

ข้อมูลเอทานอลเดือนมกราคม 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 97.46 | 406,408.20 | | |
| - อ้อย* | 7.39 | | 98,508.70 | |
| - มันสำปะหลัง | 42.81 | | | 267,990.60 |
| รวม | 147.66 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.326 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 95.784 | | | |

หมายเหตุ - * ประมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนกุมภาพันธ์ 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 93.85 | 391,371.18 | | |
| - อ้อย* | 7.14 | | 95,162.87 | |
| - มันสำปะหลัง | 48.09 | | | 301,062.18 |
| รวม | 149.08 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.31 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 117.127 | | | |

หมายเหตุ - * ประมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนมีนาคม 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 92.43 | 385,433.10 | | |
| - อ้อย* | 7.27 | | 96,909.10 | |
| - มันสำปะหลัง | 39.49 | | | 247,207.40 |
| รวม | 139.19 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 3.97 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 112.05 | | | |

หมายเหตุ - * ประมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนเมษายน 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 61.55 | 256,663.50 | | |
| - อ้อย* | 3.91 | | 52,120.30 | |
| - มันสำปะหลัง | 38.28 | | | 239,632.80 |
| รวม | 103.74 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 2.92 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 100.51 | | | |

หมายเหตุ - * ประมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนพฤษภาคม 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 60.82 | 253,619.40 | | |
| - อ้อย* | 4.10 | | 54,653.00 | |
| - มันสำปะหลัง | 29.33 | | | 183,605.80 |
| รวม | 94.25 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 3.51 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 108.36 | | | |

หมายเหตุ - * ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ร่างข้อมูลเอทานอลเดือนมิถุนายน 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 63.32 | 264,044.40 | | |
| - อ้อย* | 6.69 | | 89,177.70 | |
| - มันสำปะหลัง | 39.62 | | | 248,021.20 |
| รวม | 109.63 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.06 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 95.34 | | | |

หมายเหตุ - * ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ร่างข้อมูลเอทานอลเดือนกรกฎาคม 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 79.19 | 330,222.30 | | |
| - อ้อย* | 7.10 | | 94,643.00 | |
| - มันสำปะหลัง | 46.99 | | | 294,157.40 |
| รวม | 133.28 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.48 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 98.69 | | | |

หมายเหตุ - * ปริมาณการปริมาณการใช้อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ร่างข้อมูลเอทานอลเดือนสิงหาคม 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|------------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 83.01 | 346,151.70 | | |
| - อ้อย* | 7.53 | | 100,374.90 | |
| - มันสำปะหลัง | 35.29 | | | 220,915.40 |
| รวม | 125.83 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.30 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 94.03 | | | |

หมายเหตุ - * ประมาณการปริมาณการใช้อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนกันยายน 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 73.82 | 307,829.40 | | |
| - อ้อย* | 2.84 | | 37,857.20 | |
| - มันสำปะหลัง | 45.54 | | | 285,080.40 |
| รวม | 122.20 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.04 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 86.01 | | | |

หมายเหตุ - * ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อย จากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา : กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ร่างข้อมูลเอทานอลเดือนตุลาคม 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 53.72 | 224,012.40 | | |
| - อ้อย* | 4.12 | | 54,919.60 | |
| - มันสำปะหลัง | 61.70 | | | 386,242.00 |
| รวม | 119.54 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.17 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 75.27 | | | |

หมายเหตุ - * ประมาณการปริมาณการใช้อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ร่างข้อมูลเอทานอลเดือนพฤศจิกายน 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 40.07 | 167,091.90 | | |
| - อ้อย* | 0.00 | | - | |
| - มันสำปะหลัง | 63.29 | | | 396,195.40 |
| รวม | 103.36 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.00 | (ไม่มีการส่งออก) | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.32 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 47.69 | | | |

หมายเหตุ - * ประมาณการปริมาณการใช้อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ร่างข้อมูลเอทานอลเดือนธันวาคม 2563

| รายละเอียด | ปริมาณ (ล้านลิตร) | ใช้วัตถุดิบ (ตัน) | | |
|---|----------------------|-------------------|-----------|-------------|
| | | กากน้ำตาล | อ้อย | มันสำปะหลัง |
| 1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก | | | | |
| - กากน้ำตาล | 61.61 | 256,913.70 | | |
| - อ้อย* | 5.69 | | 75,847.70 | |
| - มันสำปะหลัง | 62.61 | | | 391,938.60 |
| รวม | 129.91 | | | |
| 2. การส่งออกเอทานอล | 0.054 | | | |
| 3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน) | 4.31 | | | |
| 4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร) | 35.49 | | | |

หมายเหตุ - * ปริมาณการปริมาณการใช้อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน