

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 11-15 มกราคม 2564

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (11-15 มกราคม 2564) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 2 ของปี 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบได้เคลื่อนไหวผันผวนตลอดทั้งสัปดาห์และปรับตัวสูงขึ้นเมื่อเทียบกับสัปดาห์ก่อน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 1 สัปดาห์ (15.40 เซนต์ วันที่ 11 มกราคม 2564) เนื่องจากการอ่อนค่าลงของเรียลบราซิล 1.68% สู่ระดับต่ำสุด 1 เดือน 3 สัปดาห์ เมื่อเทียบกับเหรียญสหรัฐฯ ซึ่งเป็นการกระตุ้นการส่งออกจากผู้ผลิตน้ำตาลของบราซิล บวกกับมีข่าวว่าผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปีนี้จะอยู่ที่ 35 ล้านตัน ซึ่งสูงกว่าประมาณการของ USDA ที่ 33 ล้านตัน และสูงกว่าประมาณการของ ISMA ที่ 30.5 ล้านตัน ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วทุกเดือนทั้งจากน้ำตาลในตลาดนิวยอร์กและตลาดลอนดอนทำสถิติสูงสุดในรอบ 3 ปีครึ่ง (16.75 เซนต์ วันที่ 14 มกราคม 2564) เนื่องจากแนวโน้มของอุปทานน้ำตาลทั่วโลกที่ลดลง Unica รายงานว่า การผลิตน้ำตาลในกลาง-ใต้ของบราซิล ช่วงครึ่งหลังของเดือนธันวาคมลดลง 13.7% สู่ระดับ 11,000 ตัน อย่างไรก็ตามผลผลิตน้ำตาลในกลาง-ใต้ของบราซิลในปี 2563/2564 จนถึงเดือนธันวาคมเพิ่มขึ้น 44.22% เป็น 38.195 ล้านตัน โดยสัดส่วนของอ้อยที่ใช้ในการผลิตน้ำตาลในปี 2562/2563 เพิ่มขึ้นเป็น 46.22% จาก 34.48% และในช่วงปลายสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงเล็กน้อย จากการปรับตัวขึ้นของดัชนีเงินเหรียญสหรัฐฯสู่ระดับสูงสุดใน 3 สัปดาห์ครึ่ง และราคาน้ำมันดิบที่ลดลงกว่า 2% กระตุ้นให้นักเก็งกำไรถือตัวซื้อน้ำตาลเพิ่มขึ้น

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 15.40-16.75 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 16.45 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.85 เซนต์ หรือ 5.45% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 14.57-15.78 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 15.58 เซนต์ เพิ่มขึ้น 0.81 เซนต์ หรือ 5.48%

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 15 มกราคม 2564	ราคาปิดเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2564	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2564	16.75	15.40	16.45	15.60	+0.85
พฤษภาคม 2564	15.78	14.57	15.58	14.77	+0.81
กรกฎาคม 2564	15.10	14.14	14.99	14.34	+0.65
ตุลาคม 2564	14.82	14.00	14.72	14.21	+0.51
มีนาคม 2565	15.05	14.29	14.94	14.50	+0.44
พฤษภาคม 2565	14.16	13.51	14.09	13.79	+0.30
กรกฎาคม 2565	13.54	13.07	13.48	13.39	+0.09
ตุลาคม 2565	13.36	12.93	13.30	13.25	+0.05
มีนาคม 2566	13.47	13.09	13.43	13.41	+0.02
พฤษภาคม 2566	13.10	12.73	13.05	13.07	-0.02

กรกฎาคม	2566	12.87	12.47	12.81	12.84	-0.03
ตุลาคม	2566	12.79	12.45	12.79	12.81	-0.02

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 15 มกราคม 2564 ราคาน้ำตาลตลาดนิวยอร์ก และระดับสูงสุดในรอบหลายปีเมื่อวันที่ 14 มกราคม นักวิเคราะห์ระบุว่า การปรับขึ้นนี้ส่วนใหญ่เกิดจากความสนใจทั่วไปของกองทุนในสินค้าโภคภัณฑ์ ขณะที่ปัจจัยพื้นฐานอยู่ในภาวะขาลง อย่างไรก็ตามหัวหน้าของ Paragon Global Markets กล่าวว่า ผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิลมีการขายเพื่อป้องกันความเสี่ยงของราคาไปเกือบหมดแล้ว ในขณะที่เดียวกันค่าเงินเรียลของบราซิลก็แข็งค่าขึ้นเมื่อเทียบกับเหรียญสหรัฐ นอกจากนี้หัวหน้าที่ปรึกษา Archer ยังชี้ให้เห็นถึงภาวะตึงตัวในระยะสั้นเนื่องจากอุปทานจากสหภาพยุโรปและไทยยังอยู่ในระดับต่ำ ในที่สุดฟิวเจอร์สจะต้องลดลงโดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงเริ่มต้นของการเก็บเกี่ยวในปี 2564/2565 ของบราซิล และยังคงคาดการณ์ว่าการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาจะทำให้การบริโภคน้ำตาลทั่วโลกลดลง 2-3 ล้านตัน

➤ วันที่ 14 มกราคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า ราคาน้ำตาลปรับตัวขึ้นอีกครั้งในวันที่ 13 มกราคมเนื่องจากอุปทานที่ตึงตัวในระยะสั้นและค่าเงินเรียลที่แข็งขึ้น นักวิเคราะห์กล่าวว่า ปากีสถานกำลังขาดแคลนน้ำตาลจำนวน 500,000 ตัน และอาจอนุญาตให้นำเข้าสินค้าปลอดภาษี ขณะที่การส่งออกของอินเดียอาจได้รับผลกระทบจากปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์และการผลิตอาจลดลง เนื่องจากประมาณผลผลิตต่อไร่ลดลง นอกจากนี้ยังมีการคาดการณ์ว่าผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลอาจลดลงถึง 4% ในปี 2564/2565

➤ วันที่ 12 มกราคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า ตลาดน้ำตาลต้องหยุดชะงัก เนื่องจากมาตรการ Lockdown ครั้งใหม่ บวกกับค่าเงินเรียลที่แข็งแกร่งขึ้น ซึ่งกำลังจำกัดการซื้อของนักลงทุนในช่วงขาขึ้น นักวิเคราะห์จาก Price Futures Group กล่าวว่า มีความกังวลเกี่ยวกับความต้องการเอทานอลซึ่งได้รับผลกระทบจากการ Lockdown แต่การวิเคราะห์โดย Banco Safra คาดการณ์ว่าการรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโคโรนาจำนวนมาก จะช่วยให้เศรษฐกิจโลกและตลาดเกษตรฟื้นตัวขึ้น

➤ วันที่ 12 มกราคม 2564 BP Bunge Bioenergia ตั้งเป้าว่าราคาน้ำตาลในตลาดนิวยอร์กจะอยู่ที่ระดับ 16.50 เซนต์ จนถึงเดือนมีนาคมเพื่อกระตุ้นการส่งออกจากอินเดีย อย่างไรก็ตามนักวิเคราะห์จาก ED&F Man กล่าวว่า การส่งออกของอินเดียที่สูงกว่า 15 เซนต์/ปอนด์ อาจสูงจนถึง 5-6 ล้านตัน ในทำนองเดียวกันราคาน้ำตาลที่สูงขึ้นอาจทำให้การนำเข้าน้ำตาลของจีนลดลงมากถึง 4 ล้านตัน ในปี 2564 เมื่อเทียบกับปี 2563 อย่างไรก็ตามมีการแย้งว่า จีนสามารถคงตัวเลขของการนำเข้าหรือนำเข้าเพิ่มขึ้นได้ในปี 2564 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของนโยบายเพื่อให้มีสต็อกน้ำตาลเพียงพอ

อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 15 มกราคม 2564 Conadesuca รายงานว่า เม็กซิโกมีอ้อยเข้าหีบ 12.9 ล้านตัน และผลิตน้ำตาลได้ 1.3 ล้านตัน ตามตัวเลขเมื่อวันที่ 9 มกราคม 64 ที่ผ่านมาซึ่งเพิ่มขึ้น 39% จากปีก่อนหน้า และโรงงาน 48 โรงงาน จาก 49 โรงงาน มีการเดินเครื่องเต็มกำลังการผลิต ทำให้คาดว่าเม็กซิโกจะผลิตน้ำตาลได้ 6 ล้านตัน โดยค่าเฉลี่ยปริมาณน้ำตาลในอ้อยอยู่ที่ 10.13% เพิ่มขึ้นจาก 9.37% จากปีที่ก่อน และผลผลิตอ้อยต่อเฮกแตร์อยู่ที่ 77.71 ตัน

➤ วันที่ 13 มกราคม USDA รายงาน ตารางแสดงปริมาณผลผลิตน้ำตาลของสหรัฐฯ ณ วันที่ 12 มกราคม 2564

รายการ	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตน้ำตาล (ล้านตัน)	9.156	8.149	+11.00
การนำเข้า (ล้านตัน)	3.344	4.154	-14.22
การส่งออก (ตัน)	31,751	31,751	0
ปริมาณน้ำตาลในสต็อก (ล้านตัน)	14.4	12.9	+10.42

➤ วันที่ 13 มกราคม USDA รายงาน ตารางแสดงปริมาณผลผลิตน้ำตาลของเม็กซิโก ณ วันที่ 12 มกราคม 2564

รายการ	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตน้ำตาล (ล้านตัน)	5.950	5.278	+11.29
การนำเข้า (ตัน)	105,000	77,000	+26.67
การส่งออก (ล้านตัน)	1.490	1.212	+18.66
ปริมาณน้ำตาลในสต็อก (ตัน)	935,000	858,000	+2.24

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 13 มกราคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า Czarnikow คาดว่า 75-80% ของการส่งออกน้ำตาลปี 2564/2565 ได้มีการทำราคาล่วงหน้าไปแล้วจากโรงงานของบราซิล ซึ่งสูงกว่าประมาณการของ Archer รายงานไว้ที่ 69% ในขณะที่บางโรงงานเริ่มที่จะทำราคาล่วงหน้าไปจนถึงปี 2566/2567 ทั้งนี้ทาง Czarnikow กล่าวเพิ่มเติมว่าทางโรงงานได้ชะลอการทำราคาล่วงหน้าเนื่องจากไม่แน่ใจในผลกระทบของภัยแล้งในปีที่ผ่านมาและสำนักข่าวรอยเตอร์ยังเสริมด้วยว่าผลกระทบจากโคโรนาไวรัสทำให้เกิดความไม่แน่นอนในความต้องการน้ำตาลของตลาดและคาดการณ์ได้ยาก

➤ วันที่ 13 มกราคม 2564 Novacana วิเคราะห์ข้อมูลจาก SECEX พบว่า ในปี 2563 บราซิลส่งออก เอทานอล 2.67 พันล้านลิตร เพิ่มขึ้น 40% เมื่อเทียบกับปีก่อน ซึ่งสูงสุดในรอบ 7 ปี ในเดือนธันวาคม 2563 ส่งออกเอทานอล 271 ล้านลิตร เพิ่มขึ้น 84% จากเดือนพฤศจิกายน แต่ลดลง 12% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า และการส่งออกน้ำตาลในปี 2563 สูงเป็นประวัติการณ์ที่ 30.8 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 72%

➤ วันที่ 13 มกราคม 2564 UNICA รายงานผลผลิตอ้อย น้ำตาล และเอทานอล ภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ฤดูกาลผลิตปี 2563/2564 (เมษายน-มีนาคม) เพียง ณ วันที่ 1 มกราคม 2564 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งหลังเดือนธันวาคม			ยอดสะสม		
	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (ล้านตัน)	453	733	-38.16	597,360	579,086	+3.16
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	11	13	-13.68	38,195	26,483	+44.22
ผลผลิตเอทานอล (พันล้านลิตร)	146	137	-24.38	29,296	32,147	-8.87
ATR (กก/ตันอ้อย)	152.61	128.94	+6.60	145.19	139.19	+4.31
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล	16.94%	14.37%		46.22%	34.48%	
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล	83.06%	85.63%		53.78%	65.52%	

➤ วันที่ 11 มกราคม 2564 Safras & Mercado รายงานว่า ในเดือนธันวาคมและมกราคม ภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ได้รับปริมาณน้ำฝนที่ดีมาก ในขณะที่ในรัฐเซาเปาโลคาดว่าจะมีฝนตกสูงกว่าค่าเฉลี่ยในช่วงสามเดือนข้างหน้า ดังนั้นคาดว่าในปีการผลิต 2564/2565 ผลผลิตอ้อยของบราซิลน่าจะไม่เปลี่ยนแปลง

➤ วันที่ 11 มกราคม 2564 โรงงานน้ำตาลของบราซิลได้มีการขายน้ำตาลล่วงหน้าสูงสุดเท่าที่เคยทำมาคือ 69% ของน้ำตาลที่คาดว่าจะมีส่งออกในปี 2564/2565 เพิ่มขึ้นจาก 29% ของช่วงเวลาเดียวกันในปีที่แล้ว ตามการรายงานของ ที่ปรึกษาArcher คาดว่าราคา FOB จะอยู่ที่ 1,589 เรียล/ตัน (US\$ 289.5) ทาง Bunge เคยรายงานว่าได้มีการมีทำราคาล่วงหน้าของปี 2564 ไปแล้ว 60% และของปี 2565 ได้ทำไปแล้ว 40%

ยุโรป

➤ วันที่ 15 มกราคม 2564 หัวหน้า Pfeifer & Langen กล่าวว่า ในปีนี้ผลผลิตน้ำตาลในสหภาพยุโรปและสหราชอาณาจักรจะลดลง 10% และสต็อกน้ำตาลในประเทศจะมีเพียงพอจนถึงสิ้นเดือนสิงหาคม แม้ว่าความต้องการน้ำตาลในภาคอุตสาหกรรมจะลดลงเนื่องจากเชื้อไวรัสโคโรนาก็ตาม ทำให้หลังจากนั้นภาคอุตสาหกรรมจะต้องใช้น้ำตาลจากการนำเข้า

เอเชีย

➤ วันที่ 15 มกราคม 2564 โรงงานน้ำตาลในอินเดียลงนามซื้อขายเพื่อส่งออกน้ำตาล 2 ล้านตัน ซึ่งจะส่งออกตามเงื่อนไข FOB ในอีก 2 เดือนข้างหน้าด้วยราคา 367-393 เหรียญสหรัฐ/ตัน ท่ามกลางราคาน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นทั่วโลกและราคาในประเทศของอินเดียที่ลดลง จากจำนวนน้ำตาลทั้งหมดเป็นน้ำตาลทรายดิบ 1.6 ล้านตัน ขณะที่การส่งออกส่วนใหญ่จะส่งไปที่อินโดนีเซียและอัฟกานิสถาน ทางด้าน MEIR Commodities คาดการณ์ว่าอินเดียจะสามารถส่งออกได้รวม 5 ล้านตัน ในปีนี้ ขณะเดียวกันผู้ค้าเตือนว่า การขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์อาจทำให้เกิดความล่าช้าในการขนส่ง

➤ วันที่ 12 มกราคม 2564 Safras & Mercado รายงานว่า จะมีการประมูลในอินเดียซึ่งให้ปริมาณน้ำฝนดีมาก สามารถผลักดันให้ผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 35 ล้านตันในปีนี้ ซึ่งสูงกว่าประมาณการของ USDA ที่ 33 ล้านตัน และสูงกว่าประมาณการของ ISMA ที่ 30.5 ล้านตัน มีการตั้งข้อสังเกตว่าอินเดียกำลังผลักดันให้มีผลผลิต E20 เพิ่มขึ้น แต่ในขณะนี้มีการผลิตไม่เพียงพอ ในขณะที่เวลานี้เลขชี้การสหภาพปีโตรเดียวมกล่าวถึงความสำคัญของการเพิ่มการผลิต E20 เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจและประหยัคอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ

➤ วันที่ 11 มกราคม 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA รายงานว่า ณ วันที่ 5 มกราคม อินเดียมีการส่งออกน้ำตาลไปแล้ว 318,000 ตันและอีก 70,000 ตัน กำลังอยู่ระหว่างการดำเนินการที่ท่าเรือ ซึ่งเป็นน้ำตาลทรายดิบ 63,000 ตัน น้ำตาลทรายขาว 287,000 ตัน น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ 17,000 ตัน และน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ประมาณ 20,000 ตัน ที่โรงงานแปรรูปน้ำตาลที่อยู่ตรงท่าเรือ ในขณะเดียวกัน ณ วันที่ 8 มกราคม รัฐอุดรประเทศผลิตน้ำตาลไปแล้ว 3.82 ล้านตัน และณ วันที่ 9 มกราคม รัฐมหาราษฏระผลิตน้ำตาลแล้ว 4.68 ล้านตัน

➤ วันที่ 14 มกราคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า จีนน่าจะไม่ใช่ผู้นำน้ำตาลจากตลาดโลกเพิ่มในไตรมาสแรก (Q1) เนื่องจากมีน้ำตาลในคลังสินค้านำเข้าเกือบ 2 ล้านตัน ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีใบอนุญาตนำเข้า นอกจากนี้นักวิเคราะห์ในจีนกล่าวว่า การส่งออกน้ำตาลในฮ่องกงเดือนมกราคม และกุมภาพันธ์คาดว่าจะลดลงมาก ขณะที่ราคาของน้ำเชื่อมนำเข้าอยู่ที่ 4,800 หยวน/ตัน (742 เหรียญสหรัฐ/ตัน) เทียบกับการนำเข้าน้ำตาล ซึ่งอย่างน้อยอยู่ที่ 5,000 หยวน/ตัน (773 เหรียญสหรัฐ/ตัน) ดังนั้นการนำเข้าน้ำเชื่อมในปีนี้อาจต่ำกว่า 1 ล้านตัน ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปรับตัวขึ้นของราคาตลาดโลก

➤ วันที่ 11 มกราคม 2564 สมาคมน้ำตาลของจีนรายงานว่ ในช่วงเดือนมกราคม-พฤศจิกายน 2563 จีนผลิตน้ำตาลกรวด(Saccharin)ได้เกือบ 17,500 ตัน เพิ่มขึ้น 7% เมื่อเทียบกับปีก่อน ขณะที่ความต้องการส่งออกเพิ่มขึ้น 12% เป็น 14,600 ตัน และการบริโภคในประเทศเพิ่มขึ้น 6% เป็น 2,900 ตัน ในขณะเดียวกันการนำเข้าน้ำเชื่อมที่เพิ่มขึ้นยังคงเป็นปัญหาสำหรับอุตสาหกรรมน้ำตาลของจีน

➤ วันที่ 13 มกราคม 2564 หัวหน้าด้านการเกษตรของอินโดนีเซียได้ กล่าวว่า ประเทศจะนำเข้าน้ำตาลทรายขาวจำนวน 649,944 ตัน ในช่วงเดือนมกราคม-มีนาคม โดยทางรัฐบาลได้อนุมัติให้นำเข้าน้ำตาลทรายดิบจำนวน 3.1 ล้านตัน สำหรับปีนี้ ทางด้าน MEIR Commodities รายงานว่า อินโดนีเซียอาจจะมีการนำเข้าน้ำตาลจากอินเดีย 1 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 300,000 ตันในปีที่ผ่านมา

โอเชียเนีย

➤ วันที่ 14 มกราคม 2564 นักวิเคราะห์จากออสเตรเลียกล่าวว่าปัญหาของอินเดียเรื่องการเงินของรัฐบาลและประเด็น WTO อาจจะทำให้มีการยกเลิกการอุดหนุนการส่งออกเร็วขึ้น ทำให้เชื่อว่าอินเดียจะเร่งส่งออกน้ำตาล และคำตัดสินจาก WTO จะเกิดขึ้นในช่วงเดือนเมษายน-มิถุนายน 2564

วิจารณ์และความเห็น

ตลาดได้ปรับขึ้นอย่างต่อเนื่องจากการที่หลายสถาบันคาดว่าในช่วงไตรมาสแรกของปี ก่อนที่บราซิลจะเริ่มการผลิตใหม่ น้ำตาลในตลาดโลกจะตึงตัวถึงแม้ว่าจะมีอินเดียที่รอส่งออก แต่ปัญหาคือการส่งออกน้ำตาลทรายขาวที่ต้องใช้ตู้คอนเทนเนอร์ส่งออกนั้นมีการขาดแคลนตู้ที่จะใช้ส่งออก ส่งผลให้การส่งออกทำได้ล่าช้า ประกอบกับการที่ผลผลิตน้ำตาลของไทยลดลงจากปีที่แล้ว ทั้งนี้คาดว่าราคาน้ำตาลจะเข้าใกล้แนวต้านที่มีปัจจัยเรื่องอุดหนุนการส่งออกของอินเดียที่จำกัดราคาอยู่

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 12 มกราคม 2564 ปรากฏว่าได้ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 234,445 ล็อต หรือประมาณ 11.91 ล้านตัน ลดลง 12,937 ล็อต ประมาณ 0.66 ล้านตัน หรือ 5.23% เมื่อเทียบกับที่ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 247,382 ล็อต หรือประมาณ 12.57 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (5 มกราคม 2564) และเทียบกับที่ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
18 มกราคม 2564