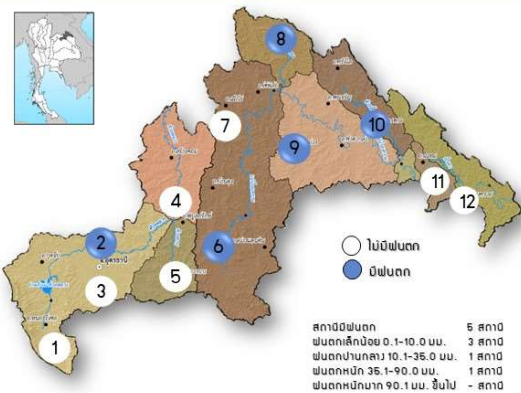
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 14 กรกฎาคม 2566

5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง สถานีสะพานดอนเชียงยืน อยู่ในภาวะเตือนภัยน้ำมาก ส่วนสถานีอื่นๆอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

สรุปรายงานสถานการณ์ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) วันศุกร์ที่ 14 กรกฎาคม 2566



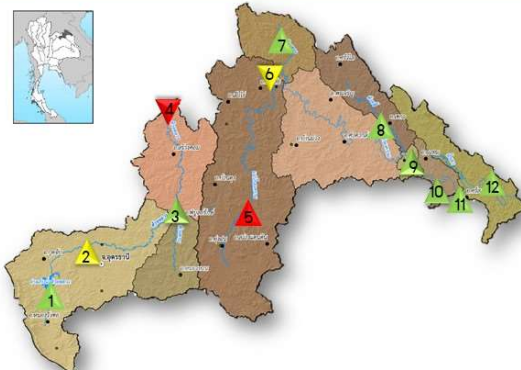
สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ฝน (มม.)
1	ร้อยเอ็ด	อุดรธานี	0.00
2	บึงกาฬ	อุดรธานี	4.00
3	ร้อยเอ็ด	อุดรธานี	0.00
4	เพ็ญ	อุดรธานี	0.00
5	หนองหาน	อุดรธานี	0.00
6	กุมภวาปี	อุดรธานี	2.00
7	โพนพิสัย	หนองคาย	0.00
8	บึงกาฬ	บึงกาฬ	39.50
9	บ้านม่วง	สกลนคร	1.00
10	เซกา	บึงกาฬ	10.00
11	ศรีสงคราม	นครพนม	0.00
12	ศรีสงคราม	นครพนม	0.00

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ปริมาณฝนปกติ** (เขียว): ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 35 มม., ใต้ดินตื้นปกติ
- ปริมาณฝนต่ำกว่าปกติ** (เหลือง): ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. < 90 มม., ใต้ดินตื้นต่ำกว่าปกติ
- ปริมาณฝนเกินกว่าปกติ** (แดง): ปริมาณฝนสะสม 24 ชม. > 90 มม., ใต้ดินตื้นเกินกว่าปกติ

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง

ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) วันศุกร์ที่ 14 กรกฎาคม 2566



สถานีเตือนภัย	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำวัดได้ (ม.รทก.)	เกณฑ์ระดับวิกฤติ (ม.รทก.)
1	หนองหาน	อุดรธานี	202.71	204.81
2	บึงกาฬ	อุดรธานี	167.05	170.23
3	เพ็ญ	อุดรธานี	157.13	163.90
4	หนองหาน	หนองคาย	152.43	162.30
5	บ้านดุง	อุดรธานี	155.26	155.25
6	โพนพิสัย	บึงกาฬ	141.64	147.69
7	บึงกาฬ	บึงกาฬ	150.31	149.60
8	เซกา	บึงกาฬ	144.4	148.69
9	อากาศอำนวย	สกลนคร	136.4	140.09
10	ศรีสงคราม	นครพนม	135.04	141.57
11	ศรีสงคราม	นครพนม	139.03	140.32
12	ท่าอุเทน	นครพนม	138.02	143.34

สัญลักษณ์สถานการณ์น้ำ

- ▲ ปกติ = ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่งมาก
- ▲ เหลือง = ระดับน้ำใกล้ตลิ่ง
- ▲ แดง = ระดับน้ำใกล้ตลิ่ง
- ▲ แดงกลับหัว = ระดับน้ำเกินตลิ่ง
- ▼ แดงกลับหัว = ระดับน้ำเกินตลิ่ง
- N/A ไม่พบข้อมูล