

## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การศึกษา เรื่อง การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชนตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ใช้วิธีการเก็บข้อมูลเชิงปริมาณ โดยใช้แบบสอบถามกลุ่มตัวอย่างที่ศึกษาเป็นหัวหน้าครอบครัว หรือภรรยา จำนวนกลุ่มตัวอย่าง 296 คน เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถามจำนวน 296 ชุด ได้รับแบบสอบถามกลับคืน จำนวน 289 ชุด คิดเป็นร้อยละ 97.63 ผู้วิจัยได้นำข้อมูลดังกล่าวมาวิเคราะห์หาค่าทางสถิติ และนำเสนอผลการวิจัย ดังนี้

ส่วนที่ 1 เสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับคุณลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่าง ประกอบด้วย เพศ อายุ ระดับการศึกษา รายได้รวมต่อเดือน การเป็นสมาชิกกลุ่มระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน ซึ่งนำเสนอข้อมูลในเชิงพรรณนา โดยใช้ค่าความถี่และค่าร้อยละ

ส่วนที่ 2 เสนอผลการวิเคราะห์เกี่ยวกับระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนของกลุ่มตัวอย่างโดยการนำเสนอข้อมูลในเชิงพรรณนา โดยใช้ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ส่วนที่ 3 เสนอผลการวิเคราะห์เกี่ยวกับระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี โดยการนำเสนอข้อมูลในเชิงพรรณนา โดยใช้ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และผลการวิเคราะห์เพื่อทดสอบความแตกต่างโดยการทดสอบสมมติฐาน ใช้ ค่า  $t$  - test และ  $F$  - test

### สัญลักษณ์ในการวิเคราะห์ข้อมูล

เพื่อสะดวกในการเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล ผู้วิจัยได้กำหนดสัญลักษณ์ที่ใช้ ดังนี้

$n$	แทน	จำนวนกลุ่มตัวอย่าง
$\bar{x}$	แทน	ค่าเฉลี่ย (Mean)
S.D.	แทน	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard deviation)
*	แทน	ความมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับ 0.05
df	แทน	ขั้นของความเป็นอิสระ (Degree of freedom)
SS	แทน	ผลบวกของคะแนนยกกำลังสอง (Sum of square)
MS	แทน	ค่าเฉลี่ยผลบวกของคะแนนยกกำลังสอง (Mean of square)
$t$	แทน	ค่าสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ในการแจกแจงแบบ ที ( $t$ - distribution)
$F$	แทน	ค่าสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ในการแจกแจงแบบ เอฟ ( $F$ - distribution)

## ส่วนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้านคุณลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่าง

คุณลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ เพศ อายุ ระดับการศึกษา รายได้รวมต่อเดือน การเป็นสมาชิกกลุ่ม และระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน ผลการศึกษามีวิเคราะห์ได้ ดังนี้

ตารางที่ 4.1 จำนวนและค่าร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามคุณลักษณะส่วนบุคคล

(n = 289)

คุณลักษณะส่วนบุคคล	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. เพศ		
ชาย	132	45.70
หญิง	157	54.30
2. อายุ		
18 - 22 ปี	24	8.30
23 - 25 ปี	47	16.30
26 - 30 ปี	54	18.70
31 ปีขึ้นไป	164	56.70
3. ระดับการศึกษา		
ประถมศึกษา	105	36.40
มัธยมศึกษาตอนต้น	94	32.50
มัธยมศึกษาตอนปลาย	51	17.60
อนุปริญญาหรือสูงกว่า	39	13.50
4. รายได้รวมต่อเดือน		
ต่ำกว่า 3,000 บาท	99	34.30
3,001 - 6,000 บาท	136	47.00
6,001 - 9,000 บาท	28	9.70
สูงกว่า 9,001 บาทขึ้นไป	26	9.00
5. การเป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ ในชุมชน		
ไม่ได้เป็นสมาชิกกลุ่ม	100	34.60
เป็นสมาชิกกลุ่ม	189	65.40

ตารางที่ 4.1 จำนวนและค่าร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามคุณลักษณะส่วนบุคคล (ต่อ)

(n = 289)

คุณลักษณะส่วนบุคคล	จำนวน (คน)	ร้อยละ
6. ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน		
1 - 5 ปี	8	2.80
6 - 10 ปี	17	5.90
11 - 15 ปี	26	9.00
15 ปีขึ้นไป	238	82.30

จากตารางที่ 4.1 สามารถอธิบายคุณลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่างได้ ดังนี้  
เพศ พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 54.30 เป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ 45.70

อายุ พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีอายุ 31 ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 56.70 รองลงมามีอายุระหว่าง 26 - 30 ปี คิดเป็นร้อยละ 18.70 และน้อยที่สุดมีอายุระหว่าง 18 - 22 ปี คิดเป็นร้อยละ 8.30

ระดับการศึกษา พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีการศึกษาระดับประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 36.40 รองลงมามีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น คิดเป็นร้อยละ 32.50 และน้อยที่สุดมีการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือสูงกว่า คิดเป็นร้อยละ 13.5

รายได้รวมต่อเดือน พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีรายได้ระหว่าง 3,001 - 6,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 47.00 รองลงมามีรายได้ต่ำกว่า 3,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 34.30 และน้อยที่สุดมีรายได้ สูงกว่า 9,001 บาทขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 9.00

การเป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ ในชุมชน พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นสมาชิกกลุ่ม คิดเป็นร้อยละ 65.40 และไม่เป็นสมาชิกกลุ่ม คิดเป็นร้อยละ 34.60

ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่อาศัยอยู่ในชุมชนมีระยะเวลา 15 ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 82.30 รองลงมา อาศัยอยู่ในชุมชนมีระยะเวลาระหว่าง 11 - 15 ปี คิดเป็นร้อยละ 9.00 และน้อยที่สุดอาศัยอยู่ในชุมชนมีระยะเวลาระหว่าง 1 - 5 ปี คิดเป็นร้อยละ 2.80

## ส่วนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนของประชาชน ในตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี

ระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนของประชาชนในตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี แบ่งออกเป็น 3 ระดับ ได้แก่ ระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน อยู่ในเกณฑ์ต่ำ ปานกลาง และสูง ดังนี้

ระดับความรู้สูง	มีคะแนนเฉลี่ย = 0.68 - 1.00
ระดับความรู้ปานกลาง	มีคะแนนเฉลี่ย = 0.34 - 0.67
ระดับความรู้ต่ำ	มีคะแนนเฉลี่ย = 0.00 - 0.33

ตารางที่ 4.2 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน  
ของประชาชนในตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี

(n = 289)

ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับ ความรู้	อันดับ
1. การพัฒนาชุมชน คือ การทำให้ชุมชนมีความเจริญขึ้น	0.87	0.339	สูง	4
2. การพัฒนาชุมชนที่ถูกต้อง คือ การส่งเสริมให้ประชาชนรู้จักคิดและแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง	0.90	0.306	สูง	2
3. การวางแผนทางเพื่อพัฒนาชุมชน ต้องมีการระดมความคิดเห็นร่วมกันของประชาชนในชุมชน	0.92	0.271	สูง	1
4. ความคิดเห็นร่วมกันของทุกฝ่ายเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ	0.89	0.314	สูง	3
5. การร่วมกันพูดถึงข้อดีและข้อเสียจากหลายๆ ฝ่ายเป็นเรื่องที่จำเป็นก่อนมีการตัดสินใจคัดเลือกโครงการพัฒนาชุมชน	0.87	0.342	สูง	5
6. แผนพัฒนาที่ดีต้องผ่านขั้นตอนการตัดสินใจร่วมกันของประชาชนและเจ้าหน้าที่รัฐ	0.87	0.422	สูง	8
7. การสร้างความเจริญของชุมชนเป็นเรื่องของผู้นำชุมชนเท่านั้น	0.32	0.467	ต่ำ	15
8. การสร้างความเจริญให้กับชุมชนเป็นหน้าที่ของภาครัฐและประชาชนทุกคนในชุมชน	0.82	0.382	สูง	10

ตารางที่ 4.2 แสดงค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน  
ของประชาชนในตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี (ต่อ)

(n = 289)

ความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับ ความรู้	อันดับ
9. ความสามัคคีของประชาชนช่วยสร้างความเข้มแข็ง ของชุมชน	0.87	0.335	สูง	6
10. การประเมินโครงการต่างๆ เป็นหน้าที่ของทุกคนใน ชุมชน	0.85	0.356	สูง	9
11. ชุมชนจะเข้มแข็งได้นั้นต้องมีการพัฒนาคนและวัตถุ ควบคู่กัน	0.87	0.342	สูง	7
12. ความร่วมมือระหว่างภาครัฐกับประชาชนทำให้ชุมชน สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้	0.82	0.382	สูง	11
13. การที่ชุมชนสามารถพึ่งตนเองได้ทำให้ชุมชนมีความ เจริญอย่างยั่งยืน	0.81	0.396	สูง	12
14. เจ้าหน้าที่ของรัฐเป็นหน่วยงานที่สำคัญที่สุดในการ สร้างความเจริญให้แก่ชุมชน	0.61	0.490	ปาน	13
15. ชุมชนต้องเขียนโครงการต่างๆ เพื่อขอรับการช่วยเหลือ จากรัฐหรือเอกชน	0.57	0.496	ปาน	14
<b>รวม</b>	<b>0.79</b>	<b>0.167</b>	<b>สูง</b>	

จากตารางที่ 4.2 ผลการศึกษา พบว่า ในภาพรวมกลุ่มตัวอย่างมีความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน อยู่ในระดับสูง เมื่อจำแนกเป็นรายข้อ พบว่า กลุ่มตัวอย่างมีความรู้มากที่สุดในข้อที่ว่า การวางแผนทางเพื่อพัฒนาชุมชน ต้องมีการระดมความคิดเห็นร่วมกันของประชาชนในชุมชน ( $\bar{x} = 0.92$ ) สำหรับระดับความรู้ รองลงมา คือ ข้อที่ว่า การพัฒนาชุมชนที่ถูกต้อง คือ การส่งเสริมให้ประชาชนรู้จักคิดและแก้ไขปัญหาด้วยตนเอง ( $\bar{x} = 0.90$ ) ส่วนข้อที่มีความรู้ต่ำที่สุดคือ ข้อที่ว่า การสร้างความเจริญของชุมชนเป็นเรื่องของผู้นำชุมชนเท่านั้น ( $\bar{x} = 0.32$ )

ตารางที่ 4.3 จำนวนและค่าร้อยละของกลุ่มตัวอย่างจำแนกตามระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน ในตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี

(n = 289)		
ระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำ (0.00 - 0.33)	7	2.40
ปานกลาง (0.34 - 0.67)	69	23.90
สูง (0.68 - 1.00)	213	73.70
<b>รวม</b>	<b>289</b>	<b>100.00</b>

จากตารางที่ 4.3 ผลการศึกษา พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีระดับความรู้ในการพัฒนาชุมชนอยู่ในระดับสูง (ร้อยละ 73.70) รองลงมา มีระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนอยู่ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 23.90) และน้อยที่สุด มีระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนอยู่ในระดับต่ำ (ร้อยละ 2.40)

### ส่วนที่ 3 ผลการวิเคราะห์ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี

ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี มีเกณฑ์ในการแบ่งกลุ่มระดับคะแนนเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างเป็น 5 ระดับ ตามหลักเกณฑ์ของเบสท์ (Best. 1987 : 174) ซึ่งมีเกณฑ์พิจารณาดังนี้

คะแนนเฉลี่ย	ระดับการมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน
1.00 - 1.49	น้อยที่สุด
1.50 - 2.49	น้อย
2.50 - 3.49	ปานกลาง
3.50 - 4.49	มาก
4.50 - 5.00	มากที่สุด

ตารางที่ 4.4 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัด เพชรบุรี ด้านการตัดสินใจ

(n = 289)

การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับการมีส่วนร่วม	อันดับ
<b>ด้านการตัดสินใจ</b>				
1. ท่านมีส่วนร่วมเข้าร่วมประชุมออกความคิดเห็นในการตัดสินใจคัดเลือกกิจกรรมหรือโครงการที่จะเพิ่มรายได้ให้ชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.49	1.028	ปานกลาง	2
2. ท่านมีส่วนร่วมเข้าร่วมประชุมออกความคิดเห็นในการตัดสินใจคัดเลือกกิจกรรมหรือโครงการที่ส่งเสริมงานพัฒนาด้านสังคม เช่น การป้องกันยาเสพติด การเพิ่มโอกาสทางการศึกษา การจัดตั้งอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.52	1.018	มาก	1
3. ท่านมีส่วนร่วมในการตัดสินใจเลือกกิจกรรมหรือโครงการเพื่อพัฒนาสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐานของชุมชน เช่น ไฟฟ้า ประปา ถนน และโทรศัพท์มากน้อยเพียงใด	3.48	1.031	ปานกลาง	4
4. ท่านมีส่วนร่วมในการประชุมตัดสินใจเพื่อแก้ปัญหาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภค บริโภคในชุมชน เช่น โครงการฟื้นฟูแหล่งน้ำ และโครงการปรับปรุงการระบายน้ำเสียชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.49	0.997	ปานกลาง	3
5. ท่านมีส่วนร่วมในการตัดสินใจเลือกโครงการในการดูแลสุขภาพอนามัยและป้องกันด้านสาธารณสุขของชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.46	1.010	ปานกลาง	5
6. ท่านเข้าร่วมประชุมตัดสินใจคัดเลือกกิจกรรมหรือโครงการเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น โครงการปลูกต้นไม้ถวายในหลวง และโครงการดูแล รักษาต้นไม้ตามถนนสายหลักและพื้นที่สาธารณะมากน้อยเพียงใด	3.45	1.023	ปานกลาง	6
<b>รวม</b>	<b>3.48</b>	<b>0.957</b>	<b>ปานกลาง</b>	

จากตารางที่ 4.4 ผลการศึกษา พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างในการพัฒนาชุมชนด้านการตัดสินใจโดยรวม อยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{x} = 3.48$ ) และเมื่อพิจารณารายชื่อ พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่าง ด้านการตัดสินใจสูงที่สุดในเรื่องการมีส่วนร่วมเข้าร่วมประชุมออกความคิดเห็นในการตัดสินใจคัดเลือกกิจกรรมหรือโครงการที่ส่งเสริมงานพัฒนาด้านสังคม เช่น การป้องกันยาเสพติด การเพิ่มโอกาสทางการศึกษา การจัดตั้งอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยชุมชน ( $\bar{x} = 3.52$ ) รองลงมา คือเรื่องการมีส่วนร่วมในการประชุมตัดสินใจเพื่อแก้ปัญหาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรและอุปโภค บริโภคในชุมชน เช่น โครงการฟื้นฟูแหล่งน้ำและโครงการปรับปรุงการระบายน้ำเสียชุมชน ( $\bar{x} = 3.49$ ) และน้อยที่สุด ในเรื่องการเข้าร่วมประชุมตัดสินใจคัดเลือกกิจกรรมหรือโครงการเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น โครงการปลูกต้นไม้ถวายในหลวง และโครงการดูแล รักษาต้นไม้ตามถนนสายหลักและพื้นที่สาธารณะ ( $\bar{x} = 3.45$ )

ตารางที่ 4.5 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ด้านการปฏิบัติการ

(n = 289)

การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับการมีส่วนร่วม	อันดับ
<b>ด้านการปฏิบัติการ</b>				
7. ท่านเข้าร่วมเป็นสมาชิกกลุ่มในโครงการส่งเสริมอาชีพเสริมต่างๆ ของชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.53	1.000	มาก	5
8. ท่านเข้าร่วมกิจกรรมป้องกันยาเสพติดหรือเป็นสมาชิกอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.54	0.986	มาก	1
9. ท่านร่วมปรับปรุงถนนและสะพานที่ชำรุดของชุมชนหรือท่านร่วมปรับปรุงไฟฟ้าริมทางเพื่อความปลอดภัยในการเดินทางยามกลางคืนมากน้อยเพียงใด	3.44	1.002	ปานกลาง	6
10. ท่านร่วมอนุรักษ์แหล่งน้ำธรรมชาติของชุมชนรวมถึงการขุดลอกคูคลองส่งน้ำไม่ให้เกิดเนิ่นมากน้อยเพียงใด	3.48	0.972	ปานกลาง	4
11. ท่านร่วมอบรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้ในการดูแลสุขอนามัยและป้องกันด้านสาธารณสุข เช่น การป้องกันโรคไข้เลือดออก และพิษสุนัขบ้ามากน้อยเพียงใด	3.47	0.990	ปานกลาง	5

ตารางที่ 4.5 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัด  
เพชรบุรี ด้านการปฏิบัติการ (ต่อ)

(n = 289)

การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับการมีส่วนร่วม	อันดับ
12. ท่านมีส่วนร่วมเข้าร่วมในกิจกรรมโครงการปลูกต้นไม้ ถวาย ในหลวงและโครงการดูแลรักษาต้นไม้ตาม ถนนสายหลักและพื้นที่สาธารณะมากน้อยเพียงใด	3.48	1.011	ปานกลาง	3
<b>รวม</b>	<b>3.49</b>	<b>0.925</b>	<b>ปานกลาง</b>	

จากตารางที่ 4.5 ผลการศึกษา พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างในการพัฒนาชุมชน ด้านการปฏิบัติการโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{x} = 3.49$ ) และเมื่อพิจารณา  
รายข้อพบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างในด้านการปฏิบัติการสูงที่สุดในเรื่องการเข้าร่วม  
กิจกรรมป้องกัน ยาเสพติดหรือเป็นสมาชิกอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยชุมชน ( $\bar{x} = 3.54$ )  
รองลงมาในเรื่องการเข้าร่วมเป็นสมาชิกกลุ่มในโครงการส่งเสริมอาชีพเสริมต่างๆ ของชุมชน  
( $\bar{x} = 3.53$ ) และน้อยที่สุดในเรื่องการร่วมปรับปรุงถนนและสะพานที่ชำรุดของชุมชนหรือ  
การร่วมปรับปรุงไฟฟ้าริมทางเพื่อความปลอดภัยในการเดินทางยามกลางคืน ( $\bar{x} = 3.44$ )

ตารางที่ 4.6 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัด  
เพชรบุรี ด้านผลประโยชน์

(n = 289)

การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับการมีส่วนร่วม	อันดับ
<b>ด้านผลประโยชน์</b>				
13. ท่านมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเป็นสมาชิกกลุ่ม โครงการส่งเสริมอาชีพเสริมมากน้อยเพียงใด	3.41	1.003	ปานกลาง	6
14. ท่านปลอดภัยจากยาเสพติดมากน้อยเพียงใดจาก โครงการป้องกันยาเสพติดของชุมชนทำให้ท่านและ สมาชิกในครอบครัว	3.52	1.011	มาก	4

ตารางที่ 4.6 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัด  
เพชรบุรี ด้านผลประโยชน์ (ต่อ)

(n = 289)

การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับการมีส่วนร่วม	อันดับ
15. ท่านมีส่วนร่วมในการได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเส้นทางคมนาคมในตำบลและพัฒนาระบบสาธารณูปโภคความจำเป็นพื้นฐานให้ได้มาตรฐานต่อความต้องการของประชาชนในระดับใด	3.47	1.027	ปานกลาง	5
16. ท่านได้รับประโยชน์จากโครงการพัฒนาแหล่งน้ำในชุมชนเพื่อการเกษตรและอุปโภค บริโภคพอเพียงต่อความต้องการ และมีการระบายน้ำเสียของชุมชนอย่างถูกต้องมากน้อยเพียงใด	3.70	1.001	มาก	1
17. ท่านได้รับประโยชน์จากโครงการป้องกันโรคไข้เลือดออกและพิษสุนัขบ้าทำให้คนในครอบครัวและชุมชนของท่านปลอดภัยจากโรคไข้เลือดออกและพิษสุนัขบ้ามากน้อยเพียงใด	3.69	0.996	มาก	2
18. ท่านได้รับประโยชน์จากโครงการพัฒนาศูนย์เด็กเล็กในชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.63	1.003	มาก	3
<b>รวม</b>	<b>3.57</b>	<b>0.868</b>	<b>มาก</b>	

จากตารางที่ 4.6 ผลการศึกษา พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่าง ด้านผลประโยชน์โดยรวม อยู่ในระดับมาก ( $\bar{x} = 3.57$ ) และเมื่อพิจารณารายข้อ พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่าง ด้านผลประโยชน์สูงสุดในเรื่องการได้รับประโยชน์จากโครงการพัฒนาแหล่งน้ำในชุมชนเพื่อการเกษตรและอุปโภค บริโภคพอเพียงต่อความต้องการ และมีการระบายน้ำเสียของชุมชนอย่างถูกต้อง ( $\bar{x} = 3.70$ ) รองลงมา ในเรื่องการได้รับประโยชน์จากโครงการป้องกันโรคไข้เลือดออกและพิษสุนัขบ้าทำให้คนในครอบครัวและชุมชนปลอดภัยจากโรคไข้เลือดออกและพิษสุนัขบ้า ( $\bar{x} = 3.69$ ) และน้อยที่สุดในเรื่องมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการเป็นสมาชิกกลุ่มโครงการส่งเสริมอาชีพเสริม ( $\bar{x} = 3.41$ )

ตารางที่ 4.7 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัด เพชรบุรี ด้านการประเมินผล

(n = 289)

การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับการมีส่วนร่วม	อันดับ
<b>ด้านการประเมินผล</b>				
19. ท่านมีส่วนร่วมประเมินผลสำเร็จในโครงการส่งเสริมอาชีพเสริมต่างๆ ในชุมชนมากน้อยเพียงใด	3.49	0.958	ปานกลาง	1
20. ท่านมีส่วนร่วมในการประเมินผลสำเร็จของโครงการพัฒนาด้านสังคมต่างๆ เพื่อปรับปรุงและพัฒนาโครงการพัฒนาด้านสังคมต่อไปมากน้อยเพียงใด	3.44	0.970	ปานกลาง	3
21. ท่านมีส่วนร่วมในการตรวจสอบสภาพการซ่อมแซมถนนและสะพานที่ชำรุดมากน้อยเพียงใด	3.45	0.985	ปานกลาง	2
22. ท่านมีส่วนร่วมประชุมเพื่อประเมินผลการดำเนินงานอนุรักษ์แหล่งน้ำธรรมชาติในชุมชนว่าแหล่งน้ำธรรมชาติของชุมชนได้รับการฟื้นฟูอย่างถูกต้องในระดับใด	3.42	0.976	ปานกลาง	5
23. ท่านมีส่วนร่วมในการประเมินผลความสำเร็จของการป้องกันโรคไข้เลือดออกและพิษสุนัขบ้ามากน้อยเพียงใด	3.41	0.972	ปานกลาง	6
24. ท่านมีส่วนร่วมในการประเมินผลความสำเร็จของโครงการปลูกต้นไม้ถวายในหลวง และโครงการดูแลรักษาต้นไม้ตามถนนสายหลักและพื้นที่สาธารณะในระดับใด	3.42	1.004	ปานกลาง	4
<b>รวม</b>	<b>3.44</b>	<b>0.916</b>	<b>ปานกลาง</b>	

จากตารางที่ 4.7 ผลการศึกษา พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่าง ด้านการประเมินผลโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{x} = 3.44$ ) และเมื่อพิจารณารายชื่อ พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่าง ด้านการประเมินผลสูงที่สุดในเรื่องการมีส่วนร่วมประเมินผลสำเร็จในโครงการส่งเสริมอาชีพเสริมต่างๆ ในชุมชน ( $\bar{x} = 3.49$ ) รองลงมาในเรื่องการมีส่วนร่วมในการตรวจสอบสภาพการซ่อมแซมถนนและสะพานที่ชำรุด ( $\bar{x} = 3.45$ ) และน้อยที่สุดในเรื่องการมีส่วนร่วมในการประเมินผลความสำเร็จของการป้องกันโรคไข้เลือดออกและพิษสุนัขบ้า ( $\bar{x} = 3.41$ )

ตารางที่ 4.8 ระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัด  
เพชรบุรี ในภาพรวม

(n = 289)

การมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน	$\bar{x}$	S.D.	ระดับ การมีส่วนร่วม	อันดับ
1. ด้านการตัดสินใจ	3.48	0.957	ปานกลาง	3
2. ด้านการปฏิบัติการ	3.49	0.925	ปานกลาง	2
3. ด้านผลประโยชน์	3.57	0.868	มาก	1
4. ด้านการประเมินผล	3.44	0.916	ปานกลาง	4
รวม	3.49	0.859	ปานกลาง	

จากตารางที่ 4.8 ผลการศึกษา พบว่า ระดับการมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง ( $\bar{x} = 3.49$ ) และเมื่อพิจารณารายด้าน พบว่า ด้านผลประโยชน์อยู่ในระดับมากที่สุด ( $\bar{x} = 3.57$ ) รองลงมา คือ ด้านการปฏิบัติการ ( $\bar{x} = 3.49$ ) และน้อยที่สุดในด้านการประเมินผล ( $\bar{x} = 3.44$ )

#### การทดสอบสมมติฐาน

ผู้วิจัยทำการทดสอบเปรียบเทียบตัวแปรอิสระ ได้แก่ เพศ อายุ ระดับการศึกษา รายได้รวมต่อเดือน การเป็นสมาชิกกลุ่ม ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน และความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน กับตัวแปรตาม คือ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชนตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี 4 ด้าน ได้แก่ ด้านการตัดสินใจ ด้านการปฏิบัติการ ด้านผลประโยชน์ และด้านการประเมินผล สำหรับสถิติที่ใช้ในการทดสอบกรณีทดสอบความแตกต่างใช้ค่า t - test และค่า F - test เมื่อพบความแตกต่างรายคู่ จึงทำการทดสอบด้วยวิธี Scheffe's test กำหนดระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 ผลการทดสอบสมมติฐานสามารถนำเสนอ ดังนี้

**สมมติฐานที่ 1** ประชาชนที่มีเพศแตกต่างกันจะมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกัน

**ตารางที่ 4.9** ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามเพศ

(n = 289)

เพศ	$\bar{x}$	S.D.	t	Sig.
ชาย	3.60	0.872	2.034	0.043*
หญิง	3.40	0.840		

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.9 ผลการทดสอบสมมติฐานด้วย t - test พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างแตกต่างกันตามเพศอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยเพศชายมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนมากกว่าเพศหญิง

**สมมติฐานที่ 2** ประชาชนที่มีอายุแตกต่างกันจะมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกัน

**ตารางที่ 4.10** ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามอายุ

(n = 289)

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig.
ความแตกต่างระหว่างกลุ่ม	3	11.930	3.977	5.641	0.001*
ความแตกต่างภายในกลุ่ม	285	200.907	0.705		
<b>รวม</b>	<b>288</b>	<b>212.837</b>			

\*มีนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

จากตารางที่ 4.10 ผลการทดสอบสมมติฐาน F - test พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างแตกต่างกันตามอายุ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงทำการทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ ด้วยวิธีของ Scheffe's ปรากฏดังตารางที่ 4.11

ตารางที่ 4.11 ค่าเฉลี่ยเปรียบเทียบความแตกต่างการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามอายุ

(n = 289)

อายุ	$\bar{x}$	18 - 22 ปี	23 - 25 ปี	26 - 30 ปี	31 ปีขึ้นไป
18 - 22 ปี	3.07	-	0.875	0.527	0.020*
23 - 25 ปี	3.25		-	0.891	0.039*
26 - 30 ปี	3.38			-	0.235
31 ปีขึ้นไป	3.66				-

\*มีนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

จากตารางที่ 4.11 เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 18 - 22 ปี มีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกับกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 31 ปีขึ้นไป และกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุระหว่าง 23 - 25 ปี มีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกับกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุ 31 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

**สมมติฐานที่ 3** ประชาชนที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกัน

ตารางที่ 4.12 ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามระดับการศึกษา

(n = 289)

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig.
ความแตกต่างระหว่างกลุ่ม	3	29.810	9.937	15.473	0.000*
ความแตกต่างภายในกลุ่ม	285	183.027	0.642		
<b>รวม</b>	<b>288</b>	<b>212.837</b>			

\*มีนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

จากตารางที่ 4.12 ผลการทดสอบสมมติฐาน F - test พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างแตกต่างกันตามระดับการศึกษา อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงทำการทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ ด้วยวิธีของ Scheffe's ปรากฏดังตารางที่ 4.13

ตารางที่ 4.13 ค่าเฉลี่ยเปรียบเทียบความแตกต่างการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามระดับการศึกษา

(n = 289)

ระดับการศึกษา	$\bar{x}$	ประถม ศึกษา	มัธยมศึกษา ตอนต้น	มัธยมศึกษา ตอนปลาย	อนุปริญญา หรือสูงกว่า
ประถมศึกษา	3.82	-	0.036*	0.010*	0.000*
มัธยมศึกษาตอนต้น	3.48		-	0.832	0.000*
มัธยมศึกษาตอนปลาย	3.35			-	0.021*
อนุปริญญาหรือสูงกว่า	2.82				-

\*มีนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

จากตารางที่ 4.13 เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษามีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี แตกต่างจากกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย และระดับการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือสูงกว่า และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้นมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างจากกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือสูงกว่า และกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างจากกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาระดับอนุปริญญาหรือสูงกว่า อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

**สมมติฐานที่ 4** ประชาชนที่มีรายได้รวมต่อเดือนแตกต่างกันจะมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกัน

ตารางที่ 4.14 ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามรายได้รวมต่อเดือน

(n = 289)

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig.
ความแตกต่างระหว่างกลุ่ม	3	6.417	2.139	2.953	0.333
ความแตกต่างภายในกลุ่ม	285	206.420	0.724		
<b>รวม</b>	<b>288</b>	<b>212.837</b>			

จากตารางที่ 4.14 ผลการทดสอบสมมติฐาน F - test พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างไม่แตกต่างตามรายได้รวมต่อเดือน จึงไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

**สมมติฐานที่ 5** ประชาชนที่มีสถานภาพการเป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ ในชุมชนแตกต่างกัน จะมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกัน

**ตารางที่ 4.15** ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามสถานภาพการเป็นสมาชิกกลุ่มต่าง ๆ ในชุมชน

(n = 289)

การเป็นสมาชิกกลุ่ม	$\bar{x}$	S.D.	t	Sig
ไม่ได้เป็นสมาชิกกลุ่ม	2.87	0.665	-10.988	0.000*
เป็นสมาชิกกลุ่ม	3.82	0.763		

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.15 พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างแตกต่างกันตามสถานภาพการเป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ ในชุมชน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยกลุ่มตัวอย่างที่เป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ ในชุมชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนมากกว่ากลุ่มตัวอย่างที่ไม่ได้เป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ ในชุมชน

**สมมติฐานที่ 6** ประชาชนที่มีระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชนแตกต่างกัน จะมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกัน

**ตารางที่ 4.16** ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน

(n = 289)

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig.
ความแตกต่างระหว่างกลุ่ม	3	20.472	6.824	10.110	0.000*
ความแตกต่างภายในกลุ่ม	285	192.365	0.675		
<b>รวม</b>	<b>288</b>	<b>212.837</b>			

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.16 ผลการทดสอบสมมติฐาน F - test พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างแตกต่างกันตามระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงทำการทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ ด้วยวิธีของ Scheffe's ปรากฏดังตารางที่ 4.17

ตารางที่ 4.17 แสดงค่าเฉลี่ยเปรียบเทียบความแตกต่างการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน (n = 289)

ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน	$\bar{x}$	1 - 5 ปี	6 - 10 ปี	11 - 15 ปี	15 ปีขึ้นไป
1 - 5 ปี	1.96	-	0.000*	0.001*	0.000*
6 - 10 ปี	3.68		-	0.642	0.938
11 - 15 ปี	3.34			-	0.709
15 ปีขึ้นไป	3.54				-

\*มีนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

จากตารางที่ 4.17 เมื่อทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่อาศัยอยู่ในชุมชนเป็นระยะเวลาระหว่าง 1 - 5 ปี มีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี แตกต่างจากกลุ่มตัวอย่างที่อาศัยอยู่ในชุมชนเป็นระยะเวลา 6 - 10 ปี, 11 - 15 ปี และ 15 ปีขึ้นไป อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

**สมมติฐานที่ 7** ประชาชนที่มีระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชนแตกต่างกันจะมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรีแตกต่างกัน

ตารางที่ 4.18 ผลการเปรียบเทียบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนาชุมชน ตำบลท่าแลง จังหวัดเพชรบุรี ตามระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน (n = 289)

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig.
ความแตกต่างระหว่างกลุ่ม	2	1.111	0.556	0.750	0.473
ความแตกต่างภายในกลุ่ม	286	211.726	0.740		
<b>รวม</b>	<b>288</b>	<b>212.837</b>			

จากตารางที่ 4.18 ผลการศึกษา พบว่า การมีส่วนร่วมของกลุ่มตัวอย่างไม่แตกต่างกันตามระดับความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาชุมชน จึงไม่เป็นตามสมมติฐานที่ตั้งไว้