

ភាគធនវក

ภาคผนวก ก
แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

เรื่อง ความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานของรายฎูรอาสาสมัครตำรวจนมชุนชน (ตชต.)

ในสังกัดสถานีตำรวจนมชุนชนอำเภอพระนครศรีอยุธยา

คำชี้แจง

ผู้วิจัยขอความกรุณาท่าน ได้โปรดตอบแบบสอบถามที่ตรงกับการรับรู้ที่แท้จริงของท่าน และขอรับรองว่าข้อมูลของท่านจะถูกเก็บไว้เป็นความลับ คำตอบในแบบสอบถามนี้ไม่มีข้อใดถูกหรือผิด ทั้งนี้ เพราะถือว่า แต่ละคำตอบเป็นแบบของการตัดสินใจที่แตกต่างกันออกไป โดยผู้ศึกษาจะนำผลของการศึกษาที่ได้เสนอต่อผู้บริหารเพื่อใช้เป็นแนวทางในการปรับปรุงองค์การต่อไป จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่า จะได้รับความร่วมมือจากทุกท่านเป็นอย่างดี จึงขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

แบบสอบถามแบ่งเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 แบบสอบถามเกี่ยวกับข้อมูลทั่วไปของรายฎูรอาสาสมัครตำรวจนมชุนชน (ตชต.)

ตอนที่ 2 แบบสอบถามเกี่ยวกับความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานของรายฎูรอาสาสมัคร

ตำรวจนมชุนชน (ตชต.)

ตอนที่ 3 แบบสอบถามเกี่ยวกับปัญหาและข้อเสนอแนะ

ตอนที่ 1 แบบสอบถามเกี่ยวกับข้อมูลทั่วไปของรายภูมิอาสาสมัครตำรวจนมชุน (ตชต.)

คำชี้แจง กรุณาระบุเครื่องหมาย หน้าคำตอบที่ท่านเลือก และ/หรือ กรอกข้อความลงในช่องว่าง

1. อายุ ปี

2. ระดับการศึกษา

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> 1. ประถมศึกษา | <input type="checkbox"/> 2. มัธยมศึกษา, ปวช | <input type="checkbox"/> 3. อนุปริญญา, ปวส |
| <input type="checkbox"/> 4. ปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> 5. สูงกว่าปริญญาตรี | |

3. อาชีพ

- | | | |
|---|-------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1. ค้าขาย | <input type="checkbox"/> 2. รับจ้าง | <input type="checkbox"/> 3. เกษตรกรรม |
| <input type="checkbox"/> 4. อื่นๆ (โปรดระบุ.....) | | |

4. ระยะเวลาในการปฏิบัติงานการเป็นรายภูมิอาสาสมัครตำรวจนมชุน (ตชต.)

- | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 1 ปี | <input type="checkbox"/> 2 ปี | <input type="checkbox"/> 3 ปี | <input type="checkbox"/> 4 ปี |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|

5. ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจนมชุนได้มากกว่า 1 ชื่อ

- 1. การช่วยเจ้าหน้าที่ตำรวจนมชุนด้านสักดิ้น ตรวจจับสิ่งผิดกฎหมาย
- 2. เข้าประจำปะนอมในเรื่องพิพากษา
- 3. บริการและอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนในเทศบาลต่างๆ
- 4. ด้านบรรเทาสาธารณภัย
- 5. ด้านการหาร่องรอยพยานหลักฐาน
- 6. การปฐมพยาบาลเมื่อเกิดเหตุ
- 7. รักษาความปลอดภัยในหมู่บ้าน ประจำตัวทำบุญ
- 8. เมยแพร่การนำด้านการระบาดของยาเสพติด
- 9. ด้านการจัดการจราจร
- 10. ช่วยสำรวจบุคคลผู้กระทำการผิด
- 11. ช่วยเหลือผู้ประสบเหตุร้ายและอุบัติเหตุ

6. ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องใดบ้างต่อไปนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- 1. ด้านการป้องกันและปราบปราม
 - 2. ด้านการป้องกันการแพร่ระบาดยาเสพติดในหมู่บ้าน
 - 3. ด้านเกี่ยวกับงานของตำรวจชุมชนกับการมีส่วนร่วมในกิจกรรมชุมชน
 - 4. ด้านความรู้ด้านการจราจร
 - 5. ด้านกิจกรรมสังคม สาธารณูปโภค

ตอนที่ 2 แบบสอบถามเกี่ยวกับความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานของรายภูมาราศาสตร์

ตรวจชุมชน (ตชต.)

คำชี้แจง กรุณาทำเครื่องหมาย ในช่องคำตอบ ใช่ หรือ ไม่ใช่ เพียงช่องเดียวตามที่ท่านคิดว่า รู้และเข้าใจ

ข้อ ที่	คำถาม	ระดับความรู้ ความเข้าใจ		สำหรับ ผู้วิจัย
		ใช่	ไม่ใช่	
1.	1. ด้านการป้องกันปราบปรามอาชญากรรมและรักษาความปลอดภัยแก่ประชาชน			
	1.1 การตั้งค่าณตรวจสอบ จะต้องมีนายตำรวจระดับร้อยตำรวจตรีเป็นหัวหน้า			
	1.2 การตั้งค่าณตรวจสอบจะต้องมี ตชต. อายุตั้งแต่ 3 คน			
	1.3 ควรจะมีการตั้งจุดตรวจจุดสกัดกันตามถนนสายหลักเท่านั้น			
	1.4 เมื่อรายภูมาราศาสตร์ตำรวจชุมชน (ตชต.) เดินทางไปถึงสถานที่เกิดเหตุแล้ว ควรจะกันบวิเวณไม่ให้ประชาชนเข้ามามุงดูเหตุการณ์และต้องปล่อยหน้าที่ในการตรวจสอบสถานที่และช่วยเหลือผู้ประสบเหตุให้เป็นหน้าที่ของอาสาสมัครช่วยเหลือผู้ประสบภัย มูลนิธิต่าง ๆ เป็นผู้ดูแลเท่านั้น			
	1.5 เมื่อ ตชต. เห็นประชาชนประสบอุบัติเหตุ ควรที่จะรีบเก็บของมีค่าที่ติดตัวของผู้ประสบเหตุเสียก่อนเพื่อป้องกันไม่ให้ คนที่ไม่หวังดีขโมยไป			

ข้อ ที่	คำาณ	ระดับความรู้ ความเข้าใจ		สำหรับ ผู้วิจัย
		ใช่	ไม่ใช่	
	1.6 ในการช่วยเหลือนำส่งผู้ประสบอุบัติเหตุไปโรงพยาบาลนั้น ตชต. ควรที่จะไปโรงพยาบาลด้วยเพราะจะได้กันไว้เป็นพยาน			
	1.7 เจ้าหน้าที่ที่มาตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุคือ พนักงานสอบสวนหรือร้อย警ที่ปฏิบัติหน้าที่ประจำวันกับเจ้าหน้าที่สายตรวจในเขตที่รับผิดชอบที่เกิดเหตุ			
	1.8 เมื่อประชาชนมาแจ้งเหตุที่ดูประจำดำเนล ตชต. จะสอบถามเหตุเมืองต้น และรายงานให้ศูนย์วิทยุประจำสถานีทราบ และนำให้ผู้เสียหายไปแจ้งความร้องทุกข์กับพนักงานสอบสวนที่สถานีดำเนินการ ตชต. สามารถสักดิจับคนร้ายได้แต่เป็นผู้ช่วยเหลือเจ้าพนักงานดำเนินการเท่านั้น			
	1.9 การใส่เครื่องพันธนาการ (กุญแจมือ) นั้น เมื่อเห็น คนกระทำผิดที่เป็นเด็กอายุต่ำกว่า 7 ขวบ, คนแก่ และพระภิกษุ เมื่อกระทำการแล้ว สามารถใส่กุญแจมือเพื่อป้องกันการต่อสู้เพื่อหลบหนีได้			
	1.10 หากเจ้าหน้าที่ดำเนินการจึงคนร้ายโดยเด็ด嫌 ให้คนร้ายถึงแก่ความตาย เจ้าหน้าที่ดำเนินการนั้นมีความผิดฐานฆ่าคนตายโดยเจตนา			
	1.11 การจับกุมบุคคลที่กระทำการซึ่งหน้าที่ ให้ฐานไม่จำเป็นต้องมีหมายค้นแต่อย่างใด			
2.	ด้านการจัดการตรวจสอบ			
	2.1 ในการตั้งจุดตรวจจับรถมอเตอร์ไซด์นั้นส่วนใหญ่นักจะจับข้อหา 3 อายุคือไม่ได้มากกันนัก, ไม่มีใบขับขี่ และไม่ติดแผ่นป้าย			
	2.2 ถ้าผู้ขับขี่มอเตอร์ไซด์ไม่ติดแผ่นป้ายจะโดนปรับ 2,000 บาท			
	2.3 เมื่อตรวจออกใบสั่งผู้กระทำการซึ่งต้องไปจ่ายค่าปรับ ณ ที่สถานีดำเนินการไม่เกิน 14 วัน			

ข้อ ที่	คำาณ	ระดับความรู้ ความเข้าใจ		สำหรับ ผู้วิจัย
		ใช่	ไม่ใช่	
	2.4 ในการตั้งจุดตรวจแต่ละครั้ง จะต้องมีป้ายเตือนว่า ด้านหน้ามีจุดตรวจ ซึ่งห่างไม่เกิน 100 เมตร			
	2.5 การฝ่าฝืนกฎหมายไม่ถือว่าเป็นการก่อคดีอาญา			
3.	ด้านการเผยแพร่ข่าวสาร			
	3.1 การให้คำแนะนำความรู้การป้องกันการระบาดของยาเสพติดต่อสาธารณะชนเป็นการป้องกันอาชญากรรมทางอ้อม			
	3.2 การแสวงหาความร่วมมือจากประชาชนในการป้องกันการแพร่ระบาดของยาเสพติดเป็นแนวทางที่ดีในการป้องกันอาชญากรรม			
	3.3 ผู้ต้องหาที่ต้องคดีค้ายาน้ำตั้งแต่ 500 เม็ดขึ้นไปนั้น จะต้องโดนจำคุกตลอดชีวิต			
	3.4 ผู้ต้องหาที่เสพยาบ้าที่อายุไม่เกิน 18 ปี จะต้องส่งตัวเข้าสถานพินิจก่อนจะขึ้นศาลคดีเด็กและเยาวชน			
	3.5 ยาเสพติดที่เยาวชนในปัจจุบันเสพติดมากที่สุดคือ อิโโรอีน			
4.	ด้านประสานงานและปฏิบัติหน้าที่ร่วมกับส่วนท้องถิ่น			
	4.1 ใน การแจ้งเหตุร้ายในหมู่บ้านต้องแจ้งกำนัน หรือ ผู้ใหญ่บ้านก่อน จึงให้กำนัน หรือผู้ใหญ่บ้านไปแจ้งเจ้าหน้าที่ตำรวจน			
	4.2 ผู้นำชุมชน ไม่ควรเข้าร่วมจัดทำแผนป้องกันอาชญากรรมร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจน เพราะไม่ใช่อำนาจหน้าที่ควรเป็นหน้าที่ของรายฎาราสามัคกร (ตชด.) แทน			
	4.3 ผู้นำชุมชน อาทิ กำนัน ผู้ใหญ่บ้านควรจะมีอุปกรณ์เครื่องมือสื่อสารประจำตัวที่สามารถเชื่อมกับเครือข่ายของตำรวจนได้			

ข้อ ที่	คำาณ	ระดับความรู้ ความเข้าใจ		สำหรับ ผู้วิจัย
		ใช่	ไม่ใช่	
	4.4 ผู้นำชุมชนควรที่จะมีการคัดเลือกชาวบ้าน จัดเตรียมภายนอกบ้านร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจ ตลอดเวลาทั้งกลางวันและกลางคืน			
	4.5 ถ้าในหมู่บ้านมีการเดียงหรือการแสดงมหรสพ ไม่จำเป็นต้องขออนุญาตใช้เครื่องกระจาดเลียง กับเจ้าหน้าที่สำรวจและสามารถแสดงมหรสพ ได้ถึงเวลา 01.00 น.			
	4.6 เมื่อพบคนร้ายบุกรุกเข้ามาในเคหะสถานฯควร พยายามจับคนร้ายและตะโกนร้องขอความช่วยเหลือ จากคนอื่นหรือโทรไปแจ้งความ			
	4.7 การตรวจท้องที่ของเจ้าหน้าที่สำรวจถือได้ว่า เป็นการหาร่องรอยเบ้าแสบทองอาชญากรรมด้วย			
	4.8 รายชื่ออาสาสมัครสำรวจชุมชน (ตชต.) ควรที่จะ ส่งเสริมให้ประชาชนในหมู่บ้านจดบันทึกตำแหน่ง – รูปพรรณ ของผู้ที่ต้องสงสัยในการกระทำผิด			
	4.9 รายชื่ออาสาสมัครสำรวจชุมชน (ตชต.) ควรที่จะ ดำเนินการการให้ชุมชนปรับปรุงแก้ไข สภาพแวดล้อมทางกายภาพในชุมชน เช่น รื้อ ทางเดิน ตันไม้ ให้อยู่ในสภาพที่มั่นคง โปร่งใส มองเห็นได้ เพื่อป้องกันปัญหาอาชญากรรม			

ตอนที่ 3 แบบสอบถามเกี่ยวกับปัญหาและข้อเสนอแนะ

คำชี้แจง กรุณาราบماครึ่งหน้าที่ในเรื่องของไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) หน้าคำตอบที่ท่านเลือก และ/หรือ กรอกข้อความลงในช่องว่างปัญหา

ท่านมีปัญหาในการปฏิบัติหน้าที่ในเรื่องอะไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- 1. เงินค่าตอบแทนในการปฏิบัติงานไม่เป็นที่พอใจ
- 2. ระยะเวลาในการปฏิบัติงานแต่ละครั้งใช้เวลานานเกินไป
- 3. ประชาชนไม่เคารพในการปฏิบัติหน้าที่ของรายภูรอาสาสมัครตำรวจชุมชน (ตชต.) เพราะเห็นว่าไม่ใช่เจ้าหน้าที่ตำรวจ
- 4. ไม่มีสวัสดิการด้านชุดเครื่องแต่งกายในการปฏิบัติหน้าที่
- 5. ไม่ได้รับการสนับสนุนเรื่องอุปกรณ์ในการปฏิบัติหน้าที่ เช่น วิทยุ, ไฟฉาย, เสื้อเกราะ ชั้งรายภูรอาสาสมัครตำรวจชุมชน (ตชต.) จะต้องจัดหาเอง
- 6. ปัญหาอื่น ๆ ระบุ

ข้อเสนอแนะ

ท่านมีข้อเสนอแนะในการปรับปรุงการปฏิบัติหน้าที่ในเรื่องใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- 1. สกอ.พระนครศรีอยุธยาควรจะจัดหาเงินงบประมาณค่าตอบแทนให้กับ รายภูรอาสาสมัคร ตำรวจชุมชน (ตชต.) ใน การปฏิบัติหน้าที่ร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจในแต่ละครั้ง
- 2. ในการตั้งจุดสกัดตรวจสิ่งผิดกฎหมายที่จะปรับเปลี่ยนเวลาในการปฏิบัติงานให้สั้นมาก ยิ่งขึ้น
- 3. อยากให้ผู้บังคับบัญชาของ สกอ.พระนครศรีอยุธยา เข้ามามีส่วนช่วยเหลือกับรายภูร อาสาสมัครตำรวจชุมชน (ตชต.) ในด้านการสนับสนุนอุปกรณ์ในการตั้งจุดตรวจ
- 4. อยากให้มีการจัดประมวลการปฏิบัติหน้าที่ของ รายภูรอาสาสมัครตำรวจชุมชน (ตชต.) โดยมีรางวัลเป็นเงินสนับสนุนหรือใบประกาศเกียรติคุณ เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจ
- 5. อยากให้มีการประชาสัมพันธ์แนะนำให้ประชาชนทั่วไปเข้ามายืนยันรายภูรอาสาสมัคร ตำรวจชุมชน (ตชต.) มากยิ่งขึ้น เพราะจะทำให้มีประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการ เป็นหูเป็นตาและสร้างความเป็นระเบียบร้อยให้แก่ชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 6. ข้อเสนอแนะเรื่องอื่น ๆ ระบุ

ขอขอบคุณท่านที่เสียเวลาในการตอบแบบสอบถาม

ผู้วิจัย

ภาคผนวก ฯ
รายงานมผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญในการวิจัย

รายงานผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญในการวิจัย

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. พันตำรวจเอกวิรุตม์ ศิริสวัสดิบุตร | ผู้กำกับการ สภ.อ.ลาดบัวหลวง |
| 2. พันตำรวจโทภูมิพัฒน์ พรไหสุ่พงศ์ | สารวัตรป้องกันปราบปราม
สภ.อ.พระนครศรีอยุธยา |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดารณี คำแหง | มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
วิทยาเขตนนทบุรี |

ภาคผนวก ค

แนวความคิดเกี่ยวกับเรื่องการบริหารงานข้าราชการตำรวจ หน้าที่ของตำรวจ
กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับประชาชนและหน้าที่ของประชาชนตามรัฐธรรมนูญ

แนวความคิดเกี่ยวกับเรื่องการบริหารงานข้าราชการการตำรวจน้ำหนักที่ของตำรวจน้ำ

ในเรื่องแนวความคิดเกี่ยวกับเรื่องการบริหารงานข้าราชการการตำรวจน้ำน้ำได้มีผู้เชี่ยวชาญได้ให้ความหมายและแนวความคิดดังต่อไปนี้ (กรมตำรวจน้ำ 2527) ได้ตั้งข้อพิจารณา คือ

1. บทบาทและหน้าที่เกี่ยวกับการป้องกันอาชญากรรม
2. การให้ความรู้กับประชาชน
3. ชุมชนสัมพันธ์ มวลชนสัมพันธ์ และประชาสัมพันธ์
4. สายตรวจ

บทบาทและหน้าที่เกี่ยวกับการปราบปราม

1. หลักประกันในการปฏิบัติงานด้านปราบปรามที่ให้ความยุติธรรมกับผู้ต้องหาและผู้เสียหาย

2. ระบบการปราบปราม
3. มาตรการต่าง ๆ
4. บทบาทและหน้าที่เกี่ยวกับการบริการประชาชน ตามข้อกำหนดของกระทรวงมหาดไทยกำหนดอمانาจหน้าที่ของข้าราชการการตำรวจน้ำ 5 ประการ คือ

- 4.1 รักษาความสงบเรียบร้อยทั้งภายในและภายนอกเพื่อประโยชน์ของประชาชน
- 4.2 รักษาการตามกฎหมายที่เกี่ยวกับการกระทำการพิเศษทางอาชญา
- 4.3 บำบัดทุกข์บำรุงสุขแก่ประชาชน
- 4.4 ดูแลรักษาผลประโยชน์ของสาธารณะ
- 4.5 สำรวจการบริการประชาชน พอจะจำแนกได้ดังนี้

การอำนวยการด้านจราจร

1. บริการรับแจ้งเหตุด่วนเหตุร้าย
2. ส่งเสริมสวัสดิภาพเด็กและเยาวชน
3. บริการด้านการทะเบียนต่าง ๆ ตามที่กฎหมายกำหนดไว้ว่าเป็นอำนาจและหน้าที่
4. การดับเพลิง
5. ตรวจคนเข้าเมือง

บทบาทและหน้าที่เกี่ยวกับการรักษาความมั่นคงของรัฐ

1. ป้องกันรักษาอธิปไตยของชาติ

2. ปราบปรามผู้ก่อความไม่สงบ
3. การควบคุมคนต่างด้าวและผู้อพยพลี้ภัย
4. การป้องกันและปราบปรามการก่อวินาศกรรม
5. การต่อต้านการจารกรรม

แนวความคิดเกี่ยวกับการควบคุม

1. ความยุติธรรมความถูกต้องตามกฎหมายและระเบียบแบบแผน
2. ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน
3. ความรวดเร็วและความสมบูรณ์ของงาน

แนวความคิดเกี่ยวกับการฝึกอบรม

กำหนดเป้าหมายและวัตถุประสงค์การฝึกอบรมแต่ละหลักสูตรให้ชัดเจนและฝึกอบรมให้ตรงตามความต้องการ มีขั้นตอนของการฝึกอบรมและการต่อเนื่องของการฝึกอบรม เช่น การฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน เช่น หลักสูตรนักเรียนนายร้อยตำรวจ หลักสูตรบรรจุเป็นข้าราชการตำรวจชั้นสัญญาบัตรหรือประทวน การฝึกอบรมเพื่อเลื่อนตำแหน่ง เช่น หลักสูตรสารวัตร หลักสูตรผู้กำกับการ การฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้ความสามารถสามารถ

หน้าที่ของตำรวจ

อำนาจหน้าที่ของข้าราชการตำรวจมีมากมาย ดังจะเห็นได้ว่า อำนาจหน้าที่ของตำรวจ ประกอบอยู่ในข้อบังคับกระทรวงมหาดไทย ในกฎหมายต่างๆ เช่น ในประมวลกฎหมายพิจารณาอาญา พระราชบัญญัติที่กำหนดโดยทางอาญาต่าง ๆ เพื่อสะดวกในการศึกษา สามารถพิจารณาถึงอำนาจหน้าที่ของตำรวจได้ดังนี้

