

ที่ สน ๐๐๒๓.๖/ว

๒๓๖๘๑



ศาลากลางจังหวัดสกลนคร

ถนนศูนย์ราชการ สน ๔๗๐๐๐

๗๕

พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร และนายกเทศมนตรีนครสกลนคร

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๔๘๓๐

ลงวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติว่า คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้มีมติในคราวประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เห็นชอบมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘ และให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ไปดำเนินการตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และให้เสนอ คณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ พร้อมทั้งได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป และเพื่อให้ การดำเนินการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ บรรลุเป้าหมาย และการติดตามสถานการณ์ พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุปโภค บริโภค นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอให้อำเภอดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับทราบและดำเนินการตามมาตรการรองรับ ฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ อย่างเคร่งครัด

๒. รับทราบข้อมูลคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุปโภค บริโภค นอกเขต พื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) จำนวน ๓๗ จังหวัด ๒๖๖ อำเภอ และ ๘๕๑ ตำบล เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

๓. พื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุปโภค บริโภค นอกเขตพื้นที่การประปา ส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ตามข้อ ๒ ให้จัดทำแผนปฏิบัติการตามภารกิจของหน่วยงาน ให้สอดคล้องกับมาตรการฯ และรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการฯ

๔. ให้อำเภอรวบรวมข้อมูลแผนปฏิบัติการฯ ตามข้อ ๓ ส่งให้จังหวัดสกลนคร ภายในวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๗ พร้อมทั้งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการฯ เป็นไฟล์ Excel

ส่งทาง...


“อยู่สกล รักสกล ทำเพื่อสกลนคร”

ส่งทางกลุ่มไลน์ “มาตรการรองรับฤดูแล้งปี ๖๖/๖๗” โดยระบุหัวข้อเรื่อง “แผนและผลปฏิบัติการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ อำเภอ(ระบุ).....” จัดส่งทุกวันที่ ๒๗ ของเดือน (เริ่มวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗ จนกว่าจะสิ้นสุดฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘)

รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร และเทศบาลนครสกลนคร ขอให้ดำเนินการเช่นเดียวกัน

ขอแสดงความนับถือ

ว่าที่ร้อยตรี 
(รยรุ่ง ไครบุตร)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร



“มาตรการรองรับฤดูแล้ง
ปี ๖๖/๖๗”

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๔๒๗๑ ๖๔๘๒

- ฝ่าย บท.
- กง.กฎหมายฯ
- กง.มาตรฐานฯ
- กง.การเงินฯ
- กง.ส่งเสริมฯ
- กง.บริการฯ



ศาลากลางจังหวัดลพบุรี
 รับเลขที่ 17411
 วันที่ 14 พ.ย. 2567
 เวลา

ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว.๘๘๓๐

กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่น
 เลขที่รับ 760 วันที่ 15 ธ.ค. 67

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
 ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

สมจ.สน.

เลขที่รับ 870
 วันที่ 14 พ.ย. 2567
 เวลา

เรื่อง มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
 ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ฉบับ
 ๒. มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จำนวน ๑ ฉบับ
 ๓. ข้อมูลคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุบโลก บริโภค
 นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) จำนวน ๑ ฉบับ
 ๔. แบบฟอร์มแผนและผลปฏิบัติการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง
 ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติแจ้งว่า คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้มีมติ
 ในคราวประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เห็นชอบมาตรการรองรับฤดูแล้ง
 ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง
 และฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘ และให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ไปดำเนินการ
 ตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และให้เสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ พร้อมทั้งได้มอบหมาย
 ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง
 ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ บรรลุเป้าหมาย และการติดตามสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุบโลก บริโภค
 นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นไปด้วย
 ความเรียบร้อย จึงขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับทราบและดำเนินการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง
 ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ อย่างเคร่งครัด รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒
๒. รับทราบข้อมูลคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุบโลก บริโภค นอกเขตพื้นที่
 การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) จำนวน ๓๗ จังหวัด ๒๖๖ อำเภอ และ ๘๕๑ ตำบล เพื่อดำเนินการ
 ในส่วนที่เกี่ยวข้อง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓
๓. พื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงขาดแคลนน้ำด้านอุบโลก บริโภค นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค
 (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ตามข้อ ๒ ให้จัดทำแผนปฏิบัติการตามภารกิจของหน่วยงานให้สอดคล้องกับมาตรการฯ
 และรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการฯ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔

/ ๔. ให้จังหวัด ...

