

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเพื่อศึกษาสภาพ ปัญหา และความต้องการในการดำเนินงานหอกระจายข่าวประจำหมู่บ้านในจังหวัดชัยภูมิ ตามการรับรู้ของผู้ดำเนินงานและประชาชนในท้องถิ่น เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถาม ผู้วิจัยได้วิเคราะห์ข้อมูลด้วยวิธีการใช้โปรแกรมสำเร็จรูป SPSS/PC+

การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลในครั้งนี้ ผู้วิจัยได้นำเสนอผลการวิเคราะห์ในรูปตารางประกอบคำบรรยายตามลำดับดังนี้

ตอนที่ 1 สภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน นำเสนอโดยใช้ค่าความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเฉลี่ย

ตอนที่ 2 ข้อมูลส่วนตัวของผู้ตอบแบบสอบถาม นำเสนอโดยใช้ค่าความถี่ และค่าร้อยละ

ตอนที่ 3 ความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน เสนอผลการวิเคราะห์ออกเป็น 2 ตอนย่อยดังนี้

1. ความคิดเห็นของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ นำเสนอโดยใช้ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

2. ความคิดเห็นของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ นำเสนอโดยใช้ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ตอนที่ 4 ความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหรือกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน เสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็น 2 ตอนย่อยดังนี้

1. ความคิดเห็นของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ นำเสนอโดยใช้ค่าความถี่ และค่าร้อยละ
2. ความคิดเห็นของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ นำเสนอโดยใช้ค่าความถี่ และค่าร้อยละ

ตอนที่ 5 ความคิดเห็นเกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานหรือกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน เสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็น 2 ตอนย่อยดังนี้

1. ความคิดเห็นของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดเสนอเนื้อหารายการ นำเสนอโดยใช้ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
2. ความคิดเห็นของผู้ดำเนินงานด้านการสนับสนุนการดำเนินงาน นำเสนอโดยใช้ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ตอนที่ 6 วิเคราะห์เปรียบเทียบความคิดเห็นระหว่างผู้ดำเนินงานกับประชาชน เสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็น 3 ตอนย่อยดังนี้

1. ความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานด้านการจัดรายการ นำเสนอโดยใช้ค่าทดสอบไคสแควร์
2. ความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาในการดำเนินงานด้านการจัดรายการ นำเสนอโดยใช้ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าทดสอบที
3. ความคิดเห็นเกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานด้านการจัดเสนอเนื้อหารายการ นำเสนอโดยใช้ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าทดสอบที

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ตอนที่ 1 สภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน

ตารางที่ 4 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการ
จำแนกตามหน่วยงานที่ให้การจัดตั้งหอกระจายข่าว

หน่วยงานที่ให้การจัดตั้ง	จำนวน	ร้อยละ
1. ปกครองจังหวัด	67	75.3
2. องค์การบริหารส่วนจังหวัด	12	13.5
3. เงินกองทุนหมู่บ้าน	6	6.7
4. เงินวัด	4	4.5
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 4 แสดงว่า หอกระจายข่าวส่วนใหญ่จัดตั้งโดยปกครองจังหวัดมากที่สุด มีจำนวน 67 หอ คิดเป็นร้อยละ 75.3 รองลงมาจัดตั้งโดยองค์การบริหารส่วนจังหวัด มีจำนวน 12 หอ คิดเป็นร้อยละ 13.5 และมีเพียงส่วนน้อยที่จัดตั้งโดยเงินกองทุนหมู่บ้านและเงินวัด มีจำนวน 6 หอและ 4 หอ คิดเป็นร้อยละ 6.7 และร้อยละ 4.5 ตามลำดับ

ตารางที่ 5 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการ
จำแนกตามสถานที่ตั้งหอกระจายข่าว

สถานที่ตั้งหอกระจายข่าว	จำนวน	ร้อยละ
1. ตั้งอยู่ในสถานที่ส่วนบุคคล	51	57.3
2. ตั้งอยู่ที่ศูนย์กลางกิจกรรมของหมู่บ้าน	38	42.7
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 5 แสดงว่า หอกระจายข่าวส่วนใหญ่จัดตั้งอยู่ในสถานที่ส่วนบุคคล มีจำนวน 51 หอคิดเป็นร้อยละ 57.3 และมีเพียงส่วนน้อยที่จัดตั้งอยู่ที่ศูนย์กลางกิจกรรมของหมู่บ้าน มีจำนวน 38 หอ คิดเป็นร้อยละ 42.7

ตารางที่ 6 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการ
จำแนกตามสถานที่ใช้ในการจัดทำรายการ

สถานที่ใช้ในการจัดทำรายการ	จำนวน	ร้อยละ
1. ตั้งอยู่ในสถานที่ส่วนบุคคล	61	68.5
2. ตั้งอยู่ในสถานที่ที่เป็นของส่วนรวมของคนในหมู่บ้าน	28	31.5
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 6 แสดงว่า สถานที่ที่ใช้ในการจัดทำรายการของหอกระจายข่าวส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในสถานที่ส่วนบุคคล มีจำนวน 61 หอ คิดเป็นร้อยละ 68.5 และมีเพียงส่วนน้อยตั้งอยู่ในสถานที่ที่เป็นของส่วนรวมของคนในหมู่บ้านมีจำนวน 28 หอ คิดเป็นร้อยละ 31.5

ตารางที่ 7 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามงบประมาณในการดำเนินงาน

งบประมาณในการดำเนินงาน	จำนวน	ร้อยละ
1. ผู้ดำเนินงาน	46	51.7
2. เงินกองกลาง	28	31.5
3. ผู้ดำเนินงานร่วมกับเงินกองกลาง	15	16.8
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 7 แสดงว่า งบประมาณในการดำเนินงานของหอกระจายข่าวส่วนใหญ่ ออกโดยผู้ดำเนินงาน มีจำนวน 46 หอ คิดเป็นร้อยละ 51.7 รองลงมาใช้เงินกองกลางมีจำนวน 28 หอ คิดเป็นร้อยละ 31.5 และมีเพียงส่วนน้อยที่ผู้ดำเนินงานร่วมกับเงินกองกลาง เป็นผู้ออกค่าใช้จ่าย มีจำนวน 15 หอ คิดเป็นร้อยละ 16.8

ตารางที่ 8 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามรูปแบบการบริหารงาน

รูปแบบการบริหารงาน	จำนวน	ร้อยละ
1. 1-2 คนรับผิดชอบการดำเนินงาน	31	34.8
2. กลุ่มบุคคลรับผิดชอบการดำเนินงาน	58	65.2
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 8 แสดงว่า หอกระจายข่าวส่วนใหญ่มีกลุ่มบุคคลรับผิดชอบการดำเนินงาน มีจำนวน 58 หอ คิดเป็นร้อยละ 65.2 และมีเพียงส่วนน้อยที่มี 1-2 คนรับผิดชอบการดำเนินงาน มีจำนวน 31 หอ คิดเป็นร้อยละ 34.8

ตารางที่ 9 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามรูปแบบการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดรายการ

รูปแบบการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดรายการ	จำนวน	ร้อยละ
1. มีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดรายการ	17	19.1
2. ไม่มีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดการราย	72	80.9
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 9 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานหอกระจายข่าวส่วนใหญ่ไม่มีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดรายการ มีจำนวน 72 หอ คิดเป็นร้อยละ 80.9 และมีเพียงส่วนน้อยที่มีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดรายการ มีจำนวน 17 หอ คิดเป็นร้อยละ 19.1

ตารางที่ 10 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ จำแนกตามช่วงเวลาในการเปิดกระจายเสียง

ช่วงเวลาในการเปิดกระจายเสียง	จำนวน	ร้อยละ
1. เฉพาะช่วงเช้า	28	31.5
2. เฉพาะช่วงเย็น	5	5.6
3. ช่วงเช้ากับเย็น	56	62.9
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 10 แสดงว่า หอกระจายข่าวส่วนใหญ่เปิดกระจายเสียงในช่วงเช้ากับเย็น มีจำนวน 56 หอ คิดเป็นร้อยละ 62.9 รองลงมาเปิดกระจายเสียงเฉพาะช่วงเช้า มีจำนวน 28 หอ คิดเป็นร้อยละ 31.5 และมีเพียงส่วนน้อยเปิดกระจายเสียงเฉพาะช่วงเย็น มีจำนวน 5 หอ คิดเป็นร้อยละ 5.6

ตารางที่ 11 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ จำแนกตามระยะเวลาที่ใช้ในการเปิดกระจายเสียง

ระยะเวลาที่ใช้ในการเปิดกระจายเสียง	จำนวน	ร้อยละ
1. ประมาณ 15 นาที	9	10.1
2. ประมาณครึ่งชั่วโมง	30	33.7
3. ประมาณหนึ่งชั่วโมง	45	50.6
4. ประมาณหนึ่งชั่วโมงครึ่ง	5	5.6
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 11 แสดงว่า หอกระจายข่าวส่วนใหญ่ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงประมาณหนึ่งชั่วโมง มีจำนวน 45 หอ คิดเป็นร้อยละ 50.6 รองลงมาใช้เวลาเปิดกระจายเสียงประมาณครึ่งชั่วโมง มีจำนวน 30 หอ คิดเป็นร้อยละ 33.7 และมีเพียงส่วนน้อยที่ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงประมาณ 15 นาที และประมาณหนึ่งชั่วโมงครึ่งในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน มีจำนวน 9 หอ และ 5 หอ คิดเป็นร้อยละ 10.1 และร้อยละ 5.6 ตามลำดับ

ตารางที่ 12 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ จำแนกตามแหล่งที่มาของข่าวสาร

แหล่งที่มาของข่าวสาร	\bar{X}
1. จากหน่วยงานของรัฐ	5.8
2. จากภายในท้องถิ่น	5.5
3. จากการถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุ	3.3

จากตารางที่ 12 แสดงว่า แหล่งข่าวสารที่หอกระจายข่าวนำมาใช้ในการจัดรายการมากที่สุดในแต่ละวันที่เปิดกระจายเสียง คือ การถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุ $\bar{X} = 3.3$ รองลงมาคือจากภายในท้องถิ่น $\bar{X} = 5.5$ และจากหน่วยงานของรัฐมีจำนวนน้อยที่สุด $\bar{X} = 5.8$

ตารางที่ 13 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ จำแนกตามการจัดเสนอเนื้อหารายการ

การจัดเสนอเนื้อหารายการ	จำนวน	ร้อยละ
1. เนื้อหารายการที่ให้ข่าวสาร	78	87.6
2. เนื้อหารายการที่ให้ความรู้	11	12.4
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 13 แสดงว่า เนื้อหารายการที่หอกระจายข่าวส่วนใหญ่จัดเสนอมากที่สุด ในแต่ละวันที่เปิดกระจายเสียงคือ เนื้อหารายการที่ให้ข่าวสาร มีจำนวน 78 หอ คิดเป็นร้อยละ 87.6 และมีเพียงส่วนน้อยที่เสนอ เนื้อหารายการให้ความรู้มากที่สุดในแต่ละวันที่เปิดกระจายเสียง มีจำนวน 11 หอ คิดเป็นร้อยละ 12.4

ตารางที่ 14 ความถี่และร้อยละของสภาพการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ จำแนกตามวิธีการนำเสนอรายการ

วิธีการนำเสนอรายการ	จำนวน	ร้อยละ
1. ประกาศข่าวสารความรู้สลับกับการเปิดเพลง เป็นระยะ ๆ	12	13.5
2. เปิดเพลงต้นรายการแล้วประกาศข่าวสารความรู้ ไปจนจบรายการ	64	71.9
3. ประกาศข่าวสารความรู้อย่างเดียวโดยไม่มีกร เปิดเพลง	13	14.6
รวม	89	100.0

จากตารางที่ 14 แสดงว่า วิธีการนำเสนอรายการที่หอกระจายข่าวส่วนใหญ่นำมาใช้ในการจัดรายการ คือ การเปิดเพลงต้นรายการแล้วประกาศข่าวสารความรู้ไปจนจบรายการ มีจำนวน 64 หอ คิดเป็นร้อยละ 71.9 และมีเพียงส่วนน้อยที่นำเสนอโดยการประกาศข่าวสารความรู้อย่างเดียวโดยไม่มีกรเปิดเพลง และประกาศข่าวสารความรู้สลับกับการเปิดเพลงเป็นระยะ ๆ ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 13 หอ และ 12 หอ คิดเป็นร้อยละ 14.6 และร้อยละ 13.5 ตามลำดับ

ตอนที่ 2 ข้อมูลส่วนตัวของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 15 ความถี่และร้อยละของผู้ดำเนินงานและประชาชน จำแนกตามเพศ

เพศ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ชาย	214	100.0	222	49.9
2. หญิง	-	-	223	50.1
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 15 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานหอกระจายข่าวเป็นเพศชายทั้งหมด มีจำนวน 214 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0 สำหรับประชาชนนั้นเป็นเพศชายและเพศหญิงในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน มีจำนวน 222 คน และ 223 คน คิดเป็นร้อยละ 49.9 และร้อยละ 50.1 ตามลำดับ

ตารางที่ 16 ความถี่และร้อยละของผู้ดำเนินงานและประชาชน จำแนกตามอายุ

อายุ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. 15 - 20 ปี	-	-	72	16.2
2. 20 - 29 ปี	14	6.5	169	38.0
3. 30 - 39 ปี	36	16.8	79	17.7
4. 40 - 49 ปี	100	46.8	64	14.4
5. 50 - 60 ปี	55	25.7	61	13.7
6. มากกว่า 60 ปี	9	4.2	-	-
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 16 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 40-49 ปี มีจำนวน 100 คน คิดเป็นร้อยละ 46.8 รองลงมามีอายุระหว่าง 50-60 ปี จำนวน 55 คน คิดเป็นร้อยละ 25.7 และมีเพียงส่วนน้อยที่มีอายุระหว่าง 20-29 ปี และมีอายุมากกว่า 60 ปีในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 14 คน และ 9 คน คิดเป็นร้อยละ 6.5 และร้อยละ 4.2 ตามลำดับ สำหรับประชาชนส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 20-29 ปี มีจำนวน 169 คน คิดเป็นร้อยละ 38.0 รองลงมามีอายุระหว่าง 30-39 ปี อายุ 15-20 ปี อายุ 40-49 ปี และอายุ 50-60 ปี ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 79 คน 72 คน 64 คน และ 61 คน คิดเป็นร้อยละ 17.7 ร้อยละ 16.2 ร้อยละ 14.4 และร้อยละ 13.7 ตามลำดับ

ตารางที่ 17 ความถี่และร้อยละของผู้ดำเนินงานและประชาชน จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ต่ำกว่าประถมศึกษาปีที่ 4	19	8.9	6	1.4
2. ประถมศึกษาปีที่ 4-6	150	70.1	195	43.8
3. มัธยมศึกษาตอนต้น	14	6.5	134	30.1
4. มัธยมศึกษาตอนปลาย	22	10.3	72	16.2
5. สูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย	9	4.2	38	8.5
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 17 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่จบการศึกษาในระดับประถมศึกษาปีที่ 4-6 มีจำนวน 150 คน คิดเป็นร้อยละ 70.1 และมีเพียงส่วนน้อยจบการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ระดับต่ำกว่าประถมศึกษาปีที่ 4 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และระดับที่สูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลายในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 22 คน 19 คน 14 คน และ 9 คน คิดเป็นร้อยละ 10.3 ร้อยละ 8.9 ร้อยละ 6.5 และร้อยละ 4.2 ตามลำดับ สำหรับประชาชนส่วนใหญ่จบการศึกษาในระดับประถมศึกษาปีที่ 4-6 มีจำนวน 195 คน คิดเป็นร้อยละ 43.8 รองลงมาจบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้นมีจำนวน 134 คน คิดเป็นร้อยละ 30.1 และร้อยละ 43.8 ตามลำดับ รองลงมาจบการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีจำนวน 72 คน คิดเป็นร้อยละ 16.2 และมีเพียงส่วนน้อยที่จบการศึกษาในระดับต่ำกว่าประถมศึกษาปีที่ 4 มีจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 1.4

ตารางที่ 18 ความดีและร้อยละของผู้ดำเนินงานและประชาชน จำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. เกษตรกรรม	160	74.9	268	60.2
2. รับจ้าง	17	7.9	41	9.2
3. ค้าขาย	12	5.6	33	7.4
4. รับราชการ	11	5.1	38	8.5
5. พ่อบ้าน/แม่บ้าน	-	-	21	4.7
6. พระสงฆ์	14	6.5	-	-
7. นักเรียน/นักศึกษา	-	-	44	9.9
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 18 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกรรม คือมีจำนวน 160 คน คิดเป็นร้อยละ 74.9 และมีเพียงส่วนน้อยที่มีอาชีพรับจ้าง พระสงฆ์ อาชีพค้าขาย และอาชีพรับราชการในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 17 คน 14 คน 12 คน และ 11 คน คิดเป็นร้อยละ 7.9 ร้อยละ 6.5 ร้อยละ 5.6 และร้อยละ 5.1 ตามลำดับ สำหรับประชาชนส่วนใหญ่มีอาชีพเกษตรกรรม มีจำนวน 268 คน คิดเป็นร้อยละ 60.2 และมีเพียงส่วนน้อยที่เป็นนักเรียน/นักศึกษา อาชีพรับจ้าง อาชีพรับราชการ อาชีพค้าขาย และเป็นพ่อบ้าน/แม่บ้านในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 44 คน 41 คน 38 คน 33 คน และ 21 คน คิดเป็นร้อยละ 9.9 ร้อยละ 9.2 ร้อยละ 8.5 ร้อยละ 7.4 และร้อยละ 4.7 ตามลำดับ

ตอนที่ 3 ความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน

ตารางที่ 19 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ

ปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการ	ผู้ดำเนินงาน	
	\bar{X}	S.D.
1. อุปกรณ์ในการกระจายเสียงมีไม่ครบ/ชำรุดบ่อย/ใช้การได้ไม่ดี	3.22	.63
2. ขาดงบประมาณในการดำเนินงาน	3.79	.74
3. ขาดบุคลากรในการจัดทำรายการเป็นประจำ	3.55	.75
4. ผู้ดำเนินงานไม่มีเวลาจัดทำรายการ	2.54	.87
5. สถานที่ใช้ในการจัดทำรายการไม่สะดวกต่อการไปใช้สถานที่ในการจัดทำรายการ	1.42	.80
6. ขาดข้อมูลข่าวสาร บทความรู้ และม้วนเทปความรู้ที่จะนำมาใช้ในการจัดทำรายการ	2.88	.93
รวม	2.90	1.11

จากตารางที่ 19 ผลการศึกษาพบว่า ผู้ดำเนินงานเห็นว่าปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการบริหารจัดการโดยส่วนรวมมีปัญหายู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.90$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า สิ่งที่ผู้ดำเนินงานเห็นว่ามีความเป็นปัญหาในระดับมากที่สุดคือ ขาดงบประมาณในการดำเนินงาน ($\bar{X} = 3.79$) และขาดบุคลากรในการจัดทำรายการเป็นประจำ ($\bar{X} = 3.55$) สิ่ง queenว่ามีปัญหาในระดับปานกลางคือ อุปกรณ์ในการกระจายเสียงมีไม่ครบ/ชำรุดบ่อย/ใช้การได้ไม่ดี ($\bar{X} = 3.22$) รองลงมาคือขาดข้อมูลข่าวสาร บทความรู้ และม้วนเทปความรู้ที่จะนำมาใช้ในการจัดทำรายการ ($\bar{X} = 2.88$) และผู้ดำเนินงานไม่มีเวลาจัดทำรายการ ($\bar{X} = 2.54$) สิ่ง queenว่ามีปัญหาในระดับน้อยคือ สถานที่ใช้ในการจัดทำรายการไม่สะดวกต่อการไปใช้สถานที่ในการจัดทำรายการ ($\bar{X} = 1.42$)

ตารางที่ 20 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ

ปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	\bar{X}	S.D.	\bar{X}	S.D.
1. กระจายเสียงดังเกินไป/กระจายเสียงดังไม่พอ/ระบบเสียงไม่ชัดเจน	3.14	1.06	3.38	1.15
2. เปิดกระจายเสียงไม่ตรงกับเวลาที่ผู้ฟังจะรับฟัง	1.58	.49	2.53	.99
3. ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงนานเกินไป ทำให้ผู้ฟังหมดความสนใจในการรับฟังข่าวสาร	1.77	.80	2.62	1.27
4. เนื้อหาข่าวสารไม่ตรงกับความต้องการและความสนใจของผู้ฟัง	1.62	.69	2.40	.94
5. ผู้ประกาศ ประกาศข่าวสารไม่ชัดเจน ไม่คล่อง ลีลาการพูดไม่ชวนให้น่าติดตาม	1.75	.74	2.92	.83
6. รูปแบบการจัดรายการไม่น่าสนใจ ไม่ดึงดูดใจให้ติดตามรายการเป็นประจำ	1.93	.85	3.04	1.03
รวม	1.96	.95	2.81	1.09

จากตารางที่ 20 ผลการศึกษาพบว่า ผู้ดำเนินงานเห็นว่าปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการโดยส่วนรวมมีปัญหอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.96$) สำหรับประชาชนเห็นว่าปัญหาในการดำเนินงานโดยส่วนรวมมีอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.81$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า

ผู้ดำเนินงานเห็นว่า สิ่ง que เห็นว่ามีปัญหาในระดับปานกลางคือ กระจายเสียงดังเกินไป/กระจายเสียงดังไม่พอ/ระบบเสียงไม่ชัดเจน ($\bar{X} = 3.14$) สิ่ง que เห็นว่ามีปัญหาในระดับน้อย คือ รูปแบบการจัดรายการไม่น่าสนใจ ไม่ดึงดูดใจให้ติดตามรายการเป็นประจำ ($\bar{X} = 1.93$) รองลงมาคือใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงนานเกินไปทำให้ผู้ฟังหมดความสนใจในการรับฟังข่าวสาร ($\bar{X} = 1.77$) ผู้ประกาศประกาศข่าวสารไม่ชัดเจน ไม่คล่อง ลีลาการพูดไม่ชวนให้ติดตาม ($\bar{X} = 1.75$) เสนอเนื้อหาข่าวสารไม่ตรงกับความต้องการและความสนใจของผู้ฟัง ($\bar{X} = 1.62$) และเปิดกระจายเสียงไม่ตรงกับเวลาที่ผู้ฟังจะรับฟัง ($\bar{X} = 1.58$)

ประชาชนเห็นว่า สิ่ง que เห็นว่ามีปัญหาในระดับปานกลางคือ ระบบเสียงดังเกินไป/กระจายเสียงดังไม่พอ/ระบบเสียงไม่ชัดเจน ($\bar{X} = 3.38$) รองลงมาคือรูปแบบการจัดรายการไม่น่าสนใจ ไม่ดึงดูดใจให้ติดตามรายการเป็นประจำ ($\bar{X} = 3.04$) ผู้ประกาศ ประกาศข่าวสารไม่ชัดเจน ไม่คล่อง ลีลาการพูดไม่ชวนให้ติดตาม ($\bar{X} = 2.92$) ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงนานเกินไป ทำให้ผู้ฟังหมดความสนใจในการรับฟังข่าวสาร ($\bar{X} = 2.62$) และเปิดกระจายเสียงไม่ตรงกับเวลาที่ผู้ฟังจะรับฟัง ($\bar{X} = 2.53$) สิ่ง que เห็นว่ามีปัญหาในระดับน้อยคือ เสนอเนื้อหาข่าวสารไม่ตรงกับความต้องการและความสนใจของผู้ฟัง ($\bar{X} = 2.40$)

ตอนที่ 4 ความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน

ตารางที่ 21 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามสถานที่ใช้ในการจัดทำรายการ

สถานที่ใช้ในการจัดทำรายการ	ผู้ดำเนินงาน	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ตั้งอยู่ในสถานที่ส่วนบุคคล	69	32.2
2. ตั้งอยู่ในสถานที่ที่เป็นของส่วนรวมของชนในหมู่บ้าน	145	67.8
รวม	214	100.0

จากตารางที่ 21 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าสถานที่ใช้ในการจัดทำรายการควรตั้งอยู่ในสถานที่ที่เป็นของส่วนรวมของชนในหมู่บ้าน มีจำนวน 145 คน คิดเป็นร้อยละ 67.8 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรจัดตั้งอยู่ในสถานที่ส่วนบุคคล มีจำนวน 69 คน คิดเป็นร้อยละ 32.2

ตารางที่ 22 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าว
ของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามงบประมาณในการดำเนินงาน

งบประมาณในการดำเนินงาน	ผู้ดำเนินงาน	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ผู้ดำเนินงาน	6	2.8
2. เงินกองทุนหมู่บ้าน/เงินกองกลาง	43	20.1
3. รายได้จากการสนับสนุนของบริษัทร้านค้าที่ต้องการให้ หอกระจายข่าวจัดให้มีการโฆษณาสินค้า	26	12.2
4. ผู้ดำเนินงานร่วมกับเงินกองทุนหมู่บ้าน/เงินกองกลาง	14	6.5
5. ผู้ดำเนินงานร่วมกับรายได้จากการสนับสนุนของบริษัทร้านค้า ที่ต้องการให้หอกระจายข่าวจัดให้มีการโฆษณาสินค้า	10	4.7
6. เงินกองทุนหมู่บ้าน/เงินกองกลางร่วมกับรายได้จากการ สนับสนุนของบริษัทร้านค้าที่ต้องการให้หอกระจายข่าวจัด ให้มีการโฆษณาสินค้า	115	53.7
รวม	214	100.0



จากตารางที่ 22 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่างบประมาณในการดำเนินงาน
ควรมาจากเงินกองทุนหมู่บ้าน/เงินกองกลางร่วมกับรายได้จากการสนับสนุนของบริษัทร้านค้าที่
ต้องการให้หอกระจายข่าวจัดให้มีการโฆษณาสินค้าของตนเองขึ้น มีจำนวน 115 คน คิดเป็น
ร้อยละ 53.7 รองลงมาเห็นว่าควรใช้เงินกองทุนหมู่บ้าน/เงินกองกลาง มีจำนวน 43 คน คิด
เป็นร้อยละ 20.1 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรมาจากผู้ดำเนินงานร่วมกับเงินกองทุนหมู่บ้าน/
เงินกองกลาง ผู้ดำเนินงานร่วมกับรายได้จากการสนับสนุนของบริษัทร้านค้า และผู้ดำเนินเป็นผู้
ออกค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือ มีจำนวน 14 คน 10 คน และ 6
คน คิดเป็นร้อยละ 6.5 ร้อยละ 4.7 และร้อยละ 2.8 ตามลำดับ

ตารางที่ 23 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามการรูปแบบการบริหาร

รูปแบบการบริหารงาน	ผู้ดำเนินงาน	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ควรมีการจัดตั้งคณะกรรมการหอกระจายข่าวที่ประกอบด้วยกลุ่มประชาชนในหมู่บ้าน	191	89.3
2. ไม่เห็นด้วยว่าควรมีการจัดตั้งคณะกรรมการหอกระจายข่าวที่ประกอบด้วยกลุ่มประชาชนในหมู่บ้าน	23	10.7
รวม	214	100.0

จากตารางที่ 23 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นด้วยว่าควรมีการจัดตั้งคณะกรรมการหอกระจายข่าวที่ประกอบด้วยกลุ่มประชาชนในหมู่บ้านให้เข้ามารับผิดชอบการดำเนินงาน มีจำนวน 191 คน คิดเป็นร้อยละ 89.3 และมีเพียงส่วนน้อยที่ไม่เห็นด้วย มีจำนวน 23 คน คิดเป็นร้อยละ 10.7

ตารางที่ 24 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามสถานภาพทางสังคมของผู้ดำเนินงาน

สถานภาพทางสังคมของผู้ดำเนินงาน	ผู้ดำเนินงาน	
	จำนวน	ร้อยละ
1. กรรมการหมู่บ้าน	139	65.0
2. อาสาสมัครของหน่วยงานรัฐ	121	56.5
3. ครู	113	52.8
4. ประชาสัมพันธ์หมู่บ้าน	48	22.4
5. พระสงฆ์	46	21.5
6. นักเรียน	42	19.6
7. ชาวบ้านที่มีความรู้ความสามารถ	74	34.6
รวม	583	100.0

จากตารางที่ 24 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่า คณะกรรมการหอกระจายข่าวควรประกอบไปด้วยกรรมการหมู่บ้าน มีจำนวน 139 คน คิดเป็นร้อยละ 65.0 รองลงมาเห็นว่าควรเป็นอาสาสมัครของหน่วยงานรัฐ และ ครู ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน มีจำนวน 121 คน และ 113 คน คิดเป็นร้อยละ 56.5 และ ร้อยละ 52.8 ตามลำดับ และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเป็นประชาสัมพันธ์หมู่บ้าน พระสงฆ์ และนักเรียน ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 48 คน 46 คน และ 42 คน คิดเป็นร้อยละ 22.4 ร้อยละ 21.5 และร้อยละ 19.6 ตามลำดับ

ตารางที่ 25 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานด้านการบริหารจัดการ จำแนกตามรูปแบบการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดรายการ

รูปแบบการปฏิบัติหน้าที่ในการจัดรายการ	ผู้ดำเนินงาน	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ควรมีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดรายการ	147	77.0
2. ไม่ควรมีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดรายการ	44	23.0
รวม	191	100.0

จากตารางที่ 25 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นด้วยว่าคณะกรรมการหอกระจายข่าวควรมีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดรายการ มีจำนวน 147 คน คิดเป็นร้อยละ 77.0 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าไม่ควรมีการจัดทำตารางเวลาในการปฏิบัติงานด้านการจัดรายการ มีจำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 23.0

ตารางที่ 26 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิชาการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานด้านการบริการจัดการ จำแนกตามการเผยแพร่ข่าวสารความรู้ของเจ้าหน้าที่ของรัฐทางหอกระจายข่าว

การเผยแพร่ข่าวสารความรู้ของเจ้าหน้าที่ของรัฐ	ผู้ดำเนินงาน	
	จำนวน	ร้อยละ
1. เห็นด้วยมาก	183	85.5
2. เห็นด้วยปานกลาง	26	12.2
3. เห็นด้วยน้อย	5	2.3
4. ไม่เห็นด้วย	-	-
รวม	214	100.0

จากตารางที่ 26 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นด้วยอย่างมากว่าเจ้าหน้าที่ของรัฐควรมาใช้หอกระจายข่าวเพื่อเผยแพร่ข่าวสารความรู้ของหน่วยงานตนเองมีจำนวน 183 คน คิดเป็นร้อยละ 85.5 รองลงมาเห็นด้วยในระดับปานกลาง มีจำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 12.2 และมีเพียงน้อยที่เห็นด้วยในระดับน้อย มีจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 2.3

ตารางที่ 27 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามลักษณะการจัดรายการ

ลักษณะการจัดรายการ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุผ่าน ทางหอกระจายข่าว	195	91.1	381	85.6
2. ไม่ควรถ่ายทอดรายการจากทางสถานี วิทยุผ่านทางหอกระจายข่าว	19	8.9	64	14.4
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 27 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าควรจัดให้มีการถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุผ่านทางหอกระจายข่าวมีจำนวน 195 คน คิดเป็นร้อยละ 91.1 และมีเพียงส่วนน้อยไม่เห็นว่าเป็นไม่ควรถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุผ่านทางหอกระจายข่าว มีจำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 8.9 สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าควรถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุผ่านทางหอกระจายข่าว มีจำนวน 381 คน คิดเป็นร้อยละ 85.6 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าเป็นไม่ควรถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุผ่านทางหอกระจายข่าว มีจำนวน 64 คน คิดเป็นร้อยละ 14.4

ตารางที่ 28 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามความถี่ในการเปิดกระจายเสียง

ความถี่ในการเปิดกระจายเสียง	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. เปิดกระจายเสียงทุกวัน	94	43.9	240	53.9
2. เปิดกระจายเสียงเกือบทุกวัน (อาทิตย์ละ 4-5 วัน)	41	19.2	62	13.9
3. เปิดกระจายเสียงเป็นบางวัน (อาทิตย์ละ 2-3 วัน)	79	36.9	101	22.7
4. เปิดกระจายเสียงนาน ๆ ครั้ง (อาทิตย์ละ 1 วัน หรือสองอาทิตย์วัน)	-	-	42	9.4
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 28 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่า หอกระจายข่าวควรเปิดกระจายเสียงทุกวัน มีจำนวน 94 คน คิดเป็นร้อยละ 43.9 รองลงมาเห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงเป็นบางวัน มีจำนวน 79 คน คิดเป็นร้อยละ 36.9 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเปิดกระจายเกือบทุกวัน มีจำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 19.2 สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าหอกระจายข่าวควรเปิดกระจายเสียงทุกวัน มีจำนวน 240 คน คิดเป็นร้อยละ 53.9 รองลงมาเห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงเป็นบางวัน มีจำนวน 101 คน คิดเป็นร้อยละ 22.7 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงเกือบทุกวันและเปิดกระจายเสียงนาน ๆ ครั้ง ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 62 คน และ 42 คน คิดเป็นร้อยละ 13.9 และร้อยละ 9.4 ตามลำดับ

ตารางที่ 29 ความดีและร้อยละขอความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามช่วงเวลาในการเปิดกระจายเสียง

ช่วงเวลาในการเปิดกระจายเสียง	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. เฉพาะช่วงเช้า	64	29.9	250	56.2
2. เฉพาะช่วงกลางวัน	-	-	3	0.7
3. เฉพาะช่วงเย็น	-	-	22	4.9
4. ช่วงเช้ากับกลางวัน	-	-	-	-
5. ช่วงเช้ากับเย็น	145	67.8	164	36.9
6. ช่วงกลางวันกับเย็น	-	-	6	1.3
7. ทั้งสามช่วง	5	2.3	-	-
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 29 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าหอกระจายข่าวควรเปิดกระจายเสียงช่วงเช้ากับเย็น มีจำนวน 145 คน คิดเป็นร้อยละ 67.8 รองลงมาเห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงเฉพาะช่วงเช้า มีจำนวน 64 คน คิดเป็นร้อยละ 29.9 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงทั้ง 3 ช่วง มีจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 2.3 สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าหอกระจายข่าวควรเปิดกระจายเสียงเฉพาะช่วงเช้า มีจำนวน 250 คน คิดเป็นร้อยละ 56.2 รองลงมาเห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงช่วงเช้ากับเย็น มีจำนวน 164 คน คิดเป็นร้อยละ 36.9 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงเฉพาะช่วงเย็น ช่วงกลางวันกับเย็น และเฉพาะช่วงกลางวันในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 22 คน 6 คน และ 3 คน คิดเป็นร้อยละ 4.9 ร้อยละ 1.3 และร้อยละ 0.7 ตามลำดับ

ตารางที่ 30 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามระยะเวลาที่ใช้ในการเปิดกระจายเสียง

ระยะเวลาที่ใช้ในการเปิดกระจายเสียง	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ประมาณ 15 นาที	18	8.4	79	17.8
2. ประมาณครึ่งชั่วโมง	123	57.5	206	46.3
3. ประมาณหนึ่งชั่วโมง	54	25.5	142	31.9
4. ประมาณหนึ่งชั่วโมงครึ่ง	19	8.5	18	4.0
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 30 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าหอกระจายข่าวควรใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงประมาณครึ่งชั่วโมง มีจำนวน 123 คน คิดเป็นร้อยละ 57.5 รองลงมาประมาณหนึ่งชั่วโมง มีจำนวน 54 คน คิดเป็นร้อยละ 25.2 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงประมาณหนึ่งชั่วโมงครึ่ง และประมาณ 15 นาทีในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 19 คน และ 18 คน คิดเป็นร้อยละ 8.5 และ 8.4 ตามลำดับ สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงประมาณครึ่งชั่วโมง มีจำนวน 206 คน คิดเป็นร้อยละ 46.3 รองลงมาประมาณหนึ่งชั่วโมง มีจำนวน 142 คน คิดเป็นร้อยละ 31.9 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงหนึ่งชั่วโมงครึ่ง มีจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 4.0

ตารางที่ 31 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามการจัดเสนอเนื้อหารายการ

การจัดเสนอเนื้อหารายการ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. เสนอเนื้อหารายการที่ให้ข่าวสารสลับกับเนื้อหารายการที่ให้ความรู้	146	68.2	301	67.6
2. เสนอเนื้อหารายการที่ให้ข่าวสารหรือเนื้อหารายการที่ให้ความรู้อย่างหนึ่งอย่างใดไปตลอดรายการ	68	31.8	144	32.4
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 31 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าหอกระจายข่าวควรจัดเสนอเนื้อหารายการที่ให้ข่าวสารสลับกับเนื้อหารายการที่ให้ความรู้ มีจำนวน 146 คน คิดเป็นร้อยละ 68.2 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรจัดเสนอเนื้อหารายการที่ได้ข่าวสารหรือเนื้อหารายการที่ให้ความรู้อย่างหนึ่งอย่างใดไปตลอดรายการ มีจำนวน 68 คน คิดเป็นร้อยละ 31.8 สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าหอกระจายข่าวควรจัดเสนอเนื้อหารายการที่ได้ข่าวสารสลับกับเนื้อหารายการที่ให้ความรู้ มีจำนวน 301 คน คิดเป็นร้อยละ 67.6 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรจัดเสนอเนื้อหารายการที่ได้ข่าวสารหรือเนื้อหารายการที่ให้ความรู้อย่างหนึ่งอย่างใดไปตลอดรายการ มีจำนวน 144 คน คิดเป็นร้อยละ 32.4

ตารางที่ 32 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินการหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามรูปแบบการนำเสนอรายการ

รูปแบบการนำเสนอรายการ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. รูปแบบการบรรยาย	93	43.5	132	29.7
2. รูปแบบการสนทนา	49	22.8	79	17.8
3. รูปแบบการสัมภาษณ์	22	10.3	54	12.1
4. รูปแบบสัปดาห์หรือข้อความเป็นประโยคสั้น ๆ	37	17.3	82	18.4
5. รูปแบบหมอลำ (ลำเรื่อง)	13	6.1	98	22.0
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 32 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่ารูปแบบการนำเสนอรายการที่ให้ความรู้ควรนำเสนอในรูปแบบการบรรยาย มีจำนวน 93 คน คิดเป็นร้อยละ 43.5 รองลงมาเห็นว่าควรเป็นรูปแบบการสนทนา และรูปแบบสัปดาห์หรือข้อความเป็นประโยคสั้น ๆ ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 49 คน และ 37 คน คิดเป็นร้อยละ 22.8 และร้อยละ 17.3 ตามลำดับ และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรจัดในรูปแบบการสัมภาษณ์ และรูปแบบหมอลำ (ลำเรื่อง) ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 22 คน และ 13 คน คิดเป็นร้อยละ 10.3 และร้อยละ 6.1 ตามลำดับ สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าควรนำเสนอรายการที่ให้ความรู้ในรูปแบบการบรรยาย มีจำนวน 132 คน คิดเป็นร้อยละ 29.7 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรจัดในรูปแบบหมอลำ (ลำเรื่อง) รูปแบบสัปดาห์หรือข้อความเป็นประโยคสั้น ๆ รูปแบบการสนทนา และรูปแบบการสัมภาษณ์ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 98 คน 82 คน 79 คน และ 54 คน คิดเป็นร้อยละ 22.0 ร้อยละ 17.8 ร้อยละ 18.4 และร้อยละ 12.1 ตามลำดับ

ตารางที่ 33 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามวิธีการนำเสนอรายการ

วิธีการนำเสนอรายการ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ประกาศข่าวสารสลับกับการเปิดเพลง เป็นระยะ ๆ	50	23.4	231	51.9
2. เปิดเพลงต้นรายการแล้วประกาศข่าวสาร ไปจนจบรายการ	147	68.7	162	36.4
3. ประกาศข่าวสารอย่างเดียว โดยไม่มีการเปิดเพลง	17	7.9	52	11.7
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 33 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าหอกระจายข่าวควรนำเสนอรายการโดยการเปิดเพลงต้นรายการแล้วประกาศข่าวสารไปจนจบรายการ มีจำนวน 147 คน คิดเป็นร้อยละ 68.7 รองลงมาเห็นว่าควรประกาศข่าวสารสลับกับการเปิดเพลงเป็นระยะๆ มีจำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 23.4 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรประกาศข่าวสารอย่างเดียวโดยไม่มีการเปิดเพลง มีจำนวน 17 คน คิดเป็นร้อยละ 7.9 สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าควรนำเสนอรายการโดยการประกาศข่าวสารสลับกับการเปิดเพลงเป็นระยะ ๆ มีจำนวน 231 คน คิดเป็นร้อยละ 51.9 รองลงมาเห็นว่าควรเปิดเพลงต้นรายการแล้วประกาศข่าวสารไปจนจบรายการ มีจำนวน 162 คน คิดเป็นร้อยละ 36.4 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรประกาศข่าวสารอย่างเดียวโดยไม่มีการเปิดเพลงมีจำนวน 52 คน คิดเป็นร้อยละ 11.7

ตารางที่ 34 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหรือกระจาย
 ข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามประเภทเพลง
 ประกอบรายการ

ประเภทเพลงประกอบรายการ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. เพลงลูกทุ่ง	177	82.8	231	51.9
2. เพลงหมอลำ	14	6.5	70	15.7
3. เพลงลูกกรุง	14	6.5	35	7.9
4. เพลงสตริง	9	4.2	96	21.6
5. เพลงบรรเลง	-	-	7	1.6
6. เพลงสากล	-	-	6	1.3
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 34 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าประเภทของเพลงที่ห
 กระจายข่าวควรนำมาใช้ในการจัดรายการมากที่สุดคือเพลงลูกทุ่ง มีจำนวน 177 คน คิดเป็น
 ร้อยละ 82.8 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเป็นเพลงหมอลำ เพลงลูกกรุง และเพลงสตริง
 ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 14 คน และ 9 คน คิดเป็นร้อยละ 6.5 และ 4.2 ตาม
 ลำดับ สำหรับประชาชนเห็นว่าเพลงที่ควรนำมาใช้ในการจัดรายการมากที่สุดคือเพลงลูกทุ่ง มี
 จำนวน 231 คน คิดเป็นร้อยละ 51.9 รองลงมาเห็นควรเป็นเพลงสตริง มีจำนวน 96 คน
 คิดเป็นร้อยละ 21.6 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรเป็นเพลงบรรเลง และเพลงสากลใน
 จำนวนที่ใกล้เคียงกัน คือมีจำนวน 7 คน และ 6 คน คิดเป็นร้อยละ 1.6 และร้อยละ 1.3
 ตามลำดับ

ตารางที่ 35 ความดีและร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการจำแนกตามภาษาที่ใช้ในการประกาศข่าวสารความรู้ของผู้ประกาศ

ภาษาที่ใช้ในการประกาศข่าวสารความรู้ ของผู้ประกาศ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ภาษากลาง	100	46.7	133	29.9
2. ภาษาท้องถิ่น	114	53.3	312	70.1
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 35 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าผู้ประกาศข่าวสารความรู้ในหมู่บ้านควรรีใช้ภาษาท้องถิ่นในการประกาศข่าวสาร มีจำนวน 114 คน คิดเป็นร้อยละ 53.3 และเห็นว่าควรรีใช้ภาษากลาง มีจำนวน 100 คน คิดเป็นร้อยละ 46.7 สำหรับประชาชนส่วนใหญ่แล้วที่ควรรีใช้ภาษาท้องถิ่น จำนวน 312 คน คิดเป็นร้อยละ 70.1 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรรีใช้ภาษากลาง มีจำนวน 133 คน คิดเป็นร้อยละ 29.9

ตารางที่ 36 ความถี่และร้อยละของความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดรายการ จำแนกตามภาษาที่ใช้ในการจัดทำรายการของหน่วยงานรัฐ

ภาษาที่ใช้ในการจัดทำรายการของหน่วยงานรัฐ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ภาษากลาง	172	80.4	278	62.5
2. ภาษาท้องถิ่น	42	19.6	167	37.5
รวม	214	100.0	445	100.0

จากตารางที่ 36 แสดงว่า ผู้ดำเนินงานส่วนใหญ่เห็นว่าการจัดทำม้วนเทปความถี่ของหน่วยงานรัฐเพื่อใช้เปิดกระจายเสียงทางหอกระจายข่าว ควรใช้ภาษากลางในการจัดทำรายการ มีจำนวน 172 คน คิดเป็นร้อยละ 80.4 และเห็นว่าควรใช้ภาษาท้องถิ่น มีจำนวน 42 คน คิดเป็นร้อยละ 19.6

สำหรับประชาชนส่วนใหญ่เห็นว่าควรใช้ภาษากลาง มีจำนวน 278 คน คิดเป็นร้อยละ 62.5 และมีเพียงส่วนน้อยที่เห็นว่าควรใช้ภาษาท้องถิ่น มีจำนวน 167 คน คิดเป็นร้อยละ 37.5



ตอนที่ 5 ความคิดเห็นเกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน

ตารางที่ 37 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นเกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดเสนอเนื้อหารายการ จำแนกตามเนื้อหารายการที่ให้ข่าวสาร

ความต้องการในการจัดเนื้อหารายการที่ให้ข่าวสาร	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	\bar{X}	S.D.	\bar{X}	S.D.
1. ข่าวราชการเกี่ยวกับหมู่บ้าน	4.43	.67	4.16	.72
2. ข่าวในท้องถิ่น	4.65	.54	4.30	.91
3. ข่าวในประเทศ	3.97	.88	3.64	.87
รวม	4.35	.77	4.03	.88

จากตารางที่ 37 ผลการศึกษาพบว่า ผู้ดำเนินงานต้องการที่จะจัดเสนอเนื้อหา รายการที่ให้ข่าวสารโดยส่วนรวมอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.35$) และประชาชนมีความต้องการ ให้จัดเสนอในระดับมากเช่นกัน ($\bar{X} = 4.03$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า

ผู้ดำเนินงานเห็นว่าเนื้อหารายการที่ต้องการที่จะจัดเสนออยู่ในระดับมากที่สุดคือข่าว ในท้องถิ่น ($\bar{X} = 4.65$) เนื้อหารายการที่ต้องการจัดเสนอในระดับมากคือข่าวราชการเกี่ยวกับ หมู่บ้าน ($\bar{X} = 4.43$) และข่าวในประเทศ ($\bar{X} = 3.97$)

ประชาชนเห็นว่าเนื้อหารายการที่ต้องการให้จัดเสนอในระดับมากคือข่าวในท้องถิ่น ($\bar{X} = 4.30$) รองลงมาคือข่าวราชการเกี่ยวกับหมู่บ้าน ($\bar{X} = 4.16$) และข่าวในประเทศ ($\bar{X} = 3.64$)

ตารางที่ 38 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นเกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานและประชาชนด้านการจัดเสนอเนื้อหารายการ จำแนกตามเนื้อหารายการที่ให้ความรู้

ความต้องการการจัดเสนอเนื้อหารายการที่ให้ความรู้	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน	
	\bar{X}	S.D.	\bar{X}	S.D.
1. ด้านการเกษตร	4.68	.54	4.39	.99
2. ด้านการส่งเสริมอาชีพ	4.57	.73	4.20	.82
3. ด้านสุขภาพอนามัย	4.41	.64	4.15	.80
4. ด้านกฎหมายชาวบ้าน	4.06	.74	3.83	.75
5. ด้านการเมือง	3.85	.65	3.55	.88
6. ด้านการค้าขาย	3.35	.84	3.11	1.11
7. ด้านศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี	4.03	.79	3.62	1.28
8. ด้านแม่บ้านการเรือน การครัว	3.34	.73	3.09	.84
รวม	4.04	.87	3.74	1.00

จากตารางที่ 38 ผลการศึกษาพบว่า ผู้ดำเนินงานมีความต้องการที่จะจัดเสนอเนื้อหา รายการที่ให้ความรู้โดยส่วนรวมอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.04$) และประชาชนมีความต้องการให้ หอกระจายข่าวจัดเสนอให้ระดับมากเช่นกัน ($\bar{X} = 3.74$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า

ผู้ดำเนินงานเห็นว่าเนื้อหารายการที่ต้องการจัดเสนออยู่ในระดับมากที่สุดคือด้านการ เกษตร ($\bar{X} = 4.68$) และด้านการส่งเสริมอาชีพ ($\bar{X} = 4.57$) เนื้อหารายการที่ ต้องการจัดเสนอในระดับมากที่สุดคือ ด้านสุขภาพอนามัย ($\bar{X} = 4.41$) รองลงมาคือด้านกฎ

หมายชาวบ้าน ($\bar{X} = 4.06$) ด้านศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี ($\bar{X} = 4.03$) ด้านการเมือง ($\bar{X} = 3.85$) เนื้อหารายการที่ต้องการจัดเสนอในระดับปานกลางคือ ด้านการค้าขาย ($\bar{X} = 3.35$) และด้านแม่บ้าน การเรียน การครัว ($\bar{X} = 3.34$)

ประชาชนเห็นว่าเนื้อหารายการที่ต้องการให้จัดเสนอในระดับมากคือ ด้านการเกษตร ($\bar{X} = 4.39$) รองลงมาคือด้านการส่งเสริมอาชีพ ($\bar{X} = 4.20$) ด้านสุขภาพอนามัย ($\bar{X} = 4.15$) ด้านกฎหมายชาวบ้าน ($\bar{X} = 3.83$) ด้านศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี ($\bar{X} = 3.62$) และด้านการเมือง ($\bar{X} = 3.55$) เนื้อหารายการที่ต้องการให้จัดเสนอในระดับปานกลางคือด้านการค้าขาย ($\bar{X} = 3.11$) และด้านแม่บ้านการเรียน การครัว ($\bar{X} = 3.09$)

ตารางที่ 39 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นเกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานหอกระจายข่าวของผู้ดำเนินงานด้านการสนับสนุนการดำเนินงาน

ความต้องการการสนับสนุนการดำเนินงาน	ผู้ดำเนินงาน	
	\bar{X}	S.D
1. ต้องการให้หน่วยงานรัฐจัดงบประมาณมาสนับสนุนการดำเนินงานหอกระจายข่าว	4.54	.77
2. ต้องการให้มีการจัดฝึกอบรมผู้ดำเนินงานให้มีความรู้ความสามารถในการบำรุงรักษา และซ่อมแซมอุปกรณ์ในการกระจายเสียง	4.30	.71
3. ต้องการให้มีการจัดฝึกอบรมผู้ดำเนินงานให้มีความรู้ความสามารถในด้านเทคนิคการจัดรายการและเทคนิคการพูดทางหอกระจายข่าว	3.95	1.02
4. ต้องการให้หน่วยงานรัฐสนับสนุนข้อมูลข่าวสาร บทความรู้ และม้วนเทปความรู้ที่สม่ำเสมอและมากขึ้น	4.25	.70
รวม	4.26	.88

จากตารางที่ 39 ผลการศึกษาพบว่า ผู้ดำเนินงานมีความต้องการในการดำเนินงานด้านการสนับสนุนการดำเนินงานโดยส่วนรวมอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.26$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อพบว่า

สิ่งที่ผู้ดำเนินงานมีความต้องการในระดับมากที่สุดคือ ต้องการให้หน่วยงานรัฐจัดงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงานหอกระจายข่าว ($\bar{X} = 4.54$) สิ่งที่มีความต้องการในระดับมากที่สุดคือ ต้องการให้มีการจัดฝึกอบรมผู้ดำเนินงานให้มีความรู้ความสามารถในการบำรุงรักษาและซ่อมแซมอุปกรณ์ในการกระจายเสียง ($\bar{X} = 4.30$) รองลงมาคือต้องการให้หน่วยงานรัฐสนับสนุนข้อมูลข่าวสาร บทความรู้ และม้วนเทปความรู้ ที่สม่ำเสมอและมากขึ้น ($\bar{X} = 4.25$) และต้องการให้มีการจัดฝึกอบรมผู้ดำเนินงานให้มีความรู้ความสามารถในด้านเทคนิคการจัดรายการและเทคนิคการพูดทางหอกระจายข่าว ($\bar{X} = 3.95$)

ตอนที่ 6 วิเคราะห์เปรียบเทียบความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดการดำเนินงาน ปัญหาและความ
ต้องการในการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้านระหว่างผู้ดำเนินงานกับ
ประชาชน

ตารางที่ 40 ค่าทดสอบที่ใช้ในการเปรียบเทียบความคิดเห็นระหว่างผู้ดำเนินงานกับประชาชน
เกี่ยวกับปัญหาในการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ

ปัญหาในการดำเนินงานด้านการจัดรายการ	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน		t
	\bar{X}	S.D.	\bar{X}	S.D.	
1. กระจายเสียงดังเกินไป/กระจายเสียงดังไม่พอ/ ระบบเสียงไม่ชัดเจน	3.14	1.06	3.38	1.15	- 2.59*
2. เปิดกระจายเสียงไม่ตรงกับเวลาที่ผู้ฟังจะรับฟัง	1.58	.49	2.53	.99	-13.12*
3. ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงนานเกินไป ทำให้ ผู้ฟังหมดความสนใจในการรับฟัง	1.77	.80	2.62	1.27	- 8.97*
4. เสนอเนื้อหาข่าวสารไม่ตรงกับความต้องการและ ความสนใจของผู้ฟัง	1.62	.69	2.40	.94	-10.79*
5. ผู้ประกาศ ประกาศข่าวสารไม่ชัดเจน ไม่คล่อง ลีลาการพูดไม่ชวนให้น่าติดตาม	1.75	.74	2.92	.83	-18.13*
6. รูปแบบการจัดรายการไม่น่าสนใจ ไม่ดึงดูดใจให้ ติดตามรายการเป็นประจำ	1.93	.85	3.04	1.03	-13.54*
รวม	1.96	.95	2.81	1.08	-23.91*

*P < .05

จากผลการวิเคราะห์ในตารางที่ 40 แสดงรายละเอียดในแต่ละเรื่องด้วยการทดสอบค่าที พบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 ทุกเรื่อง ทั้งแบบรวมข้อและแบบรายข้อ โดยประชาชนเห็นว่าหอกระจายข่าวมีปัญหาในการดำเนินงานมากกว่าที่ผู้ดำเนินงานคิดทุกเรื่อง

ตารางที่ 41 การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างประเภทของผู้ให้ความคิดเห็นเกี่ยวกับวิธีการจัดดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดรายการ

วิธีการจัดการดำเนินงานด้านการจัดรายการ	χ^2
1. ลักษณะการจัดรายการ	3.97*
2. ความถี่ในการเปิดกระจายเสียง	36.27*
3. ช่วงเวลาในการเปิดกระจายเสียง	75.67*
4. ระยะเวลาที่ใช้ในการเปิดกระจายเสียง	20.36*
5. การจัดเสนอเนื้อหารายการ	.00
6. รูปแบบการนำเสนอเนื้อหารายการ	31.93*
7. วิธีการนำเสนอรายการ	61.81*
8. ประเภทเพลงประกอบรายการ	65.66*
9. ภาษาที่ใช้ในการประกาศข่าวสารความรู้ของผู้ประกาศ	12.16*
10. ภาษาที่ใช้ในการจัดรายการของหน่วยงานรัฐ	22.05*

*P < .05

จากผลการวิเคราะห์ในตารางที่ 41 แสดงรายละเอียดในแต่ละเรื่องด้วยการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เกือบทุกเรื่อง ยกเว้นเรื่องการจัดเสนอเนื้อหารายการที่มีความคิดเห็นไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05

ผลจากการพิจารณาข้อมูลเป็นรายข้อจากผลการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยการทดสอบค่า
ไคสแควร์ มีดังนี้

1. ลักษณะการจัดรายการ จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า ผู้ดำเนินงานและ
ประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 โดยเมื่อพิจารณารายละเอียด
เป็นรายข้อพบว่าผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นคล้ายคลึงกันโดยเห็นว่าหอกระจายข่าว
ควรจัดให้มีการถ่ายทอดรายการจากทางสถานีวิทยุผ่านทางหอกระจายข่าว แต่เมื่อพิจารณาเปรียบ
เทียบจำนวนผู้ตอบพบว่าผู้ดำเนินงานจำนวนมากกว่าประชาชนเห็นด้วยกับการจัดในรูปแบบนี้มาก
กว่าที่ประชาชนคิด

2. ความถี่ในการเปิดกระจายเสียง จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่าผู้ดำเนินงาน
และประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณารายละเอียด
เป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นคล้ายคลึงกันโดยเห็นว่าหอกระจายข่าว
ควรเปิดกระจายเสียงทุกวันมากเป็นอันดับแรก รองลงมาเห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงเป็นบาง
วัน แต่เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบจำนวนผู้ตอบพบว่า ประชาชนจำนวนมากกว่าผู้ดำเนินงานเห็นว่า
หอกระจายข่าวควรเปิดกระจายเสียงทุกวัน ในขณะที่ผู้ดำเนินงานจำนวนมากกว่าประชาชนเห็น
ว่าควรเปิดกระจายเสียงเป็นบางวัน

3. ช่วงเวลาในการเปิดกระจายเสียง จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า ผู้ดำเนิน
งานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณารายละเอียด
เป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันโดยผู้ดำเนินงานเห็นว่าหอ
กระจายข่าวควรเปิดกระจายเสียงในช่วงเช้ากับเย็นมากเป็นอันดับแรก รองลงมาเห็นว่าควร
เปิดกระจายเสียงเฉพาะช่วงเช้า ในขณะที่ประชาชนเห็นว่าหอกระจายข่าวควรเปิดกระจาย
เสียงเฉพาะช่วงเช้ามักเป็นอันดับแรก รองลงมาเห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงช่วงเช้ากับเย็น

4. ระยะเวลาที่ใช้ในการเปิดกระจายเสียง จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า
ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณา
รายละเอียดเป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นคล้ายคลึงกันโดยเห็นว่า

หอกกระจายข่าวควรรู้ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงประมาณครึ่งชั่วโมงมากเป็นอันดับแรก รองลงมาเห็นว่าควรเปิดกระจายเสียงประมาณหนึ่งชั่วโมง และเปิดกระจายเสียงประมาณ 15 นาที เป็นอันดับที่ 3 แต่เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบจำนวนผู้ตอบพบว่า ผู้ดำเนินงานจำนวนมากกว่าประชาชนเห็นว่าหอกกระจายควรรู้ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงประมาณครึ่งชั่วโมง ในขณะที่ประชาชนมีจำนวนมากกว่าผู้ดำเนินงานเห็นว่าควรรู้ใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงประมาณครึ่ง ชั่วโมง และใช้เวลาในการเปิดกระจายเสียงประมาณหนึ่งชั่วโมง และประมาณ 15 นาที

5. การจัดเสนอเนื้อหารายการ จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05

6. รูปแบบการนำเสนอเนื้อหารายการ จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณารายละเอียดเป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นคล้ายคลึงกันโดยเห็นว่ารูปแบบการนำเสนอเนื้อหารายการที่ทำให้ความรู้จัดในรูปแบบการบรรยายมากเป็นอันดับแรก แต่ในอันดับที่สองนั้นพบว่า ผู้ดำเนินงานเห็นว่าควรจัดในรูปแบบการสนทนาและรูปแบบสอทหรือข้อความที่เป็นประโยคสั้นๆ ในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน ในขณะที่ประชาชนเห็นว่าควรจัดในรูปแบบมอล่า (ลำเรื่อง) เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบจำนวนผู้ตอบในอันดับแรกคือรูปแบบการบรรยายนั้นพบว่า ผู้ดำเนินงานจำนวนมากกว่าประชาชนเห็นด้วยกับการจัดเสนอในรูปแบบนี้มากกว่าที่ประชาชนคิด

7. วิธีการนำเสนอรายการ จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณารายละเอียดเป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันโดยผู้ดำเนินงานเห็นว่าหอกกระจายข่าวควรนำเสนอรายการโดยการเปิดเพลงต้นรายการแล้วประกาศข่าวสารไปจนจบรายการมากเป็นอันดับแรก รองลงมาเห็นว่าควรประกาศข่าวสารสลับกับการเปิดเพลงเป็นระยะๆ ในขณะที่ประชาชนเห็นว่าควรนำเสนอรายการโดยการประกาศข่าวสารสลับกับการเปิดเพลงเป็นระยะ ๆ มากเป็นอันดับแรก รองลงมาเห็นว่าควรเปิดเพลงต้นรายการแล้วประกาศข่าวไปจนจบรายการ

8. ประเภทเพลงประกอบรายการ จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบว่า ผู้ดำเนินงาน และประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณารายละเอียด เป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นคล้ายคลึงกันโดยเห็นว่าประเภทของ เพลงที่หอกระจายข่าวควรนำมาใช้โดยการจัดรายการมากเป็นอันดับแรกคือ เพลงลูกทุ่ง ส่วน ในอันดับที่สองนั้นพบว่าผู้ดำเนินงานเห็นว่าควรเป็นเพลงหมอลำ เพลงลูกกรุง และเพลงสตริงใน จำนวนที่ใกล้เคียงกัน ในขณะที่ประชาชนเห็นว่าในอันดับที่สองนั้นควรเป็นเพลงสตริง เมื่อพิจารณา เปรียบเทียบจำนวนผู้ตอบในอันดับแรกคือ เพลงลูกทุ่งนั้นพบว่าผู้ดำเนินงานจำนวนมากกว่าประชาชน เห็นด้วยกับการจัดเสนอในรูปแบบนี้มากกว่าที่ประชาชนคิด

9. ภาษาที่ใช้ในการประกาศข่าวสารความรู้ของผู้ประกาศ จากการทดสอบค่า ไคสแควร์ พบว่าผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณารายละเอียดเป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นคล้ายคลึงกัน โดยเห็นว่าผู้ประกาศข่าวสารความรู้ในหมู่บ้าน ควรใช้ภาษาท้องถิ่นในการประกาศข่าวสารมาก ที่สุดเป็นอันดับแรก แต่เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบจำนวนผู้ตอบพบว่าประชาชนจำนวนมากกว่าผู้ ดำเนินงานเห็นด้วยกับการจัดในลักษณะนี้มากกว่าผู้ดำเนินงานคิด

11. ภาษาที่ใช้ในการจัดทำรายการของหน่วยงานรัฐ จากการทดสอบค่าไคสแควร์ พบ ว่าผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 เมื่อพิจารณา รายละเอียดเป็นรายข้อพบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นคล้ายคลึงกันโดยเห็นว่า การจัดทำม้วนเทปความรู้ของหน่วยงานรัฐเพื่อใช้เปิดกระจายเสียงทางหอกระจาย ควรใช้ภาษา กลางในการจัดทำรายการมากที่สุดเป็นอันดับแรก แต่เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบจำนวนผู้ตอบพบว่า ผู้ดำเนินงานจำนวนมากกว่าประชาชนเห็นด้วยกับการจัดในลักษณะนี้มากกว่าที่ประชาชนคิด

ตารางที่ 42 ค่าทดสอบทีในการเปรียบเทียบความคิดเห็นระหว่างผู้ดำเนินงานกับประชาชนเกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานหอกระจายข่าวด้านการจัดเสนาอาหารรายการที่ให้ข่าวสาร

ความต้องการการจัดเสนาอาหารรายการที่ให้ข่าวสาร	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน		t
	\bar{X}	S.D.	\bar{X}	S.D.	
1. ข่าวราชการเกี่ยวกับหมู่บ้าน	4.43	.67	4.16	.72	4.78*
2. ข่าวในท้องถิ่น	4.65	.54	4.30	.91	5.20*
3. ข่าวในประเทศ	3.97	.88	3.64	.87	4.59*
รวม	4.35	.77	4.03	.88	7.87*

* $P < .05$

จากผลการวิเคราะห์ในตารางที่ 42 แสดงรายละเอียดในแต่ละเรื่องด้วยการทดสอบค่าที พบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 ทุกเรื่อง ทั้งแบบรวมข้อและแบบรายข้อ โดยผู้ดำเนินงานต้องการที่จะจัดเสนาอาหารรายการในด้านต่าง ๆ มากกว่าที่ประชาชนคิดทุกเรื่อง

ตารางที่ 43 ค่าทดสอบทีในการเปรียบเทียบความคิดเห็นระหว่างผู้ดำเนินงานกับประชาชน
เกี่ยวกับความต้องการในการดำเนินงานหรือกระจายข่าวด้านการจัดเสนอเนื้อหา
รายการที่ให้ความรู้

ความต้องการการจัดเสนอเนื้อหารายการที่ให้ความรู้	ผู้ดำเนินงาน		ประชาชน		t
	\bar{X}	S.D.	\bar{X}	S.D.	
1. ด้านการเกษตร	4.68	.54	4.39	.99	4.00*
2. ด้านการส่งเสริมอาชีพ	4.57	.73	4.20	.82	5.61*
3. ด้านสุขภาพอนามัย	4.41	.64	4.15	.80	4.14*
4. ด้านกฎหมายชาวบ้าน	4.06	.74	3.83	.75	3.62*
5. ด้านการเมือง	3.85	.65	3.55	.88	4.47*
6. ด้านการค้าขาย	3.35	.84	3.11	1.11	2.70*
7. ด้านศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี	4.03	.79	3.62	1.28	4.35*
8. ด้านแม่บ้านการเรือน การครัว	3.34	.73	3.74	1.00	3.69*
รวม	4.04	.88	3.74	1.00	10.62*

*P < .05

จากผลการวิเคราะห์ในตารางที่ 43 แสดงรายละเอียดในแต่ละเรื่องด้วยการทดสอบค่าที พบว่า ผู้ดำเนินงานและประชาชนมีความคิดเห็นแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 ทุกเรื่อง ทั้งแบบรวมข้อและแบบรายข้อ โดยผู้ดำเนินงานต้องการที่จะจัดเสนอเนื้อหารายการในด้านต่าง ๆ มากกว่าที่ประชาชนคิดทุกเรื่อง

ตารางที่ 44 ปัญหาและความต้องการเพิ่มเติมในการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารประจำหมู่บ้าน

ปัญหาและความต้องการเพิ่มเติมในการดำเนินงาน	จำนวน
1. หอกระจายข่าวมีไม่ทั่วถึง ไม่กระจาย	86
2. เปิดข่าวเพื่อแตกความสามัคคี	42
3. เปิดเพลงแบบเดียวกัน	30
4. ควรจัดให้มีเงินค่าตอบแทนให้กับผู้ดำเนินงานหอกระจายข่าว	43
5. ควรเสนอข่าวด้านการศึกษา	27

จากตารางที่ 44 แสดงถึง ปัญหาและความต้องการเพิ่มเติมในการดำเนินงานหอกระจายข่าวคือหอกระจายข่าวมีไม่ทั่วถึง ไม่กระจาย รองลงมา คือเปิดข่าวเพื่อแตกความสามัคคี เปิดเพลงแบบเดียวกัน ควรจัดให้มีเงินค่าตอบแทนให้กับผู้ดำเนินงานหอกระจายข่าว และ ควรเสนอข่าวด้านการศึกษา