



GOLD

Afternoon Update: 19 Feb 2024

GOLD

แนวโน้ม | Sideway down
กลยุทธ์ | Long

GOLD SPOT

แนวต้าน	2,034	2,052	2,070
แนวรับ	2,001	1,984	1,966
STOP LOSS	1,984		

GOH24

BASIS | 14.96

แนวต้าน	2,049	2,067	2,085
แนวรับ	2,016	1,999	1,981
STOP LOSS	1,999		

GF10G24

เงินบาท | 35.91

แนวต้าน	34,830	35,140	35,450
แนวรับ	34,260	33,970	33,660
STOP LOSS	33,970		

คุณรุ้งมา บัณฑิตวิเคราะห์การลงทุน | คุณชาน กิ่งวาลเวศกุล ผู้ช่วยนักวิเคราะห์การลงทุน | คุณวรรณ มาตาศัย ผู้ช่วยนักวิเคราะห์การลงทุน



Source : TradingView

คำแนะนำ

- แนะนำเปิดสถานะขายเก็งกำไรระยะสั้น หากราคาทดสอบแนวต้านโซนที่ 2,009-2,027 ดอลลาร์ต่อออนซ์ แล้วยืนไม่ได้
- ทยอยปิดสถานะขายทำกำไร หากราคาปรับตัวลงไม่หลุดแนวรับบริเวณ 1,984-1,973 ดอลลาร์ต่อออนซ์
- ตัดขาดทุนสถานะขาย หากราคาปรับตัวขึ้นผ่านแนวต้านโซน 2,027 ดอลลาร์ต่อออนซ์

Highlight ปัจจัยพื้นฐาน

สัปดาห์ที่ผ่านมาราคากองคำค่อนข้างมีความผันผวน โดยหลังจากที่ถูกกดดันจากกระแสคาดการณ์อัตราดอกเบี้ยเฟดใน CME FedWatch ที่เลื่อนการปรับลดดอกเบี้ยออกไปเป็นเดือนมี.ย. และรวมถึงปี 2024 คาดลดดอกเบี้ยเหลือ 4 ครั้ง ซึ่งสอดคล้องกับโพลสำรวจของรอยเตอร์ที่คาดการณ์ 4 ครั้งเช่นกัน แต่ยังคงมากกว่า Dot Plot ของเฟดที่คาดการณ์ไว้ 3 ครั้ง อย่างไรก็ตามทองคำเริ่มมีแรงซื้อเข้ามาอย่างมีนัยสำคัญ โดยปัจจัยหนุนที่ต้องจับตา ได้แก่ การแทรกแซงค่าเงินเยนของญี่ปุ่นที่อาจส่งผลให้ดอลลาร์อ่อนค่า, ความเสี่ยงประเด็นการเลือกตั้งสหรัฐ และความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ ตะวันออกกลาง และรัสเซีย-ยูเครน

ข้อมูลสำคัญทางเศรษฐกิจประจำวัน

เวลา	ประเทศ	รายการ	Impact*	Actual	Previous
ทั้งวัน	สหรัฐ	Bank Holiday - Presidents' Day	-	-	-
06:50	ญี่ปุ่น	ยอดสั่งซื้อเครื่องจักร m/m เดือนร.ค.	(+)	2.7%	-4.9%

Sources: Forexfactory/ Investing/ Trading Economics | หมายเหตุ : *ผลกระทบประเมินจากตัวเลขจริงเทียบกับคาดการณ์ หรือตัวเลขคาดการณ์เทียบกับครั้งก่อน

สรุปภาวะตลาดภาคบ่าย (12:40 น.)

ASSET	เปิด	ล่าสุด	เปลี่ยนแปลง	% เปลี่ยนแปลง
Gold	2,013.01	2,021.03	8.13	0.40
Silver	23.41	23.11	-0.28	-1.20
GF10G24	34,410	34,550	140	0.41
GFG24	34,360	34,570	210	0.61
GOH24	2,019.40	2,034.10	14.70	0.73
Dollar Index	104.23	104.22	-0.02	-0.01
Baht	35.97	35.91	-0.05	-0.14

Source : Aspen