

## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การสำรวจสภาพการจัดรายการวิทยุชุมชน สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จังหวัดบุรีรัมย์ ความถี่ 101.75 M.Hz ปรากฏผลการวิเคราะห์ข้อมูลที่จะเสนอตามลำดับหัวข้อต่อไปนี้

1. สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล
2. การวิเคราะห์ข้อมูล
3. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

#### สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

สัญลักษณ์ที่ผู้วิจัยใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลครั้งนี้ มีดังนี้

$\bar{X}$  แทน ค่าเฉลี่ย (Mean)

N แทน จำนวนกลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถาม

S.D. แทน ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

$X^2$  แทน ค่า Chi - Square

#### การวิเคราะห์ข้อมูล

ดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลในการวิจัย มีลำดับขั้นตอน ดังนี้

ส่วนที่ 1 เป็นแบบสอบถาม สำหรับเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติหน้าที่สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จังหวัดบุรีรัมย์แบ่งเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม จานแนกตาม เพศ อายุ วุฒิการศึกษา รายได้ อารมณ์ ประสิทธิภาพการทำงาน ประสิทธิภาพการจัดรายการวิทยุและตำแหน่ง แปลข้อมูลเป็นจำนวนและค่าร้อยละ

ตอนที่ 2 สภาพการจัดและผลิตรายการวิทยุชุมชน แปลคะแนนเป็นค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ตอนที่ 3 สภาพปัญหาในการจัดรายการวิทยุชุมชน แปลคะแนนเป็นค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ส่วนที่ 2 เป็นแบบสอบถามของประชาชนที่รับฟังรายการ แบ่งแบบสอบถามเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตาม เพศ อายุ วุฒิการศึกษา รายได้ และอาชีพ แปลข้อมูลเป็นจำนวนและค่าร้อยละ

ตอนที่ 2 การรับฟังวิทยุของผู้ตอบแบบสอบถาม แปลข้อมูลเป็นจำนวนและค่าร้อยละ

ตอนที่ 3 ความพึงพอใจที่มีต่อวิทยุชุมชน แปลข้อมูลเป็นจำนวน ค่าร้อยละ และแปลคะแนนเป็นค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ส่วนที่ 3 วิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่าง เพศ อายุ อาชีพ กับความพึงพอใจในรายการวิทยุชุมชน

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

รายละเอียดของผลการวิเคราะห์ข้อมูลในแต่ละส่วน มีดังนี้

ส่วนที่ 1 เป็นแบบสอบถาม สำหรับเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติหน้าที่สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จังหวัดบุรีรัมย์ แบ่งเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลเบื้องต้นของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตาม เพศ อายุ วุฒิการศึกษา รายได้ อาชีพ ประสบการณ์การทำงาน ประสบการณ์การจัดรายการวิทยุและตำแหน่ง วิเคราะห์ตามสถานภาพของกลุ่มตัวอย่าง ปรากฏผลดังตาราง 1

ตาราง 1 แสดงจำนวนและร้อยละของข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

สอบถาม	กลุ่มตัวอย่าง (n = 52)	
	จำนวน	ร้อยละ
1. เพศ		
ชาย	34	65.40
หญิง	18	34.60
2. อายุ		
20 – 30 ปี	10	19.20
31 – 40 ปี	16	30.80
41 – 50 ปี	9	17.30
51 ปีขึ้นไป	7	32.70
3. วุฒิกการศึกษาครั้งสุดท้าย		
ประถมศึกษา	1	1.90
มัธยมศึกษาและปวช.	13	25.00
อนุปริญญาและปวส.	4	7.70
ปริญญาตรี	29	55.80
สูงกว่าปริญญาตรี	5	9.60
4. ระดับรายได้ต่อเดือน		
ต่ำกว่า 5,000 บาท	9	17.30
5,001 – 10,000 บาท	18	34.60
10,001 – 15,000 บาท	4	7.70
15,001 – 20,000 บาท	17	32.70
20,000 บาทขึ้นไป	4	7.70

ตาราง 1 (ต่อ)

สถานภาพ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 52)	
	จำนวน	ร้อยละ
5. อาชีพปัจจุบัน		
เกษตรกร	4	7.70
รับจ้าง	4	7.70
ค้าขาย	5	9.60
รับราชการ / รัฐวิสาหกิจ	32	61.50
อื่น ๆ (ลูกจ้างประจำ / ชั่วคราว)	7	13.50
6. ประสบการณ์การทำงาน		
1 - 10 ปี	24	46.50
11 - 20 ปี	12	22.90
21 - 30 ปี	12	22.90
31 - 40 ปี	4	7.70
7. ประสบการณ์การจัดการวิทยุ		
1 - 10 ปี	48	92.40
11 - 20 ปี	2	3.80
21 - 30 ปี	2	3.80
8. ตำแหน่ง		
เจ้าหน้าที่สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย	9	17.30
อาสาสมัคร / เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานราชการ / เอกชน	35	67.30
นักวิชาการ	8	15.40

จากตารางพบว่า กลุ่มตัวอย่างจำนวน 52 คน จำแนกตามเพศ ชาย จำนวน 34 คน ร้อยละ 65.40 หญิง จำนวน 18 คน ร้อยละ 34.60 จำแนกตามอายุพบมากที่สุด ได้แก่ อายุ 51 ปีขึ้นไป จำนวน 17 คน ร้อยละ 32.70 น้อยที่สุด ได้แก่ อายุ 41 - 50 ปี จำนวน 9 คน ร้อยละ 17.30

17.30 จำนวนตามวุฒิการศึกษา พบมากที่สุดได้แก่ ระดับปริญญาตรี จำนวน 29 คน ร้อยละ 55.80 น้อยที่สุดได้แก่ ระดับประถมศึกษา จำนวน 1 คน ร้อยละ 1.90 จำนวนตามรายได้ พบมากที่สุดได้แก่ รายได้ 5,001 – 10,000 บาท จำนวน 18 คน ร้อยละ 34.60 น้อยที่สุดได้แก่ รายได้ 20,000 บาทขึ้นไป จำนวน 4 คน ร้อยละ 7.70 จำนวนตามอาชีพพบมากที่สุดได้แก่ อาชีพรับราชการ / รัฐวิสาหกิจ จำนวน 32 คน ร้อยละ 61.50 น้อยที่สุดได้แก่ อาชีพเกษตรกรและอาชีพรับจ้าง จำนวน 4 คน ร้อยละ 7.70 จำนวนตามประสบการณ์การทำงานพบมากที่สุดได้แก่ 1–10 ปี จำนวน 24 คน ร้อยละ 46.50 น้อยที่สุดได้แก่ 31–40 ปี จำนวน 4 คน ร้อยละ 7.70 จำนวนตามประสบการณ์การจัดรายการวิทยุพบมากที่สุดได้แก่ 1–10 ปี จำนวน 48 คน ร้อยละ 92.40 รองลงมาได้แก่ 11–20 ปี และ 21–30 ปี จำนวน 2 คน ร้อยละ 3.80 จำนวนตามตำแหน่งพบมากที่สุดได้แก่ อาสาสมัคร เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานราชการและเอกชน จำนวน 35 คน ร้อยละ 67.30 น้อยที่สุดได้แก่ นักวิชาการจำนวน 8 คน ร้อยละ 15.40

ตาราง 2 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานสภาพการจัดและผลิตรายการวิทยุชุมชน

สภาพการจัดและผลิตรายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 52)		ระดับ ดำเนินการ
	$\bar{x}$	S.D.	
1. ด้านการวางแผน			
1.1 มีการวางแผนโดยคณะกรรมการฯ	3.13	0.84	ปานกลาง
1.2 มีการเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อนำมาจัดทำ รายการ	3.46	0.85	ปานกลาง
1.3 มีการค้นหาปัญหาและความต้องการของ ชุมชนก่อน วางแผนรูปแบบการจัดราย การ	3.58	0.75	มาก
1.4 คณะกรรมการมีการวิเคราะห์และ แนวทางแก้ไขปัญหาในการจัดรายการ ล่วงหน้า	3.13	0.71	มาก
2. ด้านเนื้อหาสาระรายการ			
2.1 มีการกำหนดเนื้อหารายการ โดยทีมงาน ตั้งแต่ 2 คนขึ้นไป	3.58	0.82	มาก
2.2 เนื้อหารายการทันเหตุการณ์	3.85	0.78	มาก
2.3 เนื้อหารายการมีความถูกต้อง มีแหล่ง อ้างอิงสามารถตรวจสอบได้	3.65	0.68	มาก
2.4 มีการตรวจสอบเนื้อหาของรายการก่อน ทุกครั้ง	3.44	0.92	ปานกลาง
3. ด้านผู้จัดรายการ			
3.1 ผู้ฟังความสามารถในการสื่อความคิดไป ถึงรายการ	3.73	0.77	มาก
3.2 มีความรับผิดชอบ ตรงต่อเวลา	3.77	0.73	มาก

ตาราง 2 (ต่อ)

สภาพการวัดและผลิตรายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 52)		ระดับ ดำเนินการ
	$\bar{x}$	S.D.	
3.3 ผู้จัดรายการมีความรู้ความสามารถในการจัดรายการวิทยุชุมชนเป็นอย่างดี	3.75	0.74	มาก
3.4 มีความรู้เรื่องการใช้ภาษาอย่างเหมาะสม	3.52	0.75	มาก
4. ด้านผู้ผลิตรายการ			
4.1 ในการผลิตรายการแต่ละครั้งผู้จัดรายการมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ	3.65	0.76	มาก
4.2 ในการผลิตรายการแต่ละครั้งผู้บริหารมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ	3.15	0.80	ปานกลาง
4.3 ในการผลิตรายการแต่ละครั้งชุมชนมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ	3.37	0.69	ปานกลาง
4.4 ผู้ผลิตรายการมีการผลิตรายการตามความต้องการของชุมชน	3.54	0.67	มาก
4.5 มีรูปแบบการผลิตรายการที่หลากหลาย	3.56	0.85	มาก

ตาราง 2 (ต่อ)

สภาพการอัดและผลิตรายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 52)		ระดับ ดำเนินการ
	$\bar{x}$	S.D.	
5. ด้านการมีส่วนร่วม			
5.1 ชุมชนมีส่วนร่วมในการวางแผนการจัด รูปแบบเนื้อหารายการ	3.00	0.71	ปานกลาง
5.2 เปิดโอกาสให้ผู้ฟังมีส่วนร่วมในการจัด รายการ	3.83	0.76	มาก
5.3 ชุมชนมีส่วนร่วมในการตัดสินใจทุกขั้น ตอนของการจัดรายการวิทยุชุมชน	2.94	0.75	ปานกลาง
5.4 เปิดโอกาสให้ชุมชนมีส่วนร่วมเสนอปัญหา ในการจัดรายการวิทยุชุมชน	3.73	0.79	มาก
5.5 ชุมชนมีส่วนร่วมในการเลือกประเด็นหัวข้อ การเลือกแง่มุมข้อเท็จจริงที่จะนำเสนอ	3.13	0.77	ปานกลาง
เฉลี่ย	3.47	0.76	ปานกลาง

จากตารางพบว่า สภาพการอัดและผลิตรายการดำเนินการอยู่ในระดับปานกลาง เมื่อ  
จำแนกเป็นด้านพบมากที่สุดในด้านเนื้อหาสาระ รายการข้อ 2.2 เนื้อหารายการทันข่าวเช้านี้ค่าเฉลี่ย  
3.85 น้อยที่สุดได้แก่ ข้อ 5.3 ชุมชนมีส่วนร่วมในการตัดสินใจทุกขั้นตอนของการจัดรายการ  
วิทยุชุมชน ค่าเฉลี่ย 2.94 เมื่อจำแนกตามด้านพบว่า ด้านการวางแผนพบมากที่สุดในข้อ 1.3 มี  
การค้นหาปัญหาและความต้องการของชุมชนก่อนวางแผนรูปแบบการจัดรายการ ค่าเฉลี่ย 3.58  
น้อยที่สุดในข้อ 1.1 มีการวางแผนโดยคณะกรรมการ และข้อ 1.4 คณะกรรมการมีการ  
วิเคราะห์และแนวทางแก้ไขปัญหาในการจัดรายการล่วงหน้า ค่าเฉลี่ย 3.13 ด้านเนื้อหารายการพบ  
มากที่สุดในข้อ 2.2 เนื้อหารายการทันข่าวเช้านี้ ค่าเฉลี่ย 3.85 น้อยที่สุดได้แก่ข้อ 2.4 มีการ  
ตรวจสอบเนื้อหาของรายการก่อนทุกครั้ง ค่าเฉลี่ย 3.44 ด้านผู้จัดรายการพบมากที่สุดในข้อ 3.2



มีความรับผิดชอบตรงต่อเวลา ค่าเฉลี่ย 3.77 น้อยที่สุดได้แก่ ข้อ 3.4 มีความรู้เรื่องการใช้ภาษา  
 อย่างเหมาะสม ค่าเฉลี่ย 3.52 ด้านผู้ผลิตรายการพบมากที่สุดในข้อ 4.1 มีการผลิตรายการแต่ละ  
 ครั้งผู้จัดรายการมีส่วนร่วมในการจัดรายการ ค่าเฉลี่ย 3.65 น้อยที่สุด ในข้อ 4.2 ในการผลิตรายการ  
 แต่ละครั้งผู้บริหารสถานีวิทยมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ ค่าเฉลี่ย 3.15 ด้านการมีส่วนร่วมพบ  
 มากที่สุดในข้อ 5.2 เปิดโอกาสให้ผู้ฟังมีส่วนร่วมในการจัดรายการ ค่าเฉลี่ย 3.83 น้อยที่สุดในข้อ  
 5.3 ชุมชนมีส่วนร่วมในการตัดสินใจทุกขั้นตอนของการจัดรายการวิทยุชุมชน ค่าเฉลี่ย 2.94

ตาราง 3 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานสภาพปัญหาในการจัดรายการวิทยุชุมชน

สภาพปัญหาในการจัดรายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 52)	
	$\bar{x}$	S.D.
1. ด้านการวางแผน		
1.1 ขาดการวางแผนด้านการจัดรายการวิทยุชุมชนไว้ล่วงหน้า	2.85	0.83
1.2 ขาดการค้นหาปัญหาและความต้องการของชุมชนก่อนการ วางแผนรูปแบบการจัดรายการวิทยุชุมชน	2.92	0.88
1.3 ขาดการรวบรวมข้อมูลเพื่อนำมาจัดรายการวิทยุชุมชน	2.75	0.90
1.4 ขาดการวิเคราะห์และคาดการณ์ปัญหาและแนวทางการแก้ ไขปัญหาในการจัดรายการวิทยุชุมชน	2.79	0.82
2. ด้านเนื้อหารายการ		
2.1 ชุมชนไม่มีส่วนร่วมในการกำหนดเนื้อหารายการ	2.77	0.70
2.2 เนื้อหารายการไม่ยืดหยุ่นและไม่ทันต่อเหตุการณ์ของโลก	2.46	0.78
2.3 ขาดการเปิดโอกาสให้ผู้ฟังมีส่วนร่วมในการเสนอแนะ เนื้อหารายการ	2.44	0.80
2.4 ไม่มีการตรวจสอบความถูกต้องของเนื้อหารายการ	2.50	0.75

ตาราง 3 (ต่อ)

สภาพปัญหาในการจัดรายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 52)	
	$\bar{x}$	S.D.
3. ด้านผู้จัดรายการ		
3.1 ผู้จัดรายการไม่มีการพัฒนาตนเอง	2.50	0.68
3.2 ผู้จัดรายการไม่มีความสามารถในการทำให้ผู้ฟัง เพลิดเพลินตลอดรายการ	2.50	0.67
3.3 ผู้จัดรายการไม่สามารถปรับตัวให้เข้ากับคนทุกชั้น ทุก ประเภททั้งในเวลาและนอกเวลารายการ	2.46	0.67
3.4 ผู้จัดรายการขาดเหตุผลในการปรับปรุงการจัดรายการ	2.42	0.75
4. ด้านผู้ผลิตรายการ		
4.1 ผู้จัดรายการไม่มีส่วนร่วมในการผลิตรายการ	2.58	0.75
4.2 ผู้บริหารไม่มีส่วนร่วมในการผลิตรายการ	2.62	0.91
4.3 ไม่เปิดโอกาสให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ	2.37	0.84
4.4 รูปแบบการผลิตรายการที่ซ้ำซาก	2.60	0.82
5. ด้านการมีส่วนร่วม		
5.1 การวางแผนการจัดรายการทั้งหมดดำเนินการโดยผู้ผลิต หรือผู้จัดรายการฝ่ายเดียว	2.73	0.82
5.2 ชุมชนไม่มีส่วนร่วมในการเลือกหัวข้อ ประเด็นปัญหาใน การจัดรายการวิทยุชุมชน	2.73	0.82
5.3 ชุมชนไม่มีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาจากการจัดรายการ วิทยุชุมชน	2.48	0.83
5.4 การกำหนดเนื้อหาในการจัดรายการแต่ละครั้งทำโดย ผู้จัด รายการเพียงฝ่ายเดียว	2.69	0.81

จากการพบว่า สภาพปัญหาในการจัดรายการวิทยุชุมชน ระดับการดำเนินรายการพบมากที่สุด ได้แก่ขาดการค้นหาปัญหา และความต้องการของชุมชนก่อนการวางแผนรูปแบบการจัดรายการวิทยุชุมชน ค่าเฉลี่ย 2.92 น้อยที่สุด ได้แก่ ไม่เปิดโอกาสให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ ค่าเฉลี่ย 2.37 เมื่อจำแนกตามด้านพบว่า ด้านการวางแผนพบมากที่สุดในข้อ 1.2 ขาดการค้นหาปัญหา และความต้องการของชุมชนก่อนการวางแผนรูปแบบ การจัดรายการวิทยุชุมชน ค่าเฉลี่ย 2.92 น้อยที่สุด ได้แก่ข้อ 1.3 ขาดการรวบรวมข้อมูลเพื่อนำมาจัดทำรายการวิทยุชุมชน ค่าเฉลี่ย 2.75 ด้านเนื้อหารายการพบมากที่สุด ในข้อ 2.1 ชุมชนไม่มีส่วนร่วมในการกำหนดเนื้อหารายการ ค่าเฉลี่ย 2.77 น้อยที่สุด ได้แก่ข้อ 2.3 ขาดการเปิดโอกาสให้ผู้ฟังมีส่วนร่วมในการเสนอแนะเนื้อหารายการ ค่าเฉลี่ย 2.44 ด้านผู้จัดรายการพบมากที่สุด ได้แก่ข้อ 3.1 ผู้จัดรายการไม่มีการพัฒนาตนเอง และข้อ 3.2 ผู้จัดรายการไม่มีความสามารถในการทำให้ผู้ฟังเกิดทัศนคติต่อรายการ ค่าเฉลี่ย 2.50 น้อยที่สุด ได้แก่ข้อ 3.4 ผู้จัดรายการขาดเหตุผลในการปรับปรุงการจัดรายการ ค่าเฉลี่ย 2.42 ด้านผู้ผลิตรายการพบมากที่สุด ได้แก่ข้อ 4.2 ผู้บริหารไม่มีส่วนร่วมในการผลิตรายการ ค่าเฉลี่ย 2.62 น้อยที่สุด ในข้อ 4.3 ไม่เปิดโอกาสให้ชุมชนมีส่วนร่วม ในการผลิตรายการ ค่าเฉลี่ย 2.37 ด้านการมีส่วนร่วมพบมากที่สุด ได้แก่ข้อ 5.1 การวางแผนการจัดรายการทั้งหมดดำเนินการโดยผู้ผลิตหรือผู้จัดรายการฝ่ายเดียว และข้อ 5.2 ชุมชนไม่มีส่วนร่วม ในการเลือกหัวข้อประเด็นปัญหาในการจัดรายการวิทยุชุมชน ค่าเฉลี่ย 2.73 น้อยที่สุดได้แก่ข้อ 5.3 ชุมชนไม่มีส่วนร่วมในการเสนอปัญหาจากการจัดรายการวิทยุชุมชน ค่าเฉลี่ย 2.48

ส่วนที่ 2 แบบสอบถามสำรวจการจัดรายการวิทยุชุมชนของประชาชนที่รับฟังรายการ แบ่งเป็น 3 ตอน ซึ่งปรากฏในตาราง 4 – ตาราง 7

ตาราง 4 แสดงจำนวนและร้อยละของข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

สถานภาพ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	จำนวน	ร้อยละ
1. เพศ		
1.1 ชาย	222	51.70
1.2 หญิง	207	48.30
2. อายุ		
2.1 20–30 ปี	173	40.30
2.2 31–40 ปี	125	29.10
2.3 41–50 ปี	80	18.60
2.4 51 ปีขึ้นไป	51	11.90
3. วุฒิการศึกษาครั้งสุดท้าย		
3.1 ระดับประถมศึกษา	108	25.20
3.2 ระดับมัธยมศึกษา / ปวช.	166	38.70
3.3 ระดับอนุปริญญา / ปวส.	96	22.63
3.4 ระดับปริญญาตรี	56	13.40
3.5 สูงกว่าปริญญาตรี	3	0.07
4. ระดับรายได้		
4.1 ต่ำกว่า 5,000 บาท	286	66.70
4.2 5,001 – 10,000 บาท	95	22.10
4.3 10,001 – 15,000 บาท	24	5.60
4.4 15,001 – 20,000 บาท	16	3.70
4.5 20,000 บาทขึ้นไป	8	1.90

ตาราง 4 (ต่อ)

สถานภาพ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	จำนวน	ร้อยละ
5. อาชีพปัจจุบัน		
5.1 เกษตรกร	121	28.20
5.2 รับจ้าง	118	27.50
5.3 ค้าขาย	43	10.10
5.4 รับราชการ / รัฐวิสาหกิจ	54	12.60
5.5 อื่น ๆ (นักศึกษา ถูกจ้างประจำ/ชั่วคราว)	93	21.60

จากตารางพบว่า กลุ่มตัวอย่างจำแนกตามเพศ ชายจำนวน 222 คน ร้อยละ 51.70 หญิง จำนวน 207 คน ร้อยละ 48.30 จำแนกตามอายุพบมากที่สุดได้แก่ อายุ 20-30 ปี จำนวน 73 คน ร้อยละ 40.30 น้อยที่สุดได้แก่อายุ 51 ปีขึ้นไป จำนวน 51 คน ร้อยละ 11.90 จำแนกตามวุฒิการศึกษาพบมากที่สุดได้แก่ระดับมัธยมศึกษา/ปวช. จำนวน 166 คน ร้อยละ 38.70 น้อยที่สุด ได้แก่ระดับสูงกว่าปริญญาตรี จำนวน 3 คน ร้อยละ 0.07 จำแนกตามรายได้พบมากที่สุดได้แก่รายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท จำนวน 286 คน ร้อยละ 66.70 รายได้ 5,001-10,000 บาท จำนวน 95 คน ร้อยละ 22.10 น้อยที่สุดได้แก่รายได้ 20,000 บาทขึ้นไป จำนวน 8 คน ร้อยละ 1.90 จำแนกตามอาชีพพบมากที่สุดได้แก่ อาชีพเกษตรกร จำนวน 121 คน ร้อยละ 28.20 น้อยที่สุด ได้แก่อาชีพค้าขาย จำนวน 43 คน ร้อยละ 10.10

ตาราง 5 แสดงจำนวนและค่าร้อยละของกลุ่มตัวอย่างเกี่ยวกับการรับฟังวิทยุชุมชน

สถานภาพ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	จำนวน	ร้อยละ
1. การรับฟังรายการวิทยุชุมชน		
ฟังเป็นประจำ	127	29.80
ฟังเป็นบางครั้ง	262	61.10
ไม่ค่อยฟังเลย	40	9.30
2. ฟังรายการวิทยุชุมชนวันใดบ้าง		
ฟังทุกวัน	101	23.50
วันเว้นวัน	29	6.80
จันทร์ - ศุกร์	45	10.50
เสาร์ - อาทิตย์	50	11.70
ตามความเหมาะสม	185	43.10
อื่น (ไม่ฟังเลย)	19	4.40
3. ท่านมีความพึงพอใจในการรับฟังรายการหนึ่ง ๆ นานกี่นาที		
5-15 นาที	82	19.10
15-30 นาที	197	45.90
30-60 นาที	129	30.10
อื่น ๆ (ต้นรายการ 1-5 นาที)	21	4.90

ตาราง 5 (ต่อ)

สถานภาพ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	จำนวน	ร้อยละ
4. ท่านรับฟังรายการข่าวช่วงเวลาใด		
05.00 -08.00 น.	209	48.70
12.00 -13.00 น.	54	12.60
19.00 -21.00 น.	134	31.20
ทุกต้นชั่วโมง	32	7.50
5. ท่านต้องการรับฟังสาระความรู้จากรายการวิทยุชุมชนเกี่ยวกับเรื่องใด		
ด้านสาธารณสุข	58	13.50
ด้านเกษตร	85	19.80
ด้านกฎหมายชาวบ้าน	68	15.90
ด้านการแนะนำอาชีพ	93	21.70
ข่าวทางราชการ	76	17.70
อื่น ๆ (ข่าวทั่วไปเกี่ยวกับความเคลื่อนไหวของชุมชน)	49	11.40

จากการรับฟังวิทยุชุมชนของกลุ่มตัวอย่าง พบว่า การรับฟังวิทยุชุมชนพบมากที่สุด ได้แก่ ฟังเป็นบางครั้งจำนวน 262 คนร้อยละ 61.10 น้อยที่สุดได้แก่ไม่ฟังเลย จำนวน 40 คนร้อยละ 9.30 เมื่อจำแนกตามการรับฟังวิทยุชุมชนพบมากที่สุดได้แก่ ฟังตามความเหมาะสมจำนวน 185 คน ร้อยละ 43.10 น้อยที่สุดได้แก่ไม่ฟังเลยจำนวน 19 คนร้อยละ 4.40 จำแนกตามความพึงพอใจรับฟังรายการหนึ่ง ๆ นานที่ พบมากที่สุดได้แก่ 15 -30 นาที จำนวน 197 คน ร้อยละ 45.90 น้อยที่สุดได้แก่ ฟังต้นรายการ 1 - 5 นาที จำนวน 21 คน ร้อยละ 4.90 จำแนกตามช่วงเวลาในการรับฟังวิทยุชุมชนพบมากที่สุดได้แก่ เวลา 05.00 -08.00 น. จำนวน 209 คน ร้อยละ 48.70 น้อยที่สุดได้แก่ทุกต้นชั่วโมง จำนวน 32 คน ร้อยละ 7.50 เมื่อจำแนกตามความต้องการรับฟังสาระความรู้จากรายการวิทยุชุมชนพบมากที่สุดได้แก่ ด้านการแนะนำอาชีพจำนวน 93 คน

การวิเทศชุมชนพบมากที่สุดได้แก่ ด้านการแนะนำอาชีพจำนวน 93 คน ร้อยละ 21.70 น้อยที่สุดได้แก่ ข่าวทั่วไปเกี่ยวกับความเคลื่อนไหวของชุมชน จำนวน 49 คน ร้อยละ 11.40

ตาราง 6 แสดงจำนวนและค่าร้อยละเกี่ยวกับความพึงพอใจต่อวิเทศชุมชนของกลุ่มตัวอย่าง

สถานภาพ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	จำนวน	ร้อยละ
3.1 ท่านพึงพอใจรายการอะไรบ้างของรายการวิเทศชุมชน		
พูดคุยข่าวทั่วไป	105	24.50
ข่าวประกาศของหมู่บ้าน	59	13.80
บทความสารคดี	22	5.10
ถ่ายทอดข่าวทางสถานีวิทยุ	36	8.40
ข่าวจากส่วนราชการ	61	14.20
รายการเพลงและข่าว	146	34.00
3.2 ท่านมีความพึงพอใจรับฟังรายการวิเทศชุมชนรายการใดบ้าง		
ทันข่าวเช้า	158	36.80
บอกกล่าวเด่นแจ้ง	123	28.70
ร่วมคิดร่วมคุย	27	6.30
ร่วมด้วยช่วยกัน	30	7.00
เสียงจากชุมชน	27	6.30
ภูมิปัญญาชาวบ้าน	64	14.90
3.3 ด้านความชัดเจนในการรับฟังสัญญาณของ สวท.บุรีรัมย์		
มากที่สุด	126	29.40
มาก	127	29.60
ปานกลาง	146	34.00
น้อย	20	4.70
น้อยที่สุด	30	0.70
อื่น ๆ (ชัดเจนเป็นบางเวลา)	1	1.60



## ตาราง 6 (ต่อ)

สถานภาพ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	จำนวน	ร้อยละ
3.4 ด้านการปรับปรุงและพัฒนารูปแบบรายการวิทยุชุมชน ต้องปรับปรุงเปลี่ยนแปลงหรือไม่		
เหมาะสมดีแล้ว	257	59.90
ควรปรับปรุงให้ดีขึ้น	172	40.10

จากตารางพบว่า กลุ่มตัวอย่างมีความพึงพอใจต่อวิทยุชุมชน โดยจำแนกเป็นด้านดังนี้ ความพึงพอใจรายการวิทยุชุมชนพบมากที่สุดได้แก่ รายการเพลงและข่าว จำนวน 146 คน ร้อยละ 34.00 น้อยที่สุดได้แก่ รายการบทความสารคดี จำนวน 22 คน ร้อยละ 5.10 ความพึงพอใจในการรับฟังรายการวิทยุชุมชนพบมากที่สุดได้แก่ รายการทันข่าวเช้านี้ จำนวน 158 คน ร้อยละ 36.80 น้อยที่สุดได้แก่ รายการร่วมคิดร่วมคุย จำนวน 27 คน ร้อยละ 6.30 ด้านความชัดเจนในการรับฟังสัญญาณของสถานีวิทยุวีเอ็มซี ความถี่ 101.75 M.Hz มีความชัดเจนปานกลาง จำนวน 146 คน ร้อยละ 34.00 และน้อยที่สุดได้แก่ มีความชัดเจนน้อยที่สุด จำนวน 3 คน ร้อยละ 0.70 ด้านการปรับปรุงและพัฒนาารูปแบบรายการวิทยุ ส่วนใหญ่จำนวน 257 คน ร้อยละ 59.90 มีความคิดเห็นว่าเหมาะสมดีแล้ว จำนวน 172 คน ร้อยละ 40.10 มีความคิดเห็นว่าควรปรับปรุงให้ดีขึ้น

ตาราง 7 แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานเกี่ยวกับความพึงพอใจที่มีต่อวิทยุชุมชน

รายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	$\bar{x}$	S.D.
1. ท่านมีความพึงพอใจรูปแบบเนื้อหาขงรายการวิทยุชุมชนที่ท่านสามารถนำไปใช้และมีประโยชน์ในการประกอบอาชีพ		
1.1 หันข่าวเช้านี้	3.77	0.87
1.2 บอกกล่าวเล่าแจ้ง	3.75	0.87
1.3 ร่วมคิดร่วมคุย	3.32	0.78
1.4 ร่วมด้วยช่วยกัน	3.42	0.81
1.5 เสี่ยงจากชุมชน	3.45	0.83
1.6 ภูมิปัญญาชาวบ้าน	3.56	0.85
2. หันข่าวเช้านี้		
2.1 เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์	3.72	0.75
2.2 ผู้ดำเนินรายการ	3.55	0.68
2.3 ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	3.61	0.71
2.4 พุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน	3.35	0.74
2.5 พุดคุยเป็นกันเอง	3.50	0.74
2.6 ช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม	3.58	0.73
3. บอกกล่าวเล่าแจ้ง		
3.1 เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์	3.77	0.83
3.2 ผู้ดำเนินรายการ	3.67	0.77
3.3 ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	3.62	0.77
3.4 พุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน	3.48	0.78
3.5 พุดคุยเป็นกันเอง	3.63	1.66
3.6 ช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม	3.62	1.63

ตาราง 7 (ต่อ)

รายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	$\bar{x}$	S.D.
4. ร่วมคิดร่วมคุย		
4.1 เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์	3.48	0.73
4.2 ผู้ดำเนินรายการ	3.40	0.70
4.3 ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	3.44	0.69
4.4 พุคมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน	3.33	0.73
4.5 พุคคุยเป็นกันเอง	3.33	0.73
4.6 ช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม	3.34	0.73
5. ร่วมด้วยช่วยกัน		
5.1 เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์	3.49	0.76
5.2 ผู้ดำเนินรายการ	3.40	0.68
5.3 ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	3.39	0.70
5.4 พุคมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน	3.28	0.71
5.5 พุคคุยเป็นกันเอง	3.32	0.72
5.6 ช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม	3.33	0.69
6. เติงจากชุมชน		
6.1 เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์	3.61	0.76
6.2 ผู้ดำเนินรายการ	3.52	0.74
6.3 ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	3.49	0.74
6.4 พุคมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน	3.36	0.76
6.5 พุคคุยเป็นกันเอง	3.42	0.74
6.6 ช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม	3.45	0.76

ตาราง 7 (ต่อ)

รายการ	กลุ่มตัวอย่าง (n = 429)	
	$\bar{x}$	S.D.
7. ภูมิปัญญาชาวบ้าน		
7.1 เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์	3.54	0.84
7.2 ผู้ดำเนินรายการ	3.42	0.74
7.3 ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	3.38	0.69
7.4 พุคมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน	3.28	0.73
7.5 พุคคุยเป็นกันเอง	3.37	0.69
7.6 ช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม	3.36	0.75

จากตารางพบว่า ความพึงพอใจในรูปแบบเนื้อหาของรายการวิทยุชุมชนที่กลุ่มตัวอย่างสามารถนำไปใช้และมีประโยชน์ในการประกอบอาชีพ พบมากที่สุดได้แก่ รายการทันข่าวเช้านี้ค่าเฉลี่ย 3.77 น้อยที่สุดได้แก่ ร่วมคิดร่วมคุย ค่าเฉลี่ย 3.32 เมื่อจำแนกตามด้านรายการวิทยุชุมชน พบมากที่สุดได้แก่ รายการบอกกล่าวเล่าเรื่องในด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ค่าเฉลี่ย 3.77 รองลงมาได้แก่ รายการทันข่าวเช้านี้ในด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ค่าเฉลี่ย 3.72 เมื่อจำแนกตามรายการพบว่า รายการทันข่าวเช้านี้พบมากที่สุดในด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ค่าเฉลี่ย 3.72 น้อยที่สุดได้แก่ ด้านพุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขันค่าเฉลี่ย 3.35 รายการบอกกล่าวเล่าเรื่องพบมากที่สุดในด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ค่าเฉลี่ย 3.77 น้อยที่สุดได้แก่ด้านพุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน ค่าเฉลี่ย 3.48 รายการร่วมคิดร่วมคุยพบมากที่สุดได้แก่ ด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ค่าเฉลี่ย 3.48 น้อยที่สุดได้แก่ ด้านพุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน และด้านพุดคุยเป็นกันเอง ค่าเฉลี่ย 3.33 รายการร่วมด้วยช่วยกัน พบมากที่สุด ได้แก่ ด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ค่าเฉลี่ย 3.49 น้อยที่สุดได้แก่ ด้านพุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน ค่าเฉลี่ย 3.28 รายการเสียงจากชุมชนพบมากที่สุดได้แก่ ด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ค่าเฉลี่ย 3.61 น้อยที่สุดได้แก่ พุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน ค่าเฉลี่ย 3.36 และรายการภูมิปัญญาชาวบ้านพบมากที่สุด

ส่วนที่ 3 วิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่าง เพศ อายุ อาชีพของกลุ่มตัวอย่าง กับความพึงพอใจในรายการวิทยุชุมชน รายการทันข่าวเช้านี้ ปะราภผลดังตาราง 8

ตาราง 8 แสดงสัมพันธ์ระหว่างรายการทันข่าวเช้านี้กับ เพศ อายุ และอาชีพ ของประชาชนที่รับฟังรายการวิทยุชุมชน

รายการทันข่าว เช้านี้	$\chi^2$								
	อายุ			เพศ			อาชีพ		
	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail
เนื้อหาสาระดีมี ประโยชน์	5.395	9	.799	2.098	3	.552	10.958	15	.756
ผู้ดำเนินรายการ	8.674	9	.799	3.047	3	.384	18.594	15	.233
ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	3.049	9	.962	2.171	3	.538	9.221	15	.866
พุดมีสาระและแทรก อารมณ์ขัน	11.758	9	.227	4.489	3	.290	13.259	15	.582
พุดคุยเป็นกันเอง	10.424	9	.317	4.489	3	.213	10.496	15	.787
ช่วงเวลาออก อากาศเหมาะสม	8.226	9	.512	2.521	3	.471	11.179	15	.740

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

จากตาราง พบว่า ความสัมพันธ์ระหว่างรายการทันข่าวเช้านี้กับด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ด้านดำเนินรายการ ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย ด้านพุดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน ด้านพุดคุยเป็นกันเองและช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสมไม่มีความสัมพันธ์กับกับ เพศ อายุ และอาชีพของประชาชน

ตาราง 9 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายการบอกกล่าวเล่าแจ้งกับ เพศ อายุและอาชีพของ  
ประชาชนที่รับฟังรายการวิทยุชุมชน

รายการบอกกล่าว เล่าแจ้ง	X <sup>2</sup>								
	อายุ			เพศ			อาชีพ		
	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail
เนื้อหาสาระดีมี ประโยชน์	12.092	9	.028*	2.071	3	.558	17.861	15	.270
ผู้ดำเนินรายการ	8.278	9	.506	.386	3	.943	15.876	15	.390
ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	7.636	9	.571	.810	3	.847	19.181	15	.260
พูดมีสาระและแทรก อารมณ์ขัน	19.058	9	.025*	1.107	3	.775	27.601	15	.024*
พูดคุยเป็นกันเอง	5.985	9	.741	.666	3	.881	14.996	15	.452
ช่วงเวลาออก อากาศเหมาะสม	6.511	9	.688	3.5027	3	.387	16.142	15	.373

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตาราง พบว่า ความสัมพันธ์ระหว่างรายการบอกกล่าวเล่าแจ้งกับด้านดำเนินรายการ ด้านใช้ภาษาที่เข้าใจง่ายด้านพูดคุยเป็นกันเองและช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม ไม่มีความสัมพันธ์กับ เพศ อายุและอาชีพของประชาชน ส่วนด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์และด้านพูดมีสาระและแทรกอารมณ์ขันมีความสัมพันธ์กับอายุของประชาชนที่นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 และมีความสัมพันธ์กับอาชีพของประชาชนที่นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 10 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายการร่วมคิดร่วมคุยกับ เพศ อายุและอาชีพของ  
ประชาชนที่รับฟังรายการวิทยุชุมชน

รายการร่วมคิดร่วมคุย	$X^2$								
	ชาย			เพศ			อาชีพ		
	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail
เนื้อหาสาระดีมี ประโยชน์	29.875	9	.000**	2.665	3	.446	26.285	15	.035*
ผู้ดำเนินรายการ	19.211	9	.023**	.779	3	.845	20.421	15	.156
ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	26.150	9	.002**	5.272	3	.153	20.670	15	.148
พูดมีสาระและแทรก อารมณ์ขัน	20.161	9	.017*	1.528	3	.676	8.996	15	.878
พูดคุยเป็นกันเอง	19.084	9	.024*	1.249	3	.741	19.367	15	.198
ช่วงเวลาออก อากาศเหมาะสม	18.901	9	.026*	2.356	3	.502	15.384	15	.424

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

จากตาราง พบว่า ความสัมพันธ์ระหว่างรายการร่วมคิดร่วมคุยกับ ด้านเนื้อหาสาระดีมี  
ประโยชน์ ด้านผู้ดำเนินรายการและ ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย มีความสัมพันธ์กับอายุของประชาชนที่นัย  
สำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ด้านพูดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน พูดคุยเป็นกันเองและช่วงเวลาออก  
อากาศเหมาะสมมีความสัมพันธ์กับอายุของประชาชน โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ด้าน  
เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์มีความสัมพันธ์กับอาชีพของประชาชนที่นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตาราง 11 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายการร่วมด้วยช่วยกันกับ เพศ อายุและอาชีพของ ประชาชนที่รับฟังรายการวิทยุชุมชน

รายการร่วมด้วยช่วยกัน	X <sup>2</sup>								
	อายุ			เพศ			อาชีพ		
	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail
เนื้อหาสาระดีมีประโยชน์	19.589	9	.021*	5.637	3	.131	19.849	15	.178
ผู้ดำเนินรายการ	17.366	9	.044*	3.897	3	.273	16.617	15	.342
ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	14.750	9	.098	1.408	3	.704	15.545	15	.413
พูดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน	19.087	9	.024*	.257	3	.257	17.309	15	.301
พูดคุยเป็นกันเอง	12.318	9	.196	1.189	3	.756	22.856	15	.087
ช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม	11.118	9	.268	.191	3	.979	22.302	15	.100

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตาราง พบว่า ความสัมพันธ์ระหว่างรายการร่วมด้วยช่วยกัน กับด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ผู้ดำเนินรายการ พูดมีสาระและแทรกอารมณ์ขันมีความสัมพันธ์กันกับอายุของประชาชน โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนด้านใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย ด้านพูดคุยเป็นกันเองและช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม ไม่มีความสัมพันธ์กับอายุของประชาชน และด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ ผู้ดำเนินรายการ ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย พูดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน พูดคุยเป็นกันเอง และช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสม ไม่มีความสัมพันธ์กับเพศและอาชีพของประชาชน



ตาราง 12 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายการเสียงจากชุมชน กับ เพศ อายุและอาชีพ  
ของประชาชนที่รับฟังรายการวิทยุชุมชน

รายการเสียงจากชุมชน	$X^2$								
	อายุ			เพศ			อาชีพ		
	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail
เนื้อหาสาระดีมี ประโยชน์	18.278	9	.032*	2.142	3	.554	28.176	15	.020*
ผู้ดำเนินรายการ	26.407	9	.002**	4.074	3	.254	14.842	15	.463
ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	25.310	9	.003**	.230	3	.973	17.431	15	.294
พูดมีสาระและแทรก อารมณ์ขัน	25.814	9	.002**	1.792	3	.617	15.405	15	.423
พูดคุยเป็นกันเอง	24.453	9	.015*	.826	3	.843	16.562	15	.346
ช่วงเวลาออก อากาศเหมาะสม	32.892	9	.000**	1.859	3	.602	15.525	15	.414

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

\*\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

จากตาราง พบว่า ความสัมพันธ์ระหว่างรายการเสียงจากชุมชนกับ ด้านผู้ดำเนินรายการ ใช้ภาษาที่เข้าใจง่ายพูดมีสาระ และแทรกอารมณ์ขันและช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสมมีความสัมพันธ์กันกับอายุของประชาชน โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 ด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ พูดคุยเป็นกันเองมีความสัมพันธ์กับอายุ และอาชีพ โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 และด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์มีความสัมพันธ์กับอาชีพ โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนด้านเพศไม่มีความสัมพันธ์ทั้งหมด ส่วนด้านผู้ดำเนินรายการ ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย พูดมีสาระ และแทรกอารมณ์ขัน พูดคุยเป็นกันเองและช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสมไม่มีความสัมพันธ์กับอาชีพของประชาชน

ตาราง 13 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างรายการภูมิปัญญาชาวบ้านกับ เพศ อายุและอาชีพ  
ของประชาชนที่รับฟังรายการวิทยุชุมชน

รายการภูมิปัญญา ชาวบ้าน	X <sup>2</sup>								
	อายุ			เพศ			อาชีพ		
	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail	Value	df	Sig 2 tail
เนื้อหาสาระดีมี ประโยชน์	13.496	9	.141	1.576	3	.665	29.507	15	.014*
ผู้ดำเนินรายการ	6.561	9	.683	6.842	3	.007	24.097	15	.063
ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย	15.632	9	.075	.150	3	.985	22.415	15	.097
พูดมีสาระและแทรก อารมณ์ขัน	14.435	9	.108	3.162	3	.367	29.445	15	.014*
พูดคุยเป็นกันเอง	9.717	9	.374	2.371	3	.449	27.512	15	.025*
ช่วงเวลาออก อากาศเหมาะสม	13.247	9	.152	4.786	3	.188	24.387	15	.059

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตาราง พบว่า ความสัมพันธ์ระหว่างรายการภูมิปัญญาชาวบ้านกับด้านเนื้อหาสาระดีมี  
ประโยชน์ ผู้ดำเนินรายการใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย พูดมีสาระและแทรกอารมณ์ขัน พูดคุยเป็นกันเอง  
และช่วงเวลาออกอากาศเหมาะสมไม่มีความสัมพันธ์กับอายุ เพศ และอาชีพของประชาชน ส่วน  
ด้านเนื้อหาสาระดีมีประโยชน์ พูดมีสาระและแทรกอารมณ์ขันและพูดคุยเป็นกันเองมีความสัมพันธ์  
กับ อาชีพของประชาชน โดยมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05