

ดื่ม “เหล้า” แพงกว่าที่คิด

ต้นทุนผลกระทบทางสังคมจากการบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์
ในประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2560

ผศ.ดร.ธัชพันธ์ โกมลไพศาล



ต้นทุนทางสังคม
จากการบริโภค
แอลกอฮอล์

8.6

หมื่นล้านบาท

คิดเป็นร้อยละ
0.56 ของ GDP

อัตราความชุกของระดับการบริโภค เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ (%)

อันตรายเป็นช่วงๆ 5.91

อันตราย 6.86

มาก 3.47

ปานกลาง 37.13

ไม่บริโภค
31.62

อันตรายเป็นช่วงๆ 0.39

อันตราย 0.94

มาก 0.88

ปานกลาง 8.80

ไม่บริโภค
81.05

ต้นทุนในการรักษาพยาบาล

2.5 พันล้านบาท

Top 5 โรคจากแอลกอฮอล์

* จากการคำนวณต้นทุนค่ารักษาพยาบาลของผู้ป่วยนอก
ภายใต้สิทธิหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้า



ตับแข็ง
162,676,651.60



ตับแข็ง
จากแอลกอฮอล์
46,921,865.24



ลมชัก
148,839,394.19



มะเร็งหลอดอาหาร
41,691,089.64



มะเร็งริมฝีปากและช่องปาก
49,822,888.63

ต้นทุนในกระบวนการยุติธรรม

1.4 พันล้านบาท



สถานีตำรวจ

1,052,530,219.69



เรือนจำ

288,064,132.44



ศาล

49,657,053.43



อัยการ

16,360,728.14

ต้นทุนจากการเสียชีวิตก่อนวัยอันควร

8.2 หมื่นล้านบาท

เสียชีวิตจากกลุ่มโรค

1. ตับแข็ง 11,522,143,105.59
2. ตับแข็งเหตุจากแอลกอฮอล์ 7,889,337,558.14
3. ภาวะดีดสุรา 4,041,390,435.37
4. เลือดออกในสมอง 3,492,240,258.02
5. มะเร็งตับ 3,343,537,063.12

เสียชีวิตจากเหตุอื่น (อุบัติเหตุ, ฆ่าตัวตาย, จมน้ำ)



มูลค่าชีวิต (ชาย)
36,770,852,462.96

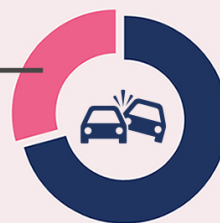


มูลค่าชีวิต (หญิง)
7,775,366,376.56

ต้นทุนความเสียหายต่อทรัพย์สิน จากอุบัติเหตุบนท้องถนน

31 ล้านบาท

อุบัติเหตุจากแอลกอฮอล์
30,524,196.09



มูลค่าความเสียหายต่อทรัพย์สิน
จากอุบัติเหตุ **เมาแล้วขับ**

คิดเป็น **29.26%**

ของมูลค่าความเสียหายจากอุบัติเหตุจราจรทางบก
(มูลค่าความเสียหายจากอุบัติเหตุจราจรทางบกทั้งหมด 104,320,560.80 บาท)