

ข้อมูลเอทานอลเดือน มกราคม 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	85.17	355,175.58		
- อ้อย*	7.40		98,602.01	
- มันสำปะหลัง	51.56			322,753.08
<b>รวม</b>	<b>144.13</b>			
2. การส่งออกเอทานอล	0.00	(ไม่มีการส่งออก)		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	3.97			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	75.05			

หมายเหตุ - \* ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อยผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนกุมภาพันธ์ 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	83.53	348,307.59		
- อ้อย*	5.84		77,820.54	
- มันสำปะหลัง	41.82			261,818.24
<b>รวม</b>	<b>131.19</b>			
2. การส่งออกเอทานอล	<b>0.00</b>	<b>(ไม่มีการส่งออก)</b>		
3. การใช้เอทานอลเฉลี่ย(ล้านลิตร/วัน)	<b>4.17</b>			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	<b>114.58</b>			

หมายเหตุ - \* ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อยผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนมีนาคม 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	87.30	364,049.34		
- อ้อย*	7.10		94,643.00	
- มันสำปะหลัง	43.28			270,907.76
<b>รวม</b>	<b>137.68</b>			
2. การส่งออกเอทานอล	0.00	<b>(ไม่มีการส่งออก)</b>		
3. การใช้เอทานอลเฉลี่ย(ล้านลิตร/วัน)	4.09			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	123.90			

หมายเหตุ - \* ปริมาณการปริมาณการใช้อ้อยผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือนเมษายน 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	75.38	314,347.11		
- อ้อย*	5.87		78,260.43	
- มันสำปะหลัง	24.14			151,116.40
<b>รวม</b>	<b>105.39</b>			
2. การส่งออกเอทานอล		<b>(ไม่มีการส่งออก)</b>		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.25			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	93.33			

หมายเหตุ - \* ประมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือน พฤษภาคม 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	68.24	284,560.80		
- อ้อย*	6.20		82,646.00	
- มันสำปะหลัง	27.88			174,528.80
<b>รวม</b>	<b>102.32</b>			
2. การส่งออกเอทานอล		<b>(ไม่มีการส่งออก)</b>		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.02			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	75.33			

หมายเหตุ - \* ประมาณการปริมาณการใช้ อ้อย จากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน

ข้อมูลเอทานอลเดือน มิถุนายน 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	78.03	325,385.10		
- อ้อย*	6.69		89,177.70	
- มันสำปะหลัง	38.38			240,258.80
<b>รวม</b>	<b>123.10</b>			
2. การส่งออกเอทานอล		(ไม่มีการส่งออก)		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.27			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	93.73			

หมายเหตุ - \* ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อย จากปริมาณการผลิตเอทานอล

ข้อมูลเอทานอลเดือน กรกฎาคม 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	80.60	336,102.00		
- อ้อย*	7.13		95,042.90	
- มันสำปะหลัง	32.86			205,703.60
<b>รวม</b>	<b>120.59</b>			
2. การส่งออกเอทานอล		<b>(ไม่มีการส่งออก)</b>		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.16			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	80.43			

หมายเหตุ - \* ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อย จากปริมาณการผลิตเอทานอล

ข้อมูลเอทานอลเดือนสิงหาคม 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	86.06	358,874.37		
- อ้อย*	6.70		89,257.68	
- มันสำปะหลัง	31.28			195,825.32
<b>รวม</b>	<b>124.04</b>			
2. การส่งออกเอทานอล		<b>(ไม่มีการส่งออก)</b>		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.24			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	72.03			

หมายเหตุ - \* ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อยจากปริมาณการผลิตเอทานอล

ที่มา: กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน



ข้อมูลเอทานอล เดือนกันยายน 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	83.68	348,928.92		
- อ้อย*	6.58		87,684.74	
- มันสำปะหลัง	32.83			205,500.07
<b>รวม</b>	<b>123.08</b>			
2. การส่งออกเอทานอล	0.00	(ไม่มีการส่งออกเอทานอล)		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.10			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	77.14			

หมายเหตุ - \* ปริมาณการปริมาณการใช้ อ้อยผลิตเอทานอล

## ข้อมูลเอทานอล เดือนตุลาคม 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	82.57	344,333.58		
- อ้อย*	1.08		14,449.72	
- มันสำปะหลัง	34.82			217,960.68
<b>รวม</b>	<b>118.48</b>			
2. การส่งออกเอทานอล	0.00	( ไม่มีการส่งออกเอทานอล)		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.22			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	73.29			

หมายเหตุ - \* ประมาณการปริมาณการใช้อ้อยผลิตเอทานอล

ข้อมูลเอทานอล เดือนพฤศจิกายน 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	59.77	249,240.90		
- อ้อย*	5.30		70,649.00	
- มันสำปะหลัง	40.42			
<b>รวม</b>	<b>105.49</b>			
2. การส่งออกเอทานอล	0.00	(ไม่มีการส่งออก)		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.31			
4. สต็อกเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	53.85			

หมายเหตุ - \* ประมาณการปริมาณการใช้อ้อยผลิตเอทานอล

ข้อมูลเอทานอล เดือนธันวาคม 2561

รายละเอียด	ปริมาณ (ล้านลิตร)	ใช้วัตถุดิบ (ตัน)		
		กากน้ำตาล	อ้อย	มันสำปะหลัง
1. การผลิตและเอทานอลในประเทศจาก				
- กากน้ำตาล	86.04	358,786.80		
- อ้อย*	6.46		86,111.80	
- มันสำปะหลัง	38.76			242,637.60
<b>รวม</b>	<b>131.26</b>			
2. การส่งออกเอทานอล	0.00	(ไม่มีการส่งออก)		
3. การใช้เอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร/วัน)	4.57			
4. สต็อกผู้ผลิตเอทานอลในประเทศ (ล้านลิตร)	47.99			

หมายเหตุ - \* ประมาณการปริมาณการใช้อ้อยผลิตเอทานอล