

บทที่ 4

ผลการศึกษา

การศึกษาเรื่องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว ตำบลศาลาด่าน อำเภอกะลันตา จังหวัดกระบี่ มี 5 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

ตอนที่ 2 ข้อมูลสภาพปัจจุบันด้านสิ่งแวดล้อมและผลกระทบที่มีต่อสุขภาพจากกิจกรรมท่องเที่ยว

ตอนที่ 3 ข้อมูลการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยว

ตอนที่ 4 ข้อมูลความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว

ตอนที่ 5 ผลการทดสอบสมมติฐาน

1. ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง

ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง ประกอบด้วย เพศ อายุ ชาติพันธุ์ อาชีพ ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน รายได้ ระดับการศึกษา สถานภาพการอยู่อาศัยในพื้นที่

ผลการศึกษาพบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 57.6 เพศชาย คิดเป็นร้อยละ 40.4, อายุ 31-40 ปี คิดเป็นร้อยละ 29.7, อายุ 41-50 ปี คิดเป็นร้อยละ 25.6, อายุ 20-30 ปี คิดเป็นร้อยละ 24.7, ตามลำดับ เชื้อสายชาติพันธุ์ ชาวไทยพุทธ คิดเป็นร้อยละ 48.3, ชาวไทยมุสลิม คิดเป็นร้อยละ 30.8, ชาวไทยใหม่ (ชาวเล) คิดเป็นร้อยละ 12.5, ชาวไทยเชื้อสายจีนคิดเป็นร้อยละ 7.0, ตามลำดับ อาชีพ ข้าราชการรับจ้าง คิดเป็นร้อยละ 27.9, ค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 25.6, ประมง คิดเป็นร้อยละ 19.5, ตามลำดับ ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน 11-20 ปี คิดเป็นร้อยละ 22.4, 21-30 ปี คิดเป็นร้อยละ 21.5, 6-10 ปี คิดเป็นร้อยละ 16.3, รายได้ 5,000-10,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 36.0, ต่ำกว่า 5,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 19.0, 10,000-15,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 16.6, ระดับการศึกษา ประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ 37.2, มัธยมศึกษา/ปวส คิดเป็นร้อยละ 23.5, มัธยมต้น/ปวท คิดเป็นร้อยละ 23.0, สถานภาพการอยู่อาศัยในพื้นที่ คนนอกพื้นที่ ย้ายเข้ามาอาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตา คิดเป็นร้อยละ 34.9, คนในพื้นที่ อาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตา คิดเป็นร้อยละ 30.5, คนนอกพื้นที่เข้ามาอาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตา ในช่วงฤดูท่องเที่ยวเท่านั้น คิดเป็นร้อยละ 29.4 ดังตารางที่ 4.1

ตารางที่ 4.1 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลทั่วไป

	ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ
เพศ	ชาย	139	40.4
	หญิง	198	57.6
อายุ	ต่ำกว่า 20 ปี	19	5.5
	20-30 ปี	85	24.7
	31-40 ปี	102	29.7
	41-50 ปี	88	25.6
	51-60 ปี	44	12.8
	60 ปีขึ้นไป	13	3.7
เชื้อสายชาติพันธุ์	ชาวไทยใหม่ (ชาวเล)	43	12.5
	ชาวไทยพุทธ	166	48.3
	ชาวไทยจีน	24	7.0
	ชาวไทยมุสลิม	106	30.8
อาชีพ	รับจ้าง	96	27.9
	ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	23	6.7
	เกษตรกรกรรม	14	4.1
	ประมง	67	19.5
	ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	87	25.3
	นักเรียน/นักศึกษา	48	14.0
ระยะเวลาที่อาศัย อยู่ในชุมชน	ต่ำกว่า 5 ปี	55	16.0
	6-10 ปี	35	10.2
	11-20 ปี	77	22.4
	21-30 ปี	46	13.4
	30-40 ปี	95	27.6
	40-50 ปี	21	6.1
	50 ปีขึ้นไป	14	4.1

ตารางที่ 4.1 จำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลทั่วไป (ต่อ)

ข้อมูลทั่วไป	จำนวน	ร้อยละ	
รายได้	ต่ำกว่า 5,000 บาท	19	5.5
	5,000-10,000	124	36.0
	10,001-15,000	57	16.6
	15,001-20,000	49	14.2
	20,001-25,000	53	15.4
	มากกว่า 30,000	35	10.2
ระดับการศึกษา	ประถมศึกษา	128	37.2
	มัธยมต้น/ปวช	79	23.0
	มัธยมปลาย/ปวส	81	23.5
	ปริญญาตรี	42	12.2
	ปริญญาโท	4	1.2
สถานภาพการอยู่อาศัยในพื้นที่	คนในพื้นที่ อาศัยและประกอบอาชีพใน เกาะลันตา	103	29.9
	คนนอกพื้นที่ ย้ายเข้ามาอาศัยและ ประกอบอาชีพในเกาะลันตา	120	34.9
	คนนอกพื้นที่เข้ามาอาศัยและประกอบ อาชีพในเกาะลันตาในช่วงฤดูท่องเที่ยว เท่านั้น	101	29.4

2. ข้อมูลสภาพปัจจุบันด้านสิ่งแวดล้อมและผลกระทบที่มีต่อสุขภาพพนักกิจกรรมท่องเที่ยว

ผลการวิเคราะห์สภาพปัจจุบันด้านสิ่งแวดล้อมของชุมชน ตำบลศาลาด่าน อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่ จำแนกออกเป็น 5 ด้าน ได้แก่ ด้านขยะมูลฝอย ด้านทรัพยากรน้ำ ด้านการจราจรทางบก ด้านมลภาวะทางสายตาด้านการวางผังเมือง ดังนี้

1. ด้านขยะมูลฝอย

จากการศึกษาพบว่าสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านขยะมูลฝอย ความเห็นโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.25 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่า มีขยะก่อให้เกิดกลิ่นรบกวน รวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.51 ที่รองรับขยะ จุดรองรับขยะในชุมชน มีไม่เพียงพอ อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.51 ผู้คนไม่มีระเบียบวินัยในการทิ้งขยะ อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 2.64 การขาดประสิทธิภาพในการจัดเก็บของ อบต. อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.53 ดังตาราง 4.2

ตารางที่ 4.2 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านขยะมูลฝอย

สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. มีขยะก่อให้เกิดกลิ่นรบกวน	3.32	1.18	ปานกลาง
2. ที่รองรับขยะ จุตรองรับขยะในชุมชน มีไม่เพียงพอ	3.51	1.20	มาก
3. ผู้คนไม่มีระเบียบวินัยในการทิ้งขยะ	2.64	1.43	ปานกลาง
4. การขาดประสิทธิภาพในการจัดเก็บของ อบต.	3.53	1.08	มาก
รวม	3.25	1.22	ปานกลาง

2. ด้านทรัพยากรน้ำ

จากการศึกษาพบว่าสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านทรัพยากรน้ำ ความเห็นโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.12 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่า น้ำประปามีบริการไม่ทั่วถึงและไม่เพียงพอต่อความต้องการอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.63 ที่รองรับขยะ คุณภาพน้ำประปาเหมาะสมสำหรับการดื่มและการใช้ อยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.45 ในชุมชนมีแหล่งน้ำเน่าเสีย อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 2.57 น้ำเสียส่งกลิ่นรบกวน อยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 2.81 ดังตาราง 4.3

ตารางที่ 4.3 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านทรัพยากรน้ำ

สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. น้ำประปามีบริการไม่ทั่วถึงและไม่เพียงพอต่อความต้องการ	3.63	1.14	มาก
2. คุณภาพน้ำประปาเหมาะสมสำหรับการดื่มและการใช้	3.45	1.31	ปานกลาง
3. ในชุมชนมีแหล่งน้ำเน่าเสีย	2.57	1.33	ปานกลาง
4. น้ำเสียส่งกลิ่นรบกวน	2.81	1.44	ปานกลาง
รวม	3.12	1.31	ปานกลาง

3. ด้านการจราจรทางบก

จากการศึกษาพบว่าสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านจราจรทางบก ความเห็นโดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.44 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่า การจราจรติดขัด อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.74 สถานที่จอดรถมีไม่เพียงพอ อยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 2.60 การขับซี้ไร้ระเบียบวินัย ทำให้เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.20 การจราจรทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ อยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.58 การจราจรทำให้เกิดปัญหาหมอกควันทางเสียง อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.56 สัญญาณไฟและป้ายจราจรมีไม่เพียงพอ อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.44 ดังตารางที่ 4.4

ตารางที่ 4.4 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านจราจรทางบก

สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. การจราจรติดขัด	3.74	1.27	มาก
2. สถานที่จอดรถมีไม่เพียงพอ	2.60	1.44	ปานกลาง
3. การขับซี้ไร้ระเบียบวินัย ทำให้เกิดอุบัติเหตุบ่อยครั้ง	3.20	1.43	ปานกลาง
4. การจราจรทำให้เกิดมลพิษทางอากาศ	3.58	1.24	มาก
5. การจราจรทำให้เกิดปัญหาหมอกควันทางเสียง	3.56	1.19	มาก
6. สัญญาณไฟและป้ายจราจรมีไม่เพียงพอ	3.44	1.23	ปานกลาง
รวม	3.44	1.27	ปานกลาง

4. ด้านมลภาวะทางสายตา

จากการศึกษาพบว่าสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านมลภาวะทางสายตา ความเห็นโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.53 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่า ป้ายโฆษณาว่างเกะกะ ไม่เป็นระเบียบ อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.27 มีการรुकล้าที่สาธารณะ (ชายหาด ถนน ป่าชายเลน) อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.74 การก่อสร้างอาคาร โรงแรม ทำให้บดบังทัศนียภาพ อยู่ในระดับมากมีค่าเฉลี่ย 3.67 ดังตารางที่ 4.5

ตารางที่ 4.5 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านมลภาวะทางสายตา

สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. ป้ายโฆษณาว่างเกะกะ ไม่เป็นระเบียบ	3.27	1.23	ปานกลาง
2. มีการรुकล้าที่สาธารณะ (ชายหาด ถนน ป่าชายเลน)	3.74	1.07	มาก
3. การก่อสร้างอาคาร โรงแรม ทำให้บดบังทัศนียภาพ	3.67	1.15	มาก
รวม	3.53	1.18	มาก

5. ด้านการวางผังเมือง

จากการศึกษาพบว่าสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านมลภาวะทางสายตา โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 2.90 เมื่อพิจารณารายละเอียด พบว่า พื้นที่แบ่งเป็นสัดส่วนสำหรับถนนคนเดิน รถจักรยานยนต์ และรถยนต์อยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.28 มีการแบ่งโซนในการประกอบกิจการอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.50 เจ้าของพื้นที่ปิดกั้นทางเข้าแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติ อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.27 ดังตารางที่ 4.6

ตารางที่ 4.6 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของสภาพแวดล้อมปัจจุบันด้านการวางผังเมือง

สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบัน	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. พื้นที่แบ่งเป็นสัดส่วนสำหรับถนนคนเดิน รถจักรยานยนต์ และรถยนต์	2.28	1.24	น้อย
2. มีการแบ่งโซนในการประกอบกิจการ	2.50	1.32	น้อย
3. เจ้าของพื้นที่ปิดกั้นทางเข้าแหล่งท่องเที่ยวทาง ธรรมชาติ	3.27	1.25	ปานกลาง
รวม	2.90	1.25	ปานกลาง

ผลการวิเคราะห์ผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวของชุมชน ตำบลศาลาด่าน อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่ จำแนกออกเป็น 4 ด้าน ได้แก่ สุขภาพด้านร่างกาย สุขภาพด้านสังคม สุขภาพด้านจิตใจ สุขภาพด้านจิตวิญญาณ ดังนี้

1. สุขภาพด้านร่างกาย

จากการศึกษาพบว่าผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวด้านร่างกาย โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 2.81 เมื่อพิจารณารายละเอียด พบว่าการรู้สึกไม่สบายตัว เป็นโรคประจำตัว เช่นภูมิแพ้ ผื่น คัน อยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.45 ต้องใช้บริการของโรงพยาบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ อยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.50 ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพจากปัญหาด้านขยะมูลฝอยอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.04 ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพจากปัญหาด้านน้ำเสียอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.20 ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพจากปัญหาด้านมลพิษทางอากาศอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 2.85 ดังตารางที่ 4.7

ตารางที่ 4.7 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวด้านสุขภาพร่างกาย

ผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยว	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. รู้สึกไม่สบายตัว เป็นโรคประจำตัว เช่นภูมิแพ้ ผื่นคัน	2.45	1.16	น้อย
2. ต้องใช้บริการของโรงพยาบาล โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ คลินิก ร้านขายยา	2.50	1.20	น้อย
3. ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพจากปัญหาด้านขยะมูลฝอย	3.04	1.12	ปานกลาง
4. ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพจากปัญหาด้านน้ำเสีย	3.20	1.13	ปานกลาง
5. ได้รับผลกระทบต่อสุขภาพจากปัญหาด้านมลพิษทางอากาศ	2.85	1.10	ปานกลาง
รวม	2.81	1.14	ปานกลาง

2. สุขภาพด้านสังคม

จากการศึกษาพบว่าผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวด้านสังคม โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.15 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่ามีการขัดผลประโยชน์ของคนในชุมชน อยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.17 มีการเอื้อประโยชน์กันโดยมิชอบทางธุรกิจในชุมชนอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.16 มีความร่วมมือ เอื้อเพื่อ เผื่อแผ่ของคนในชุมชนมีคติน้อยลงอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.11 ปัญหาอาชญากรรม และกลุ่มมิจฉาชีพ เพิ่มมากขึ้นอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.16 ดังตารางที่ 4.8

ตารางที่ 4.8 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวด้านสุขภาพสังคม

ผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยว	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. มีการขัดผลประโยชน์ของคนในชุมชน	3.17	1.02	ปานกลาง
2. มีการเอื้อประโยชน์กันโดยมิชอบทางธุรกิจในชุมชน	3.16	1.02	ปานกลาง
3. มีความร่วมมือ เอื้อเพื่อ เผื่อแผ่ของคนในชุมชนมีคติน้อยลง	3.11	1.00	ปานกลาง
4. ปัญหาอาชญากรรม และกลุ่มมิจฉาชีพ เพิ่มมากขึ้น	3.16	1.00	ปานกลาง
รวม	3.15	1.01	ปานกลาง

3. สุขภาพด้านจิตใจ

จากการศึกษาพบว่าผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวด้านจิตใจ โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 2.98 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่านักท่องเที่ยวที่กังวลต่อความรำคาญ เอาเปรียบผู้ประกอบการอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.84 ความกังวลต่อความปลอดภัยด้านชีวิตและทรัพย์สินอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 2.94 ไม่พึงพอใจของการเข้ามาของนักท่องเที่ยวอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 2.84 ไม่พึงพอใจกับรายได้ ที่ได้รับจากรุรกิจการท่องเที่ยวอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 2.99 ท่านไม่พึงพอใจจากค่าครองชีพในชุมชนที่สูงขึ้นอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.31 ดังตารางที่ 4.9

ตารางที่ 4.9 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวด้านสุขภาพจิตใจ

ผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยว	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. นักท่องเที่ยวที่กังวลต่อความรำคาญ เอาเปรียบผู้ประกอบการ	2.84	1.05	ปานกลาง
2. ความกังวลต่อความปลอดภัยด้านชีวิตและทรัพย์สิน	2.94	1.00	ปานกลาง
3. ไม่พึงพอใจของการเข้ามาของนักท่องเที่ยว	2.84	1.02	ปานกลาง
4. ไม่พึงพอใจกับรายได้ ที่ได้รับจากรุรกิจการท่องเที่ยว	2.99	0.96	ปานกลาง
5. ไม่พึงพอใจจากค่าครองชีพในชุมชนที่สูงขึ้น	3.31	0.98	ปานกลาง
รวม	2.98	1.00	ปานกลาง

4. สุขภาพด้านจิตวิญญาณ

จากการศึกษาพบว่าผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยวด้านจิตใจ โดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.56 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่ารู้สึกภูมิใจที่เกาะลันตาเป็นเมืองท่องเที่ยวอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.65 รู้สึกภูมิใจต่อการเปลี่ยนแปลงวัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่นอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.63 รู้สึกมีความหวังว่าการท่องเที่ยวทำให้ชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้นอยู่ในระดับมากมีค่าเฉลี่ย 3.63 รู้สึกกลัวต่อภัยธรรมชาติ เช่น พายุ สึนามิ ที่มีผลต่อวิถีชีวิตอยู่ในระดับมากมีค่าเฉลี่ย 3.32 ดังตารางที่ 4.10

ตารางที่ 4.10 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยว ด้านสุขภาพด้านจิตวิญญาณ

ผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ จากกิจกรรมท่องเที่ยว	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. รู้สึกภูมิใจที่เกาะลันตาเป็นเมืองท่องเที่ยว	3.65	0.77	มาก
2. รู้สึกภูมิใจว่ากิจกรรมท่องเที่ยวมีผลต่อการเปลี่ยนแปลง วัฒนธรรม ประเพณีท้องถิ่นเพียงเล็กน้อย	3.63	0.76	มาก
3. รู้สึกมีความหวังว่าการท่องเที่ยวทำให้ชีวิตความเป็นอยู่ ดีขึ้น	3.63	0.75	มาก
4. รู้สึกกลัวต่อภัยธรรมชาติ เช่น พายุ สึนามิ ที่มีผลต่อวิถี ชีวิต	3.32	0.96	ปานกลาง
รวม	3.56	0.81	มาก

3. ข้อมูลการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยว

ผลการวิเคราะห์การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ตำบลศาลาด่าน อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่ จำแนกออกเป็น 4 ด้าน ได้แก่ การค้นหาปัญหาและสาเหตุของปัญหา การวางแผนหรือตัดสินใจในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการ การลงทุนหรือปฏิบัติกิจกรรมหรือโครงการ และติดตามและประเมินผล ดังนี้

1. การค้นหาปัญหาและสาเหตุของปัญหา

จากการศึกษาพบว่าการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านการค้นหาปัญหาและสาเหตุของปัญหา โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.01 เมื่อพิจารณารายละเอียด พบว่าการสังเกตว่าปัญหาสุขภาพสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นในชุมชนมาจากกิจกรรมการท่องเที่ยวอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 3.20 การได้สนทนากับเพื่อนบ้านถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมการท่องเที่ยวในชุมชนอยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 2.82 ดังตารางที่ 4.11

ตารางที่ 4.11 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านการค้นหาปัญหาและสาเหตุของปัญหา

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. การสังเกตว่าปัญหาสุขภาพสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นในชุมชนมาจากกิจกรรมการท่องเที่ยว	3.20	1.43	ปานกลาง
2. การได้สนทนากับเพื่อนบ้านถึงปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมการท่องเที่ยวในชุมชน	2.82	1.29	ปานกลาง
รวม	3.01	1.36	ปานกลาง

2. การวางแผน/ตัดสินใจในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการ

จากการศึกษาพบว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านการวางแผน/ตัดสินใจในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการ โดยรวมอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.32 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่าได้เข้าร่วมกำหนดกฎเกณฑ์หรือข้อปฏิบัติที่ใช้ในกิจกรรมการท่องเที่ยวอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.47 การได้ร่วมตัดสินใจในการเลือกกิจกรรมการท่องเที่ยวให้เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อมในชุมชนอยู่ในระดับน้อยมีค่าเฉลี่ย 2.47 การได้ร่วมจัดตั้งชมรม/กลุ่มในการดูแลกิจกรรมการท่องเที่ยวเพื่อช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมในชุมชน อยู่ในระดับน้อยมีค่าเฉลี่ย 2.21 ดังตารางที่ 4.12

ตารางที่ 4.12 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านการวางแผน/ตัดสินใจในการดำเนินกิจกรรมหรือโครงการ

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. การได้เข้าร่วมกำหนดกฎเกณฑ์หรือข้อปฏิบัติที่ใช้ในกิจกรรมการท่องเที่ยว	2.27	1.15	น้อย
2. การได้ร่วมตัดสินใจในการเลือกกิจกรรมการท่องเที่ยวให้เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อมในชุมชน	2.47	1.22	น้อย
3. การได้ร่วมจัดตั้งชมรม/กลุ่มในการดูแลกิจกรรมการท่องเที่ยวเพื่อช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมในชุมชน	2.21	1.16	น้อย
รวม	2.32	1.18	น้อย

3. การลงทุน/ปฏิบัติกิจกรรมหรือโครงการ

จากการศึกษาพบว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านการลงทุน/ปฏิบัติกิจกรรมหรือโครงการโดยรวมอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.27 เมื่อพิจารณารายละเอียด พบว่าการได้ปฏิบัติตามกฎเกณฑ์หรือข้อปฏิบัติเกี่ยวกับการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมที่ชุมชนกำหนดไว้ อยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.11 การร่วมเป็นคณะกรรมการ/สมาชิกของชมรมหรือองค์กรที่ดูแลสิ่งแวดล้อมในชุมชนอยู่ในระดับน้อยมีค่าเฉลี่ย 2.13 การเข้าร่วมกิจกรรมที่ดูแลสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวที่ชุมชน หรือองค์กรต่างๆ จัดขึ้น อยู่ในระดับปานกลางมีค่าเฉลี่ย 3.06 การร่วมบริจาคเงินเพื่อช่วยในการปรับปรุงสภาพแวดล้อมของท่องเที่ยวภายในชุมชน อยู่ในระดับน้อยมีค่าเฉลี่ย 2.41 ดังตารางที่ 4.13

ตารางที่ 4.13 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านลงทุน/ปฏิบัติกิจกรรมโครงการ

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. การได้ปฏิบัติตามกฎเกณฑ์หรือข้อปฏิบัติเกี่ยวกับการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมที่ชุมชนกำหนดไว้	2.11	1.09	น้อย
2. การร่วมเป็นคณะกรรมการ/สมาชิกของชมรมหรือองค์กรที่ดูแลสิ่งแวดล้อมในชุมชน	2.13	1.05	น้อย
3. การเข้าร่วมกิจกรรมที่ดูแลสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวที่ชุมชน หรือองค์กรต่างๆ จัดขึ้น	3.06	1.23	ปานกลาง
4. การร่วมบริจาคเงินเพื่อช่วยในการปรับปรุงสภาพแวดล้อมของท่องเที่ยวภายในชุมชน	2.41	1.15	น้อย
รวม	2.43	1.13	น้อย

4. การลงทุน/ปฏิบัติกิจกรรมหรือโครงการ

จากการศึกษาพบว่า การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านติดตามและประเมินผลอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.34 เมื่อพิจารณารายละเอียด พบว่าการติดตามผลการดำเนินงานในโครงการต่างๆที่เข้ามาดูแลจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่องอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.31 การร่วมประเมินผลกิจกรรม/โครงการเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมที่จัดขึ้นในแต่ละครั้งอยู่ในระดับน้อยมีค่าเฉลี่ย 2.37 ดังตารางที่ 4.14

ตารางที่ 4.14 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยวของชุมชน ด้านการติดตามและประเมินผล

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. การติดตามผลการทำงานในโครงการต่างๆที่เข้ามาดูแลจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่อง	2.31	1.15	น้อย
2. การร่วมประเมินผลกิจกรรม/โครงการเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมที่จัดขึ้นในแต่ละครั้ง	2.37	1.18	น้อย
รวม	2.34	1.16	น้อย

4. ข้อมูลความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว

ผลการวิเคราะห์ความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยวของตำบลศาลาด่าน อำเภอเกาะลันตา จังหวัดกระบี่ จำแนกออกเป็น 4 ด้าน ได้แก่ ระดับความต้องการมีส่วนร่วมในการเสนอความคิดเห็น วางแผน และการตัดสินใจ ระดับความต้องการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ ระดับความต้องการมีส่วนร่วมในการติดตามและประเมินผล ระดับความต้องการมีส่วนร่วมในการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินงาน ดังนี้

1. ระดับความต้องการมีส่วนร่วมในการเสนอความคิดเห็น วางแผน และการตัดสินใจ

จากการศึกษาพบว่าความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว ด้านติดตามและประเมินผลอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.34 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่าการติดตามผลการทำงานในโครงการต่างๆที่เข้ามาดูแลจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่องอยู่ในระดับน้อย มีค่าเฉลี่ย 2.31 การร่วมประเมินผลกิจกรรม/โครงการเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมที่จัดขึ้นในแต่ละครั้งอยู่ในระดับน้อยมีค่าเฉลี่ย 2.37 ดังตารางที่ 4.15

ตารางที่ 4.15 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการ
ท่องเที่ยว ด้านความต้องการมีส่วนร่วมในการเสนอความคิดเห็น วางแผน และการตัดสินใจ

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. ความต้องการเข้าไปร่วมกิจกรรมวางแผนการ ท่องเที่ยวในระดับใด	2.33	1.14	น้อย
2. ความต้องการเข้าไปร่วมวางแผนในการใช้ประโยชน์ พื้นที่บริเวณศาลาด่าน มากน้อยเพียงใด	2.49	1.28	ปานกลาง
3. ความต้องการให้มีการขยายโครงพัฒนาศาลาด่าน แบบครบวงจร	3.36	1.17	ปานกลาง
4. ความต้องการกำหนดมาตรการการดูแลรักษาความ สะอาดของศาลาด่านในระดับใด	3.54	1.09	มาก
รวม	2.93	1.17	ปานกลาง

2. ความต้องการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ

จากการศึกษาพบว่าความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว ด้านความต้องการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.73 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่าความต้องการเข้าไปพัฒนาระบบสุขภาพสิ่งแวดล้อมของศาลาด่านอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.56 ความต้องการช่วยกันอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติบริเวณศาลาด่านให้อยู่ชั่วลูกชั่วหลานอยู่ในระดับมากมีค่าเฉลี่ย 3.86 ดังตารางที่ 4.16

ตารางที่ 4.16 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการ
ท่องเที่ยว ด้านระดับความต้องการมีส่วนร่วมในการปฏิบัติการ

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. ความต้องการเข้าไปพัฒนาระบบสุขภาพสิ่งแวดล้อม ของศาลาด่าน	3.56	1.08	มาก
2. ความต้องการช่วยกันอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ บริเวณศาลาด่านให้อยู่ชั่วลูกชั่วหลาน	3.89	0.81	มาก
รวม	3.73	0.94	มาก

3. ความต้องการมีส่วนร่วมในการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินงาน

จากการศึกษาพบว่าความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว ด้านความต้องการมีส่วนร่วมในการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินงานอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.41 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่าความต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำงบประมาณมาพัฒนาด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.41 ความต้องการให้มีการกระจายรายได้สู่ชุมชน อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.47 ความต้องการให้คนในพื้นที่ได้มีโอกาสทำงานในชุมชนของตนเอง อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.22 ดังตารางที่ 4.17

ตารางที่ 4.17 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว ด้านความต้องการมีส่วนร่วมในการแบ่งปันผลประโยชน์ที่เกิดจากการดำเนินงาน

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. ความต้องการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำ งบประมาณมาพัฒนาด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม	4.41	0.81	มาก
2. ความต้องการให้มีการกระจายรายได้สู่ชุมชน	4.47	0.80	มาก
3. ความต้องการให้คนในพื้นที่ได้มีโอกาสทำงานใน ชุมชนของตนเอง	4.22	0.88	มาก
รวม	4.37	0.83	มาก

4. ความต้องการมีส่วนร่วมในการติดตามและประเมินผล

จากการศึกษาพบว่าความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว ความต้องการมีส่วนร่วมในการติดตามและประเมินผลอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.43 เมื่อพิจารณารายประเด็น พบว่าต้องการเป็นคณะกรรมการดำเนินงานเกี่ยวกับการพัฒนาด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อการท่องเที่ยวในระดับใดอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.64 ต้องการเสนอปัญหาและแนวทางในการแก้ไข ในการดำเนินงานในระดับใด อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.23 ดังตารางที่ 4.18

ตารางที่ 4.18 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานความต้องการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดการท่องเที่ยว ด้านความต้องการมีส่วนร่วมในการติดตามและประเมินผล

การมีส่วนร่วมของประชาชน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
1. ต้องการเป็นคณะกรรมการดำเนินงานเกี่ยวกับการพัฒนาด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อการท่องเที่ยว	3.64	1.27	มาก
2. ต้องการเสนอปัญหาและแนวทางในการแก้ไข ในการดำเนินงาน	3.23	1.31	ปานกลาง
รวม	3.43	1.29	ปานกลาง

5. ผลการทดสอบสมมติฐาน

สมมติฐาน ข้อที่ 1

ประชาชนเพศต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าเพศชายและหญิง มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่ในระดับปานกลาง มีค่าเฉลี่ย 2.59 และความแตกต่างของค่าเฉลี่ยของทั้งสองกลุ่มนี้แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ ประชาชนที่มีเพศชายและเพศหญิง มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน โดยเพศชายมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวน้อยกว่าเพศหญิง ดังตารางที่ 4.19

ตารางที่ 4.19 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามเพศของกลุ่มตัวอย่าง

เพศ	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับ	t	df	Sig
ชาย	139	2.41	0.71	น้อย	-3.983	331.941	0.00*
หญิง	198	2.77	0.92	ปานกลาง			
รวม	337	2.59	0.815	ปานกลาง			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐาน ข้อที่ 2

ประชาชนอายุต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน จากการศึกษพบว่าค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่ในระดับปานกลาง โดยกลุ่มที่มีอายุ 41 - 50 ปี เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{x} = 2.79$) รองลงมาเป็นกลุ่มอายุน้อยอายุ 51 - 60 ปี ($\bar{x} = 2.77$) กลุ่มอายุ 31 - 40 ปี ($\bar{x} = 2.69$) ต่ำกว่า 20 ปี ($\bar{x} = 2.41$) กลุ่มอายุ 20 - 30 ปี ดังตารางที่ 4.20

ตารางที่ 4.20 ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามอายุของกลุ่มตัวอย่าง

อายุ	จำนวน	\bar{x}	S.D.	ระดับการประเมิน
ต่ำกว่า 20 ปี	19	2.41	0.55	น้อย
20-30 ปี	85	2.26	0.62	น้อย
31-40 ปี	102	2.69	1.00	ปานกลาง
41-50 ปี	88	2.79	0.79	ปานกลาง
51-60 ปี	44	2.73	0.84	ปานกลาง
รวม	338	2.60	0.84	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกตามอายุของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอายุแตกต่างกันมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.21

ตารางที่ 4.21 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามอายุของกลุ่มตัวอย่าง

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	15.353	4	3.838	5.695	.000
Within Groups	224.439	333	.674		
รวม	239.792	337			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่มีอายุแตกต่างกันนี้ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ในกลุ่มอายุ 20-30 ปี กับ 31-40 กลุ่มอายุ 41 – 50 ปี และกลุ่มอายุ 51 – 60 ปี โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวโดยสรุปได้ว่า ประชาชนกลุ่มอายุ 20-30 ปีมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว น้อยกว่ากลุ่มอายุ 31-40 กลุ่มอายุ 41 – 50 ปี และกลุ่มอายุ 51 – 60 ปี ดังตารางที่ 4.22

ตารางที่ 4.22 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว ของกลุ่มตัวอย่างที่มีอายุแตกต่างกัน

กลุ่มอายุ	Mean Difference	Sig.
20-30 ปี		
ต่ำกว่า 20ปี	-0.15	.953
31-40 ปี	-0.43	.004*
41-50 ปี	-0.53	.000*
51-60 ปี	-0.47	.018*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 3

ประชาชนอาชีพต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน จากการศึกษาพบว่าค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวของอาชีพอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.62$) ส่วนกลุ่มอาชีพรับจ้างและกลุ่มนักเรียนนักศึกษา มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.42$ และ 2.12 ตามลำดับ) ดังตารางที่ 4.23

ตารางที่ 4.23 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกอาชีพของกลุ่มตัวอย่าง

อาชีพ	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
รับจ้าง	96	2.42	0.78	น้อย
ข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ	23	2.81	1.07	ปานกลาง
เกษตรกรกรม	14	2.67	0.81	ปานกลาง
ประมง	67	2.79	0.94	ปานกลาง
ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	87	2.87	0.81	ปานกลาง
นักเรียน/นักศึกษา	48	2.12	0.53	น้อย
รวม	335	2.61	0.85	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกตามอาชีพของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพแตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.24

ตารางที่ 4.24 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามอาชีพของกลุ่มตัวอย่าง

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	23.74	5	4.75	7.147	.000*
Within Groups	218.56	329	0.65		
รวม	242.298	334			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพแตกต่างกันนี้ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ในกลุ่มอาชีพรับจ้างกับอาชีพค้าขาย/ธุรกิจ อาชีพข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ กับอาชีพนักเรียน/นักศึกษา อาชีพประมง กับอาชีพนักเรียน/นักศึกษา อาชีพค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัวกับ อาชีพนักเรียน/นักศึกษา โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.25

ตารางที่ 4.25 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว ของกลุ่มตัวอย่างที่มีอาชีพแตกต่างกัน

กลุ่มอายุ		Mean Difference	Sig.
รับจ้าง	ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	-0.45	.003*
ข้าราชการ /รัฐวิสาหกิจ	นักเรียน/นักศึกษา	0.69	.013*
ประมง	นักเรียน/นักศึกษา	0.67	.000*
ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	นักเรียน/นักศึกษา	0.75	.000*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 4

ประชาชนที่มีรายได้ต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวของรายได้ อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.63$) ส่วนรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท 5,000-10,000 บาท และมากกว่า 30,000 บาท มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.36$ 2.39 และ 2.39 ตามลำดับ) ดังตารางที่ 4.26

ตารางที่ 4.26 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกรายได้ของกลุ่มตัวอย่าง

รายได้ต่อเดือน (บาท)	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
ต่ำกว่า 5,000	19	2.36	0.50	น้อย
5,000-10,000	124	2.39	0.78	น้อย
10,001-15,000	57	2.60	1.07	ปานกลาง
15,001-20,000	49	3.17	0.62	ปานกลาง
20,001-25,000	53	2.96	0.77	ปานกลาง
มากกว่า 30,000	35	2.39	0.74	น้อย
รวม	337	2.63	0.85	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกตามรายได้ของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้แตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.27

ตารางที่ 4.27 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามรายได้ของกลุ่มตัวอย่าง

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	30.890	5	6.178	9.646	.000
Within Groups	211.999	331	.640		
รวม	242.889	336			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้แตกต่างกันนี้ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ในกลุ่มรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาทกับรายได้15,001-20,000 บาท รายได้5,000-10,000 กับ รายได้ 15,001-20,000 และ รายได้20,001-25,000 รายได้ 10,001-15,000 กับรายได้ 15,001-20,000 รายได้ 15,001-20,000 กับ มากกว่า 30,000 โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.28

ตารางที่ 4.28 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว ของกลุ่มตัวอย่างที่มีรายได้แตกต่างกัน

รายได้		Mean Difference	Sig.
ต่ำกว่า5,000 บาท	15,001-20,000	-0.81	.003*
5,000-10,000	15,001-20,000	-0.79	.000*
	20,001-25,000	-0.57	.000*
10,001-15,000	15,001-20,000	-.058	.003*
15,001-20,000	มากกว่า 30,000	0.79	.000*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 5

ประชาชนที่มีระดับการศึกษาต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวดังต่อไปนี้

จากการศึกษาพบว่าค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวของระดับการศึกษาอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.61$) ระดับการศึกษามัธยมปลาย/ปวส มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{X} = 2.76$) ส่วนระดับการศึกษาปริญญาโท มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่ในระดับน้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.43$) ดังตารางที่ 4.29

ตารางที่ 4.29 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวยุติตามระดับการศึกษาของกลุ่มตัวอย่าง

ระดับการศึกษา	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
ประถมศึกษา	128	2.64	0.80	ปานกลาง
มัธยมต้น/ปวช	79	2.47	0.75	ปานกลาง
มัธยมปลาย/ปวส	81	2.76	0.92	ปานกลาง
ปริญญาตรี	42	2.55	1.02	ปานกลาง
ปริญญาโท	4	2.43	0.78	ปานกลาง
รวม	334	2.61	0.85	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวยุติตามประชาชนจำแนกตามรายได้ของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวยุติตามไม่แตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.30

ตารางที่ 4.30 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามระดับการศึกษาของกลุ่มตัวอย่าง

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	3.57	4	0.89	1.23	0.298
Within Groups	238.84	329	0.73		
Total	242.41	333			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 6

ประชาชนที่มีสถานภาพการอาศัยในพื้นที่ต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวของสถานภาพการอยู่อาศัยในพื้นที่อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.60$) คนนอกพื้นที่ ย้ายเข้ามาอาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตามีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 2.69$) คนในพื้นที่อาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตา มีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.50$) ดังตารางที่ 4.31

ตารางที่ 4.31 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามสถานภาพการอาศัยในพื้นที่ของกลุ่มตัวอย่าง

สถานภาพการอยู่อาศัย	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
คนในพื้นที่อาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตา	100	2.50	0.88	ปานกลาง
คนนอกพื้นที่ ย้ายเข้ามาอาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตา	123	2.69	0.86	ปานกลาง
คนนอกพื้นที่ เข้ามาอาศัยและประกอบอาชีพในเกาะลันตา				ปานกลาง
ในช่วง ฤดูท่องเที่ยวเท่านั้น	103	2.57	0.81	
รวม	326	2.60	0.85	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกตามสถานภาพการอยู่อาศัยในพื้นที่ของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่มีสถานภาพการอยู่อาศัยในพื้นที่แตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวไม่แตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.32

ตารางที่ 4.32 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามสถานภาพการอยู่อาศัยในพื้นที่ของกลุ่มตัวอย่าง

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	2.17	2	1.08	1.495	.226
Within Groups	234.03	323	0.73		
Total	236.19	325			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 7

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่อาศัยในพื้นที่อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.62$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายมากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 3.42$) รองลงมา เป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายมาก ($\bar{X} = 2.82$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายปานกลาง ($\bar{X} = 2.67$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อย ($\bar{X} = 2.60$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.06$) ดังตารางที่ 4.33

ตารางที่ 4.33 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย

ผลกระทบต่อสุขภาพร่างกาย	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	32	2.06	0.61	น้อย
น้อย	144	2.60	0.87	ปานกลาง
ปานกลาง	112	2.67	0.84	ปานกลาง
มาก	51	2.82	0.83	ปานกลาง
มากที่สุด	5	3.42	0.44	ปานกลาง
รวม	344	2.62	0.85	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.34

ตารางที่ 4.34 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	15.62	4	3.91	5.697	.000*
Within Groups	232.35	339	0.69		
รวม	247.97	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .0

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ นั้น พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และ มากที่สุด โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อยที่สุด มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการ ท่องเที่ยว น้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และ มากที่สุด ดังตารางที่ 4.35

ตารางที่ 4.35 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจาก กิจกรรมท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายแตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	น้อย	-0.55	.007*
	ปานกลาง	-0.61	.003*
	มาก	-0.76	.001*
	มากที่สุด	-1.37	.006*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 8

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่อาศัยในพื้นที่อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.62$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 3.42$) รองลงมา เป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มาก ($\bar{X} = 2.82$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสุขภาพสังคม ปานกลาง ($\bar{X} = 2.66$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม น้อย ($\bar{X} = 2.57$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม น้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.28$) ดังตารางที่ 4.36

ตารางที่ 4.36 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม

ผลกระทบต่อสุขภาพสังคม	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	40	2.28	0.81	น้อย
น้อย	136	2.57	0.85	ปานกลาง
ปานกลาง	112	2.66	0.84	ปานกลาง
มาก	51	2.82	0.83	ปานกลาง
มากที่สุด	5	3.42	0.44	ปานกลาง
รวม	344	2.62	0.85	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.37

ตารางที่ 4.37 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	10.45	4	2.61	3.728	.006*
Within Groups	237.52	339	0.70		
รวม	247.97	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ นั้น พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมแตกต่างกันนี้ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมน้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบมาก และ มากที่สุด โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมน้อยที่สุด มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว น้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบมากและมากที่สุด ดังตารางที่ 4.38

ตารางที่ 4.38 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมแตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพสังคม		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	มาก	-0.54 (*)	.019
	มากที่สุด	-1.14 (*)	.035

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 9

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่อาศัยในพื้นที่อยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.62$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 3.42$) รองลงมา เป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มาก ($\bar{X} = 2.82$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสุขภาพสังคม ปานกลาง ($\bar{X} = 2.66$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม น้อย ($\bar{X} = 2.60$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม น้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.06$) ดังตารางที่ 4.39

ตารางที่ 4.39 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ

ผลกระทบต่อสุขภาพจิตใจ	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	32	2.06	0.61	น้อย
น้อย	144	2.60	0.87	ปานกลาง
ปานกลาง	112	2.66	0.84	ปานกลาง
มาก	51	2.82	0.83	ปานกลาง
มากที่สุด	5	3.42	0.44	ปานกลาง
รวม	344	2.62	0.85	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.40

ตารางที่ 4.40 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	15.62	4	3.90	5.697	.000*
Within Groups	232.35	339	0.69		
รวม	247.97	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ นั้น พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจแตกต่างกันนี้ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจน้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และ มากที่สุด โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจน้อยที่สุด มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว น้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และมากที่สุด ดังตารางที่ 4.41

ตารางที่ 4.41 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจแตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	น้อย	-0.55	.007*
	ปานกลาง	-0.60	.003*
	มาก	-0.76	.001*
	มากที่สุด	-1.36	.006*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 10

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มีค่าเฉลี่ยการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยวอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.62$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 3.53$) รองลงมาเป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มาก ($\bar{X} = 2.79$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ ปานกลาง ($\bar{X} = 2.57$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ น้อย ($\bar{X} = 2.66$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ น้อยที่สุด ($\bar{X} = 2.01$) ดังตารางที่ 4.42

ตารางที่ 4.42 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ

ผลกระทบต่อสุขภาพจิตวิญญาณ	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	32	2.01	0.61	น้อย
น้อย	115	2.66	0.89	ปานกลาง
ปานกลาง	130	2.57	0.83	ปานกลาง
มาก	58	2.79	0.80	ปานกลาง
มากที่สุด	9	3.53	0.520	มาก
รวม	344	2.62	0.850	ปานกลาง

เปรียบเทียบการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวของประชาชน จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ ของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่มพบว่า ประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.43

ตารางที่ 4.43 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	19.90	4	4.98	7.397	.000*
Within Groups	228.07	339	0.67		
รวม	247.97	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ นั้น พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณแตกต่างกันนี้ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ น้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และ มากที่สุด โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ น้อยที่สุด มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว น้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และมากที่สุด ดังตารางที่ 4.44

ตารางที่ 4.44 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณแตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	น้อย	-0.60	.002*
	ปานกลาง	-0.52	.014*
	มาก	-0.74	.001*
	มากที่สุด	-1.47	.000*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 11

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.64$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายมากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 4.01$) รองลงมาเป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายมาก ($\bar{X} = 3.85$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อย ($\bar{X} = 3.66$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายปานกลาง ($\bar{X} = 3.64$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อยที่สุด ($\bar{X} = 3.22$) ดังตารางที่ 4.45

ตารางที่ 4.45 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย

ผลกระทบต่อสุขภาพร่างกาย	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	32	3.22	0.63	ปานกลาง
น้อย	144	3.66	0.64	มาก
ปานกลาง	112	3.64	0.66	มาก
มาก	51	3.85	0.60	มาก
มากที่สุด	5	4.01	0.42	มาก
รวม	344	3.64	0.65	มาก

เปรียบเทียบความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.46

ตารางที่ 4.46 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	8.61	4	2.15	5.328	.000*
Within Groups	136.96	339	0.40		
รวม	145.57	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และ มากที่สุด โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายน้อยที่สุด มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว น้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง และมาก ดังตารางที่ 4.47

ตารางที่ 4.47 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพร่างกายแตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพร่างกาย		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	น้อย	-0.43	.005*
	ปานกลาง	-0.43	.008*
	มาก	-0.63	.000*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 12

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.64$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมมากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 4.02$) รองลงมาเป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมมาก ($\bar{X} = 3.85$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมปานกลาง ($\bar{X} = 3.65$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมน้อย ($\bar{X} = 3.63$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมน้อยที่สุด ($\bar{X} = 3.41$) ดังตารางที่ 4.48

ตารางที่ 4.48 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม

ผลกระทบต่อสุขภาพสังคม	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	40	3.41	0.73	ปานกลาง
น้อย	136	3.63	0.63	มาก
ปานกลาง	112	3.65	0.66	มาก
มาก	51	3.85	0.60	มาก
มากที่สุด	5	4.02	0.42	มาก
รวม	344	3.65	0.65	มาก

เปรียบเทียบความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.49

ตารางที่ 4.49 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	5.12	4	1.28	3.091	.016*
Within Groups	140.44	339	.41		
รวม	145.57	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ นั้น พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคม มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมน้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบมาก โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมน้อยที่สุด มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวน้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบมาก ดังตารางที่ 4.50

ตารางที่ 4.50 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพสังคมแตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพสังคม		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	มาก	-0.44	0.011

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 13

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.65$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ มากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 4.02$) รองลงมาเป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ มาก ($\bar{X} = 3.85$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจปานกลาง ($\bar{X} = 3.65$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจน้อย ($\bar{X} = 3.66$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ น้อยที่สุด ($\bar{X} = 3.22$) ดังตารางที่ 4.51

ตารางที่ 4.51 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ

ผลกระทบต่อสุขภาพจิตใจ	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	32	3.22	0.63	ปานกลาง
น้อย	144	3.66	0.64	มาก
ปานกลาง	112	3.65	0.66	มาก
มาก	51	3.85	0.60	มาก
มากที่สุด	5	4.02	0.42	มาก
รวม	344	3.65	0.65	มาก

เปรียบเทียบความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ ของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.52

ตารางที่ 4.52 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	8.61	4	2.15	5.328	.000*
Within Groups	136.96	339	.40		
รวม	145.57	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ นั่น พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ น้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง และมาก โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ น้อยที่สุด มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการ ท่องเที่ยวน้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง และมาก ดังตารางที่ 4.53

ตารางที่ 4.53 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ แตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพจิตใจ		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	น้อย	-0.44	.005*
	ปานกลาง	-0.43	.008*
	มาก	-0.63	.000*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

สมมติฐานข้อที่ 14

ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกัน

จากการศึกษาพบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 3.64$) โดยประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มากที่สุด เป็นกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยมากที่สุด ($\bar{X} = 4.06$) รองลงมาเป็นประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มาก ($\bar{X} = 3.78$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ น้อย ($\bar{X} = 3.70$) ประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ ปานกลาง ($\bar{X} = 3.62$) และประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ น้อยที่สุด ($\bar{X} = 3.22$) ดังตารางที่ 4.54

ตารางที่ 4.54 ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ

ผลกระทบต่อสุขภาพจิตวิญญาณ	จำนวน	\bar{X}	S.D.	ระดับการประเมิน
น้อยที่สุด	32	3.22	0.63	ปานกลาง
น้อย	115	3.70	0.64	มาก
ปานกลาง	130	3.62	0.64	มาก
มาก	58	3.78	0.66	มาก
มากที่สุด	9	4.06	0.33	มาก
รวม	344	3.64	0.65	มาก

เปรียบเทียบความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณของประชาชน ระหว่างกลุ่มและภายในกลุ่ม พบว่าประชาชนที่ได้รับผลกระทบแตกต่างกัน มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยวแตกต่างกันอย่างนัยสำคัญทางสถิติทางสถิติที่ระดับ .05 ดังตารางที่ 4.55

ตารางที่ 4.55 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว จำแนกตามการได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
Between Groups	8.78	4	2.19	5.438	.000*
Within Groups	136.79	339	0.40		
รวม	145.57	343			

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05

เปรียบเทียบความแตกต่างเป็นรายคู่ นั้น พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ มีความแตกต่างเป็นรายคู่ ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ น้อยที่สุดกับกลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และมากที่สุด โดยความแตกต่างนี้ มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ กลุ่มที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณน้อยที่สุด มีความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อมจากกิจกรรมการท่องเที่ยว น้อยกว่ากลุ่มที่ได้รับผลกระทบน้อย ปานกลาง มาก และมากที่สุด ดังตารางที่ 4.56

ตารางที่ 4.56 การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยของความต้องการมีส่วนร่วมในการจัดการด้านสุขภาพสิ่งแวดล้อม จากกิจกรรมการท่องเที่ยว ของประชาชนที่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ แตกต่างกัน

ผลกระทบด้านสุขภาพจิตวิญญาณ		Mean Difference	Sig.
น้อยที่สุด	น้อย	-0.48	.002*
	ปานกลาง	-0.40	.015*
	มาก	-0.56	.001*
	มากที่สุด	-0.84	.005*

*มีนัยสำคัญที่ระดับ .05