



# รายงานสรุปผล

ปฏิบัติการเตรียมการเฝ้าระวัง ให้ความช่วยเหลือ  
และบรรเทาทุกข์ จากเหตุการณ์พายุไต้ฝุ่นเคลื่อนตัวเข้าสู่

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ประจำวันที่ 19 กันยายน 2563



## ส่วนที่ 1 สถานการณ์น้ำ (เวลา 20.00 น.)

# สรุปสถานการณ์เฝ้าระวัง



- **เฝ้าระวัง** ฝนตกหนักในบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคกลาง ในช่วงวันที่ 19-20 ก.ย.
- **เฝ้าระวัง** คลื่นลมในอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้น **โดยจะมีคลื่นสูงประมาณ 2-3 เมตร**
- **เฝ้าติดตาม** ปริมาณน้ำไหลลงเขื่อนมีน้อยลง โดยเฉพาะ 4 เขื่อนหลักในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ได้แก่ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อย และเขื่อนป่าสักฯ รวมไปถึงเขื่อนอุบลรัตน์ ที่ยังคงมีปริมาณน้ำใช้น้อย

# สรุปสถานการณ์ฝายระวัง



 **พายุ** พายุโซนร้อน “โนอึล” ได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันเคลื่อนตัวออกจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือเข้าปกคลุมบริเวณจังหวัดเพชรบูรณ์ มีแนวโน้มทิศทางการเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันตกก่อนไปทางเหนือและอ่อนกำลังลง โดยจะเคลื่อนตัวผ่านจังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย

 **กลุ่มเมฆ** มีกลุ่มเมฆฝนปกคลุมทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ

 **ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง** ประเทศไทยมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางบริเวณทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ โดยมีฝนตกหนักมากบริเวณ **จังหวัดเพชรบูรณ์ 237 มิลลิเมตร นครสวรรค์ 194 มิลลิเมตร นครสวรรค์ 194 มิลลิเมตร นครนายก 151 มิลลิเมตร ลพบุรี 154 มิลลิเมตร ชัยภูมิ 139 มิลลิเมตร บุรีรัมย์ 135 มิลลิเมตร สระแก้ว 134 มิลลิเมตร นครราชสีมา 127 มิลลิเมตร ตาก 125 มิลลิเมตร พิจิตร 122 มิลลิเมตร กำแพงเพชร 112 มิลลิเมตร สระบุรี 110 มิลลิเมตร ชุมพร 102 มิลลิเมตร เลย 99 มิลลิเมตร กำแพงเพชร 98 มิลลิเมตร สระบุรี 98 มิลลิเมตร ปราจีนบุรี 96 มิลลิเมตร ตรัง 96 มิลลิเมตร จันทบุรี 95 มิลลิเมตร ยโสธร 91 มิลลิเมตร อุบลราชธานี 90 มิลลิเมตร พิจิตร 89 มิลลิเมตร สุรินทร์ 89 มิลลิเมตร ระนอง 88 มิลลิเมตร ปราจีนบุรี 87 มิลลิเมตร อุทัยธานี 81 มิลลิเมตร สุโขทัย 80 มิลลิเมตร ศรีสะเกษ 75 มิลลิเมตร ชัยนาท 71 มิลลิเมตร สตูล 65 มิลลิเมตร นครนายก 65 มิลลิเมตร สิงห์บุรี 62 มิลลิเมตร ขอนแก่น 58 มิลลิเมตร ตรัง 56 มิลลิเมตร ฉะเชิงเทรา 56 มิลลิเมตร สุราษฎร์ธานี 56 มิลลิเมตร ร้อยเอ็ด 55 มิลลิเมตร เชียงใหม่ 54 มิลลิเมตร พังงา 54 มิลลิเมตร พิษณุโลก 52 มิลลิเมตร กำแพงเพชร 52 มิลลิเมตร พิษณุโลก 52 มิลลิเมตร ลำปาง 50 มิลลิเมตร ตรัง 50 มิลลิเมตร มหาสารคาม 49 มิลลิเมตร พระนครศรีอยุธยา 49 มิลลิเมตร กาญจนบุรี 48 มิลลิเมตร สตูล 45 มิลลิเมตร ยะลา 43 มิลลิเมตร อุตรดิตถ์ 42 มิลลิเมตร ประจวบคีรีขันธ์ 36 มิลลิเมตร**

 **ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่งทั่วประเทศ** อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศมีปริมาณน้ำกักเก็บคงเหลือ 34,860 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็น 49% ของความจุ โดยเป็นปริมาณน้ำใช้การ 11,420 ล้านลูกบาศก์เมตร

 **ระดับน้ำในแม่น้ำสายสำคัญ** ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลักในภาคเหนือมี **ระดับน้ำน้อยถึงระดับน้ำปานกลาง** ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลางมี **ระดับน้ำปานกลางถึงระดับน้ำมาก** และอาจมีน้ำล้นตลิ่งต่ำบริเวณปากแม่น้ำในช่วงน้ำทะเลหนุนสูง ส่วนภาคใต้มี **ระดับน้ำน้อยถึงระดับน้ำปานกลาง พบน้ำล้นตลิ่งดังนี้**

- **น้ำล้นตลิ่งบริเวณคลองซี ต.เวาวิเศษ อ.วังวิเศษ จ.ตรัง** ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง
- **น้ำล้นตลิ่งบริเวณคลองฉลุง ต.ฉลุง อ.เมืองสตูล จ.สตูล** ระดับน้ำมีแนวโน้มทรงตัว

## คาดการณ์ฝน

- ช่วงวันที่ 19-21 ก.ย. 63 พายุโซนร้อน “โนอึล” ได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันเคลื่อนตัวออกจากภาคตะวันออกเฉียงเหนือเข้าปกคลุมบริเวณจังหวัดเพชรบูรณ์ มีแนวโน้มทิศทางเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันตกก่อนไปทางเหนือและอ่อนกำลังลง โดยจะเคลื่อนตัวผ่านจังหวัดพิจนุโลก และสุโขทัย ทำให้ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยยังคงมีกำลังแรง ส่งผลให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนลดลง ส่วนภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคกลาง ยังคงมีฝนตกหนักได้ในบางแห่ง
- ช่วงวันที่ 22-25 ก.ย. 63 ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังอ่อนลง ส่งผลให้ประเทศไทยมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกปานกลางถึงหนักได้ในบางแห่งบริเวณภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

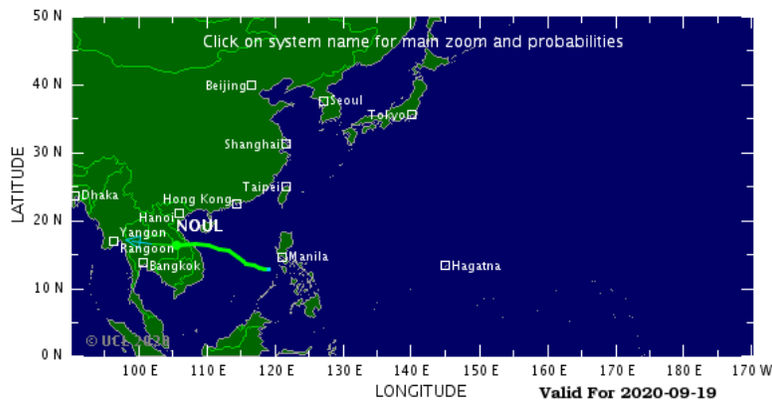
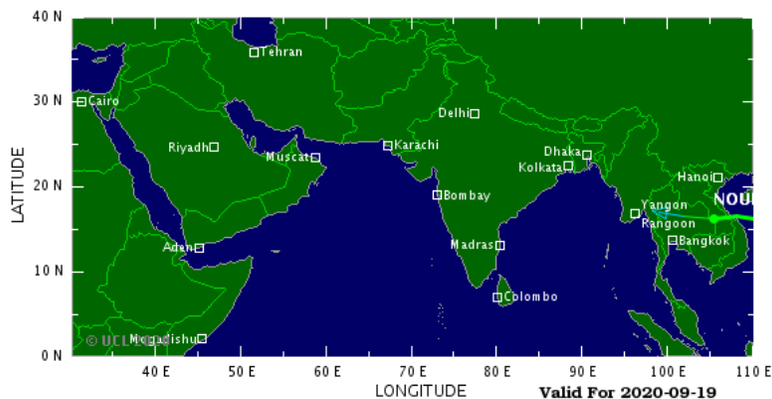
## คาดการณ์คลื่น

- ช่วงวันที่ 19-21 ก.ย. 63 ลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังแรง ส่งผลให้คลื่นลมในอ่าวไทย และทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้น โดยจะมีคลื่นสูงประมาณ 2-3 เมตร

# ปัจจุบัน : เส้นทางพายุและภาพถ่ายดาวเทียมกลุ่มเมฆ

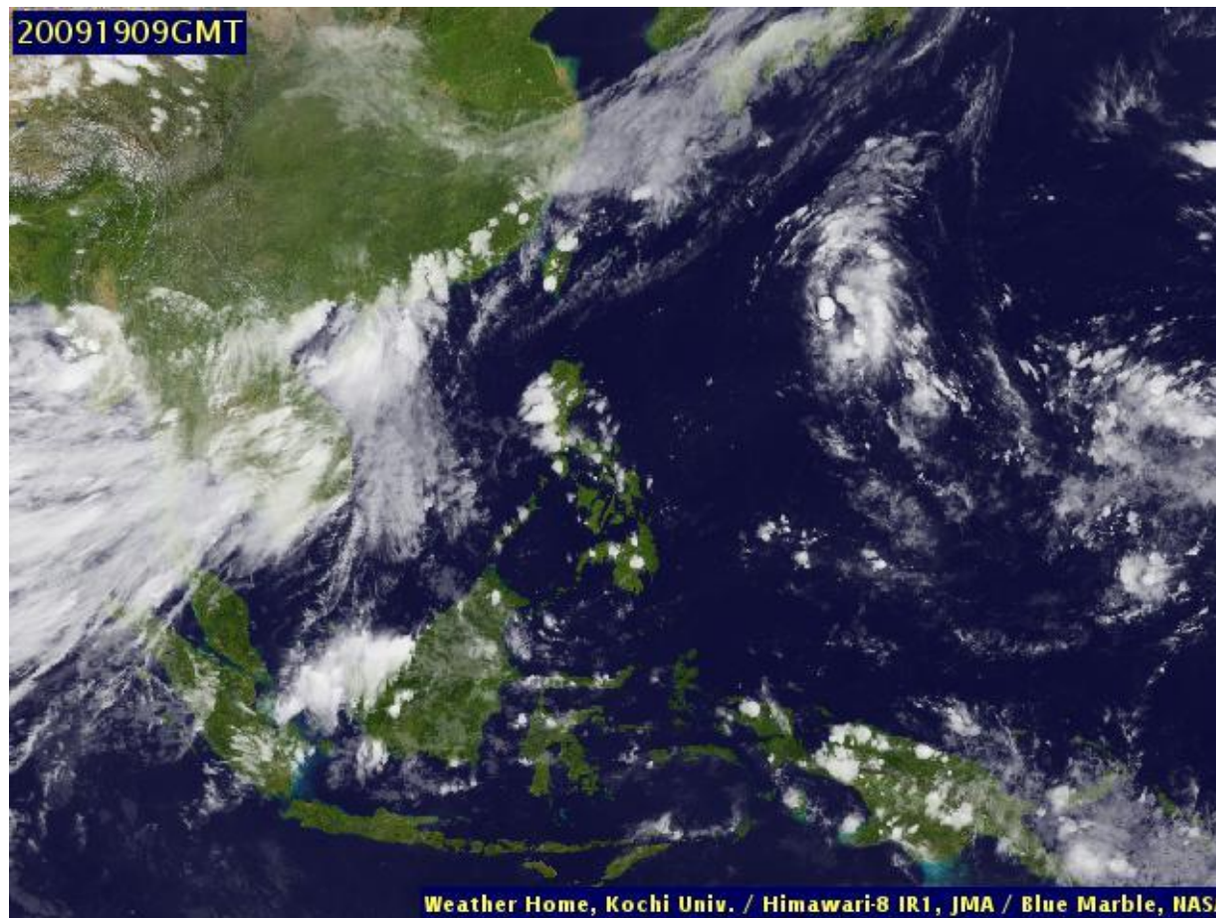


## แผนภาพแสดงเส้นทางพายุ



TD TS Cat 1 Cat 2 Cat 3 Cat 4 Cat 5 Past Track Forecast Track

## ภาพเมฆล่าสุดจากดาวเทียม Himawari - 8



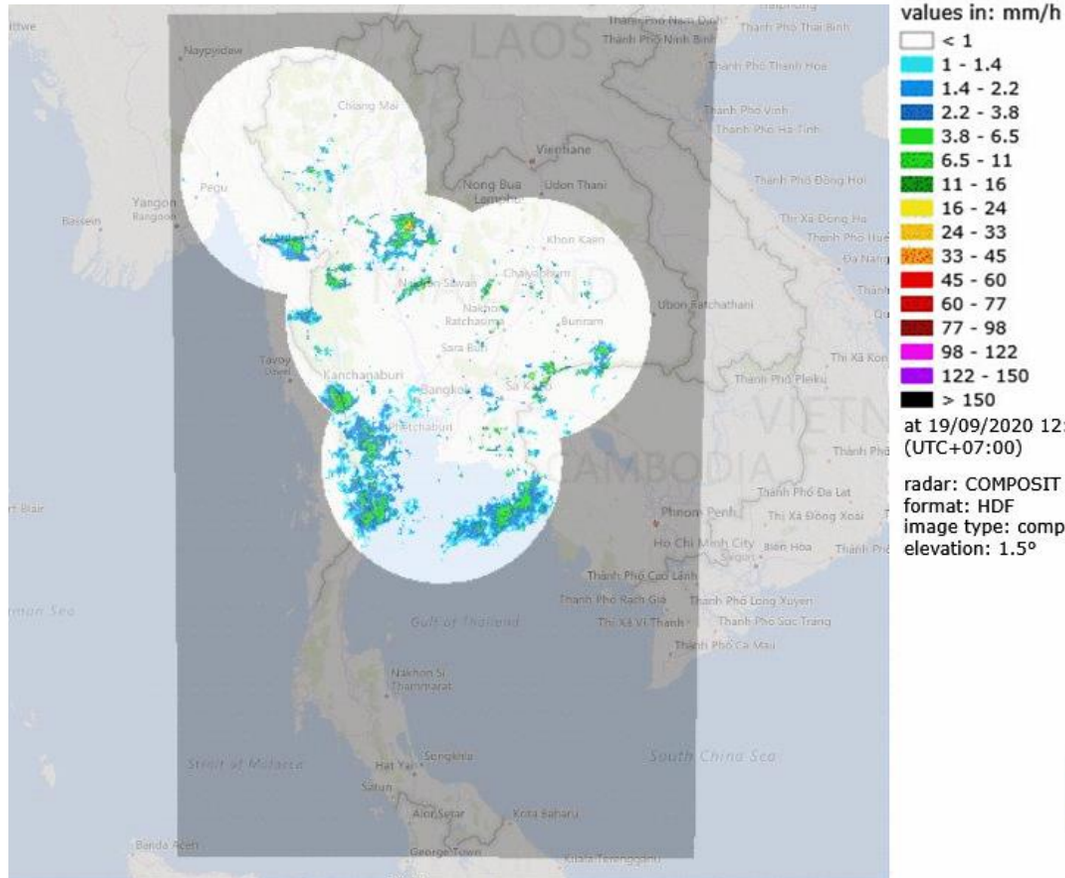
# การเคลื่อนตัวของกลุ่มฝนและปริมาณฝน

จากระบบประเมินปริมาณน้ำฝนและพยากรณ์ฝนล่วงหน้าโดยใช้ข้อมูลเรดาร์ตรวจอากาศ



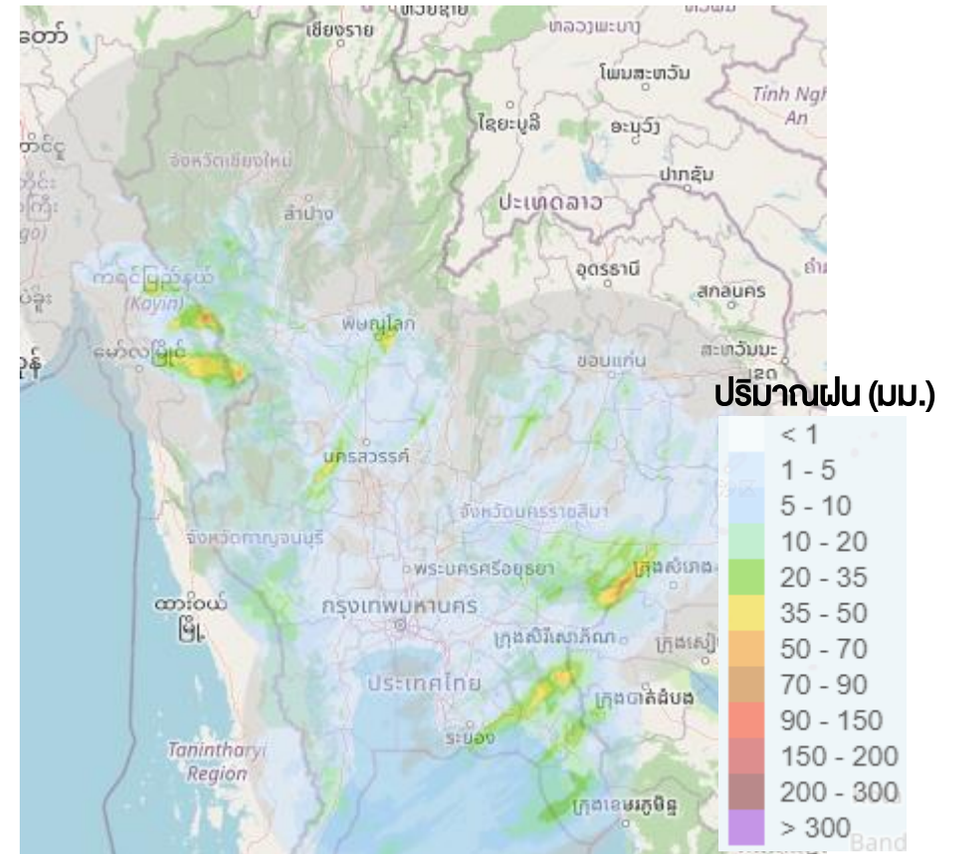
## การเคลื่อนตัวของกลุ่มฝนและความเข้มฝนราย 6 นาที (มม./ชม.)

วันที่ 19 ก.ย. 63 เวลา 12.00-18.00 น. พบกลุ่มเมฆฝนเบาบางกระจายทั่วในบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคเหนือของประเทศไทย

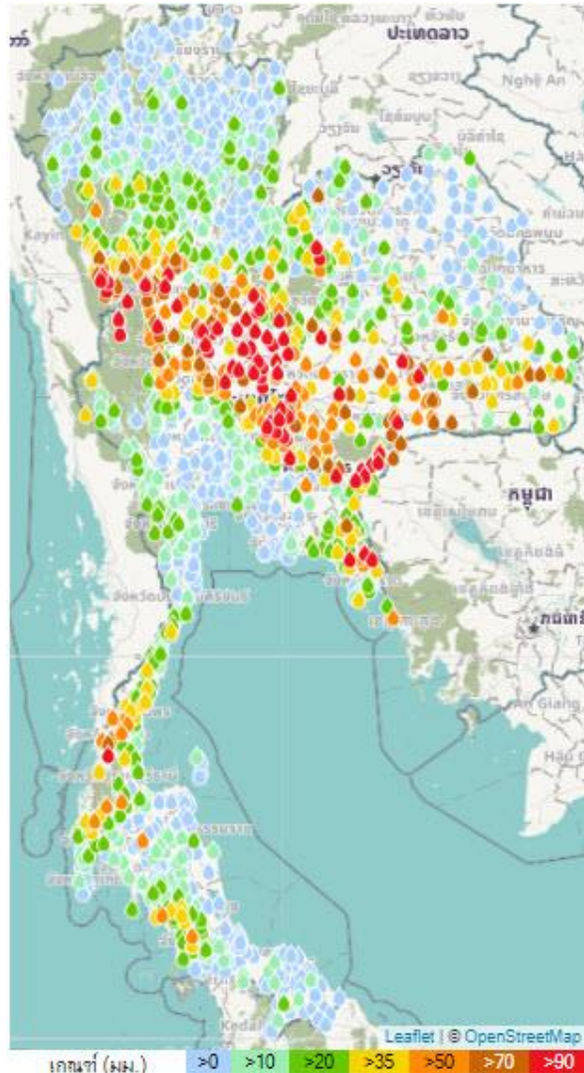


## ปริมาณฝนสะสมย้อนหลัง 6 ชั่วโมง (มม.)

วันที่ 19 ก.ย. 63 เวลา 12:00-18:00 น.  
ปริมาณฝนกระจายตัวประมาณ 20-50 มม.

