

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ เพื่อศึกษาสภาพ ความต้องการ และปัญหาเกี่ยวกับหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านในการเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กลุ่มตัวอย่างมี 2 กลุ่ม คือ หอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน จำนวน 12 หอ ประชาชนผู้พึงรายการหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน จำนวน 120 คน และผู้รับผิดชอบการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน จำนวน 35 คน ซึ่งได้ทำการวิเคราะห์ข้อมูล ทั้ง 2 กลุ่ม ดังนี้

ชุดที่ 1 สำหรับประชาชนทั่วไป ได้ทำการวิเคราะห์ข้อมูล โดยแบ่งออกเป็น 2 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลส่วนตัวของผู้ให้สัมภาษณ์ โดยวิธีการแจกแจงความถี่ และคำนวณหาค่าร้อยละ

ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลความต้องการของประชาชนเกี่ยวกับหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ในการเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุข ในด้านต่าง ๆ คือ

- 2.1 วิธีการนำเสนอรายการ
- 2.2 รูปแบบการนำเสนอรายการ
- 2.3 เนื้อหาที่นำเสนอ
- 2.4 การติดตามผลการเผยแพร่ความรู้

ในตอนี่ 2 นี้ทำการวิเคราะห์ข้อมูล โดยวิธีการแจกแจงความถี่ หาค่าร้อยละ ส่วนข้อมูลเกี่ยวกับเนื้อหาที่ต้องการนำเสนอ ใช้วิธีการคำนวณหาค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน แล้วนำเสนอในรูปแบบของตารางประกอบคำอธิบาย

ชุดที่ 2 สำหรับผู้รับผิดชอบการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ได้ทำการวิเคราะห์ข้อมูล โดยแบ่งออกเป็น 4 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลส่วนตัวของผู้ให้สัมภาษณ์ โดยวิธีการแจกแจงความถี่ และคำนวณหาค่าร้อยละ

ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับสภาพ และปัญหาเกี่ยวกับการดำเนินงาน
 หอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ในการเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน ในด้านต่าง ๆ ดังนี้

2.2 สภาพทั่วไปเกี่ยวกับหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน

2.3 การดำเนินการเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน
 ของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน

2.4 ปัญหาเกี่ยวกับหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ในการดำเนินการ
 เผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน

ในตอนี่ 2 นี้ทำการวิเคราะห์ข้อมูล โดยวิธีการแจกแจงความถี่ หาค่าร้อยละ ส่วน
 ข้อมูลเกี่ยวกับเนื้อหาที่นำเสนอใช้วิธีการคำนวณหาค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน แล้ว
 นำเสนอในรูปของตารางประกอบคำอธิบาย ดังนี้

ชุดที่ 1 สำหรับประชาชนทั่วไป

ตอนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลส่วนตัวของผู้ให้สัมภาษณ์

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนและค่าร้อยละข้อมูลส่วนตัวของประชาชน

ข้อความ	จำนวน (N=120)	ร้อยละ
1. เพศ		
1.1 หญิง	89	74.20
1.2 ชาย	31	25.80
2. อายุ		
2.1 20 - 30 ปี	48	40.00
2.2 31 - 40 ปี	31	25.83
2.3 41 - 50 ปี	22	18.33
2.4 51 - 60 ปี	19	15.84
3. จบการศึกษา		
3.1 ป.1 - ป.4	74	61.67
3.2 ป.5 - ป.7	29	24.17
3.3 ม.4 - ม.6	10	8.33
3.4 ม.1 - ม.3	4	3.33
3.5 ไม่ได้เรียน	2	1.67
3.6 สูงกว่า ม. 6	1	0.83

ตารางที่ 1 (ต่อ)

ข้อความ	จำนวน	ร้อยละ
4. อาชีพหลัก		
4.1 เกษตรกร	102	85.00
4.2 ค้าขาย	8	6.67
4.3 อื่น ๆ (นักศึกษา)	4	3.33
4.4 รับจ้าง	3	2.50
4.5 รับราชการ	3	2.50

จากตารางที่ 1 แสดงว่า ผู้ให้สัมภาษณ์เป็นเพศหญิงมากกว่าเพศชาย คิดเป็นร้อยละ 74.20 อายุอยู่ระหว่าง 20-30 ปี มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 40.00 รองลงมาคือ ช่วงอายุ 31-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 25.83 ช่วงอายุ 41-50 ปี คิดเป็นร้อยละ 18.33 และช่วงอายุ 51-60 ปี คิดเป็นร้อยละ 15.84 ตามลำดับ มีการศึกษาระดับ ประถมศึกษาปีที่ 1 ถึง ประถมศึกษาปีที่ 4 คิดเป็นร้อยละ 61.67 รองลงมาคือ ระดับ ประถมศึกษาปีที่ 5 ถึง ประถมศึกษาปีที่ 7 คิดเป็นร้อยละ 24.17 ระดับ มัธยมศึกษาปีที่ 4 ถึง มัธยมศึกษาปีที่ 6 คิดเป็นร้อยละ 8.33 ตามลำดับ และมีอาชีพเกษตรกร คิดเป็นร้อยละ 85.00 รองลงมาคือ ค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 6.67 นักศึกษา คิดเป็นร้อยละ 3.33 ตามลำดับ

ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับความต้องการของประชาชนเกี่ยวกับ
 หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านในการเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐานในด้าน รูปแบบการ-
 นำเสนอ เนื้อหาที่นำเสนอ และการติดตามผลการเผยแพร่ความรู้

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของวิธีการนำเสนอรายการตามความต้องการของประชาชน
 จำแนกตาม จำนวนวันที่กระจายเสียง ช่วงเวลาการกระจายเสียง ระยะเวลา
 ของการนำเสนอรายการ

ความต้องการ	จำนวน(N=120)	ร้อยละ
1. จำนวนวันใน 1 สัปดาห์ ที่ให้ส่งกระจายเสียง		
1.1 ทุกวัน	84	70.00
1.2 1-3 วัน	27	22.50
1.3 4-6 วัน	3	2.50
2. ช่วงเวลาการกระจายเสียง		
2.1 กระจายเสียงในช่วงเวลาเดิม	111	92.50
2.2 เปลี่ยนแปลงเวลากระจายเสียง	9	7.50
3. ระยะเวลาของการนำเสนอรายการความรู้แต่ละเรื่อง		
3.1 15-30 นาที	51	42.50
3.2 30-60 นาที	46	38.33
3.3 10-15 นาที	18	15.00
3.4 5-10 นาที	3	2.50
3.5 อื่น ๆ	2	1.67

จากตารางที่ 2 แสดงว่า ประชาชนต้องการให้กระจายเสียงทุกวัน คิดเป็นร้อยละ 70.00 รองลงมาคือ 1-3 วัน คิดเป็นร้อยละ 22.50 ต้องการให้ส่งกระจายเสียงในช่วงเวลาเดิม คิดเป็นร้อยละ 92.50 ต้องการให้นำเสนอรายการความรู้แต่ละเรื่อง 15-30 นาที คิดเป็นร้อยละ 42.50 รองลงมาคือ 30-60 นาที คิดเป็นร้อยละ 38.33

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของวิธีการนำเสนอรายการตามความต้องการของประชาชน
จำแนกตาม เพศของผู้จัดรายการ ภาษาที่ใช้ในการจัดรายการ แยกรับเชิญ

ความต้องการ	จำนวน(N=120)	ร้อยละ
1. ผู้จัดรายการเป็นผู้หญิงหรือผู้ชาย		
1.1 ผู้ชาย	47	39.17
1.2 ผู้หญิงหรือผู้ชายก็ได้	42	35.00
1.3 ผู้หญิง	19	15.83
1.4 ทั้งผู้หญิงและผู้ชายคู่กัน	12	10.00
2. ภาษาที่ใช้จัดรายการ		
2.1 ภาษาท้องถิ่น	74	61.67
2.2 ภาษากลาง	25	20.83
2.3 ภาษาใดก็ได้แล้วแต่ผู้จัด	16	13.33
2.4 ทั้ง 2 ภาษา	5	4.17
3. แยกรับเชิญที่จะมาพูดคุยในรายการของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน		
3.1 ไม่ต้องการ	11	9.20
3.2 ต้องการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	109	90.80
3.2.1 เจ้าหน้าที่ของโรงพยาบาล, สาธารณสุข	87	53.05
3.2.2 อสม. พสส.	60	36.58
3.2.3 อื่น ๆ (เจ้าหน้าที่จากกระทรวงอื่น)	9	5.49
3.2.4 ผู้สูงอายุ	8	4.88

