

# สาเหตุที่น้ำน้อย

ทรัพยากรน้ำมีวันหมด  
ใช้ทุกหยดอย่างรู้คุณค่า

# รณรงค์การอนุรักษ์ การใช้ทรัพยากรน้ำ ภายในครัวเรือน



ใช้น้ำถูกวิธี

ประหยัดเงิน



ลดโลกร้อน

ดับโรโตค  
ใช้น้อยอย่างรู้คุณค่า



ความต้องการใช้น้ำเพิ่มมากขึ้น  
จากจำนวนประชากรที่เพิ่มมากขึ้น  
ความต้องการปัจจัยพื้นฐานการดำรงชีพ  
และการใช้ทรัพยากรจึงมีมาก

การทำลายป่าต้นน้ำลำธาร  
ทำให้ไม่มีต้นไม้ที่ทำหน้าที่ดูดซับน้ำฝน ลงสู่ใต้ผิวดิน

การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ  
โดยในฤดูฝน ฝนไม่ตกตามฤดูกาล  
มีน้ำกักเก็บในแหล่งน้ำน้อย



งานอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานปลัด  
องค์การบริหารส่วนตำบลท่าบ่อ

0-3279-0248





# อนุรักษ์ "น้ำ"

## การเลือกขนาด ความจุของถัง เก็บน้ำให้เหมาะสมกับสมาชิกในครอบครัว

### การอนุรักษ์น้ำ แก้ไขปัญหา น้ำเสียหรือการสูญเสียทรัพยากรน้ำ ดังนี้

1. ใช้น้ำอย่างประหยัด นอกจากลดค่าน้ำแล้ว ยังทำให้ปริมาณน้ำเสียที่จะทิ้งลงแหล่งน้ำมีปริมาณน้อย และป้องกันการขาดแคลนน้ำด้วย
2. สงวนน้ำไว้ใช้ ในบางฤดูหรือในสภาวะที่มีน้ำมาก ควรมีการเก็บน้ำไว้ใช้ เช่น การสร้างโอ่งน้ำ ขุดลอกแหล่งน้ำ รวมทั้งการสร้างอ่างเก็บน้ำ และระบบชลประทาน
3. พัฒนาแหล่งน้ำ เพิ่มเพื่อให้มีน้ำไว้ใช้ ทั้งในครัวเรือนและในการเกษตร
4. ป้องกันน้ำเสีย ไม่ทิ้งขยะและสิ่งปฏิกูล สารพิษลงในแหล่งน้ำ
5. นำน้ำเสียกลับไปใช้ เช่น น้ำทิ้งจากการล้างภาชนะอาหาร สามารถนำไปรดต้นไม้ได้

1. มีจำนวนผู้อยู่อาศัย 5 คน  
ควรเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความจุ ประมาณ 1,000 ลิตร



2. มีจำนวนผู้อยู่อาศัย 6 คน  
ควรเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความจุ ประมาณ 1,200 ลิตร



3. มีจำนวนผู้อยู่อาศัย 7-8 คน  
ควรเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความจุ ประมาณ 1,600 ลิตร



4. มีจำนวนผู้อยู่อาศัย 9-10 คน  
ควรเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความจุประมาณ 2,000 ลิตร