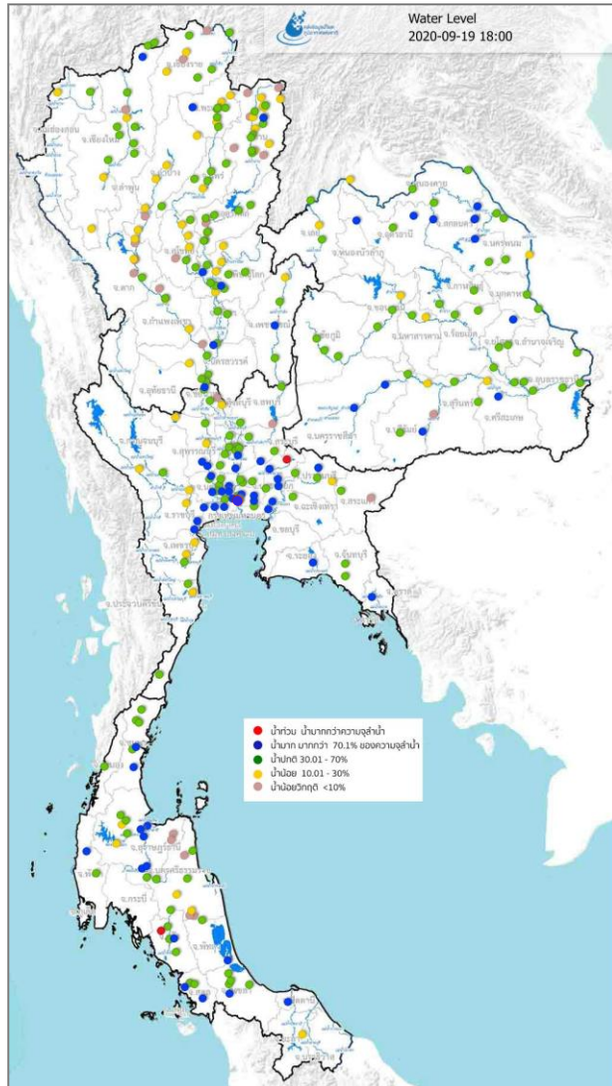


# ปัจจุบัน : ปริมาณฝนสะสมย้อนหลัง 24 ชั่วโมง



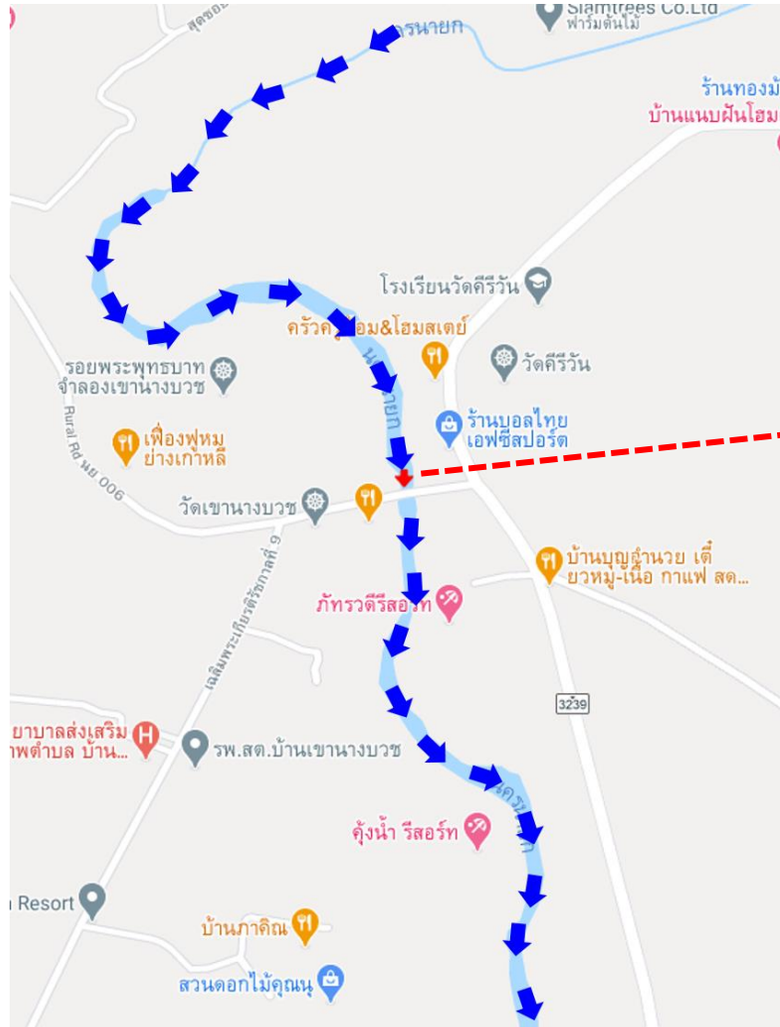
ชื่อสถานี	ที่ตั้ง	ข้อมูลล่าสุด	ฝนสะสม
วิเชียรบุรี	จ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์	2563-09-19 16:00	237.4
วิเชียรบุรี	จ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์	2563-09-19 17:00	198.8
ทม. วิเชียรบุรี	จ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์	2563-09-19 17:00	197.4
ตากฟ้า สกษ.	จ.ตากฟ้า จ.นครสวรรค์	2563-09-19 16:00	193.9
อบต. ศรีเทพ	จ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์	2563-09-19 17:00	191.2
ที่ทำการน้ำตกนารอง	จ.ปากพลี จ.นครนายก	2563-09-19 17:00	179.5
ป่าต้นน้ำคลองมะเดื่อ อช.เขาใหญ่ (นางรอง)	จ.เมืองนครนายก จ.นครนายก	2563-09-19 17:00	160.8
บ้านหนองปล้อง	จ.สำนัง จ.ลพบุรี	2563-09-19 17:00	160.5
เก้าเสี้ยว	จ.เก้าเสี้ยว จ.นครสวรรค์	2563-09-19 17:00	148.0
บ้านคลองห้วยนา	จ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์	2563-09-19 17:00	147.5
บ้านชัยสมบูรณ์	จ.ไพศาลี จ.นครสวรรค์	2563-09-19 17:00	146.0
บัวชุม	จ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี	2563-09-19 16:00	140.3
หนองบัวระเหว	จ.หนองบัวระเหว จ.ชัยภูมิ	2563-09-19 17:00	138.6
บ้านห้วยหิน	จ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี	2563-09-19 17:00	136.0
บ้านชัยสมบูรณ์	จ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว	2563-09-19 17:00	135.5
อ่างเก็บน้ำคูซาด	จ.ประโคนชัย จ.บุรีรัมย์	2563-09-19 17:00	135.0
บ้านจริงดี	จ.สระโบสถ์ จ.ลพบุรี	2563-09-19 17:00	135.0
บ้านชัยเม็ก	จ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว	2563-09-19 17:00	134.5
บ้านพุดรัง	จ.ไพศาลี จ.นครสวรรค์	2563-09-19 17:00	130.5
สะพานข้ามคลองเกรียงไกร	จ.ขมแสง จ.นครสวรรค์	2563-09-19 17:00	129.0
นครราชสีมา	จ.เมืองนครราชสีมา จ.นครราชสีมา	2563-09-19 16:00	127.3
อบต. วังบัว	จ.ตงเจริญ จ.พิจิตร	2563-09-19 17:00	125.2
ฉิมพนา	จ.ฉิมพนา จ.ตาก	2563-09-19 16:00	124.6
อบต. หันทราย	จ.จตุรประภท จ.สระแก้ว	2563-09-19 17:00	124.6
บ้านโลกสมสาร	จ.โคกเจริญ จ.ลพบุรี	2563-09-19 17:00	122.0

# ปัจจุบัน : ระดับน้ำในแม่น้ำสายสำคัญ



ระดับน้ำในแม่น้ำสายหลักในภาคเหนือมีระดับน้ำน้อยถึงระดับน้ำปานกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลางมีระดับน้ำปานกลางถึงระดับน้ำมาก และอาจมีน้ำล้นตลิ่งต่ำบริเวณปากแม่น้ำในช่วงน้ำทะเลหนุนสูง ส่วนภาคใต้มีระดับน้ำน้อยถึงระดับน้ำปานกลาง พบน้ำล้นตลิ่ง บริเวณแม่น้ำนครนายก ต.ศรีนาวา อ.เมืองนครนายก จ.นครนายก ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง

# ปัจจุบัน : ระดับน้ำในแม่น้ำสายสำคัญ (19 กันยายน 2563)





# ปัจจุบัน : น้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา



19 ก.ย. 2563  
**อีก  
43 วัน  
สิ้นสุดฤดูฝน**

ปริมาณน้ำใช้การของ  
4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา  
มีน้ำใช้การได้รวม  
**3,543**  
ล้านลูกบาศก์เมตร

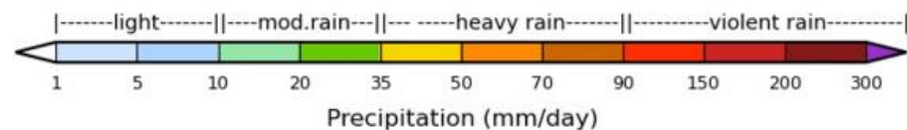
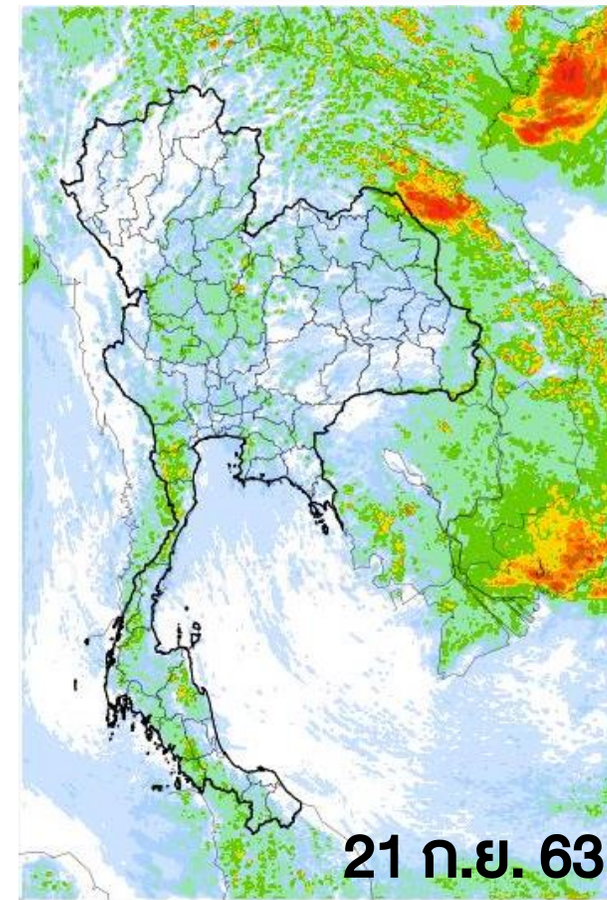
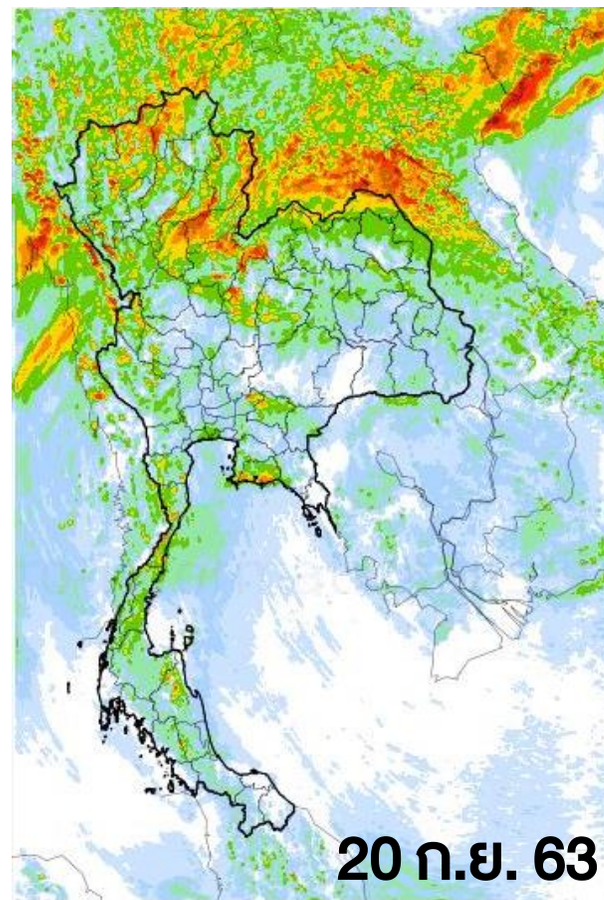
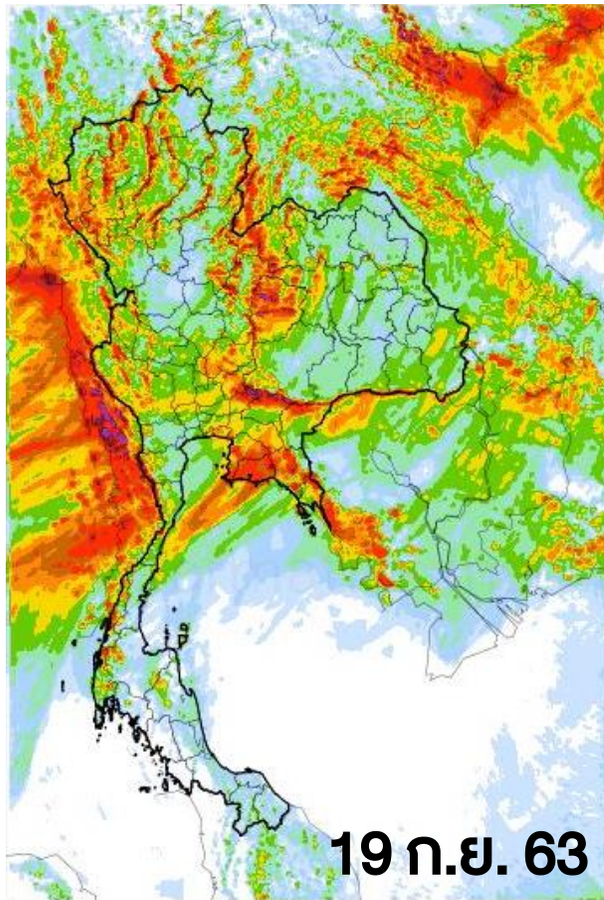
ประมาณการความต้องการใช้น้ำ  
ในช่วงฤดูแล้งและช่วงต้นฤดูฝนของปี ๒๕๖๔  
( อุบลโกศ-บุรีโกศ การเกษตร และระบบนิเวศ )

**12,000**  
ล้านลูกบาศก์เมตร

**ต้องการน้ำเก็บกักเพิ่ม**  
**8,457**  
ล้านลูกบาศก์เมตร

# คาดการณ์ : ปริมาณน้ำฝนจาก WRF-ROMS Model

## ความละเอียด 3 x 3 กม.



# คาดการณ์ : ปริมาณน้ำฝนจาก WRF-ROMS Model

## ความละเอียด 9 x 9 กม.

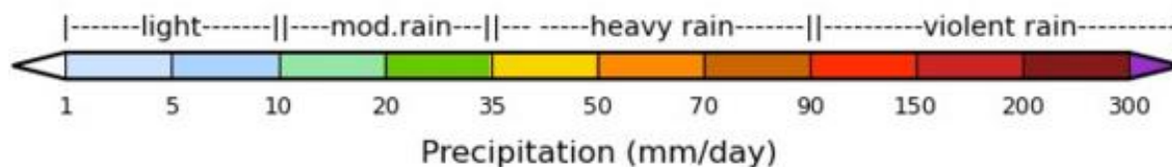
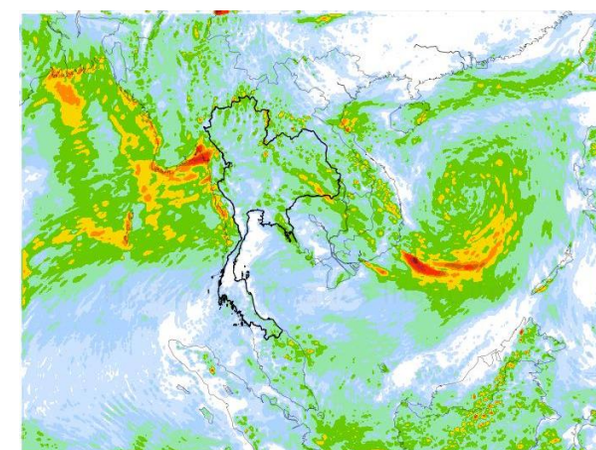
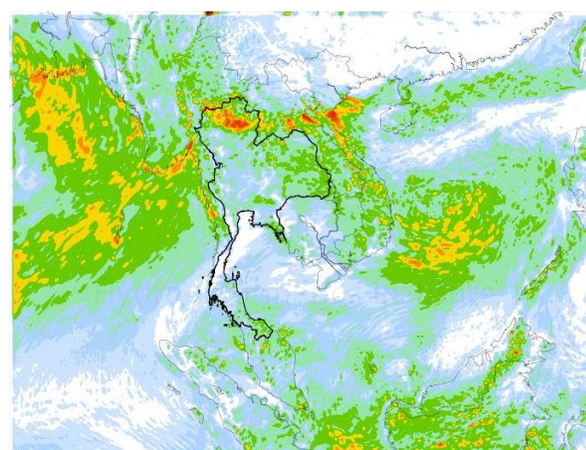
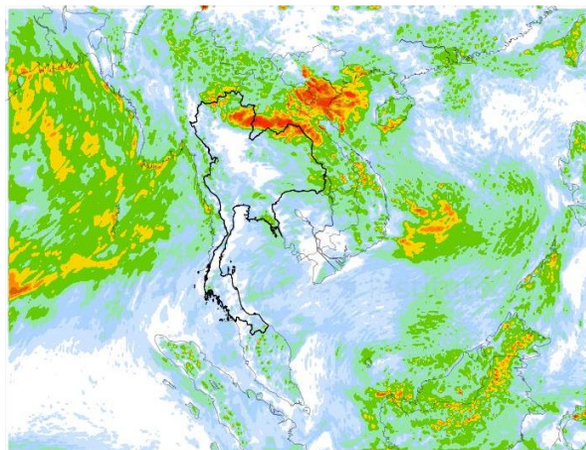
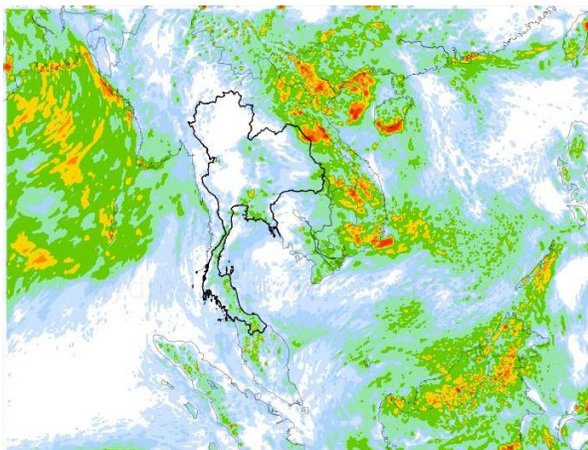


22 ก.ย. 63

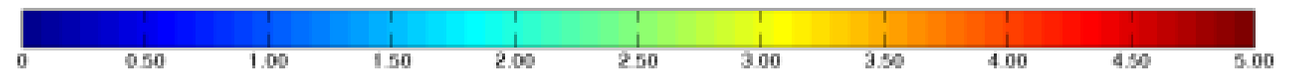
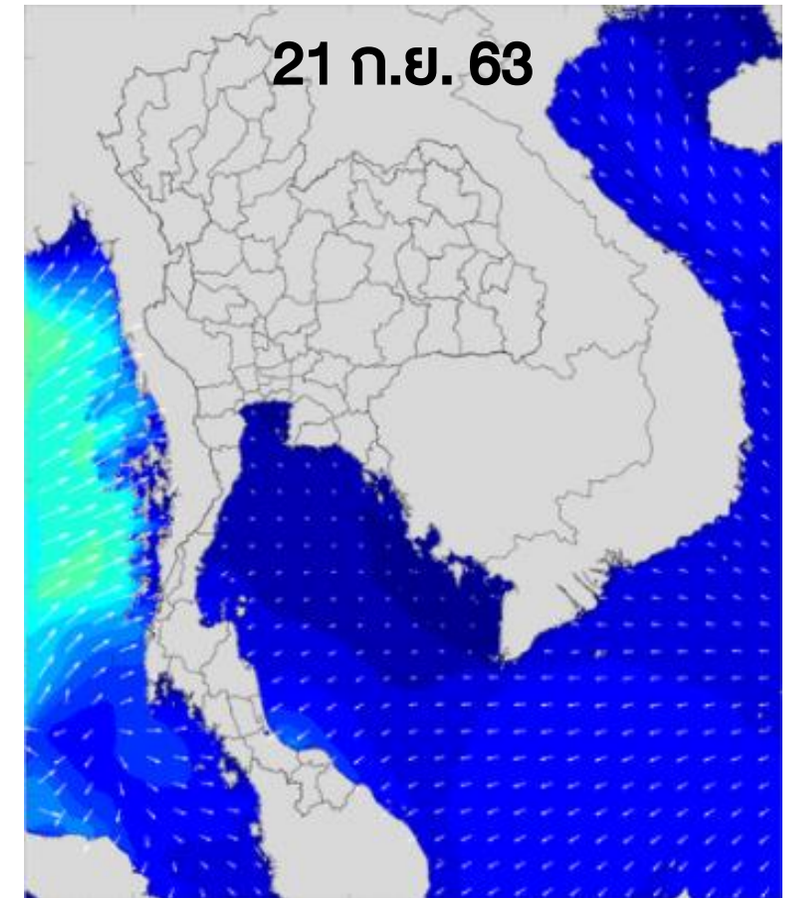
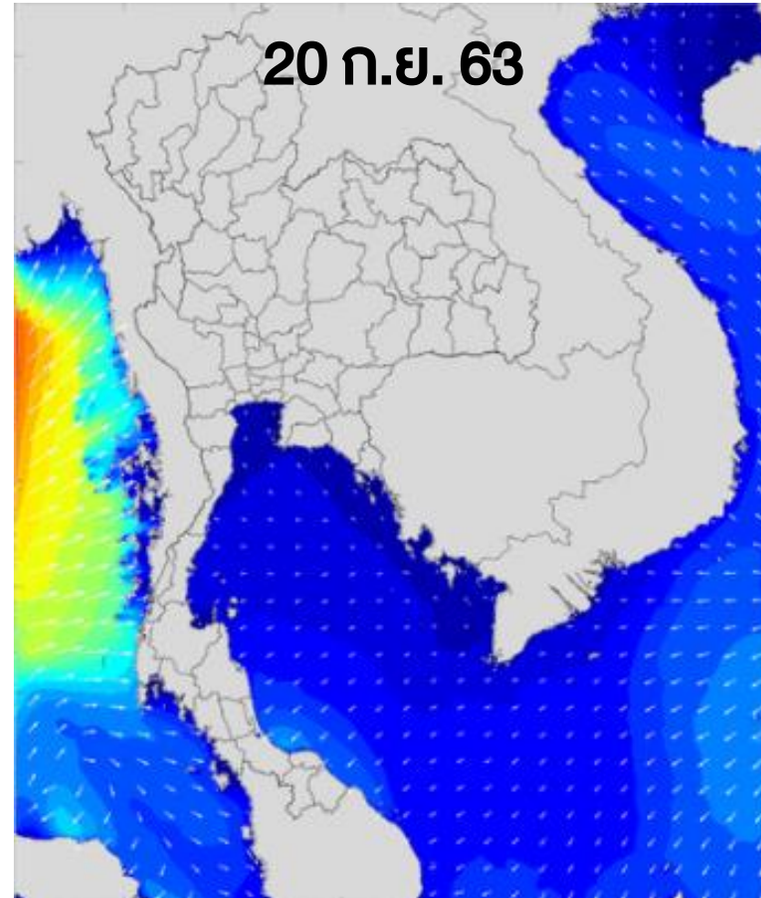
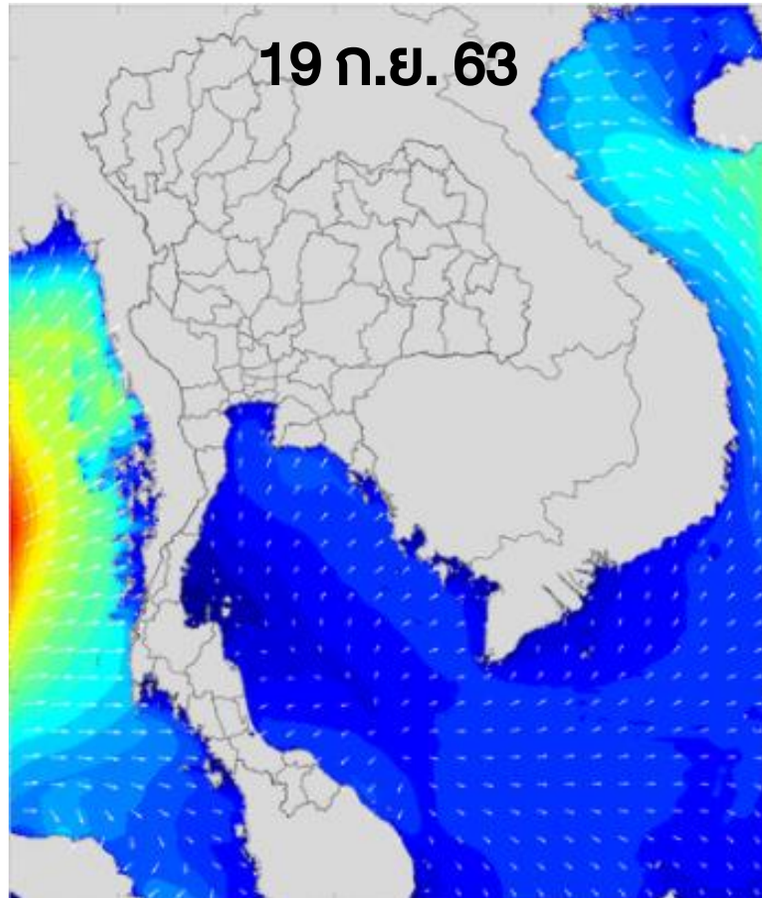
23 ก.ย. 63

24 ก.ย. 63

25 ก.ย. 63



# คาดการณ์ : ความสูงและทิศทางการเคลื่อนที่ของมวลน้ำบริเวณ อ่าวไทยและอันดามัน

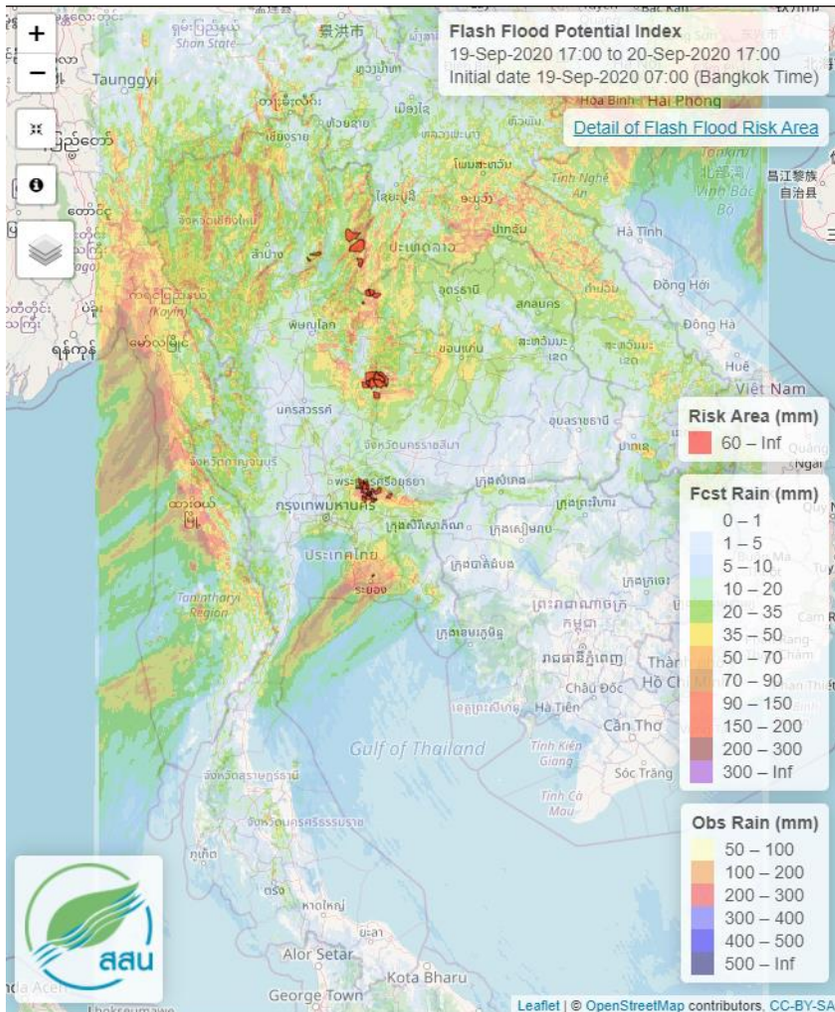


# พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลัน-น้ำหลาก

จากระบบคาดการณ์และเตือนภัยน้ำท่วมฉับพลัน



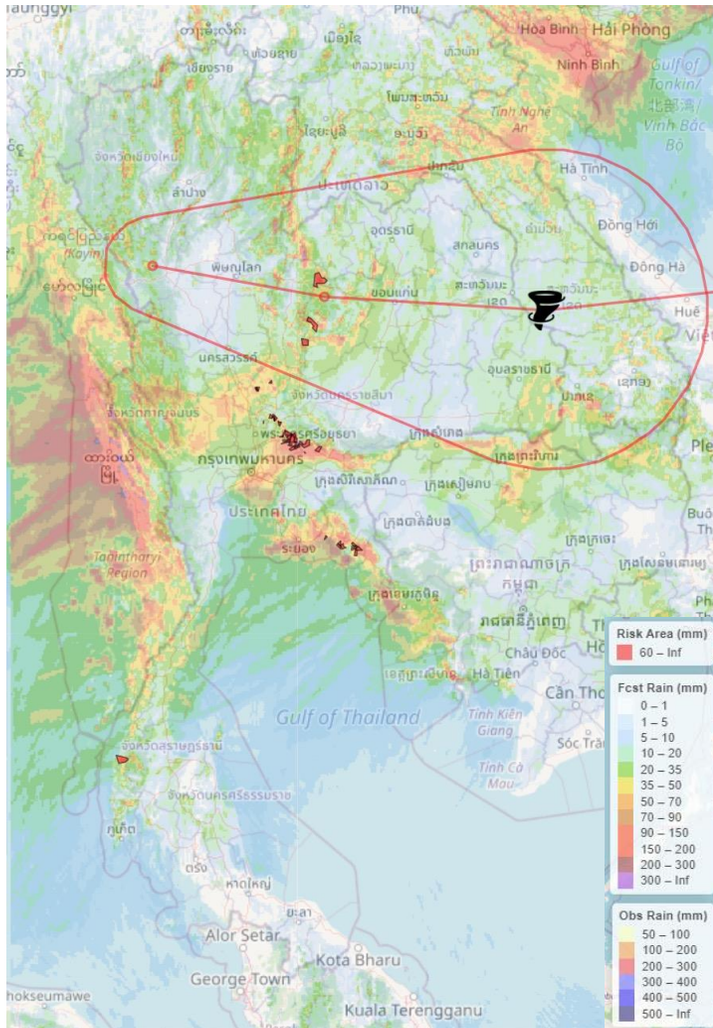
**คาดการณ์ 19-20 ก.ย. 63 (17.00-17.00 น.) มีพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลัน-น้ำหลาก รวม 9 จังหวัด 15 อำเภอ**



จังหวัด	อำเภอ	ปริมาณฝนคาดการณ์ 24 ชม. ล่วงหน้า
จ.เพชรบูรณ์	อ.หนองไผ่	61.7
		61.7
จ.เลย	อ.ด่านซ้าย	66.5
	อ.ภูเรือ	68.0
		67.2
จ.แพร่	อ.เมืองแพร่	61.3
	อ.สูงเม่น	77.4
		69.3
จ.ชัยภูมิ	อ.ภักดีชุมพล	80.5
	อ.หนองบัวแดง	125.9
		91.9

จังหวัด	อำเภอ	ปริมาณฝนคาดการณ์ 24 ชม. ล่วงหน้า
จ.นครนายก	อ.เมืองนครนายก	126.5
	อ.บ้านนา	86.7
	อ.ปากพลี	98.9
จ.น่าน		106.7
	อ.เวียงสา	76.7
จ.ปราจีนบุรี		76.7
	อ.เมืองปราจีนบุรี	72.3
	อ.ประจันตคาม	94.3
จ.ระยอง		76.7
	อ.บ้านค่าย	76.0
		76.0
จ.อุตรดิตถ์	อ.บ้านโคก	70.2
		70.2

# คาดการณ์ : พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลัน



คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลัน ณ วันที่ 19 ก.ย. 63

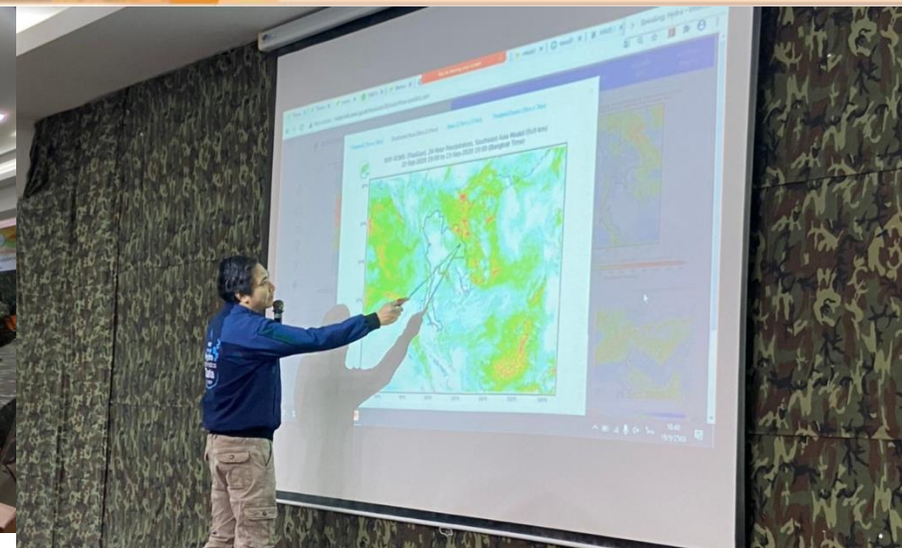
มีพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมฉับพลันในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคใต้ฝั่งตะวันตก บริเวณจังหวัดชัยภูมิ จันทบุรี ระยอง ปราจีนบุรี นครนายก ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา เพชรบูรณ์ และพิจิตร

ที่มา: สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)



## ส่วนที่ 2 การปฏิบัติงาน

# ติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์ (รอบเช้า 10.00 น.)



มณฑลทหารบกที่ 27 สสน. มูลนิธิอาสาเพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยาก ฯ และหน่วยงานในพื้นที่ ร่วมประชุมติดตามสถานการณ์ พบว่าความรุนแรงของพายุ ได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชัน “โนอึล” บริเวณจังหวัดขอนแก่น ในเวลา 04.00 น. โดยปัจจุบันศูนย์กลางพายุอยู่ที่ อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ คาดว่าศูนย์กลางของพายุจะเคลื่อนตัวต่อไปยังรอยต่อจังหวัดพิษณุโลก และพิจิตร มีฝนตกหนักถึงหนักมากที่ อ.เมืองอุบลราชธานี 241.5 มิลลิเมตร ระดับน้ำมี**แนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น** ในพื้นที่**บริเวณลำชี จังหวัดบุรีรัมย์ บริเวณลำเซบาย จังหวัดยโสธร และแม่น้ำมูล จังหวัดอุบลราชธานี** ทั้งนี้ ได้**คาดการณ์ว่าอาจจะเกิดน้ำท่วมฉับพลันในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ** และยังคงต้องเฝ้าระวังระดับน้ำล้นตลิ่ง จ.ขอนแก่น จ.นครราชสีมา จ.ศรีสะเกษ และจ.อุบลราชธานี



# ติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์ (รอบบ่าย 14.00 น.)



แม่ทัพภาคที่ 2 ผู้อำนวยการ สสน. มุลนิธิอาสา เพื่อนพึ่ง (ภาฯ) ยามยากฯ และหน่วยงานในพื้นที่ ร่วมประชุมติดตามสถานการณ์ พบว่าการเพิ่มขึ้นของระดับน้ำโดยรวมได้ชะลอตัวลงแล้ว และเนื่องจากในภาคอีสาน 2-3 ปี ที่ผ่านมามีสภาพแห้งแล้งมาก โดยเฉพาะอีสานตอนล่าง ท้องไร่ท้องนา และแหล่งน้ำในชุมชนแทบไม่มีน้ำ มวลน้ำจากฝนปริมาณมากจึงไม่ไหลไปสมทบในลำน้ำสาขาทำให้น้ำไม่ล้นตลิ่ง ประกอบกับระดับน้ำในตลิ่งมีอยู่ต่ำ ฝนที่เกิดจากพายุลูกนี้ได้ไปเติมเต็ม แหล่งเก็บน้ำตามธรรมชาติที่อยู่ใบนาน้ำทำให้ไม่ไหลรวมกับลำน้ำสาขานั้น หากได้มีการจัดการน้ำในแหล่งน้ำตามธรรมชาติให้เชื่อมโยงลำน้ำเข้าไปเก็บในแหล่งน้ำของชุมชนก็จะเป็นประโยชน์สำหรับเกษตรกรที่จะใช้ในยามหน้าแล้งจึงขอชื่นชมการทำงานของทุกภาคส่วน ที่ได้ทำงานร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ โดยเฉพาะ สสน. ที่ทำให้หน่วยงานราชการได้มีข้อมูลสำหรับเตรียมการ และเตรียมกำลังพลพร้อมในพื้นที่จุดเสี่ยง สร้างขวัญและกำลังใจแก่ประชาชน จึง**มติให้ ปิด “ปฏิบัติการเตรียมการเฝ้าระวังให้ความช่วยเหลือ และบรรเทาทุกข์ จากเหตุการณ์พายุโนอึลเคลื่อนตัวเข้าสู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ”** แต่ขอให้อย่างคงมีการเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง ต่อไป

# ข้อมูลสถานการณ์จากข่าวและสื่อสังคมออนไลน์



Website

YouTube

ไทยรัฐออนไลน์ ข่าว หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐทีวี ไลฟ์สดส์ ทฟ้า บันเทิง ดวง หอย ฉายา วดีโอ โบรมือชั่น MIRROR • LIVE

โคราชอ่วม พายุโนอึลทำฝนตกหนัก น้ำท่วมขัง ผู้ว่าฯ เร่งเข้าช่วยด่วน

ไทยรัฐออนไลน์ 19 ก.ย. 2563 14:14 น.



เปิดพื้นที่เสี่ยง "โนอึล" ฝนตกหนัก-ลมแรง กทม.เจอฝน 80% ผู้ว่าฯ สั่งลดน้ำในคลอง



แชร์ 246 ทวิต Share

กรมอุตุนิยมวิทยา ออกประกาศฉบับที่ 15 "โนอึล" มีผลกระทบจนถึงวันที่ 20 ก.ย. นี้ มีศูนย์กลางปกคลุม อ.เขาค้อ จ.เพชรบูรณ์ มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อ

# ข้อมูลสถานการณ์จากข่าวและสื่อสังคมออนไลน์



## facebook

**Lertsak Ponklin**  
7 ชม. • 🌐

10:00 น. #สาเหตุไฟดับทั้งเขาหลัก  
ทางบนเขาหลักอัมพาตเรียบร้อย 😞  
ตรงจุดตรวจพ้อตาเขาหลัก ทั้ง 2 ทาง  
มีต้นไม้หักทับเสาไฟฟ้าหักลงกลางถนน  
#เสียงได้เล็... ดูเพิ่มเติม



👍👎 226

ความคิดเห็น 24 รายการ • แชร์ 359 ครั้ง

**FM91 Trafficpro**  
13 ชม. • 🌐

สถานการณ์ในเมืองโคราชล่าสุด 19 ก.ย. 63 ช่วง  
เวลา 00.45 น. #โคราชน้ำท่วมแล้ว #โนอีล

**Korat Next Step**  
16 ชม. • 🌐

#ท่วมแล้ว สถานการณ์ในเมืองโคราชล่าสุด 19  
ก.ย. 63 @00.45 น. ฝนยังตกแรงต่อเนื่อง น้ำ  
ท่วมขังรอระบายแล้วหลายพื้นที่

ที่ไหนเป็นอย่างไบบ้าง รายงานกันม... ดูเพิ่มเติม



**Radio Thailand News**  
3 hrs • 🌐

ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี เผย พายุโนอีล ทำให้ในพื้นที่มี  
ปริมาณน้ำมากขึ้น เป็นผลดีด้านการเกษตร

นายสุภชาติ วิฑูรย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี เปิดเผยว่า จาก  
ผลกระทบของพายุโนอีล ทำให้ในพื้นที่ 12 อำเภอของจังหวัด  
อุบลราชธานี มีปริมาณน้ำเพิ่มมากขึ้นกว่า 100 มิลลิเมตร ปริมาณน้ำ  
ในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น 25 เปอร์เซ็นต์ นอกจากนี้บางพื้นที่มีต้นไม้หักโค่น  
กีดขวางเส้นทางจราจร กระแสไฟฟ้าขัดข้องเป็นบางพื้นที่ และน้ำท่วม  
ขังรอการระบาย ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ลุ่มต่ำในเขตเมือง ซึ่งเร่งแก้ไข  
ปัญหาให้กลับสู่ภาวะปกติโดยเร็ว รวมทั้งไม่มีรายงานผู้บาดเจ็บ หรือ  
เสียชีวิต แต่อย่างใด

สำหรับปริมาณน้ำในแม่น้ำสายหลักในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ยังต่ำ  
กว่าตลิ่งมาก แม่น้ำโขงต่ำกว่าตลิ่งประมาณ 8 เมตร แม่น้ำมูลต่ำกว่า  
ตลิ่ง ประมาณ 4 เมตร หากมีปริมาณน้ำฝนมาเพิ่มคงไม่ส่งผลกระทบต่อ  
ความเป็นอยู่ของประชาชน แต่ไม่ประมาทมีการเฝ้าระวังป้องกัน  
อย่างใกล้ชิด



**ข่าวช่อง 8** ได้แพร่ภาพสด  
3 ชม. • 🌐

🔴 Live! อิทธิพล #โนอีล หอบหลังคาบ้านชาวบ้าน  
ปลิว เสียหายหลายหลังคาเรือน ในพื้นที่ บ้านคลอง  
เกษตรพัฒนา ต.หนองไฮ อ.วาปีปทุม จ.มหาสารคาม

:รสริน หนูต่อ ข่าว... ดูเพิ่มเติม



**มหาสารคาม**  
9 ชม. • 🌐

เข้านี้ที่วาปีปทุม #โนอีล ที่อื่นเป็นไงบ้าง รายงาน  
สถานการณ์เข้ามาครับ

**อ้ายสายลมใต้ปีก มหาสารคาม**  
มหาสารคาม • เข้าร่วม  
9 ชม. • 🌐

หนักสุดเลยบ้านเฮามหาสารคามพายุเข้าม้อดิน  
บ้านพี่น้องประชาชนเสียหายคักครับฝากหน่วย  
งานที่เกี่ยวข้องไปเบิ่งไปแ่งพี่น้องบ้านเฮาน่า  
เห็นเด้อครับ บ.นาเลา 145... ดูเพิ่มเติม — กับ  
พรพมา น้อยศรี 22

# ข้อมูลสถานการณ์จากข่าวและสื่อสังคมออนไลน์



**aodbu**  
@aodbu

07:30 น. 19 กย. 63 ระดับน้ำเมย  
บ้านวาเลย์ อ.พบพระ ตาก  
cr อาสากู้ภัยพายัพ ตาก ชีวิต  
กู้ภัย หัวใจเพื่อเธอ  
**#พายุนอิล**

Translate Tweet



9:31 · 19 Sep 20 · Twitter for Android



**TopTrendThai** @TopTrend... · 2h

Google Search Trend

2020-09-19 15:30:57

1. พายุเข้าไทย
2. ชุมนุม #19กันยา
3. บาเยิร์น
4. สถานการณ์โควิด
5. Nation TV

🗨️ 🔄 ❤️ 3 🌐



**TopTrendThai** @TopTrend... · 2h

Google Search Trend

2020-09-19 15:18:48

1. พายุเข้าไทย
2. ชุมนุม #19กันยา
3. บาเยิร์น
4. สถานการณ์โควิด
5. Nation TV

🗨️ 🔄 ❤️ 2 🌐



**TopTrendThai** @TopTrend... · 2h

Google Search Trend

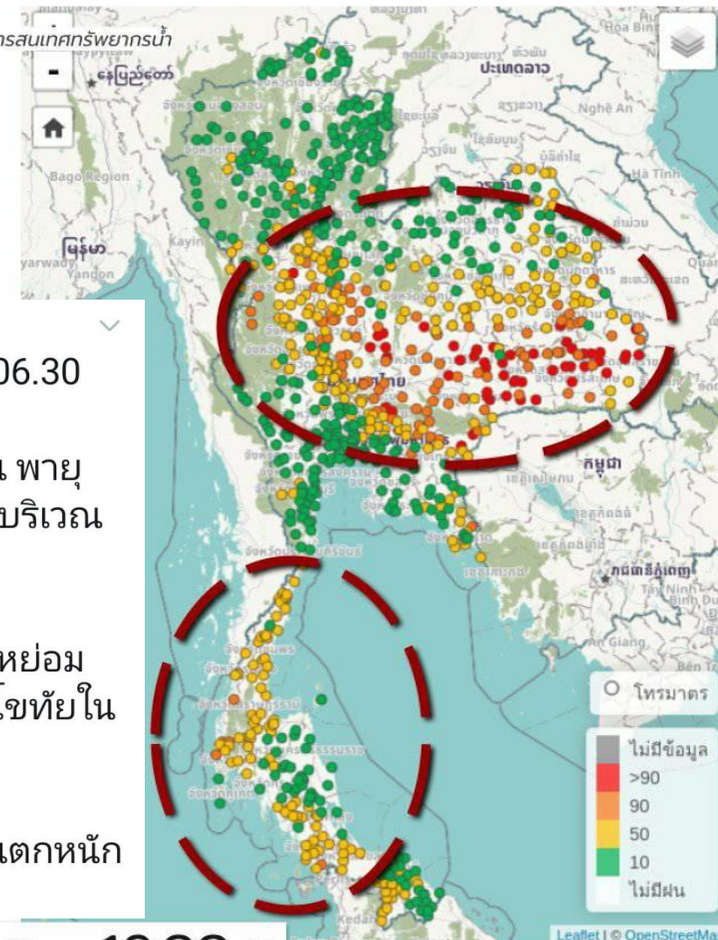
2020-09-19 15:03:52

1. พายุเข้าไทย
2. ชุมนุม #19กันยา
3. บาเยิร์น
4. สถานการณ์โควิด
5. Nation TV

🗨️ 🔄 ❤️ 4 🌐



ที่มา - สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ



**MThai** @mthai · 10h

อัปเดต **#พายุนอิล** - 19 ก.ย. 06.30

- พายุโซนร้อน โนอิล กลายเป็น พายุ ดีเปรสชันแล้วเมื่อคืนที่ผ่านมา บริเวณ จ.ขอนแก่น

- คาดว่าจะกลายเป็นกลายเป็นหย่อม ความกดอากาศต่ำบริเวณ จ.สุโขทัยในวันนี้

- แต่ยังคงทำให้หลายพื้นที่มีฝนตกหนัก ถึงหนักมาก มีลมแรง

18 ก.ย. - 19.00 น.

ภาพรวมปริมาณน้ำฝน 24 ชม. 23



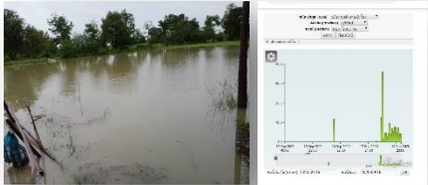
**ส่วนที่ 3 รายงานสถานการณ์น้ำจากพื้นที่**  
**โดย เครือข่ายจัดการน้ำชุมชน ตามแนวพระราชดำริ**

# สรุปสถานการณ์น้ำชุมชน



ชุมชนเวียงคุก จ.หนองคาย วันที่ 19/09/63

ชุมชนโนนขวาง จ.บุรีรัมย์ วันที่ 19/09/63

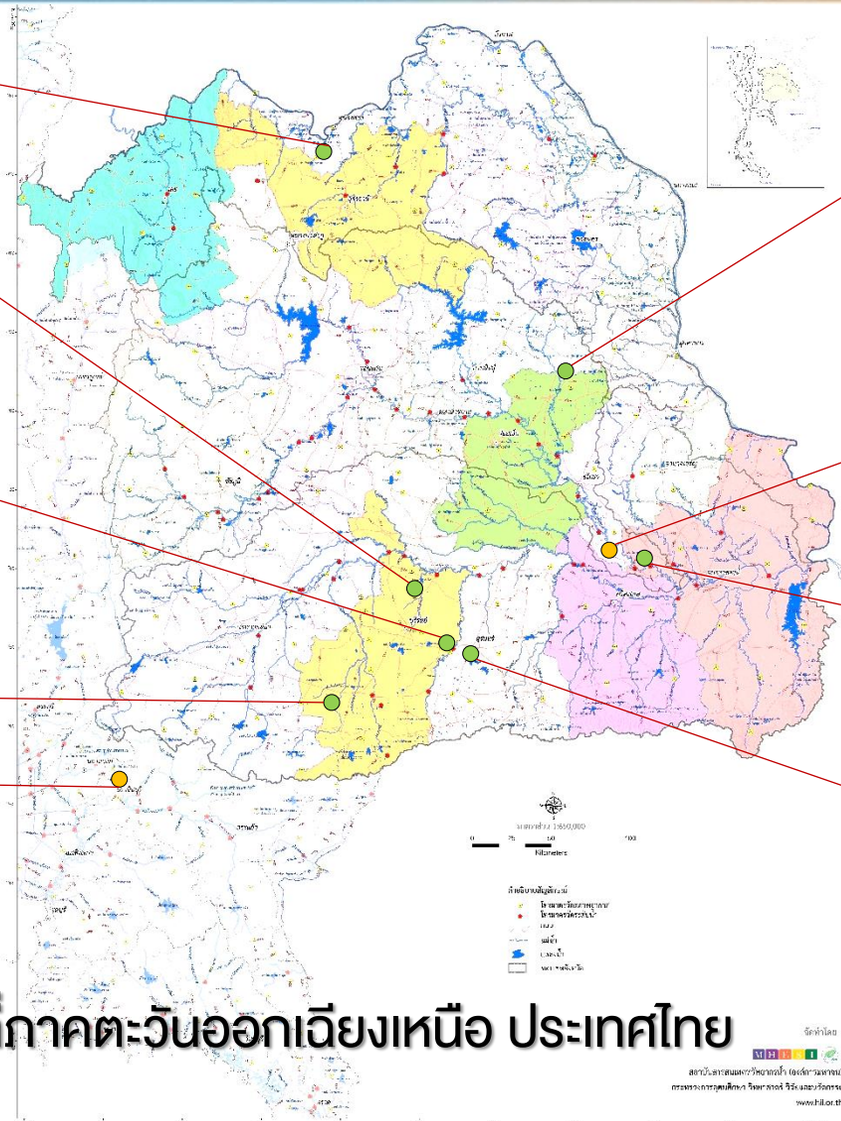


ชุมชนกุดใหญ่ จ.บุรีรัมย์ วันที่ 19/09/63



ชุมชนลี้มทอง จ.บุรีรัมย์ วันที่ 19/09/63

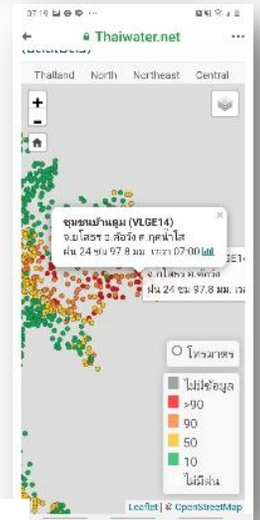
ชุมชนดงจี่เหล็ก จ.ปราจีนบุรี วันที่ 19/09/63



ชุมชนจุมจัง จ. กาฬสินธุ์ วันที่ 19/09/63



ชุมชนบ้านตุม จ. ยโสธร  
ปริมาณฝนสะสมรายวัน  
วันที่ 19/09/63 97.80 มม.



ชุมชนท่าค้อ จ.อุบลราชธานี  
ปริมาณฝนสะสมรายวัน  
วันที่ 19/09/63 116.00 มม.

ชุมชนแสงตะวัน จ.สุรินทร์ วันที่ 19/09/63



## แผนที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประเทศไทย

# สรุปสถานการณ์น้ำชุมชน



ลำดับ	ชุมชน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ เตือนภัย	สรุปสถานการณ์ประจำวันในพื้นที่ เครื่องข่ายชุมชน และสถานการณ์น้ำชุมชน และชุมชนเครือข่ายเตือนภัยนิเวศ(เพื่อนพึ่ง (ภาฯ)	ความเสียหาย	การช่วยเหลือ
1	บ้านตุม	กุดน้ำใส	ค้อวัง	ยโสธร		เวลา 07.00 น. ปริมาณฝนในพื้นที่ 97.8 มม		
2	โนนขวาง	โนนขวาง	บ้านด่าน	บุรีรัมย์		เวลา 07.29 น. ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่ 138.60 มม. สระเก็บน้ำประจำไร่นารมีระดับกักเก็บ100% สระน้ำสาธารณะหมู่ 7 หมู่ 8 ยังสามารถ รองรับน้ำได้ ลำห้วยยังสามารถรับน้ำและระบายน้ำลงสู่ลำตะโคกได้ปกติ พื้นที่การเกษตรในพื้นที่ยังไม่ได้รับผลกระทบ		
	จุมจัง		กุฉินารายณ์	กาฬสินธุ์		เวลา 07.53 น. มีฝนตกต่อเนื่องในพื้นที่ตั้งแต่เวลา 03.00 น. ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำชุมชนสามารถกักเก็บได้เต็มระดับเก็บกัก(100%) สถานการณ์ ปกติ พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับผลกระทบ		
1	ท่าค้อ	ท่าไทร	เขื่องใน	อุบลราชธานี		เวลา 08.13 น. ปริมาณน้ำฝน 24 ชั่วโมงที่ตกในพื้นที่ 116 มม. สระน้ำประจำไร่นาแหล่งน้ำตามแหล่งน้ำตามธรรมชาติสามารถกักเก็บน้ำได้ เต็มความจุ (100%) และมีการแจ้งเตือนเกษตรกรพื้นที่ริมฝั่งแม่น้ำชี เตรียมการเฝ้าระวัง เก็บอุปกรณ์ชิ้นที่สูง หากเกิดน้ำท่วมฉับพลัน พื้นที่ การเกษตรของชาวบ้านยังไม่ได้รับผลกระทบในขณะนี้		
2	เวียงคุก	เวียงคุก	เมือง	หนองคาย		เวลา 08.21 น. มีฝนตกเล็กน้อย (ลักษณะโปรยๆ) ไม่มีลมพายุในพื้นที่		
3	บ้านลิ้มทอง		นางรอง	บุรีรัมย์		เวลา 08.27 น. จากกรณีพายุโซนร้อนโนอึล มีฝนตกตั้งแต่ 04.00 น. จนถึง 22.30 น.ของวันที่ 18 ก.ย.2563 วัดปริมาณน้ำฝนสะสมได้ 35.6 มม.(สถานี : บ้านโคกพลวง) ปริมาณน้ำฝนที่ตกแหล่งน้ำสาธารณะ สระแก้มลิง ในชุมชนสามารถกักเก็บน้ำได้เต็มความจุ (100%) เวลา 08.00 น. ท้องฟ้าปลอดโปร่ง พายุเคลื่อนผ่านพื้นที่ดังกล่าวไปแล้ว พื้นที่การเกษตรในพื้นที่ไม่ได้รับผลกระทบ		
4	ดงจี่เหล็ก	ดงจี่เหล็ก	เมือง	ปราจีนบุรี		เวลา 09.17 น. มีฝนตกบนพื้นที่เขาใหญ่ตลอดทั้งคืน ทำให้น้ำหลากเข้าท่วมพื้นที่บ้านม่วง ม.3 และบ้านโคกกรวด ม.7 ตำบลโพธิ์งาม อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี ได้รับผลกระทบเล็กน้อย ปริมาณฝนในพื้นที่ลดลง	น้ำหลากเข้าท่วม	หน่วยงานในพื้นที่เข้า พื้นที่บ้านเรือน ให้การช่วยเหลือแล้ว
5	กุดใหญ่	หนองเต็ง	กระสัง	บุรีรัมย์		เวลา 09.23 น. ผลจากพายุโซนร้อนโนอึล ทำให้ในพื้นที่ชุมชนมีฝนตกต่อเนื่องจนถึงขณะนี้ อ่างเก็บน้ำหนองกุดใหญ่ ลำชี ยังสามารถรองรับน้ำ ได้ พื้นที่การเกษตรไม่ได้รับผลกระทบ		
6	แสงตะวัน	คอโค	ปราสาท	สุรินทร์		เวลา 16.10 น. - อ.เมือง จ.สุรินทร์ มีฝนตกเล็กน้อย สามารถกักเก็บน้ำได้ประมาณ 20% ของปริมาตรเก็บกัก - พื้นที่ต้นน้ำลำห้วยเสนงตอนบนพื้นที่ อ.กาบเชิง อ.ปราสาท มีปริมาณน้ำมาก สามารถกักเก็บน้ำได้กว่า 60% ของปริมาตรเก็บกัก ส่งผลดี ต่อพื้นที่นาข้าว		

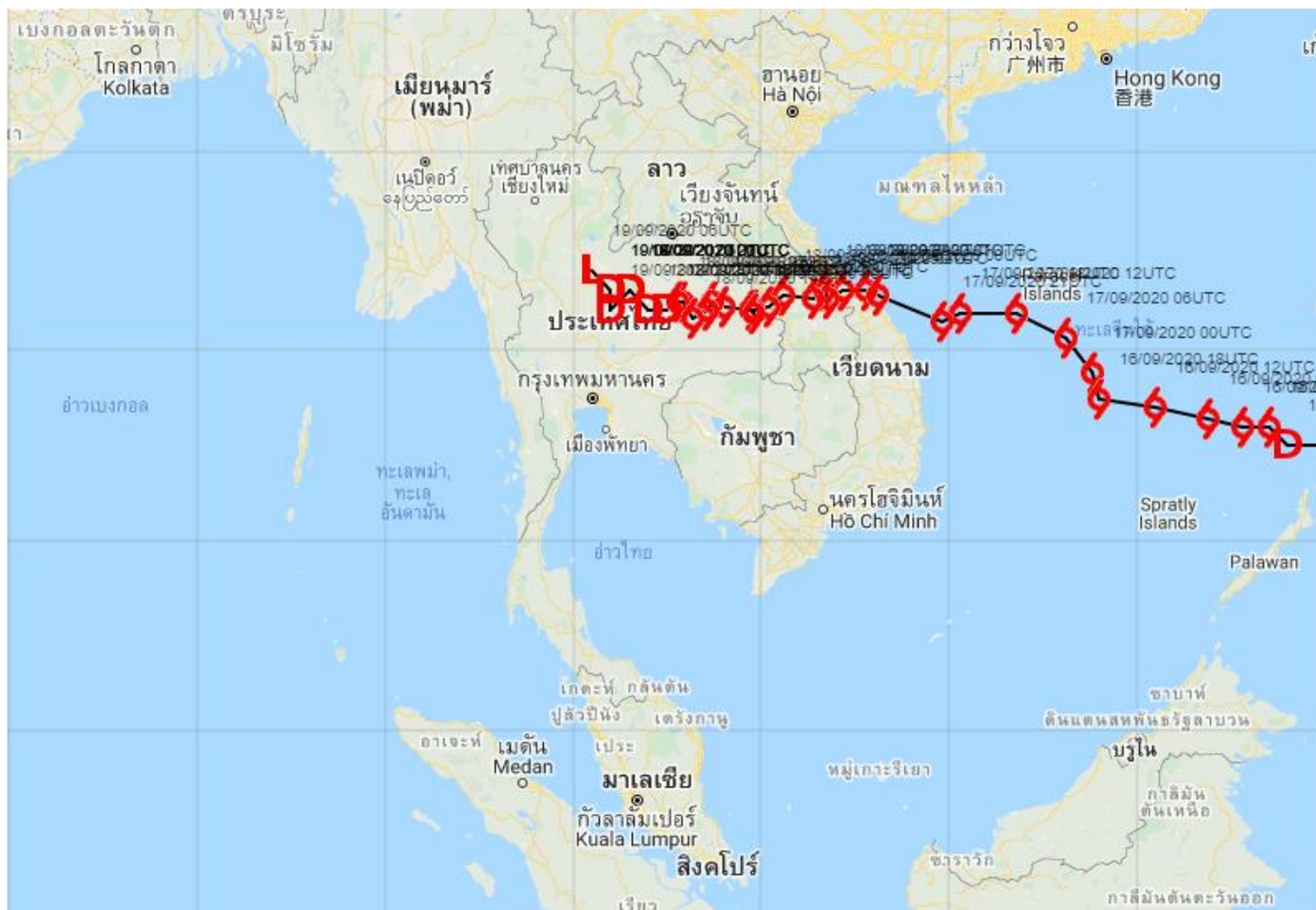


# ส่วนที่ 4 สรุปภาพรวมสถานการณ์น้ำ

ระหว่างเหตุการณ์พายุโนอึลเคลื่อนตัวเข้าสู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

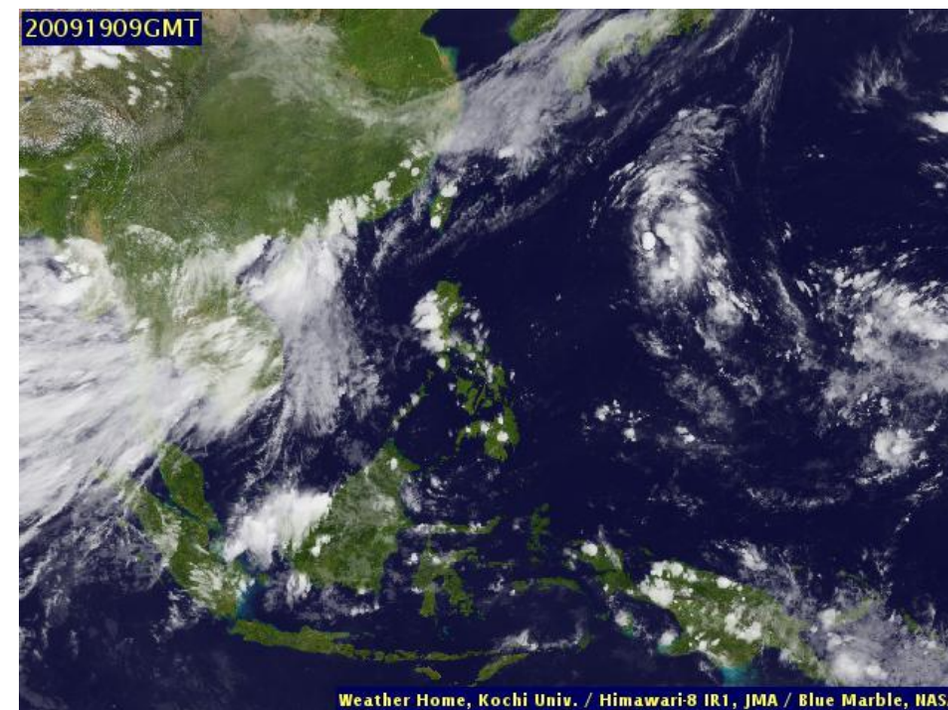
ข้อมูล ณ วันที่ 19 กันยายน 2563

# สรุปเส้นทางพายุก



ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

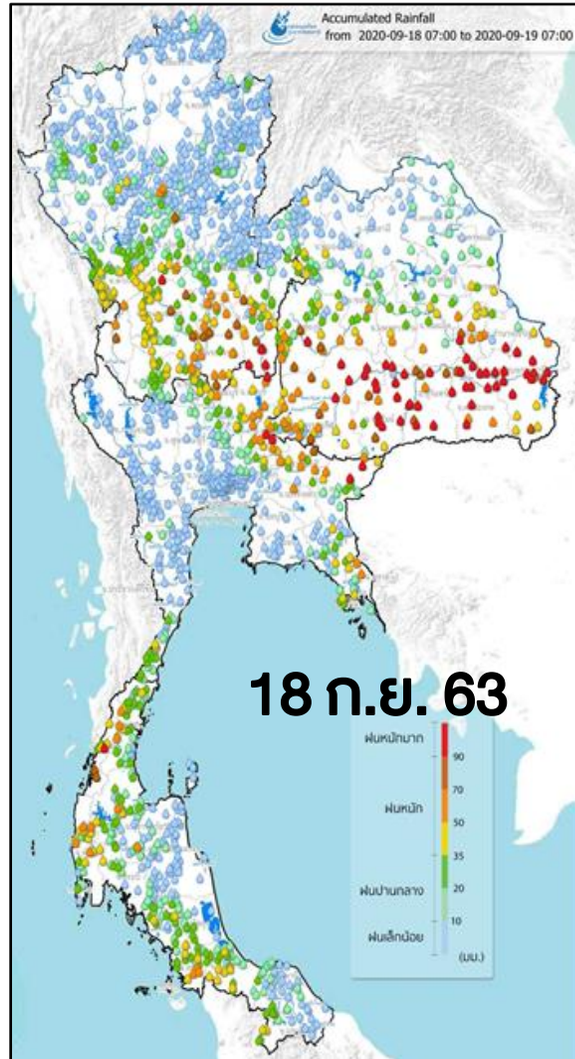
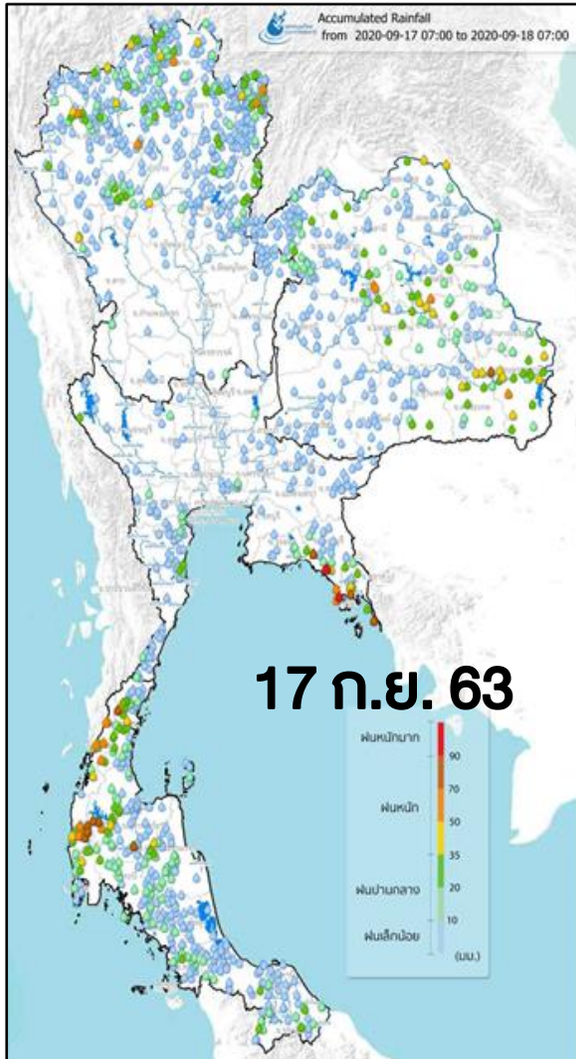
ภาพเมฆล่าสุดจากดาวเทียม Himawari - 8



ที่มา : Digital Typhoon

# สรุปปริมาณฝนสะสมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

## ระหว่างวันที่ 17-18 กันยายน 63



ชื่อสถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ปริมาณฝนรายวัน (มม.)		ปริมาณฝนสะสม 2 วัน (มม.)
				17/09/63	18/09/63	
ทต.นาสว่าง	นาสว่าง	เดชอุดม	อุบลราชธานี	58.8	196.2	255.00
อบต.บ้านจารย์	บ้านจารย์	สังขะ	สุรินทร์	28	222.4	250.40
ทต.ห้วยราช	ห้วยราช	ห้วยราช	บุรีรัมย์	24.2	186	210.20
ทต.กันทรารมย์	ตุน	กันทรารมย์	ศรีสะเกษ	23.6	167.6	191.20
ที่ว่าการอำเภอเมืองยโสธร	ในเมือง	เมืองยโสธร	ยโสธร	19.2	156.8	176.00
อบต.โพธิ์ทอง	โพธิ์ทอง	เสลภูมิ	ร้อยเอ็ด	30.4	113.2	143.60
อบต.หนองโพธิ์	หนองโพธิ์	นาเชือก	มหาสารคาม	33	96.2	129.20
ทต.ไชยมงคล	ไชยมงคล	เมืองนครราชสีมา	นครราชสีมา	0.6	117.8	118.40
ชุมชนบ้านบุงคล้า	บุงคล้า	บุงคล้า	บึงกาฬ	39.6	58.4	98.00
อบต.โนนข่า	โนนข่า	พล	ขอนแก่น	13.6	78	91.60
อบต.โคกเจริญรัมย์	โคกเจริญรัมย์	บำเหน็จณรงค์	ชัยภูมิ	1.2	89.4	90.60
เทศบาลตำบลเหนือ	เหนือ	เมืองกาฬสินธุ์	กาฬสินธุ์	33	55.8	88.80
อบต.น้ำเที่ยง	น้ำเที่ยง	คำชะอี	มุกดาหาร	21.4	63.2	84.60
อบต.นายม	นายม	เมืองอำนาจเจริญ	อำนาจเจริญ	10.4	66.2	76.60
อบต.ท่าสะอาด	ท่าสะอาด	นาดวง	เลย	27	35	62.00
เทศบาลตำบลบ้านฝื่อ	บ้านฝื่อ	บ้านฝื่อ	อุดรธานี	21.4	27	48.40
อบต.พุ่มแก	พุ่มแก	นาแก	นครพนม	7.4	35.2	42.60
อบต.ด่านม่วงคำ	ด่านม่วงคำ	โคกศรีสุพรรณ	สกลนคร	7.8	31.8	39.60
รร. บ้านหนองแอก	บ้านฝื่อ	โพนพิสัย	หนองคาย	15	23.6	38.60
อบต.วังทอง	วังทอง	นาวัง	หนองบัวลำภู	9.2	21.6	30.80

