

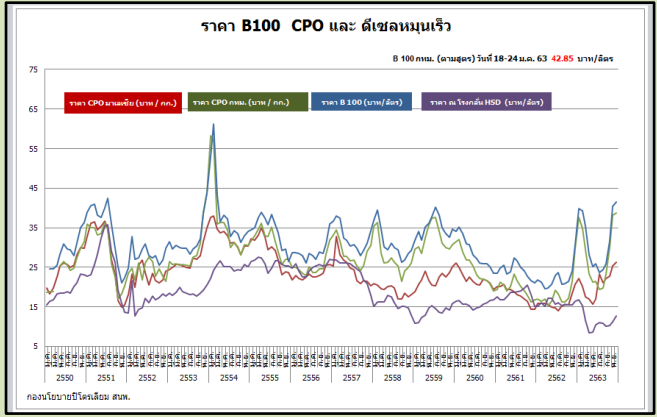
สถานการณ์ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงชีวภาพ

ไบโอดีเซล (B100)

ราคาน้ำมันไบโอดีเซลอ้างอิงเฉลี่ย 18-24 ม.ค. 64 อยู่ที่ 42.85 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่แล้ว 0.32 บาทต่อลิตร

18-24 มกราคม 2564

- จากสถานการณ์ราคาผลปาล์มน้ำมัน ณ วันที่ 11-15 ม.ค. 63 เฉลี่ยอยู่ที่ 6.8-7.60 บาทต่อ กก. ราคาน้ำมันปาล์มดิบอยู่ที่ 39.50-40.00 บาทต่อ กก. ปรับตัวสูงขึ้นเนื่องจากปริมาณสต็อกในเดือน ต.ค. ต่ำลงและผลผลิตอยู่ในช่วงนอกฤดูกาล ทำให้ผู้ผลิตมีความต้องการซื้อน้ำมันปาล์มดิบ ปริมาณสต็อกคงเหลือหักน้ำมันปาล์มดิบของ กฟผ. ณ สิ้นเดือน พ.ย. ประมาณ 298,258 ตัน ลดลงจากเดือน ต.ค. 64,741 ตัน ส่วนสต็อกน้ำมันไบโอดีเซล (B100) ณ สิ้นเดือน ต.ค. 63 เท่ากับ 91.04 ล้านลิตร
- สถานการณ์การผลิตปาล์มน้ำมัน ปี 2563 มีเนื้อที่ให้ผล 5.81 ล้านไร่ โดยในปี 2563 (ม.ค.-พ.ย.) อัตราสกัดน้ำมันเฉลี่ยร้อยละ 17.69 ในเดือน พ.ย. 63 มีผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบ 18.61 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 3.20 ตันต่อไร่ และมีการส่งออก CPO 3,738 ตัน โดยมีความต้องการใช้ในประเทศด้านบริโภค และอุตสาหกรรมอื่น 73,327 ตัน และความต้องการใช้ด้านน้ำมันไบโอดีเซล 113,295 ตัน
- จากข้อมูลปริมาณการใช้เดือน พ.ย. 63 มีการใช้น้ำมันดีเซลประมาณ 66.63 ล้านลิตรต่อวัน เพิ่มขึ้นจากเดือน ต.ค. 63 ประมาณ 6.53 ล้านลิตร/วัน ซึ่งปริมาณการใช้ B100 ในเดือน พ.ย. 63 เท่ากับ 5.27 ล้านลิตร/วัน สูงกว่าปริมาณการใช้น้ำมันดีเซลในเดือน ต.ค. 0.48 ล้านลิตร/วัน ทั้งนี้ปริมาณการผลิตน้ำมันไบโอดีเซลประมาณ 5.01 ล้านลิตร/วัน ลดลงจากเดือน ต.ค. 63 ประมาณ 0.04 ล้านลิตร/วัน



ปริมาณการผลิตและการใช้ไบโอดีเซลภาคเชื้อเพลิง

ไบโอดีเซลภาคเชื้อเพลิง (ล้านลิตร/วัน)	2562	2563							
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.
ปริมาณการผลิต	5.02	4.55	4.99	5.26	5.11	4.96	4.73	5.05	5.01
ปริมาณการใช้	5.09	4.74	5.12	5.04	5.01	4.95	5.03	4.79	5.27

หมายเหตุ: ปริมาณคงเหลือ รวมปริมาณสำรองตามกฎหมาย โดยปริมาณสำรองของผู้ค้า 7.7 ณ เดือนตุลาคม 2563 ปริมาณ 17.986 ล้านลิตร

เอทานอล

มกราคม 2564

ราคาเอทานอลอ้างอิงในเดือนมกราคม 2564 อยู่ที่ 26.02 บาทต่อลิตร

ราคาเอทานอลอ้างอิงในเดือนมกราคมอยู่ที่ 26.02 บาทต่อลิตร โดยราคาเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 2.22 บาทต่อลิตร จากราคากากน้ำตาลที่ปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากความต้องการกากน้ำตาลในการผลิตเอทานอลเพิ่มขึ้น อีกทั้งการคาดการณ์ปริมาณกากน้ำตาลที่จะผลิตได้ในปี 63/64 ลดลง รวมทั้งราคามันสำปะหลังที่ปรับตัวสูงขึ้นจากความต้องการของตลาดในประเทศและการส่งออกที่เพิ่มมากขึ้น ทำให้การตกลงราคาซื้อขายเอทานอลอยู่ในระดับสูง ปริมาณการใช้เอทานอลในภาคเชื้อเพลิงในเดือนพฤศจิกายน อยู่ที่ 4.32 ล้านลิตรต่อวัน ปรับเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน 0.15 ล้านลิตรต่อวัน จากปริมาณการใช้น้ำมันแก๊สโซฮอลล์ อี20 และ อี85 ที่เพิ่มขึ้น โรงงานเอทานอลที่ผลิตเพื่อจำหน่ายเป็นน้ำมันเชื้อเพลิงมีจำนวน 26 โรง กำลังการผลิตติดตั้งรวม 6.10 ล้านลิตรต่อวัน ผลิตจริงในเดือนพฤศจิกายน อยู่ที่ 3.45 ล้านลิตรต่อวัน ผลิตลดลงจากเดือนก่อน 0.41 ล้านลิตรต่อวัน จากราคาวัตถุดิบที่ปรับตัวสูงขึ้น



ปริมาณการผลิตและการใช้เอทานอลภาคเชื้อเพลิง

เอทานอลภาคเชื้อเพลิง (ล้านลิตร)	2562	2563										
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.
ปริมาณการผลิต	4.46	4.76	5.14	4.49	3.46	3.04	3.65	4.30	4.06	4.07	3.86	3.45
ปริมาณการใช้	4.39	4.33	4.31	3.97	2.92	3.59	4.06	4.48	4.30	4.42	4.17	4.32