



หน้าแรก >> แหล่งกำเนิดมลพิษ >> **ที่ดินจัดสรร** >> ลักษณะน้ำเสียที่ดินจัดสรร >> ลักษณะน้ำเสียที่ดินจัดสรร



ปัจจุบันการขยายตัวของชุมชนเมืองมากขึ้น ส่งผลให้แนวโน้มของธุรกิจที่ดินจัดสรรเพิ่มมากขึ้น โดยในปี พ.ศ. 2546-2556 (ข้อมูลวันที่ 30 เมษายน 2556) มีผู้ขอจดทะเบียนกับกรมที่ดินเพื่อจัดสรรที่ดินจำนวนทั้งสิ้น 5,469 ราย แบ่งเป็นพื้นที่กรุงเทพมหานคร 1,375 ราย มีจำนวนแปลงย่อย 178,555 แปลง และภูมิภาค 4,094 ราย มีจำนวนแปลงย่อย 574,374 แปลง ซึ่งจะมีปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นทั้งหมดประมาณ 271,054 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน มีความสกปรกในรูปบีโอดีประมาณ 48,790 กิโลกรัมบีโอดีต่อวัน (คำนวณจากค่าเฉลี่ยประชากรต่อครัวเรือนเท่ากับ 3 คนต่อครัวเรือน และอัตราการเกิดน้ำเสีย 180 ลิตรต่อคนต่อวัน และปริมาณความสกปรกในรูปบีโอดีเท่ากับ 120 มิลลิกรัมต่อลิตร) ทั้งนี้ การบำบัดน้ำเสียของที่ดินจัดสรรที่ได้รับอนุญาตในปัจจุบันมีการดำเนินการ 2 ลักษณะคือ ที่ดินจัดสรรที่ใช้ระบบบำบัดน้ำเสียกลางที่รวบรวมน้ำเสียมาบำบัดที่จุดเดียวหรือหลายจุดกับที่ดินจัดสรรที่ใช้ระบบบำบัดน้ำเสียแบบอิสระเฉพาะที่ดินแปลงย่อย

ที่มา: [น้ำเสียจากที่ดินจัดสรร](#)



2008, ศูนย์ช่วยเหลือให้ปฏิบัติตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม (Thai Environmental Compliance Assistance Center) ศูนย์ช่วยเหลือให้ปฏิบัติตามกฎหมายสิ่งแวดล้อม อาคารกรมควบคุมมลพิษ ชั้น 3 เลขที่ 92 พหลโยธินซอย 7 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ โทรศัพท์ : 0-2298-2558, 0-2298-2137 โทรสาร : 0-2298-2552 <http://ptech.pcd.go.th/cac/> [E-mail : thaiecac2009@gmail.com]