จากตารางที่ 3 แสดงว่าประชาชนมีความต้องการให้ผู้จัดรายการเป็นผู้ชาย คิดเป็นร้อยละ 39.17 รองลงมาคือต้องการผู้หญิงหรือผู้ชายก็ได้ คิดเป็นร้อยละ 35.00 ต้องการให้ใช้ภาษาท้องถิ่นมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 61.67 รองลงมาคือ ภาษากลาง คิดเป็นร้อยละ 20.83 ประชาชนร้อยละ 90.80 ต้องการให้มีแยกรับเชิญมาพูดคุยทางหอกระจายข่าวสาร-

หมู่บ้าน และในจำนวนนี้ต้องการเจ้าหน้าที่ของโรงพยาบาล เจ้าหน้าที่สาธารณสุข คิดเป็น ร้อยละ 53.05 รองลงมาคือ ต้องการอสม. ผสส. คิดเป็นร้อยละ 36.58

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของวิธีการนำเสนอรายการตามความต้องการของประชาชน
จำแนกตาม ประเภทของเพลงประกอบรายการ การเปิดเพลงคั่นรายการ

ความต้องการ	จำนวน (N=120)	ร้อยละ
1. ประเภทของเพลงประกอบรายการ		
1.1 ไม่ต้องการ	22	14.77
1.2 ต้องการ (ตอบได้มากกว่า 1)	98	81.70
1.2.1 เพลงลูกทุ่ง	58	38.92
1.2.2 เพลงพื้นบ้าน (เช่น หมอลำ, ลิเก)	47	31.54
1.2.3 เพลงลูกกรุง (ไทยสากล)	22	14.77
1.2.4 เพลงสากล (ฝรั่ง)	00	00.0
2. เปิดเพลงคั่นรายการ		
2.1 เปิดคั่นรายการทีละเพลง	76	63.34
2.2 เปิดคั่นรายการทีละท่อน	22	18.33
2.3 เปิดคั่นรายการทีละ 2-3 เพลง	19	15.83
2.4 อื่น ๆ	3	2.50

จากตารางที่ 4 แสดงว่า ประชาชนร้อยละ 81.70 ต้องการให้เปิดเพลงประกอบรายการ และในจำนวนนี้ต้องการเพลงลูกทุ่งมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 38.92 รองลงมาคือ ต้องการเพลงพื้นบ้าน คิดเป็นร้อยละ 31.54 และต้องการให้เปิดเพลงคั่นรายการทีละเพลง คิดเป็นร้อยละ 63.34 รองลงมาคือ ทีละท่อน คิดเป็นร้อยละ 18.33

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของรูปแบบการนำเสนอรายการตามความต้องการของประชาชน

ข้อความ	จำนวน (N=120)	ร้อยละ
1. รูปแบบการนำเสนอรายการความรู้ด้านสาธารณสุข จากแถบเสียงของทางราชการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1 รายการเพลงพื้นบ้าน โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับความรู้ ด้านสาธารณสุข (เช่น หมอลำต้านเอ็ดส์)	104	17.11
1.2 รายการสัมภาษณ์ (เป็นการพูดคุยกัน 2 คน โดยมีผู้ดำเนินรายการถามและอีกคนหนึ่งเป็นคนตอบ)	95	15.62
1.2 รายการบทความ (ผู้จัดรายการพูดบรรยายความรู้ เพียงคนเดียว)	94	15.46
1.4 รายการประกาศข้อความสั้น ๆ (เช่น การณรงค์ต้านภัยเอ็ดส์ การณรงค์ป้องกันโรคไข้เลือดออก)	93	15.30
1.5 รายการธรรมะ โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับความรู้ด้าน สาธารณสุข (เช่น พระพยอมเทศน์เรื่องโรคเอ็ดส์)	92	15.13
1.6 รายการละคร	74	12.17
1.7 รายการสนทนา (เป็นการพูดคุยกันตั้งแต่ 2-4 คน โดยมีผู้ดำเนินรายการคอยควบคุมเรื่องที่พูดคุย)	56	9.21

จากตารางที่ 5 แสดงว่าประชาชนต้องการให้นำเสนอรูปแบบรายการความรู้จาก
แถบเสียงของทางราชการ เป็นรายการเพลงพื้นบ้าน ซึ่งมีเนื้อหาเป็นความรู้ด้านสาธารณสุข
คิดเป็นร้อยละ 17.11 รองลงมาคือ รายการสัมภาษณ์ คิดเป็นร้อยละ 15.62 และรายการ
บทความคิดเป็นร้อยละ 15.46 ตามลำดับ

ตารางที่ 6 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความต้องการของประชาชน
เกี่ยวกับเนื้อหารายการความรู้ด้าน สาธารณสุขมูลฐานที่ต้องการให้กระจายเสียง

ข้อความ	\bar{X}	S.D.
1. การป้องกันและควบคุมอุบัติเหตุ อุบัติภัยและโรคร้ายติดต่อ		
1.1 โรคมะเร็ง	3.62	0.76
1.2 วิธีการป้องกันอุบัติเหตุต่าง ๆ	3.33	0.86
1.3 โรคความดันเลือด	3.39	0.80
1.4 โรคเบาหวาน	3.22	0.50
1.5 โรคปวดเมื่อย และปวดข้อ	3.38	0.82
2. การสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อม และการจัดหาน้ำสะอาด		
2.1 วิธีการทำน้ำดื่มให้สะอาด	3.60	0.68
2.2 การปรับปรุง และรักษาความสะอาดบ้านเรือน	3.18	0.83
2.3 การกำจัดสิ่งปฏิกูล	3.24	0.80
3. การรักษาพยาบาลโรคร้าย ๆ ที่พบในท้องถิ่น		
3.1 การปฐมพยาบาล	3.59	0.69
3.2 การดูแลรักษาบาดแผล	3.50	0.76
3.3 การรักษาอาการปวดศีรษะ	3.58	0.63
3.4 การรักษาอาการไข้	3.46	0.71
4. การสุขภาพจิต		
4.1 การผ่อนคลายความเครียด	3.53	0.75
4.2 การใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์	3.14	0.81
5. การป้องกันและควบคุมโรคเอดส์		
5.1 ความรู้เรื่องโรคเอดส์	3.52	0.86
6. การให้ความรู้เรื่องการมียาที่จำเป็นไว้ใช้ในหมู่บ้าน		
6.1 ยาสามัญประจำบ้าน (ยาตราหลวง)	3.51	0.71
6.2 ยาสมุนไพร	3.16	0.91

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ข้อความ	\bar{X}	S.D.
7. การควบคุมโรคประจำท้องถิ่น		
7.1 โรคอุจจาระร่วง	3.50	0.78
7.2 โรคไข้เลือดออก	3.50	0.74
7.3 โรคหนองพยาธิ	3.31	0.83
7.4 โรคมาลาเรีย	3.12	0.98
7.5 โรคผิวหนัง	3.33	0.81
7.6 โรคพิษสุนัขบ้า	3.36	0.82
8. การคุ้มครองผู้บริโภค		
8.1 การเลือกซื้อ ยา	3.50	0.65
8.2 การเลือกซื้ออาหาร (เช่น น้ำปลา สีส้มอาหาร)	3.36	0.76
8.3 การเลือกซื้อวัตถุพิษ (เช่น ยาฆ่าแมลง ยาปราบศัตรูพืช)	3.41	0.78
9. การอนามัยแม่และเด็ก และการวางแผนครอบครัว		
9.1 การฝากครรภ์	2.87	1.09
9.2 การเลี้ยงดูทารก	3.19	0.90
9.3 การเลี้ยงลูกด้วยนมแม่	3.22	0.98
9.4 การวางแผนครอบครัว	2.92	1.07
10. การให้ความรู้เรื่องวัคซีนป้องกันโรคติดต่อที่สำคัญ ๆ		
10.1 การให้วัคซีนในเด็ก แรกเกิด ถึง 1 ปี	3.17	0.83
10.2 วัคซีนป้องกันโรคบาดทะยัก	3.43	0.76
10.3 วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า	3.32	0.80
10.4 วัคซีนป้องกันโรคไวรัสตับ บี	3.38	0.86

ตารางที่ 6 (ต่อ)

ข้อความ	\bar{X}	S.D.
11. การโภชนาการ		
11.1 คุณค่าอาหารหลัก 5 หมู่	3.36	0.75
11.2 อาหารเสริม	3.37	0.77
12. การทันตสาธารณสุข		
12.1 การรักษาความสะอาดในช่องปาก	3.49	0.83
12.2 การป้องกันโรคเหงือก และฟัน	3.45	0.68
13. การป้องกัน และแก้ไขมลภาวะ และสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ		
13.1 การดูแลรักษาแหล่งน้ำ	3.30	0.87
13.2 การดูแลรักษาป่าไม้	2.94	0.94
13.3 การดูแลรักษาดิน	3.42	0.81

จากตารางที่ 6 พบว่า เนื้อหาที่ประชาชนต้องการให้กระจายเสียงในระดับมาก จำแนกตามงานมีดังนี้

1. การป้องกันและควบคุมอุบัติเหตุ อุบัติภัยและโรคไม่ติดต่อ ได้แก่ โรคมะเร็ง ($\bar{x}= 3.62$)
2. การสุขภาพสิ่งแวดล้อมและการจัดหาน้ำสะอาด ได้แก่ วิธีการทำน้ำดื่มให้สะอาด ($\bar{x}= 3.60$)
3. การรักษาพยาบาลโรคง่าย ๆ ที่พบในท้องถิ่น ได้แก่ การปฐมพยาบาล ($\bar{x}= 3.59$) การรักษาอาการปวดศีรษะ ($\bar{x}= 3.58$) การดูแลรักษาบาดแผล ($\bar{x}=3.50$)
4. การสุขภาพจิต ได้แก่ การผ่อนคลายความเครียด ($\bar{x}=3.53$)
5. การป้องกันและควบคุมโรคเอดส์ ได้แก่ ความรู้เรื่องโรคเอดส์ ($\bar{x}=3.52$)
6. การให้ความรู้เรื่องการมียาสามัญประจำบ้านไว้ใช้ในหมู่บ้าน ได้แก่ ยาสามัญประจำบ้าน ($\bar{x}=3.51$)

7. การควบคุมโรคประจำท้องถิ่น ได้แก่ โรคอุจจาระร่วง ($\bar{x}= 3.50$)
โรคไข้เลือดออก ($\bar{x}=3.50$)

8. การคุ้มครองผู้บริโภค ได้แก่ การเลือกซื้ออาหาร ($\bar{x}=3.50$)
เนื้อหาอื่นประชาชนต้องการในระดับปานกลางทั้งหมด

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของการปฏิบัติหลังการฟัง และการติดตามผลการฟังรายการ
ตามความคิดเห็นของประชาชน

ข้อความ	จำนวน(N=120)	ร้อยละ
1. แจ้งให้ผู้ฟังทราบล่วงหน้าถึงเนื้อหาของรายการที่จะเสนอในครั้งต่อไป		
1.1 ต้องการ	109	90.80
1.2 ไม่ต้องการ	11	9.20
2. ความต้องการให้ผู้จัดรายการตอบปัญหาข้อสงสัย		
2.1 ไม่ต้องการ	10	8.30
2.2 ต้องการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	110	91.70
2.2.1 ตอบปัญหาทางหอกระจายข่าวสาร หมู่บ้านในวันที่มีการจัดรายการเดียวกัน	54	46.96
2.2.2 ตอบปัญหาทางหอกระจายข่าวสาร หมู่บ้านในวันต่อมา	37	32.17
2.2.3 ตอบปัญหาเมื่อได้พูดคุยกับผู้จัดรายการ	24	20.87

ตารางที่ 7 (ต่อ)

ข้อความ	จำนวน(N=120)	ร้อยละ
3. ความต้องการให้ผู้จัดรายการหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ติดตามความคิดเห็นเกี่ยวกับการจัดรายการและความถึ ในการติดตามผล		
3.1 ไม่ต้องการ	10	8.30
3.2 ต้องการ	110	91.70
3.2.1 ทุก 1 เดือน	57	51.82
3.2.2 ทุก 3 เดือน	19	17.27
3.2.3 อื่น ๆ	18	16.36
3.2.4 เมื่อไหร่ก็ได้	13	11.82
3.2.5 ทุก 6 เดือน	3	2.73

จากตารางที่ 7 แสดงว่าประชาชนร้อยละ 90.80 ต้องการให้แจ้งให้ทราบล่วงหน้าถึงเนื้อหาของรายการที่จะเสนอในครั้งต่อไป และต้องการให้ผู้จัดรายการตอบข้อสงสัย คิดเป็นร้อยละ 91.70 ในจำนวนนี้ต้องการให้ตอบปัญหาทางหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านในวันที่มีการจัดรายการเดียวกันคิดเป็นร้อยละ 46.96 รองลงมาคือ ตอบปัญหาทางหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านในวันต่อมา คิดเป็นร้อยละ 32.17 ประชาชนร้อยละ 91.70 ต้องการให้ผู้จัดรายการติดตามผลผู้ฟังเกี่ยวกับการจัดรายการ ในจำนวนนี้ต้องการให้มีความถี่ของการติดตามผลทุก 1 เดือน คิดเป็นร้อยละ 51.82 รองลงมาคือ ทุก 3 เดือน คิดเป็นร้อยละ 17.27



แบบสัมภาษณ์ชุดที่ 2 สำหรับผู้รับผิดชอบการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน
ตอนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลส่วนตัวของผู้ให้สัมภาษณ์

ตารางที่ 8 แสดงจำนวนและร้อยละของข้อมูลส่วนตัวของผู้รับผิดชอบการดำเนินงานหอกระจาย
ข่าวสารหมู่บ้าน

ข้อความ	จำนวน (N=35)	ร้อยละ
1. เพศ		
1.1 ชาย	32	91.40
1.2 หญิง	3	8.60
2. อายุ		
2.1 31 - 40 ปี	10	28.57
2.2 51 - 60 ปี	10	28.57
2.3 41 - 50 ปี	9	25.72
2.4 20 - 30 ปี	6	17.14
3. จบการศึกษา		
3.1 ป.1 - ป.4	18	51.43
3.2 สูงกว่า ม. 6	9	25.71
3.3 ป.5 - ป.7	5	14.28
3.4 ม.1 - ม.3	1	2.86
3.5 ม.4 - ม.6	1	2.86
2.6 นมั้ได้เรียน	1	2.86

ตารางที่ 8 (ต่อ)

ข้อความ	จำนวน (N=35)	ร้อยละ
4. อาชีพหลัก		
4.1 เกษตรกร	21	60.00
4.2 อื่น ๆ	6	17.14
4.3 ผู้ใหญ่บ้าน	4	11.43
4.4 กำนัน	2	5.71
4.5 รับจ้าง	1	2.86
4.6 ครู	1	2.86
5. ได้รับการอบรมการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน		
5.1 ไม่เคย	19	54.30
5.2 เคย	16	45.70

จากตารางที่ 8 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ร้อยละ 91.40 เป็นเพศชาย ร้อยละ 8.60 เป็นเพศหญิง มีอายุในช่วง 31-40 ปี และ ช่วงอายุ 51-60 ปี มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 28.57 รองลงมา คือ ช่วงอายุ 41-50 ปี ร้อยละ 25.72 และส่วนมากจบการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ 1 ถึง ประถมศึกษาปีที่ 4 คิดเป็นร้อยละ 51.43 รองลงมาคือ จบการศึกษาสูงกว่ามัธยมศึกษาปีที่ 6 คิดเป็นร้อยละ 25.71 และ จบการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ 5 ถึง ประถมศึกษาปีที่ 7 คิดเป็นร้อยละ 14.28 ตามลำดับ อาชีพหลักของผู้รับผิดชอบส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกร คิดเป็นร้อยละ 60.00 รองลงมา คือ ลูกจ้างประจำ ภารโรง ข้าราชการ คิดเป็นร้อยละ 17.14 และเป็นผู้นำหมู่บ้าน คิดเป็น ร้อยละ 11.43 ตามลำดับ และผู้รับผิดชอบส่วนใหญ่ไม่ได้รับการฝึกอบรม คิดเป็นร้อยละ 54.30

ตอนที่ 2 สภาพทั่วไปเกี่ยวกับหอกระจายข้าวสารหมู่บ้าน

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของสภาพทั่วไปของหอกระจายข้าวสารหมู่บ้าน จำแนกตาม บริเวณที่ตั้ง ลักษณะการติดตั้ง และความชัดเจนของเสียง

ข้อความ	จำนวน	ร้อยละ
1. บริเวณที่ติดตั้งหอกระจายข้าวสารหมู่บ้าน (N=13)		
1.1 บ้านก้าน	3	23.08
1.2 วัด	3	23.08
1.3 บ้านผู้ใหญ่บ้าน	2	15.38
1.4 ที่สาธารณะ	2	15.38
1.5 ศาลากลางบ้าน	2	15.38
1.6 อื่น ๆ (ที่ของชาวบ้าน)	1	7.70
1.7 โรงเรียน	0	0.00
2. ลักษณะการติดตั้งหอกระจายข้าวสารหมู่บ้าน (N=12)		
2.1 ติดตั้งไว้บนหอสูงต้นเดียว	12	100.00
2.2 ติดตั้งไว้ปลายเสาหลาย ๆ ต้น	0	0.00
3. ความชัดเจนของเสียงจากหอกระจายข้าวสารหมู่บ้าน (N=12)		
3.1 ได้ยินชัดเจนครอบคลุมบริเวณทั้งหมู่บ้าน	9	75.00
3.2 ได้ยินไม่ครอบคลุมทั้งหมู่บ้าน	3	25.00

* มี 1 หมู่บ้านที่มีหอกระจายข้าวสารหมู่บ้าน 2 แห่ง คือมีทั้งที่บ้านผู้ใหญ่บ้านและที่วัด จากตารางที่ 9 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่ามีหอกระจายข้าวสารหมู่บ้านจำนวน 3 หอ ที่ติดตั้งอยู่บริเวณบ้านก้านและ 3 หอที่ติดตั้งที่วัด คิดเป็นร้อยละ 23.08 รองลงมา มีจำนวน 2 หอที่ติดตั้งที่บ้านผู้ใหญ่บ้าน มีจำนวน 2 หอ ติดตั้งในที่สาธารณะ และจำนวน 2 หอ ติดตั้งที่ศาลากลางบ้าน คิดเป็นร้อยละ 15.38 โดยทั้ง 12 หอ นี้มีการติดตั้งไว้บนหอสูงต้นเดียวทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 100 ซึ่งร้อยละ 75.00 ได้ยินครอบคลุมทั้งหมู่บ้าน

ตารางที่ 10 จำนวน และร้อยละของวัสดุที่ใช้ในการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน
ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
1. วัสดุที่ใช้ในการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ของหอกระจาย ข่าวสารหมู่บ้าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1 แผ่นพับ และสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ	10	83.33
1.2 บทความต่าง ๆ	9	75.00
1.3 คู่มือการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน	7	58.33
1.4 วารสารต่าง ๆ	5	41.67
2. แถบเสียงรายการความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน	12	100.00
2.1 จำนวน 1-10 ม้วน	5	41.67
2.2 จำนวน 11-20 ม้วน	3	25.00
2.3 จำนวน 21-30 ม้วน	3	25.00
2.4 มากกว่า 31 ม้วน	1	8.33
3. แถบเสียงเพลง	12	100.00
3.1 จำนวน 1-10 ม้วน	5	41.67
3.2 จำนวน 11-20 ม้วน	3	25.00
3.3 จำนวน 21-30 ม้วน	2	16.66
3.4 มากกว่า 31 ม้วน	1	8.33
3.5 จำนวน 1-10 ม้วน	1	8.33
3.6 จำนวน 11-20 ม้วน	0	0.00

จากตารางที่ 10 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่าในจำนวนหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน
 ทั้ง 12 หอ มี 10 หอ คิดเป็นร้อยละ 83.33 ที่มีแผ่นพับและสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ รองลงมา มี 9 หอ
 คิดเป็นร้อยละ 75.00 ที่มีบทความต่าง ๆ

ทั้ง 12 หอ มีแถบเสียงรายการความรู้ด้านสาธารณสุข โดยที่ร้อยละ 41.67
 มีจำนวน 1-10 ม้วน และร้อยละ 25.00 มีจำนวน 11-20 ม้วนและ 21-30 ม้วน
 ทั้ง 12 หอ มีแถบเสียงเพลง โดยที่ร้อยละ 41.67 มีจำนวน 1-10 ม้วน ร้อยละ
 25.00 มีจำนวน 41-50 ม้วน และร้อยละ 16.66 มีจำนวน 11-20 ม้วน

ตารางที่ 11 จำนวน และร้อยละของจำนวนอุปกรณ์ที่ใช้ในการดำเนินงานของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบ
การดำเนินงาน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) จำแนกตามจังหวัด

จังหวัด	หมู่บ้าน	เครื่องขยายเสียง			เครื่องเล่นวิทยุ/เทป			ไมโครโฟน			ลำโพง		
		จำนวน	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	จำนวน	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	จำนวน	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้	จำนวน	ใช้ได้	ใช้ไม่ได้
สุรินทร์	ลำไธสง	1	1	0	1	1	0	1	1	0	4	4	0
	หนองเสือ	1	1	0	1	1	0	1	1	0	4	4	0
ศรีสะเกษ	โพน	2	2	0	3	3	0	3	3	0	8	8	0
	โพน	1	1	0	1	1	0	2	2	0	4	4	0
ยโสธร	หนองสนม	1	1	0	1	1	0	2	1	1	4	4	0
	สิงห์	2	2	0	1	1	0	2	2	0	8	8	0
ขอนแก่น	หนองอ้อ	2	1	1	1	1	0	1	1	0	7	7	0
	หนองไฮ	1	1	0	1	0	1	1	1	0	4	4	0
สกลนคร	โพนเรือ	2	2	0	2	2	0	4	4	0	12	10	2
	คำข่า	1	0	1	1	1	0	1	0	1	4	4	0
มุกดาหาร	โพนเกษม	1	1	0	1	1	0	2	2	0	4	4	0
	แฝก	1	1	0	2	2	0	1	1	0	4	4	0
รวม		16	14	2	16	15	1	21	19	2	67	65	2

จากตารางที่ 11 แสดงว่า อุปกรณ์ที่หมู่บ้านใช้ในการกระจายเสียง ส่วนมากมีเครื่องขยายเสียง 1 เครื่อง เครื่องเล่นวิทยุ/เทป 1 เครื่อง ไมโครโฟน 1 ตัว และลำโพง 4 ตัว ซึ่งส่วนใหญ่มีสภาพใช้งานได้

ตารางที่ 12 จำนวน และร้อยละของความรับผิดชอบการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำแนกตามรูปแบบการดำเนินงาน และฝ่ายที่รับผิดชอบ

ข้อความ	จำนวน	ร้อยละ
1. บุคลากรผู้รับผิดชอบการดำเนินงานในรูปแบบของคณะกรรมการ (N=12)		
1.1 มี	8	66.67
1.2 ไม่มี	4	33.33
2. ผู้รับผิดชอบการดำเนินงานประกอบด้วยฝ่ายใด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) (N=8)		
2.1 มีมากกว่า 6 ฝ่าย (สาธารณสุข เกษตรและสหกรณ์ ศึกษาศึกษาธิการ มหาวิทยาลัย อุตสาหกรรม และอื่น ๆ)	2	16.66
2.2 มี 6 ฝ่าย (สาธารณสุข เกษตรและสหกรณ์ ศึกษาศึกษาธิการ มหาวิทยาลัย อุตสาหกรรม)	3	25.00
2.3 มี 4 ฝ่าย (สาธารณสุข เกษตรและสหกรณ์ ศึกษาศึกษาธิการ มหาวิทยาลัย)	3	25.00

จากตารางที่ 12 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่าในจำนวน 8 หอ มีหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านจำนวน 3 หอ ที่มีผู้รับผิดชอบ 6 ฝ่าย และจำนวน 3 หอที่มีผู้รับผิดชอบ 4 ฝ่าย คิดเป็นร้อยละ 25.00 รองลงมา จำนวน 2 หอ คิดเป็นร้อยละ 16.66 ที่มีผู้รับผิดชอบมากกว่า 6 ฝ่าย

ตารางที่ 13 จำนวน และร้อยละของความรับผิดชอบอื่น ๆ ในหมู่บ้านตามความคิดเห็นของ
ผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน

ข้อความ	จำนวน(N=35)	ร้อยละ
1. ความรับผิดชอบอื่น ๆ ของผู้รับผิดชอบ		
หอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน		
1.1 ไม่มี	2	5.71
1.2 มี	33	94.29
1.2.1 อื่น ๆ (กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน)	15	45.45
1.2.2 คณะกรรมการหมู่บ้าน	14	42.43
1.2.3 อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)	3	9.09
1.2.4 ผู้สื่อข่าวสาธารณสุข (พสส.)	1	3.03

จากตารางที่ 13 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน นอกจากจะ
รับผิดชอบการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านแล้ว ยังมีความรับผิดชอบอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ
94.29 โดยที่ร้อยละ 45.45 เป็นกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน และร้อยละ 42.43 มี
คณะกรรมการหมู่บ้าน เป็นผู้รับผิดชอบ

ตอนที่ 3 สภาพการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐานของหอกระจาย
ข่าวสารหมู่บ้าน

ตารางที่ 14 จำนวน และร้อยละของการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน
ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำนวนตาม กิจกรรมการ
ดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ วิธีการสำรวจปัญหาและต้องการของชุมชน
และผู้รับผิดชอบการจัดรายการ

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
1. กิจกรรมการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ในด้าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1 จัดรายการเผยแพร่ข้อมูล ข่าวสารตามวัน เวลาที่ได้รับมอบหมาย	8	66.67
1.2 ติดตามผลการฟังรายการของประชาชน	8	66.67
1.3 จัดหาข้อมูล ข่าวสาร ที่จะนำมาเผยแพร่	7	58.33
1.4 กำหนดตาราง และ เนื้อหาในการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร	6	50.00
1.5 สืบรวจวิเคราะห์ปัญหาความต้องการของชุมชน	5	41.67
1.6 ร่วมมือกันจัดหาทุน	5	41.67
1.7 ร่วมมือกันผลิตรายการความรู้ต่าง ๆ	2	16.67
1.8 ไม่มีการทำกิจกรรมนี้	2	16.67
2. การสำรวจปัญหาและความต้องการในชุมชน(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
2.1 ประสานงานและสอบถามจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุข เกี่ยวกับโรคที่กำลังระบาด	8	66.67
2.2 สอบถามพูดคุยกับชาวบ้านเพื่อค้นหาปัญหา	7	58.33
2.3 สังเกตสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้าน ว่ามีโรคอะไรกำลังระบาด	7	58.33
2.4 จัดประชุมชาวบ้านเพื่อ เสนอปัญหาและความต้องการ	5	41.67
2.5 จัดทำตู้รับฟังความคิดเห็นแล้วนำมาวิเคราะห์	2	16.67

ตารางที่ 14 (ต่อ)

ข้อความ	จำนวน	ร้อยละ
3. ผู้รับผิดชอบการจัดรายการ		
3.1 แบ่งหน้าที่ช่วยกันรับผิดชอบ	8	66.67
3.2 อื่น ๆ (รับผิดชอบคนเดียว)	4	33.33
3.3 ว่าจ้างผู้จัดรายการเป็นรายเดือน	0	00.00
3.4 มอบให้คนใดคนหนึ่งใน 4 ฝ่ายเป็นผู้จัดรายการ	0	00.00

จากตารางที่ 14 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านจำนวน 8 หอ ที่มีการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ในด้านการจัดรายการเผยแพร่ข้อมูล ข่าวสารตามวันเวลาที่ได้รับมอบหมายและ มีการติดตามผลการฟังรายการของประชาชน คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมา มีจำนวน 7 หอ ที่มีการจัดหาข้อมูล ข่าวสารที่จะนำมาเผยแพร่ คิดเป็นร้อยละ 58.33

ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านจำนวน 8 หอ ที่มีการสำรวจปัญหาและความต้องการในชุมชน โดยการประสานงานและสอบถามจากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเกี่ยวกับโรคที่กำลังระบาด คิดเป็นร้อยละ 66.67 และเห็นว่า มีจำนวน 7 หอ ที่มีการสอบถามพูดคุยกับชาวบ้านเพื่อค้นหาปัญหา และสังเกตสิ่งแวดล้อมในหมู่บ้านว่ามีโรคอะไรกำลังระบาด คิดเป็นร้อยละ 58.33

ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านจำนวน 8 หอ ที่มีการแบ่งหน้าที่กันรับผิดชอบการจัดรายการ คิดเป็นร้อยละ 66.67 รองลงมา เห็นว่ามีจำนวน 4 หอ ที่รับผิดชอบการจัดรายการคนเดียว คิดเป็นร้อยละ 33.33

ตารางที่ 15 จำนวน และร้อยละของการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำนวนตาม การจัดตารางกระจายเสียง จำนวนวันที่กระจายเสียง และช่วงเวลากระจายเสียง

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
1. มีการจัดทำตารางการกระจายเสียง		
1.1 มี	8	66.67
1.2 ไม่มี	4	33.33
2. จำนวนวันที่กระจายเสียงใน 1 สัปดาห์		
2.1 ทุกวัน	8	66.67
2.2 1-3 วัน	1	8.33
2.3 4-6 วัน	1	8.33
2.4 อื่น ๆ	1	8.33
3. ช่วงเวลาการกระจายเสียง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
3.1 ช่วงเช้า (5.00-8.00)	12	100.00
3.2 ช่วงเย็น (17.00-19.30)	9	75.00
3.3 อื่น ๆ (แจ้งข่าว)	1	1.59
3.4 ช่วงกลางวัน(11.00-13.00)	0	0.00

จากตารางที่ 15 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน จำนวน 8 หอ ที่มีการจัดทำตารางการกระจายเสียงและ มีการกระจายเสียงทุกวัน คิดเป็นร้อยละ 66.67 และเห็นว่า มีจำนวน 12 หอ ที่มีการกระจายเสียงในช่วงเช้า คิดเป็นร้อยละ 100.00 รองลงมา มีจำนวน 9 หอที่มีการกระจายเสียงช่วงเย็น คิดเป็นร้อยละ 75.00

ตารางที่ 16 จำนวน และร้อยละของการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำแนกตาม การกระจายเสียง และประเภทของรายการที่กระจายเสียง

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
1. ลักษณะการกระจายเสียง		
1.1 กระจายเสียงตามตารางที่รับผิดชอบ	7	58.33
1.2 เปลี่ยนแปลงการกระจายเสียงตามผู้รับผิดชอบ	5	41.67
2. ลักษณะการกระจายเสียง กรณีที่ผู้รับผิดชอบแต่ละวันไม่มาจัดรายการ		
2.1 มีผู้รับผิดชอบกระจายเสียงแทน	7	58.33
2.2 ไม่มีการกระจายเสียงในวันนั้น	5	41.67
3. ประเภทของรายการที่กระจายเสียง(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
3.1 รายการประกาศข่าวทั่วไป ข่าวท้องถิ่น	12	100.00
3.2 ถ่ายทอดข่าวจากสถานีวิทยุกระจายเสียง	12	100.00
3.3 รายการความรู้	10	83.33

จากตารางที่ 16 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีจำนวน 7 หอ ที่มีการกระจายเสียงตามตารางที่รับผิดชอบ คิดเป็นร้อยละ 58.33 ในกรณีที่ผู้รับผิดชอบไม่มาจัดรายการ เห็นว่ามีจำนวน 7 หอ ที่มีผู้รับผิดชอบแทน คิดเป็นร้อยละ 58.33 และเห็นว่าหอกระจายข่าวสาร-หมู่บ้านจำนวน 12 หอ ที่มีการกระจายเสียงรายการประกาศข่าวทั่วไป ข่าวท้องถิ่น และถ่ายทอดข่าวจากสถานีวิทยุกระจายเสียง คิดเป็นร้อยละ 100

ตารางที่ 17 จำนวน และร้อยละของการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำนวนตาม แหล่งข้อมูลข่าวสาร รูปแบบรายการความรู้ที่นำเสนอ รูปแบบการนำเสนอในแถบเสียง และ ลักษณะเนื้อหาที่นำเสนอ

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
1. แหล่งข้อมูล ข่าวสารที่นำมาจัดรายการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1 แถบเสียงรายการความรู้ที่ทางราชการส่งไปให้	12	100.00
1.2 บทความและสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ ที่ทางราชการส่งไปให้	11	91.67
1.3 เจ้าหน้าที่ของรัฐ	8	66.67
1.4 ผู้จัดรายการแต่ละฝ่ายจัดหาเองจากเอกสาร และสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ	4	33.33
2. รูปแบบรายการความรู้ที่นำเสนอของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
2.1 รายการบรรยาย	12	100.00
2.2 รายการสัมภาษณ์	3	25.00
2.3 รายการสนทนา	1	8.33
3. รูปแบบการนำเสนอในแถบเสียงรายการความรู้ที่ทางราชการส่งไปให้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
3.1 รายการเพลงพื้นบ้าน โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับ ความรู้ด้านสาธารณสุข	12	100.00
3.2 รายการบทความ	12	100.00
3.3 รายการประกาศข้อความสั้น ๆ	10	83.33
3.4 รายการธรรมะ โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับความรู้ด้านสาธารณสุข	9	75.00
3.5 รายการละคร	7	58.33
3.6 รายการสนทนา	6	50.00
3.7 รายการสัมภาษณ์	2	16.67

ตารางที่ 17 (ต่อ)

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
4. ลักษณะเนื้อหาที่น่าสนใจ		
4.1 เนื้อหาความรู้ทั่ว ๆ ไปที่ทางราชการส่งไปให้	11	91.67
4.2 เนื้อหาที่สอดคล้องปัญหา และความต้องการของชุมชน	7	58.33
4.3 เนื้อหาความรู้ทั่ว ๆ ไปที่ผู้จัดรายการจะหามาได้	4	33.33

จากตารางที่ 17 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีจำนวน 12 หอที่มีแถบเสียงรายการความรู้ที่ทางราชการส่งไปให้ คิดเป็นร้อยละ 100 รองลงมา มีจำนวน 11 หอ ที่มีบทความและสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ ที่ทางราชการส่งไปให้ คิดเป็นร้อยละ 91.67

ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีจำนวน 12 หอ ที่มีรูปแบบนำเสนอเป็นรายการบรรยาย คิดเป็นร้อยละ 100

ผู้รับผิดชอบเห็นว่า มีจำนวน 12 หอ ที่มีรูปแบบนำเสนอในแถบเสียงรายการความรู้ที่ทางราชการส่งไปให้ เป็นรายการเพลงพื้นบ้าน และรายการบทความ คิดเป็นร้อยละ 100 รองลงมา มีจำนวน 10 หอ มีรูปแบบรายการประกาศข้อความสั้น ๆ คิดเป็นร้อยละ 83.33

ตารางที่ 18 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของคะแนนความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบ
การดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านเกี่ยวกับเนื้อหารายการความรู้ด้าน
สาธารณสุขมูลฐานที่กระจายเสียงทางหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน

ข้อความ	\bar{X}	S.D.
1. การป้องกันและควบคุมโรคเอดส์		
1.1 ความรู้เรื่องโรคเอดส์	3.86	0.35
2. การให้ความรู้เรื่องวัคซีนป้องกันโรคติดต่อที่สำคัญ ๆ		
2.1 การให้วัคซีนในเด็ก แรกเกิด ถึง 1 ปี	3.71	0.52
2.2 วัคซีนป้องกันโรคบาดทะยัก	3.40	0.85
2.3 วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า	2.77	1.14
2.4 วัคซีนป้องกันโรคไวรัสตับ บี	2.74	1.17
3. การควบคุมโรคประจำท้องถิ่น		
3.1 โรคไข้เลือดออก	3.57	0.61
3.2 โรคหนองพยาธิ	3.31	0.80
3.3 โรคอุจจาระร่วง	2.83	0.86
3.4 โรคมาลาเรีย	2.26	1.15
3.5 โรควัณโรค	2.77	1.00
3.6 โรคพิษสุนัขบ้า	2.62	1.03
4. การคุ้มครองผู้บริโภค		
4.1 การเลือกซื้ออาหาร (เช่น น้ำปลา สีส้มอาหาร)	3.49	0.70
4.2 การเลือกซื้อ ยา	3.43	0.78
4.3 การเลือกซื้อวัตถุมีพิษ (เช่น ยาฆ่าแมลง ยาปราบศัตรูพืช)	2.29	0.96

ตารางที่ 18 (ต่อ)

ข้อความ	\bar{X}	S.D.
5. การโภชนาการ		
5.1 คุณค่าอาหารหลัก 5 หมู่	3.40	0.85
5.2 อาหารเสริม	3.34	0.80
6. การสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อม และการจัดหาน้ำสะอาด		
6.1 การปรับปรุง และรักษาความสะอาดบ้านเรือน	3.29	0.82
6.2 การกำจัดสิ่งปฏิกูล	2.94	0.93
6.3 วิธีการทำน้ำดื่มให้สะอาด	3.46	0.85
7. การอนามัยแม่และเด็ก และการวางแผนครอบครัว		
7.1 การฝากครรภ์	3.14	0.97
7.2 การเลี้ยงดูทารก	3.43	0.85
7.3 การเลี้ยงลูกด้วยนมแม่	3.43	0.85
7.4 การวางแผนครอบครัว	3.20	0.90
8. การรักษาพยาบาลโรคง่าย ๆ ที่พบในท้องถิ่น		
8.1 การปฐมพยาบาล	2.71	1.15
8.2 การดูแลรักษาบาดแผล	2.57	1.14
8.3 การรักษาอาการปวดศีรษะ	2.54	1.09
8.4 การรักษาอาการไอ	2.71	1.07
9. การให้ความรู้เรื่องการมียาที่จำเป็นไว้ใช้ในหมู่บ้าน		
9.1 ยาสามัญประจำบ้าน (ยาตราหลวง)	3.34	0.83
9.2 ยาสมุนไพร	1.83	1.04
10. การทันตสาธารณสุข		
10.1 การรักษาความสะอาดในช่องปาก	2.80	1.16
10.2 การป้องกันโรคเหงือก และฟัน	2.57	1.17

ตารางที่ 18 (ต่อ)

ข้อความ	\bar{X}	S.D.
11. การสุขภาพจิต		
11.1 การผ่อนคลายความเครียด	3.03	0.92
11.2 การทำเวลาว่างให้เป็นประโยชน์	3.06	0.94
12. การป้องกันและควบคุมอุบัติเหตุ อุบัติภัยและโรคไม่ติดต่อ		
12.1 วิธีการป้องกันอุบัติเหตุต่าง ๆ	3.23	0.69
12.2 โรคความดันเลือด	2.74	1.01
12.3 โรคเบาหวาน	2.86	1.10
12.4 โรคมะเร็ง	2.51	1.12
12.5 โรคปวดเมื่อย และปวดข้อ	2.09	1.15
13. การป้องกัน และแก้ไขมลภาวะ และสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ		
13.1 การดูแลรักษาแหล่งน้ำ	3.34	1.03
13.2 การดูแลรักษาป่าไม้	2.71	1.20
13.3 การดูแลรักษาดิน	2.77	1.19

จากตารางที่ 18 พบว่า หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านมีการกระจายเสียง เนื้อหา ด้านความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐานในระดับมาก งานเฝ้าตามองค์ประกอบของงานสาธารณสุขมูลฐาน มีดังนี้

1. งานป้องกันและควบคุมโรคเอดส์ ได้แก่ เรื่องความรู้เรื่องโรคเอดส์ ($\bar{X}=3.86$)
2. งานวัคซีนป้องกันโรคติดต่อที่สำคัญ ๆ ได้แก่ เรื่องการให้วัคซีนในเด็กแรกเกิด ถึง 1 ปี ($\bar{X}=3.71$)
3. งานควบคุมโรคประจำท้องถิ่น ได้แก่ โรคไข้เลือดออก ($\bar{X}=3.57$)
นอกนั้นมีการกระจายเสียงในระดับปานกลางทั้งสิ้น

ตารางที่ 19 จำนวน และร้อยละของการปฏิบัติหลังการเสนอรายการ ตามความคิดเห็นของ
ผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน

ข้อความ	จำนวน(N=35)	ร้อยละ
1. การปฏิบัติหลังการเสนอรายการ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1 ทบทวนเนื้อหาความรู้ สรุปใจความสำคัญ	33	61.11
1.2 แจ้งรายการความรู้ในวันต่อไป	19	35.19
1.3 ปิดเครื่องทันทีโดยไม่มีสรุป	2	3.70

จากตารางที่ 19 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบมีความเห็นว่าได้มีการทบทวน และสรุปเนื้อหา
หลังการเสนอรายการความรู้ คิดเป็นร้อยละ 61.11 รองลงมา มีการแจ้งรายการความรู้
ในวันต่อไป คิดเป็นร้อยละ 35.19

ตารางที่ 20 จำนวน และร้อยละของหออกระจายข่าวสารหมู่บ้านเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการ
ดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ ต่อเดือน

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
0-50 บาท	10	83.34
51-100 บาท	1	8.33
มากกว่า 200 บาท	1	8.33
101-200 บาท	0	0.00

จากตารางที่ 20 แสดงว่า ในจำนวนหออกระจายข่าวสารหมู่บ้านทั้ง 12 หอ มี
จำนวน 10 หอ ที่เสียค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานต่อเดือน ระหว่าง 0-50 บาท คิดเป็นร้อยละ
83.34 รองลงมา มีจำนวน 1 หอ ที่เสียค่าใช้จ่ายระหว่าง 51-100 บาท คิดเป็นร้อยละ 14.29
และ มีจำนวน 1 หอ ที่เสียค่าใช้จ่ายมากกว่า 200 บาท คิดเป็นร้อยละ 8.57 ตามลำดับ

ตารางที่ 21 จำนวน และร้อยละของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านเกี่ยวกับการจัดหาทุน
ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
1. การจัดหาทุนสำหรับเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน (ถ้ามีตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1 ไม่มี	2	16.67
1.2 มี	10	83.33
1.2.1 จัดแบ่งเงินไว้เป็นกองทุนจากการทอดผ้าป่า ทอดกฐิน	5	41.67
1.2.2 ให้เช่าเครื่องขยายเสียง	3	25.00
1.2.3 กองทุนยา กองทุนหมู่บ้าน	3	25.00
1.2.4 ได้รับบริจาคจากผู้มีจิตศรัทธาและ ส.ส.	2	16.67
1.2.5 คณะกรรมการและประชาชนร่วมมือกัน จัดงานรื่นเริง	1	8.33

จากตารางที่ 21 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านมีการ
จัดหาทุนเพื่อใช้จ่ายในการดำเนินงาน คิดเป็นร้อยละ 83.33 ในจำนวนนี้มี 5 หอ ที่มีการจัด
แบ่งเงินไว้เป็นกองทุนจากการทอดผ้าป่า ทอดกฐิน คิดเป็นร้อยละ 41.67 และเห็นว่ามีจำนวน
3 หอ ที่จัดหาทุนโดยการให้เช่าเครื่องขยายเสียง และจัดแบ่งเงินจากกองทุนยา กองทุนหมู่บ้าน
คิดเป็นร้อยละ 25.00

ตารางที่ 22 จำนวน และร้อยละของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านเกี่ยวกับการติดตามผลการ
เผยแพร่วรรู้ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน

ข้อความ	จำนวน(N=12)	ร้อยละ
1. การติดตามผลการเผยแพร่วรรู้(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
1.1 สอบถามชาวบ้าน	11	91.67
1.2 สังเกตการไปรับบริการทางสุขภาพอนามัย ณ สถานีอนามัย โรงพยาบาล ในท้องถิ่นนั้น ๆ	8	66.67
1.3 ประชุมชาวบ้านเพื่อสอบถามปัญหาและประเมินการฟัง	6	50.00
1.4 สังเกตการปฏิบัติตัวทางสุขภาพของชาวบ้านใน เรื่องต่าง ๆ ตามที่ได้ให้ความรู้	4	33.33
1.5 จัดทำกล่องรับฟังความคิดเห็น	2	16.67

จากตารางที่ 22 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านจำนวน 11 หอ ที่มีการติดตามผลการเผยแพร่วรรู้โดยการสอบถามชาวบ้าน คิดเป็นร้อยละ 91.67 รองลงมา เห็นว่า มีจำนวน 8 หอ ที่มีการติดตามผลการเผยแพร่วรรู้โดยการสังเกตการไปรับบริการทางสุขภาพณ สถานีอนามัย โรงพยาบาล ในท้องถิ่นนั้น ๆ คิดเป็นร้อยละ 66.67

ตารางที่ 23 จำนวน และร้อยละของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านเกี่ยวกับการติดตามผล
ผู้พึงรายการตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน

ข้อความ	จำนวน (N=12)	ร้อยละ
1. การติดตามผลผู้พึงรายการเกี่ยวกับการดำเนินงาน และความถี่		
1.1 ไม่ได้ติดตามผล	2	16.67
1.2 ติดตาม	10	83.33
1.2.1 ทุก 6 เดือน	4	33.33
1.2.2 ไม่แน่นอน	3	25.00
1.2.3 อื่น ๆ (2, 4, 5 เดือน)	2	16.67
1.2.4 ทุก 1 เดือน	2	16.67
1.2.5 ทุก 3 เดือน	1	8.33

จากตารางที่ 23 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านมีการติดตามผลผู้พึงรายการและในจำนวนนี้มี 4 หอ ที่มีการติดตามผลผู้พึงรายการทุก 6 เดือน คิดเป็นร้อยละ 33.33 รองลงมาเห็นว่ามีความถี่ 3 หอ ที่มีการติดตามผลผู้พึงรายการตามความพร้อมของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน คิดเป็นร้อยละ 25.00

ตอนที่ 4 ปัญหาเกี่ยวกับหอกระจายข่าวสารหมู่บ้านในการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้ด้านสาธารณสุขมูลฐาน

ตารางที่ 24 จำนวน และร้อยละของปัญหาการดำเนินงานของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำแนกตาม ปัญหาเกี่ยวกับ ผู้รับผิดชอบ และสาเหตุที่ไม่จัดรายการ

	ข้อความ	จำนวน (N=35)	ร้อยละ
1.	ปัญหาเกี่ยวกับบุคลากรผู้รับผิดชอบ		
1.1	ไม่มี	22	62.86
1.2	มี	13	37.14
1.2.1	มีคณะกรรมการครบทุกฝ่าย แต่ยังมีปัญหา	9	69.23
1.2.2	มีผู้รับผิดชอบไม่ครบทุกฝ่าย	4	30.77
2.	สาเหตุที่ไม่สามารถจัดรายการกระจายเสียงได้ทุกวัน (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
2.1	ต้องประกอบอาชีพส่วนตัว และไม่มีผู้รับผิดชอบแทน	9	25.71
2.2	อื่น ๆ (จัดทุกวัน)	8	22.86
2.3	ไม่มีข้อมูลมาจัดรายการสด	7	20.00
2.4	ไม่มีแถบเสียงความรู้มาเปิดกระจายเสียง	6	17.14
2.5	ไฟฟ้าดับ	5	14.29
2.6	ไม่มีทุน	0	00.00

จากตารางที่ 24 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่าไม่มีปัญหาเกี่ยวกับบุคลากรการดำเนินงานหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 62.86

ผู้รับผิดชอบส่วนใหญ่เห็นว่าสาเหตุที่ไม่สามารถจัดรายการกระจายเสียงได้ทุกวัน เนื่องจากผู้รับผิดชอบต้องไปประกอบอาชีพส่วนตัว และไม่มีผู้รับผิดชอบแทน คิดเป็นร้อยละ 25.71

ตารางที่ 25 จำนวน และร้อยละของปัญหาการดำเนินงานของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำแนกตาม ปัญหาการสำรวจ- ปัญหาและความต้องการของชุมชน ปัญหาการติดตามผลการเผยแพร่ความรู้

ข้อความ	จำนวน (N=35)	ร้อยละ
1. ปัญหาในการออกสำรวจปัญหาและความต้องการของชุมชน		
1.1 ไม่มีปัญหา	27	77.14
1.2 มี (ถ้ามีตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	5	14.29
1.2.1 ไม่มีเวลาออกไปสำรวจปัญหาและความต้องการของชุมชน	4	80.00
1.2.2 ชาวบ้านไม่ให้ความร่วมมือออกความคิดเห็นเกี่ยวกับปัญหาและความต้องการของชุมชน	1	20.00
1.2.3 ไม่สามารถแยกแยะปัญหาและความต้องการของชุมชนได้	0	00.00
2.3 อื่น ๆ (ไม่ได้ทำการสำรวจ)	3	8.57
2. ปัญหาในการติดตามผลการเผยแพร่ความรู้		
2.1 ไม่มีปัญหา	28	80.00
2.2 มี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	7	20.00
2.2.1 ไม่มีเวลาในการติดตามผล	7	70.00
2.2.2 ชาวบ้านไม่ให้ความร่วมมือในการออกความคิดเห็น	2	20.00
2.2.3 ตั้งคำถามไม่เป็น	1	10.00
2.2.4 ไม่มีงบประมาณ	0	00.00

จากตารางที่ 25 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบเห็นว่า หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านไม่มีปัญหาในการออกไปสำรวจปัญหาและความต้องการของชุมชน คิดเป็นร้อยละ 77.14 และเห็นว่าส่วนน้อยที่ตอบว่ามีปัญหา เพราะไม่มีเวลาออกไปสำรวจ คิดเป็นร้อยละ 80.00

ผู้รับผิดชอบเห็นว่า หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านไม่มีปัญหา เกี่ยวกับการติดตามผลการเผยแพร่ความรู้ คิดเป็นร้อยละ 80.00 และส่วนน้อยเห็นว่ามีปัญหา เนื่องจากไม่มีเวลาในการออกไปติดตามผล คิดเป็นร้อยละ 70.00

ตารางที่ 26 จำนวน และร้อยละของปัญหาการดำเนินงานของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำแนกตาม ปัญหาเกี่ยวกับการจัดหาข้อมูล และปัญหาเกี่ยวกับเนื้อหาในแถบเสียงรายการความรู้จากทางราชการ

ข้อความ	จำนวน(N=35)	ร้อยละ
1. ปัญหาเกี่ยวกับการจัดหาข้อมูล		
1.1 ไม่มีปัญหา	9	25.71
1.2 มี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	21	60.00
1.2.1 สื่อสนับสนุนมีน้อยเกินไป	19	51.35
1.2.2 ไม่มีเวลาไปหาข้อมูล	15	40.54
1.2.3 อื่น ๆ (ไม่ได้ทำ)	5	14.29
1.2.4 ไม่รู้แหล่งข้อมูล	2	5.41
1.2.5 สื่อสนับสนุนส่งไปล่าช้า	1	2.70
2. ปัญหาเกี่ยวกับเนื้อหาในแถบเสียงรายการความรู้จากทางราชการ (N =35)		
2.1 ไม่มีปัญหา	22	62.86
2.2 มี (ถ้ามีตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	13	37.14
2.2.1 เนื้อหาความรู้ยาวเกินไป	12	70.59
2.2.2 เนื้อหาไม่ตรงกับปัญหาและความต้องการของชุมชน	4	23.53
2.2.3 เนื้อหายากเกินไป	1	5.88

จากตารางที่ 26 ผู้รับผิดชอบเห็นว่า หอกระจายข่าวสารหมู่บ้านมีปัญหาเกี่ยวกับการจัดหาข้อมูล คิดเป็นร้อยละ 60.00 โดยในจำนวนนี้มีปัญหาเกี่ยวกับสื่อที่สนับสนุนมีน้อยเกินไป คิดเป็นร้อยละ 51.35 รองลงมาเห็นว่า ไม่มีเวลาไปหาข้อมูล คิดเป็นร้อยละ 40.54

ผู้รับผิดชอบเห็นว่า ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับเนื้อหาในแถบเสียงรายการความรู้จากทางราชการส่งไปให้ คิดเป็นร้อยละ 62.86 และส่วนน้อย ร้อยละ 37.14 เห็นว่ามีปัญหาเนื่องจากเนื้อหาความรู้ยาวเกินไป คิดเป็นร้อยละ 70.59

ตารางที่ 27 จำนวน และร้อยละของปัญหาการดำเนินงานของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำแนกตาม ปัญหาเกี่ยวกับการผลิตรายการ และปัญหาการจัดรายการเผยแพร่ความรู้

	ข้อความ	จำนวน(N=35)	ร้อยละ
1.	ปัญหาเกี่ยวกับการผลิตรายการ		
1.1	ไม่มีการผลิตรายการ	23	65.71
1.2	ไม่มีปัญหา	7	20.00
1.3	มี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	5	14.89
1.3.1	ไม่มีเครื่องมืออุปกรณ์ในการผลิตรายการ	5	71.42
1.3.2	ผู้รับผิดชอบไม่มีเวลาผลิตรายการ	1	14.29
1.3.3	คณะกรรมการไม่ค่อยมีเวลามาร่วมผลิตรายการ	1	14.29
2.	ปัญหาในการจัดรายการความรู้		
2.1	ไม่มีปัญหา	27	77.14
2.2	มี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	8	22.86
2.2.1	ไม่มีเทคนิคและศิลปะในการพูด	6	54.54
2.2.2	ไม่รู้ว่าจะต้องตัด หรือค้นรายการ แถบเสียงความรู้ช่วงไหน	5	45.46

จากตารางที่ 27 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบส่วนใหญ่เห็นว่า ไม่มีการผลิตรายกร คิดเป็น ร้อยละ 65.71 รองลงมาเห็นว่า ไม่มีปัญหาในการผลิตรายการ คิดเป็นร้อยละ 20.00 ผู้รับผิดชอบส่วนใหญ่เห็นว่า ไม่มีปัญหาในการจัดรายการความรู้ คิดเป็นร้อยละ 77.14

ตารางที่ 28 จำนวน และร้อยละของปัญหาการดำเนินงานของหอกระจายข่าวสารหมู่บ้าน ตามความคิดเห็นของผู้รับผิดชอบการดำเนินงาน จำนวนตาม ปัญหาเกี่ยวกับ ค่าใช้จ่าย และการแก้ปัญหา

ข้อความ	จำนวน(N=35)	ร้อยละ
1. ปัญหาเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานเผยแพร่ความรู้		
1.1 ไม่มีปัญหา	24	68.57
1.2 มี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	11	31.43
1.2.1 ไม่มีเงินค่าซ่อมบำรุง	13	43.33
1.2.2 ไม่มีเงินสำรองจ่ายค่าไฟ	10	33.33
1.2.3 ไม่มีเงินซื้อแถบเสียงเพลง	7	23.34
2. มีปัญหาในการดำเนินงาน ผู้รับผิดชอบจะไปปรึกษาใคร		
2.1 ไม่มี	11	31.43
2.2 มี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)	24	68.57
2.2.1 แก้ปัญหาเอง	17	44.74
2.2.2 ปรึกษาคณะกรรมการ	13	34.21
2.2.3 ปรึกษาเจ้าหน้าที่ของรัฐ	8	21.05

จากตารางที่ 28 แสดงว่า ผู้รับผิดชอบส่วนใหญ่เห็นว่า ไม่มีปัญหาเกี่ยวกับค่าใช้จ่าย ในการดำเนินงาน คิดเป็นร้อยละ 68.57 และส่วนน้อย ร้อยละ 34.43 เห็นว่ามีปัญหา เนื่องจากไม่มีเงินค่าซ่อมบำรุง คิดเป็นร้อยละ 43.33

ผู้รับผิดชอบส่วนใหญ่เห็นว่า มีปัญหาในการดำเนินงาน คิดเป็นร้อยละ 68.57 และ เห็นว่า เมื่อเวลามีปัญหาในการดำเนินงานผู้รับผิดชอบจะแก้ปัญหาเอง คิดเป็นร้อยละ 44.74