

# พระราชบัญญัติหน้าบาดาล พ.ศ. 2520

ศาสตราจารย์ ดร. อำนวย วงศ์บัณฑิต

คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

- น้ำบาดาลหมายถึงน้ำใต้ดินลึกจากผิวดินเกินกว่าความลึกที่รัฐมนตรีกำหนด แต่จะลึกน้อยกว่าสิบเมตรไม่ได้
- รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลอาจกำหนดให้ท้องที่ใดเป็นเขตน้ำบาดาลก็ได้โดยประกาศในราชกิจจานุเบกษา

# เขตห้ามสูบน้ำบาดาล

หากการสูบน้ำบาดาลในท้องที่ใดจะทำให้ชั้นน้ำบาดาลเสียหายหรือเสื่อมคุณภาพหรืออาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพยากรของชาติ หรือทำให้สิ่งแวดล้อมเป็นพิษหรือเป็นอันตรายแก่ทรัพย์สินหรือสุขภาพของประชาชน หรือทำให้แผ่นดินทรุด รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาลอาจกำหนดให้ท้องที่นั้นเป็นเขตห้ามสูบน้ำบาดาล

ไม่ใช่บังคับแก่กระทรวง ทบวง กรมหรือองค์กรของรัฐ  
ซึ่งมีหน้าที่เกี่ยวกับการจัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค หรือเพื่อ  
เกษตรกรรมในส่วนที่เกี่ยวกับการเจาะและการใช้น้ำบาดาล (แต่  
ต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง) เว้นแต่ในเขตที่รัฐมนตรี  
โดยคำแนะนำของคณะกรรมการกำหนดให้เป็น “เขต  
วิกฤตการณ์น้ำบาดาล”

## เขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ได้แก่ท้องที่ซึ่งมีการสูบน้ำบาดาลมาใช้ในปริมาณมากกว่าปริมาณน้ำ  
ที่ไหลสู่ชั้นน้ำบาดาล จนอาจทำให้เกิดการทรุดตัวของแผ่นดิน หรือ  
การแพร่กระจายของน้ำเค็มเข้าสู่ชั้นบาดาล หรือการลดตัวของระดับ  
น้ำในชั้นน้ำบาดาล หรือผลกระทบสำคัญอื่นต่อสิ่งแวดล้อม

# การประกอบกิจการน้ำบาดาล

- ห้ามประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตน้ำบาดาล เว้นแต่จะได้รับใบอนุญาตจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- ใบอนุญาตประกอบด้วย
  - ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
  - ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล
  - ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล
- อาจโอนใบอนุญาตได้เมื่อได้รับอนุญาตจากผู้ออกใบอนุญาต

## หลักเกณฑ์และมาตรฐานทางวิชาการ

- รัฐมนตรีโดยคำแนะนำของคณะกรรมการอาจกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานทางวิชาการสำหรับการเจาะ การใช้น้ำบาดาล และการระบายน้ำลงบ่อบาดาล การป้องกันด้านสาธารณสุขและป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ
- เช่น กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำบาดาลที่จะนำมาใช้ เป็นต้น

## รมต. อาจออกกฎกระทรวงกำหนด

- อัตราค่าใช้น้ำบาดาล
- ประเภทการใช้น้ำบาดาล หลักเกณฑ์และวิธีการเรียกเก็บค่าน้ำ
- อัตราค่าอนุรักษ์น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล
- หลักเกณฑ์และวิธีการเรียกเก็บค่าอนุรักษ์น้ำบาดาล
- อัตราค่าวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำ