



**\*น้ำประปา\***

เป็นแหล่งน้ำที่สำคัญในการดำรงชีวิต จากข้อมูลการสำรวจภาวะเศรษฐกิจ และสังคมของครัวเรือนพบว่าปี 2558 ครัวเรือนที่กรใช้น้ำประปาเมื่อดูปีละครั้งมีร้อยละ 82.9 รวมลงเหลือ 10.4 จาก 60/บาทลง เป็นที่ สำคัญ ลงด้วย ร้อยละ 16.9 และที่ครัวเรือนไม่จากน้ำประปามีร้อยละ 0.3 ในตอนหลังส่วนใช้น้ำประปาเมื่อต้นร้อยละ 26

การใช้น้ำประปาเมื่อดูปีละครั้งของครัวเรือนไม่เท่ากันทุกภาค เช่นว่า กทม. มีสัดส่วนการใช้น้ำประปาสูงสุด 99.9% รองลงมาคือ ภาคกลาง 85.8% โดยภาคใต้ใช้น้ำประปาเมื่อดูปีละครั้งถึง 68.3% สำหรับค่าใช้จ่ายของการใช้น้ำประปาเมื่อครั้งต่อเดือน กทม. มีค่าใช้จ่ายน้ำประปาเมื่อครั้งต่อเดือนสูงสุด (259 บาท/เดือน) และภาคเหนือมีค่าใช้จ่ายต่ำสุด (101 บาท/เดือน)

82.9% (น้ำประปา)  
16.9% (น้ำบาดาล/น้ำฝน/น้ำผิวดิน)  
0.3% (น้ำ...)



**ครัวเรือนที่ดื่มน้ำประปา**



การใช้น้ำประปาเมื่อต้น จากที่ทรงนิยมใช้ที่เคยให้ค่าอธิบายเรื่องการดื่มน้ำประปาเพื่อเป็นการสร้างความมั่นใจให้กับคนไทยในการใช้น้ำประปาเมื่อต้นในตอนเหนือว่า ครัวเรือนในน้ำประปาอยู่ในปริมาณที่ค่าเหมาะสม สามารถนำใช้บริโภคได้และไม่เป็นอันตรายต่อผู้บริโภค ดังนั้นการลดต้นทุนน้ำประปา โดยการดื่มน้ำประปาสามารถเป็นการลดต้นทุนของคนไทย และเพราะว่าราคาของน้ำประปาในครัวเรือนได้ แทนที่จะดื่มน้ำบรรจุขวดที่แพงกว่า และจากผลการสำรวจว่า พบว่า ครัวเรือนไทยมีแนวโน้มของการดื่มน้ำจากน้ำประปาสูงขึ้นจากร้อยละ 23 ในปี 2555 เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 26 ในปี 2558

"ปริมาณการดื่มน้ำประปาในระดับที่ปลอดภัยตามคำแนะนำขององค์การอนามัยโลก" คือ ปริมาณการดื่มน้ำประปาที่ปลอดภัย  
0.2 - 0.5 ลิตร/วัน/ผู้ใหญ่\* : [http://www.who.int/water\\_sanitation\\_health](http://www.who.int/water_sanitation_health)

