

วิธีการใช้น้ำอย่างประหยัด



(1) การอาบน้ำ การใช้ฝักบัวจะลิ้นเปลี่ยนน้ำหน่อยที่สุด รูฟักบัว ยิ่งเล็ก ยิ่งประหยัดน้ำ และหากใช้อ่างอาบน้ำจะใช้น้ำถึง 110–200 ลิตร

(2) การโภคนหัวด โภนหัวดแล้วใช้กระดาษเช็ดก่อน จึงใช้น้ำ จากแก้วมาล้างอีกครั้ง ล้างมือโภนหัวดโดยการ จุ่มล้างในแก้ว จะประหยัดกว่าล้างโดยตรงจากก๊อก



(3) การแปรงฟัน การใช้น้ำบวนปากและแปรงฟันโดยใช้แก้ว จะใช้น้ำเพียง 0.5–1 ลิตร การบล่อยให้น้ำไหล จากก๊อกลดลงของการ แปรงฟัน จะใช้น้ำถึง 20–30 ลิตรต่อครั้ง



การใช้ชักโครก

การใช้ชักโครกจะใช้น้ำถึง 8–12 ลิตร ต่อครั้ง เพื่อการประหยัด ควรใช้ถุงบรรจุน้ำมาใส่ในถังน้ำ เพื่อลดการใช้น้ำ โถล้างแบบตัวรถจะลิ้นเปลี่ยนน้ำหน่อยกว่าแบบชักโครกหลายเท่า หากใช้ชักโครก ควรติดตั้งโถปัสสาวะและโถล้างแยกกัน



6) การล้างถ้วยชามภาชนะ

ใช้กระดาษเช็ดคราบสกปรก ออกก่อน แล้วล้างพร้อมกันในอ่างน้ำ จะประหยัดเวลา ประหยัดน้ำ และให้ความสะอาดมากกว่าล้างจากก๊อกโดยตรง ซึ่งจะลิ้นเปลี่ยนน้ำ 9 ลิตร/นาที



5) การซักผ้า

ขณะทำการซักผ้าไม่ควรเปิดน้ำก็ได้ตลอดเวลา จะเสียน้ำถึง 9 ลิตร/นาที ควรรวมผ้าให้ได้ มากพอต่อการซักแต่ละครั้ง ทั้งการซักด้วยมือและเครื่องซักผ้า



7) การล้างผักผลไม้

ใช้ภาชนะรองน้ำเท่าที่จำเป็น ล้างผัก ผลไม้ ได้สะอาดและประหยัดกว่าเปิดล้างจากก๊อกโดยตรง ถ้าเป็น ภาชนะที่ยกย้ายได้ ยังนำน้ำไปรดน้ำไม่ได้ด้วย



(8) การเช็ดพื้น

ควรใช้ภาชนะรองน้ำและชักล้างอุปกรณ์ ในภาชนะก่อนที่จะนำไปเช็ดถู จะใช้น้ำน้อยกว่า การใช้สายยางฉีดล้างทำ ความสะอาดพื้นโดยตรง



(9) การรดน้ำต้นไม้

ควรใช้ฝักบัวด้านในแทนการใช้ สายยางต่อจากก๊อกน้ำโดยตรง หากเป็นพื้นที่บริเวณกว้าง ก็ควรใช้ สปริงเกลอร์ หรือใช้น้ำที่เหลือจากการอุ่นมา_rดต้นไม้ ก็จะช่วย ประหยัดน้ำลงได้



(10) การล้างรถ

ควรรอน้ำใส่ภาชนะ เช่น ถังน้ำ แล้วใช้พ้าหรือเครื่องมือล้างรถถูม้วนว้าลงในถัง เพื่อเช็ดทำความสะอาด สะอาดแทนการ ใช้สายยางฉีดล้างน้ำโดยตรง ซึ่งจะเสียน้ำเป็นปริมาณมากถึง 150–200 ลิตร/ครั้ง หากสามารถปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเป็นการใช้น้ำที่ควรใช้จริง อย่างถูกวิธี ไม่เปิดน้ำทิ้งระหว่างการใช้น้ำหรือบล่อยให้น้ำล้น จะสามารถลดการใช้น้ำได้ถึง 20–50 % ที่เดียว



การเลือก ถังเก็บน้ำ ให้เหมาะสมกับการใช้งานในครอบครัว

แบ่งเป็น 2 ชนิด คือ ถังเก็บน้ำแสตนเลสและถังเก็บน้ำแบบ

พลาสติกโพลิเมอร์

- ถังเก็บน้ำแสตนเลส จะได้เปรียบเรื่องของความแข็งแรงทนทาน ทำ
ความ สะอาดง่าย

- ส่วน ถัง พลาสติกโพลิเมอร์คุณภาพสูง จะได้เปรียบเรื่องรูปร่างหน้าตา
ลีสันที่หลากหลายกว่า และหมวดปัญหาเรื่องสนิม อยู่ใช้งานนานหลาย
ห่วง และยังซ่อมแซมง่ายเมื่อเกิดการชำรุด และไม่เป็นตะไคร่น้ำ

วิธีการเลือกขนาดถังเก็บน้ำ

การ เลือกถังเก็บน้ำ เรื่องสำคัญจึงอยู่ที่การเลือกขนาดและการติดตั้ง
มากกว่าซึ่งจากการผลสำเร็จ วิจัยของการประปาครหลวง ระบุว่าการ
ใช้น้ำของแต่ละคนเฉลี่ยอยู่ที่ 200 ลิตร/วัน/คน ดังนั้นหากจะเลือกขนาดถัง
ลาร์ของน้ำให้ใช้การเลือกให้เหมาะสมกับสมาชิกคนใน บ้าน โดยการเอา
จำนวนสมาชิกในบ้าน คูณด้วย 200 ก็จะได้ขนาดถังเก็บน้ำที่เหมาะสมกับ
บ้านคุณ แต่ถ้าจะให้ได้อัตราเลขที่คุณได้ คูณด้วย 2 อีกทีเพื่อ Zuk เฉินน้ำไม่
ให้หล 2 วันติดต่อ กัน เพื่อเวลาที่ต้องการใช้น้ำจำนวนมาก ส่วนถังเก็บน้ำฝน
ให้เลือกขนาดใหญ่ที่สุดเท่าที่พื้นที่จะอำนวย เพราะน้ำฝนต้องมีมากพอ
สำหรับใช้จนถึงอีก 1 ปี

เลือกขนาดความจุของถังเก็บน้ำให้เหมาะสมกับสมาชิกในครอบครัว

1. มีจำนวนผู้ใช้น้ำ 5 คน ควรเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความจุ
ประมาณ 1,000 ลิตร

2. มีจำนวนผู้ใช้น้ำ 6 คน ควรเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความจุ
ประมาณ 1,200 ลิตร

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

4. มีจำนวนผู้ใช้น้ำ 9-10 คน ควรเลือกใช้ถังเก็บน้ำที่มีความจุ
ประมาณ 2,000 ลิตร



จัดทำโดย

เทศบาลตำบลทรายขาว

ตำบลทรายขาว อำเภอคลองท่อม จังหวัดพระบี

โทรศัพท์ ๐๗៥-៦៤៧៣០៣