1. ทำหน้าที่รักษากฎหมาย (Enforcing the law) กล่าวคือกฎหมายกำหนดโดยแก่ผู้ฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตาม ไว้ เมื่อมีผู้กระทำความไม่สงบ แม้สิ่งนั้นจะผิดกฎหมายหรือไม่กีดาม ตำรวจดำเนินการสอบสวนเพื่อลงโทษตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา

2. รักษาความสงบเรียบร้อย (Preserving the peace) เมื่อมีพฤติกรรมใด ๆ อันจะทำให้กระทบกระทั่นถึงความเป็นปกติสุขของประชาชน แม้สิ่งนั้นจะผิดกฎหมายหรือไม่กีดาม ตำรวจต้องเข้าไปป้องกันและแก้ไขช่วยเหลือบำบัดให้สิ่งนั้นหมดไป เช่น อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย เป็นต้น

3. ป้องกันชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน (Protecting life and property) การป้องกันนี้ไม่เพียงแต่ป้องกันโจรผู้ร้ายหรือมิจฉาชีพเท่านั้น แต่มีความหมายครอบคลุมไปถึงการกระทำอัตวิบัตรกรรมของคนทั่วไป ป้องกันอันตรายทางอ้อมจากการจราจร

4. สืบสวนคดีอาญา (Investigating crimes) การสืบสวนก่อนที่จะกระทำการพิจรณ์นี้ ถือว่าเป็นการป้องกันอาชญากรรมอย่างหนึ่ง เช่นศึกษาลู่ทาง และช่วงโอ Kasunร้ายที่กระทำการพิจ เช่น แหล่งซ่องสุมคนร้าย ประตูหน้าต่างของสุจริตชนที่ปิดไม่แน่นหนา หรือรถจอดไว้ในที่ที่คนร้ายอาจถือโอกาสลักได้ กีฬาทางดูแลแก่ไขก่อนคนร้าย ส่วนสืบสวนหลังเกิดเหตุก็เพื่อให้รู้ว่า ใครเป็นคนกระทำการพิจ กระทำการพิจอย่างไร มีพยานหลักฐานแน่ชัดเพียงใด เมื่อทราบแน่ชัดแล้วจึงทำการจับกุมผู้กระทำการพิจมาดำเนินคดีนั้น ๆ ต่อไป

5. ให้บริการแก่ประชาชน (Serving the public) เป็นการช่วยเหลืออำนวยความสะดวกให้แก่ประชาชนด้วยประการต่าง ๆ เช่น การออกถนน บอกที่ตั้งของสถานที่ต่าง ๆ ดูแลรักษาสิ่งของของประชาชนให้ปลอดภัย นำคนเข็นส่งโรงพยาบาล ปฐมพยาบาล นำคนลงทางส่งบ้าน จูงเด็กหรือคนชรา เป็นต้น

6. หน้าที่พิเศษ (Special duties) มีมากหลายอย่าง อาทิ ยานสมควรต้องทำหน้าที่สำรวจสนาม หรือทำการรับ ให้ความอารักษานบุคคลสำคัญ เป็นต้น

หน้าที่ทั้ง 6 ประการนี้เมื่อร่วมกันไปแล้วก็อ พิทักษ์สันติราษฎร์นั้นเอง เป็นหน้าที่สูงส่งที่เราต้องนำมาคิดแยกออกจากไปว่าจะ ไรที่เราจะต้องทำให้เป็นที่พอใจและเข้าใจดีต่อประชาชน จำนวนหน้าที่ ตามคำสั่งกรมตำรวจนี้ 693 / 2528 ลงวันที่ 11 มิถุนายน 2528 เรื่องการกำหนดหน้าที่การงานของข้าราชการตำรวจนในสถานีตำรวจนครบาล ได้แบ่งงานของสถานีตำรวจนครบาลออกเป็น 5 งาน ดังนี้

งานอำนวยการ

ลักษณะงานในหน้าที่มีดังนี้

1. งานสารบรรณของสถานีตำรวจน
2. งานบุคคล (งานทะเบียนพล) ของสถานีตำรวจน
3. งานบประมาณ การเงินและบัญชี ของสถานีตำรวจน
4. การจัดการเรื่องเงินสินบน รางวัล และเงินค่าตอบแทนอื่น ๆ
5. งานการพัสดุของสถานีตำรวจน
6. งานการจัดอาหารเด็กผู้ต้องหา
7. งานทะเบียนคนต่างด้าว และงานควบคุมคนอพยพ
8. งานการขออนุญาตต่าง ๆ
9. งานพิมพ์ดีด
10. งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับงานอำนวยการ

งานป้องกันและปราบปราม

ลักษณะงานในหน้าที่มีดังนี้

1. ทำแผนที่ของพื้นที่รับผิดชอบไว้ประจำสถานี
2. ศึกษาเก็บรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวกับการป้องกัน ระจับ ปราบปรามและนำวิทยาการต่าง ๆ มาใช้ในงานป้องกัน ระจับ ปราบปราม

3. การวางแผนการป้องกัน ระจับ ปราบปราม โดยนำสถิติข้อมูล และผลการศึกษา วิเคราะห์ที่ได้มาใช้ในการวางแผนป้องกัน ระจับ ปราบปราม

4. ควบคุมตรวจสอบและกำหนดนโยบายเกี่ยวกับงานสำรวจชุมชนสัมพันธ์
5. การประชาสัมพันธ์บนสถานีตำรวจน้ำ
6. การควบคุมศูนย์วิทยุ หรือการรับ – ส่งวิทยุของสถานีตำรวจน้ำ
7. การควบคุมผู้ต้องหาและผู้ถูกกักขัง

งานสอบสวน

ลักษณะงานในหน้าที่มีดังนี้

1. สอบสวนคดีอาญาทุกประเภท
2. ปกปิดให้ความคุ้มครองพยาน ให้กระทำและกำกับดูแลให้มีการปฏิบัติโดยเคร่งครัด
3. รวบรวมสถิติข้อมูลที่เกี่ยวข้องจัดทำเป็นแฟ้มข้อมูลต่าง ๆ
4. การติดต่อกับศาลและอัยการ
5. เปรียบเทียบการกระทำผิดกฎหมาย

งานสืบสวน

ลักษณะงานในหน้าที่มีดังนี้

1. การวางแผนการสืบสวนคดีต่าง ๆ
2. จับกุม ภาคล้างผู้กระทำผิดกฎหมาย
3. สืบสวน หาข่าวและรวบรวมข้อมูล ข้อเท็จจริง หลักฐาน เพื่อประโยชน์ในการรักษาความสงบเรียบร้อยของประชาชน สืบสวนหลังเกิดเหตุ ในกรณีที่เกิดการกระทำผิดในเขตที่รับผิดชอบ

งานจราจร

ลักษณะงานในหน้าที่มีดังนี้

1. วางแผนการจัดและความคุ้มการจราจร
2. รวบรวมสถิติอุบัติเหตุการจราจรรายงานของงานป้องกันปราบปรามและงาน

สอบสวน

กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับประชาชน

สิทธิของประชาชนตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย

มาตรา 4 ศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์สิทธิและเสรีภาพของบุคคล ย่อมได้รับความคุ้มครอง

มาตรา 5 ประชาชนชาวไทยไม่ว่าแห่งลังกำเนิด เพศ ศาสนาใด ย่อมอยู่ในรัฐธรรมนูญนี้

เสมอ กัน

มาตรา 6 รัฐธรรมนูญเป็นกฎหมายสูงสุดของประเทศไทย บทบัญญัติใดของกฎหมาย กฎ หรือข้อบังคับ ขัดหรือเบื้องต่อรัฐธรรมนูญนี้ บทบัญญัตินั้นเป็นอันใช้บังคับไม่ได้

มาตรา 30 บุคคลย่อมเสมอ กัน ในกฎหมายและ ได้รับความคุ้มครองตามกฎหมายเท่าที่มี กัน ชายและหญิงมีสิทธิเท่าที่มี กัน

การเลือกปฏิบัติโดยไม่เป็นธรรมต่อบุคคลเพื่อความแตกต่าง ในเรื่องถิ่นกำเนิด เชื้อชาติ ศาสนา ภาษา เพศ อายุ สภาพทางกายหรือสุขภาพ สถานะของบุคคลฐานะทางเศรษฐกิจหรือสังคม ความเชื่อทางศาสนา การศึกษาอบรม หรือความเห็นทางการเมืองอันไม่ขัดต่อบทบัญญัติแห่งรัฐธรรมนูญจะกระทำมิได้

มาตรการที่รัฐกำหนดขึ้นเพื่อกำจัดอุปสรรคหรือส่งเสริมให้บุคคลสามารถใช้สิทธิและ เศรีภาพ ได้ เช่นเดียวกับบุคคลอื่น ย่อมไม่ถือเลือกปฏิบัติโดยไม่เป็นธรรมตามวาระสาม

มาตรา 30 บุคคลย่อมมีสิทธิและเสรีภาพในชีวิตและร่างกาย การทราบ ทราบกรรม หรือ การลงโทษด้วยวิธีการ โหดร้ายหรือไรัมนูยธรรม จะกระทำมิได้ แต่การลงโทษประหารชีวิตตามที่กฎหมายบัญญัติ ไม่ถือว่าเป็นการลงโทษโดยวิธีโหดร้ายหรือไรัมนูยธรรมตามความในวรรคนี้

การจับ ขัง ตรวจค้นบุคคล หรือกระทำการ ใดอันกระทบต่อสิทธิและเสรีภาพตามวาระหนึ่ง จะกระทำมิได้ เว้นแต่โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย

มาตรา 35 บุคคลย่อมมีเสรีภาพในเคหสถาน บุคคลย่อมได้รับความคุ้มครองในการที่จะ อยู่อาศัยและครอบครองเคหสถานโดยปกติสุข การเข้าไปในเคหสถานโดยปราศจากความยินยอม ของผู้ครอบครองหรือการตรวจค้นเคหสถานจะกระทำมิได้ เว้นแต่โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติ แห่งกฎหมาย

มาตรา 36 บุคคลย่อมมีเสรีภาพในการเดินทางและเสรีภาพในการเลือกถิ่นที่อยู่ภายนอก ราชอาณาจักรไทย

การกำจัดเสรีภาพในวาระหนึ่งจะกระทำมิได้ เว้นแต่โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติ แห่งกฎหมายเฉพาะเพื่อความมั่นคงของรัฐ ความสงบเรียบร้อยหรือสวัสดิภาพของประชาชน การผังเมืองหรือเพื่อสวัสดิภาพของผู้เยาว์

การเรนรเทศบุคคลที่มีสัญชาติไทยออกนอกราชอาณาจักร หรือห้ามมิให้บุคคลผู้มีสัญชาติไทยเข้ามาในราชอาณาจักร จะกระทำมิได้

มาตรา 37 บุคคลย่อมมีเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางที่ชอบด้วยกฎหมาย

การตรวจ การ กัก หรือการเปิดเผยถึงสื่อสารที่บุคคลมีติดต่อถึงกัน ร่วมทั้งการกระทำด้วยประการอื่นใดเพื่อให้ล่วงรู้ถึงข้อความในสื่อสารทั้งหลายที่บุคคลมีติดต่อ กันจะกระทำมิได้ เว้นแต่โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายเฉพาะเพื่อรักษาความมั่นคงของรัฐ หรือเพื่อความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน

มาตรา 39 บุคคลย่อมมีเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็น การพูด การเขียน การพิมพ์ การโฆษณา และการสื่อความหมายโดยวิธีอื่น

การจำกัดเสรีภาพความว่าคร肯นั้นจะกระทำมิได้ เว้นแต่โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายเฉพาะเพื่อรักษาความมั่นคงของรัฐ เพื่อคุ้มครองสิทธิเสรีภาพ เกียรติยศ ชื่อเสียง สิทธิในครอบครัวหรือความเป็นอยู่ส่วนตัวของบุคคลอื่น เพื่อรักษาความสงบเรียบร้อยหรือศีลธรรมอันดีของประชาชน หรือเพื่อป้องกันหรือระงับความเสื่อมธรรมทางจิตใจหรือสุขภาพของประชาชน

การสั่งปิดโรงพิมพ์ สถานีวิทยุกระจายเสียง หรือสถานีวิทยุโทรทัศน์ เพื่อลดronเสรีภาพตามมาตรานี้จะกระทำมิได้

การให้ข่าวหรือบทความไปให้เจ้าหน้าที่ตรวจก่อนไปให้โฆษณาในหนังสือพิมพ์ สิ่งพิมพ์ วิทยุกระจายเสียง หรือวิทยุโทรทัศน์ จะกระทำมิได้ เว้นแต่จะทำในระหว่างเวลาที่ประเทศไทยอยู่ในภาวะสงครามหรือการรบ แต่ทั้งนี้จะต้องกระทำโดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย ซึ่งได้ตราขึ้นตามวรรคในวรรคสอง

เจ้าของกิจการหนังสือพิมพ์หรือสื่อมวลชนอื่นต้องเป็นบุคคลสัญชาติไทย ทั้งนี้ตามที่กฎหมายบัญญัติ การให้เงินหรือทรัพย์สินอย่างอื่นอุดหนุนหนังสือพิมพ์หรือ สื่อมวลชนอื่นของเอกชน รัฐจะกระทำมิได้

มาตรา 43 บุคคลย่อมมีสิทธิเสมอกันในการรับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ไม่น้อยกว่าสิบสองปี ที่รัฐจะต้องจัดให้อ่าย่างทั่วถึงและมีคุณภาพโดยไม่เก็บค่าใช้จ่าย

การจัดการศึกษาอบรมขององค์กรวิชาชีพและเอกชนภายใต้การกำกับดูแลของรัฐ ย่อมได้รับความคุ้มครอง ทั้งนี้ตามที่กฎหมายกำหนด

มาตรา 48 สิทธิของบุคคลในทรัพย์สินย่อมได้รับความคุ้มครอง ขอบเขตแห่งสิทธิและ การจำกัดสิทธิเช่นว่านี้ ย่อมเป็นไปตามที่กฎหมายบัญญัติ

การสืบทอดมรดกย่อມໄไดรับความคุ้มครอง สิทธิของบุคคลในการสืบทอดมรดกย่อມ เป็นไปตามที่กฎหมายบัญญัติ

มาตรา 82 รัฐจะต้องจัดและส่งเสริมการสาธารณสุขให้ประชาชนได้รับบริการที่ได้มาตรฐานและมีประสิทธิภาพอย่างทั่วถึง

หน้าที่ของประชาชนชาวไทยตามรัฐธรรมนูญ

มาตรา 60 บุคคลย่อມมีสิทธิมีส่วนร่วมในกระบวนการพิจารณาของเจ้าหน้าที่ของรัฐในการปฏิบัติราชการทางปกครองอันมีผลกระทบสิทธิเสรีภาพของตน ทั้งนี้ ตามที่กฎหมายบัญญัติ

มาตรา 66 บุคคลย่อມมีหน้าที่รักษาไว้ซึ่งชาติ ศาสนา พะนماหากษัตริย์ และการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมahaikshatriy়ทรงเป็นประมุขตามรัฐธรรมนูญ

มาตรา 67 บุคคลมีหน้าที่ไปใช้สิทธิเลือกตั้ง บุคคลซึ่งไม่ไปเลือกตั้งโดยไม่แจ้งเหตุอันสมควรที่ทำให้ไม่สามารถไปเลือกตั้งได้ ย่อมเสียสิทธิตามที่กฎหมายบัญญัติ

การแจ้งเหตุที่ทำให้ไม่อาจไปเลือกตั้งและการอำนวยความสะดวกในการไปเลือกตั้ง ให้เป็นไปตามที่กฎหมายบัญญัติ

มาตรา 69 บุคคลย่อມมีหน้าที่ป้องกันประเทศไทย รับราชการทหาร เสียกายเสียการ ช่วยเหลือราชการ รับการฝึกอบรม พิทักษ์ ปักป้อง และสืบสานศิลปวัฒนธรรมของชาติและภูมิปัญญาท้องถิ่น และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ตามที่กฎหมายบัญญัติ

มาตรา 70 บุคคลผู้เป็นข้าราชการ พนักงาน หรือลูกจ้างของหน่วยราชการ หน่วยงานของรัฐ หรือรัฐวิสาหกิจ หรือของราชการส่วนท้องถิ่น และเจ้าหน้าที่อื่นของรัฐ มีหน้าที่ดำเนินการให้เป็นไปตามกฎหมาย เพื่อรักษาประโยชน์ส่วนรวม อำนวยความสะดวก และให้บริการแก่ประชาชน ในการปฏิบัติหน้าที่และในการปฏิบัติอื่นที่เกี่ยวข้องกับประชาชน บุคคลตามวรรคหนึ่ง ต้องวางแผนเป็นกลางทางการเมือง

ในการปฏิบัติตามวรรคหนึ่งจะเดยกหรือไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามหน้าที่ ตามหน้าที่ตามวรรคหนึ่งหรือวรรคสอง บุคคลผู้มีส่วนได้เสียย่อມมีสิทธิขอให้บุคคลตามวรรคหนึ่ง หรือผู้บังคับบัญชาของบุคคลดังกล่าวชี้แจงแสดงเหตุผลและขอคำแนะนำให้เป็นไปตามบทบัญญัติในวรรคหนึ่งหรือวรรคสองได้

มาตรา 76 รัฐจะต้องส่งเสริมและสนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชนในการกำหนดนโยบาย การตัดสินใจทางการเมือง การวางแผนพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองรวมทั้งการตรวจสอบอำนาจรัฐทุกระดับ

มาตรา 78 รัฐต้องกระจายอำนาจให้ห้องถินพื้นที่ต่อไปในกิจการห้องถินได้เอง พัฒนาเศรษฐกิจห้องถินและระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ ตลอดทั้งโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคในห้องถินและเท่าเทียมกันทั่วประเทศ รวมทั้งพัฒนาจังหวัดที่มีความพร้อมให้เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถินขนาดใหญ่ โดยคำนึงถึงเจตนา湿润ของประชาชนในจังหวัดนั้น

มาตรา 80 รัฐต้องคุ้มครองและพัฒนาเด็กและเยาวชน ส่งเสริมความเสมอภาคของหญิง และชาย เสริมสร้างและพัฒนาความเป็นปึกแผ่นของครอบครัว ความเข้มแข็งของชุมชน

รัฐต้องส่งเสริมห้องเรียน ผู้ยากไร้ ผู้พิการหรือทุพพลภาพและด้วยโอกาส ให้มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีและพึงตนเองได้

การปฏิบัติตนของประชาชนเมื่อแจ้งเหตุกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ

การแจ้งความต่าง ๆ เมื่อประชาชนพบเหตุเดือดร้อน ไม่ว่าจะเป็นเรื่องใดก็ตาม หน่วยงาน สำคัญที่จะเป็นที่พึงได้ยามเกิดปัญหาคือ สถานีตำรวจนครบาล ได้ให้สิทธิแก่ประชาชนในการ ร้องทุกข์หรือแจ้งความเรื่องต่าง ๆ ได้อย่างเต็มที่ รวมไปถึงกำหนดหน้าที่ของตำรวจที่ต้องอาใจใส่ กับการร้องทุกข์ของประชาชน จะละเอียดไม่ได้

สงสัยหรือเปล่าว่า แจ้งความ กับ แจ้งเหตุ ต่างกันอย่างไร

การแจ้งเหตุ คือ เมื่อเห็นเหตุการณ์ร้ายแรงใด ๆ ก็ควรช่วยเหลือสังคมแจ้งเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นแก่เจ้าหน้าที่ตำรวจ เพื่อจะได้ช่วยเหลือให้ทันท่วงที

การแจ้งความ คือ เมื่อเรามีเรื่องร้องทุกข์ และนำเรื่องนั้นไปแจ้งความหรือร้องทุกข์แก่ เจ้าหน้าที่ตำรวจแล้ว มันจะกลายเป็นคดีความระหว่างเราซึ่งเป็นผู้เสียหายกับคู่กรณี ดังนั้นมีความ จำเป็นอย่างยิ่งจะต้องเรียนรู้วิธีปฏิบัติ รวมทั้งการเตรียมเอกสารในเรื่องที่จะแจ้งความให้พร้อม เพื่อ จะทำให้การปฏิบัติหน้าที่ของตำรวจสะดวกยิ่งขึ้น

1. แจ้งความเอกสารสำคัญหาย เช่น ในอนุญาตขับขี่รถยนต์ จักรยานยนต์ โฉนดที่ดิน ในสำคัญต่าง ๆ ฯลฯ มีขึ้นตอนดังนี้ คือ ยื่นคำร้องแจ้งความเอกสารดังกล่าวหายต่อสถานีตำรวจน้ำท้องที่ที่เกิดเหตุ จากนั้นเจ้าหน้าที่ตรวจสอบว่าจริงหรือไม่ แล้วลงบันทึกประจำวันไว้เป็นหลักฐาน พร้อมทั้งออกหลักฐานการแจ้งความเอกสารหาย เพื่อให้ท่านนำไปยังหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง สำหรับดำเนินการต่อไป

2. แจ้งความคนหาย หลักฐานต่าง ๆ ที่ควรนำไปแสดงต่อเจ้าหน้าที่ตำรวจน คือ บัตรประจำตัวคนหาย หรือสำเนาบัตรที่ถ่ายเก็บไว้ (ถ้ามี) สำเนาทะเบียนบ้านผู้หาย ภาพถ่ายคนหาย (เป็นภาพถ่ายปัจจุบัน) ในสำคัญทางราชการ เช่น ในเกิด ในสำคัญทางราชการ (ใบกองเกิน ใบกองหนุน)

3. แจ้งความรถหรือเรือหาย หลักฐานต่างๆ ที่ควรนำไปแสดงต่อเจ้าหน้าที่ตำรวจ กือ ใบทะเบียนรถยนต์ รถจักรยานยนต์ หรือพาหนะอื่นๆ ที่หาย ใบรับเงิน หรือสัญญาซื้อขายเท่าที่มีถ้าเป็นตัวแทนห้างร้าน บริษัท ผู้ไปแจ้งความต้องมีหนังสือมอบอำนาจเจ้าของหรือผู้จัดการห้างร้าน บริษัทนั้น ๆ ไปรวมหนังสือบริษัทด้วย หนังสือคู่มือประจำรถที่ทางบริษัทห้างร้านออกให้ ถ้าไม่มีให้จำสีรถ แบบ ยี่ห้อ หมายเลขประจำเครื่องและตัวถังด้วย (ถ้ามี) หากมีภาพถ่ายรถหรือเรือที่หายให้นำไปด้วย

4. แจ้งความอาชญากรรม ควรเตรียมหลักฐานดังนี้ ทะเบียนใบอนุญาตอาชญากรรม เป็นใบเสร็จรับเงินที่ทางบริษัทห้างร้านออกให้ (ถ้ามี) ภาพถ่ายปืนที่หาย (ถ้ามี)

5. แจ้งความทรัพย์สินหาย ควรเตรียมหลักฐานดังนี้ ใบเสร็จรับเงินซื้อขาย หรือหลักฐานแสดงการซื้อขายทรัพย์สินนั้น รูปพรรณทรัพย์สินนั้น ๆ เช่น หมายเลขเครื่อง ฯลฯ ตำแหน่งหรือลักษณะพิเศษต่าง ๆ เอกสารสำคัญต่าง ๆ เท่าที่มีภาพถ่ายของทรัพย์สินที่หาย ในกรณีที่คนร้ายขโมยทรัพย์สินในบ้านหรือสำนักงาน ให้รักษาเรื่องรอยหลักฐานที่เกิดเหตุไว้อย่างให้ทราบเช่นเดียวกัน หรือแต่ต้องจนกว่าเจ้าหน้าที่ตรวจจะมาดำเนินการ

6. แจ้งความพรางผู้เยาว์ ผู้เยาว์ คือ ผู้ที่อายุไม่ถึง 20 ปี หรือยังไม่บรรลุนิติภาวะ เวลาจะเข้าโรงพักไปแจ้งความ ต้องเตรียมเอกสารดังนี้ สำเนาทะเบียนบ้านของผู้เยาว์ ใบเกิดของผู้เยาว์ รูปถ่ายของผู้เยาว์ ในสำคัญอื่น ๆ เกี่ยวกับผู้เยาว์

7. แจ้งความฉุกเฉินกระทำชำเรา ควรเตรียมหลักฐาน คือ เสื้อผ้าของผู้ที่ฉุกเฉินเข้าช่องใจหรือร้ายแรงจากกระทำการข่มขืน และสิ่งของต่าง ๆ ของผู้ต้องหาตกอยู่ในสถานที่เกิดเหตุ สำเนาทะเบียนบ้านของผู้เสียหาย รูปถ่ายหรือที่อยู่ของผู้ต้องสงสัยตลอดจนหลักฐานอื่น ๆ (ถ้ามี)

8. แจ้งความฉุกเฉินทำร้ายร่างกายและเหตุฆ่าคนตาย ดำเนินการ คือ รักษาสถานที่เกิดเหตุไว้อย่างให้ทราบเช่นเดียวกัน หรือเคลื่อนย้ายสิ่งของต่าง ๆ ในที่เกิดเหตุจนกว่าเจ้าหน้าที่ตรวจจะดำเนินการ คุ้มครองอาชญาของคนร้ายหรือพยานหลักฐานต่างๆ เพื่อส่งมอบแก่เจ้าหน้าที่ตรวจ บอกรายละเอียดต่าง ๆ เท่าที่สามารถบอกได้ให้เจ้าหน้าที่ตรวจได้ทราบ

9. แจ้งความฉุกเฉินปลอมแปลงเอกสาร นำหลักฐานต่าง ๆ คือ ใบสำคัญตัวจริง เช่น โฉนดที่ดิน แบบ น.ส.3 หนังสือสัญญา ใบเสร็จรับเงิน ฯลฯ หนังสือที่ปลอมแปลง ตัวตราที่ใช้ประทับหรือลายเซ็นในหนังสือ

10. แจ้งความฉุกเฉินโกรธ เตรียมหลักฐานดังนี้ หนังสือหรือหลักฐานต่าง ๆ หลักฐานการแสดงเป็นผู้ครอบครองทรัพย์ หนังสือหรือหลักฐานแสดงความเป็นเจ้าของทรัพย์

11. แจ้งความถูกยกยอกทรัพย์ ควรเตรียมเอกสาร คือ หนังสือสำคัญที่เป็นหลักฐานว่า ได้มีการมอบหมายทรัพย์ให้ไปจัดการอย่างโดยย่างหนึ่ง ในสำคัญแสดงการเป็นเจ้าของสำเนาหรือ คำสั่งศาล หรือพินัยกรรมในกรณีผู้กระทำการผิดเป็นผู้จัดการทรัพย์สินผู้อื่นตามคำสั่งศาล หรือ พินัยกรรม

12. แจ้งความถูกยกยอกทรัพย์ในส่วนที่เกี่ยวกับการเช่า ควรเตรียมหลักฐาน คือ สัญญา การเช่าซื้อหรือสำเนา ในสำคัญติดต่อซื้อขาย เช่า ยืม หรือฝาก ในสำคัญที่ทางบริษัทห้างร้านออกให้ โดยระบุประณยญ ยี่ห้อ สี ขนาด น้ำหนัก และหมายเลขอประจำตัว

13. แจ้งความกรณีทำให้เสียทรัพย์ ควรเตรียมเอกสารดังนี้ หลักฐานต่าง ๆ แสดงการ เป็นเจ้าของหรือครอบครองทรัพย์นั้น หลักฐานหรือสิ่งของที่เสียหายเท่าที่มีหรือเท่าที่นำไปได้ หากเป็นของใหญ่โต หรือทรัพย์ที่ไม่สามารถพกพาติดตัวได้ให้เก็บรักษาไว้อย่าให้เกิดความเสียหาย มากขึ้นกว่าเดิม หรือจัดให้คนเฝ้ารักษาไว้เพื่อเป็นหลักฐานในการดำเนินคดีต่อไป

14. แจ้งความจ่ายเช็คโดยไม่มีเงิน ควรเตรียมหลักฐาน คือ เช็คที่เข้าไว้ หนังสือที่ธนาคาร แจ้งข้อขัดข้องหรือปฎิเสธการจ่าย (ใบคืนเช็ค) หลักฐานหรือเอกสารซึ่งเป็นมูลหนี้แห่งที่มาของ การจ่ายเช็ค เช่น บิลสั่งสินค้ากรณีที่มีการซื้อขายกัน หนังสือสัญญาภัยเงิน หรือสัญญาซื้อขาย หรือ เอกสารอื่นใดที่เป็นหลักฐานแห่งมูลหนี้ของการจ่ายเช็ค สำเนาทะเบียนของผู้แจ้ง บัตรประจำตัว ประชาชนของผู้แจ้ง หนังสือมอบอำนาจติดอากรแสตมป์ถูกต้อง สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ของผู้มอบอำนาจ เอกสารเกี่ยวกับตัวผู้จ่ายเช็ค (ถ้ามี)

ภาคผนวก ง
การทดสอบความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม
และ การวิเคราะห์ผลด้วยโปรแกรม SPSS

ผลการวิเคราะห์ เพื่อทดสอบความเชื่อมั่นของแบบวัดทั้งฉบับ โดยมีผลการวิเคราะห์ดังนี้
แบบสอบถามเพื่อวัดความรู้ โดยใช้สูตร KR-20 ของคุเดอร์ ริชาร์ดสัน (Kuder-Richardson) (ศิริชัย
พงษ์วิชัย. 2546 : 126 - 127)

$$r_{tt} = \frac{k}{k-1} \cdot \frac{\bar{a}}{S^2}$$

เมื่อ r_{tt} หมายถึง ค่าความเชื่อมั่นของแบบทดสอบ
 k หมายถึง จำนวนข้อของแบบทดสอบ
 p หมายถึง สัดส่วนของคนทำถูกแต่ละข้อ
 q หมายถึง สัดส่วนของคนทำผิดแต่ละข้อ
 S^2 หมายถึง ความแปรปรวนของคะแนนรวมทั้งฉบับ

จากตารางแทนค่าได้ดังนี้

$$r_{tt} = \frac{30}{30-1} \cdot \frac{0.131}{3.53} = 0.89$$

ผลการวิเคราะห์หาค่าคุณภาพของแบบสอบถามเพื่อวัดความรู้จำนวน 30 ข้อ โดยใช้สูตร KR-20 ของคุเดอร์ ริชาร์ดสัน ได้ค่าความเชื่อมั่น 0.89

อายุ

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	23	17.7	17.7	17.7
	2.00	27	20.8	20.8	38.5
	3.00	31	23.8	23.8	62.3
	4.00	22	16.9	16.9	79.2
	5.00	21	16.2	16.2	95.4
	6.00	6	4.6	4.6	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

การศึกษา

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ประถมศึกษา	50	38.5	38.5	38.5
	มัธยมศึกษา,ปวช	48	36.9	36.9	75.4
	อนุปริญญา,ปวส	18	13.8	13.8	89.2
	ปริญญาตรี	11	8.5	8.5	97.7
	สูงกว่าปริญญาตรี	3	2.3	2.3	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

อาชีพ

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ค้าขาย	56	43.1	43.1	43.1
	รับจ้าง	63	48.5	48.5	91.5
	เกษตรกรรม	11	8.5	8.5	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

ท่านได้รับการคัดเลือกเป็นราชบัณฑิตฯ สมัครตำแหน่งชุมชนมาแล้วนานกี่ปี

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	48	36.9	36.9	36.9
	2.00	34	26.2	26.2	63.1
	3.00	39	30.0	30.0	93.1
	4.00	9	6.9	6.9	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

**ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการช่วยเหลือเจ้าหน้าที่สำรวจตั้งค่า
สกัดตรวจจับสิ่งผิดกฎหมาย**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	120	92.3	92.3	92.3
	Total	10	7.7	7.7	100.0
		130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการเข้าประจำประจำในเรื่องพิพาท

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	23	17.7	17.7	17.7
	Total	107	82.3	82.3	100.0
		130	100.0	100.0	

**ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านบริการและอำนวยความสะดวกแก่
ประชาชนในเทศบาลต่างๆ**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	121	93.1	93.1	93.1
	Total	9	6.9	6.9	100.0
		130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านบรรเทาสาธารณภัย

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	17	13.1	13.1	13.1
	Total	113	86.9	86.9	100.0
		130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการหาร่องรอยพยานหลักฐาน

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	6	4.6	4.6	4.6
	Total	124	95.4	95.4	100.0
		130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการปฐมพยาบาลเมื่อเกิดเหตุ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	16	12.3	12.3	12.3
Total	114	87.7	87.7	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการรักษาความปลอดภัยใน
หมู่บ้าน ประจำตู้ต่ำบล

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	76	58.5	58.5	58.5
Total	54	41.5	41.5	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านเผยแพร่การข่าวด้านการระบาดของยาเสพติด

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	21	16.2	16.2	16.2
Total	109	83.8	83.8	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการจัดการจราจร

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	90	69.2	69.2	69.2
Total	40	30.8	30.8	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านช่วยสำรวจจับกุมผู้กระทำผิด

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบั ติ	129	99.2	99.2	99.2
Total	1	.8	.8	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านช่วยเหลือผู้ประสบเหตุร้าย และอุบัติเหตุ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	117	90.0	90.0	90.0
Total	13	10.0	10.0	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านหน้าที่อื่น ๆ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ได้ปฏิบัติ	130	100.0	100.0	100.0

ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องการป้องกันและปราบปราม

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ได้รับข้อมูล ไม่ได้รับข้อมูล	115	88.5	88.5	88.5
Total	15	11.5	11.5	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องการป้องกันและการเฝ้าระวังยาเสพติดในหมู่บ้าน

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ได้รับข้อมูล ไม่ได้รับข้อมูล	41	31.5	31.5	31.5
Total	89	68.5	68.5	100.0
	130	100.0	100.0	

**ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องเกี่ยวกับงานของตำรวจชุมชนกับการมีส่วนร่วม
ในกิจกรรมชุมชน**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ได้รับข้อมูล ไม่ได้รับข้อมูล	106	81.5	81.5	81.5
Total	24	18.5	18.5	100.0
	130	100.0	100.0	

ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องความรู้ด้านการจราจร

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ได้รับข้อมูล ไม่ได้รับข้อมูล	16 114	12.3 87.7	12.3 87.7	12.3 100.0
Total		130	100.0	100.0	

ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องด้านกิจกรรมสังคม สาธารณประโยชน์

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ได้รับข้อมูล ไม่ได้รับข้อมูล	19 111	14.6 85.4	14.6 85.4	14.6 100.0
Total		130	100.0	100.0	

การตั้งค่ามาตรฐาน จะต้องมีนายตำรวจระดับร้อยตำรวจตรีเป็นหัวหน้า

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	130	100.0	100.0	100.0

การตั้งค่ามาตรฐานจะต้องมี ตชด. อาย่างน้อย 3 คน

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่ ใช่	112 18	86.2 13.8	86.2 13.8	86.2 100.0
Total		130	100.0	100.0	

ควรจะมีการตั้งจุดตรวจจุดสกัดกันตามถนนสายหลักเท่านั้น

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่ ใช่	15 115	11.5 88.5	11.5 88.5	11.5 100.0
Total		130	100.0	100.0	

**เมื่อ ราชบุรีอาสาสมัครต่อตรวจสอบ(ดชต.)
เดินทางไปถึงสถานที่เกิดเหตุแล้วควรจะก้นบริเวณไม่ให้ประชาชนเข้ามา
มุงดูเหตุการณ์และต้องปล่อยหน้าที่ในการตรวจสอบที่และช่วยเหลือ
ผู้ประสบเหตุให้เป็นหน้าที่ของอาสาสมัครช่วยเหลือผู้ประสบภัย มูลนิธิต่าง ๆ
เป็นผู้ดูแลเท**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	31	23.8	23.8
	ใช่	99	76.2	76.2
Total		130	100.0	100.0

**เมื่อ ดชต. เห็นประชาชนประสบอุบัติเหตุ
ควรที่จะรีบเก็บข้อมูลมาที่ติดตัวของผู้ประสบเหตุเลี้ยงก่อนเพื่อป้องกันไม่ให้
คนที่ไม่หวังดีขโมยไป**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	36	27.7	27.7
	ใช่	94	72.3	72.3
Total		130	100.0	100.0

**ในการช่วยเหลือนำส่งผู้ประสบอุบัติเหตุไปโรงพยาบาลนั้น ดชต.
ควรที่จะไปโรงพยาบาลด้วย เพราะจะได้กันไว้เป็นพยาน**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	126	96.9	96.9
	ใช่	4	3.1	3.1
Total		130	100.0	100.0

**เจ้าน้ำที่ที่มาตรวจสอบที่เกิดเหตุคือ
พนักงานสอบสวนหรือร้อยเวรที่ปฏิบัติหน้าที่ประจำวัน
กับเจ้าน้ำที่สายตรวจในเขตที่รับผิดชอบที่เกิดเหตุ**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	130	100.0	100.0

เมื่อประชาชนมาแจ้งเหตุที่ดูประจำตำบล ตชต. จะสอบถามเหตุเบื้องต้น และรายงานให้ศูนย์วิทยุประจำสถานีทราบ และนำให้ผู้เสียหายไปแจ้งความร้องทุกข์กับพนักงานสอบสวนที่สถานีตำรวจนครบาล สามารถสกัดจับคนร้ายได้แต่เป็นผู้ช่วยเหลือเจ้าพนักงานตำรวจน่าท่านนั้น

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	130	100.0	100.0	100.0

การใส่เครื่องพันธนาการ (กัญแจ้มือ)นั้น
เมื่อเห็นคนกระทำผิดที่เป็นเด็กอายุต่ำกว่า 7 ขวบ, คนแก่ และพระภิกษุ
เมื่อกระทำการแล้ว สามารถใส่กัญแจ้มือเพื่อป้องกันการต่อสู้เพื่อหลบหนีได้

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	18	13.8	13.8	13.8
ใช่	112	86.2	86.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	

หากเจ้าหน้าที่ตำรวจยิงคนร้ายโดยด้านหลังเป็นเหตุให้คนร้ายถึงแก่ความตาย
เจ้าหน้าที่ตำรวจคนนั้นมีความผิดฐานฆ่าคนตายโดยเจตนา

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	19	14.6	14.6	14.6
ใช่	111	85.4	85.4	100.0
Total	130	100.0	100.0	

การจับกุมบุคคลในที่นอนฐานไม่จำเป็นต้องมีหมายค้นแต่อย่างใด

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	43	33.1	33.1	33.1
ใช่	87	66.9	66.9	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ในการตั้งจุดตรวจจับรถของเตอร์ไซด์นั้นส่วนใหญ่มักจะจับข้อหา 3
อย่างคือไม่ใส่หมากกันน็อก, ไม่มีใบขับขี่ และไม่ติดแผ่นป้าย

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	128	98.5	98.5	98.5
ใช่	2	1.5	1.5	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ถ้าผู้ช่วยมือเตือนใช้ดูไม่ติดแผ่นป้ายจะโดนปรับ 2,000 บาท

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ใช่	130	100.0	100.0

เมื่อตำรวจออกใบสั่งผู้กระทำผิดจะต้องไปจ่ายค่าปรับ ณ
ที่สถานีตำรวจนครบาลไม่เกิน 14 วัน

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	99	76.2	76.2
	ใช่	31	23.8	23.8
Total		130	100.0	100.0

ในการตั้งจุดตรวจแต่ละครั้ง จะต้องมีป้ายเตือนว่าด้านหน้ามีจุดตรวจ
ซึ่งห่างไม่เกิน 100 เมตร

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	83	63.8	63.8
	ใช่	47	36.2	36.2
Total		130	100.0	100.0

การฝ่าฝืนกฎหมายไม่ถือว่าเป็นการก่อคดีอาญา

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	53	40.8	40.8
	ใช่	77	59.2	59.2
Total		130	100.0	100.0

การให้คำแนะนำความรู้การป้องกันภัยระบาดของยาเสพติดต่อสาธารณชน
ชน เป็นการป้องกันอาชญากรรมทางอ้อม

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	130	100.0	100.0

**การแสวงหาความร่วมมือจากประชาชนในการป้องกันการแพร่ระบาด
ของยาเสพติดเป็นแนวทางที่ดีในการป้องกันอาชญากรรม**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	125	96.2	96.2	96.2
ใช่	5	3.8	3.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

การแสวงหาความร่วมมือจากประชาชนในการป้องกันการแพร่ระบาดของยาเสพติดเป็นแนวทางที่ดีในการป้องกันอาชญากรรม

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	125	96.2	96.2	96.2
ใช่	5	3.8	3.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**ผู้ต้องหาที่ต้องคดีค้ายาน้ำดังแต่ 500
เม็ดขึ้นไปนั้นจะต้องโดนจำคุกตลอดชีวิต**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	77	59.2	59.2	59.2
ใช่	53	40.8	40.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**ผู้ต้องหาที่เสพยาบ้าที่อายุไม่เกิน 18 ปี
จะต้องส่งตัวเข้าสถานพินิจก่อนจะขึ้นศาลคดีเด็กและเยาวชน**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	111	85.4	85.4	85.4
ใช่	19	14.6	14.6	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ยาเสพติดที่เยาวชนเสพติดกันมากที่สุดคือ เอโรลีน

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	92	70.8	70.8	70.8
ใช่	38	29.2	29.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ในการแจ้งเหตุร้ายในหมู่บ้านต้องแจ้งกำนัน หรือผู้ใหญ่บ้านก่อน จึงให้กำนัน หรือผู้ใหญ่บ้านไปแจ้งเจ้าหน้าที่ตำรวจ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	116	89.2	89.2	89.2
ใช่	14	10.8	10.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ผู้นำชุมชนไม่ควรเข้าร่วมจัดทำแผนป้องกันอาชญากรรมร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจ เพราะไม่ใช่เจ้าหน้าที่ควรเป็นหน้าที่ของราชภรษาสามัคคิร (ดชต.) แทน

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	129	99.2	99.2	99.2
ใช่	1	.8	.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ผู้นำชุมชน อาทิ กำนัน ผู้ใหญ่บ้านควรจะมีอุปกรณ์เครื่องมือสื่อสารประจำตัว ที่สามารถเชื่อมกับเครือข่ายของตำรวจได้

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	120	92.3	92.3	92.3
ใช่	10	7.7	7.7	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ผู้นำชุมชนควรที่จะมีการคัดเลือกชาวบ้านจัดเตรียมภัยในหมู่บ้านร่วม กับเจ้าหน้าที่ตำรวจตลอดเวลาทั้งกลางวันและกลางคืน

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	25	19.2	19.2	19.2
ใช่	104	80.0	80.0	99.2
12.00	1	.8	.8	100.0
Total	130	100.0	100.0	

ถ้าในหมู่บ้านมีการเลี้ยงหรือการแสดงมหรสพไม่จำเป็นต้องขออนุญาต ในครัวเรือนกระจายเสียงกับเจ้าหน้าที่ตำรวจและสามารถแสดงมหรสพได้ถึงเวลา

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่ใช่	43	33.1	33.1	33.1
ใช่	87	66.9	66.9	100.0
Total	130	100.0	100.0	

**มือพับคนร้ายบุกรุกเข้ามาในเคหะสถานเร公正พยาบาลจับคนร้ายและตักแต่ง
องของความช่วยเหลือจากคนอื่นหรือโทรศัพท์แจ้งความ**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	127	97.7	97.7	97.7
	ใช่	3	2.3	2.3	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

**การตรวจห้องที่ของเจ้าน้ำที่ตัวรู้จักว่าเป็นการหาร่องรอยเบาะแส
ของอาชญากรรมด้วย**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	130	100.0	100.0	100.0

**รายงานอาสาสมัครตำรวจชุมชน(ตชต.)
ควรที่จะส่งเสริมให้ประชาชนในหมู่บ้านจดบันทึกดำเนิน - รูปพรรณ
ของผู้ที่ต้องสงสัยในการกระทำผิด**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	130	100.0	100.0	100.0

**รายงานอาสาสมัครตำรวจชุมชน(ตชต.) ควรที่จะดำเนินการ
การให้ชุมชนปรับปรุงแก้ไขสภาพแวดล้อมทางกายภาพในชุมชน เช่น**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่ใช่	129	99.2	99.2	99.2
	ใช่	1	.8	.8	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

เงินค่าตอบแทนในการปฏิบัติงานไม่เป็นที่พอใจ

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	มีปัญหา	20	15.4	15.4	15.4
	ไม่มีปัญหา	110	84.6	84.6	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

ระยะเวลาในการปฏิบัติงานแต่ละครั้งใช้เวลานานเกินไป

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid มีปัญหา	17	13.1	13.1	13.1
ไม่มีปัญหา	113	86.9	86.9	
Total	130	100.0	100.0	100.0

**ประชาชนไม่เคารพในการปฏิบัติหน้าที่ของราชภาราสาสมัครตำรวจชุมชน
(ตชต.)**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid มีปัญหา	103	79.2	79.2	79.2
ไม่มีปัญหา	27	20.8	20.8	
Total	130	100.0	100.0	100.0

ไม่มีสวัสดิการด้านชุดเครื่องแต่งกายในการปฏิบัติหน้าที่

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid มีปัญหา	126	96.9	96.9	96.9
ไม่มีปัญหา	4	3.1	3.1	
Total	130	100.0	100.0	100.0

**ไม่ได้รับการสนับสนุนเรื่องอุปกรณ์ในการปฏิบัติหน้าที่ เช่น วิทยุ, ไฟฉาย,
เสื้อเกราะ**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid มีปัญหา	129	99.2	99.2	99.2
ไม่มีปัญหา	1	.8	.8	
Total	130	100.0	100.0	100.0

ปัญหาอื่น ๆ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid มีปัญหา	1	.8	.8	.8
ไม่มีปัญหา	129	99.2	99.2	
Total	130	100.0	100.0	100.0

**สกอ.พระนครศรีอยุธยาครวจจะจัดหาเงินงบประมาณค่าตอบแทนให้กับ
ราชภราสาสมัคร**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ควรปรับปุ่ง ไม่มีข้อเสนอแนะ	32	24.6	24.6	24.6
	%	98	75.4	75.4	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

**ในการตั้งจุดสักดิตร้าจสิ่งผิดกฎหมายคราวที่จะปรับเปลี่ยนเวลาในการปฏิบัติงาน
ให้สั้นมาก**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ควรปรับปุ่ง ไม่มีข้อเสนอแนะ	10	7.7	7.7	7.7
	%	120	92.3	92.3	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

อยากให้ผู้บังคับบัญชาของ สกอ.พระนครศรีอยุธยา เข้ามามีส่วนช่วยเหลือกับราชภร

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ควรปรับปุ่ง ไม่มีข้อเสนอแนะ	33	25.4	25.4	25.4
	%	97	74.6	74.6	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

**อยากรู้มีการจัดประการปฏิบัติหน้าที่ของ ราชภราสาสมัครตำราจุนชน
(ตชต.)**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ควรปรับปุ่ง ไม่มีข้อเสนอแนะ	19	14.6	14.6	14.6
	%	111	85.4	85.4	100.0
	Total	130	100.0	100.0	

**อยากรู้มีการประชาสัมพันธ์แนะนำให้ประชาชนท้าไปเข้ามาเป็นราชภราสาสมัคร
ตำราจ**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ควรปรับปุ่ง	130	100.0	100.0	100.0

ข้อเสนอแนะเรื่องอื่น ๆ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ไม่มีข้อเสนอแนะ	130	100.0	100.0	100.0

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติตามร่วมกับเจ้าหน้าที่ตรวจสอบทางด้านบริการ		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	121 9	7.1081 7.5117	1.69986 .59055	.15453 .19685

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
						Lower	Upper		
TOTAL Equal variances assumed Equal variances not assumed	7.858 -1.613	.006 20.383	-.707 7.1387	128 1	.481 .122	-.4036 -.4036	.57095 .25026	-1.53328 -.92496	.72616 .11785

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติตามร่วมกับเจ้าหน้าที่ตรวจสอบทางด้านชั้น		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	129 1	7.1387 6.7909	1.65543	.14575

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
						Lower	Upper		
TOTAL Equal variances assumed Equal variances not assumed	.	.	.209	128	.835	.3478	1.66183	-2.94040	3.63604

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านบุคคล		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	76 54	6.4006 8.1711	1.64971 .94986	.18923 .12926

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
						Lower	Upper			
TOTAL	Equal variances assumed	26.062	.000	-7.091	128	.000	-1.7705	.24969	-2.26460	-1.27648
	Equal variances not assumed			-7.726	123.323	.000	-1.7705	.22917	-2.22415	-1.31693

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านบุคคล		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	120 10	7.0594 8.0564	1.68154 .76280	.15350 .24122

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
						Lower	Upper			
TOTAL	Equal variances assumed	7.227	.008	-1.854	128	.066	-.9971	.53779	-2.06116	.06705
	Equal variances not assumed			-3.487	17.548	.003	-.9971	.28592	-1.59886	-.39525

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านบริการ		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	121 9	7.1081 7.5117	1.69986 .59055	.15453 .19685

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
						Lower	Upper			
TOTAL	Equal variances assumed	7.858	.006	-.707	128	.481	-.4036	.57095	-1.53328	.72616
	Equal variances not assumed			-1.613	20.383	.122	-.4036	.25026	-.92496	.11785

Group Statistics

ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารใน เรื่องการป้องกันและการแพ		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ได้รับข้อมูล ไม่ได้รับข้อมูล	41 89	5.5394 7.8716	1.78011 .90118	.27801 .09552

Independent Samples Test

	Levene's Test for quality of Variance		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean	Std. Error	95% Confidence Interval of the Difference		
						Difference	Difference	Lower	Upper	
TOTAL	Equal variances assumed	33.221	.000	-9.929	128	.000	-2.3322	.23488	2.79699	1.86748
	Equal variances not assumed			-7.934	49.688	.000	-2.3322	.29396	2.92276	1.74171

Oneway

Descriptives

TOTAL

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
ค้าขาย	56	7.1972	1.52429	.20369	6.7890	7.6055	3.20	9.70
รับจ้าง	63	7.1420	1.73693	.21883	6.7046	7.5794	3.20	11.34
เกษตรกรรม	11	6.7905	1.85828	.56029	5.5421	8.0389	3.40	8.59
Total	130	7.1361	1.64928	.14465	6.8499	7.4222	3.20	11.34

ANOVA

TOTAL

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	1.525	2	.763	.277	.758
Within Groups	349.371	127	2.751		
Total	350.896	129			

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TOTAL

LSD

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ค้าขาย	รับจ้าง	.0553	.30461	.856	-.5475	.6580
	เกษตรกรรม	.4068	.54700	.458	-.6757	1.4892
รับจ้าง	ค้าขาย	-.0553	.30461	.856	-.6580	.5475
	เกษตรกรรม	.3515	.54199	.518	-.7210	1.4240
เกษตรกรรม	ค้าขาย	-.4068	.54700	.458	-1.4892	.6757
	รับจ้าง	-.3515	.54199	.518	-1.4240	.7210

Group Statistics

ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องความรู้ด้านการจราจ		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ได้รับข้อมูล ไม่ได้รับข้อมูล	16	5.6281	1.28010	.32003

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						95% Confidence Interval of the Difference	
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference			
								Lower	Upper	
TOTAL	Equal variances assumed	2.198	.141	-4.143	128	.000	-1.7196	.41507	-2.54085	-.89828
	Equal variances not assumed			-4.873	22.039	.000	-1.7196	.35288	-2.45133	-.98781

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจทางด้านการเ		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	23	6.5668	1.57429	.32826

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean	Std. Error	95% Confidence Interval of the Difference		
						Difference	Difference	Lower	Upper	
TOTAL Equal variances assumed	.041	.840	-1.841	128	.068	-.6916	.37560	-1.43478	.05159	
Equal variances not assumed			-1.896	33.179	.067	-.6916	.36481	-1.43365	.05047	

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจ		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL ปฏิบัติ		90	6.8766	1.85941	.19600
ไม่ได้ปฏิบัติ		40	7.7199	.77612	.12272

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean	Std. Error	95% Confidence Interval of the Difference		
						Difference	Difference	Lower	Upper	
TOTAL Equal variances assumed	30.985	.000	-2.759	128	.007	-.8433	.30568	-1.44815	-.23848	
Equal variances not assumed			-3.647	127.679	.000	-.8433	.23125	-1.30089	-.38574	

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการค้า		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL ปฏิบัติ		16	6.3491	1.60761	.40190
ไม่ได้ปฏิบัติ		114	7.2465	1.63163	.15282

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variance		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean	Std. Error	95% Confidence Interval of the Difference		
						Difference	Difference	Lower	Upper	
TOTAL Equal variances assumed	.325	.570	-2.064	128	.041	-.8973	.43485	1.75777	-.03693	
Equal variances not assumed			-2.087	19.596	.050	-.8973	.42998	1.79545	.00075	

Group Statistics

ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องด้านกิจกรรม		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL ได้รับข้อมูล		19	6.3321	1.45872	.33465
ไม่ได้รับข้อมูล		111	7.2737	1.64652	.15628

Independent Samples Test

	Levene's Test for quality of Variance			t-test for Equality of Means					
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
						Difference		Lower	Upper
TOTAL Equal variances assumed	.117	.733	-2.339	128	.021	-.9416	.40256	1.73812	-.14505
Equal variances not assumed			-2.549	26.501	.017	-.9416	.36935	1.70009	-.18308

Group Statistics

		ท่านได้รับข้อมูลข่าวสารในเรื่องการป้องกันและปราบปราม	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL ได้รับข้อมูล			115	7.0970	1.70339	.15884
'ไม่ได้รับข้อมูล			15	7.4358	1.15262	.29760

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances			t-test for Equality of Means					
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
						Difference		Lower	Upper
TOTAL Equal variances assumed	3.545	.062	-0.747	128	.456	-.3388	.45354	1.23624	.55857
Equal variances not assumed			-1.004	22.885	.326	-.3388	.33734	-1.03687	.35920

Oneway**Descriptives**

TOTAL

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
ประณมศึกษา	50	7.5487	1.28414	.18160	7.1838	7.9137	4.20	9.59
นักยุทธศาสตร์,ปวช	48	6.9279	1.97384	.28490	6.3547	7.5010	3.20	11.34
อนุปริญญา,ปวส	18	6.9028	1.74104	.41037	6.0370	7.7686	3.40	9.70
ปริญญาตรี	11	6.7157	1.35820	.40951	5.8033	7.6282	4.45	8.50
สูงกว่าปริญญาตรี	3	6.5303	1.09172	.63030	3.8183	9.2423	5.90	7.79
Total	130	7.1361	1.64928	.14465	6.8499	7.4222	3.20	11.34

ANOVA

TOTAL

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	14.620	4	3.655	1.359	.252
Within Groups	336.277	125	2.690		
Total	350.896	129			

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TOTAL

LSD

(I) การศึกษา	(J) การศึกษา	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ประเมณศึกษา	มัธยมศึกษา,ปวช	.6209	.33144	.063	-.0351	1.2768
	อนุปริญญา,ปวส	.6459	.45084	.154	-.2463	1.5382
	ปริญญาตรี	.8330	.54623	.130	-.2480	1.9141
	สูงกว่าปริญญาตรี	1.0184	.97496	.298	-.9111	2.9480
มัธยมศึกษา,ปวช	ประเมณศึกษา	-.6209	.33144	.063	-1.2768	.0351
	อนุปริญญา,ปวส	.0251	.45332	.956	-.8721	.9223
	ปริญญาตรี	.2121	.54828	.699	-.8730	1.2973
	สูงกว่าปริญญาตรี	.3975	.97611	.684	-1.5343	2.3294
อนุปริญญา,ปวส	ประเมณศึกษา	-.6459	.45084	.154	-1.5382	.2463
	มัธยมศึกษา,ปวช	-.0251	.45332	.956	-.9223	.8721
	ปริญญาตรี	.1871	.62771	.766	-1.0552	1.4294
	สูงกว่าปริญญาตรี	.3725	1.02284	.716	-1.6518	2.3968
ปริญญาตรี	ประเมณศึกษา	-.8330	.54623	.130	-1.9141	.2480
	มัธยมศึกษา,ปวช	-.2121	.54828	.699	-1.2973	.8730
	อนุปริญญา,ปวส	-.1871	.62771	.766	-1.4294	1.0552
	สูงกว่าปริญญาตรี	.1854	1.06832	.863	-1.9289	2.2997
สูงกว่าปริญญาตรี	ประเมณศึกษา	-1.0184	.97496	.298	-2.9480	.9111
	มัธยมศึกษา,ปวช	-.3975	.97611	.684	-2.3294	1.5343
	อนุปริญญา,ปวส	-.3725	1.02284	.716	-2.3968	1.6518
	ปริญญาตรี	-.1854	1.06832	.863	-2.2997	1.9289

Group Statistics

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ ไม่ได้ปฏิบัติ	17 113	5.8960 7.3226	1.28756 1.62100	.31228 .15249

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						95% Confidence Interval of the Difference	
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	Lower		Upper
TOTAL	Equal variances assumed	2.068	.153	-3.464	128	.001	-1.4266	.41185	-2.24153	-.61171
	Equal variances not assumed			-4.105	24.342	.000	-1.4266	.34752	-2.14334	-.70990

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านช่วยเหลือ		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ	117	7.0701	1.71350	.15841
	ไม่ได้ปฏิบัติ	13	7.7298	.65947	.18290

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						95% Confidence Interval of the Difference	
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference			
								Lower	Upper	
TOTAL	Equal variances assumed	9.903	.002	-1.373	128	.172	-.6597	.48053	-1.61048	.29113
	Equal variances not assumed			-2.726	34.734	.010	-.6597	.24197	-1.15103	-.16832

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ	21	6.2924	1.54440	.33702
	ไม่ได้ปฏิบัติ	109	7.2986	1.62552	.15570

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						95% Confidence Interval of the Difference	
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference			
								Lower	Upper	
TOTAL	Equal variances assumed	.047	.830	-2.617	128	.010	-1.0061	.38443	-1.76679	-.24548
	Equal variances not assumed			-2.710	29.202	.011	-1.0061	.37124	-1.76518	-.24708

Group Statistics

ท่านได้ปฏิบัติงานร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจทางด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
TOTAL	ปฏิบัติ	6	5.2402	1.63642	.66806
	ไม่ได้ปฏิบัติ	124	7.2278	1.60004	.14369

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
TOTAL	Equal variances assumed	.016	.898	-2.969	128	.004	-1.9876	.66943	-3.31222	-.66305
	Equal variances not assumed			-2.909	5.473	.030	-1.9876	.68334	-3.69954	-.27573

Oneway

Descriptives

TOTAL

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
1.00	23	7.0789	1.61971	.33773	6.3784	7.7793	4.20	8.79
2.00	27	6.4811	2.02007	.38876	5.6820	7.2803	3.20	9.70
3.00	31	6.8285	1.82656	.32806	6.1585	7.4984	3.40	11.34
4.00	22	7.2285	1.28498	.27396	6.6588	7.7982	4.20	8.59
5.00	21	7.9823	.70019	.15279	7.6635	8.3010	6.50	8.99
6.00	6	8.5909	.00000	.00000	8.5909	8.5909	8.59	8.59
Total	130	7.1361	1.64928	.14465	6.8499	7.4222	3.20	11.34

ANOVA

TOTAL

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	42.513	5	8.503	3.419	.006
Within Groups	308.383	124	2.487		
Total	350.896	129			

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TOTAL

LSD

(I) ລາຍ	(J) ລາຍ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
1.00	2.00	.5977	.44748	.184	-.2880	1.4834
	3.00	.2504	.43400	.565	-.6086	1.1094
	4.00	-.1497	.47029	.751	-1.0805	.7812
	5.00	-.9034	.47598	.060	-1.8455	.0387
	6.00	-1.5121*	.72293	.039	-2.9429	-.0812
2.00	1.00	-.5977	.44748	.184	-1.4834	.2880
	3.00	-.3473	.41513	.404	-1.1690	.4743
	4.00	-.7474	.45294	.101	-1.6439	.1491
	5.00	-1.5011*	.45884	.001	-2.4093	-.5929
	6.00	-2.1098*	.71176	.004	-3.5185	-.7010
3.00	1.00	-.2504	.43400	.565	-1.1094	.6086
	2.00	.3473	.41513	.404	-.4743	1.1690
	4.00	-.4001	.43962	.365	-1.2702	.4701
	5.00	-1.1538*	.44570	.011	-2.0360	-.2716
	6.00	-1.7624*	.70336	.014	-3.1546	-.3703
4.00	1.00	.1497	.47029	.751	-.7812	1.0805
	2.00	.7474	.45294	.101	-.1491	1.6439
	3.00	.4001	.43962	.365	-.4701	1.2702
	5.00	-.7537	.48111	.120	-1.7060	.1985
	6.00	-1.3624	.72632	.063	-2.8000	.0752
5.00	1.00	.9034	.47598	.060	-.0387	1.8455
	2.00	1.5011*	.45884	.001	.5929	2.4093
	3.00	1.1538*	.44570	.011	.2716	2.0360
	4.00	.7537	.48111	.120	-.1985	1.7060
	6.00	-.6087	.73001	.406	-2.0536	.8362
6.00	1.00	1.5121*	.72293	.039	.0812	2.9429
	2.00	2.1098*	.71176	.004	.7010	3.5185
	3.00	1.7624*	.70336	.014	.3703	3.1546
	4.00	1.3624	.72632	.063	-.0752	2.8000
	5.00	.6087	.73001	.406	-.8362	2.0536

*. The mean difference is significant at the .05 level.

Oneway

Descriptives

TOTAL

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
1.00	48	5.9295	1.92492	.27784	5.3705	6.4884	3.20	9.70
2.00	34	8.0317	.91915	.15763	7.7110	8.3524	6.79	11.34
3.00	39	7.6110	.91361	.14630	7.3148	7.9071	5.79	9.59
4.00	9	8.1298	.53723	.17908	7.7168	8.5427	6.99	8.59
Total	130	7.1361	1.64928	.14465	6.8499	7.4222	3.20	11.34

ANOVA

TOTAL

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	114.840	3	38.280	20.433	.000
Within Groups	236.056	126	1.873		
Total	350.896	129			

Post Hoc Tests

Multiple Comparisons

Dependent Variable: TOTAL

LSD

(I)	(J)	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
1.00	2.00	-2.1022*	.30681	.000	-2.7094	-1.4951
	3.00	-1.6815*	.29507	.000	-2.2655	-1.0976
	4.00	-2.2003*	.49719	.000	-3.1843	-1.2164
2.00	1.00	2.1022*	.30681	.000	1.4951	2.7094
	3.00	.4207	.32115	.193	-.2148	1.0563
	4.00	-.0981	.51309	.849	-1.1135	.9173
3.00	1.00	1.6815*	.29507	.000	1.0976	2.2655
	2.00	-.4207	.32115	.193	-1.0563	.2148
	4.00	-.5188	.50616	.307	-1.5205	.4829
4.00	1.00	2.2003*	.49719	.000	1.2164	3.1843
	2.00	.0981	.51309	.849	-.9173	1.1135
	3.00	.5188	.50616	.307	-.4829	1.5205

*. The mean difference is significant at the .05 level.

ประวัติย่อผู้วิจัย

ประวัติย่อผู้ร่วมจัด

ชื่อและนามสกุล	ตามตำแหน่งศุภเดช วรรณกุล
วันเดือนปีเกิด	27 มกราคม 2510
สถานที่เกิด	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ที่อยู่ปัจจุบัน	80 / 27 ถนนเดชาวดี ตำบลประตูชัย อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ตำแหน่งหน้าที่การงาน	ผู้บังคับหมุ่งงานสืบสานสถาณีตำราภูธรอำเภอพระนครศรีอยุธยา
สถานที่ทำงาน	สถาณีตำราภูธรอำเภอพระนครศรีอยุธยา ถนนเดชาวดี ตำบลประตูชัย อำเภอพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ประวัติการศึกษา	
ปี พ.ศ 2541	ศิลปศาสตรบัณฑิต (การพัฒนาชุมชน).
	สถาบันราชภัฏพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ปี พ.ศ 2550	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต (ดังคณศึกษาเพื่อการพัฒนา).
	มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา