

## การส่งเสริมและสถานภาพการใช้เอทานอลในปัจจุบัน

## 1. ผลการดำเนินการ

ปัจจุบันมีโรงงานเอทานอล 28 แห่ง ประกอบด้วย

## 1) โรงงานเอทานอล (วัตถุดิบกากน้ำตาล)

ที่	ผู้ประกอบการ	จังหวัด	วัตถุดิบ	กำลังการผลิตที่จดทะเบียนกับกรมสรรพสามิต (ลิตร/วัน)	กำลังการผลิตติดตั้งจริง (ลิตร/วัน)
1	บจก.เคทิส ไบโอดีทานอล	นครสวรรค์	กากน้ำตาล	230,000	230,000
2	บจก.น้ำตาลไทยเอทานอล	กาญจนบุรี	กากน้ำตาล	200,000	200,000
3	บจก.มิตรผลไบโอฟูเอล	ชัยภูมิ	กากน้ำตาล	500,000	500,000
4	บจก.มิตรผลไบโอฟูเอล	กาฬสินธุ์	กากน้ำตาล	230,000	230,000
5	บจก.มิตรผล ไบโอฟูเอล (กุฉินารายณ์)	กาฬสินธุ์	กากน้ำตาล	320,000	320,000
6	บจก.เคไอเอทานอล	นครราชสีมา	กากน้ำตาล	250,000	200,000
7*	บมจ.บีบีจีไอ ไบโอดีทานอล (น้ำพอง1)	ขอนแก่น	กากน้ำตาล	150,000	150,000
8*	บมจ.บีบีจีไอ ไบโอดีทานอล (น้ำพอง2)	ขอนแก่น	กากน้ำตาล	200,000	200,000
9	บจก.ไทยรุ่งเรืองพลังงาน	สระบุรี	กากน้ำตาล	300,000	270,000
10	บจก.มิตรผลไบโอฟูเอล	สุพรรณบุรี	กากน้ำตาล	230,000	200,000
11*	บมจ.บีบีจีไอ ไบโอดีทานอล	กาญจนบุรี	กากน้ำตาล	300,000	300,000
รวม (1)				2,910,000	2,800,000

## 2) โรงงานเอทานอล (วัตถุดิบน้ำอ้อย+กากน้ำตาล)

ที่	ผู้ประกอบการ	จังหวัด	วัตถุดิบ	กำลังการผลิตที่จดทะเบียนกับกรมสรรพสามิต (ลิตร/วัน)	กำลังการผลิตติดตั้งจริง (ลิตร/วัน)
12	บจก.จีจีซี เคทิส ไบโอดีทานอล	นครสวรรค์	กากน้ำตาล	600,000	600,000
13	บจก.แม่สอดพลังงานสะอาด	ตาก	น้ำอ้อย	230,000	230,000
รวม (2)				830,000	830,000

## 3) โรงงานเอทานอล (วัตถุดิบมันสำปะหลัง+กากน้ำตาล)

ที่	ผู้ประกอบการ	จังหวัด	วัตถุดิบ	กำลังการผลิตที่จดทะเบียนกับกรมสรรพสามิต (ลิตร/วัน)	กำลังการผลิตติดตั้งจริง (ลิตร/วัน)
14	บจก.ราชบุรีเอทานอล	ราชบุรี	มันเส้น/กากน้ำตาล	150,000	150,000
15	บจก.อีเอส เพาเวอร์	สระแก้ว	มันเส้น/กากน้ำตาล	150,000	150,000
16	บมจ.ไทยแอลกอฮอล์	นครปฐม	มันเส้น/กากน้ำตาล	200,000	200,000
17	บมจ.ไทยอะโกร เอ็นเนอร์ยี	สุพรรณบุรี	มันเส้น/กากน้ำตาล	350,000	350,000
18	บจก.อิมเพรส เอทานอล	ฉะเชิงเทรา	มันสด/มันเส้น/กากน้ำตาล	200,000	200,000
รวม (3)				1,050,000	1,050,000

4) โรงงานเอทานอล (วัตถุดิบมันสำปะหลัง)

ที่	ผู้ประกอบการ	จังหวัด	วัตถุดิบ	กำลังการผลิตที่จดทะเบียนกับกรมสรรพสามิต (ลิตร/วัน)	กำลังการผลิตติดตั้งจริง (ลิตร/วัน)
19	บจก.ทรัพย์ทิพย์	ลพบุรี	มันเส้น	200,000	200,000
20	บมจ.ไทยเอทานอล พาวเวอร์	ขอนแก่น	มันสด	130,000	80,000
21	บจก.ไท่ผิงเอทานอล	สระแก้ว	มันสด	300,000	300,000
22	บมจ.พี.เอส.ซี.สตาร์ช โปรดักส์	ชลบุรี	มันเส้น	150,000	150,000
23	บจก.อี 85	ปราจีนบุรี	มันสด/น้ำแป้ง	500,000	385,000
24	บจก.อุบล ไบโ อเอทานอล	อุบลราชธานี	มันสด/มันเส้น	400,000	400,000
25*	บจก.บีบีจีไอ ไบโ อเอทานอล (ฉะเชิงเทรา)	ฉะเชิงเทรา	มันสด/มันเส้น	150,000	150,000
26	บจก.อ็พเวนเจอร์ (เฟส 1)	นครราชสีมา	มันเส้น	340,000	340,000
27	บจก.ฟ้าขวัญทิพย์	ปราจีนบุรี	มันสด	120,000	60,000
28	บจก. พรวิไล อินเตอร์เนชั่นแนล กรุ๊ป เทร็ดดิ้ง	พระนครศรีอยุธยา	มันสำปะหลัง	25,000	25,000
รวม (4)				2,315,000	2,090,000
<b>รวมกำลังการผลิต (1)+(2)+(3)+(4)</b>				<b>7,105,000</b>	<b>6,770,000</b>

5) โรงงานเอทานอลที่อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง

ที่	ผู้ประกอบการ	จังหวัด	วัตถุดิบ	กำลังการผลิตที่จดทะเบียนกับกรมสรรพสามิต (ลิตร/วัน)	กำลังการผลิตติดตั้งจริง (ลิตร/วัน)
1	บจก.อ็พเวนเจอร์ (เฟส 2,3)	นครราชสีมา	มันเส้น	680,000	-
<b>รวมกำลังการผลิต (5)</b>				<b>680,000</b>	<b>-</b>

หมายเหตุ : \* บมจ.เคเอสแอล กรีน อินโนเวชั่น เปลี่ยนชื่อเป็น บมจ.บีบีจีไอ ไบโ อเอทานอล เมื่อเดือน สิงหาคม 2565

บจก.บางจาก ไบโ อเอทานอล (ฉะเชิงเทรา) เปลี่ยนชื่อเป็น บจก.บีบีจีไอ ไบโ อเอทานอล (ฉะเชิงเทรา) เมื่อเดือน สิงหาคม 2565



1.4 จำนวนสถานีบริการจำหน่ายน้ำมันเชื้อเพลิง

เดือน /ชนิดน้ำมัน	ปริมาณสถานีบริการแก๊สโซฮอล์ปี 2567 (แห่ง)												
	2566	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
E20	5,787	5,775	5,521										
E85	788	762	762										

พื้นที่จำหน่าย	ปริมาณสถานีบริการแก๊สโซฮอล์ปี 2567 (แห่ง)	
	E20	E85
กรุงเทพฯ	684	86
ปริมณฑล	516	82
กลาง	373	54
ตะวันออก	746	74
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1,073	178
เหนือ	869	100
ตะวันตก	585	108
ใต้	675	80
รวม	5,521	762

2. การผลิตเอทานอลและวัตถุดิบ

ปี	2562	2563	2564	2565	2566	2567 (ม.ค.-ก.พ)
<b>เอทานอล</b>	หน่วย : ล้านลิตร					
- กากน้ำตาล/น้ำอ้อย	1,180.64	968.80	826.35	895.27	871.46	166.57
- น้ำมันส่าปะหลัง	448.53	509.11	499.57	529.80	434.86	88.84
<b>สกัดส่วน</b>	หน่วย : ร้อยละ					
- กากน้ำตาล/น้ำอ้อย	72	66	62	63	67	65
- น้ำมันส่าปะหลัง	28	34	38	37	33	35
<b>วัตถุดิบ</b>	หน่วย : ตัน					
- กากน้ำตาล	4,590,683.53	3,773,958.42	3,228,976.95	3,457,847.40	3,324,178.05	631,096.14
- น้ำอ้อย*	1,063,116.22	850,147.41	693,346.62	880,486.49	990,312.36	203,002.57
- น้ำมันส่าปะหลัง**	2,807,811.06	3,187,016.08	3,127,289.42	3,316,566.78	2,722,242.38	556,157.18

(อัตราแปรสภาพ เอทานอล 1 ลิตร : มันสด 6.26 กก. : กากน้ำตาล 4.17 กก. : น้ำอ้อย 13.33 กก.)

\*ประมาณการปริมาณอ้อยจากการผลิตเอทานอลของ บ. แม่สอดพลังงานสะอาด

● ประมาณการสัดส่วนการใช้วัตถุดิบ

ปี	วัตถุดิบ	ผลผลิต/ปี (ล้านตัน)	ใช้ผลิตเอทานอล (ล้านตัน)	คิดเป็น %
2565	กากน้ำตาล	3.59	3.46	96.32
	มันสำปะหลัง	34.07	3.32	9.73
2566	กากน้ำตาล	3.34	3.32	99.53
	มันสำปะหลัง	35.79	2.72	7.61
2567	กากน้ำตาล	3.60	0.63	17.53
	มันสำปะหลัง	27.94	0.56	1.99

ผลผลิตกากน้ำตาล ข้อมูลจาก สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย ออก.

ผลผลิตมันสำปะหลัง ข้อมูลจาก สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กษ.

### 3. ราคาวัตถุดิบ

ปี 2566 ราคากากน้ำตาลเฉลี่ย 4.89 บ./กก.\* และราคาหัวมันสดคละ 3.43 บ./กก.\*\*

ชนิดวัตถุดิบ	ราคาวัตถุดิบปี 2567 (บาท/กก.)											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
กากน้ำตาล*	4.68	4.24										
หัวมันสด** (แป้ง 25%)	3.40	3.40										
	-	-										
มันเส้น**	3.90	3.90										
	7.70	7.70										
	-	-										
	8.80	8.60										

\* เป็นราคากากน้ำตาลส่งออกจากกรมศุลกากร

\*\*เป็นราคาหัวมันสดคละ/มันเส้นคละจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กษ. และสมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย

### 4. ปริมาณรถยนต์ (รถยนต์เบนซิน) และ ปริมาณรถจักรยานยนต์

ประเภทรถยนต์	จำนวน (คัน)	ประเภทจักรยานยนต์	จำนวน (คัน)
รถยนต์เบนซิน และ E10	3,102,463	รถ จยย.เบนซิน และ E10	410,522
รถยนต์ E20*	3,973,310	รถ จยย. E20*	21,378,614
รถยนต์ E85*	1,361,129	รถ จยย. E85*	586,033
รวมรถยนต์สะสม**	8,436,902	รวมรถ จยย. สะสม**	22,375,169

\*สมาคมอุตสาหกรรมยานยนต์ไทย (ส่งข้อมูลเฉพาะในเดือน ก.ค. และ ธ.ค.)

\*\*ข้อมูลจากกรมขนส่งทางบก (ก.ค.66)

\*\*\*ข้อมูลปริมาณรถยนต์และรถจักรยานยนต์จะมีการปรับปรุงข้อมูลใหม่ทุกๆ 6 เดือน (เดือน ก.ค. และ ธ.ค.)

5.การส่งออกเอทานอล หน่วย : ล้านลิตร

ปี	2554	2555	2556	2557	2558*	2559*	2560*	2561*	2562*	2563	2564*	2565	2566	2567
ปริมาณการส่งออกเอทานอล	139.32	303.87	63.78	8.18	-	-	-	-	-	0.30	-	0.04	2.52	-

\* ปี 2558-2562, 2564 ไม่มีผู้ผลิตเอทานอลส่งออกเอทานอล