

คู่มือการใช้โปรแกรมประยุกต์ ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ LTAX GIS

การกำหนดหลักเขตการปกครอง



กองคลัง

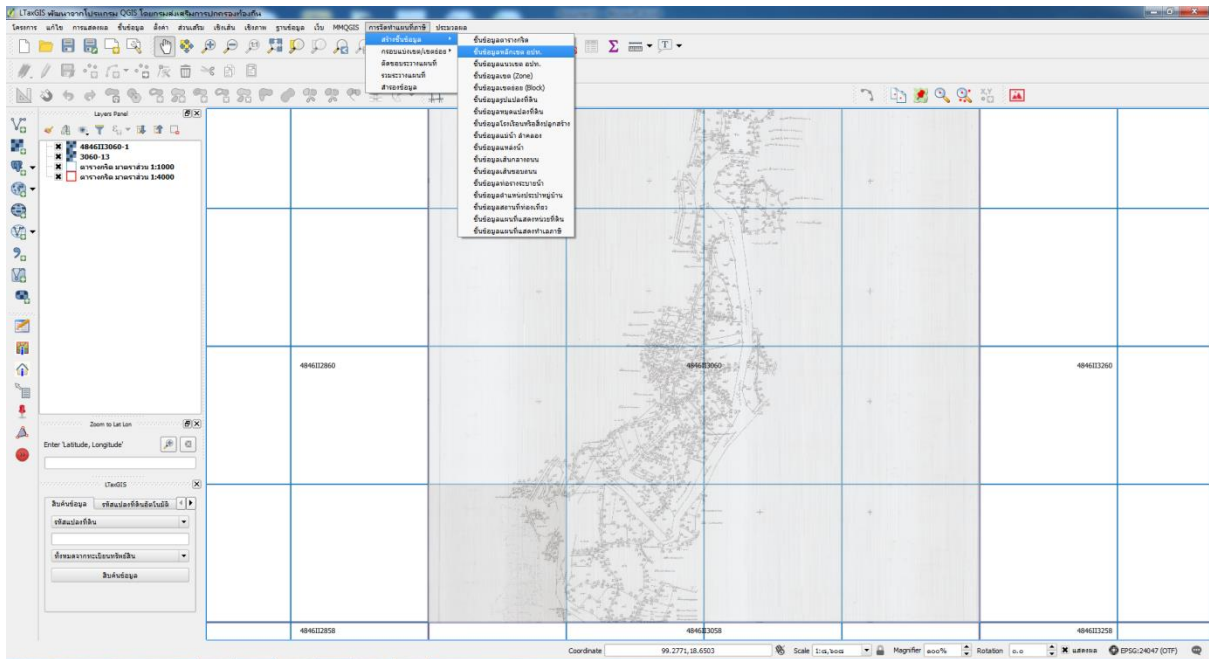
อบต.แม่ทา อ.แม่อน จ.เชียงใหม่

การกำหนดหลักเขตปกครอง ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

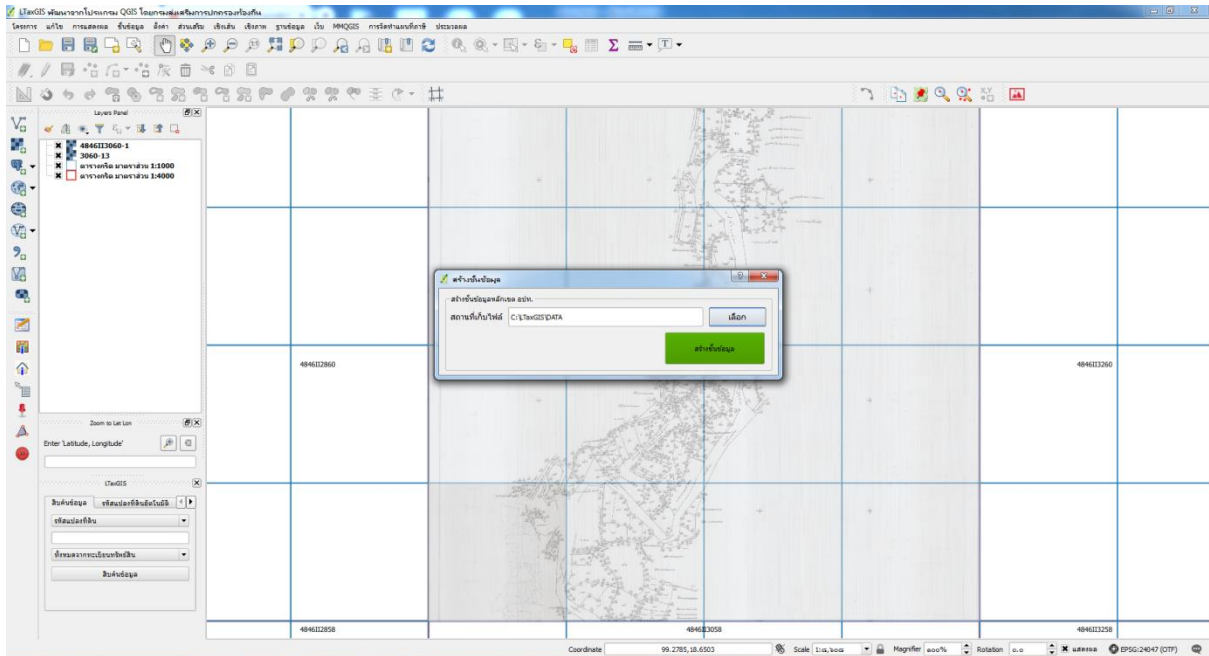
เมื่อได้ตัดขอบระวางในส่วนที่ไม่ต้องการออกแล้ว และขั้นตอนต่อไปจะเป็นการกำหนดตำแหน่งหลักเขตปกครองของแต่ละ อปท. ซึ่งข้อมูลหลักเขตปกครองดังกล่าวให้นำมาจากพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งเทศบาลหรือประกาศกระทรวงมหาดไทยจัดตั้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

➤ การสร้างชั้นข้อมูลหลักเขตปกครอง

1. เลือกเมนู การจัดทำแผนที่ภาคี
2. เลือก สร้างชั้นข้อมูล
3. เลือกชั้นข้อมูลหลักเขต อปท.

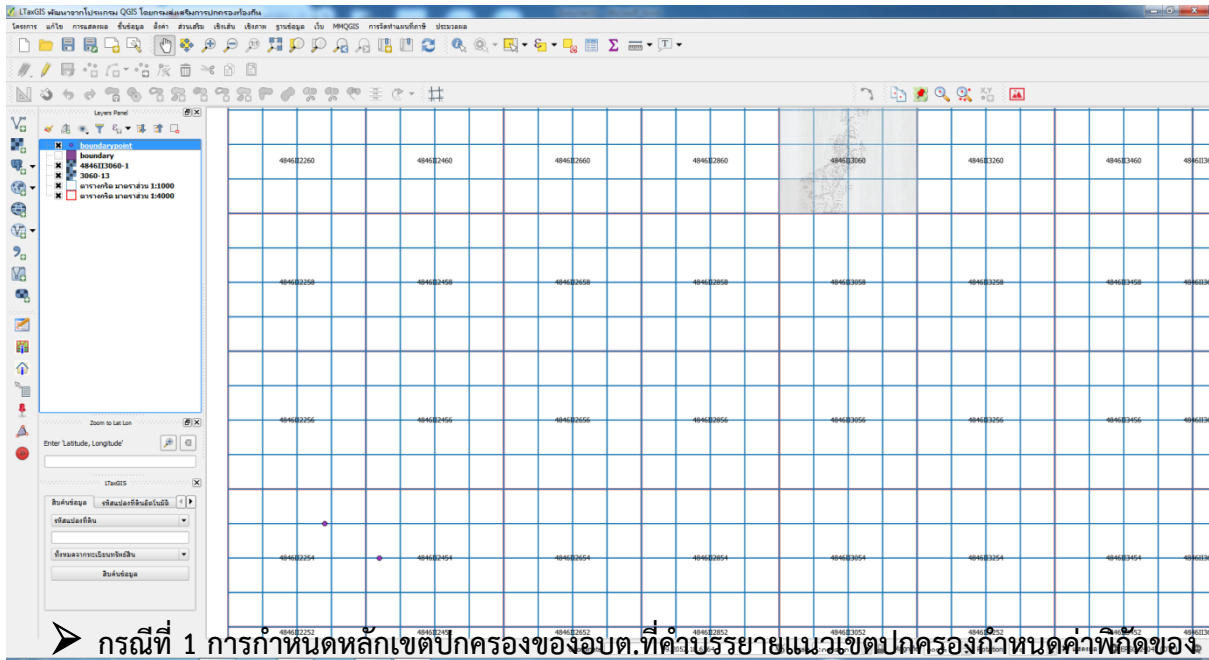


4. คลิกเลือก (เพื่อแสดงสถานที่เก็บชั้นข้อมูลหลักเขตของแต่ละ อปท.)



5. เลือก Drive D: ดับเบิลคลิก LTAXGISMAP
6. คลิกเลือก DATA (ห้ามดับเบิลคลิกเด็ดขาด)
7. คลิกเลือก Select Folder
8. คลิกเลือก สร้างชั้นข้อมูล
9. คลิกเลือก OK

10. แสดงชั้นข้อมูลหลักเขต อปท.



➤ **กรณีที่ 1** การกำหนดหลักเขตปกครองของอบต.ที่คำนวณขยายแนวเขตปกครองกำหนดค่าพิกัดของ

แต่ละหลักเขตปกครองไว้

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	ลำดับที่	หลักเขตที่	ค่าพิกัดเขตปกครอง	อักษร 3 ตัวแรก	อักษร 3 ตัวสุดท้าย	ค่าพิกัด x	ค่าพิกัด y	ชื่อระวางที่ดิน			
2	1	หลักเขตที่ 1	NA 248623	248	623	24	62	2462			
3	2	หลักเขตที่ 2	NA 380573	380	573	38	56	3856			
4	3	หลักเขตที่ 3	NA 333491	333	491	32	48	3248	} กรณีเข้ากันไม่บันทึกหลักเขตเดียว		
5	4	หลักเขตที่ 4	NA 338488	338	488	32	48	3248			
6	5	หลักเขตที่ 5	NA 242550	242	550	24	54	2454			
7	6	หลักเขตที่ 6	NA 231557	234	555	22	54	2254			
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											

11. เมื่อทราบว่าแต่ละหลักอยู่ระวางที่ดินมาตราส่วน 1:4000 แผ่นไหนแล้วดำเนินการดังนี้

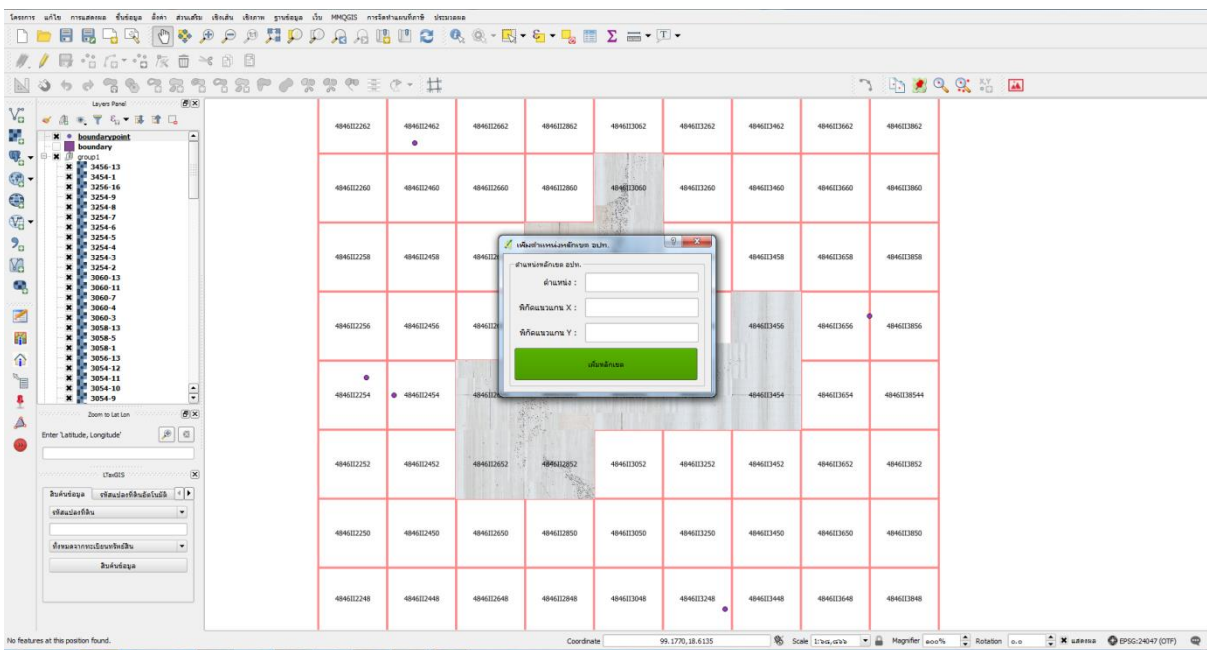
- ให้ไปที่โปรแกรม LTAX GIS ที่แสดงตารางกริดแผนที่ แล้วเลือกเมาส์ไปยังบริเวณตรงกลางตารางกริดมาตราส่วน 1:4000 ของแต่ละหลักเขตปกครอง
- ค่าพิกัดมุมล่างซ้ายของระวางที่ดินจะอยู่ที่มุมล่างซ้ายของโปรแกรม

12. ให้นำค่าพิกัดตัวเลขที่ 1 ของแกน X และตัวเลขที่ 1 และ 2 ของแกน Y กรณีที่ค่าพิกัดแกน Y มีตัวเลขทั้งหมด 6 ตัว ให้นำมาเฉพาะตัวเลขที่ 1 เท่านั้น ไปใส่เพิ่มเติมด้านหน้าของแต่ละหลักเขต โดยเทียบระวาง NA แกน X ได้ 5 , แกน Y ได้ 20 และให้เพิ่ม 00 ตามตัวอย่าง ค่าพิกัด X , Y จำนวนเต็ม

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	ลำดับที่	หลักเขตที่	ค่าพิกัดเขตปกครอง	อักษร 3 ตัวแรก	อักษร 3 ตัวสุดท้าย	ค่าพิกัด X	ค่าพิกัด Y	ชื่อตารางที่ดิน	ค่าพิกัด X จำนวนเต็ม	ค่าพิกัด Y จำนวนเต็ม	
2	1	หลักเขตที่ 1	NA 248623	248	623	24	62	2462	524800	2062300	
3	2	หลักเขตที่ 2	NA 380573	380	573	38	56	3856	538000	2057300	
4	3	หลักเขตที่ 3	NA 333491	333	491	32	48	3248	533300	2049100	
5	4	หลักเขตที่ 4	NA 338488	338	488	32	48	3248	533800	2048800	
6	5	หลักเขตที่ 5	NA 242550	242	550	24	54	2454	524200	2055000	
7	6	หลักเขตที่ 6	NA 231557	234	555	22	54	2254	523400	2055500	
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											

➤ ขั้นตอนการกำหนดตำแหน่งหลักเขตปกครอง

1. คลิกเลือกชั้นข้อมูลหลักเขต อปท.
2. คลิกเลือกเครื่องมือ สร้างตำแหน่งหลักเขต



3. ป้อนชื่อหลักเขตปกครอง
4. ป้อนค่าพิกัด X , Y
5. คลิก เพิ่มหลักเขต
6. โปรแกรมจะแสดงตำแหน่งหลักเขตปกครอง สำหรับตำแหน่งหลักเขตปกครองอื่น ๆ ให้ดำเนินการเหมือนขั้นตอนที่ผ่านมา (ไม่ต้องสร้างชั้นข้อมูลใหม่)