๕. ให้จังหวัดรวบรวมข้อมูลแผนปฏิบัติการฯ ตามข้อ ๓ ส่งให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ภายในวันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๗ พร้อมทั้งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการฯ เป็นไฟล์ Excel ส่งทางไปรษณีย์ อีเล็กทรอนิกส์ drinkingwater0810.4@gmail.com โดยระบุหัวข้อเรื่อง “แผนและผลปฏิบัติการตามมาตรการ รองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จังหวัด(ระบุ).....” จัดส่งทุกวันที่ ๒ ของเดือน (เริ่มวันที่ ๒ มกราคม ๒๕๖๘ จนกว่าจะสิ้นสุดฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

๑

(นายศิริพันธ์ ศรีกงพลี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โทร ๐-๒๒๕๑-๕๐๐๐ ต่อ ๕๑๑๓
โทรสาร ๐-๒๒๕๑-๖๕๓๔
ผู้ประสานงาน นายมุตต์ชชีร์ สลตาไชยะ

สิ่งที่ส่งมาด้วย ตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ที่ มท ๐๘๑๐.๔/ว ๔๘๓๐ ลงวันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

๑. สำเนาหนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๔๐๕/ว ๑๒๑๘๔
ลงวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗



๒. มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘



๓. ข้อมูลคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังเสียงขาดแคลนน้ำด้านอุทก บริโภค
นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น)



๔. แบบฟอร์มแผนและผลปฏิบัติการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘



กพร

พด

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
 เลขรับ..... 51099
 วันที่ - 5 พ.ย. 2567
 เวลา.....

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๕๐๕/ว๑๒๑๘๔



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
 ๘๙/๑๖๘-๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
 เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

เรื่อง การดำเนินการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ ตามมติคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
 เรียง อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สรุปมติและข้อสั่งการของประธานในการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
 (กนช.) ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ จำนวน ๑ ชุด

๒. มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

๓. ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ (คาดการณ์ต้นฤดูแล้ง) จำนวน ๑ ชุด

๔. แบบฟอร์มแผนและผลปฏิบัติการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

๕. แบบฟอร์มรายชื่อผู้ประสานงาน มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ได้มีมติในคราวประชุมฯ ครั้งที่ ๔/๒๕๖๗

เมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เห็นชอบมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ และโครงการ
 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปี ๒๕๖๘ และให้
 สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ไปดำเนินการตามมติ กนช. และให้เสนอ
 คณะรัฐมนตรีเพื่อทราบ พร้อมทั้งได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำมาตราการรองรับฤดูแล้ง
 ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ ไปใช้ในการวางแผนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการ
 ดังกล่าว (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑)

เพื่อให้การดำเนินงานตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ บรรลุเป้าหมาย
 และให้การขับเคลื่อนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพทันต่อสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้น จึงขอให้หน่วยงาน
 โปรดดำเนินการ ดังนี้

๑. รับทราบและดำเนินการตามมาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ อย่างเคร่งครัด
 (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

๒. รับทราบข้อมูลพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ ประกอบด้วย ด้านอุปโภค
 บริโภค การเกษตร และคุณภาพน้ำ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓)

๓. จัดทำแผนปฏิบัติการตามภารกิจของหน่วยงานให้สอดคล้องกับมาตรการฯ ให้แล้วเสร็จ
 ภายในวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ และรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการฯ ในเดือนถัดไป (ทุกวันที่ ๕
 ของเดือนจนกว่าจะสิ้นสุดฤดูแล้งปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘) ตามแบบฟอร์มฯ (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔)
 พร้อมทั้งมอบหมายผู้ประสานงานของหน่วยงานตามแบบฟอร์มฯ (รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๕)
 โดยขอให้รวบรวมและสรุปข้อมูลแผนและผลมาตรการฯ เป็นข้อมูลภาพรวมของหน่วยงาน จัดส่งให้ สทนช.
 ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ wrmm.onwr@onwr.go.th

ส่ง... กง.พด.
 เลขรับ..... ๓๑๕๒
 วันที่... 5 พ.ย. ๒๕๖๗
 เวลา.....

เลขที่.....
 เลขรับ..... 102๒7
 วันที่ 06 พ.ย. 2567
 เวลา 11.16

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งส่งมาด้วย ๑ ถึง ๕ ได้ทาง QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้ หากมีข้อสอบถามเพิ่มเติมสามารถติดต่อ นางสาวอัญมณี อ่อนสัมกริต ตำแหน่งวิศวกรชลประทานชำนาญการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๒๑๙๕ ๖๒๖๓ หรือ นายวงศ์พัทธ์ กิมน้อย ตำแหน่งวิศวกรชลประทานปฏิบัติการ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๕๒๙๐ ๐๕๙๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล)

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ

โทร. ๐ ๒๕๕๕ ๑๘๓๓

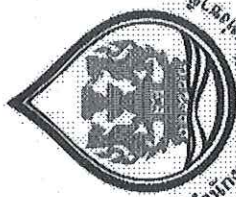
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ wrmm.onwr@onwr.go.th



(สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ถึง ๕)

8 มาตรการรองรับ ฤดูแล้ง

ปี 2567/68



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ประหยัดน้ำ และลดการสูญเสียน้ำในทุกภาคส่วน (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



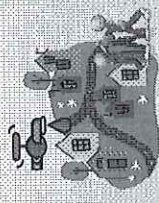
5 เฝ้าระวังและ แก้ไขคุณภาพน้ำ (ตลอดฤดูแล้ง)



กำหนดแผนจัดสรรน้ำและ พื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง บริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามลำดับความสำคัญ การใช้น้ำที่คณะกรรมการผู้มีส่วนกำหนด (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



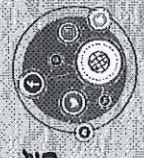
6 เสริมสร้างความเข้มแข็ง ด้านการบริหารจัดการน้ำ ของชุมชน/องค์กรผู้ใช้น้ำ (ตลอดฤดูแล้ง)



2 สร้างความมั่นคงน้ำ เพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร พร้อมปฏิบัติการเติมน้ำ อย่างมีประสิทธิภาพ (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



7 สร้างการรับรู้ประชาสัมพันธ์ (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



1 คาดการณ์และป้องกัน พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ (ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



8 ติดตามและประเมิน ผลการดำเนินการ (ตลอดและหลังฤดูแล้ง)



รายละเอียด มาตรการฯ



יום 9 น. วันที่ 11 ตุลาคม 2567

กนช. มีมติเห็นชอบวันที่ 11 ตุลาคม 2567

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



มาตรการ 1

คาดการณ์และป้องกันพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ

(ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

1.1 การจัดทำแผนที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ อุบัติการณ์โรค การเกษตร และคุณภาพน้ำ (ช่วงก่อนและระหว่างฤดู) พร้อมทั้งติดตามเฝ้าระวัง และประเมินสถานการณ์ตลอดฤดูแล้ง

กรมทรัพยากรน้ำ | กรมควบคุมมลพิษ | กรมชลประทาน | กรมส่งเสริมการเกษตร | กรมอุตุนิยมวิทยา | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | การประปาส่วนภูมิภาค | การประปาส่วนหลวง | สสจ. | GISTDA | สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

1.2 สำรวจ ตรวจสอบ พื้นที่แหล่งเก็บกักน้ำสำรอง และจัดทำแผนปฏิบัติการสำรองน้ำในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำดิบเพื่ออุ้บโภคบริโภคและการเกษตร

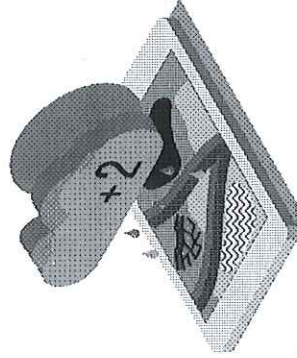
กรมชลประทาน | กรมทรัพยากรน้ำ | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | การประปาส่วนภูมิภาค | การประปาส่วนหลวง

1.3 เตรียมความพร้อมเครื่องมือให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและเข้าช่วยเหลือในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำได้ทันสถานการณ์

กรมชลประทาน | กรมทรัพยากรน้ำ | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | จังหวัด | กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | การประปาส่วนภูมิภาค | การประปาส่วนหลวง

1.4 จัดทำระบบฐานข้อมูลกลางที่มีมาตรฐานเพื่อใช้ในการบริหารจัดการพื้นที่เสี่ยง/พื้นที่เกิดเหตุ (บ่อบาดาล)

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ | กรมชลประทาน | กรมทรัพยากรน้ำ | กรมฝนหลวงและการบินเกษตร | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | จังหวัด | กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

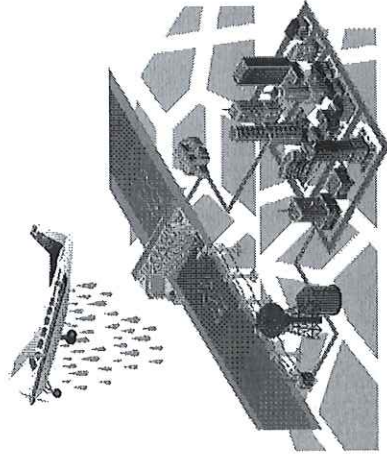




มาตรการ 2

สร้างความมั่นคงน้ำ
เพื่อการอุปโภคบริโภค
และการเกษตร
พร้อมปฏิบัติการเติมน้ำ
อย่างมีประสิทธิภาพ

(ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

2.1 พัฒนาระบบประปา ปรับปรุง และบำรุงรักษาระบบประปาเดิม
เช่น ก่อสร้างระบบประปาใหม่ เป่าล้างทำความสะอาด
บาดาล ซ่อมแซมระบบประปา เป็นต้น

- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

2.2 เพิ่มความจุแหล่งน้ำเดิมและพัฒนาแหล่งน้ำใหม่ และ
เชื่อมโยงโครงข่ายน้ำและแหล่งน้ำในจุดที่มีศักยภาพ
พร้อมเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำ

กรมชลประทาน | กรมทรัพยากรน้ำ | กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน |
การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย | กรมพัฒนาที่ดิน |
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | การประปาสหภาพภูมิภาค |
กรุงเทพมหานคร | จังหวัด

2.3 จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงรองรับพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ
และ ปฏิบัติการเติมน้ำให้กับแหล่งน้ำ พื้นที่เกษตรและพื้นที่ที่
เสี่ยงขาดแคลนน้ำตามสภาพอากาศที่เหมาะสม

- กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

2.4 จัดทำแผนปฏิบัติการและปฏิบัติการเติมน้ำใต้ดินในพื้นที่
ที่มีศักยภาพ

- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

2.5 จัดทำแผนปฏิบัติการและปฏิบัติการสูบน้ำในพื้นที่
ที่มีศักยภาพ

- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

Demand/ มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2567/2568



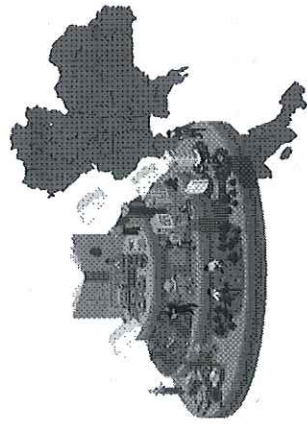
มาตรการ 3

กำหนดแผนจัดสรรน้ำ และพื้นที่เพาะปลูกพืช

ฤดูแล้ง

บริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามลำดับ
ความสำคัญการใช้น้ำที่คณะกรรมการลุ่มน้ำ
กำหนด

(ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

3.1 กำหนดแผนการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนและบริหารจัดการน้ำ ให้เป็นไปตามลำดับความสำคัญการใช้น้ำที่คณะกรรมการลุ่มน้ำแต่ละลุ่มน้ำกำหนด พร้อมจัดทำแผนปฏิบัติการส่งน้ำ และแจ้งแผนให้กระทรวงมหาดไทยและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

กรมชลประทาน | กรมทรัพยากรน้ำ
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน |
การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

3.2 กำหนดแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้งและขึ้นทะเบียนเกษตรกร โดยระบบพื้นที่คาดการณ์เพาะปลูก และแหล่งน้ำที่นำมาใช้ให้ชัดเจน ในรูปแบบแผนที่ เพื่อให้การเพาะปลูกสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน พร้อมทั้งกำหนดมาตรการป้องกันและแก้ไขการเพาะปลูกพืชพื้นที่นอกแผนและพื้นที่ที่ไม่สามารถสนับสนุนเพื่อการเพาะปลูกได้ โดยมอบหมายหน่วยงานที่รับผิดชอบประสานสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง

กรมชลประทาน | กรมส่งเสริมการเกษตร | กรมทรัพยากรน้ำ |
GISTDA | จังหวัด | กรมการปกครอง | กรมส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่น | กรมการพัฒนาชุมชน |
การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย | กรมประชาสัมพันธ์ |

3.3 ควบคุมการใช้น้ำของพื้นที่ลุ่มน้ำตอนบนให้เป็นไปตามแผน และมีประสิทธิภาพ เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบการขาดแคลนน้ำด้านอุทกวิทยาของพื้นที่ลุ่มน้ำตอนล่าง และมอบหมาย มท. ร่วมกับ กษ. และ ทส. สร้างการรับรู้กับประชาชนในพื้นที่ เพื่อควบคุมการส่งน้ำให้ตรงตามวัตถุประสงค์

• จังหวัด
• กรมการปกครอง
• กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
• กรมชลประทาน
• กรมทรัพยากรน้ำ

3.4 เตรียมน้ำสำรองสำหรับพื้นที่ลุ่มน้ำรับน้ำนอง โดยประสานสนับสนุนจัดสรรน้ำเตรียมแปลงเพาะปลูกนารอบที่ 1 (นาปี) พร้อมจัดทำมาตรการเสริมเพื่อส่งน้ำไปยังพื้นที่ลุ่มต่ำเป้าหมาย โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำท้ายน้ำตอนล่างให้มีน้ำเพาะปลูกช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2568 ให้เกิดเกี่ยวได้ทันก่อนฤดูน้ำหลาก และทบทวนตรวจสอบรอบเขตพื้นที่ลุ่มต่ำรับน้ำนองในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่างให้มีความถูกต้องชัดเจน

กรมชลประทาน

3.5 สำรวจ ตรวจสอบ ค้นคล่อง เบื้องป้องกันตลิ่ง ถนนที่เชื่อมต่อกับทางน้ำ ในพื้นที่ที่อาจจะเกิดการทรุดตัว เนื่องจากกระตัมน้ำในทางน้ำที่อาจจะลดต่ำกว่าปกติ

กรมทางหลวง | กรมทางหลวงชนบท | กรมชลประทาน |
กรมทรัพยากรน้ำ | กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น |
กรมโยธาธิการและผังเมือง

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

Demand/ มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2567/2568



มาตรการ 4

เพิ่มประสิทธิภาพ
การใช้น้ำ ประหยัดน้ำ
และ ลดการสูญเสีย
ในทุกภาคส่วน

(ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



ข้อมูล ณ วันที่ 11 ตุลาคม 2567

การดำเนินงาน/กลไก

4.1 สนับสนุนข้อมูลทางวิชาการ ถ่ายทอด เผยแพร่ผลการวิจัยและพัฒนา เพื่อให้หน่วยงานต่าง ๆ นำไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำ ภาคการเกษตร และส่งเสริมการปรับเปลี่ยนการเพาะปลูกพืชเพื่อลด ความเสี่ยงต่อการขาดแคลนน้ำและเพิ่มรายได้ในพื้นที่ อาทิ ปลูกพืช ใช้น้ำน้อยหรือพืชที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ ปรับปรุงระบบ การให้น้ำพืช นำเทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการบริหารจัดการน้ำ เป็นต้น

4.2 การประหยัดน้ำของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน

- (1) วางแผนลดการใช้น้ำอย่างประหยัดในหน่วยงานภาครัฐพร้อมประชาสัมพันธ์ รณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัดในทุกภาคส่วน
- (2) ส่งเสริมสนับสนุนให้โรงงานอุตสาหกรรมใช้ระบบ 3R เพื่อลดการใช้น้ำจากแหล่งน้ำต่าง ๆ

4.3 ลดการสูญเสียน้ำในระบบประปา และ ระบบชลประทาน

- (1) ลดการสูญเสียน้ำในระบบประปา
- (2) เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำในระบบชลประทาน โดยการปรับปรุงเวร การส่งน้ำ ให้สอดคล้องกับปริมาณความต้องการน้ำของพื้นที่ ร่วมกับ การใช้เทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียมในการตรวจวัดปริมาณฝนและ ความชื้นในดิน
- (3) จัดทำปฏิทินรอบเวรการส่งน้ำในพื้นที่เกิดวิกฤติขาดแคลนน้ำ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สวทช. | GISTDA | กรมวิชาการเกษตร | กรมการข้าว | สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ | กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ | กรมส่งเสริมการเกษตร | กรมชลประทาน | กรมพัฒนาที่ดิน

- ทุกหน่วยงานภาครัฐ
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติเป็นหน่วยงานหลัก

- การประปานครหลวง
- การประปาสวนภูมิภาค
- กรมชลประทาน
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมการปกครอง
- GISTDA

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

Demand/ มาตรการรองรับฤดูแล้ง ปี 2567/2568



มาตรการ 5

เฝ้าระวังและแก้ไข คุณภาพน้ำ

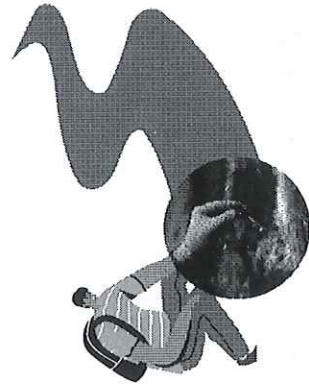
(ตลอดฤดูแล้ง)

การดำเนินงาน/กลไก

เฝ้าระวัง ตรวจวัด ควบคุม และแก้ไขคุณภาพน้ำ
ในแม่น้ำสายหลัก แม่น้ำสายรอง รวมถึงแหล่งน้ำ
ที่รับน้ำจากภาคอุตสาหกรรม การเกษตร และชุมชน
รวมทั้งเตรียมแผนปฏิบัติการรองรับ กรณีเกิดปัญหา
และแจ้งเตือนพื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบ พร้อมทั้ง
รายงานผลการแก้ไขคุณภาพน้ำ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- กรมควบคุมมลพิษ
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- การประปาส่วนภูมิภาค
- การประปานครหลวง
- กรมปศุสัตว์
- กรมประมง
- กรมชลประทาน
- กรมโรงงานอุตสาหกรรม
- การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมเจ้าท่า





มาตรการ 6

เสริมสร้างความเข้มแข็ง
ด้านการบริหารจัดการน้ำ
ของชุมชน/องค์กรผู้ใช้น้ำ
(ตลอดฤดูแล้ง)

การดำเนินงาน/กลไก

6.1 เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านการบริหารจัดการน้ำของชุมชนและองค์กรผู้ใช้น้ำที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ โดยสร้างความรู้ความเข้าใจในการวางแผนการใช้น้ำจากแหล่งน้ำที่มีอยู่ การเตรียมจัดหาแหล่งน้ำสำรองและ การกักเก็บน้ำให้มีน้ำเพียงพอสำหรับอุปโภคบริโภค และ/หรือ การเกษตร ตลอดจนดูแล ส่งเสริมการพัฒนา/เพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำชุมชน และส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำ การใช้ทรัพยากรน้ำร่วมกันระหว่างตำบลและองค์กรผู้ใช้น้ำที่อยู่ใกล้เคียงกัน

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- สสน.
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

6.2 เสริมสร้างความเข้มแข็งด้านเทคนิคในการซ่อมแซมและบำรุงรักษาอาคารบังคับน้ำเครื่องสูบน้ำ ระบบประปาท้องถิ่น เครื่องจักรเครื่องมือ อื่นๆ เป็นต้น โดยการอบรมให้ความรู้ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ของชุมชนและท้องถิ่นสามารถดูแลบำรุงรักษา และแก้ไขให้สามารถกลับมาใช้งานได้เป็นอย่างดี

- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- การประสานส่วนภูมิภาค
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

6.3 ขับเคลื่อนผ่านกลไกองค์กรผู้ใช้น้ำ โดยการส่งเสริมองค์ความรู้ แนวคิด วิธีการ ใช้น้ำอย่างประหยัดน้ำ เช่น การจัดทำคู่มือ การใช้ความรู้คุณค่าและประหยัดน้ำ เป็นต้น

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- การประสานส่วนภูมิภาค
- การประสานครหลวง

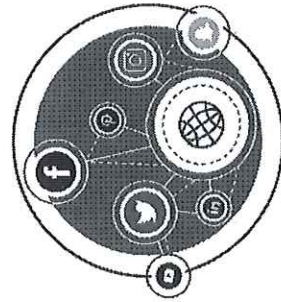




มาตรการ 7

สร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์

(ก่อนและตลอดฤดูแล้ง)



การดำเนินงาน/กลไก

สร้างการรับรู้ ประชาสัมพันธ์ สถานการณ์และ
แผนบริหารจัดการน้ำ เพื่อให้เกิดความร่วมมือ
ในการใช้น้ำอย่างประหยัด และเป็นไปตามแผน
ที่กำหนด

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- กรมประชาสัมพันธ์
- กสทช.
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- การประปานครหลวง
- การประปาส่วนภูมิภาค
- กรมส่งเสริมการเกษตร
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

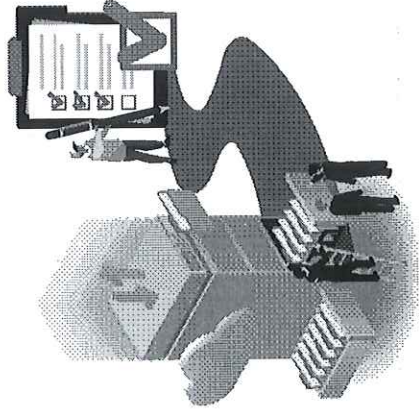


มาตรการ 8

ติดตามและประเมิน

ผลการดำเนินงาน

(ตลอดและหลังจากสิ้นสุดฤดูแล้ง)



ข้อมูล ณ วันที่ 11 ตุลาคม 2567

การดำเนินงาน/กลไก

8.1 ติดตามผลการดำเนินงานให้เป็นไปตามแผน
รายงานผลการให้ความช่วยเหลือ และหากพบ
การขาดแคลนน้ำหรือภัยแล้ง ให้รายงานมายัง
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติและ
คณะกรรมการลุ่มน้ำ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- คณะกรรมการลุ่มน้ำ
- ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

8.2 ประเมินผลการดำเนินงานตามมาตรการ
พร้อมสรุปบทเรียน

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง