

คู่มือ

การสร้างแผนที่ออนไลน์

GOOGLE MY MAPS

โดย : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5

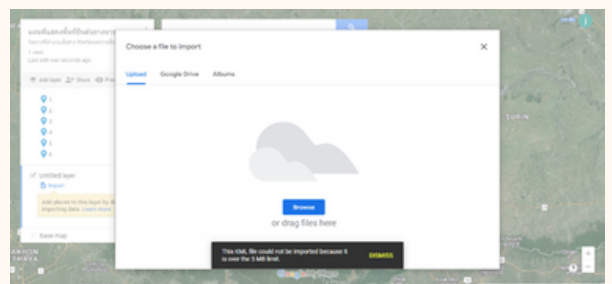


ความหมาย GOOGLE MY MAPS

คือ การสร้างแผนที่หรือแก้ไขแผนที่ที่ได้ด้วยตัวเรา และยังสามารถค้นหาสถานที่จากนั้นก็บันทึกลงในแผนที่ของผู้ใช้งาน เพิ่มจุดตำแหน่งที่อยู่ที่ได้ก็ได้นบนโลก ยังดูเส้นทางและนำทางไปยังสถานที่ที่บันทึกไว้บนแผนที่ของผู้ใช้งานด้วย Google My Maps เป็นบริการที่ Google เปิดตัวในเดือนเมษายน 2007 ซึ่งทำให้ผู้ใช้สามารถสร้างแผนที่ที่กำหนดเองเพื่อการใช้งานส่วนตัวหรือแบ่งปันให้ผู้อื่นได้ ผู้ใช้สามารถเพิ่มจุดเส้นและรูปร่างด้านบนของ Google ในเดือนพฤศจิกายน 2014 มีการเผยแพร่เวอร์ชันใหม่และแผนที่จากเวอร์ชันเดิมได้รับการอัปเดตโดยอัตโนมัติ สามารถมีเลเยอร์และปรับแต่งไอเท็มในแต่ละเลเยอร์ด้วยสไตล์ที่เหมือนกันและมีป้ายกำกับชื่อหรือคำอธิบาย มีการเพิ่มป้ายต่างๆ เช่น คะแนนจากเมือง จุดรถไฟ จุดรถประจำทาง จุดที่โรงพยาบาล หรือ จุดเรียน และยังสามารถเปลี่ยนสีได้ด้วย และแชร์ลิงค์ให้เพื่อนได้ ผ่านทางอีเมล ผ่านทางไลน์ แต่คนอื่นจะมองเห็นได้เฉพาะคนที่ได้รับลิงค์ หรือได้รับการแชร์จากเจ้าของคนทำเท่านั้น ไม่เป็นสาธารณะ หรือเป็นการหมุดปักแล้วเอาไปฝัง (embed) ลิงค์ HTML ไว้ในเว็บของเรา เว็บขององค์กร เพื่อให้คนที่เข้ามาในเว็บไซต์ของเราเห็นว่า ร้านเราอยู่ตรงนี้จะถ้ามีสาขาหลายสาขา ก็สามารถโชว์ทุกสาขาได้หมดจาก แผนที่ที่ฝังไว้ในเว็บของเรา จริงๆ Google My Maps ทำง่าย เหมาะทำไว้ดูกันเองภายในองค์กร สามารถแชร์ไปให้คนอื่นๆดูกันทั้งหมด

ข้อจำกัด

1. ไม่สามารถใช้งานแบบออฟไลน์ได้ ต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตขณะใช้งาน
2. เพิ่มข้อมูลไม่เกิน 5 mb
3. สามารถเพิ่ม Layer มากสุด 10 Layer



ตารางเปรียบเทียบ ความสามารถของ GOOGLE MAPS และ GOOGLE MY MAPS

ฟีเจอร์ของ Google Maps	ฟีเจอร์ของ Google My Maps
ค้นหาตำแหน่งสถานที่ที่ต้องการ	ค้นหาตำแหน่งสถานที่ที่ต้องการ
ค้นหาสถานที่สำคัญใกล้ตัวได้ เช่น โรงพยาบาล ห้างสรรพสินค้า	รวบรวมสถานที่ต่าง ๆ ในแต่ละพื้นที่แบบไม่จำกัดไว้ในภาพเดียว
สร้างเส้นทางระหว่างสถานที่ได้มากที่สุด 9 จุด	ลากเส้นทางเชื่อมต่อสถานที่หลาย ๆ แห่งเข้าด้วยกัน
ใช้น้ำทางจากจุด A ไปจุด B ได้	สร้างเส้นทางแต่ละจุดแบ่งเป็นเลเยอร์ได้ และเปิดให้แสดงผลหลายเลเยอร์พร้อมกันได้
ตรวจสอบสภาพจราจรแบบเรียลไทม์ได้	แชร์แผนที่ให้ผู้อื่นอ่านและแก้ไขได้
ใช้ได้ทั้งขณะเดินทางด้วยรถส่วนตัว, มอเตอร์ไซค์, ขนส่งสาธารณะ, เรือ, เครื่องบิน และเดิน	ใช้งานได้เฉพาะบนเบราว์เซอร์
รวบรวมสถานที่ที่อยากไปเก็บไว้เป็นรายการ (List) ได้	ใช้งานร่วมกับ Google Drive และเว็บแอปพลิเคชันเอกสาร เช่น Google Docs ได้
หากค้นหาสถานที่ที่เป็นองค์กร สามารถติดต่อไปยังสถานที่นั้นโดยตรงผ่านเบอร์โทรศัพท์ เว็บไซต์ได้เลย	ไม่สามารถใช้งานแบบออฟไลน์ได้ ต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตขณะใช้งาน
ใช้งานได้ทั้งบนเบราว์เซอร์และแอปพลิเคชัน	
สามารถนำแผนที่ไปประกอบบนเว็บไซต์ได้	
ใช้งานแบบออฟไลน์ ไม่ต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตก็ได้ (แต่ต้องดาวน์โหลดข้อมูลเตรียมไว้)	

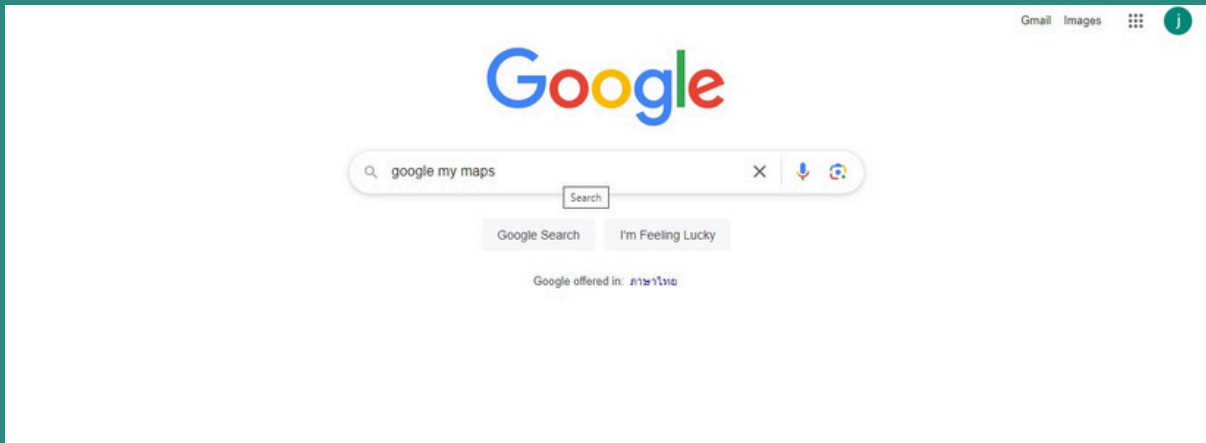
ประโยชน์จากการใช้งานจริง

1. เพื่อใช้วางแผนและนำทางในการตรวจสอบความถูกต้องของผลการแปล
พืชเศรษฐกิจ
2. เพื่อใช้ในการประชุมวางแผนบริเวณที่มีปัญหาเกี่ยวกับพื้นที่เพาะปลูก
พืชเศรษฐกิจ เพื่อดูบริเวณที่ควรไปตรวจสอบเพิ่มเติม
3. เมื่อมีการช้อนกัน ทำงานหลายสาย สามารถแบ่งปันลิงค์ข้อมูลให้แต่ละสาย
ทำงานช่วยกันได้

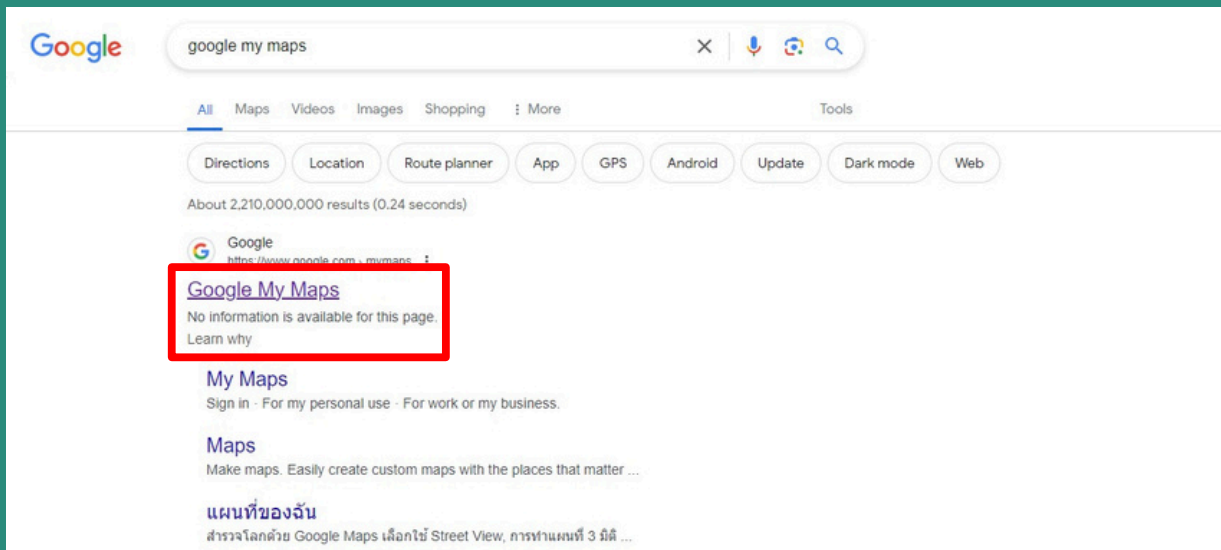
คู่มือการสร้างแผนที่ออนไลน์ด้วย GOOGLE MY MAPS

การเข้าใช้งาน GOOGLE MY MAPS (ต้องมีบัญชี GOOGLE)

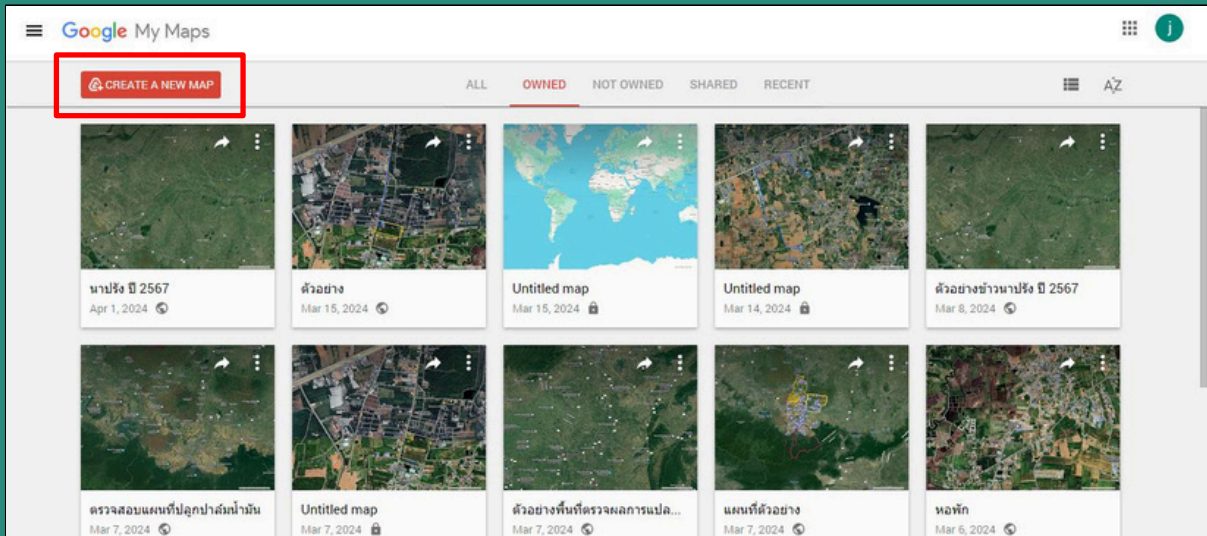
1. ค้นหา GOOGLE MY MAPS ใน GOOGLE



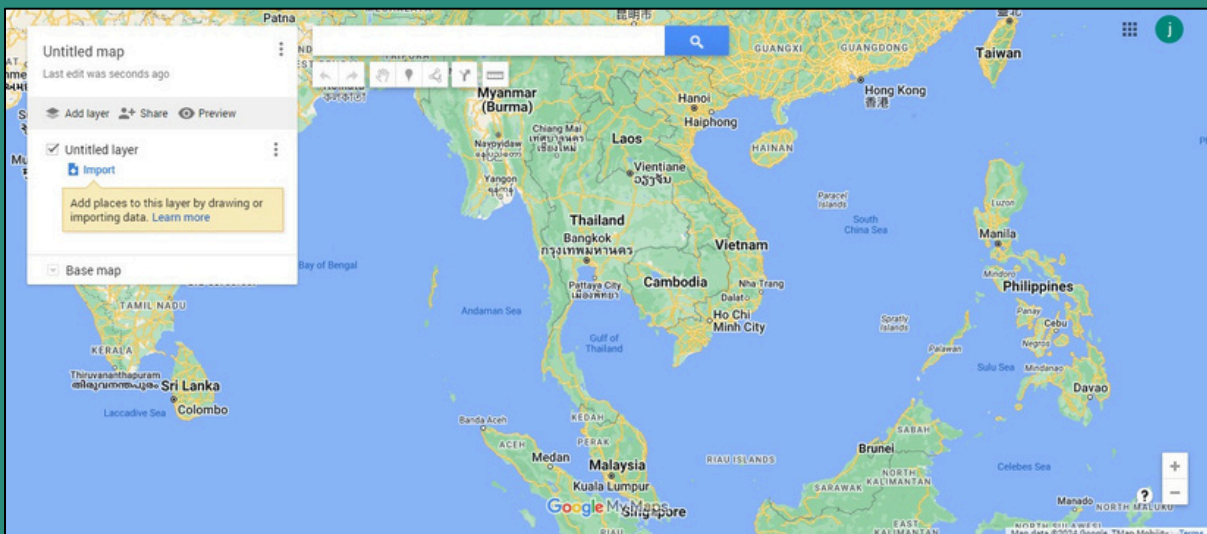
2. คลิกลิงค์ แรก



3. คลิกช่องสี่เหลี่ยมสีแดง **"CREATE A NEW MAP"**

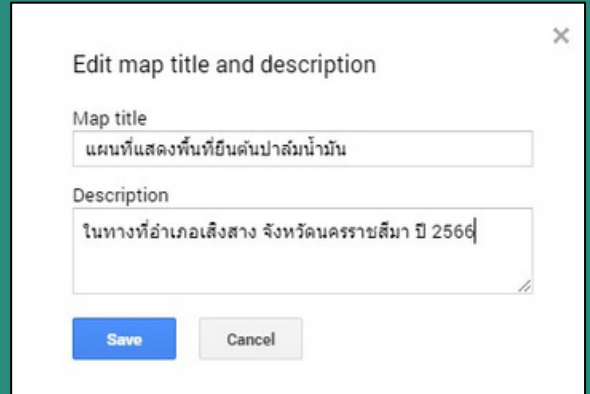
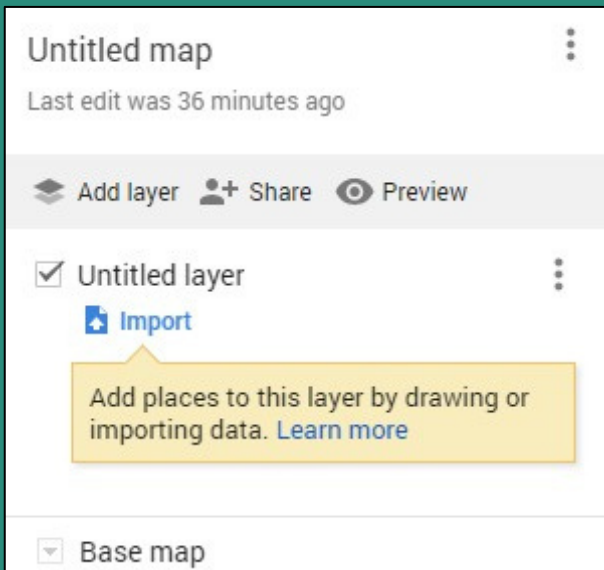


4. จะปรากฏหน้าต่าง ดังภาพ

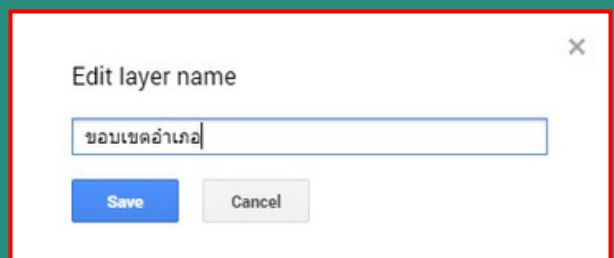
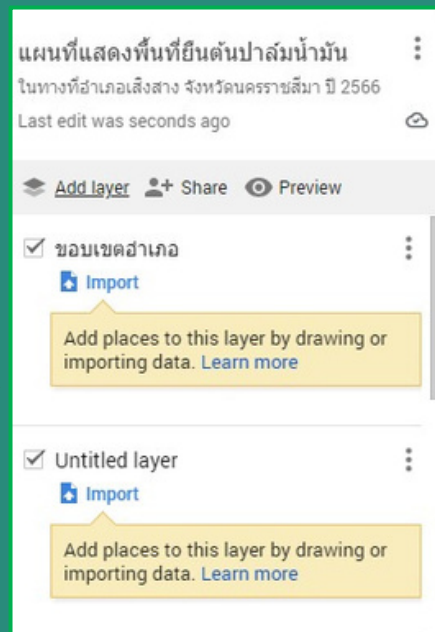
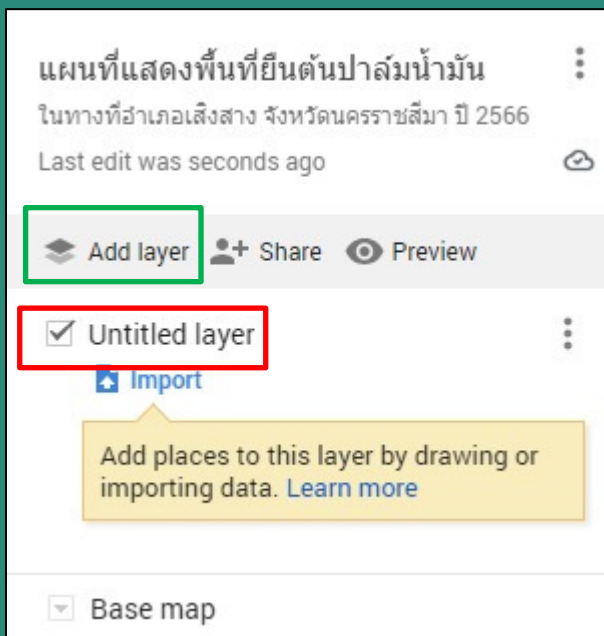


วิธีการเข้าใช้เครื่องมือต่างๆ บน GOOGLE MY MAPS

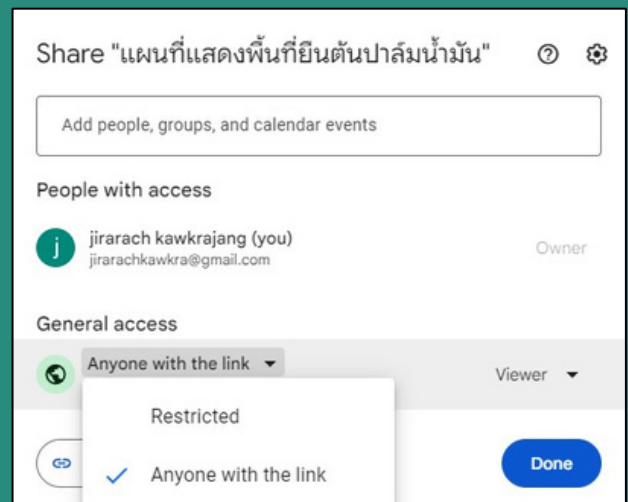
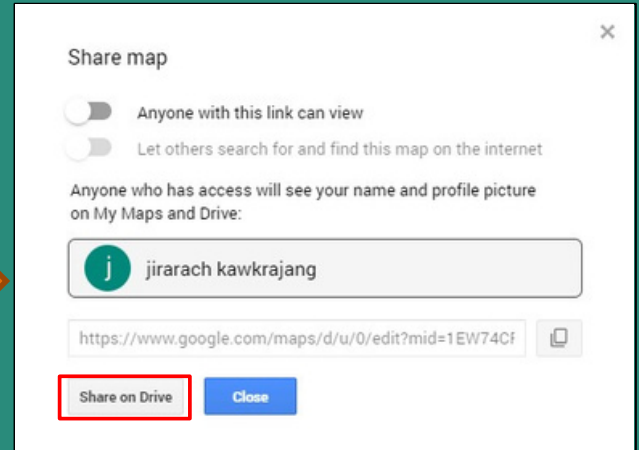
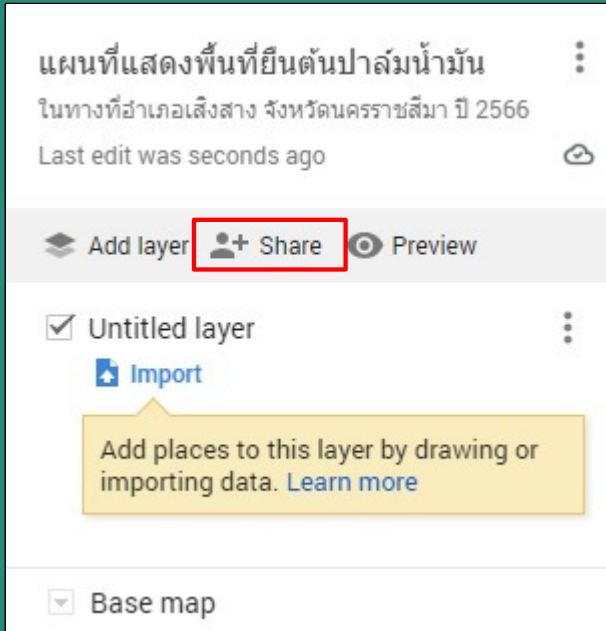
1. คลิก **UNTITLED MAP** เพื่อตั้งชื่อแผนที่ที่สร้าง และสามารถเพิ่มคำอธิบายได้



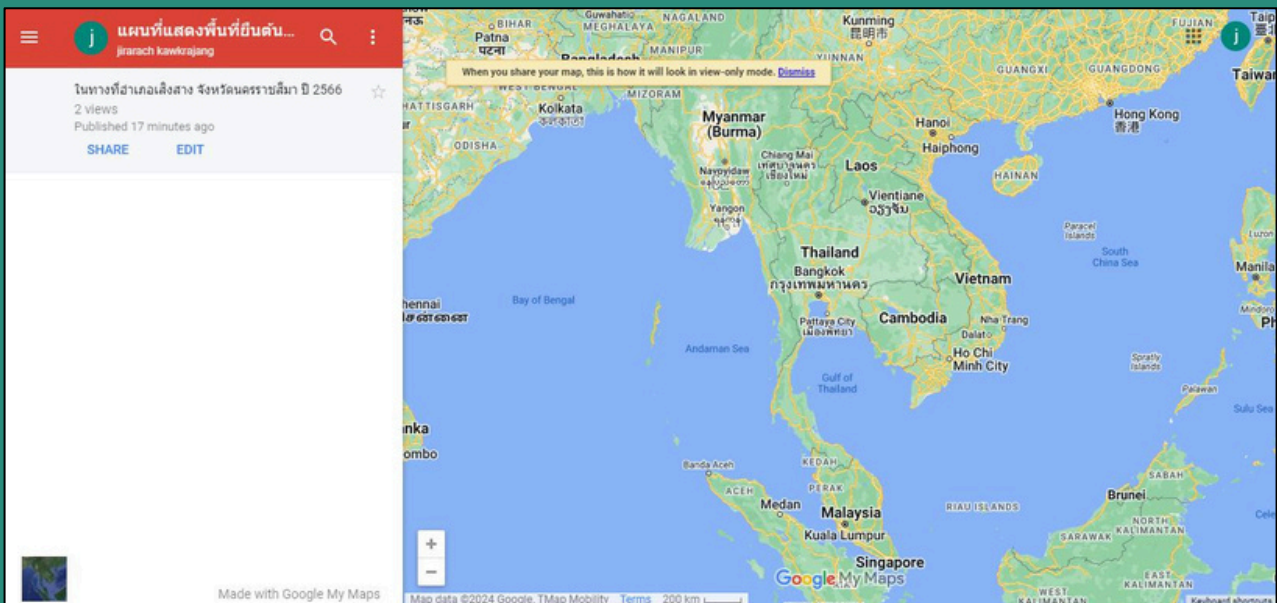
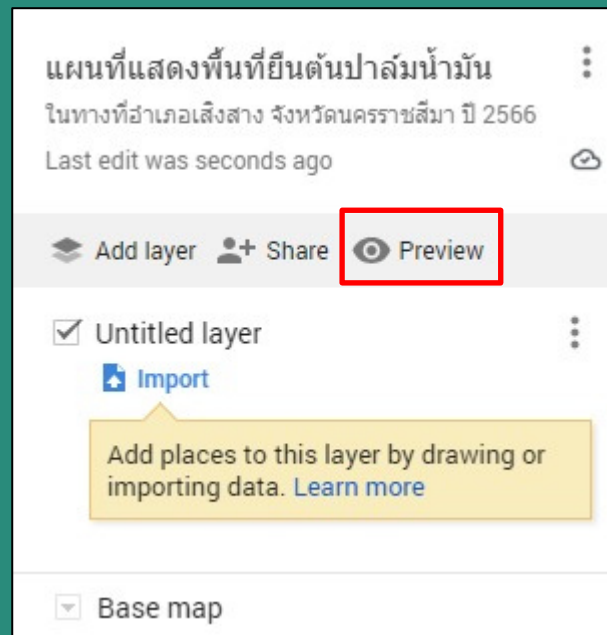
2. ตั้งชื่อ **LAYER** หรือชั้นข้อมูลได้ เช่น ขอบเขตอำเภอ พื้นที่ยื่นต้นปาล์มน้ำมัน เป็นต้น และสามารถเพิ่ม **LAYER** หรือชั้นข้อมูลได้ ไม่เกิน 10 ชั้น



3. การแชร์ลิงค์แผนที่ให้เพื่อน สามารถแชร์ให้เพื่อนเข้าถึงแผนที่ได้โดยเปิดสิทธิ์ให้ดู หรือแก้ไขได้

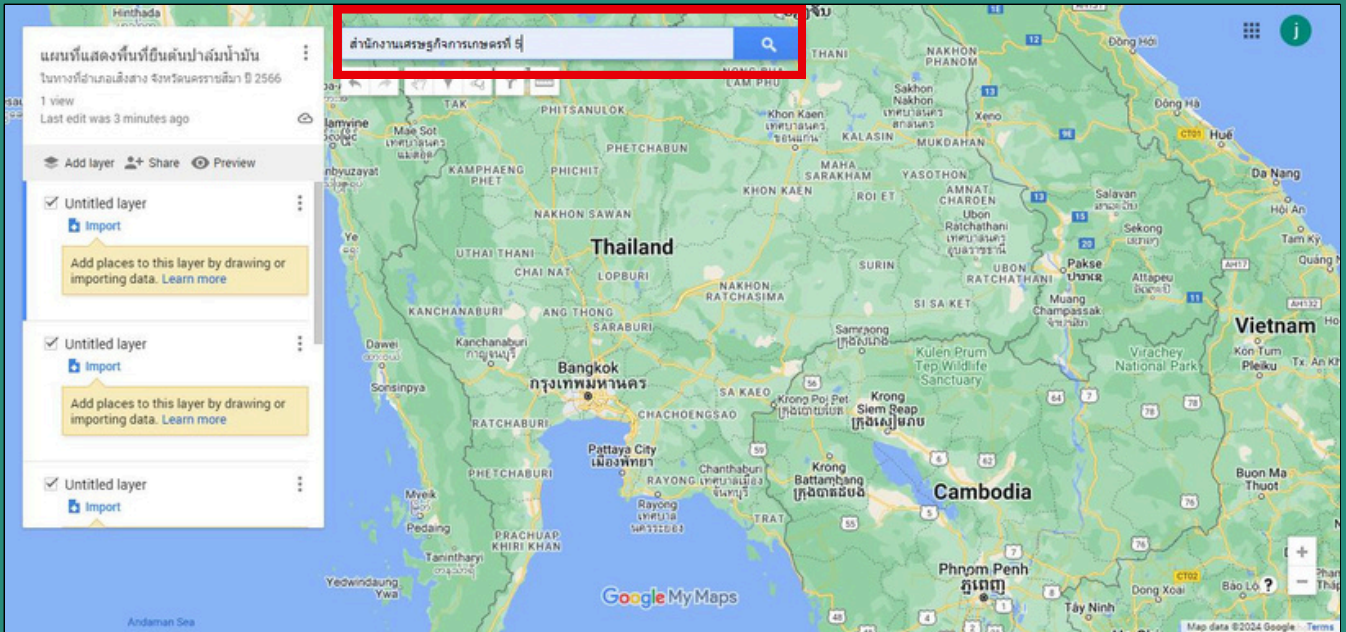


4. แสดงตัวอย่างแผนที่

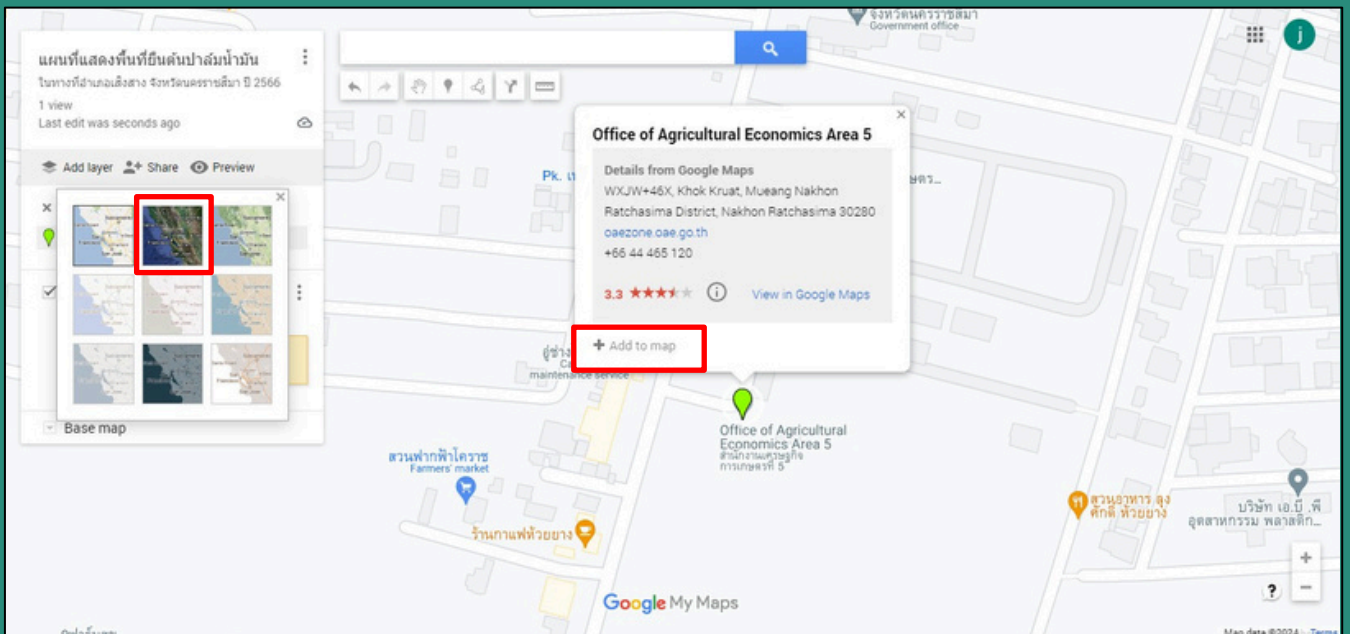


การสร้างหมุดในแผนที่

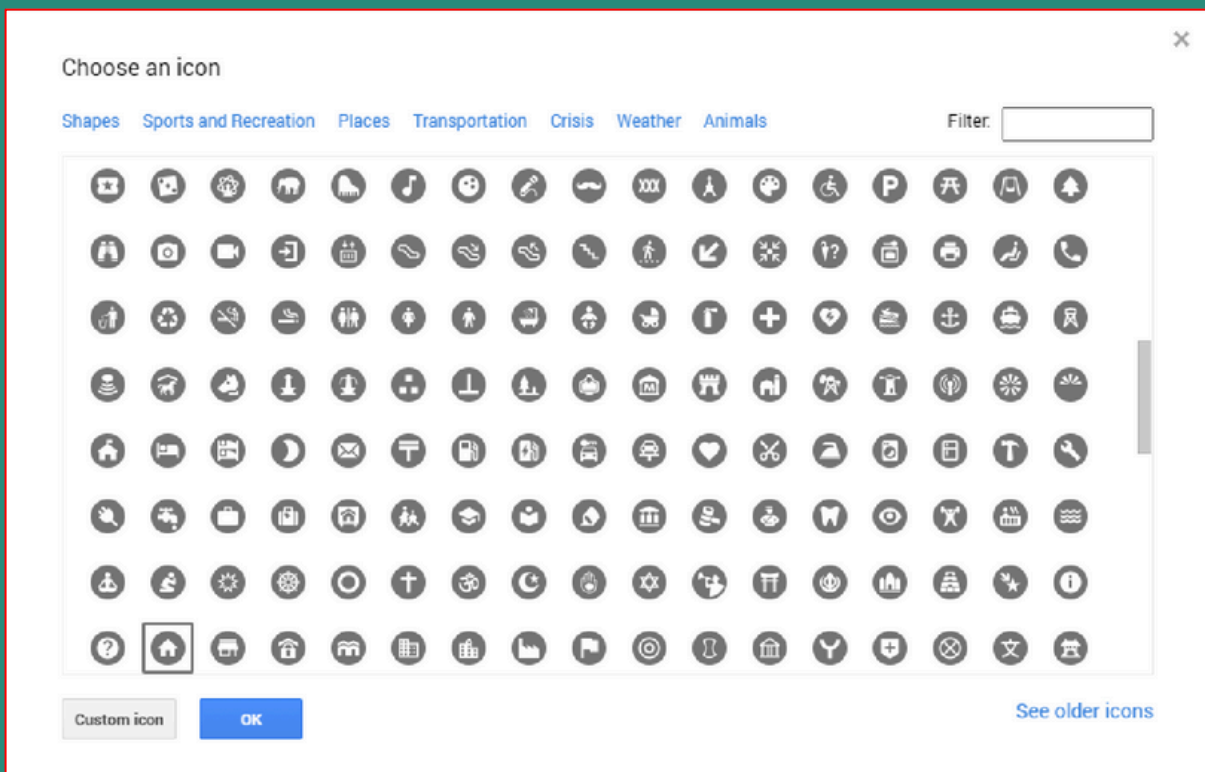
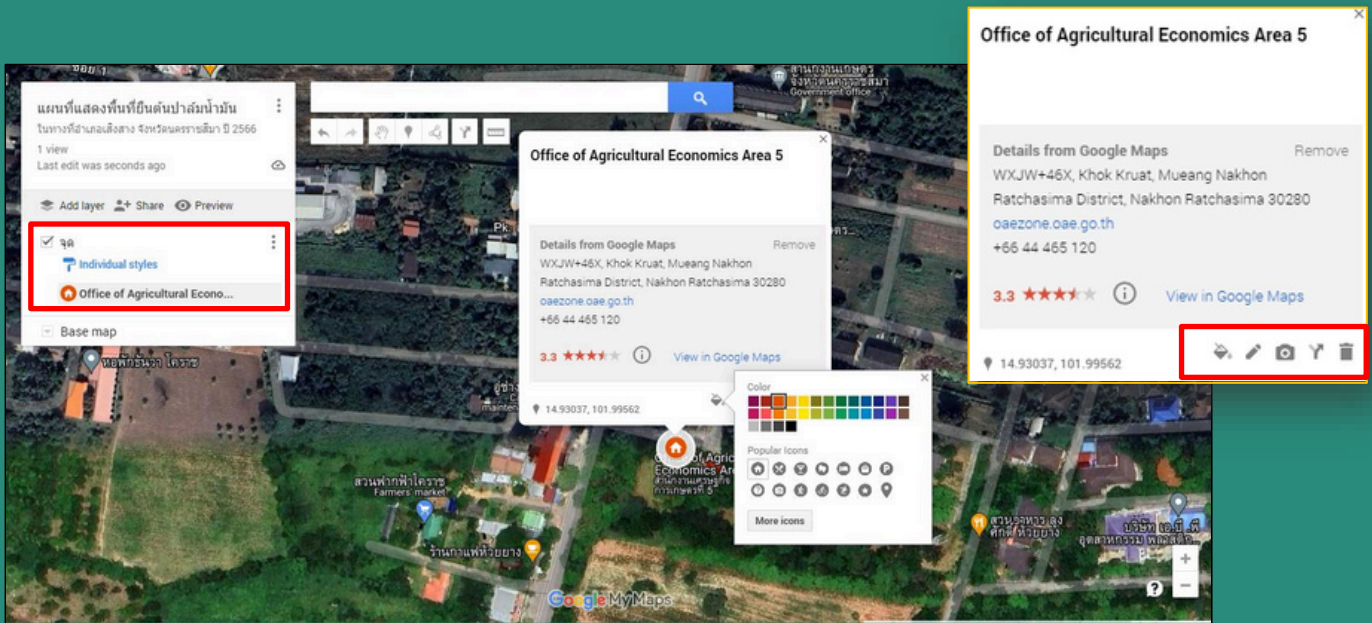
1. ค้นหาตำแหน่งที่เราต้องการปักหมุด แล้วกดค้นหา



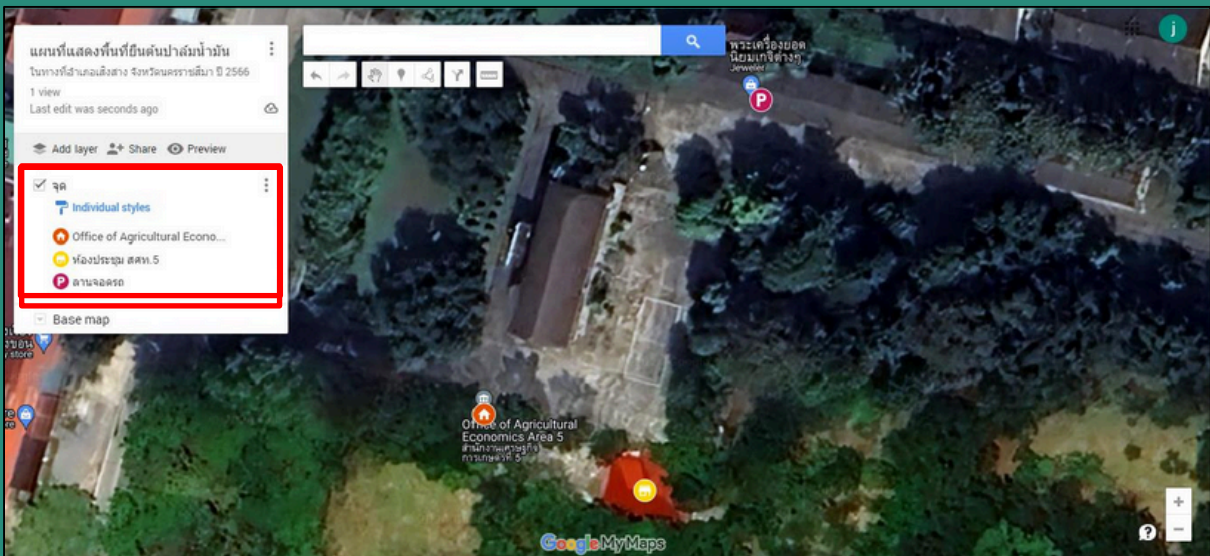
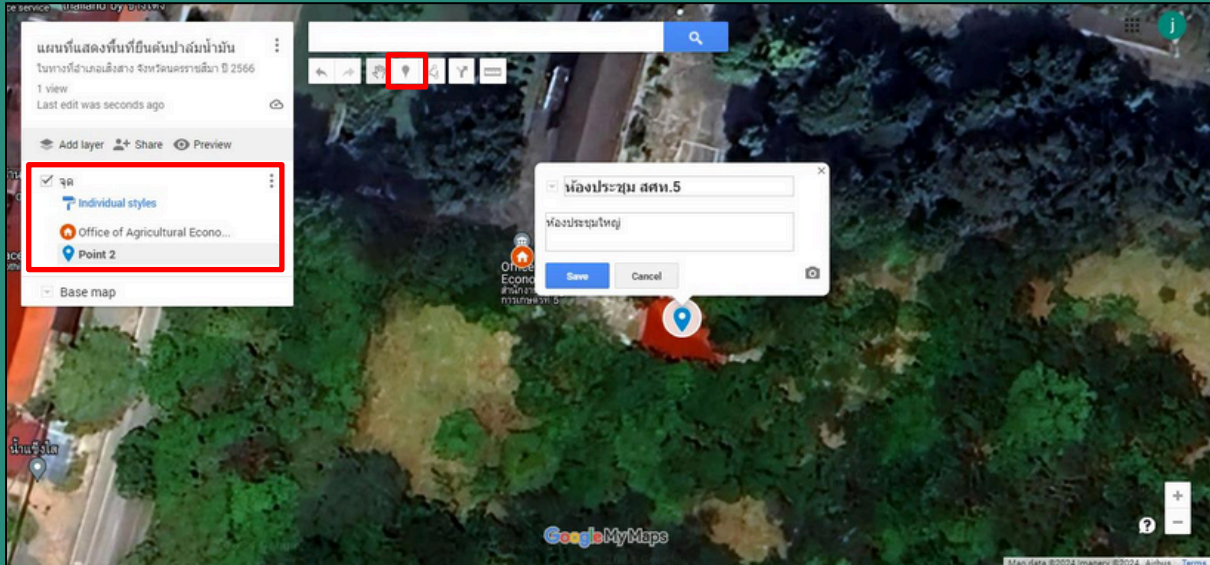
สามารถเปลี่ยน BASE MAP เพื่อให้เห็นพื้นที่ชัดเจน และกด ADD TO MAP



สามารถตกแต่งตามใจชอบ เปลี่ยนสี เพิ่มไอคอน รูปภาพ และแก้ไขรายละเอียดต่างๆได้

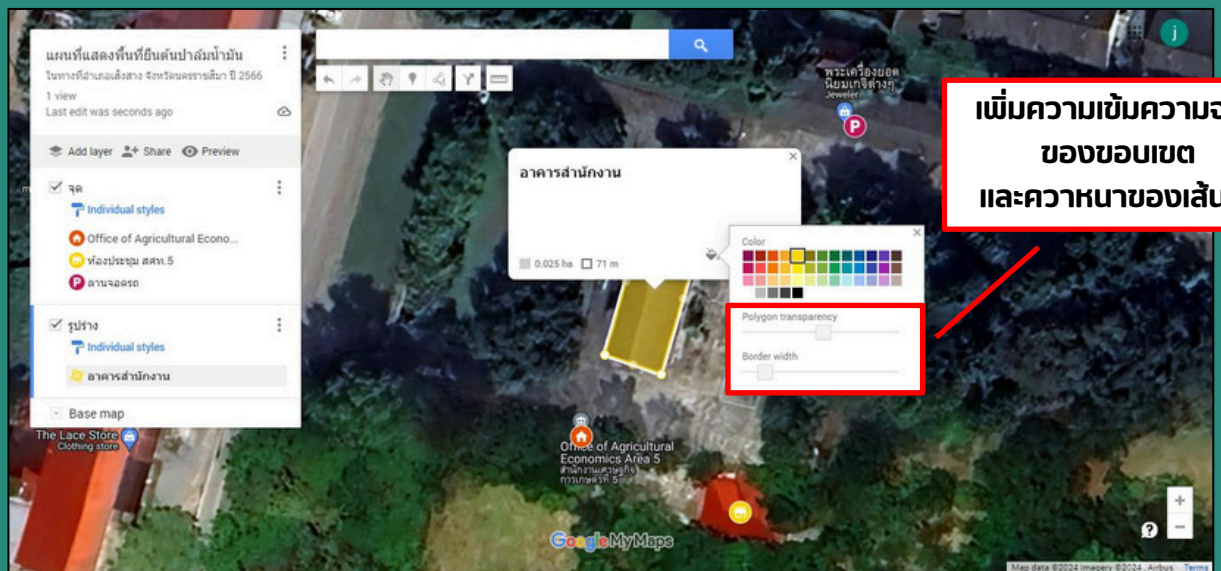
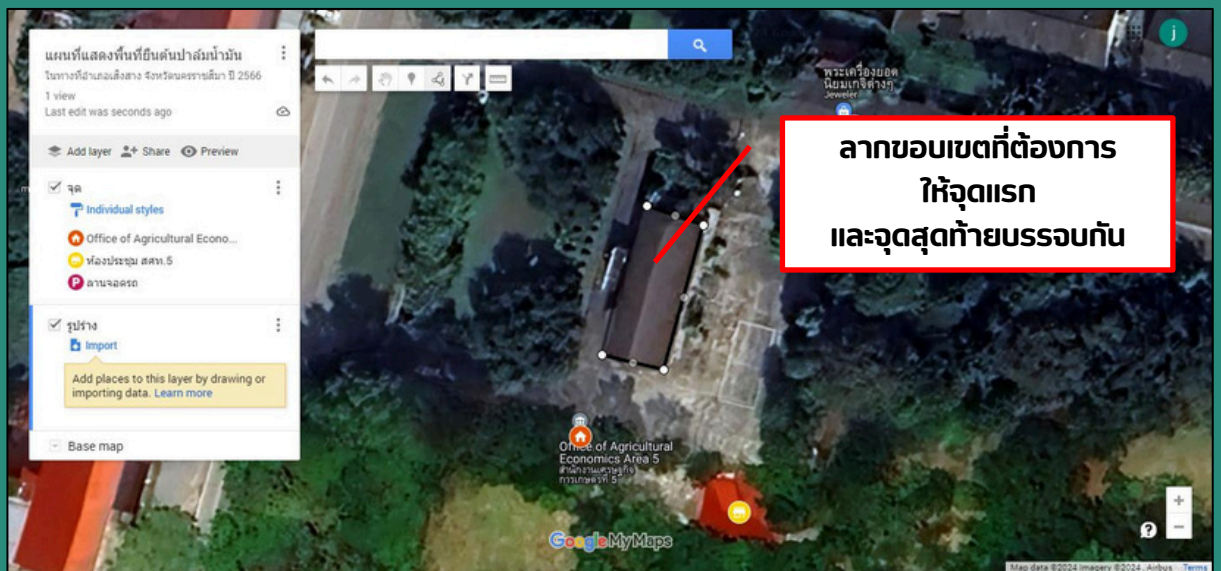
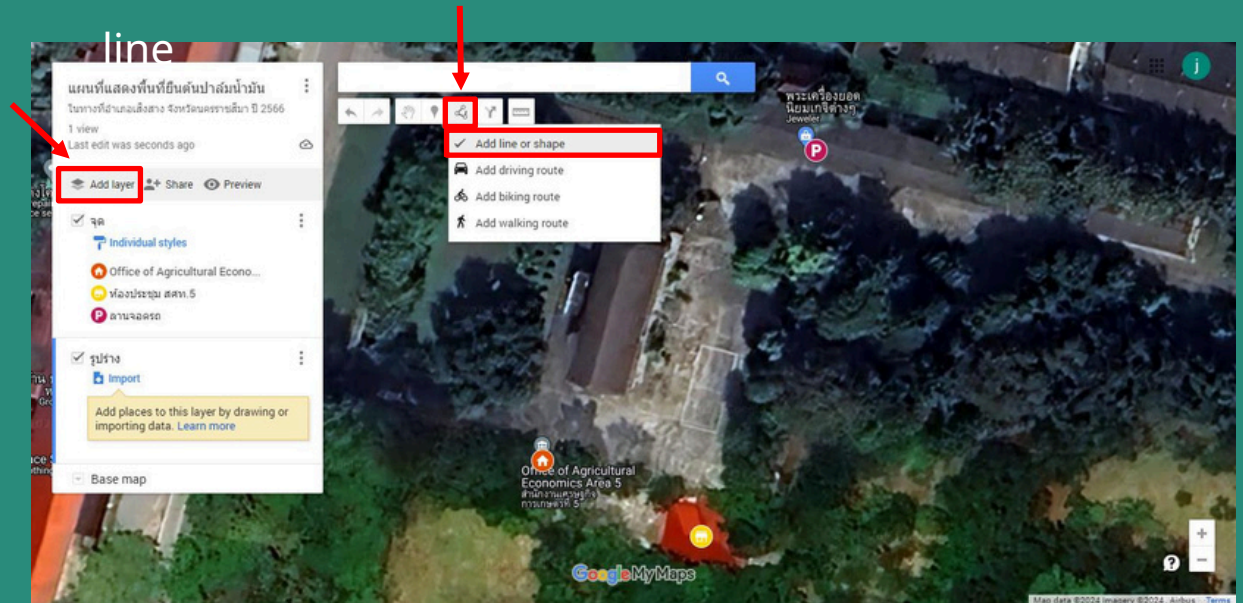


2. เลือกหมุดในแผนที่ เลือกหมุดในแผนที่ โดยใช้เครื่องมือรูปหมุด จากนั้นจะปรากฏ + แล้วนำไปคลิกบริเวณจุดที่เราต้องการเพิ่มดังตัวอย่าง

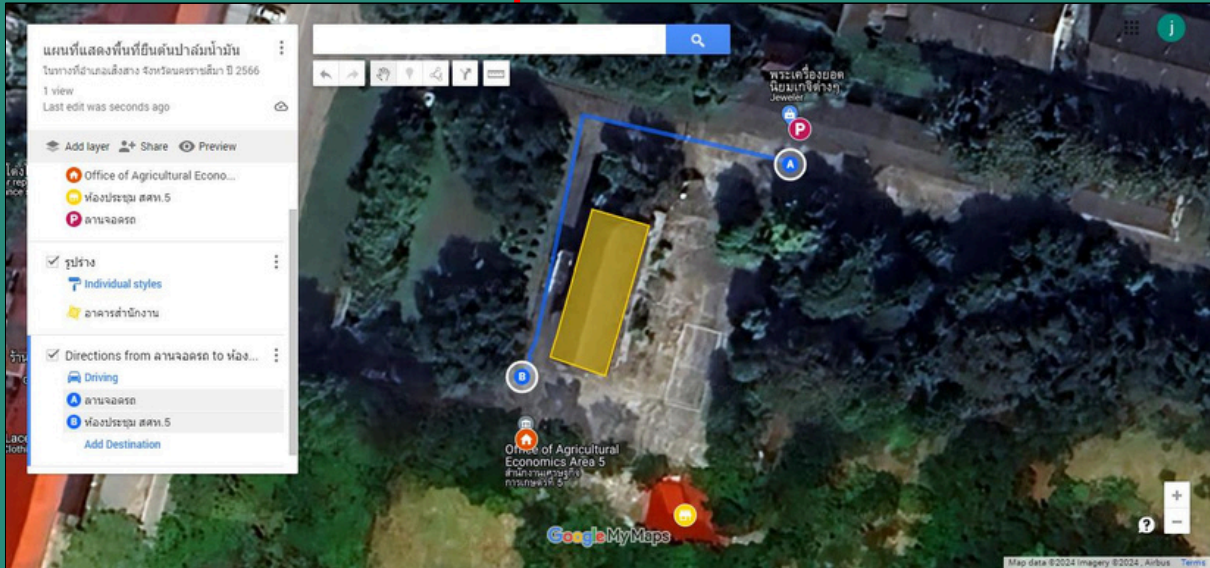


การวาดเส้นและรูปร่าง

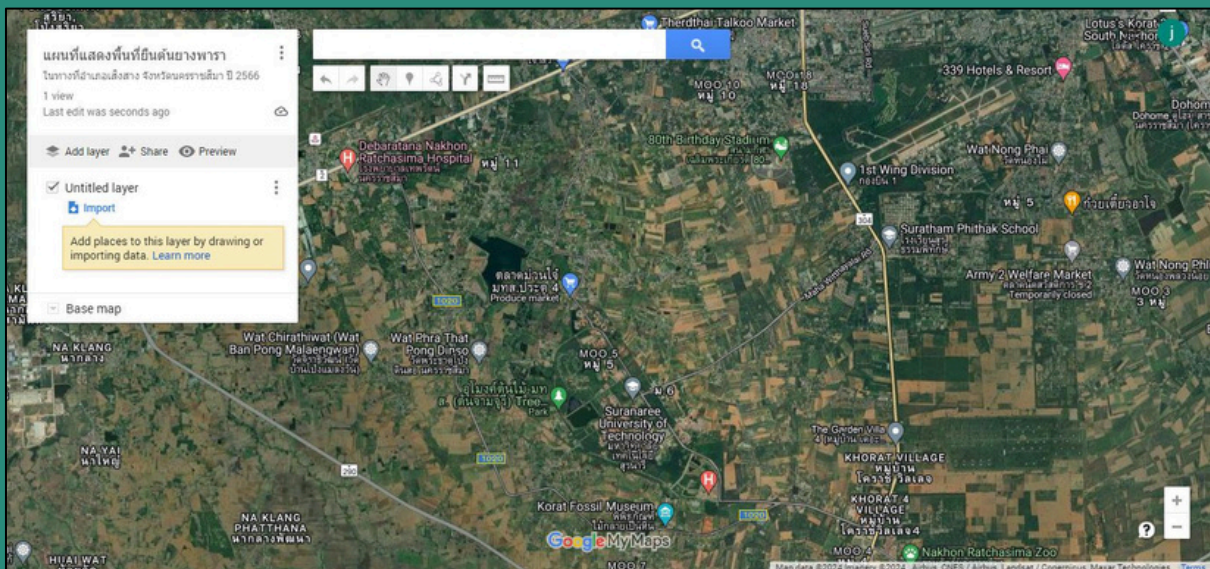
1. เพิ่ม ADD LAYER เพื่อแยกแหว่ง จุดกับรูปร่าง >> วาดรูปร่าง โดยใช้เครื่องมือ DRAW A



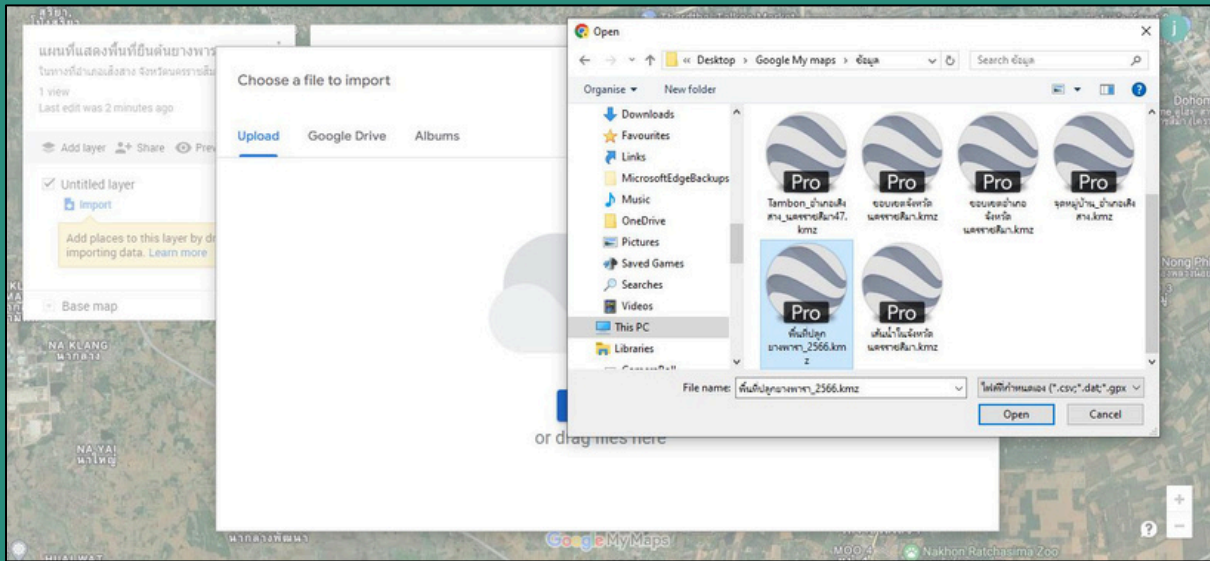
ดูเส้นทางจากจุดที่สร้าง ใช้เครื่องมือ ADD DIRECTIONS เลือกจุดเริ่มต้น และจุดสุดท้าย



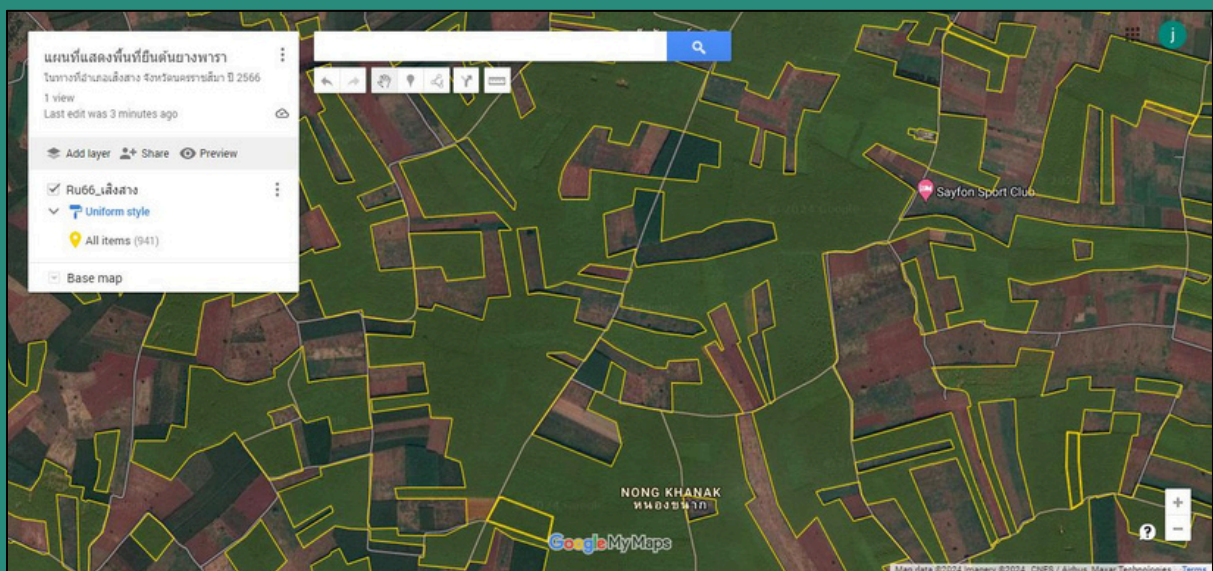
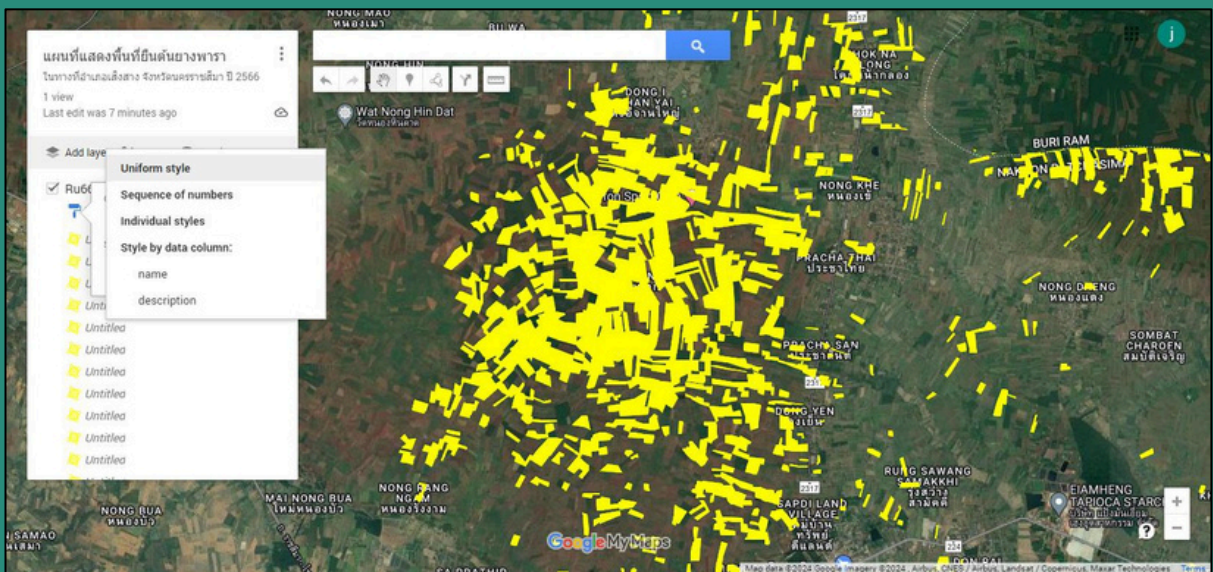
การนำเข้าไฟล์ EXCEL KML KMZ ไปที่ IMPORT



เลือกไฟล์ข้อมูลที่เป็น .KML



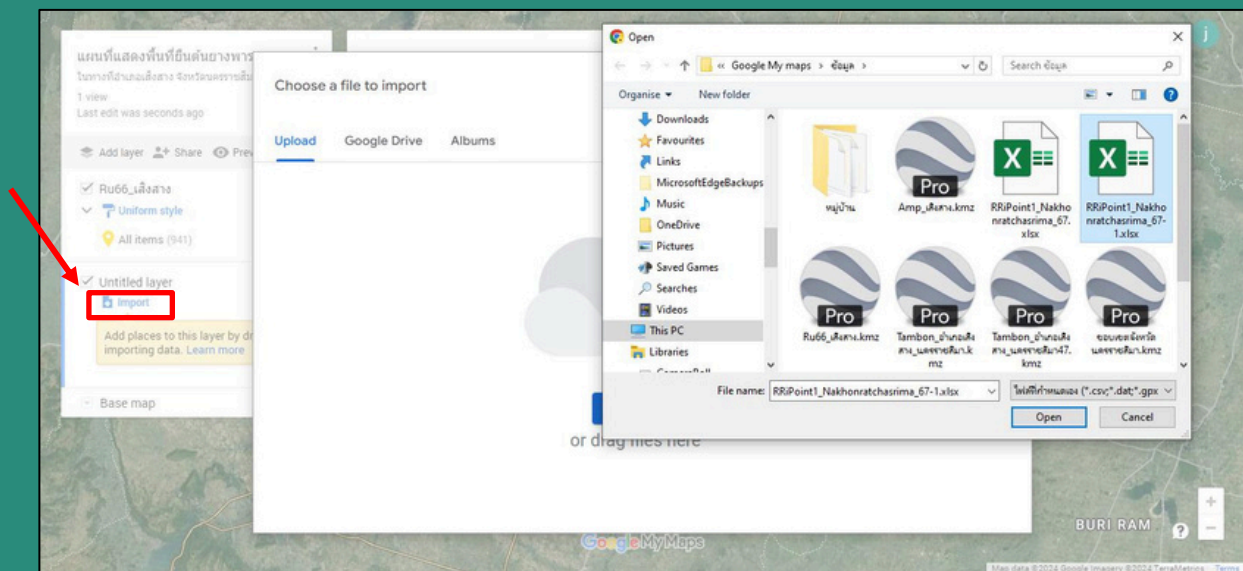
เลือก UNIFORM STYLE เพื่อแก้ไขสีและความหนาของพื้นที่ทั้งหมดที่เป็นยางพารา



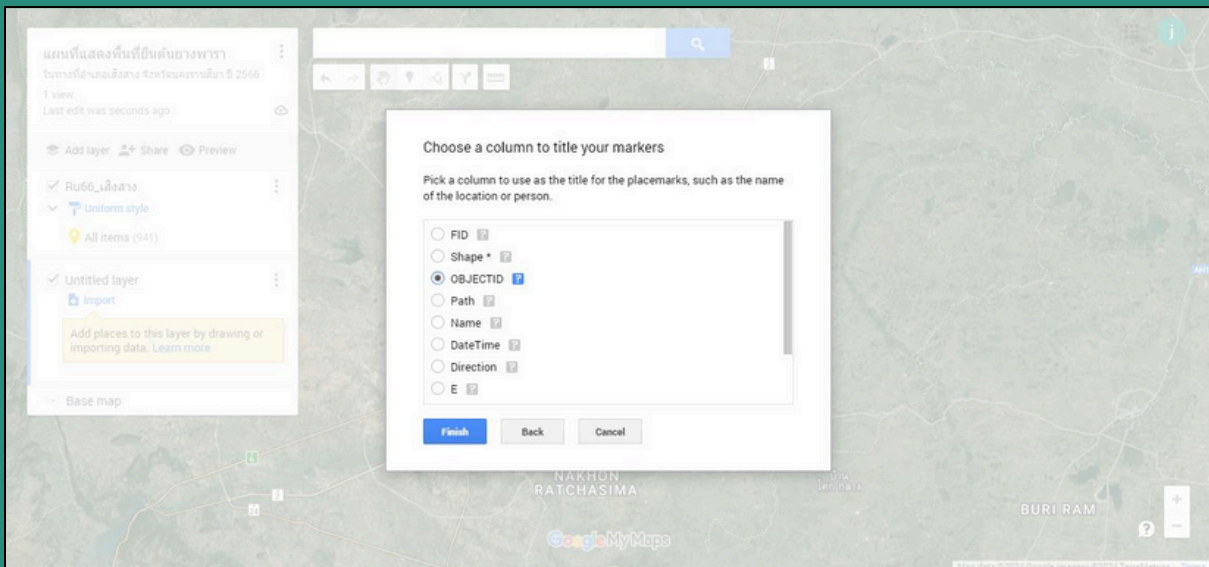
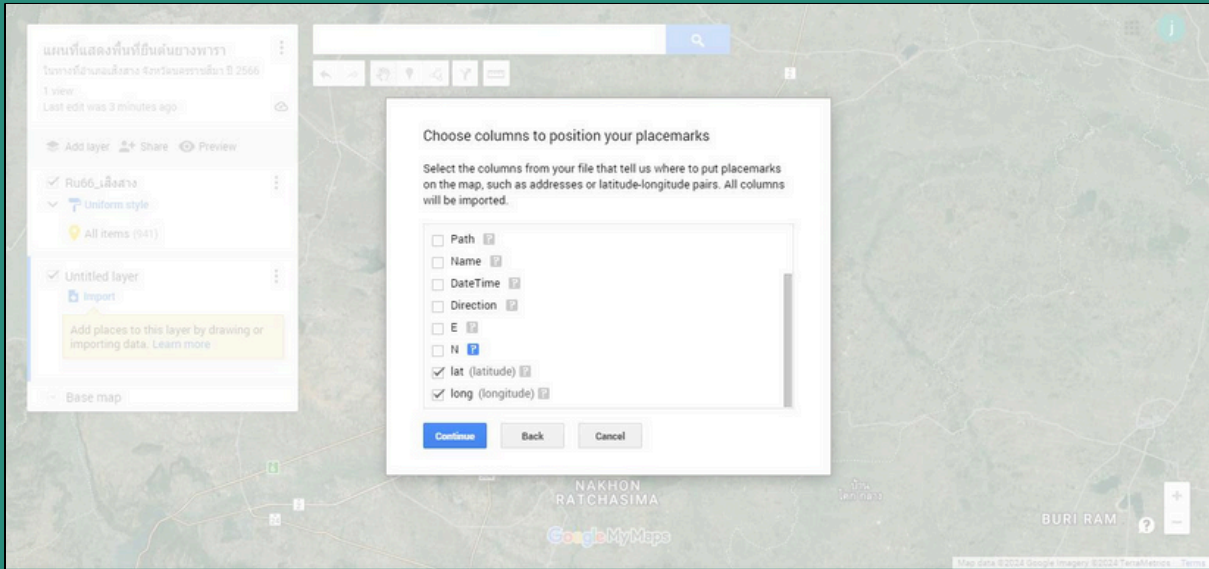
การนำเข้าไฟล์ EXCEL KML KMZ ไปที่ IMPORT เตรียมข้อมูลพิกัด LAT LONG

FID	Shape *	OBJECTID	Name	DateTime	Direction	E	N	lat	long
0	Point ZM	1	1.JPG	2024:03:14 13:03:03	125.652779	233909	1686538	15.24139	102.5228
1	Point ZM	2	2.JPG	2024:03:14 14:07:49	305.851578	226270	1681139	15.19183	102.4523
2	Point ZM	3	3.JPG	2024:03:14 12:43:14	19.685272	237556.5	1692663	15.29709	102.5561
3	Point ZM	4	4.JPG	2024:03:14 15:11:52	186.798157	193806.5	1660876	15.00524	102.1528
4	Point ZM	5	6.JPG	2024:03:14 12:01:24	104.210571	248728.7	1697902	15.34553	102.6595
5	Point ZM	6	สำรวจ	2024:03:20 17:49:41	303.891205	194709.3	1615360	14.59432	102.1666

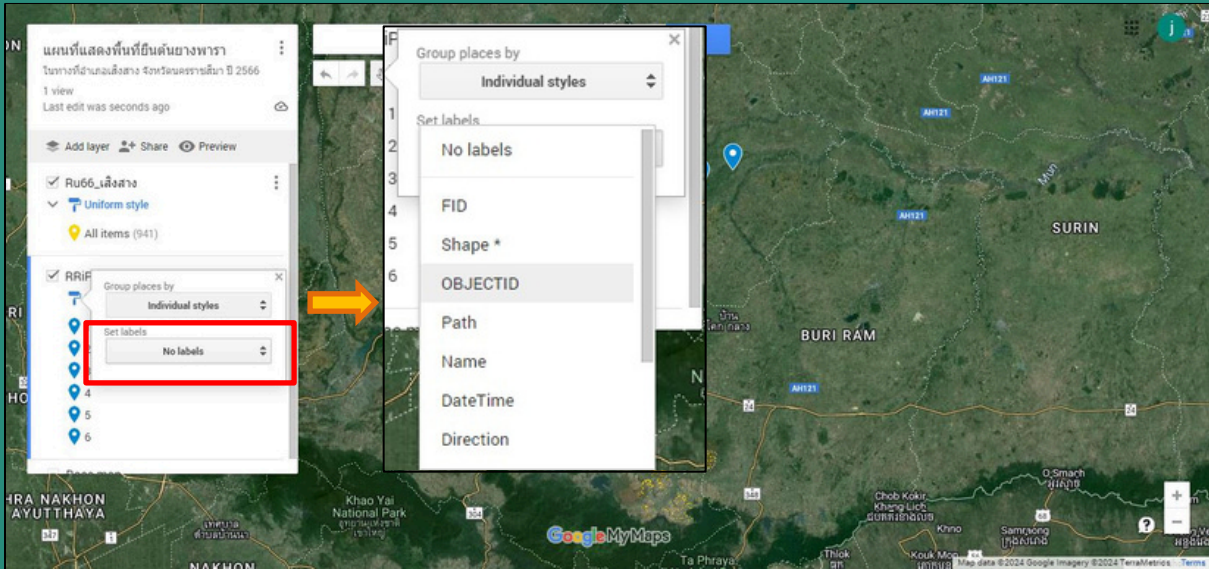
เพิ่ม ADD LAYER ใหม่ จากนั้น คลิกที่ IMPORT เลือก UPLOAD ไฟล์ที่ต้องการ



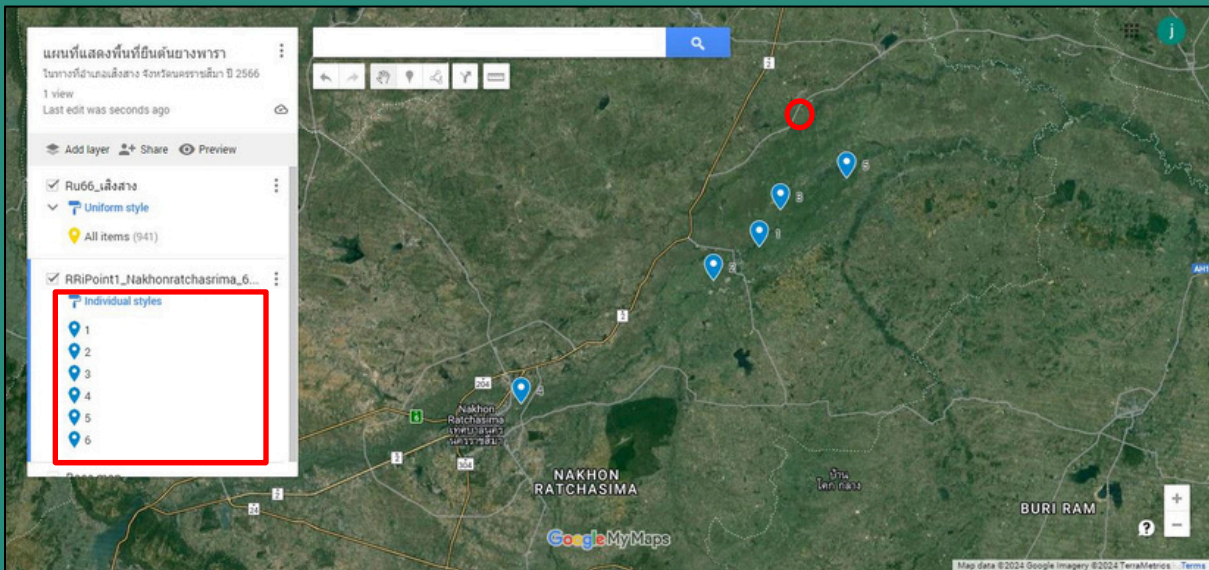
เลือกคอลัมน์พิกัด LAT LONG >> CONTINUE



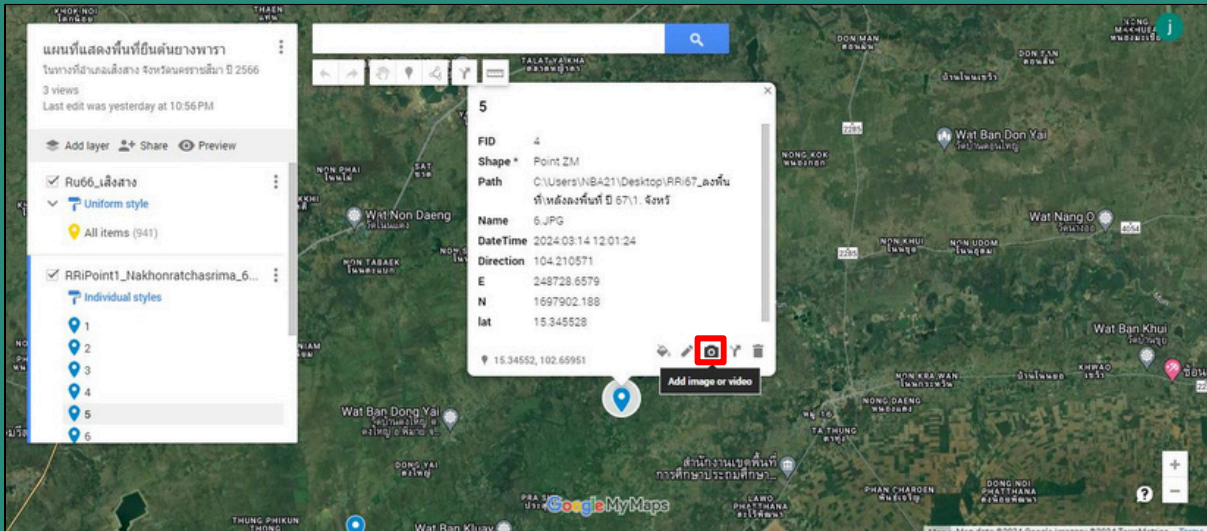
เพิ่มให้แสดงตำแหน่งจุด ตามคอลัมที่ต้องการ



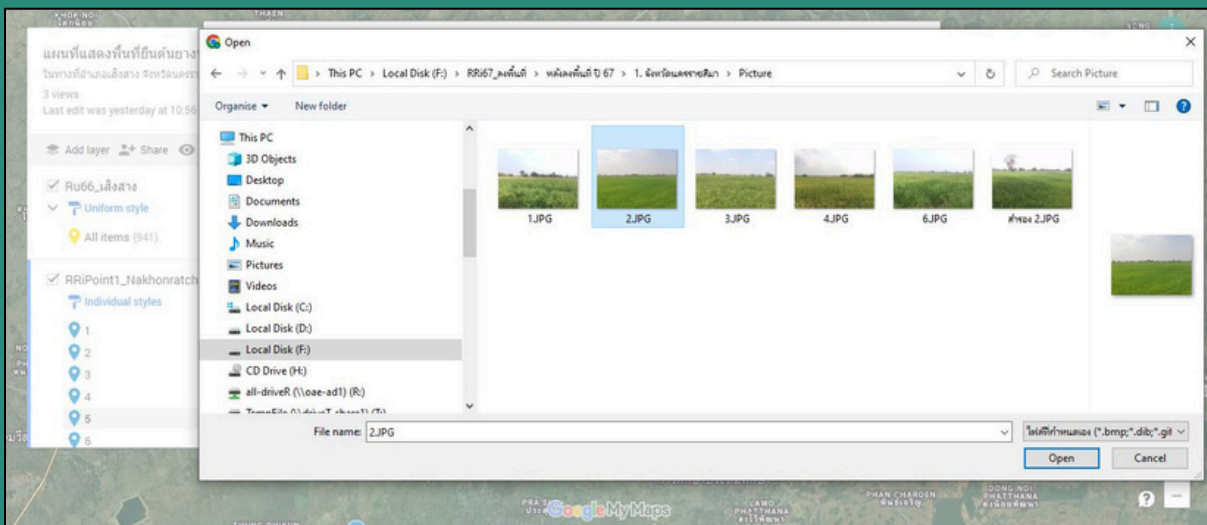
ผลลัพธ์จะเห็นในแผนที่ที่มีลำดับจุดขึ้น



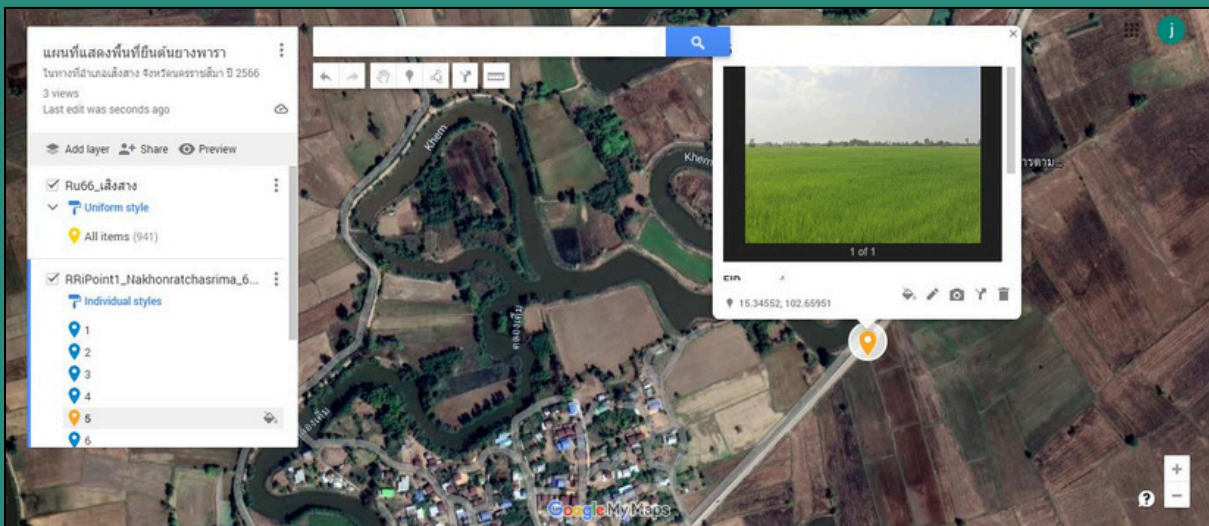
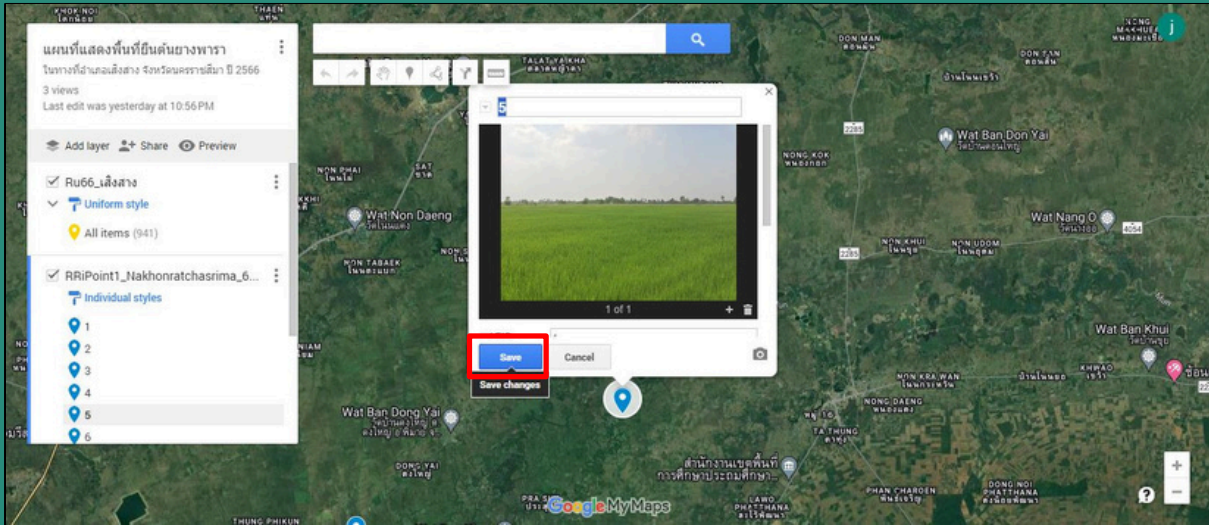
ตัวอย่างการเพิ่มรูปภาพ ในบริเวณปลูกข้าวนาปริง



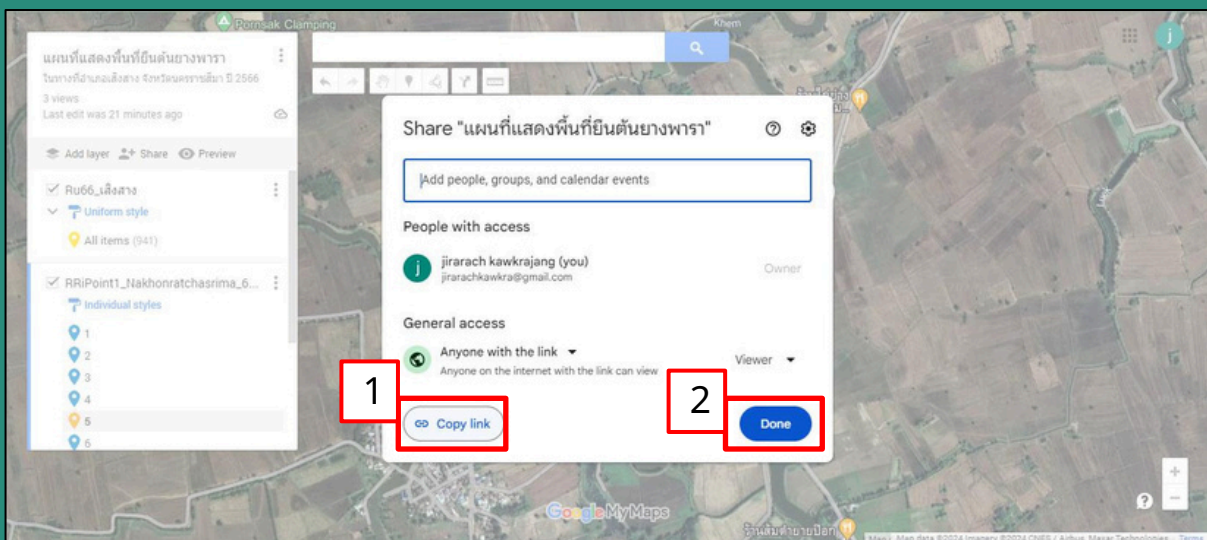
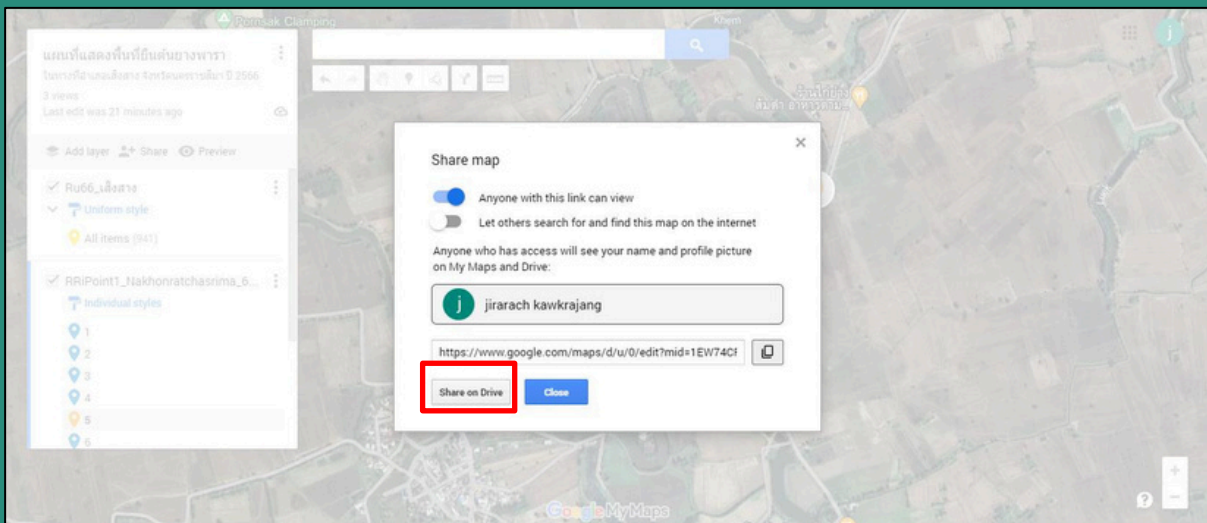
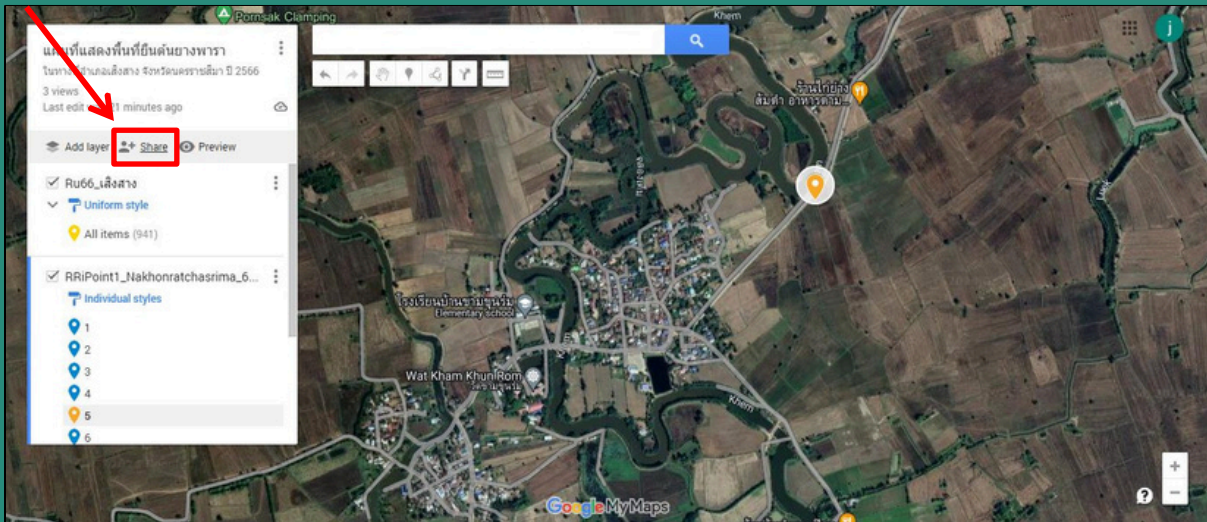
เลือกภาพที่ต้องการ



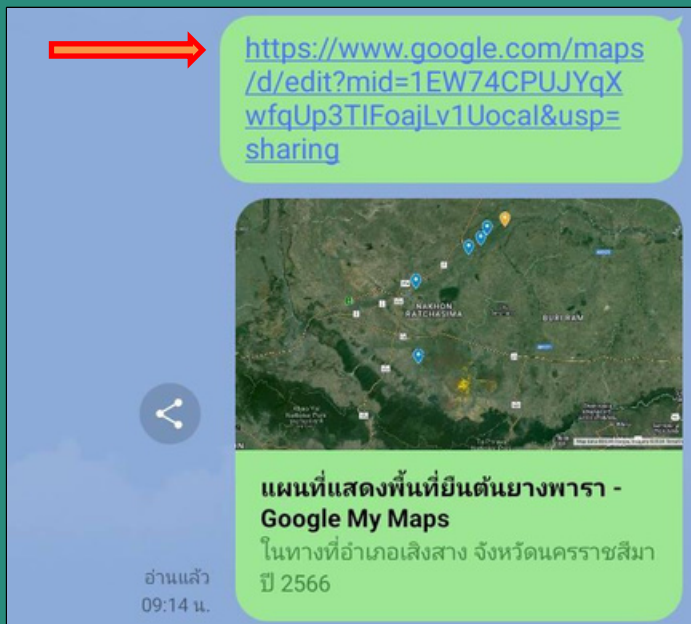
แล้วทำการกด SAVE



แชร์ข้อมูลให้เพื่อน



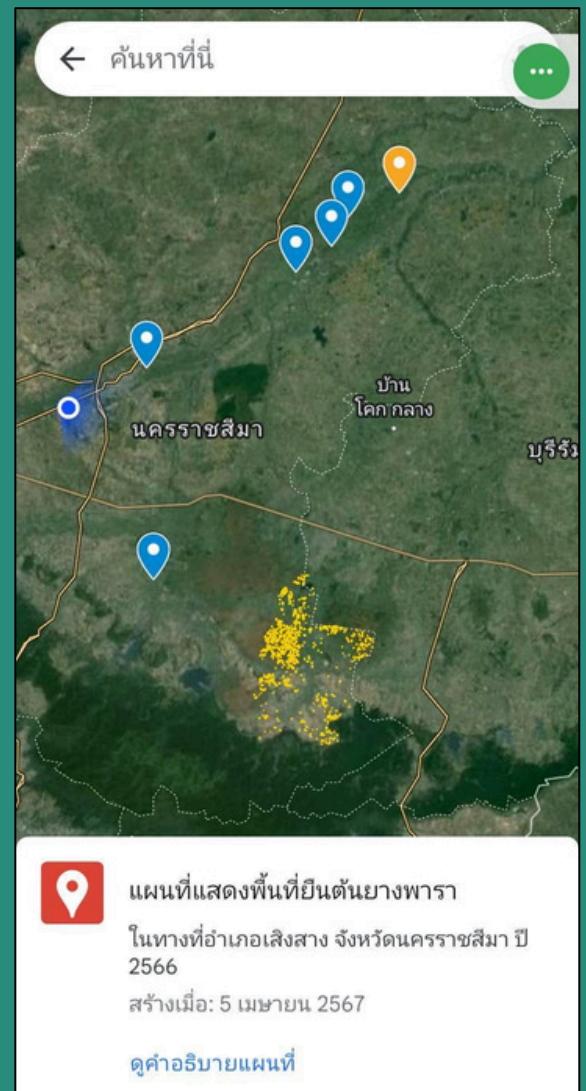
นำลิงค์ที่ได้ส่งให้เพื่อนทางไลน์ >> คลิกเข้าลิงค์ >> จะปรากฏข้อมูลดังภาพ (ข้อมูลจะถูกเชื่อมไปยัง GOOGLE MAP และสามารถเปิดผ่านโทรศัพท์ได้)



<https://www.google.com/maps/d/edit?mid=1EW74CPUJYqXwfqUp3TIFoajLv1Uocal&usp=sharing>

แผนที่แสดงพื้นที่ยื่นต้นยางพารา - Google My Maps
ในทางที่อำเภอเสิงสาง จังหวัดนครราชสีมา ปี 2566

อ่านแล้ว 09:14 น.

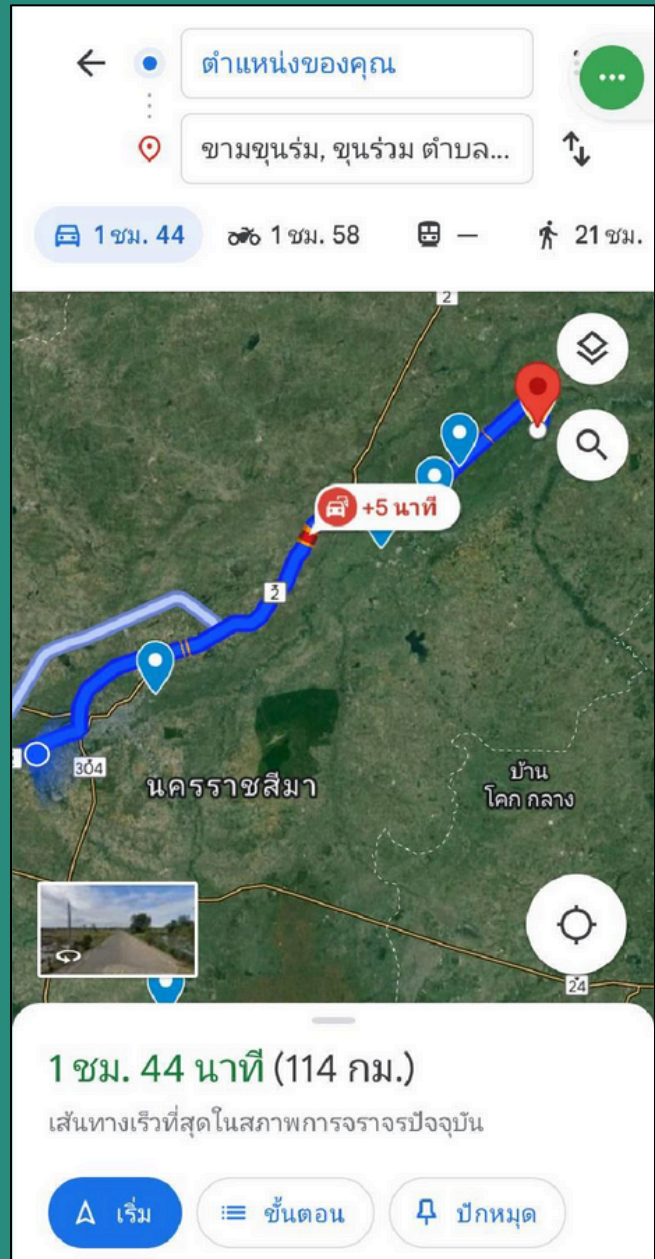
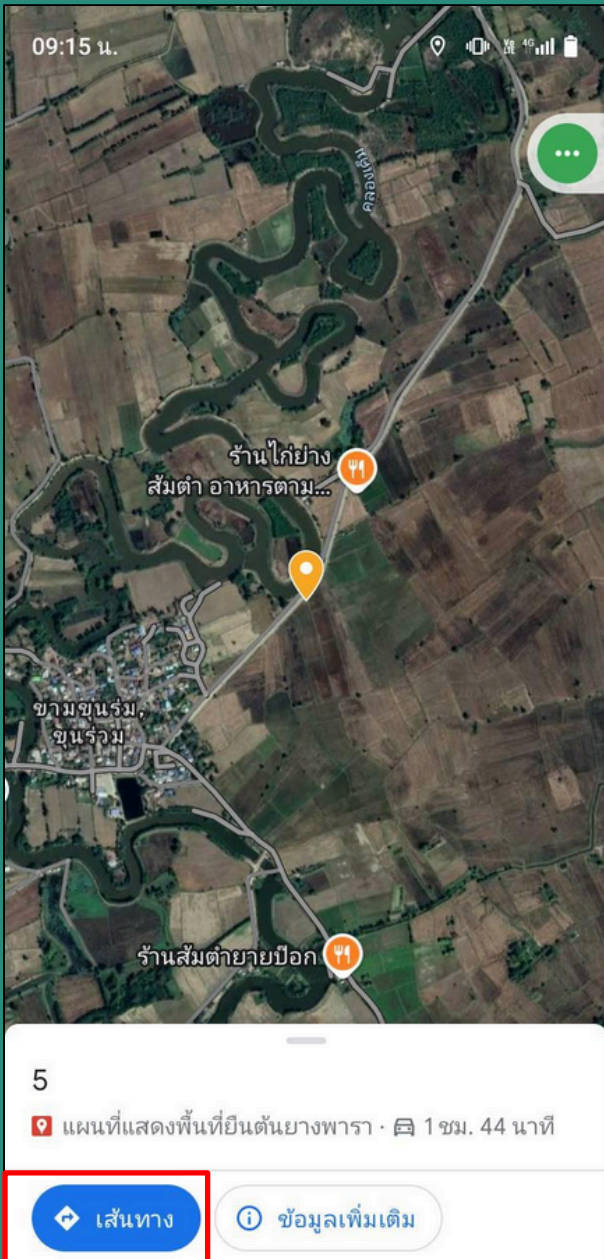


ค้นหาที่นี่

นครราชสีมา บ้านโคกกลางบุรีรัมย์

แผนที่แสดงพื้นที่ยื่นต้นยางพารา
ในทางที่อำเภอเสิงสาง จังหวัดนครราชสีมา ปี 2566
สร้างเมื่อ: 5 เมษายน 2567
[ดูคำอธิบายแผนที่](#)

หากต้องการให้นำทาง สามารถเลือกจุดที่จะไป แล้วคลิกเส้นทาง (สามารถวางแผนการเดินทางได้หากมีจุดหลาย ทำให้รู้ว่าจะแวะจุดไหนก่อน ระยะทางและเวลาทำไคร้)



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา

 : zone5@oae.go.th  : 044-465120  : 044-465079

 : www.zone5.oae.go.th  : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5

 : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา  : OAE5-LineOfficial

