

Daily Market Report

บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด

THAI CANE AND SUGAR CORP., LTD.

3 มกราคม 2565

1. ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กหมายเลข 11 (หน่วย : เซนต์/ปอนด์)

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
มีนาคม 2565	18.88	18.94	19.01	18.68	18.74	-0.14	21,282
พฤษภาคม 2565	18.60	18.73	18.73	18.42	18.50	-0.10	8,326
กรกฎาคม 2565	18.39	18.44	18.48	18.23	18.34	-0.05	7,071
ตุลาคม 2565	18.36	18.39	18.44	18.19	18.33	-0.03	3,470
มีนาคม 2566	18.43	18.45	18.49	18.25	18.40	-0.03	1,552
พฤษภาคม 2566	17.63	17.67	17.67	17.45	17.60	-0.03	120
กรกฎาคม 2566	17.10	17.06	17.10	16.92	17.07	-0.03	143
ตุลาคม 2566	16.79	16.76	16.79	16.60	16.75	-0.04	91
มีนาคม 2567	16.81	16.75	16.79	16.70	16.79	-0.02	38
พฤษภาคม 2567	16.33	16.25	16.28	16.20	16.28	-0.05	8
กรกฎาคม 2567	16.00	N/A	15.96	15.96	15.96	-0.04	1
ตุลาคม 2567	15.97	N/A	15.93	15.93	15.93	-0.04	0
							42,102

จำนวนซื้อขายรวมทั้งสิ้น
(Vol, EFP, EFS, Block)

42,674

ล็อต

จำนวนคงเหลือในตลาดทั้งหมด

867,292

ล็อต

2. ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 (หน่วย : เหยี่ยวสหรัฐ/เมตริกตัน)

ตลาดปิดทำการเนื่องในวันหยุดธนาคาร (Bank Holiday)

3. การเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาล

น้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กวันนี้เปิดตลาดด้วยราคาที่มีทั้งไม่เปลี่ยนแปลง เพิ่มขึ้น และลดลงจากวันก่อนในช่วง -0.08 ถึง 0.13 เซนต์ และปิดตลาดด้วยราคาที่ลดลงจากวันก่อน จากค่าเงินดอลลาร์ที่แข็งค่าขึ้นส่งผลกระทบต่อสินค้าโภคภัณฑ์ส่วนใหญ่รวมถึงน้ำตาล บวกกับผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นในอินเดียโดยสมาคมโรงงานน้ำตาลแห่งอินเดีย (ISMA) รายงานว่า ผลผลิตน้ำตาลของอินเดียตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม - 31 ธันวาคม

2564 เพิ่มขึ้น 4.3% ช่วงเวลาเดียวกันกับปีก่อน มาอยู่ที่ 11.56 ล้านตัน ด้านราคาน้ำมันดิบตลาด NYMEX สัญญาส่งมอบเดือนกุมภาพันธ์ 2565 ราคาปิดตลาดเพิ่มขึ้น 0.87 เหรียญสหรัฐฯ หรือ 1.16% ที่ระดับ 76.08 เหรียญสหรัฐฯ/บาร์เรล หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 74.27-76.46 เหรียญสหรัฐฯ/บาร์เรล

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2565 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 0.10 เซนต์ หรือ 0.53% ที่ระดับ 18.88 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 18.68-19.01 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2565 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 0.11 เซนต์ หรือ 0.59% ที่ระดับ 18.60 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 18.42-18.73 เซนต์ สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนอื่นๆ ปิดตลาดลดลงทุกเดือนในช่วง -0.05 ถึง -0.02 เซนต์ ปริมาณการซื้อขายรวมทุกสัญญามีจำนวน 90,951 ล็อต สัญญาน้ำตาลคงเหลือในตลาด (Open Interest) วันที่ 3 มกราคม 2565 ของน้ำตาลตามสัญญาเดือนมีนาคม 2564 เพิ่มขึ้น 128 ล็อต เป็น 332,499 ล็อต และของน้ำตาลทั้งตลาดลดลง 181 ล็อต เหลือ 867,292 ล็อต

ส่วนน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนตลาดปิดทำการเนื่องในวันหยุดธนาคาร (Bank Holiday)

4. ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 3 มกราคม 2565 ตามข้อมูลของสมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA พบว่า ณ สิ้นเดือน ธันวาคม 2564 อินเดียผลิตน้ำตาลได้ 11.56 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 481,000 ตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีก่อน โดยรัฐมหาราษฏระผลิตน้ำตาลได้ 4.58 ล้านตัน เทียบกับ 3.99 ล้านตัน ในปีก่อนหน้า และรัฐคุชราตประเทศผลิตน้ำตาลได้ 3.09 ล้านตัน เทียบกับ 3.37 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ยอดขายน้ำตาลโรงงานจนถึงสิ้นเดือนพฤศจิกายนเพิ่มขึ้นเป็น 4.75 ล้านตัน จาก 4.56 ล้านตัน ในปีที่แล้ว ขณะเดียวกันบริษัทการตลาดน้ำมัน (OMC) ได้รับการจัดสรรสำหรับเอทานอลในปี 2564/2565 ไว้ที่ 3.66 พันล้านลิตร จากทั้งหมด 4.59 พันล้านลิตร

➤ วันที่ 3 มกราคม 2565 อินเดียได้ยื่นอุทธรณ์คำตัดสินของ WTO ในเรื่องเงินอุดหนุนน้ำตาล โดยอ้างว่าคำตัดสินนี้ไม่เป็นที่ยอมรับและมีข้อผิดพลาด ผู้เชี่ยวชาญด้านการค้าเตือนว่าการอุทธรณ์จะใช้เวลาอย่างรวดเร็วที่สุด 1 ปี

➤ วันที่ 3 มกราคม 2565 โรงงานน้ำตาลในปากีสถานเตือนว่าอีกไม่นานราคาน้ำตาลจะสูงขึ้นเนื่องจากพ่อค้าคนกลางดันราคาอ้อยให้สูงขึ้น อย่างไรก็ตามในรัฐปัญจาบ รัฐบาลมีคำสั่งให้ราคาน้ำตาลอยู่ในอัตราที่รัฐบาลกำหนด

➤ วันที่ 3 มกราคม 2565 Conadesuca รายงานว่า ในปี 2563/2564 (ตุลาคม 2563 - กันยายน 2564) เม็กซิโกบริโภคน้ำตาล 3.935 ล้านตัน และน้ำตาลที่มีฟรุกโตสสูง (HFCS) 1.32 ล้านตัน ลดลง 4% และลดลง 4.9% ตามลำดับ โดยคาดว่าในปี 2564/2565 ความต้องการจะลดลงอีก โดยการบริโภคน้ำตาลอยู่ที่ 3.315

ล้าต้น และน้ำตาลที่มีฟรุกโตสสูง (HFCS) ที่ 1.31 ล้านตัน ด้านกระทรวงเกษตรของสหรัฐฯ USDA แย้งว่าการลดลงนั้นเกิดจากกฎการติดฉลากสุขภาพ ขณะที่คณะกรรมการแห่งชาติเพื่อการพัฒนาอ้อยอย่างยั่งยืนและกระทรวงเกษตรของเม็กซิโกเสนอว่า การส่งเสริมการผลิตเอทานอลเพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิง จะช่วยโรงงานและสามารถชดเชยความต้องการน้ำตาลในประเทศที่ลดลง

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
4 มกราคม 2565