

ด่วนที่สุด

ที่ ตก ๐๐๒๓.๓/ว ๑๑๗๗



ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดตาก  
สำนักงานเทศบาลนครแม่สอด และสำนักงานเทศบาลเมืองตาก

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า ได้รับแจ้งจากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
ว่าที่ประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) เห็นชอบปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ  
ฉบับปรับปรุงและให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฉบับปรับปรุง  
ไปเป็นกรอบแนวทางเพื่อร่วมกันบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และฤดูแล้งอย่างมีประสิทธิภาพ  
และทันต่อเหตุการณ์ ในการนี้ เพื่อให้การเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง  
ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง และเป็นกรอบ  
แนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
จึงแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค นอกเขตพื้นที่  
การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ โดยจัดส่งข้อมูลดังกล่าวให้สำนักงาน  
ทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ผ่านทาง <https://dg.th/zr3t8wu9s4> ภายในวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๘ รายละเอียด  
ปรากฏตามสำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๔๗๙๑  
ลงวันที่ ๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๘ ที่ส่งมาพร้อมนี้ เรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐-๕๕๕๑-๔๔๘-๓ ต่อ ๑

ศาลากลางจังหวัดตาก  
เลขรับ 19819  
วันที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๖๘  
ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๕๓๙



การปฏิบัติ ของ สจจ.ตาก  
 ผ.ชน.  กง.บถ.  
 กง.ลส.  กง.กม.  
 กง.กง.  กง.บป.  
ลงชื่อ ๖. ผู้สั่งการ  
ต.ช. ต.ค. ๒๕๖๘

สจจ.ตาก  
เลขที่รับ 8829  
วันที่ ๕ ต.ค. ๒๕๖๘  
เวลา

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอให้จัดทำข้อมูลการบริหารจัดการน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๔๐๕/๑๐๘๒๑

ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ว่า ที่ประชุม คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) เห็นชอบปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฉบับปรับปรุง และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฉบับปรับปรุงไปเป็นกรอบแนวทาง เพื่อร่วมกันบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน และฤดูแล้งอย่างมีประสิทธิภาพและทันต่อเหตุการณ์ ในกรณีนี้ เพื่อให้การเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง และเป็นกรอบแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขอความอนุเคราะห์ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภค บริโภค นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ โดยจัดส่งข้อมูล ดังกล่าวให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ผ่านทาง <https://dg.th/zr3t8wu9s4> ภายในวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๘

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว ขอให้จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในพื้นที่บันทึกข้อมูลตามช่องทางที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติกำหนด ภายในวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๘ รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

๑

(นายศรัทธันท์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดีปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น  
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน  
โทร. ๐-๒๒๔๑-๕๐๐๐ ต่อ ๔๑๑๖  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

๒/๑๓.๕๖๖  
1'6 ต.ค. 2568

กง.สส.  
เลขที่ 2412  
วันที่ ๖ ต.ค. ๒๕๖๘

# ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๐๕/๑๐๘๒๑



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

เลขรับ..... 50107

วันที่..... 2 ต.ค. 2568

เวลา.....

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
๘๘/๑๖๘-๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต  
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๓๐ กันยายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอให้จัดทำข้อมูลการบริหารจัดการน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

อ้างถึง สรุปมติและข้อสั่งการของประธานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕  
เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง (เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน สิ้นสุดวันที่  
๓๐ เมษายน ของทุกปี) จำนวน ๑ ชุด

๒. กรอบแนวทางการวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ จำนวน ๑ ชุด

ตามมติที่อ้างถึง ที่ประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) เห็นชอบปฏิทิน  
การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฉบับปรับปรุง และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำปฏิทินการบริหารจัดการ  
ทรัพยากรน้ำฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทางเพื่อร่วมกันการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและ  
ฤดูแล้งอย่างมีประสิทธิภาพและทันต่อสถานการณ์ นั้น

เพื่อให้การเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙  
สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) และเป็นกรอบแนวทาง  
การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
(สทนช.) จึงขอความอนุเคราะห์กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น โปรดประสานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประเมิน  
พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น)  
ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙ โดยสามารถจัดส่งข้อมูลดังกล่าวให้ สทนช. ผ่านทาง <https://dg.th/zr3t8wu9s4>  
ภายในวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๘ และดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ ได้ทาง QR Code ที่ปรากฏ  
ท้ายหนังสือ หากมีข้อสอบถามเพิ่มเติมสามารถติดต่อ นายทรงเกียรติ ขำทอง ตำแหน่งรักษาการในตำแหน่ง  
ผู้เชี่ยวชาญด้านบริหารจัดการลุ่มน้ำ ๓ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๙๗๗๔ ๔๔๓๙ หรือ นางสาวอัญมณี อ่อนสัมกริต  
ตำแหน่งวิศวกรชลประทานชำนาญการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๒๑๔๕ ๖๒๖๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

เลขรับ..... 10592

วันที่..... 2 ต.ค. 2568

เวลา..... 15.50

ก.พ.ค.  
เลขรับ..... ๕๒๕๓  
วันที่..... 2 ต.ค. ๒๕๖๘  
เวลา.....

(นายไพฑูรย์ เก่งการช่าง)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๔ ๑๘๓๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ wrmm.onwr@onwr.go.th

(สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒)



<https://dg.th/zr3t8wu9s4>

แบบฟอร์มประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค  
(พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๒๕๖๙

# กรอบแนวทางวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี 2568/2569



## Supply Demand

คาดการณ์ปริมาณน้ำต้นทุน ณ ต้นฤดูแล้ง ปี 2568/2569

### ในเขตชลประทาน

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่
- อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง
- แหล่งน้ำธรรมชาติ

### นอกเขตชลประทาน

- อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง
- อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก
- แหล่งน้ำธรรมชาติ

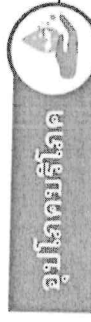
### ปริมาณน้ำที่นำมาใช้ได้ แหล่งน้ำบาดาล

ข้อมูลศักยภาพน้ำบาดาล  
(รายตำบล/อำเภอ/จังหวัด)

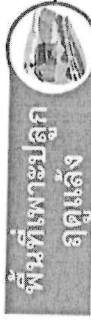


### กำหนดแผนการใช้น้ำกิจกรรมต่าง ๆ

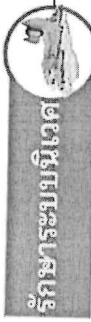
ประเมินความต้องการใช้น้ำรายกิจกรรมโดยจัดสรรน้ำให้เป็นไปตามลำดับความสำคัญที่ กนช. กำหนด



- ในเขตพื้นที่ให้บริการประเภทหลวง
- ในเขตพื้นที่ให้บริการประเภทภูมิภาค



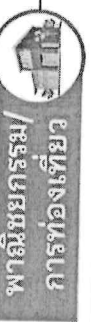
- นอกเขตพื้นที่ให้บริการประเภท (ประปาหมู่บ้าน)
- ในเขตชลประทาน
- นอกเขตชลประทาน



- การรักษาคูณภาพน้ำ/บรรเทาสาธารณภัย/จาริตประเพณี

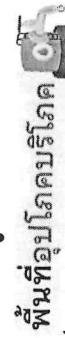


- พื้นที่อุตสาหกรรมขนาดใหญ่
- พื้นที่อุตสาหกรรมชุมชน

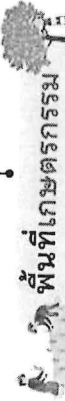


- พื้นที่ธุรกิจการค้าและบริการ
- พื้นที่การท่องเที่ยว

### ประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ



- พื้นที่อุปโภคบริโภค
- ในเขตพื้นที่ให้บริการประเภทหลวง/ภูมิภาค
- นอกเขตพื้นที่ให้บริการประเภทหลวง/ภูมิภาค



- พื้นที่เกษตรกรรม
- นาข้าว (นอกเขตชลประทาน)
- ไม้ผลที่มีมูลค่าทางเศรษฐกิจ (ในเขตและนอกเขตชลประทาน)



- พื้นที่เสี่ยงด้านคุณภาพน้ำ
- พื้นที่เสี่ยงน้ำอุปโภคบริโภค
- แม่น้ำสายสำคัญ 22 ลุ่มน้ำ

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักบริหารลุ่มน้ำแห่งชาติ ณ วันที่ 26 ก.ย. 68

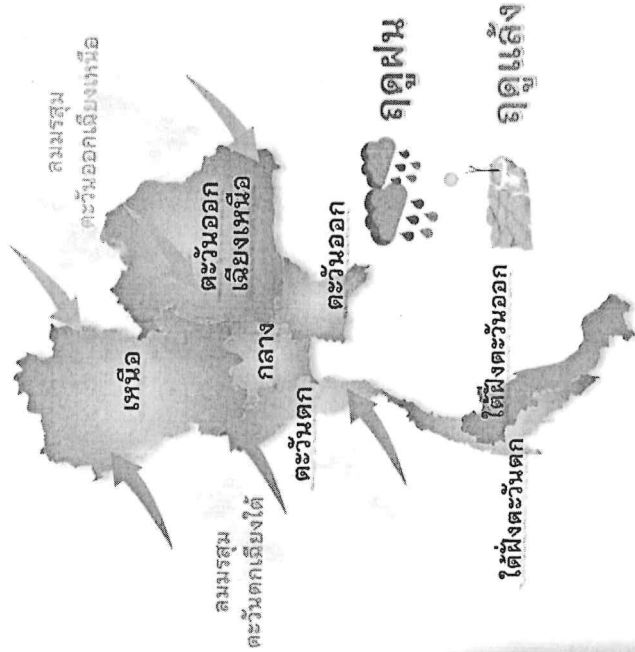


# ปฏิทิน การบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำ

## ฤดูฝนและ

## ฤดูแล้ง

\*ปฏิทินฯ ฉบับปรับปรุง  
กนช. เห็นชอบวันที่ 14 มี.ค. 65



### ภูมิอากาศ

- ภาคเหนือ
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
- ภาคกลาง
- ภาคตะวันออก
- ภาคตะวันตก
- ภาคใต้ฝั่งตะวันตก

### ช่วงเวลาของปฏิทินฯ

- พ.ค. - ต.ค.
- พ.ย. - เม.ย.

- ภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
ครอบคลุมพื้นที่ 7 จังหวัด ได้แก่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และ นราธิวาส

- ก.ย. - ก.พ.
- มี.ค. - ส.ค.

หมายเหตุ ฤดูกาลในประเทศไทย โดยทางน้ำมีทั้ง ฤดูฝน ตามการประกาศของกรมอุตุฯ และ เริ่มต้นฤดูแล้ง ภาคเหนือ กลาง ตะวันออก เริ่ม 1 มี.ค. ภาคตะวันตก เริ่ม 1 มี.ค.

### ช่วงก่อนฤดู

#### เตรียมการและ สร้างการรับรู้

คาดการณ์ปริมาณน้ำต้นทุน กำหนดแผนจัดสรรน้ำ และแผนเพาะปลูกพืช คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย หรือพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง และกำหนดมาตรการรองรับ เสนอ กนช. และ ครม. เพื่อพิจารณา

ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ โดยประกาศแผนจัดสรรน้ำ พื้นที่เสี่ยงภัย และมาตรการรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้น

### ช่วงระหว่างฤดู

#### วิเคราะห์ ติดตาม ประเมินสถานการณ์

ดำเนินการตลอดฤดูแล้ง โดยซึบเคลื่อน ผ่านกลไกการทำงานคณะกรรมการลุ่มน้ำ คณะอนุกรรมการภายใต้ กนช. และ กนช.

ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้สถานการณ์ และการให้ความช่วยเหลืออย่างต่อเนื่อง

### ช่วงต้นฤดู

#### ประเมินผล การบริหารจัดการ

สรุปทบทวนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการแก้ไขปัญหาดูแลภัยและภัยแล้งไป รายงาน กนช. และเสนอ ครม. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงาน



