

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การศึกษาเรื่อง การเปรียบเทียบเคหะสงเคราะห์สำหรับตำรวจนครบาล กรณีศึกษา สถานี ตำรวจนครบาลหลักพลไชยเขต1-2 , สถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-สมเด็จพระยา , สถานี ตำรวจนครบาลบางชั้น ได้เสนอผลการศึกษาเป็น 4 ส่วนดังนี้

ส่วนที่ 6.1 เป็นการบรรยายลักษณะสภาพปัจจุบันและสภาพการพักอาศัยของตำรวจผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ ในแต่ละสถานี จำแนกตาม อายุ ภูมิลำเนาเดิม ระดับการศึกษา ระดับชั้นยศ หน้าที่ความรับผิดชอบ สถานภาพสมรส จำนวนบุตร การมีบุตรอายุต่ำกว่า 6 ปี อาชีพของภรรยา และรายได้รวมของครัวเรือน ลักษณะของห้องพัก จำนวนสมาชิกที่พักอาศัย ระยะเวลาในการพักอาศัย และระยะเวลาในการพักอาศัยในแต่ละวัน สิ่งอำนวยความสะดวกในห้องพัก รวมทั้งยังได้เปรียบเทียบลักษณะต่าง ๆ ที่คล้ายคลึงกัน และแตกต่างกันของผู้อยู่อาศัยในแฟลตทั้ง 3 แห่ง เพื่อที่จะได้เข้าใจลักษณะของกลุ่มตัวอย่างและการพักอาศัยในแฟลตทั้งหมดอย่างเด่นชัด รวมถึงการบรรยายพฤติกรรมในการดำเนินชีวิตประจำวันของตำรวจที่พักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์แต่ละ สถานี จำแนกตามกิจกรรมในช่วงเวลาว่าง กิจกรรมพักผ่อนภายในห้องพัก สถานที่ที่ใช้ในการพักผ่อน ลักษณะการออกกำลังกาย สถานที่ใช้ในการออกกำลังกาย พาหนะที่ใช้ในการเดินทาง สถานที่ที่ไปรับการรักษาเมื่อเจ็บป่วย แหล่งการค้าที่ใช้บริการ ระยะเวลาที่ใช้ในการเดินทางไปแหล่งการค้า ลักษณะการทานอาหารในแต่ละมื้อ ลักษณะการทำความสะอาดเสื้อผ้า กิจกรรมที่ร่วมเพื่อเสริมสร้างความสัมพันธ์ รวมทั้งยังได้เปรียบเทียบลักษณะต่าง ๆ ที่คล้ายคลึงกัน และ แตกต่างกันของผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ทั้ง 3 แห่ง เพื่อที่จะเข้าใจพฤติกรรมของผู้อยู่อาศัยอย่างเด่นชัด

ส่วนที่ 6.2 เป็นการวิเคราะห์เปรียบเทียบระดับความพึงพอใจในด้านต่าง ๆ ได้แก่ ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแฟลต สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลต สภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับแฟลต ของผู้ที่อาศัยในแฟลตทั้งสามสถานีที่มีความแตกต่างในประเด็นสภาพนิเวศน์ของเมือง , ความหนาแน่นและรูปแบบ

ส่วนที่ 6.3 เป็นการเปรียบเทียบสภาพปัญหาและสิ่งที่ควรปรับปรุงในแฟลตเคหะสงเคราะห์

ส่วนที่ 6.4 สวัสดิการที่เกี่ยวข้องกับการอยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ของตำรวจผู้อยู่อาศัยทั้งสามกลุ่มต้องการ

6.1 ลักษณะสภาพปัจจุบันและสภาพควรพักอาศัยรวมถึงพฤติกรรมในการดำรงชีวิตประจำวันของ
ตำรวจผู้พักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์

6.1.1 ลักษณะสภาพปัจจุบันและสภาพควรพักอาศัยของผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์
จากการการศึกษาครั้งนี้พบว่า ลักษณะสภาพปัจจุบันของผู้อยู่อาศัยทั้งหมด มีดังนี้

1. อายุ

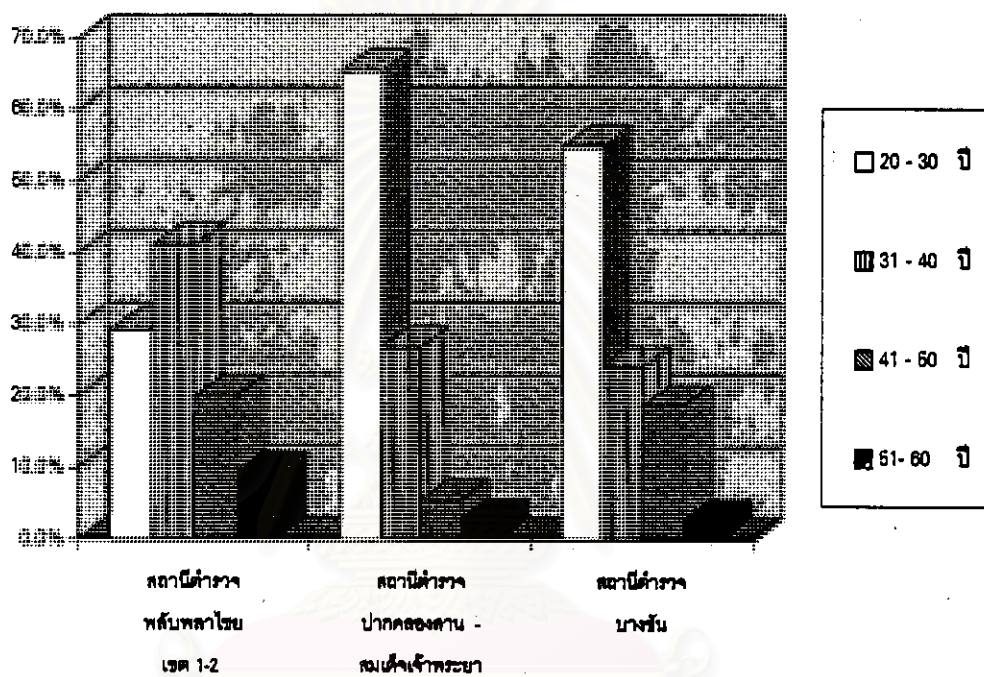
เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบอายุของตำรวจที่พักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ทั้ง 3 แห่ง แล้ว พบว่า ผู้ที่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ของส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีอายุโดยเฉลี่ย 37.29 ปี สูงกว่าผู้อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ของส.น.บางชันเล็กน้อยซึ่งมีอายุเฉลี่ย 33.56 ปี และผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ของส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีอายุน้อยที่สุด คือ 30.71 ปี

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างในส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่จะมีช่วงอายุระหว่าง 31-40 ปี คิดเป็น 41.2 % ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างในส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา และ ส.น.บางชัน ส่วนใหญ่มีช่วงอายุระหว่าง 20-30 ปี คิดเป็น 65.3% และ 54.8% ตามลำดับ

ตารางที่ 6-1 แสดงอัตราส่วนร้อยละอายุของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานี
ตำรวจที่ศึกษา

อายุ	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชัน	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
20 - 30 ปี	22	29.3	49	65.3	41	54.8
31 - 40 ปี	31	41.2	20	26.7	18	24.0
41 - 50 ปี	15	19.9	4	5.3	14	18.6
51- 60 ปี	7	9.2	2	2.6	2	2.6
รวม	75	100	75	100	75	100
อายุสูงสุด	50		58		54	
อายุต่ำสุด	25		20		23	
ค่าเฉลี่ยเลขคณิต	37.29		30.71		33.56	

แผนภูมิที่ 6-1 อายุ



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

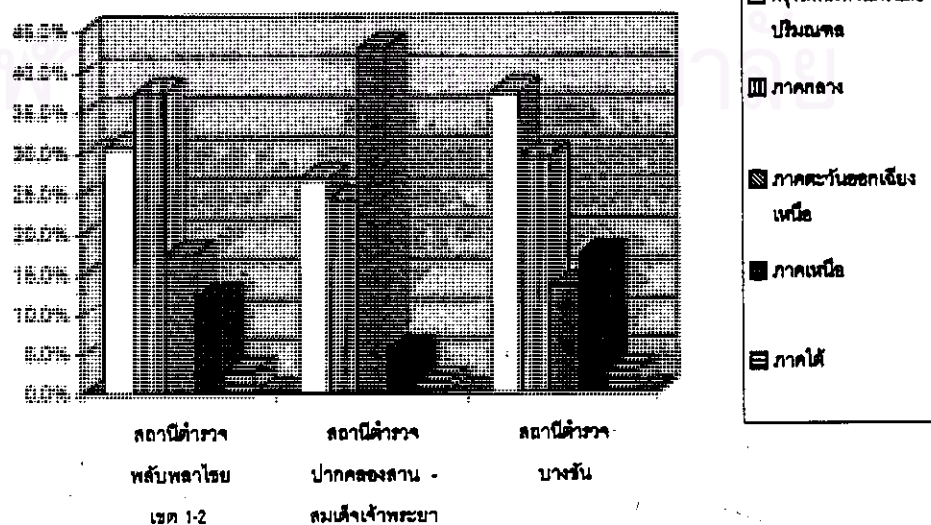
2. ภูมิสำเนาเดิม

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีสวนใหญ่ประมาณสามในสี่ จะมีภูมิสำเนาเดิมมาจากต่างจังหวัด ทั้งนี้ อาจเนื่องมาจากชาวต่างจังหวัดนิยมการเป็นตำรวจ โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่าง ส.น.พลับพลาไชย ส่วนใหญ่จะมีภูมิสำเนาในจังหวัดภาคกลาง ประมาณ 37.3 % ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่าง ส.น.ปากคลองสาน - สมเด็จพระนเรศวรมหาราช ส่วนใหญ่จะมีภูมิสำเนาในจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประมาณ 42.7 % และ ตำรวจกลุ่มตัวอย่าง ส.น.ตำรวจบางชั้น ส่วนใหญ่จะมีภูมิสำเนาในกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล ประมาณ 37.3 %

ตารางที่ 6-2 แสดงอัตราส่วนร้อยละภูมิสำเนาเดิมของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณ สถานีตำรวจที่ศึกษา

ภูมิสำเนาเดิม	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระนเรศวรมหาราช		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	23	30.7	20	26.7	28	37.3
ภาคกลาง	28	37.3	18	24.0	22	29.3
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	13	17.3	32	42.7	10	13.3
ภาคเหนือ	9	12	4	5.3	13	17.3
ภาคใต้	2	2.7	1	1.3	2	2.7
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-2 ภูมิสำเนาเดิม



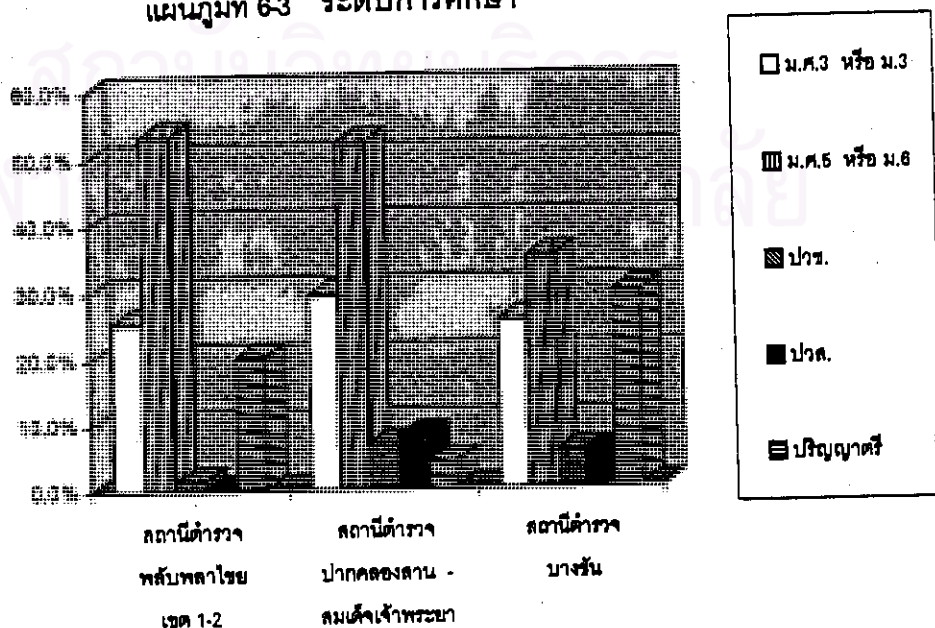
3. ระดับการศึกษา

พบว่าในกลุ่มตำรวจตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ของส.น.ทั้งสามแห่งส่วนใหญ่จบการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือ มัธยม 6 ซึ่งเป็นวุฒิการศึกษาขั้นต่ำที่ใช้ในการรับเข้าศึกษาต่อในโรงเรียนพลตำรวจหรือโรงเรียนนายร้อยตำรวจในปัจจุบัน ทั้งนี้ตำรวจกลุ่มตัวอย่างในส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีการศึกษาระดับปริญญาตรีเพียง 4% ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างในส.น. พลับพลาไชยมีการศึกษาในระดับตรี 20 % ขณะที่ผู้อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ของส.น.บางชั้น ซึ่งมีถึง 29.3 %

ตารางที่ 6-3 แสดงอัตราส่วนร้อยละระดับการศึกษาของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณ
สถานีตำรวจที่ศึกษา

ระดับการศึกษา	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ม.ศ.3 หรือ ม.3	19	25.3	22	29.3	19	25.3
ม.ศ.5 หรือ ม.6	40	53.3	39	52.0	26	34.7
ปวช.	1	1.3	5	6.7	4	5.3
ปวส.	-	-	6	8.0	4	5.3
ปริญญาตรี	15	20.0	3	4.0	22	29.3
รวม	76	100	76	100	76	100

แผนภูมิที่ 6-3 ระดับการศึกษา



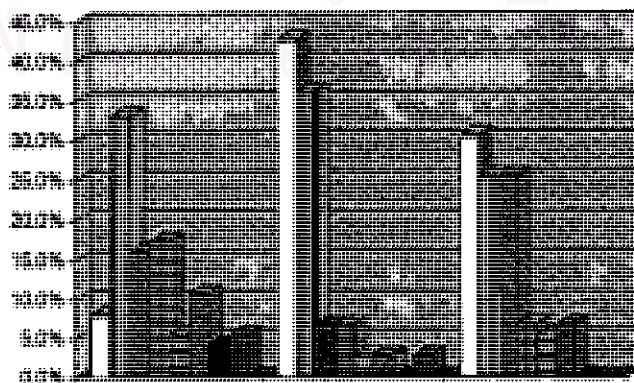
4. อายุการทำงานเป็นข้าราชการตำรวจ

อายุการทำงานของกลุ่มตำรวจตัวอย่างจะอยู่ในช่วง 1 - 16 ปี โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่าง ส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 และส.น. บางชั้นส่วนใหญ่จะมีช่วงอายุการทำงาน 6-10 ปี ประมาณ 33.1 % และ 30.6% ตามลำดับ, ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา ส่วนใหญ่จะมีช่วงอายุการทำงาน 1-5 ปี ประมาณ 42.7 %

ตารางที่ 6-4 แสดงอัตราส่วนร้อยละอายุการทำงานของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในเขตบวรวิเวก สถานีตำรวจที่ศึกษา

อายุการทำงาน	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1-5 ปี	6	8.1	32	42.7	19	25.4
6-10 ปี	25	33.1	27	36.1	23	30.6
11-15 ปี	12	16	5	6.6	19	25.4
16-20 ปี	13	17.3	5	6.6	5	6.7
21-25 ปี	4	5.3	2	2.6	4	5.2
26-30 ปี	8	10.7	2	2.7	5	6.7
31-35 ปี	3	4	-	-	-	-
36-40 ปี	4	5.3	2	2.7	-	-
รวม	75	100	75	100	76	100

แผนภูมิที่ 6-4 อายุการทำงาน



สถานีตำรวจ
พลับพลาไชย
เขต 1-2

สถานีตำรวจ
ปากคลองสาน -
สมเด็จพระเจ้าพระยา

สถานีตำรวจ
บางชั้น

□	1-5 ปี
■	6-10 ปี
■	11-15 ปี
■	16-20 ปี
■	21-25 ปี
■	26-30 ปี
■	31-35 ปี
■	36-40 ปี

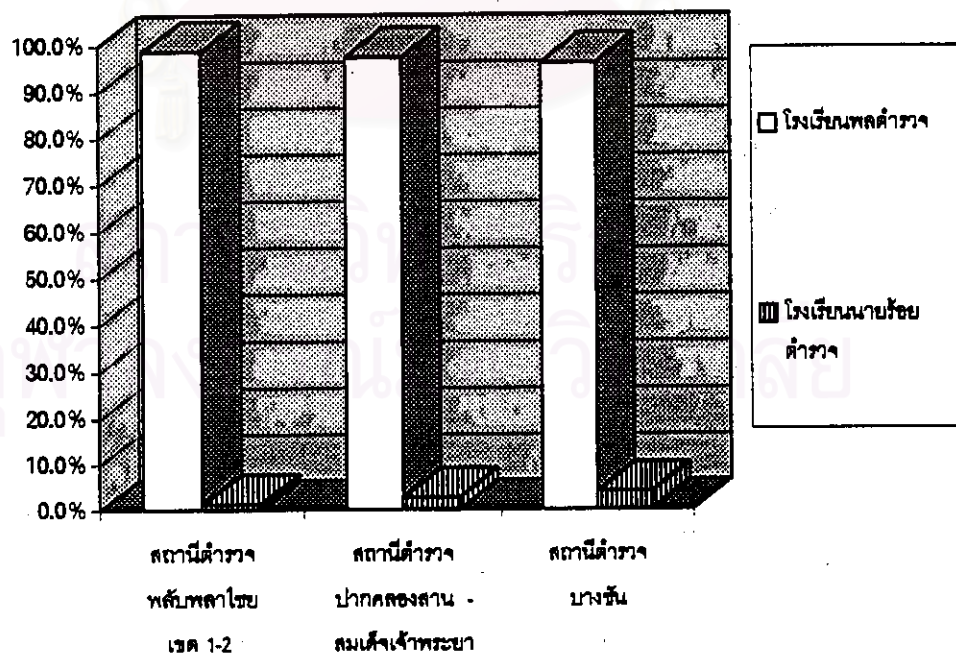
6. สถานศึกษาของตำรวจ

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีสถานีส่วนใหญ่จบการศึกษาที่โรงเรียนพลตำรวจ โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างในส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 คิดเป็น 98.7% ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างในส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา คิดเป็น 97.3% และ 96.0% ในตำรวจกลุ่มตัวอย่างในส.น.บางชั้น

ตารางที่ 6-5 แสดงอัตราส่วนร้อยละสถานศึกษาของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณ
สถานีตำรวจที่ศึกษา

สถานศึกษา	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
โรงเรียนพลตำรวจ	74	98.7	73	97.3	72	96.0
โรงเรียนนายร้อยตำรวจ	1	1.3	2	2.7	3	4.0
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-5 สถานศึกษา



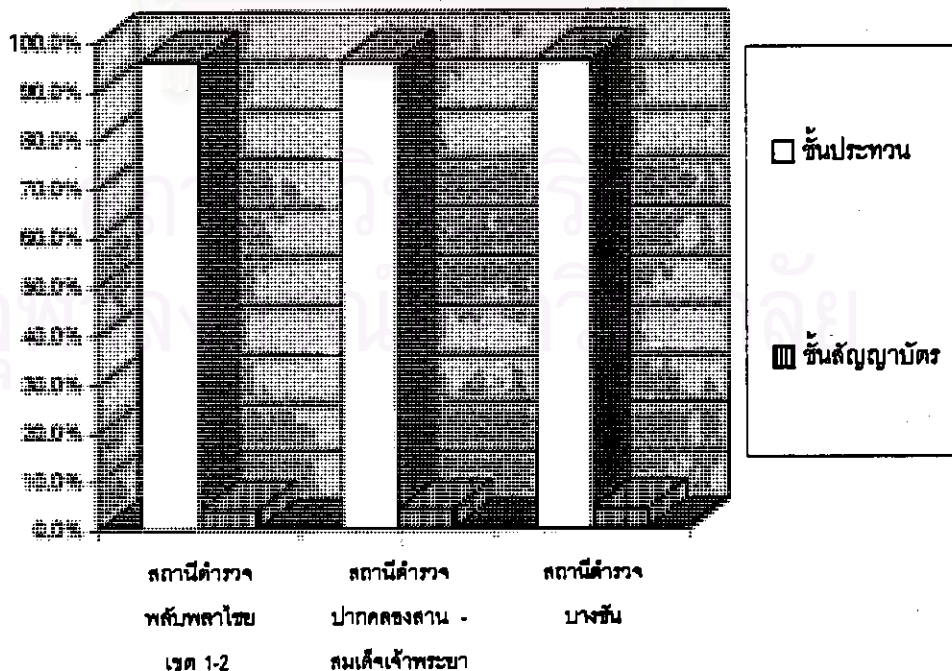
6. ระดับชั้น

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีสวนใหญ่จะเป็นตำรวจชั้นประทวนคือเป็นตำรวจชั้นผู้น้อยที่ได้รับสิทธิในการเข้าพักอาศัยในแฟลตเคหสงเคราะห์ โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชย เขต 1-2 จะเป็นตำรวจชั้นประทวนอยู่ 97.3% , ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา จะเป็นตำรวจชั้นประทวนอยู่ 96.0 % และ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น จะเป็นตำรวจชั้นประทวน 93.3 %

ตารางที่ 6-6 แสดงอัตราส่วนร้อยละลำดับชั้นของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณ
สถานีตำรวจที่ศึกษา

ลำดับชั้นยศ	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ชั้นประทวน	73	96.0	72	96.0	72	96.0
ชั้นสัญญาบัตร	3	4	3	4.0	3	4.0
รวม	76	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-6 ลำดับชั้นยศ



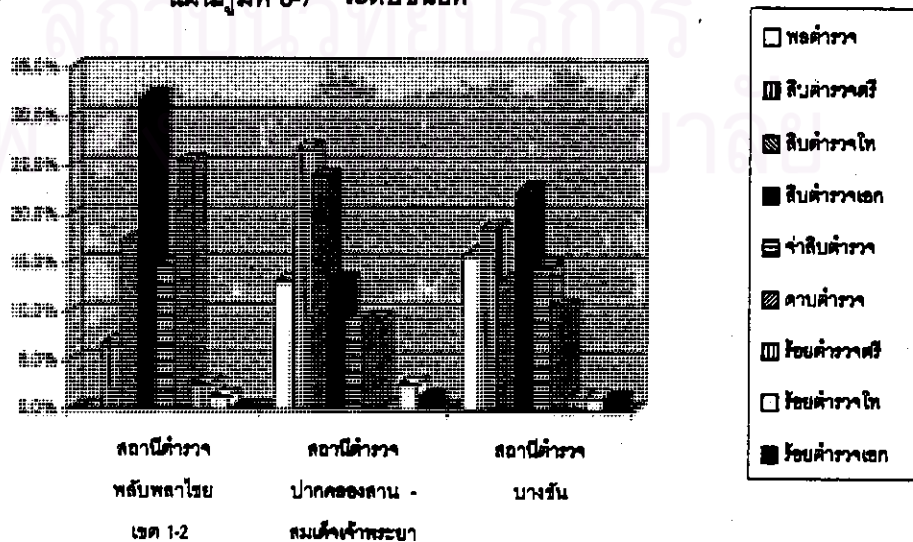
7. ระดับชั้นยศ

ชั้นยศของตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชเขต 1-2 และตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น ส่วนใหญ่จะมีชั้นยศสิบตำรวจเอก คิดเป็น 32.0% และ 22.7% ตามลำดับ ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จเจ้าพระยาส่วนใหญ่จะมีชั้นยศสิบตำรวจตรี คิดเป็น 26.7%

ตารางที่ 6-7 แสดงอัตราส่วนร้อยละชั้นยศของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตที่ศึกษา

ลำดับชั้นยศ	สถานีตำรวจพลับพลาไชเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
พลตำรวจ	-	-	10	13.3	12	16.0
สิบตำรวจตรี	5	6.7	20	26.7	14	18.7
สิบตำรวจโท	13	17.3	18	24.0	10	13.3
สิบตำรวจเอก	24	32.0	10	13.3	17	22.7
จ่าสิบตำรวจ	11	14.7	7	9.3	11	14.7
ดาบตำรวจ	19	25.3	7	9.3	8	10.7
ร้อยตำรวจตรี	2	2.6	-	-	1	1.3
ร้อยตำรวจโท	1	1.3	2	2.7	1	1.3
ร้อยตำรวจเอก	-	-	1	1.3	1	1.3
รวม	76	100	76	100	76	100

แผนภูมิที่ 6-7 ระดับชั้นยศ



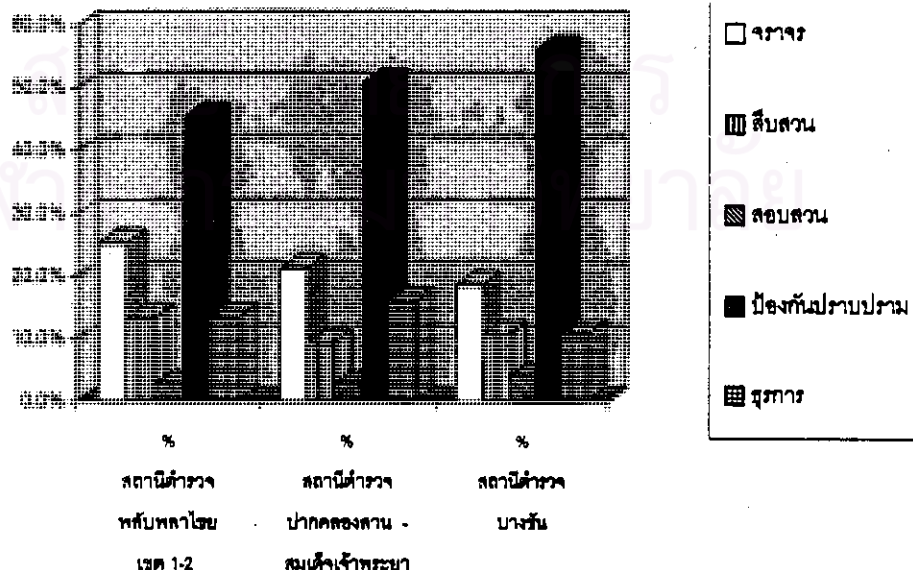
8. หน้าที่ความรับผิดชอบ

ลักษณะหน้าที่ของตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีส่วนใหญ่จะทำหน้าที่ป้องกันปราบปรามโดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา และ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. บางชั้นทำหน้าที่ทางด้านป้องกันปราบปรามคิดเป็น 45.3% , 38.7% และ 56.0% ตามลำดับ

ตารางที่ 6-8 แสดงอัตราส่วนร้อยละลักษณะหน้าที่ของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่หักอาศัยในแฟลตบริเวณ สถานีตำรวจที่ศึกษา

หน้าที่ปฏิบัติ	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
จรวจ	19	25.3	16	21.3	14	18.7
สืบสวน	10	13.3	7	9.3	8	10.7
สอบสวน	2	2.7	2	2.7	3	4
ป้องกันปราบปราม	34	45.3	38	50.7	42	56
ธุรการ	10	13.4	12	16.0	8	10.7
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-8 หน้าที่ปฏิบัติ



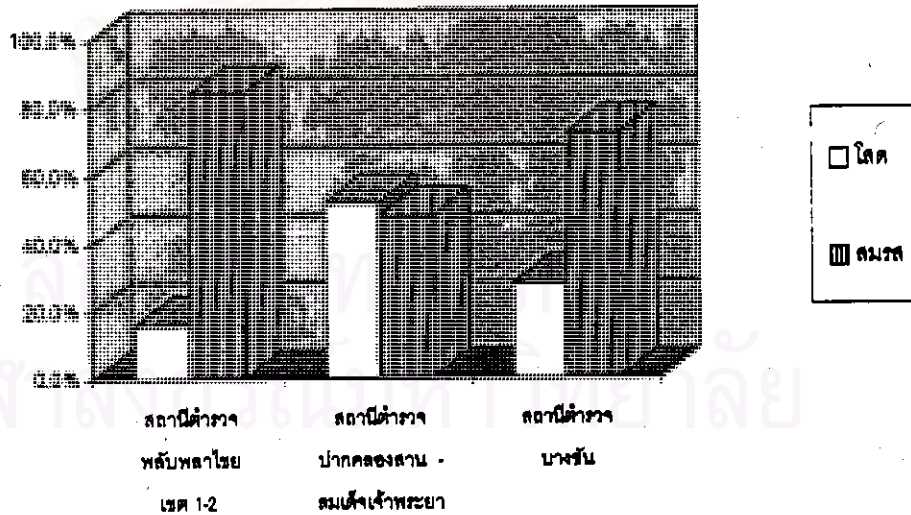
9. สถานภาพสมรส

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 และตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น ส่วนใหญ่แต่งงานแล้ว คิดเป็น 84 % และ 72 % ตามลำดับ ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน - สมเด็จพระยาส่วนใหญ่มีสถานภาพสมรสเพียง 48 % เท่านั้น

ตารางที่ 6-9 แสดงอัตราส่วนร้อยละสถานภาพสมรสของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณ สถานีตำรวจที่ศึกษา

สถานภาพสมรส	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
โสด	12	16.0	39	52.0	21	28.0
สมรส	63	84.0	36	48.0	54	72.0
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-9 สถานภาพการสมรส



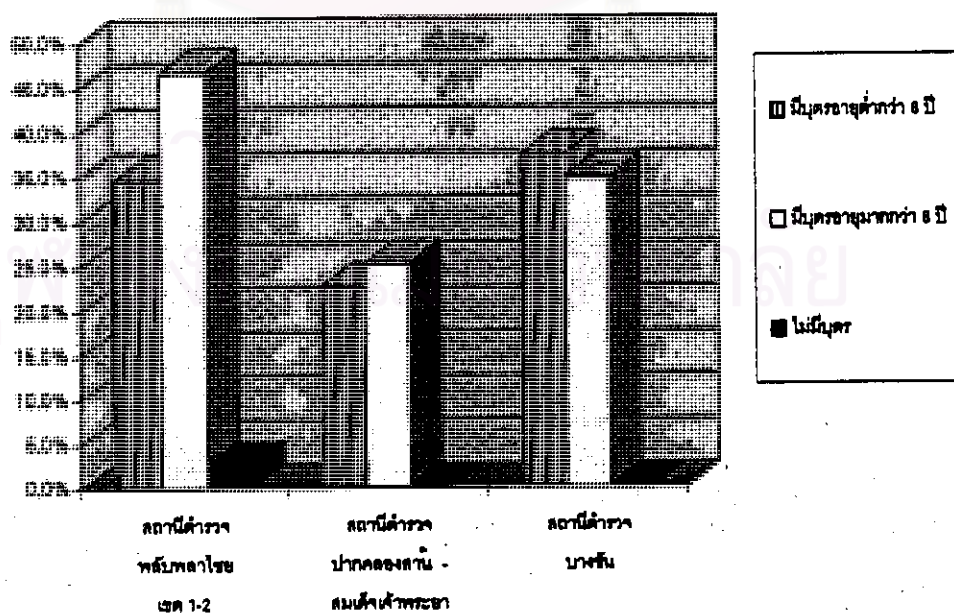
10. การมีบุตรอายุต่ำกว่า 6 ปีในครอบครัว

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่มีบุตรที่อายุมากกว่า 6 ปี และเป็นกลุ่มผู้มีบุตรมากที่สุด คิดเป็น 84% ของกลุ่มตัวอย่าง ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางขันเป็นกลุ่มผู้มีบุตรรองลงมา คิดเป็น 72 % และเป็นกลุ่มตำรวจผู้มีบุตรที่อายุมากกว่า 6 ปีและ น้อยกว่า 6 ปี จำนวนใกล้เคียงกัน ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยาเป็นกลุ่มผู้มีบุตรน้อยที่สุด คิดเป็น 48 % เนื่องจากส่วนใหญ่เป็นสถานภาพโสด

ตารางที่ 6-10 แสดงอัตราส่วนร้อยละการมีบุตรของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในเขตบริเวณ
สถานีตำรวจที่ศึกษา

การมีบุตรอายุต่ำกว่า 6 ปี	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางขัน	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
มีบุตรอายุต่ำกว่า 6 ปี	26	34.7	17	22.7	28	37.3
มีบุตรอายุมากกว่า 6 ปี	35	46.7	19	25.3	26	34.7
ไม่มีบุตร	2	2.6	-	-	-	-
รวม	63	84.0	36	48.0	54	72.0

แผนภูมิที่ 6-10 การมีบุตร



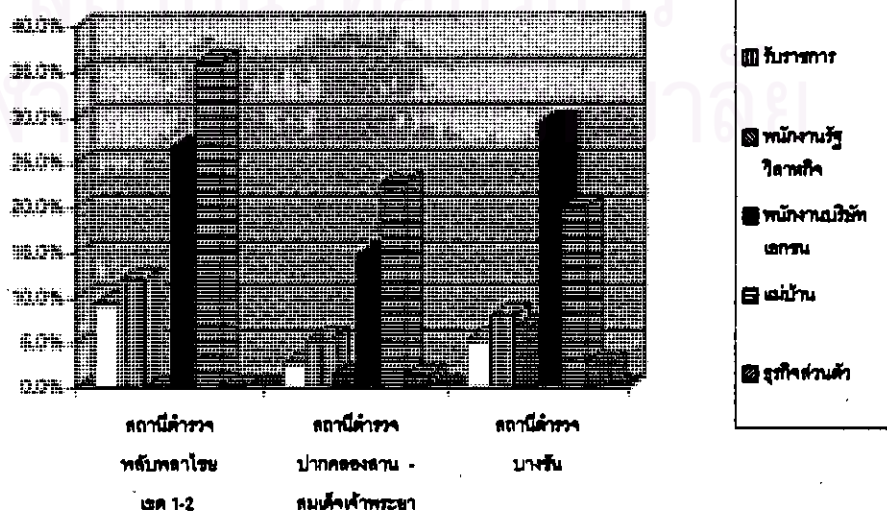
11. การประกอบอาชีพของภรรยา

การประกอบอาชีพของภรรยาตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานี ส่วนใหญ่จะเป็นแม่บ้าน และ พนักงานบริษัทเอกชน สำหรับภรรยาของตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่มีอาชีพเป็นแม่บ้าน คิดเป็น 36 % เช่นเดียวกับภรรยาของตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา คิดเป็น 22.7 % ส่วนภรรยาของตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้นส่วนใหญ่มีอาชีพเป็นพนักงานของบริษัทเอกชน คิดเป็น 29.3 %

ตารางที่ 6-11 แสดงอัตราส่วนร้อยละอัตราส่วนร้อยละอาชีพของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

อาชีพ	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ค้าขาย	7	9.3	2	2.7	4	5.3
รับราชการ	9	12.0	4	5.3	6	8.0
พนักงานรัฐวิสาหกิจ	-	-	1	1.3	5	6.7
พนักงานบริษัทเอกชน	20	26.7	11	14.7	22	29.3
แม่บ้าน	27	36.0	17	22.7	15	20.0
ธุรกิจส่วนตัว	-	-	1	1.3	2	2.7
รวม	63	84.0	36	48.0	54	72.0

แผนภูมิที่ 6-11 อาชีพภรรยา



12. รายได้

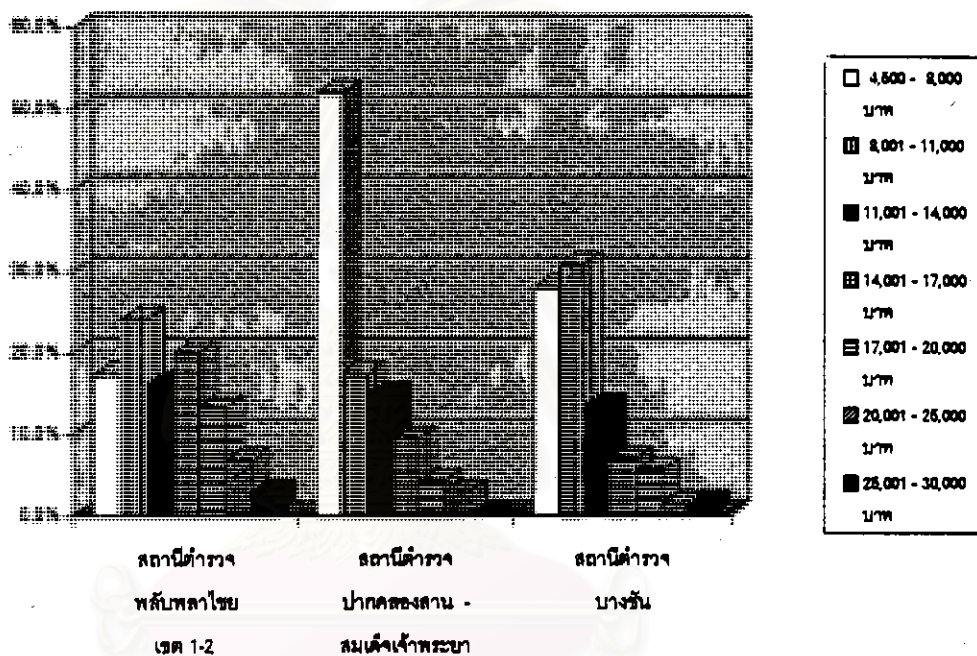
ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่มีระดับรายได้ต่อครอบครัวอยู่ในช่วง 8,001-11,000 บาท จำนวน 24 % ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสถาน - สมเด็จพระนเรศวรมหาราช ส่วนใหญ่ มีระดับรายได้ต่อครอบครัวอยู่ในช่วง 4,500 - 8,000 บาท จำนวน 52 % และตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชันส่วนใหญ่ มีระดับรายได้ต่อครอบครัว 8,001 - 11,000 บาท จำนวน 30.7 %

ตารางที่ 6-12 แสดงอัตราส่วนร้อยละระดับรายได้ของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลต
สถานีตำรวจที่ศึกษา

รายได้	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสถาน - สมเด็จพระนเรศวรมหาราช		สถานีตำรวจบางชัน	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
4,500 - 8,000 บาท	13	17.3	39	52	21	28.0
8,001 - 11,000 บาท	18	24.0	13	17.3	23	30.7
11,001 - 14,000 บาท	12	16.0	11	14.7	15	13.3
14,001 - 17,000 บาท	15	20.0	7	9.3	10	6.7
17,001 - 20,000 บาท	10	13.3	3	4.0	4	5.3
20,001 - 25,000 บาท	5	6.7	2	2.7	1	1.3
25,001 - 30,000 บาท	2	2.7	-	-	1	1.3
มากกว่า 30,000 บาท	-	-	-	-	-	-
รวม	75	100	75	100	75	100

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แผนภูมิที่ 6-12 ระดับรายได้



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

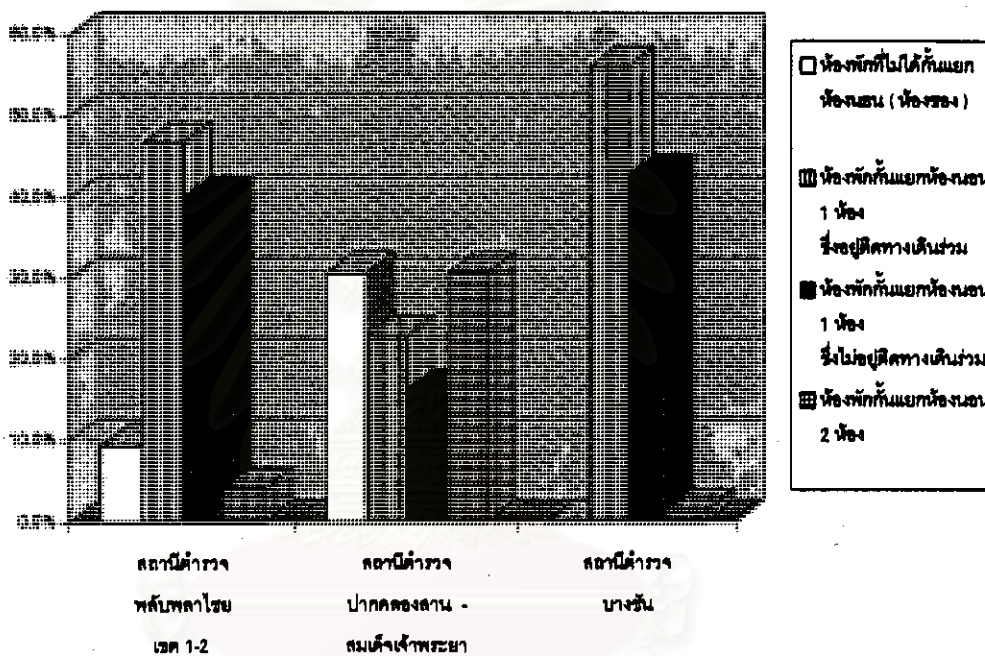
13. ลักษณะของห้องพัก

จากข้อมูลจะพบว่าตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 พักอาศัยในห้องพักที่กันแยกเป็นห้องนอน 1 ห้อง เป็นจำนวนถึง 65 ราย คิดเป็น 86.7 % ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา ส่วนใหญ่จะพักอาศัยในห้องพักที่ได้กันแยกห้องนอน 1 ห้อง เป็นจำนวนถึง 29 ราย คิดเป็น 38.7 % และห้องที่ไม่ได้กันแยกห้องนอน (ห้องซอ) เป็นจำนวนถึง 23 ราย คิดเป็น 30.7 % ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น ส่วนใหญ่พักอาศัยในห้องพักที่กันแยกเป็นห้องนอน 1 ห้อง เป็นจำนวนถึง 74 ราย คิดเป็น 98.7 %

ตารางที่ 6-13 แสดงอัตราส่วนร้อยละลักษณะห้องพักของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

ลักษณะห้องพัก	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ห้องพักที่ไม่ได้กันแยกห้องนอน (ห้องซอ)	7	9.3	23	30.7	-	-
ห้องพักกันแยกห้องนอน 1 ห้อง ซึ่งอยู่ติดทางเดินร่วม	35	46.7	17	22.7	42	56.0
ห้องพักกันแยกห้องนอน 1 ห้อง ซึ่งไม่อยู่ติดทางเดินร่วม	30	40	12	16	32	42.7
ห้องพักกันแยกห้องนอน 2 ห้อง	3	4.0	23	30.6	1	1.3
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-13 ลักษณะห้องพัก



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

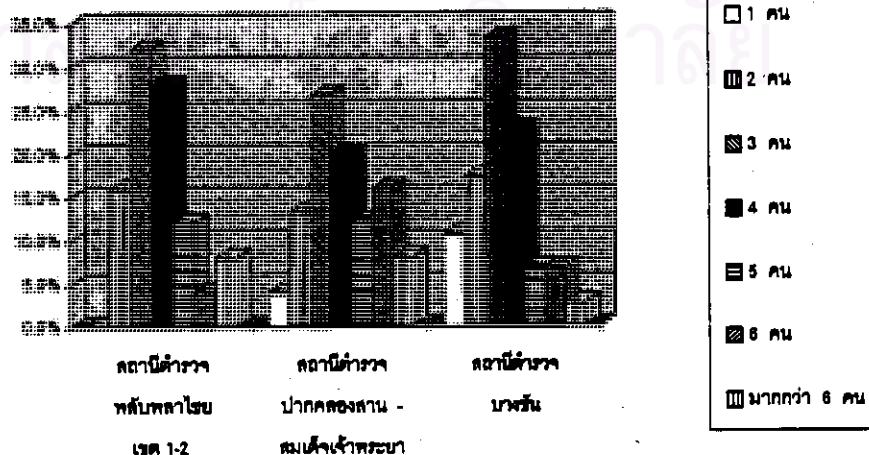
14. จำนวนสมาชิก

จากข้อมูล พบว่าสมาชิกในห้องพักของตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่ จะมีจำนวน 3-4 คนซึ่งเป็นครอบครัวขนาดเล็ก จำนวนถึง 45 ราย คิดเป็น 60 % ส่วน ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา ส่วนใหญ่จะมีสมาชิกที่พักในห้องจำนวน 3-4 คน จำนวน 35 ราย คิดเป็น 46.7% และตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้นส่วนใหญ่จะมีสมาชิกในห้องพักจำนวน 3-4 ราย จำนวน 42 ราย คิดเป็น 56%

ตารางที่ 6-14 แสดงอัตราส่วนร้อยละจำนวนสมาชิกในห้องพักของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน
แฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

จำนวนสมาชิก	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1 คน	-	-	3	4.0	8	10.7
2 คน	12	16.0	10	13.3	13	17.3
3 คน	24	32.0	20	26.7	25	33.3
4 คน	21	28.0	15	20.0	17	22.7
5 คน	9	12.0	9	12.0	5	6.7
6 คน	3	4.0	12	16.0	5	6.7
มากกว่า 6 คน	6	8.0	6	8.0	2	2.7
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-14 จำนวนสมาชิกในห้องพัก



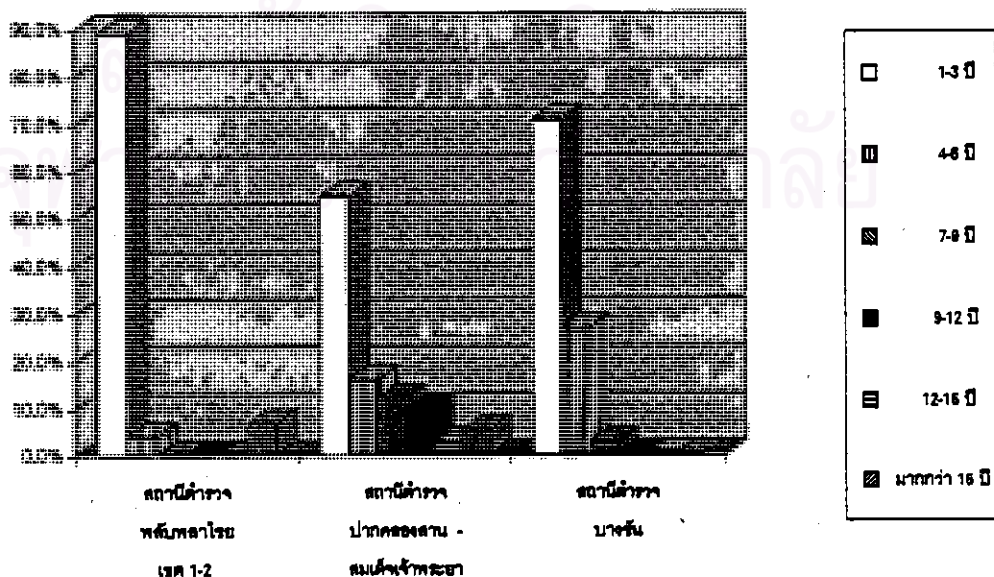
15. จำนวนปีที่พักอาศัย

จากข้อมูลพบว่าตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานี พักอาศัยอยู่ในช่วงระยะเวลา 1-3 ปี โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 คิดเป็นจำนวน 89.3 % ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จเจ้าพระยา คิดเป็น 54.7 % ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้นคิดเป็น 70.7 %

ตารางที่ 6-15 แสดงอัตราส่วนร้อยละระยะเวลาที่พักอาศัยของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

จำนวนปีที่พักอาศัย	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1-3 ปี	67	89.3	41	54.7	53	70.7
4-6 ปี	3	4.0	12	16.0	20	26.7
7-9 ปี	-	-	9	12.0	2	2.6
9-12 ปี	-	-	7	9.3	-	-
12-15 ปี	-	-	2	2.6	-	-
มากกว่า 15 ปี	5	6.7	4	5.3	-	-
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-15 ระยะเวลาของการพักอาศัย



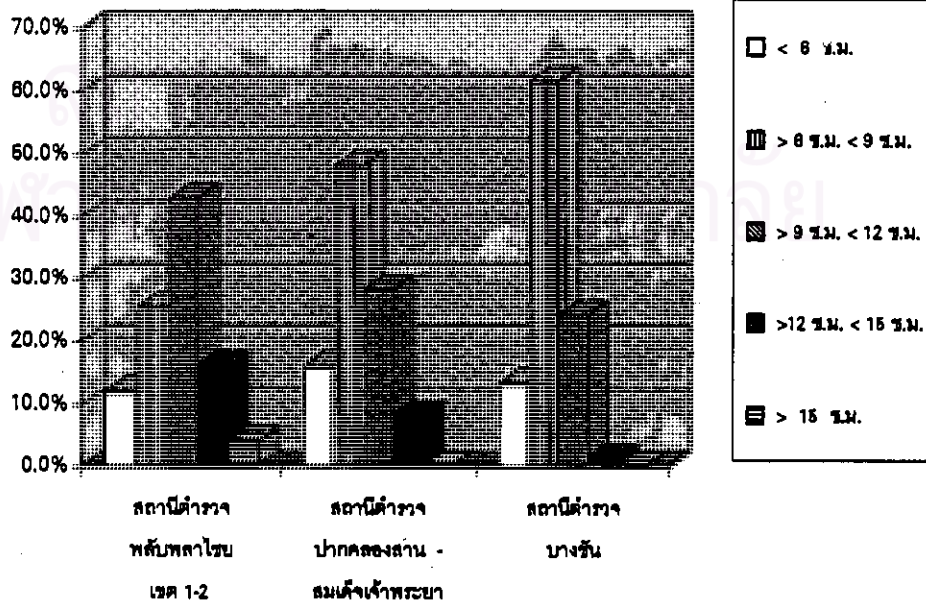
16. ระยะเวลาในการพักอาศัยโดยเฉลี่ยต่อวัน

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่จะใช้เวลาพักในห้องพักอยู่ในช่วงระยะเวลา 9-12 ชม.ต่อวัน ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา ส่วนใหญ่จะใช้เวลาพักในห้องพักอยู่ในช่วงระยะเวลา 6-9 ชม.ต่อวัน ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น ส่วนใหญ่จะใช้เวลาพักในห้องพักอยู่ในช่วงระยะเวลา 6-9 ชม.ต่อวัน เช่นกัน

ตารางที่ 6-16 แสดงอัตราส่วนร้อยละระยะเวลาที่อยู่ในห้องพักต่อวันของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแพลตฟอร์มสถานีตำรวจที่ศึกษา

ระยะเวลาที่อยู่ในห้องพัก	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
< 6 ชม.	9	12.0	12	16.0	10	13.3
> 6 ชม. < 9 ชม.	19	25.3	36	48.0	46	61.4
> 9 ชม. < 12 ชม.	32	42.7	21	28.0	18	24.0
> 12 ชม. < 15 ชม.	12	16.0	6	8.0	1	1.3
> 15 ชม.	3	4.0	-	-	-	-
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-16 ระยะเวลาที่อยู่ในห้องพัก



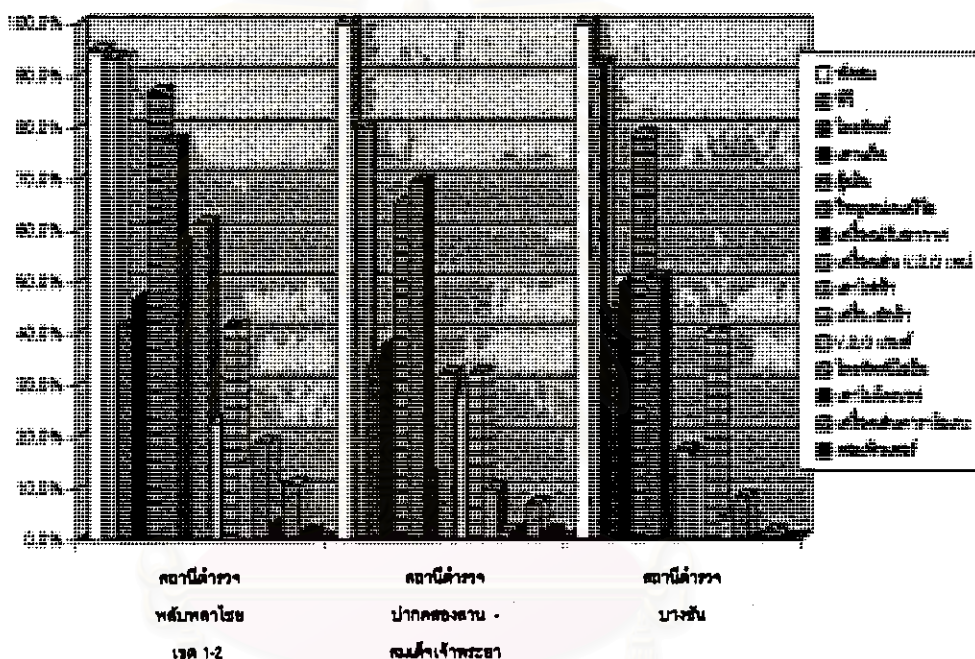
17. สิ่งอำนวยความสะดวกภายในห้องพัก

สำหรับอุปกรณ์สิ่งอำนวยความสะดวกภายในห้องพักของตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีนี มีพัดลม โทรทัศน์ ตู้เย็น และวิทยุเทปสเตอริโอ เป็นสิ่งอำนวยความสะดวกหลักในอัตราส่วนร้อยละที่เกินกว่า 50 ของกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีนี และทั้งนี้ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยจะมีอุปกรณ์สิ่งอำนวยความสะดวกอื่นๆ ที่มีจำนวนเกินกว่าร้อยละ 50 คือ เครื่องเล่นวีดีโอเทป และเครื่องปรับอากาศ ส่วนส.น.อื่น ไม่มีอุปกรณ์ใดที่มีจำนวนเกินร้อยละ 50 อีก

ตารางที่ 6-17 แสดงอัตราส่วนร้อยละอุปกรณ์สิ่งอำนวยความสะดวกของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีนีตำรวจที่ศึกษา

อุปกรณ์	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสถาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
พัดลม	71	94.7	75	100	75	100
โทรทัศน์	70	93.3	60	80.0	69	92.0
โทรทัศน์	31	41.3	25	33.3	33	44.0
เตาแก๊ส	35	46.7	28	37.3	37	49.3
ตู้เย็น	65	86.7	49	65.3	59	78.7
วิทยุเทปสเตอริโอ	58	77.3	52	69.3	38	50.7
เครื่องปรับอากาศ	43	57.3	9	12.0	5	6.6
เครื่องเล่น V.D.O เทป	46	61.3	24	32.0	13	17.3
เตาไฟฟ้า	17	22.6	21	28.0	12	16.0
เครื่องซักผ้า	31	41.3	24	32.0	30	40.0
V.D.O เกมส์	11	14.7	7	9.3	3	4.0
โทรทัศน์มือถือ	14	18.7	1	1.3	6	8.0
เตาไมโครเวฟ	2	2.7	1	1.3	-	-
เครื่องเล่นคาราโอเกะ	8	10.7	5	6.7	1	1.3
คอมพิวเตอร์	1	1.3	1	1.3	-	-

แผนภูมิที่ 6-17 อุปกรณ์ในห้องพัก



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.1.2 พฤติกรรมในการดำเนินชีวิตประจำวันของตำรวจที่พักอาศัยในแฟลตเคหสงเคราะห์

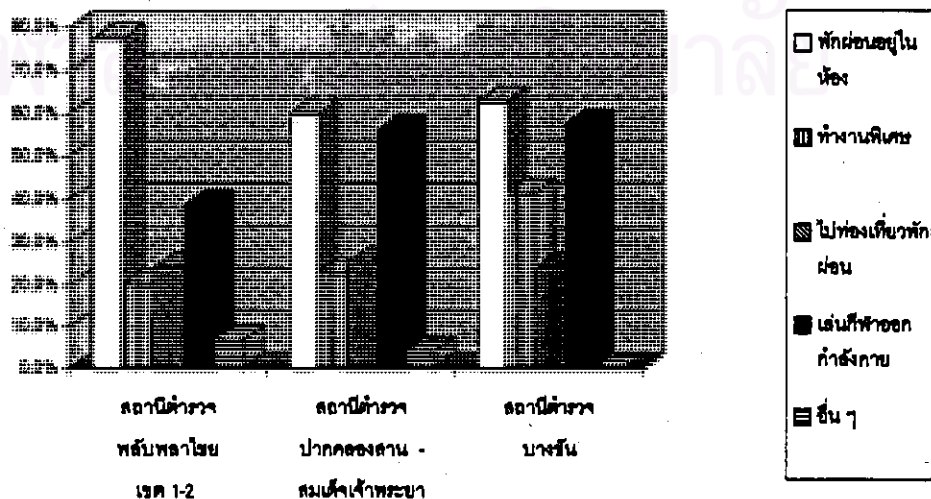
1. กิจกรรมที่ทำในระหว่างเวลาว่าง

จากข้อมูลพบว่ากิจกรรมในยามว่างจากภารกิจของตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานี จะใช้เวลาพักผ่อนอยู่ในห้องพักมากที่สุด รองลงมาคือ การเล่นกีฬาออกกำลังกาย โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. พลับพลาไชยจะมีจำนวนที่มากที่สุด คือ 77.3 % ที่พักผ่อนอยู่ในห้องอันอาจเนื่องมาจากมีสิ่งอำนวยความสะดวกภายในห้องที่มากกว่าและไม่มีบริเวณที่จะเล่นกีฬาออกกำลังกายที่สะดวก ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. บางชั้น จะมีจำนวนที่มากที่สุด คือ 67.3 % ที่พักผ่อนโดยการเล่นกีฬาออกกำลังกาย อันอาจเนื่องมาจากการมีบริเวณพื้นที่ที่กว้างขวางสะดวกต่อการออกกำลังกาย

ตารางที่ 6-18 แสดงอัตราส่วนร้อยละกิจกรรมในเวลารว่างของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

กิจกรรม	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
พักผ่อนอยู่ในห้อง	58	77.3	45	60.0	47	62.7
ทำงานพิเศษ	15	20.0	17	22.7	31	41.3
ไปท่องเที่ยวพักผ่อน	18	24.0	19	25.3	18	24.0
เล่นกีฬาออกกำลังกาย	29	38.7	42	56.0	43	57.3
อื่น ๆ	5	6.7	3	4	-	-

แผนภูมิที่ 6-18 กิจกรรม



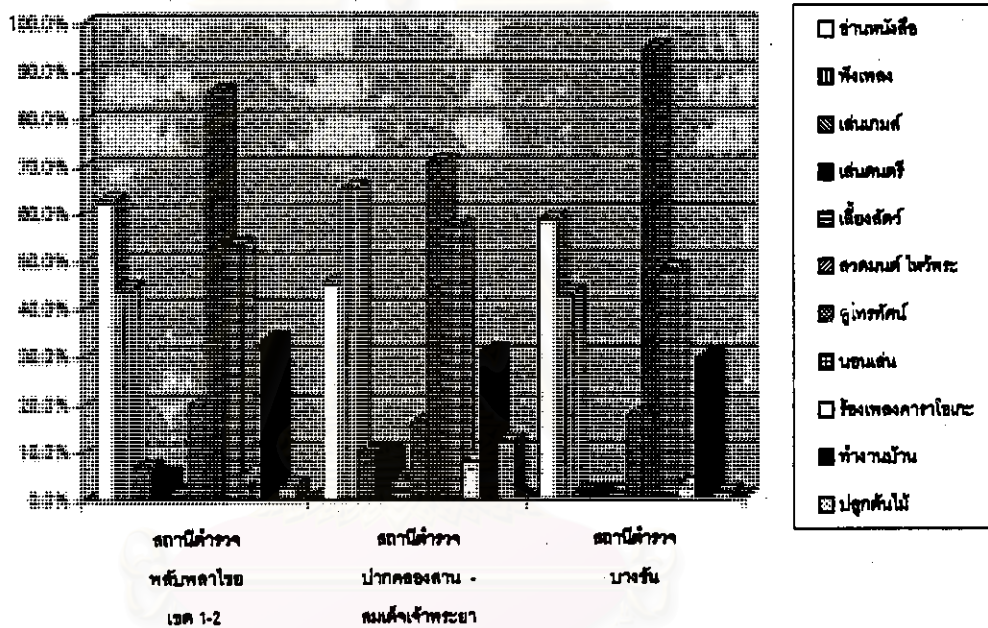
2. กิจกรรมที่ทำในระหว่างอยู่ห้องพัก

จากข้อมูลพบว่ากิจกรรมพักผ่อนที่ทำในระหว่างอยู่ในห้องพักของตำรวจกลุ่มตัวอย่าง ทั้งสามสถานี ส่วนใหญ่มีก็จะพักผ่อนโดยการดูโทรทัศน์ อ่านหนังสือ นอนเล่นและฟังเพลง รวมถึงการทำงานบ้าน ส่วนกิจกรรมพักผ่อนอีกประเภทหนึ่ง คือ การเลี้ยงสัตว์ อาทิสุนัขในอาคารพลตซึ่งมีจำนวนไม่มากแต่ก่อให้เกิดความสปรกในบริเวณพ.ท.ส่วนกลาง อาทิ ทางเดินร่วม และความเดือดร้อนรำคาญอื่นๆ แก่ผู้อาศัยในพลต โดยเฉพาะพลตส.นปากคลองสาน-สมเด็จพระยา

ตารางที่ 6-19 แสดงอัตราส่วนร้อยละกิจกรรมที่ทำในระหว่างอยู่ในห้องพักของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในพลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

กิจกรรม	สถานีตำรวจพลบ พลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลอง สาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจ บางชัน	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
อ่านหนังสือ	47	62.7	34	45.3	44	58.7
ฟังเพลง	33	44.0	49	65.3	32	42.7
เล่นเกมส์	5	6.6	7	9.3	1	1.3
เล่นดนตรี	4	5.3	7	9.3	1	1.3
เลี้ยงสัตว์	1	1.3	3	4.0	1	1.3
สวดมนต์ ไหว้พระ	15	20.0	12	16.0	13	17.3
ดูโทรทัศน์	64	85.3	53	70.7	71	94.7
นอนเล่น	40	53.3	43	57.3	36	48.0
ร้องเพลงคาราโอเกะ	4	5.3	6	8.0	2.0	2.6
ทำงานบ้าน	25	33.3	23	30.7	22	29.3
ปลูกต้นไม้	2	2.7	9	12	1	1.3

แผนภูมิที่ 6-19 กิจกรรม



สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

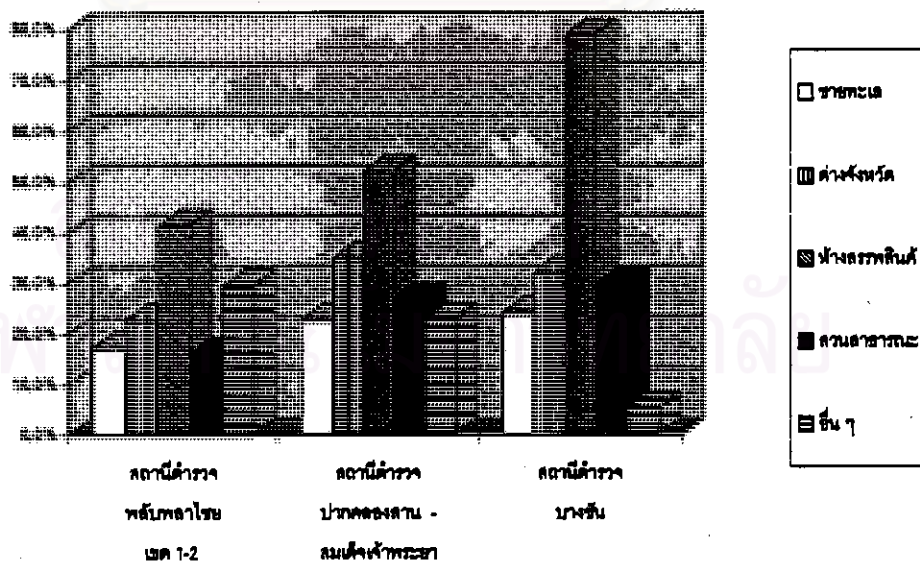
3. สถานที่ที่ใช้ในการพักผ่อนนอกบ้าน

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานี่ส่วนใหญ่จะไปพักผ่อนนอกบ้านในสถานี่ที่เป็น ห้างสรรพสินค้าและรองลงมาคือ การไปพักผ่อนในที่ท่องเที่ยวต่างจังหวัด ส่วนสถานี่อื่น ๆ อาทิ แหล่งบันเทิงยามค่ำคืน ร้านอาหารและกลับบ้านไปเยียนญาติพี่น้องที่ภูมิลำเนาเดิม เป็นต้น

ตารางที่ 6-20 แสดงอัตราส่วนร้อยละสถานี่ที่ใช้ในการพักผ่อนนอกบ้านของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานี่ตำรวจที่ศึกษา

สถานี่	สถานี่ตำรวจพลบ พลไชยเขต 1-2		สถานี่ตำรวจปาก คลองสถาน - สมเด็จพระพะยา		สถานี่ตำรวจ บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ที่ท่องเที่ยวชายทะเล	13	17.3	17	22.7	18	24.0
ที่ท่องเที่ยวต่างจังหวัด	17	22.7	26	34.7	24	32.0
ห้างสรรพสินค้า	31	41.3	39	52.0	59	78.7
สวนสาธารณะ	12	16.0	20	26.7	22	29.3
สถานี่อื่น ๆ	22	29.3	17	22.7	4	5.3

แผนภูมิที่ 6-20 สถานี่ที่พักผ่อน



4 ความสม่ำเสมอในการออกกำลังกาย

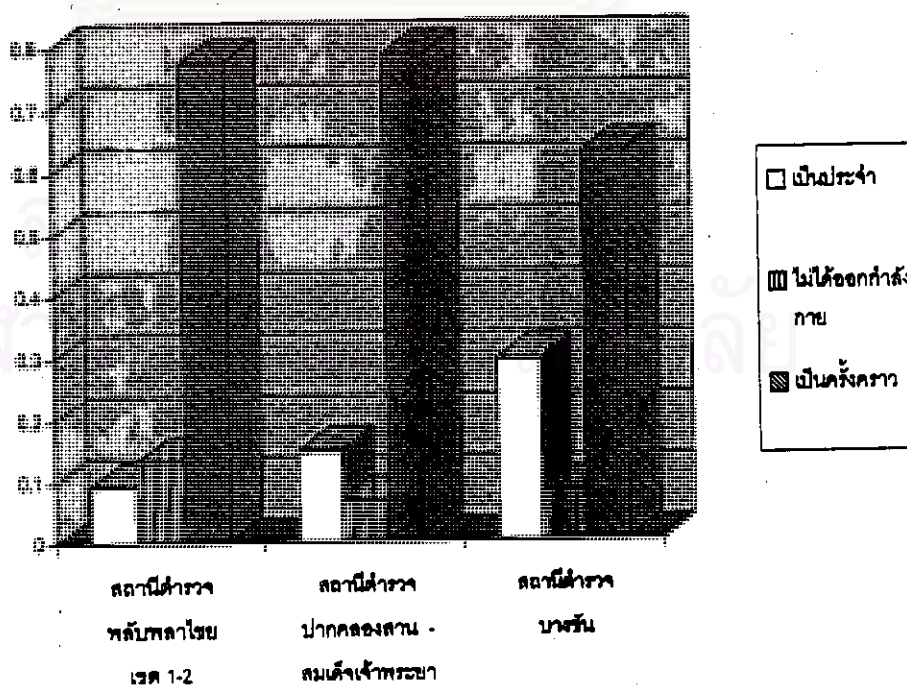
จากข้อมูลพบว่าตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานี่ส่วนใหญ่จะออกกำลังกายเป็นครั้งคราว ซึ่งอาจเนื่องมาจากลักษณะการทำงานที่เป็นผลัด ไม่มีเวลา เนื่องจากส่วนใหญ่ของกุ่มตำรวจตัวอย่างมีหน้าที่ปฏิบัติในการป้องกันปราบปราม

ตารางที่ 6-20.1 แสดงอัตราส่วนร้อยละการออกกำลังกายของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในเขตพื้นที่บริเวณ

สถานีตำรวจที่ศึกษา

การออกกำลังกาย	สถานีตำรวจหลัก พลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปาก คลองสาน - สมเด็จเจ้าพระยา		สถานีตำรวจ บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
เป็นประจำ	7	9.3	11	14.7	22	29.4
ไม่ได้ออกกำลังกาย	10	13.3	5	6.7	6	8.0
เป็นครั้งคราว	58	77.4	59	78.6	47	62.6
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-20.1 การออกกำลังกาย



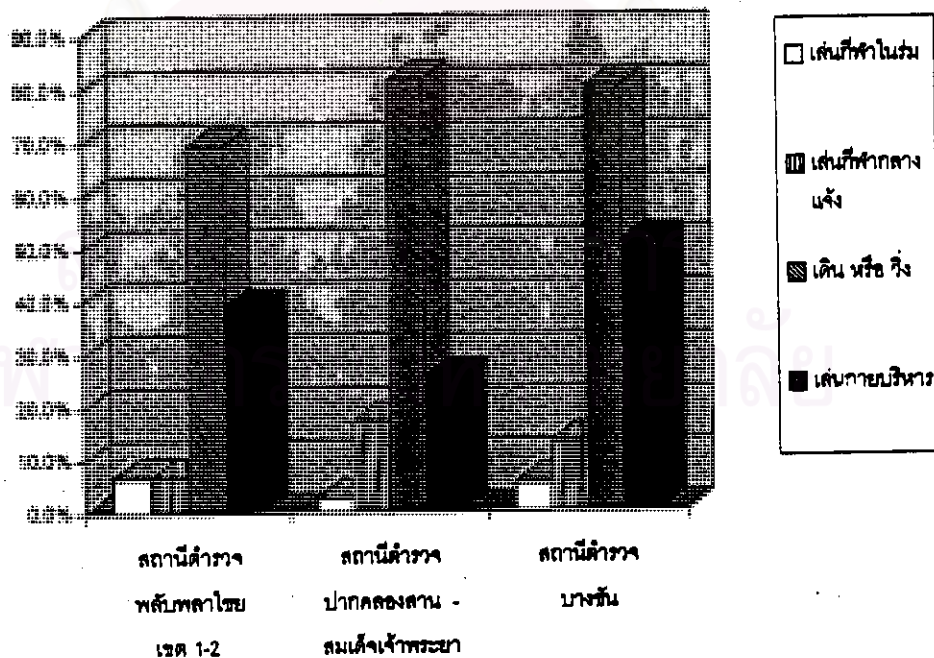
5. ลักษณะวิธีการออกกำลังกาย

จากข้อมูลพบว่าตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานี่ ส่วนใหญ่จะออกกำลังกายโดยการเดินหรือวิ่งมากที่สุด รองลงมาคือการเล่นกายบริหาร ซึ่งอาจเนื่องมาจากเป็นวิธีการออกกำลังกายที่ง่ายที่สุดและสามารถออกกำลังกายได้ภายในบริเวณที่พักอาศัยหรือบริเวณอื่นๆ

ตารางที่ 6-21 แสดงอัตราส่วนร้อยละลักษณะวิธีการออกกำลังกายของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานี่ตำรวจที่ศึกษา

วิธีออกกำลังกาย	สถานี่ตำรวจพลับ พลาไชยเขต 1-2		สถานี่ตำรวจปาก คลองสถานี่ - สมเด็จพระพะทยา		สถานี่ตำรวจ บางชัน	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
เล่นกีฬาในร่ม	5	6.7	2	2.7	4	5.3
เล่นกีฬาากลางแจ้ง	5	6.7	13	17.3	10	13.3
เดิน หรือ วิ่ง	52	69.3	61	81.3	60	80.0
เล่นกายบริหาร	29	38.7	19	25.3	38	50.7

แผนภูมิที่ 6-21 วิธีการออกกำลังกาย



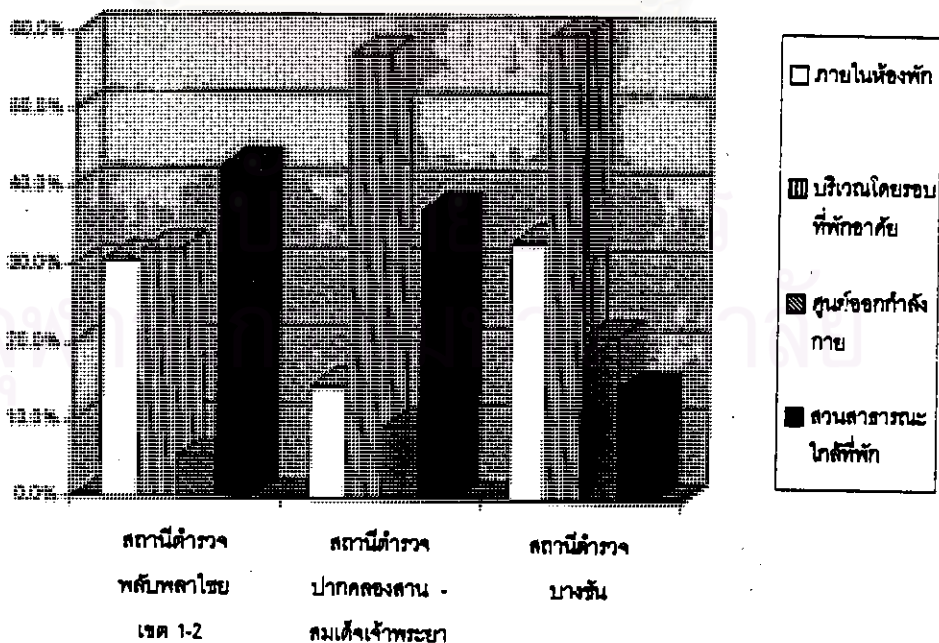
6. สถานที่ที่ใช้ในการออกกำลังกาย

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่จะออกกำลังกายในบริเวณสวนสาธารณะใกล้ที่พัก ซึ่งได้แก่ สวนลุมพินีวัน สวนรมณียนาถ ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยาและตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจบางชั้น ส่วนใหญ่จะออกกำลังกายบริเวณที่พักเนื่องจากพรมพื้นที่ในบริเวณที่พัก

ตารางที่ 6-22 แสดงอัตราส่วนร้อยละสถานที่ที่ใช้ในการออกกำลังกายของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

บริเวณที่ใช้ในการออกกำลังกาย	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ภายในห้องพัก	23	30.7	11	14.7	26	33.3
บริเวณโดยรอบที่พักอาศัย	24	32.0	43	57.3	45	60.0
ศูนย์ออกกำลังกาย	4	5.3	7	9.3	16	21.3
สวนสาธารณะใกล้ที่พัก	32	42.7	28	37.3	11	14.7

แผนภูมิที่ 6-22 สถานที่ออกกำลังกาย



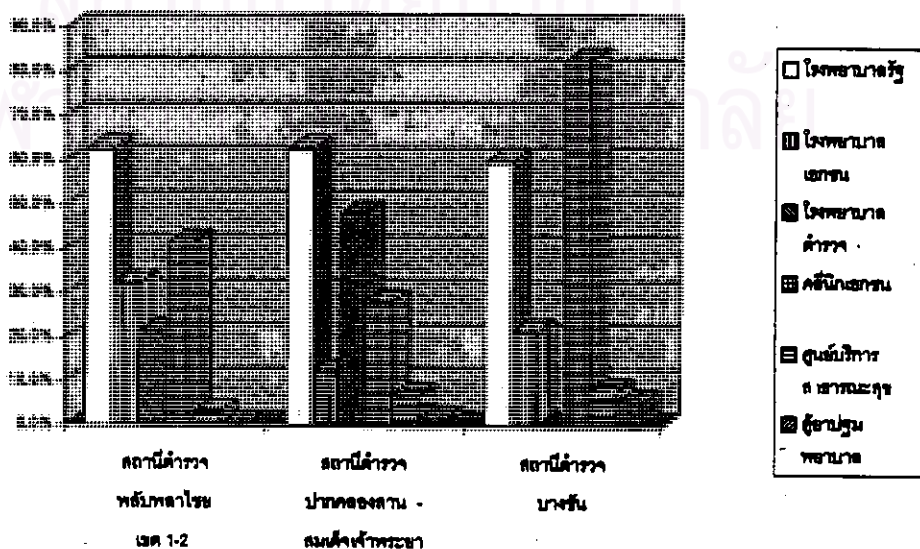
7. สถานบริการที่ไปใช้เมื่อเจ็บป่วย

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่เมื่อเจ็บป่วยมักจะเข้าโรงพยาบาลของรัฐที่สะดวก เช่น โรงพยาบาลกลาง และรองลงมาคือการไปหาหมอตามคลินิก ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา เมื่อเจ็บป่วยมักจะเข้าโรงพยาบาลของรัฐ อาทิ โรงพยาบาลตากสิน โรงพยาบาลศิริราชและโรงพยาบาลตำรวจ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจบางชั้น เมื่อเจ็บป่วยส่วนใหญ่มักจะไปตามคลินิก รองลงมา คือการไปโรงพยาบาลของรัฐ คือโรงพยาบาลนพรัตนราชธานี

ตารางที่ 6-23 แสดงอัตราส่วนร้อยละสถานบริการที่ไปใช้เมื่อเจ็บป่วยของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในเขตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

สถานบริการรักษา พยาบาล	สถานีตำรวจพลับ พลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปาก คลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจ บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
โรงพยาบาลรัฐ	47	62.7	47	62.7	45	60.0
โรงพยาบาลเอกชน	24	32.0	9	12.0	16	21.3
โรงพยาบาลตำรวจ	16	21.3	36	48.0	-	-
คลินิกเอกชน	31	41.3	21	28.0	62	82.7
ศูนย์บริการสาธารณสุข	2	2.7	5	6.7	6	8.0
ศูนย์ปฐมพยาบาล	-	-	1	1.3	4	5.3

แผนภูมิที่ 6-23 สถานพยาบาล



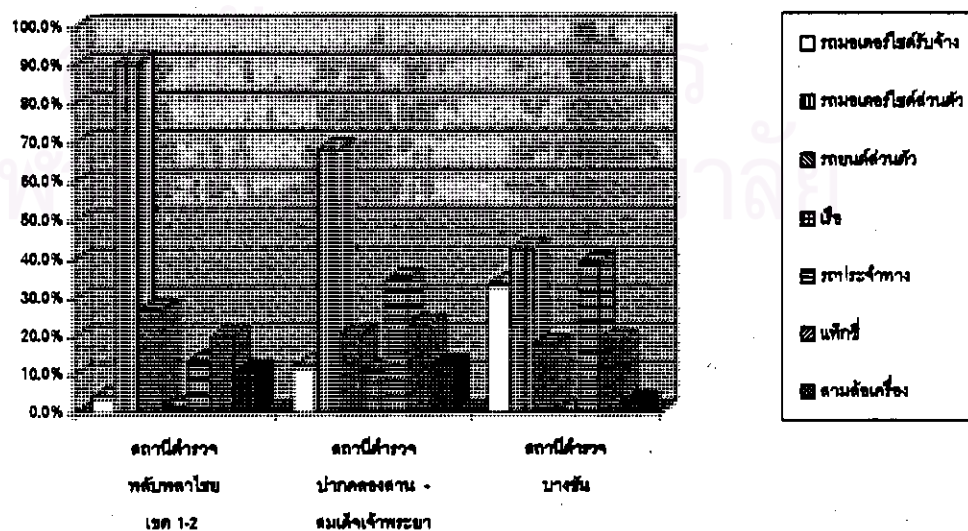
8. พาหนะที่ใช้ในการเดินทาง

จากข้อมูลพบว่า ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานที่มีรถมอเตอร์ไซด์เป็นพาหนะในการเดินทาง ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีมอเตอร์ไซด์จำนวน 68 คัน คิดเป็น 90.7 % ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีมอเตอร์ไซด์จำนวน 51 คัน คิดเป็น 68 % ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น มีมอเตอร์ไซด์จำนวน 32 คัน คิดเป็น 42.7%

ตารางที่ 6-24 แสดงอัตราส่วนร้อยละพาหนะที่ใช้ในการเดินทางของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน
แฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

พาหนะที่ใช้เดินทาง	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
รถมอเตอร์ไซด์รับจ้าง	3	4.0	9	12.0	26	33.3
รถมอเตอร์ไซด์ส่วนตัว	68	90.7	51	68	32	42.7
รถยนต์ส่วนตัว	20	26.7	15	20.0	13	17.3
เรือ	1	1.3	8	10.7	-	-
รถประจำทาง	10	13.3	26	34.7	29	38.7
แท็กซี่	15	20.0	17	22.7	14	18.7
สามล้อเครื่อง	8	10.7	9	12.0	2	2.7

แผนภูมิที่ 6-24 พาหนะในการเดินทาง



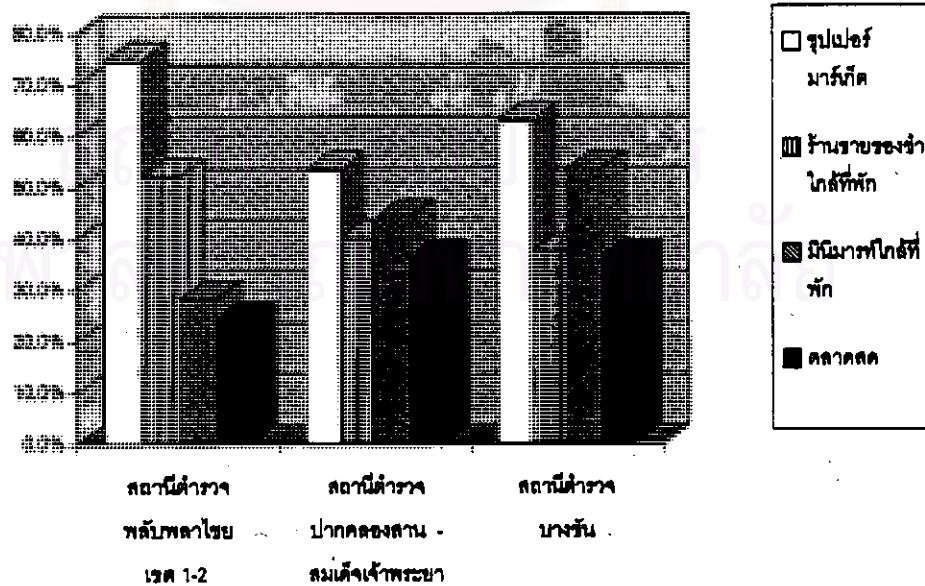
9. แหล่งการค้าที่ไปใช้บริการ

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีมักจะไปจับจ่ายซื้อของที่จำเป็นที่ซูเปอร์มาร์เก็ตในห้างสรรพสินค้า โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีจำนวน 56 คน คิดเป็น 74.7 % ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีจำนวน 40 คน คิดเป็น 53.3 % ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น มีจำนวน 47 คน คิดเป็น 62.7 % ซึ่งเป็นพฤติกรรมกรรมการบริโภคของชาวกรุงเทพมหานคร ที่นิยมไปจับจ่ายซื้อสินค้าที่ซูเปอร์มาเก็ตในห้างสรรพสินค้า

ตารางที่ 6-25 แสดงอัตราส่วนร้อยละแหล่งการค้าที่ไปใช้บริการของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน
แฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

สถานที่การค้าที่ใช้ บริการ	สถานีตำรวจพลับ พลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปาก คลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจ บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ซูเปอร์มาร์เก็ต	56	74.7	40	53.3	47	62.7
ร้านขายของชำใกล้ที่พัก	39	52.0	30	40.0	28	37.3
มินิมาร์ทใกล้ที่พัก	21	28.0	33	44.0	40	53.3
ตลาดสด	18	24.0	27	36.0	27	36.0

แผนภูมิที่ 6-25 แหล่งการค้าที่ไปใช้บริการ



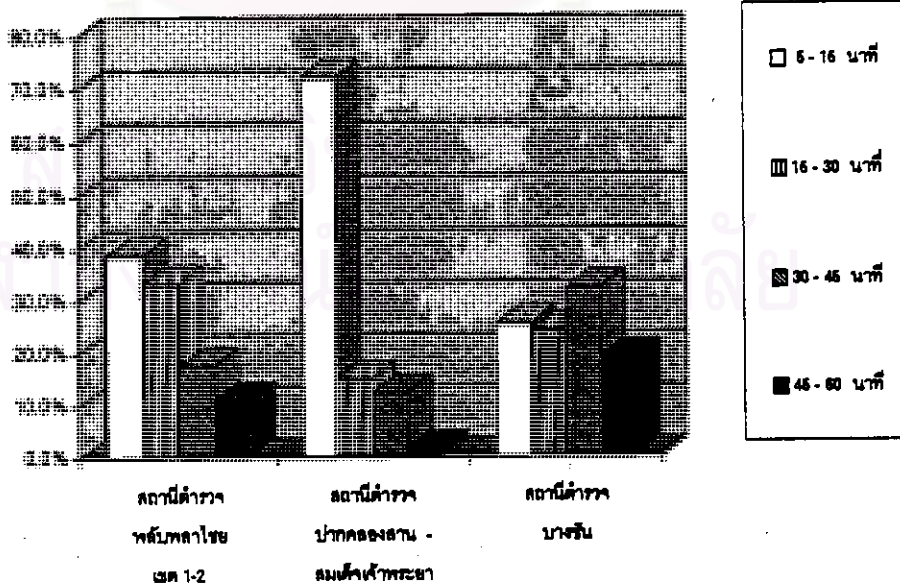
10. ระยะเวลาที่ใช้ในการเดินทางไปแหล่งการค้า

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีส่วนใหญ่จะใช้เวลาในการเดินทางไปแหล่งการค้าในช่วงเวลา 5-30 นาที โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีจำนวน ถึง 54 คน คิดเป็น 72% ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีจำนวน 65 คน คิดเป็น 86.7% ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น มีจำนวน 37 คน คิดเป็นจำนวน 49.3 %

ตารางที่ 6-26 แสดงอัตราส่วนร้อยละระยะเวลาที่ใช้ในการเดินทางไปแหล่งการค้าของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

ระยะเวลา	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
5 - 15 นาที	29	38.7	54	72	19	25.3
15 - 30 นาที	25	33.3	11	14.7	18	24.0
30 - 45 นาที	13	17.3	9	12	24	32.0
45 - 60 นาที	8	10.7	1	1.3	14	18.7
รวม	75	100	75	100	76	100

แผนภูมิที่ 6-26 ระยะเวลาเดินทางไปแหล่งค้า



11. การรับประทานอาหาร

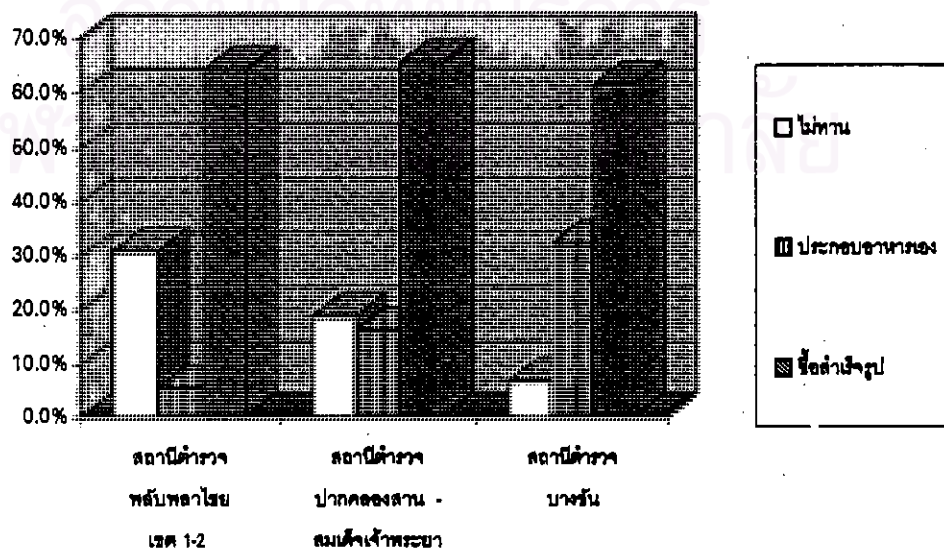
11.1 มือเข้า

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจพลบทยเขต 1-2 ส่วนใหญ่ประมาณ 64.0% ทานอาหารที่ซื้อสำเร็จรูป และไม่ทานอาหารเข้าประมาณ 30.7 % ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยาทานอาหารที่ซื้อสำเร็จรูป คิดเป็น 65.3 % และไม่ทานอาหารเข้าคิดเป็น 18.7 % ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจบางชั้นใหญ่ ทานอาหารที่ซื้อสำเร็จรูปมา คิดเป็น 61.3 % เนื่องจากในเวลาเช้าเป็นเวลาที่เร่งรีบ ไม่สะดวกที่จะทานอาหารหรือมาปรุงอาหารทานเองเป็นสำคัญแต่ตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีบางชั้นมีการประกอบอาหารเข้าทานเองถึง 32% และไม่ทานอาหารเข้าเพียง 6.7 %

ตารางที่ 6-27 แสดงอัตราส่วนร้อยละการรับประทานอาหารมือเข้าของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่หักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

มือเข้า	สถานีตำรวจพลบทยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ไม่ทาน	23	30.7	14	18.7	5	6.7
ประกอบอาหารเอง	4	5.3	12	16	24	32
ซื้อสำเร็จรูป	48	64.0	49	65.3	46	61.3
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-27 อาหารมือเข้า



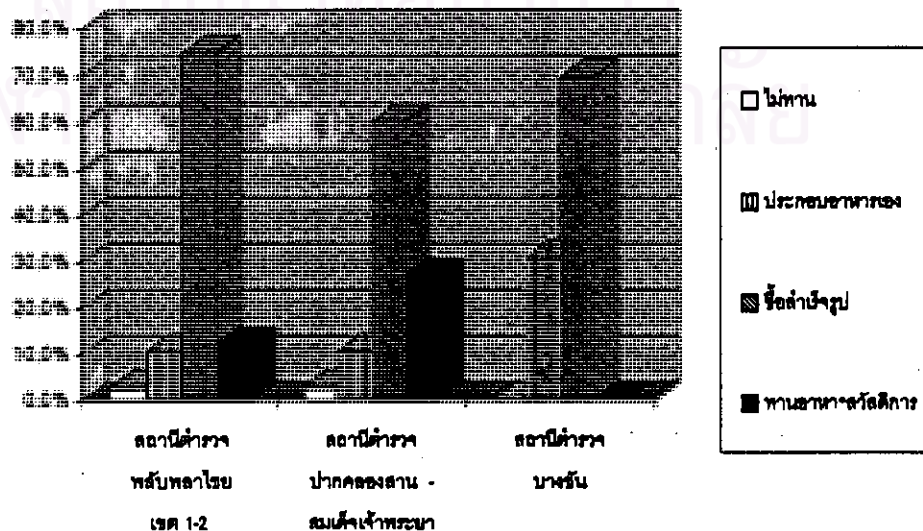
11.2 มื้อกลางวัน

ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีกานอาหารมื้อกลางวันที่มีชื่อเสียงเป็นส่วนใหญ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2 ส่วนใหญ่ทานอาหารชื่อเสียง 74.7% ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยาส่วนใหญทานอาหารชื่อเสียง คิดเป็น 60% และตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจบางขันส่วนใหญ ทานอาหารที่มีชื่อเสียง 69.3% และประกอบอาหารทานเอง คิดเป็น 30.7% ซึ่งมากกว่าอีก 2 ส.น.อันอาจเนื่องมาจากท.ค.ร.ว. มีความแตกต่างกัน ทั้งนี้จะเห็นว่าส.น. พลับพลาไชยและส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระยามักการจัดเลี้ยงอาหารกลางวันซึ่งเป็นสวัสดิการที่ผู้บังคับบัญชาจัดให้โดยมิได้เป็นงบประมาณของทางราชการ

ตารางที่ 6-28 แสดงอัตราส่วนร้อยละการรับประทานอาหารมื้อกลางวันของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่ศึกษาอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

มื้อกลางวัน	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางขัน	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ไม่ทาน	2	2.7	2	2.7	-	-
ประกอบอาหารเอง	8	10.7	8	10.7	23	30.7
ชื่อเสียง	56	74.7	45	60.0	52	69.3
ทานอาหารสวัสดิการ	9	12	20	26.7	-	-
รวม	76	100	76	100	76	100

แผนภูมิที่ 6-28 อาหารมื้อกลางวัน



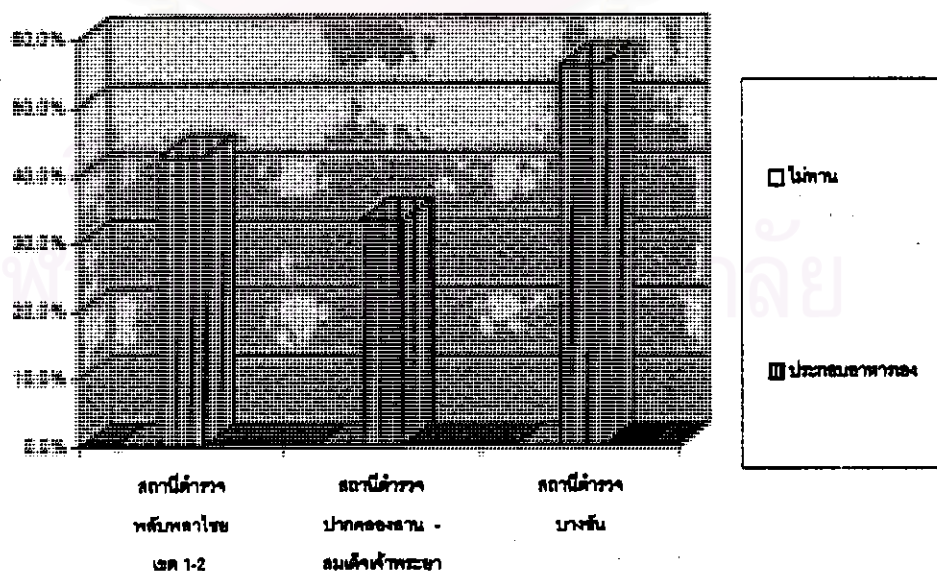
11.3 มือเย็น

สำหรับตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 และตำรวจกลุ่มตัวอย่าง ส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา ส่วนใหญ่การทำอาหารมือเย็นยังคงเป็นอาหารที่ซื้อสำเร็จรูป เนื่องจากความจำเป็นด้านสถานที่คับแคบ ไม่สะดวกในการทำอาหารทานเอง จึงจำเป็นต้องซื้ออาหารสำเร็จรูป ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น ทานอาหารมือเย็นที่ประกอบขึ้นเอง เนื่องจากพื้นที่ภายในห้องพักได้จัดไว้สำหรับการทำครัวดีกว่า จึงทำให้สะดวกในการประกอบอาหารทานเอง

ตารางที่ 6-29 แสดงอัตราส่วนร้อยละการรับประทานอาหารมือเย็นของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

มือเย็น	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ไม่ทาน	-	-	-	-	-	-
ประกอบอาหารเอง	32	42.7	25	33.3	42	56
ซื้อสำเร็จรูป	43	57.3	50	66.7	33	44.0
รวม	75	100	75	100	75	100

แผนภูมิที่ 6-29 อาหารมือเย็น



12. การทำความสะอาดเสื้อผ้า

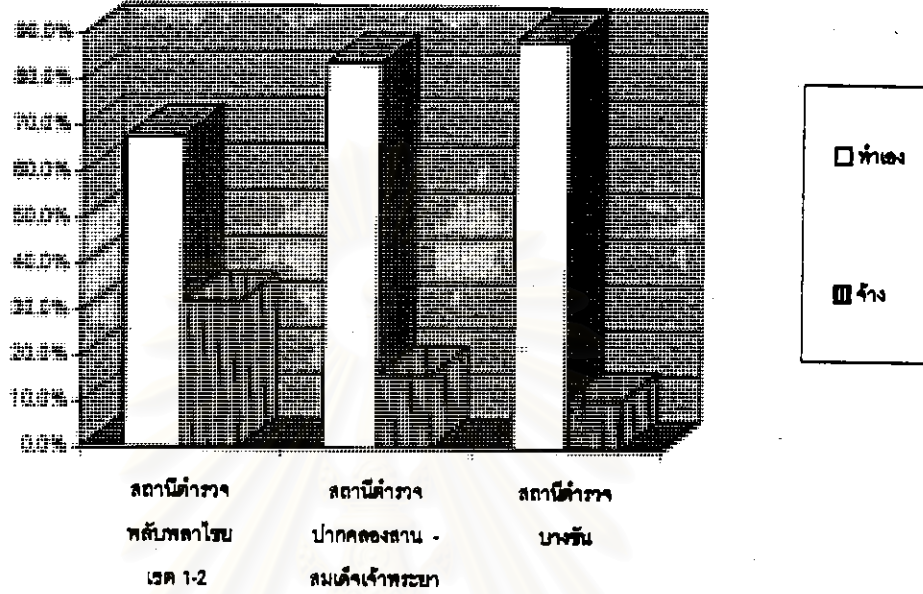
ตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานี่ส่วนใหญ่มีการทำความสะอาดเสื้อผ้าเอง โดยตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ทำความสะอาดเสื้อผ้า และ รีดผ้าเอง คิดเป็น 68% ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีการซักผ้าเอง คิดเป็น 84% และรีดเองคิดเป็น 74.7% ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.บางชั้น มีการทำความสะอาดเสื้อผ้าและ รีดผ้าเอง 89.3 %

ตารางที่ 6-29.1 แสดงอัตราส่วนร้อยละการทำความสะอาดเสื้อผ้าของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

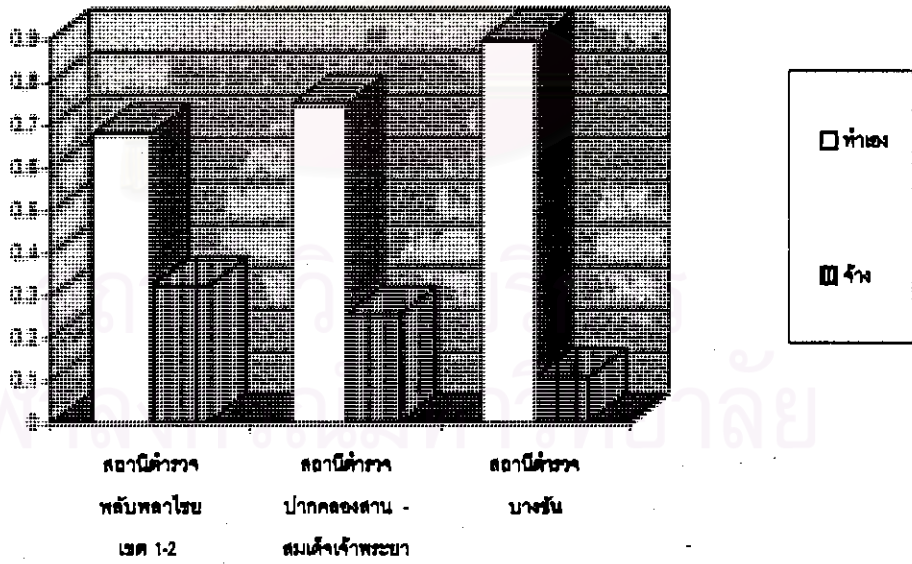
การทำความสะอาดเสื้อผ้า	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
การซักผ้า						
ทำเอง	51	68	63	84	67	89.3
จ้าง	24	32	12	16	8	10.7
รวม	75	100	75	100	75	100
การรีดผ้า						
ทำเอง	51	68	56	74.7	67	89.3
จ้าง	24	32	19	25.3	8	10.7
รวม	75	100	75	100	75	100

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

การชักผ้า



การรีดผ้า



แผนภูมิที่ 6-29.1

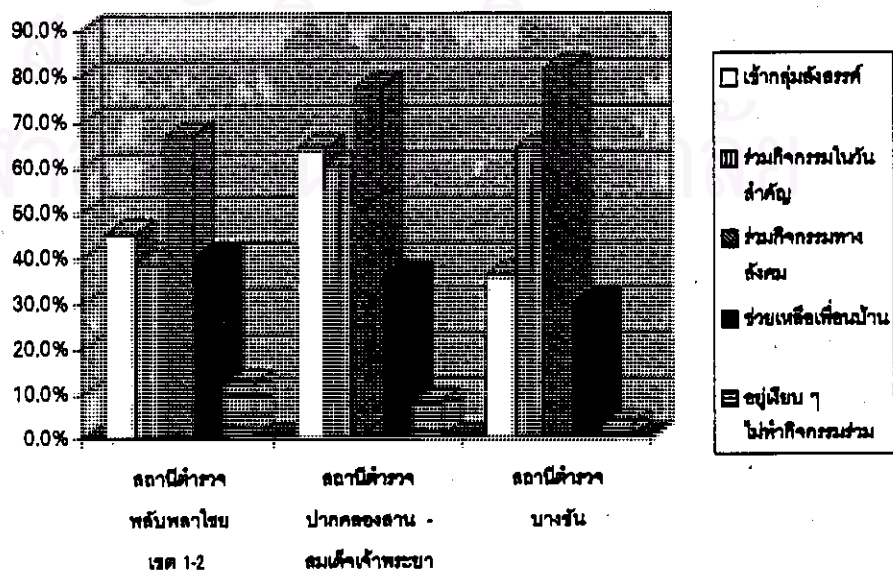
14. กิจกรรมที่เสริมสร้างความสัมพันธ์ระหว่างเพื่อนบ้าน

กลุ่มสำรวจทั้งสามสถานีนี้อีกกิจกรรมที่เสริมสร้างความสัมพันธ์ระหว่างกันผ่านทางกิจกรรมทางสังคมมากที่สุด คือ งานบุญ งานบวช งานแต่งงาน งานศพ ฯลฯ เหมือนกัน ทั้งนี้กิจกรรมอันดับรองลงมาของกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2 และ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา คือ การเข้ากลุ่มสังสรรค์เฮฮา ส่วนตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจบางชันมีกิจกรรมที่แตกต่าง คือ กิจกรรมในวันสำคัญ ซึ่งอาจเนื่องมาจากผู้บังคับบัญชาให้ความสำคัญกับการจัดงานในวันสำคัญมาก อาทิ วันเด็ก เป็นต้น

ตารางที่ 6-29.2 แสดงอัตราส่วนร้อยละกิจกรรมที่เสริมสร้างความสัมพันธ์ระหว่างเพื่อนบ้านของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

ความสัมพันธ์	สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปากคลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีตำรวจบางชัน	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
เข้ากลุ่มสังสรรค์	34	45.3	48	64	27	36
ร่วมกิจกรรมในวันสำคัญ	29	38.7	45	60	48	64
ร่วมกิจกรรมทางสังคม	50	66.7	58	77.3	61	81.3
ช่วยเหลือเพื่อนบ้าน	30	40	27	36	22	29.3
อยู่เฉยๆ ไม่ทำกิจกรรมร่วม	9	12	6	8	2	2.7

แผนภูมิที่ 6-29.2 การร่วมกิจกรรม



ตารางที่ 6-30 สรุปเปรียบเทียบสภาพปัจจุบันของตำรวจผู้พักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ทั้งสาม
สถาน

สภาพปัจจุบัน	ส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2	ส.น.ปากคลองสาน- สมเด็จพระเจ้าพระยา	ส.น. บางชั้น
อายุเฉลี่ย	37.29	30.71	33.66
ภูมิลำเนาเดิม	ภาคกลาง (37.3%)	ภาคอีสาน (42.7%)	กทม.และปริมณฑล (37.3%)
ระดับการศึกษา	ม.ศ 5 หรือ ม. 6 (53.3 %)	ม.ศ 5 หรือ ม. 6 (52 %)	ม.ศ 5 หรือ ม. 6 (34.7 %)
อายุการทำงาน	6-10 ปี (33.1 %)	1-5 ปี (42.7%)	1-5 ปี (30.6 %)
ระดับชั้นยศ	สิบตำรวจเอก (32 %)	สิบตำรวจตรี (26.7%)	สิบตำรวจโท (22.7 %)
หน้าที่ความรับผิดชอบ	ป้องกันปราบปราม (45.3 %)	ป้องกันปราบปราม (50.7%)	ป้องกันปราบปราม (56 %)
สถานภาพสมรส	สมรส (84 %)	โสด(52 %)	สมรส(72%)
อายุของบุตร	สูงกว่า 6 ปี(46.7 %)	สูงกว่า 6 ปี(25.3 %)	น้อยกว่า 6 ปี(37.3%)
อาชีพของภรรยา	แม่บ้าน(36%)	แม่บ้าน(22.7%)	พนักงานบริษัท(29.3%)
รายได้ต่อเดือน	8,001 - 11,000 บาท (24 %)	4,500 - 8,000 บาท (52 %)	8,001 - 11,000 บาท (30.7 %)
จำนวนสมาชิก	3-4 คน(60 %)	3-4 คน(46.7%)	3-4 คน(56 %)
สภาพปัจจุบัน	ส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2	ส.น.ปากคลองสาน- สมเด็จพระเจ้าพระยา	ส.น. บางชั้น
ระยะเวลาที่พักอาศัยต่อวัน	>9 ชม.< 12 ชม.	>6 ชม.< 9 ชม.	>6 ชม.< 9 ชม.
ลักษณะห้องพัก	ห้องกันแยกเป็นห้อง นอน 1 ห้อง (86.7%)	ห้องกันแยกเป็นห้อง นอน 1 ห้อง (38.7%)	ห้องกันแยกเป็นห้อง นอน 1 ห้อง (98.7%)
สิ่งอำนวยความสะดวก	พัดลม,โทรทัศน์,ตู้เย็น, วิทยุเทป,เครื่องปรับ อากาศ,วี.ดี.โอ	พัดลม,โทรทัศน์,ตู้เย็น, วิทยุเทป	พัดลม,โทรทัศน์,ตู้เย็น, วิทยุเทป

ตารางที่ 6-31 สรุปพฤติกรรมในการดำรงชีวิตประจำวันของตำรวจที่พักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์
ทั้งสามสถานี

พฤติกรรมในการดำเนิน ชีวิตประจำวัน	ส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2	ส.น.ปากคลองสาน- สมเด็จพระยา	ส.น. บางชั้น
กิจกรรมในเวลาว่าง	พักผ่อนในห้องและ เล่นกีฬาออกกำลังกาย	พักผ่อนในห้องและ เล่นกีฬาออกกำลังกาย	พักผ่อนในห้องและเล่น กีฬาออกกำลังกาย
กิจกรรมพักผ่อนในห้องพัก	อ่านหนังสือ,ฟังเพลง,ดู โทรทัศน์,นอนเล่น, ทำงานบ้าน	อ่านหนังสือ,ฟังเพลง,ดู โทรทัศน์,นอนเล่น, ทำงานบ้าน	อ่านหนังสือ,ฟังเพลง,ดู โทรทัศน์,นอนเล่น,ทำงาน บ้าน
สถานที่พักผ่อนนอกบ้าน	ท่องเที่ยวต่างจังหวัด (22.7%),ห้างสรรพสินค้า (41.3%)	ท่องเที่ยวต่างจังหวัด (34.7%),ห้างสรรพ สินค้า (86.7%)	ท่องเที่ยวต่างจังหวัด (32%),ห้างสรรพสินค้า (78.7%)
ความสม่ำเสมอในการ ออกกำลังกาย	เป็นครั้งคราว	เป็นครั้งคราว	เป็นครั้งคราว
ลักษณะวิธีในการออก กำลังกาย	เดินหรือวิ่ง , เล่นกาย บริหาร	เดินหรือวิ่ง , เล่นกาย บริหาร	เดินหรือวิ่ง , เล่นกาย บริหาร
สถานที่ออกกำลังกาย	สวนสาธารณะ	บริเวณโดยรอบที่พัก อาศัย	บริเวณโดยรอบที่พัก อาศัย
สถานที่ไปใช้บริการเมื่อ เจ็บป่วย	ร.พ.รัฐใกล้ที่พัก และ คลินิกเอกชน	ร.พ.รัฐใกล้ที่พักและ ร.พ.ตำรวจ	ร.พ. รัฐใกล้ที่พักและ คลี นิกเอกชน
พาหนะที่ใช้เดินทาง	รถมอเตอร์ไซด์ส่วนตัว	รถมอเตอร์ไซด์ส่วนตัว	รถมอเตอร์ไซด์ส่วนตัว
แหล่งการค้าที่ไปใช้บริการ	ซูเปอร์มาร์เก็ต	ซูเปอร์มาร์เก็ต	ซูเปอร์มาร์เก็ต
ระยะเวลาที่ใช้ในการเดิน ทางไปแหล่งการค้า	5-30 นาที	5-30 นาที	5-30 นาที
อาหารมื้อเช้า	ซื้อสำเร็จรูป	ซื้อสำเร็จรูป	ซื้อสำเร็จรูป
อาหารมื้อกลางวัน	ซื้อสำเร็จรูป	ซื้อสำเร็จรูป	ซื้อสำเร็จรูป
อาหารมื้อเย็น	ซื้อสำเร็จรูป	ซื้อสำเร็จรูป	ประกอบอาหารทานเอง
การทำความสะอาดเสื้อผ้า	ทำเอง	ทำเอง	ทำเอง
กิจกรรมสร้างความ สัมพันธ์	เข้ากลุ่มสังสรรค์และ ร่วมกิจกรรมทางสังคม	เข้ากลุ่มสังสรรค์และ ร่วมกิจกรรมทางสังคม	เข้ากลุ่มสังสรรค์และร่วม กิจกรรมในวันสำคัญ

6.2 การวิเคราะห์เปรียบเทียบระดับความพึงพอใจในด้านต่าง ๆ ของตัวรวมกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัย ในเคหะสงเคราะห์แต่ละสถานี

แฟลตเป็นที่อยู่อาศัยที่มีลักษณะแตกต่างไปจากบ้านทั่วไปที่ผู้อาศัยคุ้นเคยอย่างเด่นชัด กล่าวคือ แฟลตเป็นอาคารสูงหลายชั้นประกอบด้วยห้องพักที่มีขนาดจำกัดจำนวนมากมาย ซึ่งแตกต่างจากที่อยู่อาศัยแบบบ้านที่ส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในแนวราบ อาจมีบริเวณบ้านและผู้อยู่อาศัยสามารถดำเนินชีวิตได้อย่างอิสระไม่มีระเบียบข้อห้ามมาบังคับ เช่นแฟลต ผู้อยู่อาศัยต้องปรับตัวเข้ากับสภาพแวดล้อมต่างๆ ภายในแฟลตมากมาย อาทิเช่น สภาพแวดล้อมทางกายภาพ สภาพแวดล้อมทางสังคม การดำเนินชีวิตประจำวัน เป็นต้น ถ้าผู้อยู่อาศัยปรับตัวได้ก็สามารถดำเนินชีวิตอยู่ในแฟลตได้อย่างเป็นปกติสุข แต่ถ้าไม่สามารถปรับตัวเข้ากับการอยู่แฟลตได้ ก็จะมีปัญหาต่างๆ ตามมา เมื่อเป็นเช่นนี้ก็ น่าจะได้ทราบว่าสภาพแวดล้อมต่างๆ ของการอยู่แฟลตเหล่านี้ ผู้อยู่อาศัยมีความพึงพอใจในระดับที่แตกต่างกันหรือไม่เพียงใด อันจะเป็นประโยชน์ในการจัดสภาพแวดล้อมในแฟลตให้เหมาะสมต่อการดำเนินชีวิตภายในแฟลตของผู้อยู่อาศัยในโอกาสต่อไป

ดังนั้นในการศึกษาคั้งนี้ จึงได้ประเมินความพึงพอใจของผู้อยู่อาศัยในแฟลตทุก ๆ ด้านโดยใช้เกณฑ์ในการพิจารณาแบ่งกลุ่มระดับความพึงพอใจของผู้อยู่อาศัยทั้งหมดในแฟลตออกเป็น 3 ระดับดังต่อไปนี้

1.ลักษณะที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจมาก หมายถึง ลักษณะที่ผู้อยู่อาศัยให้ระดับความพึงพอใจเท่ากับ ระดับ 3 และกำหนดช่วงค่าเฉลี่ยของค่าความพึงพอใจตั้งแต่ 2.50 - 3.00

2.ลักษณะที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลาง หมายถึง ลักษณะที่ผู้อยู่อาศัยให้ระดับความพึงพอใจเท่ากับ ระดับ 2 และกำหนดช่วงค่าเฉลี่ยของค่าความพึงพอใจตั้งแต่ 1.80 - 2.49

3.ลักษณะที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อยความรู้สึกพึงพอใจหรือไม่พึงพอใจ หมายถึง ลักษณะที่ผู้อยู่อาศัยให้ระดับความพึงพอใจเท่ากับ ระดับ 1 และกำหนดช่วงค่าเฉลี่ยของค่าความพึงพอใจตั้งแต่ 1.00 - 1.79

6.2.1 ผลการศึกษาระดับความพึงพอใจในด้านต่างๆของตัวรวมผู้พักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์

6.2.1.1 ความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแฟลตเคหะสงเคราะห์

6.2.1.1.1. กลุ่มตัวอย่างตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลพลับพลาไชยเขต 1-2

จากตารางที่ 6-32 เป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจของกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลพลับพลาไชยเขต 1-2 ต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มสงเคราะห์ สรุปได้ดังนี้

ก) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มผู้อยู่อาศัยพึงพอใจมาก สามารถเรียงตามลำดับความพึงพอใจได้ดังนี้ คือ

ความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน มีค่าเฉลี่ยสูงสุด เท่ากับ 3 อันเนื่องมาจากลักษณะของที่พักอาศัยและที่ทำงานอยู่ในอาคารเดียวกัน ระยะทางระหว่างที่พักและที่ทำงานจึงสั้นที่สุด

ความสะดวกในการไปแหล่งการค้าและบริการ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.91 อันเนื่องมาจากแพลตฟอร์มตั้งอยู่ในพื้นที่พาณิชย์กรรม เขตเมืองที่มีความเจริญและเป็นแหล่งชุมชน จึงมีแหล่งการค้าและบริการในด้านต่างๆ ครบถ้วนที่ให้ความสะดวก และอยู่ในรัศมีการเดินทางที่ไม่ไกลประมาณ 1-5 กม. เท่านั้น

ความสะดวกในการทำความสะดวกห้องพัก มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.68 อันเนื่องมาจากห้องพักมีขนาดเล็ก การทำความสะอาดจึงง่าย

ข) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มผู้อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลาง คือ

ความสะดวกในการเดินทางคมนาคมติดต่อ มีค่าเฉลี่ย 1.81 ซึ่งแม้ว่าจะมีโครงข่ายถนนเป็นจำนวนมาก แต่เนื่องจากตั้งอยู่ในเขตเมืองชั้นใน ซึ่งมีการจราจรที่ติดขัด โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงโมงเร่งด่วนทั้งเช้าและเย็น เป็นผลให้มีความสะดวกในการเดินทางไม่มากเท่าที่ควร

ค) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย สามารถเรียงตามลำดับได้ดังนี้ คือ

ความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 1.29 เนื่องมาจากพื้นที่ทำครัวน้อยประมาณ 4.76 ตรม. และไม่ได้กั้นผนังเป็นสัดส่วนแยกจากพื้นที่ส่วนนอนเนกประสงค์ ทำให้เมื่อประกอบอาหาร กลิ่น คิวิน จึงรบกวนการใช้สอยพื้นที่บริเวณติดกัน

ความสะดวกในการตากเสื้อผ้า มีค่าเฉลี่ย 1.20 เนื่องมาจากไม่มีระเบียงในการตากเสื้อผ้าภายในห้อง จึงต้องนำไปตากตามบันไดหนีไฟทั้งสองข้างของอาคาร หรือไม่กี่ต้องขึ้นไปตากแดดฟ้าซึ่งมีราวจำกัด จึงไม่ได้รับความสะดวก

ตารางที่ 6-32 แสดงค่าความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันของตำรวจกลุ่ม
ตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต1-2

ความพึงพอใจต่อความสะดวกใน การดำเนินชีวิตประจำวัน	ตำรวจผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะ สงเคราะห์สถานีตำรวจพลับพลา ไชยเขต1-2			ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตรฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ	Mean	Std. Dev.
ความสะดวกในการเดินทางไป ทำงาน	75 (100%)	- (%)	- (%)	3.00	0.00
ความสะดวกในการไปแหล่งการ ค้าและบริการ	68 (90.7%)	7 (9.3%)	- (%)	2.91	0.29
ความสะดวกในการทำความ สะอาดห้องพัก	59 (78.7%)	8 (10.7%)	8 (10.7%)	2.63	0.66
ความสะดวกในการเดินทาง คมนาคมติดต่อ	26 (34.7%)	9 (12.0%)	40 (53.3%)	1.81	0.93
ความสะดวกในการประกอบ อาหารในห้องพัก	7 (9.3%)	8 (10.7%)	60 (80.0%)	1.29	0.63
ความสะดวกในการตากเสื้อผ้า	6 (8.0%)	3 (4.0%)	66 (88.0%)	1.20	0.57

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.2.1.1.2. กลุ่มตำราวดัวย่างสถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-สมเด็จพระยา
จากตารางที่ 6-33 เป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจของกลุ่มตำราวดัวย่างสถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-สมเด็จพระยา ต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ สรุปได้ดังนี้

ก) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในเขตที่อยู่อาศัยพึงพอใจมาก สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้ คือ

ความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน มีค่าเฉลี่ย 2.99 อันเนื่องมาจากลักษณะของที่พักอาศัยและที่ทำงานอยู่ในพื้นที่บริเวณเดียวกัน โดยมีระยะทางระหว่างที่พักและที่ทำงานห่างกันเพียง 50-100 เมตร ทำให้มีความสะดวกในการไปทำงาน

ความสะดวกในการไปแหล่งการค้าและบริการ มีค่าเฉลี่ย 2.76 อันเนื่องมาจากเขตที่ตั้งอยู่ในพื้นที่พาณิชย์กรรม เขตเมืองที่มีความเจริญและเป็นแหล่งชุมชน จึงมีแหล่งการค้าและบริการในด้านต่างๆ ครบถ้วนทำให้ความสะดวก และอยู่ในรัศมีการเดินทางที่ไม่ไกลประมาณ 1-5 กม. เท่านั้น

ความสะดวกในการทำความสะดวกห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 2.56 อันเนื่องมาจากห้องพักมีขนาดเล็ก การทำความสะอาดจึงง่าย

ข) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในเขตที่อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลาง คือ

ความสะดวกในการเดินทางคมนาคมติดต่อ มีค่าเฉลี่ย 2.03 ซึ่งแม้ว่าจะมีโครงข่ายถนนเป็นจำนวนมาก แต่เนื่องจากตั้งอยู่ในเขตเมืองชั้นใน ซึ่งมีการจราจรหนาแน่นก็ติดขัด โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงชั่วโมงเร่งด่วนทั้งเช้าและเย็น เป็นผลให้มีความสะดวกในการเดินทางไม่มากเท่าที่ควร แต่อาจเนื่องมาจากสามารถเดินทางโดยทางเรือ ซึ่งเป็นทางเลือกหนึ่ง ทำให้ผู้อยู่อาศัยรู้สึกมีความพึงพอใจปานกลางในเรื่องความสะดวกในการเดินทาง

ค) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในเขตที่อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้ คือ

ความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 1.65 เนื่องมาจากพื้นที่ทำครัวน้อยประมาณ 6.21 ตรม. และไม่ได้กั้นผนังเป็นสัดส่วนแยกจากพื้นที่ส่วนนอนแยกประสงค์ ทำให้เมื่อประกอบอาหาร กลิ่น คาว็น จึงรบกวนผู้ที่ใช้สอยพื้นที่บริเวณติดกัน

ความสะดวกในการไปตากเสื้อผ้า มีค่าเฉลี่ย 1.32 เนื่องมาจากระเบียบในการตากเสื้อผ้าภายในห้องมีขนาดไม่เพียงพอ จึงต้องนำไปตากบริเวณทางเดินร่วมซึ่งก็แคบจึงไม่ได้รับความสะดวก

ตารางที่ 6-33 แสดงค่าความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันของตำรวจกลุ่ม
ตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา

ความพึงพอใจ ต่อความสะดวกในการดำเนิน ชีวิต ประจำวัน	ตำรวจผู้อยู่อาศัยในแฟลตคณะ: สงเคราะห์สถานีตำรวจปากคลองสาน- สมเด็จพระยา			ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตร ฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ		
ความสะดวกในการเดินทางไป ทำงาน	74 (98.7%)	1 (1.3%)	-	2.98	0.12
ความสะดวกในการไปแหล่ง การค้าและบริการ	63 (84.0%)	5 (6.7%)	7 (9.3%)	2.75	0.62
ความสะดวกในการทำความ สะอาดห้องพัก	51 (68.0%)	15 (20.0%)	9 (12.0%)	2.56	0.70
ความสะดวกในการเดินทาง คมนาคมติดต่อ	34 (45.3%)	9 (12.0%)	32 (42.7%)	2.03	0.94
ความสะดวกในการประกอบ อาหารในห้องพัก	17 (22.7%)	16 (20.0%)	43 (57.3%)	1.65	0.83
ความสะดวกในการตาก เสื้อผ้า	6 (8.0%)	12 (16.0%)	57 (76.0%)	1.32	0.62

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.2.1.1.3 กลุ่มตัวอย่างตัวอย่างสถานีนครบาลตำรวจบางชั้น

จากตารางที่ 6-34 เป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจของกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลบางชั้นต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มสงเคราะห์ สรุปได้ดังนี้

ก) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มที่อยู่อาศัยพึงพอใจมาก สามารถเรียงตามลำดับได้ดังนี้ คือ

ความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน มีค่าเฉลี่ย 2.97 อันเนื่องมาจากลักษณะของที่พักอาศัยและที่ทำงานอยู่ในบริเวณเดียวกัน ระยะทางระหว่างที่พักและที่ทำงานสามารถเดินถึงได้

ความสะดวกในการทำความสะอาดในห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 2.61 อันเนื่องมาจากห้องพักมีขนาดเล็ก การทำความสะอาดจึงง่าย

ข) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มที่อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลาง คือ

ความสะดวกในการไปแหล่งการค้าและบริการ มีค่าเฉลี่ย 2.45 อันเนื่องมาจากแพลตฟอร์มตั้งอยู่ในพื้นที่ที่มีความหนาแน่นน้อย คือเขตชานเมืองที่มีความเจริญพอสมควร และมีแหล่งชุมชนกระจาย ทั้งนี้มีแหล่งการค้าและบริการในด้านต่างๆ ที่ให้ความสะดวก แต่อยู่ในรัศมีการเดินทางที่ไกลประมาณ 5-10 กม.

ความสะดวกในการตากเสื้อผ้า มีค่าเฉลี่ย 2.08 เนื่องจากไม่มีระเบียงในการตากเสื้อผ้าภายในห้อง จึงตากบริเวณระเบียงทางเดินซึ่งกว้าง ทำให้มีความสะดวกพอสมควร

ความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 1.99 เนื่องจากพื้นที่ทำครัวมากประมาณ 10.04 ตรม. และกั้นผนังเป็นสัดส่วนแยกจากพื้นที่ส่วนนอนแยกประสงค์ ทำให้เมื่อประกอบอาหาร กลิ่น คาว จึงไม่รบกวนผู้ที่ใช้สอยพื้นที่บริเวณติดกัน

ค) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแพลตฟอร์มที่อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย ไม่มีประเด็นใดที่มีค่าเฉลี่ยน้อยกว่า 1.8 จึงไม่มีประเด็นใดที่อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย

ตารางที่ 6-34 แสดงค่าความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันของตำรวจกลุ่ม
ตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจบางชั้น

ความพึงพอใจต่อความสะดวก ใน การดำเนินชีวิตประจำวัน	ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ สถานีตำรวจ บางชั้น			ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตรฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ		
ความสะดวกในการเดินทางไป ทำงาน	73 (97.3%)	2 (2.7%)	- (%)	2.97	0.16
ความสะดวกในการทำความสะอาด ห้องพัก	56 (74.7%)	9 (12.0%)	10 (13.3%)	2.51	0.71
ความสะดวกในการเดินทาง คมนาคมติดต่อ	54 (72.0%)	7 (9.3%)	14 (18.7%)	2.53	0.79
ความสะดวกในการไปแหล่งการ ค้าและบริการ	48 (64.0%)	13 (17.3%)	14 (18.7%)	2.45	0.79
ความสะดวกในการตากเสื้อผ้า	36 (48.0%)	9 (12.0%)	30 (40.0%)	2.08	0.94
ความสะดวกในการประกอบ อาหารในห้องพัก	29 (38.7%)	16 (21.3%)	30 (40.0%)	1.99	0.89

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.2.1.2 ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแพลตฟอร์มสงเคราะห์

6.2.1.2.1 กลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2

จากตารางที่ 6-35 ซึ่งเป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจของกลุ่มตัวอย่างตัวอย่างสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต 1-2 ต่อสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมเกี่ยวกับ แพลตฟอร์มสงเคราะห์พบ ซึ่งสรุปได้ดังนี้

ก) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแพลตฟอร์มที่อยู่อาศัยพึงพอใจมาก สามารถเรียงลำดับความพึงพอใจได้ดังต่อไปนี้ คือ

การมีศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ มีค่าเฉลี่ย 2.96 เนื่องจากเป็นสิ่งที่บุคคลโดยทั่วไป ไม่ใช่เฉพาะตำรวจ ให้ความนับถือบูชา อีกทั้งตำรวจเองมีหน้าที่ปฏิบัติที่มีความเสี่ยงทั้งสุขภาพและจิตใจ ดังนั้นการจัดให้มีศาลพระภูมิ ในแง่ของจิตวิทยาแล้วจึงเป็นที่พึ่งทางจิตใจ และถึงแม้ไม่เชื่อ ก็ไม่ลบหลู่

ความปลอดภัยในทรัพย์สิน มีค่าเฉลี่ย 2.51 เนื่องจากภายในแพลตฟอร์มที่พักอาศัยเป็นตำรวจ และครอบครัวจึงไม่ค่อยมีปัญหาในเรื่องการลักขโมย

ความเป็นสังคมของตำรวจ มีค่าเฉลี่ย 2.51 เนื่องจากภายในแพลตฟอร์มที่พักอาศัยเป็นตำรวจซึ่งเป็นกลุ่มสังคมที่มีวินัยและมีความแตกต่างในพื้นฐานการศึกษาไม่มากนัก ทำให้การอยู่อาศัยร่วมกันมีความรู้สึกเป็นหมู่เหล่าเดียวกัน

ข) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแพลตฟอร์มที่อยู่อาศัยปานกลาง สามารถเรียงลำดับความพึงพอใจได้ดังต่อไปนี้ คือ

ความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน มีค่าเฉลี่ย 2.32 เนื่องจากตำรวจที่พักอาศัยมีเพียงสองสถานีคือพลับพลาไชย 1 และพลับพลาไชย 2 ทำให้สามารถควบคุมให้ปฏิบัติให้อยู่ในระเบียบวินัยได้ง่าย

ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน มีค่าเฉลี่ย 1.99 เนื่องจากตำรวจที่พักอาศัยในแพลตฟอร์มสงเคราะห์แห่งนี้ส่วนใหญ่จะติดระบบปรับอากาศในห้องพัก ทำให้เสียงรบกวนต่างๆลดน้อยลง แม้ว่าจะมีทางเดินร่วมที่มีห้องพักทั้งสองฝั่งก็ตาม

ค) สภาพแวดล้อมทางสังคมภายในแพลตฟอร์มที่อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย คือ

ความสงบจากการเสียงรบกวนจากเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก มีค่าเฉลี่ย 1.72 เนื่องจากในบริเวณโดยรอบไม่ค่อยมีที่ว่างให้เด็กได้เล่น ทำให้เด็กในบริเวณใกล้เคียงและบุตรหลานของตำรวจที่พัก

อาศัยในแพลตฟอร์มมาเล่นกันบริเวณที่ว่างในชั้น 4 และชั้นดาดฟ้า ทำให้เกิดเสียงรบกวนจากการเล่นของเด็กพอสมควร

ตารางที่ 6-35 แสดงความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางสังคมของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน
แฟลตบริเวณสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต1-2

ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทาง ด้านสังคม	ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต1-2			ค่า เฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตร ฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ	Mean	Std.Dev.
ศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ	72(96.0%)	3(4.0%)	-	2.96	0.20
ความปลอดภัยในทรัพย์สิน	47(62.7%)	19(25.3%)	9(12.0%)	2.51	0.71
ความเป็นสังคมของตำรวจ	47(62.7%)	19(25.3%)	9(12.0%)	2.51	0.71
ความมีระเบียบวินัย	39(52.0%)	21(28.0%)	15(20.0%)	2.32	0.79
ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน	30(40.0%)	14(18.7%)	31(41.3%)	1.99	0.91
ความสงบจากเสียงรบกวนจากเด็ก	23(30.7%)	8(10.7%)	44(58.7%)	1.72	0.91

6.2.1.2.2 กลุ่มตำรวจตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-สมเด็จพระยา
จากตารางที่ 6-36 ซึ่งเป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจของกลุ่มตำรวจ
ตัวอย่างสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา ต่อสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมเกี่ยวกับแฟลต
เคหะสงเคราะห์ซึ่งสรุปได้ดังนี้

ก) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจมาก คือ
ศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ มีค่าเฉลี่ย 2.92 อันเนื่องมาจากเป็นสิ่งที่บุคคลโดย
ทั่วไป ไม่ใช่เฉพาะตำรวจ ให้ความนับถือบูชา อีกทั้งตำรวจเองมีหน้าที่ปฏิบัติที่มีความเสี่ยงทั้งสุขภาพ
และจิตใจ ดังนั้นการจัดให้มีศาลพระภูมิ ในแง่ของจิตวิทยาแล้วจึงเป็นที่พึ่งทางจิตใจ และถึงแม้ไม่
เชื่อ ก็ไม่ลบหลู่

ข) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลาง สามารถเรียง
ลำดับความพึงพอใจได้ดังนี้ คือ

ความปลอดภัยในทรัพย์สิน มีค่าเฉลี่ย 2.37 เนื่องจากภายในแฟลตผู้พักอาศัยเป็น ตำรวจ และครอบครัวจึงมีปัญหาในเรื่องการลักขโมยเพียงเล็กน้อยซึ่งมักจะเป็นบุคคลใกล้ชิดกับผู้พักอาศัยในแฟลตนั่นเอง

ความเป็นสังคมของตำรวจ มีค่าเฉลี่ย 2.28 เนื่องจากภายในแฟลตผู้พักอาศัยเป็น ตำรวจซึ่งเป็นกลุ่มสังคมที่มีวินัยและมีความแตกต่างในพื้นฐานการศึกษาไม่มากนัก ทำให้การอยู่อาศัยร่วมกันมีความรู้สึกเป็นหมู่เหล่าเดียวกัน

ค) สภาพแวดล้อมทางสังคมภายในแฟลตที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย สามารถเรียงลำดับ ความพึงพอใจได้ดังนี้ คือ

ความมีระเบียบวินัยในการอาศัยอยู่ร่วมกัน มีค่าเฉลี่ย 1.75 เนื่องจากเป็นแฟลตที่มี ตำรวจจากสถานีหลาย ๆ แห่งมาพักรวมกันอยู่ ทำให้การควบคุมให้ปฏิบัติตามระเบียบวินัยไม่ทั่วถึง

ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน มีค่าเฉลี่ย 1.62 เนื่องจากเสียงรบกวนส่วนใหญ่แล้วจะมาจากสัตว์เลี้ยงคือสุนัขที่เลี้ยงไว้ในบริเวณแฟลตที่พักอาศัย

การรบกวนจากเด็กที่เล่นบริเวณที่พัก มีค่าเฉลี่ย 1.32 เนื่องจากบริเวณที่พักไม่มีสถานที่ สำหรับเด็กเล่น จึงอาจจะเล่นในบริเวณที่วางที่เล่นได้ เช่น ปลายถนน ทางเดินร่วม หรือที่ว่างอื่น ๆ ที่ใกล้ห้องพัก

ตารางที่ 6-36 แสดงความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางสังคมของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน แฟลตบริเวณสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา

ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทาง ด้านสังคม	ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ สถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา			ค่า เฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตรฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ		
ศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ	69(92.0%)	6(8.0%)	-	2.92	0.27
ความปลอดภัยในทรัพย์สิน	47(62.7%)	9(12.0%)	19(25.3%)	2.37	0.87
ความเป็นสังคมของตำรวจ	37(49.3%)	22(29.3%)	16(21.3%)	2.28	0.80
ความมีระเบียบวินัย	16(21.3%)	24(32.0%)	35(46.7%)	1.75	0.79
ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน	14(18.7%)	11(14.7%)	50(66.6%)	1.62	0.79
การรบกวนจากเด็กที่เล่นบริเวณที่พัก	8(10.7%)	8(10.7%)	59(78.6%)	1.32	0.66

6.2.1.2.3 กลุ่มตัวอย่างตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลบางชั้น

จากตารางที่ 6-37 ซึ่งเป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจของกลุ่มตัวอย่างตัวอย่างสถานีตำรวจบางชั้น ต่อสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมเกี่ยวกับแฟลต ซึ่งสรุปได้ดังนี้

ก) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจมาก สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้ คือ

การมีศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ มีค่าเฉลี่ย 2.95 เนื่องจากเป็นสิ่งที่มีบุคคลโดยทั่วไป ไม่ใช่เฉพาะตำรวจ ให้ความนับถือบูชา อีกทั้งตำรวจเองมีหน้าที่ปฏิบัติที่มีความเสี่ยงทั้งสุขภาพและจิตใจ ดังนั้นการจัดให้มีศาลพระภูมิ ในแง่ของจิตวิทยาแล้วจึงเป็นที่พึ่งทางจิตใจ และถึงแม้ไม่เชื่อ ก็ไม่ลบหลู่

ความเป็นสังคมของตำรวจ มีค่าเฉลี่ย 2.64 เนื่องจากภายในแฟลตผู้พักอาศัยเป็นตำรวจซึ่งเป็นกลุ่มสังคมที่มีวินัยและมีความแตกต่างในพื้นฐานการศึกษาไม่มากนัก ทำให้การอยู่อาศัยร่วมกันมีความรู้สึกเป็นหมู่เหล่าเดียวกัน

ความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน มีค่าเฉลี่ย 2.5 เนื่องจากการจัดแบ่งอาคารให้มีการดูแลกำกับ และรวมถึงตำรวจทุกคนในสถานีมีสิทธิ์ในการพักอาศัยในอาคารทำให้มีความร่วมมือในการปฏิบัติตามระเบียบวินัยทั่วถึง

ข) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลาง สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้ คือ

ความปลอดภัยในทรัพย์สิน มีค่าเฉลี่ย 2.39 เนื่องจากภายในแฟลตผู้พักอาศัยเป็นตำรวจ และครอบครัวจึงมีปัญหาในเรื่องการลักขโมยเพียงเล็กน้อย

ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน มีค่าเฉลี่ย 2.21 เนื่องจากการจัดให้มีจำนวนห้องในแต่ละชั้นแต่ละอาคารที่เหมาะสมและการมีระเบียบวินัยทำให้ตำรวจผู้พักอาศัยไม่มีปัญหาในเรื่องเสียงรบกวนของเพื่อนบ้านบริเวณแฟลตที่พักอาศัย

ความสงบจากเสียงรบกวนจากเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก มีค่าเฉลี่ย 2.12 เนื่องจากในบริเวณมีพื้นที่สนามเด็กเล่นที่จัดไว้ห่างจากที่พักและมีที่ว่างให้เด็กได้เล่น ทำให้บุตรหลานของตำรวจที่พักอาศัยในแฟลตมักมาเล่นกันบริเวณที่ว่าง ทำให้ไม่เกิดเสียงรบกวนจากการเล่นของเด็กบริเวณที่พัก

ค) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย ไม่มีประเด็นใดที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อย

ตารางที่ 6-37 แสดงความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางสังคมของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน
แฟลตบริเวณสถานีตำรวจบางชั้น

ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทาง ด้านสังคม	ผู้อยู่อาศัยในแฟลต คณะสงเคราะห์ สถานีตำรวจบางชั้น			ค่า เฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตรฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ		
ศาลพระภูมิเจ้าที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ	71(94.7%)	4(5.3%)	-	2.96	0.23
ความเป็นสังคมของตำรวจ	52(69.3%)	19(26.4%)	4 (5.3%)	2.64	0.58
ความมีระเบียบวินัย	48(64.0%)	22(29.3%)	6(7.7%)	2.57	0.62
ความปลอดภัยในทรัพย์สิน	31(41.3%)	42(56.0%)	2(2.7%)	2.39	0.54
ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน	37(49.3%)	17(22.7%)	21 (28.0%)	2.21	0.86
การรบกวนจากเด็กที่เล่นบริเวณที่พัก	31(41.4%)	22(29.3%)	22 (29.3%)	2.12	0.84

6.2.1.3 ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแพลตฟอร์มสงเคราะห์

6.2.1.3.1 กลุ่มตัววิจัยตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลพลับพลาไทยเขต 1-2

จากตาราง 6-38 ซึ่งเป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับแพลตฟอร์ม สามารถสรุปได้ดังต่อไปนี้

ก) สภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจมาก สามารถเรียงระดับดังนี้ การใช้ลิฟท์ขึ้นลง มีค่าเฉลี่ย 2.92 เนื่องจากลิฟท์เป็นอุปกรณ์ที่อำนวยความสะดวกและรวดเร็วในการใช้เดินทางขึ้นลงของที่พักอาศัย ทำให้ผู้พักอาศัยไม่เหนื่อยและยากลำบากในการขึ้นลง โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้สูงอายุก็ยังมี ความพึงพอใจมากที่สุด

ทำเลที่ตั้งของอาคารแพลตฟอร์ม มีค่าเฉลี่ย 2.91 ทั้งนี้เนื่องจากที่ตั้งของแพลตฟอร์มสงเคราะห์อยู่ในบริเวณย่านใจกลางเมือง อยู่ใกล้องค์ประกอบภายนอกของชุมชนใหญ่เช่น ตลาด ที่ทำการส่วนราชการ ศูนย์การค้า สวนสาธารณะ จึงส่งผลให้ผู้อยู่อาศัยทั่วๆ ไปพอใจกับแพลตฟอร์มของตน ที่ได้รับความสะดวกในด้านการติดต่อกับสถานที่ต่างๆ ประกอบกับทำเลที่ตั้งดังกล่าวจึงไม่มีปัญหา รวมถึงที่พักอาศัยอยู่ในอาคารเดียวกันกับสถานที่ทำงาน ก็น่าจะส่งผลทำให้ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจในด้านนี้มากตามไปด้วย

ระบบป้องกันอัคคีภัยในแพลตฟอร์ม มีค่าเฉลี่ย 2.78 เนื่องจากเป็นอาคารใหม่และมาตรฐานในเรื่องความปลอดภัยที่ดีขึ้น

ห้องน้ำ มีค่าเฉลี่ย 2.76 เนื่องจากห้องน้ำยังใหม่ อุปกรณ์ต่างยังอยู่ในสภาพที่ดี จึงมีความพึงพอใจ

การใช้น้ำอุปโภคและบริโภค มีค่าเฉลี่ย 2.76 เนื่องจากการใช้น้ำประปาที่สะอาดและมีแรงดันน้ำที่ทำให้น้ำไหลดี ทำให้รู้สึกสะดวกในการใช้น้ำอุปโภคและบริโภค

การจัดวางผังอาคาร มีค่าเฉลี่ย 2.65 เนื่องจากที่ดินมีจำกัด จึงต้องสร้างเป็นอาคารสูง และการวางตัวอาคารสอดคล้องกับลักษณะที่ดินที่มีรูปร่างที่ดีคือ เป็นสี่เหลี่ยมผืนผ้า ตลอดจนการจัดแบ่งชั้นแยกส่วนที่พักอาศัยและส่วนสถานที่ได้เหมาะสม

ความสว่างในห้องพักแสงธรรมชาติ มีค่าเฉลี่ย 2.63 เนื่องมาจากไม่มีอาคารโอบมาปิดบังทำให้มีแสงสว่างจากภายนอกเข้าสู่ห้องพักได้ดี

ลักษณะอาคารเหมาะกับภูมิอากาศ มีค่าเฉลี่ย 2.60 เนื่องจากลักษณะอาคารเหมาะสมกับสภาพอากาศมีช่องเปิดรับลม แสง และกันฝนได้ดี

ระเบียบทางเดินร่วม มีค่าเฉลี่ย 2.56 เนื่องจากความกว้างของระเบียบทางเดินกว้าง 2.1 เมตร ที่เป็นความกว้างที่ทำให้ผู้ใช้ทางเดินรู้สึกไม่คับแคบ จึงพอใจในการใช้ทางเดิน ถึงแม้ว่าจะมีห้อง

พักทั้งสองฝั่งก็ตาม

ข) สภาพแวดล้อมทางด้านกายภาพที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลาง ได้แก่

ที่ตั้งชุมชน มีค่าเฉลี่ย 2.32 ที่มีลักษณะเป็นห้องเก็บขยะที่แยกจากตัวอาคาร โดยจัดให้มีพนักงานในการเก็บขยะตามขั้นและนำไปรวมในห้องเก็บขยะระยะขั้นล่าง โดยอยู่ในตำแหน่งที่สะดวกต่อการจัดเก็บด้วย

การถ่ายเทอากาศภายในห้อง มีค่าเฉลี่ย 2.13 เนื่องจากเป็นอาคารสูง และบริเวณโดยรอบยังไม่มีอาคารสูง จึงทำให้ได้รับลมเต็มที่ แต่อย่างไรก็ตามตำรวจผู้พักอาศัยส่วนใหญ่จะติดเครื่องปรับอากาศ

ขนาดของห้องนอน มีค่าเฉลี่ย 2.08 เนื่องจากขนาดห้องพักมีขนาดความกว้างยาวพอเหมาะ

คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์ มีค่าเฉลี่ย 2.04 เนื่องจากอาคารใหม่ วัสดุอุปกรณ์ต่างๆใหม่ และมีคุณภาพ

สิ่งแวดล้อม มลภาวะ มีค่าเฉลี่ย 1.92 เนื่องจากเป็นบริเวณพื้นที่ที่มีการจราจรหนาแน่น จึงมีปัญหาเรื่องมลภาวะทางอากาศ และ เสียงบ้างพอสมควร แต่เนื่องจากเป็นอาคารสูงจึงลดปัญหาได้ระดับหนึ่ง

ค) สภาพแวดล้อมทางด้านกายภาพที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อยหรือไม่พึงพอใจ

ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน มีค่าเฉลี่ย 1.85 เนื่องจากการที่มีห้องนอนบางส่วนติดระเบียงทางเดินทำให้ถูกรบกวนได้ง่าย และหน้าต่างบานเกล็ดบริเวณทางเดินไม่สามารถกันเสียงได้ดี จำเป็นต้องติดม่านลดเสียง และกำบังเมื่อต้องการความเป็นส่วนตัว

ส่วนเก็บของ มีค่าเฉลี่ย 1.51 เนื่องจากพื้นที่จำกัด ทำให้ไม่สามารถมีพื้นที่ส่วนเก็บของได้

ห้องครัว มีค่าเฉลี่ย 1.28 เนื่องจากไม่ได้กั้นแยกเป็นสัดส่วน ทำให้กลิ่นควันที่เกิดจากการประกอบอาหารคั่งรบกวนการใช้สอยพื้นที่อื่น ๆ

จำนวนที่จอดรถ มีค่าเฉลี่ย 1.07 เนื่องจากจำนวนผู้มีรถมากทั้งที่เป็นรถส่วนตัว และรถของทางราชการเอง ทำให้ที่จอดรถที่สามารถจอดได้เพียง 90 คัน ไม่เพียงพอทั้งผู้พักอาศัยและผู้มาติดต่อ และรวมถึงการขาดการจัดระเบียบที่จอดรถที่ดี ส่งผลให้ที่จอดรถไม่เพียงพอ

ตารางที่ 6-38 แสดงความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของตำราจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัย
ในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต1-2

ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อม กายภาพ	ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ สถานีตำรวจพลับพลาไชยเขต1-2			ค่า เฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตร ฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ	Mean	Std.Dev.
ลิฟท์	70(93.3%)	4 (5.3%)	1 (1.3%)	2.92	0.32
ทำเลที่ตั้ง	70(93.3%)	3 (4.0%)	2 (2.7%)	2.91	0.37
ระบบป้องกันอัคคีภัย	65(86.7%)	4 (5.3%)	6 (8.0%)	2.78	0.58
ขนาดห้องน้ำ	65(86.7%)	2 (2.7%)	8 (10.7%)	2.76	0.63
การใช้น้ำอุปโภคและบริโภค	62(82.7%)	8 (10.7%)	5 (6.7%)	2.75	0.57
การจัดวางผังอาคาร	54(72.0%)	16 (21.3%)	5 (6.7%)	2.65	0.60
ความสว่างห้องจากแสงธรรมชาติ	59(78.7%)	4 (5.3%)	12 (16.0%)	2.63	0.75
ลักษณะอาคารเหมาะกับภูมิอากาศ	54(72.0%)	12 (16.0%)	9 (12.0%)	2.60	0.70
ระเบียบทางเดินร่วม	58(77.3%)	1 (1.3%)	16 (21.3%)	2.56	0.83
ตำแหน่งที่ชยะ	45(60.0%)	9 (12.0%)	21 (28.0%)	2.32	0.89
การถ่ายเทอากาศภายในห้องพัก	38(50.7%)	9 (12.0%)	28 (37.3%)	2.13	0.93
ขนาดห้องพัก	31(41.3%)	19 (25.3%)	25 (33.3%)	2.08	0.87
คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์	25 (33.3%)	28(37.3%)	22 (29.3%)	2.04	0.80
สิ่งแวดล้อม มลภาวะ	28 (37.3%)	13 (17.3%)	34(45.3%)	1.92	0.91
ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน	29 (38.7%)	6 (8.0%)	40(53.3%)	1.85	0.95
ส่วนเก็บของ	11 (14.7%)	16 (21.3%)	48(64.0%)	1.51	0.74
ห้องครัว	2 (2.7%)	17(22.7%)	56(74.7%)	1.29	0.61
จำนวนที่จอดรถ	2 (2.7%)	1 (1.3%)	72(96.0%)	1.07	0.34

6.2.1.3.2 กลุ่มตำรวจตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-สมเด็จพระยา
จากตารางที่ 6-39 ซึ่งเป็นการศึกษาระดับความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทาง
กายภาพเกี่ยวกับแพลตฟอร์ม ของตำรวจกลุ่มตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-สมเด็จพระยา
สามารถสรุปได้ดังต่อไปนี้

ก) สภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับที่อยู่อาศัยพึงพอใจมาก คือ

ทำเลที่ตั้ง มีค่าเฉลี่ย 2.63 ทั้งนี้เนื่องจากที่ตั้งของแพลตฟอร์มเคหะสงเคราะห์อยู่ในบริเวณ
ย่านใจกลางเมือง อยู่ใกล้องค์ประกอบภายนอกของชุมชนใหญ่เช่น ตลาด ที่ทำการส่วนราชการ ศูนย์
การค้า สวนสาธารณะ จึงส่งผลให้ผู้อยู่อาศัยทั่วไปพอใจกับแพลตฟอร์ม ที่ได้รับความสะดวกใน
ด้านการติดต่อบริการกับสถานที่ต่างๆ

ข) สภาพแวดล้อมทางด้านกายภาพที่อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลางสามารถเรียงระดับได้
ดังนี้ ได้แก่

การขึ้นลงด้วยบันได มีค่าเฉลี่ย 2.20 อันอาจเนื่องมาจากอายุของตำรวจผู้พักอาศัยยัง
อยู่ในวัยที่สุขภาพที่แข็งแรง คือมีอายุเฉลี่ย 30.71 ปี ทำให้การขึ้นลงไม่ก่อให้เกิดปัญหาต่อสุขภาพ

ห้องน้ำ มีค่าเฉลี่ย 1.97 เนื่องจากห้องน้ำมีขนาดใหญ่กว่าแพลตฟอร์ม ที่ศึกษา คือ
ประมาณ 3.51 และจำนวนผู้พักอาศัยในแต่ละห้องพักไม่มากจนเกินไป

แสงสว่างในห้องจากแสงธรรมชาติ มีค่าเฉลี่ย 1.91 แสงสว่างจากภายนอกเข้าสู่ห้อง
พักได้พอเหมาะ

ลักษณะอาคารเหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศ มีค่าเฉลี่ย 1.91 เนื่องจากลักษณะอาคาร
เหมาะสมกับสภาพอากาศมีช่องเปิดรับลม แสง และกันฝน แต่ในบางครั้งการเปิดให้โล่งเช่น ทาง
เดินร่วม บันไดกลาง ทำให้เมื่อฝนตกก็จะเฉอะแฉะพื้นที่ดังกล่าวได้

การจัดวางผังอาคาร มีค่าเฉลี่ย 1.89 อันเนื่องจากการจัดวางผังอาคารตามแนว
สาธารณูป การ เดิมส่งผลให้ขาดการจัดระเบียบที่ดี ทั้งนี้การวางผังในรูปแบบที่ดินที่ไม่เป็นรูปสี่เหลี่ยมที่ทำให้
ให้การจัดวางตัวอาคารเหมาะสมยาก

ค) สภาพแวดล้อมทางด้านกายภาพที่อยู่อาศัยพึงพอใจน้อยหรือไม่พึงพอใจ

ระบบป้องกันอัคคีภัย มีค่าเฉลี่ย 1.76 อันอาจเนื่องมาจากการที่อาคารทวดโหมม ระบบ
ความปลอดภัยอาจชำรุดและไม่มีการซ่อมแซม

ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน มีค่าเฉลี่ย 1.76 เนื่องมาจากการที่มีลักษณะห้องที่เป็น
ห้องของที่ไม่ได้กันเป็นห้องนอน ทำให้ไม่มีความเป็นส่วนตัว

ส่วนเก็บของ มีค่าเฉลี่ย 1.65 เนื่องจากพื้นที่จำกัด ทำให้ไม่สามารถมีพื้นที่ส่วนเก็บของได้

ระเบียบทางเดินร่วม มีค่าเฉลี่ย 1.64 เนื่องจากทางเดินร่วมมีความกว้างเพียง 1.2 เมตร ทำให้เกิดความรู้สึกคับแคบและการวางของล้ำมาในบริเวณทางเดิน ทำให้ยังไม่ได้รับความสะดวกในการเดิน

ที่ทิ้งขยะ มีค่าเฉลี่ย 1.57 มีลักษณะเป็นปล่องซึ่งสามารถทิ้งขยะจากชั้นที่พักอาศัยแต่ละชั้น มารวมที่ห้องพักขยะชั้นล่าง แต่เนื่องจากสภาพประตูห้องรวมขยะชั้นล่างที่ชำรุดทำให้ขยะล้นออกมาส่งกลิ่นรบกวน รวมถึงเป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์พาหะนำโรค ส่งผลต่อความพึงพอใจ

การถ่ายเทอากาศภายในห้อง มีค่าเฉลี่ย 1.52 เนื่องจากการที่อาคารมีการจัดวางไม่ถูกทิศลมก็อาจมีผลต่อการถ่ายเทอากาศภายในห้องได้

การใช้น้ำอุปโภคบริโภค มีค่าเฉลี่ย 1.51 เนื่องจากจากระบบปั้มน้ำเก่าทรุดโทรมตลอดจนเส้นท่อที่เป็นท่อเหล็กแป๊ป ทำให้เกิดสนิมอุดตันเมื่อใช้เป็นระยะเวลาานโดยไม่มีการเปลี่ยนใหม่

ห้องครัว มีค่าเฉลี่ย 1.44 เนื่องจากไม่ได้กั้นแยกเป็นสัดส่วน และมีพื้นที่เพียง 6.21 ตรม. ทำให้ไม่สะดวกในการปรุงอาหาร

ขนาดของห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 1.37 เนื่องจากขนาดห้องพักมีขนาดห้องพักของตำรวจกลุ่มที่ตอบแบบสอบถามนี้บางส่วนจะอยู่ในห้องพักแบบของ ที่ไม่ได้กั้นแยกส่วนห้องนอนและมีพื้นที่ขนาดเพียง 36.18 ตรม. จึงมีขนาดคับแคบ

สิ่งแวดล้อม มลภาวะ มีค่าเฉลี่ย 1.33 เนื่องจากจากช่วงที่ทำการศึกษานในบริเวณใกล้เคียง มีการก่อสร้างอาคารขนาดใหญ่ ทำให้เกิดปัญหามลภาวะเรื่องฝุ่นละออง ถึงแม้จะอยู่ริมแม่น้ำก็ตามซึ่งน่าจะมีสภาพแวดล้อมที่ดี

คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์ มีค่าเฉลี่ย 1.25 เนื่องมาจากอาคารมีสภาพทรุดโทรม วัสดุและอุปกรณ์จึงหมดอายุการใช้งาน

จำนวนที่จอดรถ มีค่าเฉลี่ย 1.12 เนื่องจากตำรวจส่วนใหญ่ในปัจจุบันมักจะมีรถส่วนตัว ทั้งที่เป็นรถยนต์หรือรถมอเตอร์ไซด์ ทำให้ที่จอดรถที่สามารถจอดได้ ไม่เพียงพอทั้งผู้พักอาศัยและผู้มาติดต่อ

ตารางที่ 6-39 แสดงความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน
แฟลตบริเวณสถานีตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา

ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพ	ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ สถานีตำรวจปากคลองสาน- สมเด็จพระยา			ค่าเฉลี่ย Mean	ค่าเบี่ยง เบนมาตรฐาน Std. Dev.
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ		
ทำเลที่ตั้ง	59(78.7%)	4 (5.3%)	12 (16.0%)	2.63	0.75
การขนส่งด้วยบันได	41(54.6%)	8 (10.7%)	26 (34.7%)	2.20	0.93
ขนาดห้องน้ำ	32 (42.7%)	9 (12.0%)	34(45.3%)	1.97	0.94
แสงสว่างในห้องจากธรรมชาติ	29 (38.7%)	10 (13.3%)	36(48.0%)	1.81	0.93
ลักษณะอาคารเหมาะกับ อากาศ	25 (33.3%)	18 (24.0%)	32(42.7%)	1.91	0.87
การจัดวางผังอาคาร	27 (36.0%)	13 (17.3%)	35(46.7%)	1.89	0.91
ระบบป้องกันอัคคีภัย	22 (29.3%)	13 (17.3%)	40(53.4%)	1.76	0.88
ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน	23 (30.7%)	10 (13.3%)	42(56.0%)	1.76	0.90
ส่วนเก็บของ	20 (26.7%)	9 (12.0%)	46(61.3%)	1.65	0.86
ระเบียบทางเดินร่วม	14 (18.7%)	20 (26.7%)	41(54.6%)	1.64	0.79
ตำแหน่งที่ที่รวมขยะ	18 (24.0%)	7 (9.3%)	50(66.7%)	1.57	0.86
การถ่ายเทอากาศภายในห้อง พัก	17 (22.7%)	5 (6.7%)	53(70.6%)	1.52	0.84
การใช้น้ำอุปโภคและบริโภค	16 (21.3%)	6 (8.0%)	53(70.7%)	1.51	0.83
ห้องครัว	12 (16.0%)	9 (12.0%)	54(72.0%)	1.44	0.76
ขนาดห้องพัก	11 (14.7%)	6 (8.0%)	58(77.3%)	1.37	0.73
สิ่งแวดล้อม มลภาวะ	10 (13.3%)	5 (6.7%)	60(80.0%)	1.33	0.70
คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์	6 (8.0%)	7 (9.3%)	62(82.7%)	1.25	0.66
จำนวนที่จอดรถ	3 (4.0%)	3 (4.0%)	69(92.0%)	1.12	0.46

6.2.1.3.3 กลุ่มตัวตรวจตัวอย่างสถานีตำรวจนครบาลบางซื่อ

จากตารางที่ 6-40 แสดงความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจบางซื่อ ซึ่งสรุปได้ดังนี้

ก) สภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับที่อยู่อาศัยพึงพอใจมาก สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้ คือ

ความสว่างของห้องจากแสงธรรมชาติ มีค่าเฉลี่ย 2.73 เนื่องมาจากการจัดวางผังอาคาร ทำให้มีระยะห่างระหว่างอาคารไม่ตบตะกัน แสงสว่างจากภายนอกเข้าสู่ห้องพักได้พอเหมาะ

การจัดวางผังอาคาร มีค่าเฉลี่ย 2.75 เนื่องมาจากการมีพื้นที่มาก การจัดวางอาคารให้มีพื้นที่ระหว่างอาคารเหมาะสม และจัดให้มีพื้นที่โล่งเพื่อการสันทนาการสำหรับชุมชน ถนน ทางเท้า และส่วนประกอบอื่นที่เหมาะสม

ห้องน้ำ มีค่าเฉลี่ย 2.63 เนื่องมาจากจำนวนผู้อยู่อาศัยในแต่ละห้องพักมีจำนวนน้อยทำให้เพียงพอต่อการใช้ ตลอดจนยังมีสภาพที่ไม่ทรุดโทรมมาก

การขึ้นลงด้วยบันได 2.58 เนื่องมาจากเป็นอาคารสูงแค่ 4 ชั้นและผู้อยู่อาศัยยังมีอายุเฉลี่ยประมาณ 30 ปี จึงมีสุขภาพดี ไม่มีปัญหาในการขึ้นลงด้วยบันได

ข) สภาพแวดล้อมทางด้านกายภาพที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจปานกลางสามารถเรียงระดับได้ดังนี้ ได้แก่

ลักษณะอาคารเหมาะสมกับภูมิอากาศ มีค่าเฉลี่ย 2.39 เนื่องจากลักษณะอาคารเหมาะสมกับสภาพอากาศมีช่องเปิดรับลม แสง และการมีระเบียงทางเดินที่กว้างทำให้สามารถกันฝนได้ดี และบันไดขึ้นลงก็ใช้แผ่นกันฝน แต่สามารถระบายอากาศได้ดี

การถ่ายเทอากาศภายในห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 2.31 เนื่องมาจากแฟลตตั้งอยู่ในพื้นที่ที่มีความหนาแน่นน้อย ลมที่พัดถ่ายเทจึงสะดวกและรวมทั้งการจัดให้ช่องเปิดและระยะห่างระหว่างอาคารทำให้การถ่ายเทอากาศในห้องพักสะดวก

สิ่งแวดล้อม มลภาวะ มีค่าเฉลี่ย 2.29 เนื่องมาจากสภาพสิ่งแวดล้อมยังประกอบไปด้วยพื้นที่ว่างที่มีต้นไม้และห่างจากถนนใหญ่ จึงไม่มีมลภาวะทั้งทางเสียง ฝุ่น ควัน

ระบบป้องกันอัคคีภัย มีค่าเฉลี่ย 2.20 เนื่องมาจากแฟลตสูงเพียง 4 ชั้น และมีอุปกรณ์ในการใช้ดับเพลิงที่ครบถ้วน จึงไม่มีปัญหาในเรื่องการป้องกันอัคคีภัย

จำนวนที่จอดรถ มีค่าเฉลี่ย 2.12 เนื่องมาจากภายในแฟลตมีพื้นที่ถนนค่อนข้างมากและจำนวนผู้มารถส่วนตัวไม่มาก ทำให้ไม่มีปัญหาในเรื่องการจอดรถ

ทิวเลที่ตั้ง มีค่าเฉลี่ย 2.09 ทั้งนี้เนื่องจากที่ตั้งของแพลตฟอร์มสะดวกหรืออยู่ในบริเวณย่านชานเมือง แม้ว่าองค์ประกอบชุมชนบริเวณแพลตฟอร์มยังไม่สมบูรณ์มากนัก แต่องค์ประกอบภายนอกของชุมชนใหญ่อยู่ไม่ไกลมากนัก เช่น ตลาด ที่ทำการส่วนราชการ ศูนย์การค้า และเนื่องจากการจราจรไม่หนาแน่นมาก จึงส่งผลให้ผู้อยู่อาศัยสามารถเดินทางไปใช้บริการ ติดต่อกับสถานที่ต่างๆ ได้สะดวก

ตำแหน่งที่ที่รวมขยะ มีค่าเฉลี่ย 2.09 อันเนื่องมาจากการจัดตำแหน่งของห้องรวมขยะในแต่ละคู่อาคาร อยู่บริเวณด้านหลังและมีระยะห่างพอสมควร ตลอดจนอยู่ในตำแหน่งที่สะดวกในการเข้าเก็บขยะ ส่งผลให้ไม่มีปัญหา

ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน มีค่าเฉลี่ย 2.08 อันเนื่องมาจากการที่ในอาคารมีจำนวนห้องพักไม่มากในแต่ละชั้น ทำให้อาคารมีความหนาแน่นน้อย และแต่ละอาคารก็ห่างกันพอสมควร ทำให้ห้องนอนไม่ถูกรบกวนจากเสียง

ระเบียบทางเดินร่วม มีค่าเฉลี่ย 2.00 อันเนื่องมาจากระเบียบทางเดินที่มีความกว้างถึง 1.60 เมตร และมีห้องพักอยู่เพียงฝั่งเดียวทำให้รู้สึกไม่คับแคบ

ห้องครัว มีค่าเฉลี่ย 1.84 อันเนื่องมาจากการจัดแบ่งกันส่วนห้องครัวทำให้การปรุงอาหารภายในห้องพักสามารถที่จะไม่ให้กลิ่นควันจากการปรุงอาหารไปรบกวนส่วนอื่นภายในห้องพัก แต่อย่างไรก็ตามในเรื่องการระบายอากาศภายในครัวยังจะต้องติดอุปกรณ์ดูดควันด้วย จึงจะสามารถระบายควันได้ดี

ค) สภาพแวดล้อมทางด้านกายภาพที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อยหรือไม่พึงพอใจ

การใช้น้ำอุปโภคบริโภค มีค่าเฉลี่ย 1.77 เนื่องมาจากน้ำที่รั่วจะมาจากน้ำประปาไม่เพียงพอจึงต้องมีการเจาะน้ำบาดาลมาใช้เสริม คุณภาพน้ำจึงไม่ดีเท่าที่ควร ตลอดจนการท่อแตกชำรุดยิ่งทำให้น้ำใช้ไม่เพียงพอบ่อยครั้ง ทำให้ต้องควบคุมการปิด-เปิดป้อนน้ำรวม ผู้ใช้จึงไม่ได้รับความสะดวก

ขนาดห้องพัก มีค่าเฉลี่ย 1.76 เนื่องมาจากขนาดห้องพักเล็กกว่าแพลตฟอร์ม ทำให้การอยู่อาศัยในแพลตฟอร์มมีพื้นที่จำกัด และรู้สึกคับแคบ

ส่วนเก็บของ มีค่าเฉลี่ย 1.76 เนื่องมาจากการมีพื้นที่จำกัด ทำให้ไม่สามารถจัดพื้นที่สำหรับเก็บของได้

คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์ มีค่าเฉลี่ย 1.61 อันอาจเนื่องมาจากการใช้วัสดุอุปกรณ์และการก่อสร้างที่ไม่ได้มาตรฐาน ทำให้เมื่อใช้งานจึงเกิดปัญหาขึ้นโดยเฉพาะเรื่องระบบท่อ

ตารางที่ 6-40 แสดงความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของตำรวจกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยใน
แฟลตบริเวณสถานีตำรวจบางชั้น

ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อม กายภาพ	ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์สถานี ตำรวจ บางชั้น			ค่า เฉลี่ย	ค่าเบี่ยง เบนมาตรฐาน
	พอใจ	ไม่แน่ใจ	ไม่พอใจ		
ความสว่างห้องจากแสงธรรมชาติ	61 (81.3%)	8 (10.7%)	6 (8.0%)	2.73	0.60
การจัดวางผังอาคาร	60 (80.0%)	11 (14.7%)	4 (5.3%)	2.75	0.65
ขนาดห้องน้ำ	59 (78.7%)	4 (5.3%)	12 (16.0%)	2.53	0.75
การขึ้นลงด้วยบันได	53 (70.7%)	13 (17.3%)	9 (12.0%)	2.58	0.70
ลักษณะอาคารเหมาะกับภูมิ อากาศ	44 (58.7%)	16 (21.3%)	15 (20.0%)	2.36	0.80
การถ่ายเทอากาศภายในห้องพัก	45 (60.0%)	8 (10.7%)	22 (29.3%)	2.31	0.90
สิ่งแวดล้อม มลภาวะ	46 (61.3%)	5 (6.7%)	24 (32.0%)	2.29	0.93
ระบบป้องกันอัคคีภัย	39 (52.0%)	12 (16.0%)	24 (32.0%)	2.20	0.90
จำนวนที่จอดรถ	40 (53.3%)	4 (5.3%)	31 (41.3%)	2.12	0.97
ทำเลที่ตั้ง	36 (48.0%)	10 (13.3%)	29 (38.7%)	2.09	0.93
ตำแหน่งที่รวมขยะ	33 (44.0%)	16 (21.3%)	26 (34.7%)	2.09	0.89
ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน	32 (42.7%)	17 (22.7%)	26 (34.7%)	2.08	0.88
ระเบียบทางเดินร่วม	34 (45.3%)	7 (9.3%)	34 (45.3%)	2.00	0.96
ห้องครัว	26 (34.7%)	11 (14.7%)	38 (50.7%)	1.94	0.92
การใช้น้ำอุปโภคและบริโภค	22 (29.3%)	14 (18.7%)	39 (52.0%)	1.77	0.88
ขนาดห้องพัก	16 (21.3%)	25 (33.3%)	34 (45.3%)	1.76	0.79
ส่วนเก็บของ	14 (18.7%)	28 (37.3%)	33 (44.0%)	1.75	0.75
คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์	16 (21.3%)	14 (18.7%)	45 (60.0%)	1.61	0.82

6.2.2 การวิเคราะห์เปรียบเทียบความพึงพอใจของตำรวจผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ทั้งสาม สถานี

การเข้าอยู่อาศัยในแฟลตนั้น ผู้อยู่อาศัยจำเป็นต้องอาศัยอยู่ในห้องพักที่มีขนาดพื้นที่ประมาณ 34-40 ตารางเมตร ซึ่งค่อนข้างแคบสำหรับผู้อยู่อาศัยที่มีขนาดครอบครัว 3-4 คนโดยเฉลี่ย เพราะห้องพักดังกล่าวจำเป็นต้องจัดแบ่งไว้เพื่อกิจกรรมต่างๆ หลายอย่าง อาทิเช่น การประกอบอาหาร , การซักรีดเสื้อผ้า , การพักผ่อนหลับนอน เป็นต้น และนอกจากนั้นในเรื่องความสะดวกในการทำงานและการจ่ายตลาด ก็ควรเป็นประเด็นที่ต้องคำนึงถึง เพราะอาจมีผลต่อความพึงพอใจในการอยู่แฟลตได้

6.2.2.1 ความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแฟลต

ตารางที่ 6-41 แสดงการเปรียบเทียบค่าความพึงพอใจในความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวัน

ความพึงพอใจในการอยู่อาศัย	แฟลตเคหะสงเคราะห์ของสถานีตำรวจนครบาล					
	พลับพลาไชย เขต1-2		ปากคลองสาน- สมเด็จ เจ้าพระยา		บางซื่อ	
ความพึงพอใจในความสะดวกในการ ดำเนินชีวิตประจำวัน	Mean	Std. Dev.	Mean	Std. Dev.	Mean	Std. Dev.
ความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน (อันดับ)	3.00*	0.00	2.99	0.12	2.97	0.16
ความสะดวกในการไปแหล่งการค้าและบริการ (อันดับ)	2.91*	0.29	2.75	0.62	2.45	0.79
ความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพัก (อันดับ)	1.29	0.63	1.66	0.83	1.99*	0.89
ความสะดวกในการตากเสื้อผ้า (อันดับ)	1.20	0.57	1.32	0.62	2.08*	0.94
ความสะดวกในการทำความสะอาดห้องพัก (อันดับ)	2.63*	0.66	2.56	0.70	2.61	0.71
ความสะดวกในการเดินทางคมนาคมติดต่อ (อันดับ)	1.81	0.93	2.03	0.94	2.63*	0.79
ผลรวม	12.89	3.08	13.30	3.83	14.63	4.28

จากข้อมูลการเปรียบเทียบในตารางที่ 6-41 พบว่าผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันของตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. บางชั้นมีค่าสูงสุด คือ 14.63 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 4.28 โดยมีองค์ประกอบในด้านความสะดวก ในการเดินทางคมนาคมติดต่อกับ ความสะดวกในการตากเสื้อผ้าและความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพักสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างอีกสองสถานี

ส่วนอันดับรองลงมาของผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวัน คือ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จเจ้าพระยา ที่มีผลรวมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 13.30 และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 3.83 และไม่มียังองค์ประกอบใดสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างทั้งสองสถานี

ส่วนอันดับสุดท้ายของผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวัน คือ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 ที่มีค่าผลรวมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 12.89 และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 3.08 โดยมีองค์ประกอบในด้านความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน ความสะดวกในการไปแหล่งการค้าและบริการ และความสะดวกในการทำความสะอาดห้องพักสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างทั้งสองสถานี

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.2.2.2 ความพึงพอใจของผู้อยู่อาศัยต่อสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลต

แฟลตมีผู้อยู่อาศัยจำนวนมาก หลายประเภทดังนั้นย่อมมีปัญหาสังคมในด้านต่างๆ ตามมา อันเนื่องมาจากผู้อยู่อาศัยจำเป็นต้องใช้ชีวิตอยู่ภายใต้สภาพแวดล้อมทางกายภาพที่ค่อนข้างจำกัดร่วมกัน ปัญหาที่เกิดขึ้นได้แก่ ปัญหาการทะเลาะวิวาท ปัญหาเสียงรบกวน ปัญหาระเบียบในการอยู่ร่วมกัน ปัญหาความปลอดภัย ปัญหาที่พึ่งทางจิตใจ ที่ส่งผลต่อความพึงพอใจในการดำเนินชีวิตในแฟลต จึงควรประเมินว่าผู้อยู่อาศัยมีความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตหรือไม่เพียงใด

ตารางที่ 6-42 แสดงการเปรียบเทียบค่าความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางสังคมของตำราวงกลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

ความพึงพอใจในการอยู่อาศัย	แฟลตเคหะสงเคราะห์ของสถานีตำรวจนครบาล					
	พลับพลาไชย เขต1-2		ปากคลองสาน- สมเด็จ เจ้าพระยา		บางชั้น	
ความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทาง สังคมภายในแฟลต	Mean	Std. Dev.	Mean	Std. Dev.	Mean	Std. Dev.
ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน. (อันดับ)	1.99 (5)	0.91	1.82 (5)	0.79	2.21* (5)	0.86
ความสงบจากเสียงเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก (อันดับ)	1.72 (6)	0.91	1.32 (6)	0.66	2.12* (5)	0.842
ความเป็นเอกภาพคือเป็นสังคมของตำรวจ (อันดับ)	2.51 (3)	0.71	2.28 (3)	0.80	2.64* (2)	0.58
ความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน (อันดับ)	2.32 (4)	0.79	1.75 (4)	0.79	2.57* (3)	0.62
ความปลอดภัยในทรัพย์สิน (อันดับ)	2.51* (2)	0.71	2.37 (2)	0.87	2.39 (4)	0.54
ศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ (อันดับ)	2.96* (1)	0.20	2.92 (1)	0.27	2.95 (1)	0.23
ผลรวม	14.01	4.23	12.16	4.18	14.88	3.67

จากข้อมูลการเปรียบเทียบในตารางที่ 6-42 พบว่าผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางสังคมภายในแฟลตของตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. บางชั้นมีค่าสูงสุด คือ 14.88 และมีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 3.67 โดยมีองค์ประกอบในด้านความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน ความสงบจากเสียงเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก ความเป็นเอกภาพคือเป็นสังคมของตำรวจ และความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน สูงกว่ากลุ่มตัวอย่างอีกสองสถานี

ส่วนอันดับรองลงมาของผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางสังคมภายในแฟลต คือ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 ที่มีผลรวมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 14.01 และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 4.23 และมีองค์ประกอบในด้านความปลอดภัยในทรัพย์สินและศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างทั้งสองสถานี

ส่วนอันดับสุดท้ายของผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวัน คือ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จเจ้าพระยา ที่มีค่าผลรวมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 12.16 และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 4.18 โดยไม่มีองค์ประกอบใดสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างทั้งสองสถานี

และจากการศึกษาครั้งนี้ พบว่า มีสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมในด้านต่างๆ ที่ผู้อยู่อาศัยพึงพอใจน้อยในสถานีตำรวจนครบาลพลับพลาไชยเขต 1-2 ในประเด็นเรื่องการรบกวนจากเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก ทั้งนี้อาจเป็นเพราะ การขาดบริเวณพื้นที่สำหรับเด็กเล่นโดยเฉพาะ ทำให้มีการเล่นในบริเวณที่ไม่ใช่ที่เล่น อาทิ ระเบียงทางเดินร่วมซึ่งมีห้องพักอาศัยทั้งสองฝั่งทางเดิน ทำให้ผู้อยู่อาศัยถูกรบกวนได้โดยง่าย ส่วนสถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน มีประเด็นที่พึงพอใจน้อย คือ ความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน ตลอดจนความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน และการรบกวนจากเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก ทั้งนี้อาจเนื่องมาจากผู้ดูแลขาดความเข้มงวดในการดูแล รวมถึงสภาพที่ทรุดโทรมของที่อยู่อาศัยทำให้ผู้อยู่อาศัยส่วนใหญ่มีความไม่พึงพอใจและอาจจำเป็นต้องปรับตัวเข้ากับสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตคือ การอยู่แบบตัวใครตัวมัน มากกว่าจะสนใจต่อสังคมที่อาศัยพึ่งพากัน

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.2.2.3 ความพึงพอใจของผู้อยู่อาศัยต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับแฟลต

การที่ผู้อยู่อาศัยเช่าอยู่อาศัยในแฟลตซึ่งเป็นอาคารสูงหลายชั้น เป็นการเปลี่ยนแปลงวิถีการดำเนินชีวิตและสภาพแวดล้อมในด้านต่าง ๆ ของผู้อยู่อาศัยอย่างเด่นชัด โดยเฉพาะสภาพแวดล้อมทางด้านกายภาพ ได้แก่ ขนาดของห้องพัก ห้องนอน ห้องน้ำ ห้องครัว ระเบียงและระบบที่ทิ้งขยะ เป็นต้น มีสภาพแวดล้อมที่จัดไว้ให้มันมีลักษณะค่อนข้างจำกัดสำหรับการดำเนินชีวิตอยู่ในแฟลต แต่ถึงอย่างไรก็ตามผู้อยู่อาศัยบางกลุ่มก็จำเป็นต้องดำรงชีวิตอยู่ในสภาพซึ่งตนเองอาจไม่คุ้นเคยมาก่อนเช่นนั้นตลอดไป จึงอาจเป็นไปได้ที่ว่าคุณค่าเหล่านี้ อาจมีความพึงพอใจหรือไม่พึงพอใจในสภาพความเป็นอยู่ดังกล่าวได้

ตารางที่ 6-43 แสดงการเปรียบเทียบค่าความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพของตำรวจ กลุ่มตัวอย่างที่พักอาศัยในแฟลตบริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

ความพึงพอใจในการอยู่อาศัย	แฟลตเคหะสงเคราะห์ของสถานีตำรวจนครบาล					
	พลับพลาไชย เขต1-2		ปากคลองสาน สมเด็จเจ้าพระยา		บางชั้น	
ความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแฟลต	Mean	Std. Dev.	Mean	Std. Dev.	Mean	Std. Dev.
ทำเลที่ตั้ง (อันดับ)	2.91*	0.37 (2)	2.63 (1)	0.76	2.69 (10)	0.93
ห้องครัว (อันดับ)	1.28 (17)	0.51	1.44 (14)	0.76	1.84* (14)	0.92
ห้องน้ำ (อันดับ)	2.76* (4)	0.63	1.97 (3)	0.94	2.63 (3)	0.76
ห้องพัก (อันดับ)	2.08* (12)	0.87	1.37 (16)	0.73	1.76 (16)	0.79
ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน (อันดับ)	1.86 (16)	0.95	1.75 (9)	0.90	2.08* (12)	0.88
ส่วนเก็บของ (อันดับ)	1.51 (16)	0.74	1.65 (10)	0.88	1.75* (17)	0.76
ความสว่างของห้องพักจากแสงธรรมชาติ (อันดับ)	2.63 (7)	0.76	1.91 (4)	0.93	2.73* (1)	0.60

ความพึงพอใจในการอยู่อาศัย	แพลตฟอร์มเศรษฐกิจของสถานีตำรวจนครบาล					
	พลับพลาไชย เขต1-2		ปากคลองสาน- สมเด็จพระ เจ้าพระยา		บางขัน	
การถ่ายเทอากาศภายในห้องพัก (อันดับ)	2.13 (11)	0.93	1.52 (12)	0.84	2.31* (5)	0.90
ระเบียบทางเดินร่วม (อันดับ)	2.56* (9)	0.83	1.54 (7)	0.78	2.00 (13)	0.96
ตำแหน่งที่ที่รวมขยะ (อันดับ)	2.32* (10)	0.89	1.57 (11)	0.86	2.09 (11)	0.89
การขึ้นลงด้วยบันไดหรือลิฟท์ (อันดับ)	2.92* (1)	0.32	2.20 (2)	0.93	2.58 (4)	0.70
จำนวนที่จอดรถ (อันดับ)	1.07 (18)	0.34	1.12 (18)	0.43	2.12* (9)	0.97
คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์ (อันดับ)	2.04* (13)	0.80	1.25 (17)	0.60	1.81 (18)	0.82
รูปทรงอาคารเหมาะสมกับสภาพอากาศ (อันดับ)	2.60* (8)	0.70	1.91 (5)	0.87	2.39 (5)	0.80
การใช้น้ำอุปโภคและบริโภค (อันดับ)	2.76* (5)	0.57	1.51 (13)	0.83	1.77 (15)	0.88
ระบบป้องกันอัคคีภัย (อันดับ)	2.78* (3)	0.58	1.76 (8)	0.88	2.20 (8)	0.90
สิ่งแวดล้อม มลภาวะ (อันดับ)	1.92 (14)	0.91	1.33 (16)	0.70	2.29* (7)	0.93
การจัดวางผังอาคาร (อันดับ)	2.65 (6)	0.60	1.89 (6)	0.91	2.75* (2)	0.55
ผลรวม	43.60	12.77	32.11	15.50	41.80	15.61

จากข้อมูลการเปรียบเทียบในตารางที่ 6-43 พบว่า ผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแพลตฟอร์มตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.บ. พลับพลาไชยมีค่าสูงสุด คือ 43.60 และ

มีค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 12.77 โดยมีองค์ประกอบในด้านทำเลที่ตั้ง ห้องพัก ห้องน้ำ ระเบียบทางเดินร่วม ตำแหน่งที่ที่รวมระยะ การขึ้นลงด้วยลิฟท์หรือบันได คุณภาพวัสดุอุปกรณ์ รูปทรงอาคารเหมาะสมกับสภาพอากาศ การใช้น้ำอุปโภคและบริโภค และระบบป้องกันอัคคีภัยสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างอีกสองสถานี่

ส่วนอันดับรองลงมาของผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแฟลต คือ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น. บางชั้น ที่มีผลรวมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 41.60 และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 15.61 และมีองค์ประกอบในด้านห้องครัว ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน ส่วนเก็บของ ความสว่างของห้องพักจากแสงธรรมชาติ การถ่ายเทอากาศภายในห้องพัก จำนวนที่จอดรถ สิ่งแวดล้อม และการจัดวางผังอาคารสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างทั้งสองสถานี่

ส่วนอันดับสุดท้ายของผลรวมค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวัน คือ ตำรวจกลุ่มตัวอย่างส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา ที่มีค่าผลรวมค่าเฉลี่ยเท่ากับ 32.11 และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานรวม 15.50 โดยไม่มีองค์ประกอบใดสูงกว่ากลุ่มตัวอย่างทั้งสองสถานี่

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

6.2.3 การวิเคราะห์เปรียบเทียบระดับความพึงพอใจในด้านต่างๆ ต่อการอยู่อาศัยในแฟลต

เคหะสงเคราะห์

เป็นการวิเคราะห์เปรียบเทียบระดับความพึงพอใจในด้านต่าง ๆ ได้แก่ ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแฟลต สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลต สภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับแฟลต ของผู้ที่อาศัยในแฟลตทั้งสามสถานที่มีมีความแตกต่างในประเด็นสภาพนิเวศน์ของเมือง , ความหนาแน่นและรูปแบบ จากตารางการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตัวแปรจากกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานที่ศึกษา ด้วยสถิติการวิเคราะห์ความแปรปรวน (ANOVA) และการจัดกลุ่ม ด้วยสถิติ Multiple comparison ได้ผลการวิเคราะห์ดังนี้

6.2.3.1 ความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวัน

ความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตัวแปรทั้งสามสถานี่พบว่าไม่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ เนื่องจากที่พักอาศัยตั้งอยู่ในบริเวณสถานี ทำให้มีความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน

ความสะดวกในการไปแหล่งการค้าและบริการ จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตัวแปรทั้งสามสถานี่พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญและแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชย1-2 และส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จเจ้าพระยา มีความพึงพอใจสูงกว่า กลุ่มตำรวจส.น.บางชั้น เนื่องจากสถานที่ตั้งของแฟลตเคหะสงเคราะห์อยู่ในย่านชุมชนที่มีองค์ประกอบด้านแหล่งการค้าและบริการในเขตเมืองที่มีอย่างทั่วถึงและไม่ไกลจากที่พัก ทั้งศูนย์การค้า ตลาดสด โรงพยาบาล โรงเรียน บริการขนส่งสาธารณะ อาทิ รถเมล์ประจำทาง เรือ

ความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพัก จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตัวแปรทั้งสามสถานี่พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. บางชั้นมีความพึงพอใจสูงสุด กลุ่มตำรวจส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จเจ้าพระยา มีความพึงพอใจในอันดับรองลงมา และกลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจต่ำสุด เนื่องจากห้องครัวของแฟลตเคหะสงเคราะห์ส.น.บางชั้นมีการกันแบ่งห้องครัวเป็นสัดส่วนและมีขนาดพื้นที่มากกว่า

ความสะดวกในการตากเสื้อผ้า จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตัวแปรทั้งสามสถานี่พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชั้นมีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จเจ้าพระยาและกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 เนื่องจากพื้นที่ที่ใช้ในการตากผ้าบริเวณ

ห้องทั้งส่วนระเบียบทางเดินร่วมหน้าห้องซึ่งกว้างกว่าและการมีพื้นที่ระเบียบหลังที่ทำให้สะดวกในการตากเสื้อผ้า

ความสะดวกในการทำความสะอาดห้องพัก จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่าไม่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ เนื่องจากการทำความสะอาดห้องพักที่มีขนาดเล็กทำให้ทำความสะอาดสะดวก

ความสะดวกในการเดินทางคมนาคมติดต่อ จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชั้น มีความพึงพอใจสูงกว่า กลุ่มตำรวจส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระยาและกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 อันเนื่องจากเป็นพื้นที่ที่มีความสะดวกคล่องตัวในการเดินทางคมนาคม การจราจรไม่ติดขัด มักจะเป็นพื้นที่ที่มีความหนาแน่นน้อย ซึ่งมักจะอยู่ย่านชานเมือง ส่วนย่านในเมือง มีความหนาแน่นของผู้คน ทำให้การจราจรจะหนาแน่นติดขัด โดยเฉพาะในช่วงชั่วโมงเร่งด่วนทั้งเช้าและเย็น

6.2.3.2 ความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางสังคมภายในพื้นที่

ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือกลุ่มตำรวจส.น.บางชั้นและ กลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา อันเนื่องจากการจัดวางผังอาคารให้มีระยะห่างพอสมควร การจัดห้องไม่มากไปในแต่ละชั้น รวมถึงการเลือกใช้วัสดุที่มีความนุ่มไม่เกิดเสียงในการเดิน รวมถึงการติดเครื่องปรับอากาศซึ่งจะต้องปิดประตูหน้าต่างบริเวณทางเดิน จึงเกิดความสงบ

ความสงบจากเสียงเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 3 กลุ่มดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชั้นมีความพึงพอใจสูงสุด กลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจในอันดับรองลงมา และกลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยามีความพึงพอใจต่ำสุด อันเนื่องมาจากการจัดให้มีพื้นที่โล่งสำหรับเด็กเล่น ที่เป็นสัดส่วนแยกจากพื้นที่ส่วนห้องพัก ถ้าเป็นอาคารสูง การจัดให้มีพื้นที่ขึ้นอาคารเพื่อประโยชน์อุปประสงค์ รวมถึงการจัดอุปกรณ์ในการเล่น

ความเป็นสังคมตำรวจ จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชั้นและกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่ม

ตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา อันเนื่องมาจากการมีขวัญ และ กำลังใจของตำรวจผู้ทัก
อาชญา ที่ได้รับความเอาใจใส่จากผู้บังคับบัญชา

ความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับ
ความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมี
นัยสำคัญ และแบ่งเป็น 3 กลุ่มดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชั้นมีความพึงพอใจสูงสุด กลุ่มตำรวจ
ส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจในอันดับรองลงมา และกลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-
สมเด็จพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุด อันเนื่องมาจากความเอาใจใส่ของผู้บังคับบัญชา

ความปลอดภัยในทรัพย์สิน จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่าง
ระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่าไม่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ
เนื่องมาจากการพักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ของตำรวจมีความปลอดภัยในทรัพย์สิน ไม่ค่อยมี
การลักเล็กขโมยน้อย

ศาลพระภูมิเจ้าที่ที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความต่าง
ต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่า ไม่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัย
สำคัญอันเนื่องมาจากตำรวจส่วนใหญ่ต้องทำงานเสี่ยงภัยทั้งร่างกาย และจิตใจ ทำให้การมีที่พึ่งทาง
จิตใจ โดยการตั้งศาลพระภูมิเจ้าที่

6.2.3.3 ความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแฟลต

ทำเลที่ตั้ง จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ย
ความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดัง
นี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีความพึงพอใจสูงสุด รองลงมาคือกลุ่มตำรวจ
ส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 และกลุ่มตำรวจส.น.บางชั้นมีความพึงพอใจต่ำสุด อันเนื่องมาจากทำเลที่ตั้ง
ที่มีความสะดวกในการเดินทางติดต่อ ใกล้แหล่งความเจริญ มีแหล่งการค้า บริการ สาธารณูปโภค
และสาธารณูปการต่าง ๆ

ห้องครัว จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความ
พึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และ แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
คือ กลุ่มตำรวจ ส.น.บางชั้น มีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา
และ กลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 อันเนื่องมาจากการกันแบ่งห้องครัวเป็นสัดส่วน และมีขนาด
พื้นที่ที่เพียงพอ ทำให้การปรุงอาหารสะดวกและกลิ่นควันจากการปรุงอาหารก็ไม่ไปรบกวนบริเวณส่วน
อื่นๆ ของห้องพัก

ห้องน้ำ จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ย ความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชย 1-2 และส.น.บางชัน มีความพึงพอใจสูงกว่า กลุ่มตำรวจ ส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา เนื่องจากสภาพของอาคารที่ยังใหม่

ขนาดห้องพัก จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ย ความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญและแบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงสุด รองลงมาคือกลุ่มตำรวจส.น.บางชันและกลุ่มตำรวจส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุด อันเนื่องมาจากสภาพความเก่าใหม่ และ การจัดแบ่ง พื้นที่บางส่วนเป็นห้องนอน

ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่า มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชัน มีความพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจ ส.น. ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา แต่กลุ่มส.น.พลับพลาไชยไม่มีความแตกต่างอย่างมีนัยสำคัญกับตำรวจอีกสองสถานี อันเนื่องมาจากการจัดวางผังทำให้เกิดความเป็นส่วนตัวในแต่ละอาคารและชั้นที่มีจำนวนห้องพักไม่มากจนเกินไป

ส่วนเกินของ จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจพบว่าตำรวจทั้งสามสถานีไม่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ เนื่องจากส่วนเกินของในห้องพักของแฟลตเคหะสงเคราะห์ทั้งสามสถานีไม่สามารถจัดให้มีพื้นที่ให้เพียงพอได้ เนื่องจากต้องจัดพื้นที่ให้กิจกรรมอื่นที่จำเป็นมากกว่า ดังนั้นผู้พักอาศัยในห้องพักภายในแฟลตจะต้องปรับตัวในการใช้สิ่งของที่จำเป็นเท่านั้น

ความสว่างของห้องพักจากแสงธรรมชาติ จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่า มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชันและกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา อันเนื่องมาจากจัดวางผังอาคารที่ทำให้แสงธรรมชาติสามารถส่องเข้าถึง รวมทั้งขนาดความกว้างของห้องพักที่ยังกว้างยังสามารถรับแสงได้อย่างเต็มที่

การถ่ายเทอากาศภายในห้องพัก จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชันและกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา อันเนื่องมาจากสภาพพื้นที่บริเวณนั้นเป็นที่โล่งกว้าง หรือ ในอาคารสูงที่มีลม การถ่ายเทอากาศย่อมดีกว่าปกติ

ระเบียบทางเดินร่วม จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และ แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต1-2 มีความพึงพอใจสูงสุด รองลงมาคือกลุ่มตำรวจส.น.บางชันและกลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุด อันเนื่องมาจากความกว้างของระเบียบทางเดิน และการที่ไม่ค่อยมีการวางของกีดขวางทางเดิน

ตำแหน่งที่รวมขยะ จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชย1-2 และส.น. บางชัน มีความพึงพอใจสูงกว่า กลุ่มตำรวจส.น. ปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา เนื่องจากการจัดให้ตำแหน่งที่รวมขยะได้แยกจากตัวอาคาร ไม่ก่อให้เกิดความรบกวนต่อผู้ที่พักอาศัย

การขึ้นลงด้วยบันไดหรือลิฟท์ จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต1-2 มีความพึงพอใจสูงสุด รองลงมาคือกลุ่มตำรวจส.น.บางชัน และกลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุด เนื่องจากการใช้ลิฟท์เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการขนส่งแนวตั้งได้อย่างรวดเร็ว และไม่เหนื่อย หรือการขึ้นบันไดที่มีจำนวนชั้นไม่มาก อย่างส.น. บางชัน ซึ่งมีเพียง 4 ชั้น และลักษณะของบันไดที่มีผนังกันแผ่นดิน ทำใ้บันไดไม่เ็นของด้วยน้ำ ทำให้สะดวกต่อการขึ้นลง

จำนวนที่จอดรถ จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. บางชันมีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยาและกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 เนื่องจากการมีพื้นที่ว่างสำหรับการจอดรถเพียงพอ และยังมีผู้ที่มีรถส่วนตัวไม่มาก

คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์ จากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต1-2 มีความพึงพอใจสูงสุด รองลงมาคือ กลุ่มตำรวจส.น.บางชันและกลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุดเนื่องจากสภาพความเก่า-ใหม่ของอาคาร และ ความทันสมัยของวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ประกอบอาคาร

รูปทรงอาคาร เหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศจากการทดสอบสมมุติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชย1-2 และส.น. บางชัน มีความพึงพอใจสูงกว่า กลุ่มตำรวจส.น. ปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา เนื่องจากในขณะที่ดินในเมืองที่มี

อยู่อย่างจำกัดก็มีการขยายตัวของอาคารสูงในลักษณะการขยายตัวของเมืองในแนวตั้ง โดยเฉพาะบริเวณเขตเมืองชั้นในเมื่อเมืองโตขึ้น ประชากรมากขึ้น การใช้ที่ดินย่อมหนาแน่นขึ้นตามอัตราส่วนต่อพื้นที่ดินซึ่งเข้มข้นขึ้น การเป็นอยู่จะอยู่กันหนาแน่นในทางสูงชันตามลำดับ ดังนั้นอัตราส่วนพื้นที่ก่อสร้างต่อพื้นที่ดิน (Floor Area Ratio) จะสูงขึ้นเรื่อย ๆ ลักษณะที่อยู่อาศัย เช่น อาคารสูงจึงเป็นสิ่งที่หลีกเลี่ยงไม่ได้

การใช้น้ำอุปโภคบริโภค จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงสุด รองลงมาคือกลุ่มตำรวจส.น.บางชันและกลุ่มตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุด เนื่องมาจากการใช้น้ำประปาย่อมดีกว่าการใช้น้ำบาดาล ซึ่งรวมถึงอายุการใช้งานของอุปกรณ์มีน้ำด้วย

ระบบป้องกันอัคคีภัย จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญแบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงสุด รองลงมาคือกลุ่มตำรวจส.น.บางชันและกลุ่มตำรวจปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุด เนื่องมาจากการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีทำให้มาตรฐานความปลอดภัยในการป้องกันอัคคีภัยได้ถูกพัฒนาให้ดีขึ้น

สิ่งแวดล้อมมลภาวะ จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานี พบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ และแบ่งเป็น 3 กลุ่มดังนี้คือ กลุ่มตำรวจ ส.น.บางชันมีความพึงพอใจสูงสุด กลุ่มตำรวจส.น. พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจในอันดับรองลงมา และกลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา มีความพึงพอใจต่ำสุด เนื่องมาจากสภาพแวดล้อมยังคงมีพื้นที่ตามธรรมชาติและเป็นพื้นที่สีเขียวมาก ทำให้สภาพอากาศมีมลภาวะต่าง ๆ น้อย ทำให้มีความพึงพอใจ

การจัดวางผังอาคาร จากการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจทั้งสามสถานีพบว่ามีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญ แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้คือ กลุ่มตำรวจส.น. บางชัน และกลุ่มตำรวจส.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 มีความพึงพอใจสูงกว่ากลุ่มตำรวจส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา เนื่องจากการจัดวางผังอาคารที่แบ่งส่วนพักอาศัย และสถานที่ทำงานทั้งแนวราบและแนวตั้งเป็นส่วน

การทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยความพึงพอใจของตำรวจกลุ่มตัวอย่างทั้งสามสถานีที่ศึกษา ด้วยสถิติการวิเคราะห์ความแปรปรวน (ANOVA)
 H_0 : ระดับความพึงพอใจของตำรวจที่พักอาศัยในแฟลตเคหสงเคราะห์แต่ละสถานีไม่แตกต่างกัน
 H_1 : ระดับความพึงพอใจของตำรวจที่พักอาศัยในแฟลตเคหสงเคราะห์อย่างน้อย 2 สถานีที่แตกต่างกัน

การเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ของสถานีว่าคู่ใดมีความแตกต่างอย่างมีนัยสำคัญ ด้วยสถิติ
การเปรียบเทียบจำแนกพหุคูณ (Multiple Comparisons)

ตารางที่ 6-44 การวิเคราะห์ความแปรปรวนค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อความสะดวกในการดำเนินชีวิต
ประจำวัน

ที่มา	อัตรา อิสระ (D.F.)	ผลรวม กำลัง สอง (Sum of Square)	ค่าเฉลี่ย ผลรวม กำลัง สอง (Mean Square)	อัตรา ส่วนของ ค่าF (F Ratio)	ความน่า จะเป็น ของค่าF (F Prob.)	ผลทดสอบ สมมติฐาน ที่ระดับนัย สำคัญที่ 0.05	ผลต่าง ของค่า เฉลี่ยที่มี ระดับนัย สำคัญ
1. ความสะดวกในการเดินทางไปทำงาน							
ระหว่างกลุ่ม	2	0.0267	0.0133	1.0091	0.3662	H ₀	0.037
ภายในกลุ่ม	222	2.9333	0.0132				
2. ความสะดวกในการไปแหล่งการค้าและบริการ							
ระหว่างกลุ่ม	2	7.9289	3.9644	10.8494	0.0000	H ₁	0.195
ภายในกลุ่ม	222	81.1200	0.3654				
3. ความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพัก							
ระหว่างกลุ่ม	2	18.0356	9.0178	14.3488	0.0000	H ₁	0.255
ภายในกลุ่ม	222	139.520	0.6285				
4. ความสะดวกในการช้อปปิ้ง							
ระหว่างกลุ่ม	2	34.1600	17.0800	32.1772	0.0000	H ₁	0.235
ภายในกลุ่ม	222	117.840	0.5308				
5. ความสะดวกในการหาความสะดวกสบายห้องพัก							
ระหว่างกลุ่ม	2	0.5422	0.2711	0.5647	0.5694	H ₀	0.223
ภายในกลุ่ม	222	106.596	0.4801				
6. ความสะดวกในการขนของขึ้นบันได							
ระหว่างกลุ่ม	2	20.5166	10.2578	12.9398	0.0000	H ₁	0.287
ภายในกลุ่ม	222	176.000	0.7928				

ตารางที่ 6-45 การวิเคราะห์การแปรปรวนค่าเฉลี่ยความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางสังคมภายใน
แฟลต

ที่มา	อัตรา อิสระ (D.F.)	ผลรวม กำลัง สอง (Sum of Square)	ค่าเฉลี่ย ผลรวม กำลัง สอง (Mean Square)	อัตรา ส่วน ค่าF (F Ratio)	ความน่า จะเป็น ของค่าF (F Prob.)	ผลทดสอบ สมมติฐาน ที่ระดับนัย สำคัญที่ 0.05	ผลต่าง ของค่า เฉลี่ยที่มี ระดับนัย สำคัญ
7. การรวมกันจากเสียงของเพื่อนบ้าน							
ระหว่างกลุ่ม	2	18.7467	9.3733	12.8217	0.0000	H ₁	0.276
ภายในกลุ่ม	222	162.293	0.7311				
8. การรวมกันจากเด็กที่เล่นในบริเวณนี้							
ระหว่างกลุ่ม	2	24.0000	12.0000	18.3269	0.0000	H ₁	0.261
ภายในกลุ่ม	222	145.360	0.6548				
9. ความเป็นเอกภาคหรือเป็นสังคมของตำรวจ							
ระหว่างกลุ่ม	2	4.9689	2.4844	5.0533	0.0071	H ₁	0.226
ภายในกลุ่ม	222	109.146	0.4917				
10. ความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน							
ระหว่างกลุ่ม	2	26.9067	13.4533	24.7129	0.0000	H ₁	0.238
ภายในกลุ่ม	222	120.853	0.5444				
11. ความปลอดภัยภายในทรัพย์สิน							
ระหว่างกลุ่ม	2	0.8089	0.4044	0.7871	0.4565	H ₀	0.231
ภายในกลุ่ม	222	114.080	0.5139				
12. การตระหนี่ในค่าใช้จ่ายที่นอกเหนือจากค่าเช่า							
ระหว่างกลุ่ม	2	0.0622	0.0311	0.6667	0.6682	H ₀	0.076
ภายในกลุ่ม	222	12.1867	0.0549				

ตารางที่ 6-46 การวิเคราะห์ความแปรปรวนค่าเฉลี่ยความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพของ
แฟลต

พหุคูณ	อัตรา อิสระ (D.F.)	ผลรวม กำลัง สอง (Sum of Square)	ค่าเฉลี่ย ผลรวม กำลัง สอง (Mean Square)	อัตรา ส่วนของ ค่าF (F Ratio)	ความน่า จะเป็น ของค่าF (F Prob.)	ผลทดสอบ สมมติฐาน ที่ระดับนัย สำคัญที่ 0.05	ผลต่าง ของค่า เฉลี่ยที่มี ระดับนัย สำคัญ
13. น้ำเสียว							
ระหว่างกลุ่ม	2	25.6089	12.8044	22.1661	0.0000	H ₁	0.245
ภายในกลุ่ม	222	128.240	0.5777				
14. ห้องครัว							
ระหว่างกลุ่ม	2	12.4800	6.2400	11.2005	0.0000	H ₁	0.240
ภายในกลุ่ม	222	123.680	0.5571				
15. ห้องน้ำ							
ระหว่างกลุ่ม	2	26.5867	13.2933	21.5138	0.0000	H ₁	0.253
ภายในกลุ่ม	222	137.173	0.6179				
16. ขนาดห้องพัก							
ระหว่างกลุ่ม	2	18.7822	9.3911	14.8126	0.0000	H ₁	0.257
ภายในกลุ่ม	222	140.746	0.6340				
17. ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน							
ระหว่างกลุ่ม	2	4.3467	2.1733	2.6067	0.0760	H ₀	0.294
ภายในกลุ่ม	222	185.093	0.8338				
18. ส่วนเก็บของ							
ระหว่างกลุ่ม	2	2.1956	1.0978	1.7418	0.1776	H ₀	0.256
ภายในกลุ่ม	222	139.920	0.6303				
19. ความสว่างของห้องพักจากแสงธรรมชาติ							
ระหว่างกลุ่ม	2	30.3289	15.1644	25.3961	0.0000	H ₁	0.249
ภายในกลุ่ม	222	132.560	0.5971				

ที่มา	อัตรา อิสระ (D.F.)	ผลรวม กำลัง สอง (Sum of Square)	ค่าเฉลี่ย ผลรวม กำลัง สอง (Mean Square)	อัตรา ส่วนของ ค่าF (F Ratio)	ความน่า จะเป็น ของค่าF (F Prob.)	ผลทดสอบ สมมติฐาน ที่ระดับนัย สำคัญที่ 0.05	ผลต่าง ของค่า เฉลี่ยที่มี ระดับนัย สำคัญ
20. การถดถอยเชิงพหุคูณในหนึ่งทิศทาง							
ระหว่างกลุ่ม	2	25.6267	12.8133	16.0408	0.0000	H ₁	0.288
ภายในกลุ่ม	222	177.333	0.7988				
21. ระดับของทางเดินสาม							
ระหว่างกลุ่ม	2	32.2400	16.1200	21.8530	0.0000	H ₁	0.277
ภายในกลุ่ม	222	163.760	0.7377				
22. ทิ้งขยะรวม							
ระหว่างกลุ่ม	2	21.9822	10.9911	14.2678	0.0000	H ₁	0.283
ภายในกลุ่ม	222	171.013	0.7703				
23. การขึ้นลงด้วยบันไดหรือลิฟท์							
ระหว่างกลุ่ม	2	19.4766	9.7378	20.0711	0.0000	H ₁	0.224
ภายในกลุ่ม	222	107.706	0.4852				
24. กิจกรรมรถ							
ระหว่างกลุ่ม	2	52.8089	26.4044	63.3661	0.0000	H ₁	0.208
ภายในกลุ่ม	222	92.5067	0.4167				
25. คุณภาพวัสดุและอุปกรณ์							
ระหว่างกลุ่ม	2	23.2622	11.6311	21.0178	0.0000	H ₁	0.240
ภายในกลุ่ม	222	122.853	0.5534				
26. อุปกรณ์อาคารรวมทั้งระบบกับคุณภาพอาคาร							
ระหว่างกลุ่ม	2	18.9166	9.4578	14.9831	0.0000	H ₁	0.266
ภายในกลุ่ม	222	140.133	0.6312				
27. การใช้ไม้ซุงไม้กลมชนิดไม้สัก							
ระหว่างกลุ่ม	2	65.3867	32.6933	55.1625	0.0000	H ₁	0.248
ภายในกลุ่ม	222	131.960	0.5927				

ที่มา	อัตรา อิสระ (D.F.)	ผลรวม กำลัง สอง (Sum of Square)	ค่าเฉลี่ย ผลรวม กำลัง สอง (Mean Square)	อัตรา ส่วนของ ค่าF (F Ratio)	ความน่า จะเป็น ของค่าF (F Prob.)	ผลทดสอบ สมมติฐาน ที่ระดับนัย สำคัญที่ 0.05	ผลต่าง ของค่า เฉลี่ยที่มี ระดับนัย สำคัญ
28. ระบบป้องกันอัคคีภัย							
ระหว่างกลุ่ม	2	39.7956	19.8978	31.0495	0.0000	H ₁	0.258
ภายในกลุ่ม	222	142.266	0.6408				
29. สิ่งแวดล้อม มลภาวะ							
ระหว่างกลุ่ม	2	35.1289	17.5644	24.1095	0.0000	H ₁	0.276
ภายในกลุ่ม	222	161.733	0.7285				
30. การจัดการฝังศพ							
ระหว่างกลุ่ม	2	32.8622	16.4311	33.0648	0.0000	H ₁	0.227
ภายในกลุ่ม	222	110.320	0.4969				

สถาบันวิทยบริการ
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 6-47 แสดงการจัดกลุ่ม Subset ที่มีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจในช่วงเกณฑ์เดียวกัน โดยใช้ผลต่าง
ค่าเฉลี่ยคู่สถานีสำรวจที่มีค่ามากกว่าผลต่างที่มีนัยสำคัญ

1. ความพึงพอใจในความสะอาดในการดำเนินชีวิตประจำวัน						
ผลต่างของค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ				การจัดกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยในช่วงเกณฑ์เดียวกัน		
ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.พ.(2)	ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.บ.(3)	ส.น.พ.(2) & ส.น.บ.(3)	ผลต่างที่มีนัย สำคัญ	Subset A	Subset B	Subset C
1.ความสะอาดในการเดินทางไปทำงาน						
0.0133	0.0134	0.0267	0.037	(2)&(1)&(3)	-	-
2.ความสะอาดในการเดินทางไปแหล่งการค้า						
0.16	0.2934	0.4534	0.195	(2)&(1)	(3)	-
3.ความสะอาดในการประกอบอาหารในห้องพัก						
0.36	0.3334	0.6934	0.255	(3)	(1)	(2)
4.ความสะอาดในการตากเสื้อผ้า						
0.12	0.76	0.88	0.235	(3)	(1)&(2)	-
5.ความสะอาดในการทำความสะอาดห้องพัก						
0.12	0.0533	0.0667	0.223	(2)&(3)&(1)	-	-
6.ความสะอาดในการเดินทางคมนาคมติดต่อ						
0.2134	0.5066	0.72	0.287	(3)	(1)&(2)	-

หมายเหตุ (1) หมายถึง ส.น.ป.ส. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-
สมเด็จพระเจ้าพระยา

(2) หมายถึง ส.น.พ. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลห้วยขวาง
เขต 1 และ 2

(3) หมายถึง ส.น.บ. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลบางชัน

2. ความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางสังคมภายในแฟลต						
ผลต่างของค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ				การจัดกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยในช่วงเกณฑ์เดียวกัน		
ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.พ.(2)	ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.บ.(3)	ส.น.พ.(2) & ส.น.บ.(3)	ผลต่างที่มี นัยสำคัญ	Subset A	Subset B	Subset C
7.ความสงบจากเสียงรบกวนของเพื่อนบ้าน						
0.4667	0.6933	0.2266	0.276	(3)&(2)	(1)	-
8.การรบกวนจากเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก						
0.4	0.8	0.4	0.261	(3)	(2)	(1)
9.ความเป็นเอกภาพคือเป็นสิ่งดีของตำรวจ						
0.2267	0.36	0.1333	0.226	(3)&(2)	(1)	-
10.ความมีระเบียบวินัยในการอยู่อาศัยร่วมกัน						
0.5733	0.8266	0.2533	0.238	(3)	(2)	(1)
11.ความปลอดภัยในทรัพย์สิน						
0.1334	0.0134	0.12	0.231	(2)&(3)&(1)	-	-
12.ศาลพระภูมิที่เป็นที่พึ่งทางจิตใจ						
0.04	0.0267	0.0133	0.076	(2)&(3)&(1)	-	-

- หมายเหตุ (1) หมายถึง ส.น.ป.ส. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน-
สมเด็จพระเจ้าพระยา
- (2) หมายถึง ส.น.พ. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลพลับพลาไชย
เขต 1 และ 2
- (3) หมายถึง ส.น.บ. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลบางชั้น

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

3. ความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแพลตฟอร์ม						
ผลต่างของค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ				การจับกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยในช่วงเกณฑ์เดียวกัน		
ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.พ.(2)	ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.ป.(3)	ส.น.พ.(2) & ส.น.ป.(3)	ผลต่างที่มี นัยสำคัญ	Subset A	Subset B	Subset C
13.ท่าเลที่ตั้ง						
0.277	0.537	0.8134	0.245	(2)	(1)	(3)
14.ห้องครัว						
0.16	0.4	0.56	0.240	(3)	(1)&(2)	-
15.ห้องน้ำ						
0.7867	0.6534	0.1333	0.253	(2)&(3)	(1)	-
16.ขนาดห้องพัก						
0.7067	0.3867	0.32	0.257	(2)	(3)	(1)
17.ความเป็นส่วนตัวของห้องนอน						
0.1066	0.3333	0.2267	0.294	(3)&(2)	(2)&(1)	-
18.ส่วนเก็บของ						
0.1466	0.0934	0.24	0.256	(3)&(1)&(2)	-	-
19.ความสว่างของห้องพักจากแสงธรรมชาติ						
0.72	0.8266	0.1066	0.249	(3)&(2)	(1)	-
20.การถ่ายเทอากาศในห้องพัก						
0.6133	0.7867	0.1734	0.288	(3)&(2)	(1)	-
21.ระเบียบทางเดินร่วม						
0.92	0.36	0.56	0.277	(2)	(3)	(1)
22.ที่ทิ้งขยะรวม						
0.7467	0.52	0.2267	0.283	(2)&(3)	(1)	-
23.การขึ้นลงด้วยบันไดหรือลิฟท์						
0.72	0.3867	0.3333	0.224	(2)	(3)	(1)
24.จำนวนที่จอดรถ						
0.0533	1.0	1.0533	0.208	(3)	(1)&(2)	-

3. ความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแฟลต						
ผลต่างของค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ				การจัดกลุ่มที่มีค่าเฉลี่ยในช่วงเกณฑ์เดียวกัน		
ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.พ.(2)	ส.น.ป.ส.(1) & ส.น.บ.(3)	ส.น.พ.(2) & ส.น.บ.(3)	ผลต่างที่มี นัยสำคัญ	Subset A	Subset B	Subset C
25.คุณภาพวัสดุอุปกรณ์						
0.7867	0.36	0.4267	0.240	(2)	(3)	(1)
26.รูปทรงอาคารเหมาะสมกับสภาพอากาศ						
0.6933	0.48	0.2133	0.266	(2)&(3)	(1)	-
27.การใช้น้ำอุปโภคและบริโภค						
1.2533	0.2666	0.9867	0.248	(2)	(3)	(1)
28.ระบบป้องกันอัคคีภัย						
1.0267	0.44	0.5867	0.268	(2)	(3)	(1)
29.สิ่งแวดล้อม มลภาวะ						
0.5867	0.96	0.3733	0.276	(3)	(2)	(1)
30.การจัดวางผังอาคาร						
0.76	0.8534	0.0934	0.227	(3)&(2)	(1)	-

- หมายเหตุ (1) หมายถึง ส.น.ป.ส. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลปากคลองสาน สมเด็จพระเจ้าพระยา
- (2) หมายถึง ส.น.พ. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลพลับพลาไชย เขต 1 และ 2
- (3) หมายถึง ส.น.บ. คือ แฟลตเคหะสงเคราะห์สถานีตำรวจนครบาลบางชั้น

ถ้าจะสรุปเปรียบเทียบระดับความพึงพอใจของผู้อยู่อาศัยต่อการอยู่อาศัยในแฟลตในแต่ละด้านพบว่า

1) ความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในแฟลต ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ มีความพึงพอใจเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยดังนี้ ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์บางชั้น ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์พลับพลาไชยเขต1-2 โดยมีองค์ประกอบที่มีความพึงพอใจในด้านความสะดวกในการประกอบอาหารในห้องพัก , การตากเสื้อผ้า , การเดินทางคมนาคม ที่แตกต่างกันชัดเจนและมีนัยสำคัญ

ดังนั้นข้อเสนอแนะคือการจัดพื้นที่ใช้สอยในส่วนครัวที่กันผนังเป็นสัดส่วนและมีพื้นที่เพียงพอ รวมถึงการจัดให้มีพัดลมดูดควันเพื่อระบายอากาศ ควัน กลิ่นอาหาร ที่เกิดจากการประกอบอาหารไม่ให้คละคลุ้ง รวมถึงพื้นที่สำหรับการตากผ้าที่เพียงพอ จะส่งผลต่อความพึงพอใจในความสะดวกในการดำเนินชีวิตประจำวันภายในห้องพักของแฟลตเคหะสงเคราะห์

2) สภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลต ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์มีความพึงพอใจเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยดังนี้ ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์บางชั้น ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์พลับพลาไชยเขต 1-2 และแฟลตเคหะสงเคราะห์ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา โดยมีองค์ประกอบที่มีความพึงพอใจในด้านความสงบจากเสียงรบกวนจากเด็กที่เล่นในบริเวณที่พัก และความมีระเบียบวินัยในการพักอาศัยอยู่ร่วมกัน ที่แตกต่างกันชัดเจนและมีนัยสำคัญ

ดังนั้นข้อเสนอแนะคือการจัดให้มีพื้นที่โล่งสำหรับเด็กได้มีสถานที่เล่น และอยู่ใน บริเวณที่ห่างจากที่ห้องพักพอสมควรเพื่อไม่รบกวนการพักผ่อน และรวมถึงการรณรงค์ให้ผู้พัก อาศัยในแฟลตในการรักษาการระเบียบ วินัย ในการอยู่อาศัยร่วมกัน อันจะส่งผลต่อความพึงพอใจในสภาพแวดล้อมทางด้านสังคมภายในแฟลตเคหะสงเคราะห์

3) สภาพแวดล้อมทางกายภาพเกี่ยวกับแฟลต ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์มีความพึงพอใจเรียงลำดับจากมากไปหาน้อยดังนี้ ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์พลับพลาไชยเขต 1-2 ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์บางชั้น ผู้อยู่อาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์ปากคลองสาน-สมเด็จพระยา โดยมีองค์ประกอบทางด้านทำเลที่ตั้ง ขนาดห้องพัก ระเบียบทางเดินร่วม การใช้ลิฟท์หรือบันไดในการขึ้นลง คุณภาพวัสดุอุปกรณ์ การใช้น้ำอุปโภคบริโภคและระบบป้องกันอัคคีภัย

ดังนั้นข้อเสนอแนะ คือการยกระดับมาตรฐานที่อยู่อาศัยทั้งทางด้านกายภาพและการจัดการบำรุงรักษาอาคาร ให้สอดคล้องกับสภาพความเจริญของบ้านเมือง เทคโนโลยี อันจะส่งผลต่อความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมทางกายภาพของแฟลตเคหะสงเคราะห์

6.3 การเปรียบเทียบสภาพปัญหา และ สิ่งที่ต้องปรับปรุงต่อสภาพแวดล้อมของแพลตฟอร์มสงเคราะห์ ที่อยู่อาศัยเสนอแนะ

สภาพปัญหาของการพักอาศัยในแพลตฟอร์มสงเคราะห์ แบ่งเป็น 4 หมวดดังนี้

6.3.1 หมวดระบบภายในอาคาร

จากสภาพปัญหาของการพักอาศัยในแพลตฟอร์มสงเคราะห์หมวดระบบภายในอาคารแพลตฟอร์มตามตารางที่ 6-48 พบว่า ผลรวมเมื่อแปลงเป็นเปอร์เซ็นต์ร้อยละแล้ว สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้

ก) แพลตส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยาจะมี ปัญหาสูงสุด คิดเป็น 49.33 % โดยมีปัญหาสำคัญสูงสุด 3 ประการ คือ ระบบปั้มน้ำชำรุดบ่อย ท่อน้ำประปารั่วซึมหรืออุดตัน และห้องรวมขยะไม่มีมิดชิดและชำรุด โดยทั้งสามปัญหานี้เกิดจากสภาพอาคารที่มีอายุการใช้งานกว่า 17 ปี วัสดุอุปกรณ์ย่อมชำรุดหมดอายุการใช้งาน โดยเฉพาะท่อน้ำประปาซึ่งเป็นท่อเหล็กแป๊ป ซึ่งเมื่อใช้ไปนาน ๆ จะเกิดสนิมทำให้ท่ออุดตันและส่งผลต่อระบบปั้มต้องทำงานหนัก ส่วนห้องรวมขยะที่ประตูชำรุดส่งผลให้ขยะกระจายและส่งกลิ่นรบกวน ทั้งนี้การดูแลรักษาอย่างไม่เป็นระบบทำให้ระบบภายในอาคารชำรุดทรุดโทรมก่อนเวลาอันสมควร

ข) แพลตส.น.บางชัน มีปัญหาคิดเป็น 23.46 % โดยมีปัญหาสำคัญสูงสุด 3 ประการ คือ ระบบปั้มน้ำชำรุดบ่อย ท่อน้ำประปารั่วซึมหรืออุดตัน และท่อน้ำเสียรั่วซึมหรืออุดตัน น่าจะเกิดจากการใช้วัสดุที่ไม่มีคุณภาพเท่าที่ควร รวมถึงการก่อสร้างไม่ได้มาตรฐาน เพราะอาคารมีอายุการใช้งานเพียงแค่ 3 ปี เท่านั้น

ค) แพลตส.น.พลับพลาไทย มีปัญหาน้อยที่สุดคิดเป็น 8.34% โดยมีปัญหาสำคัญสูงสุด 3 ประการ คือ เสาดูทรทัศน์รวมรับภาพไม่ชัดเจน ที่เก็บขยะมีกลิ่นรบกวน ท่อน้ำประปารั่วซึมหรืออุดตัน ซึ่งอาคารส.น. พลับพลาไทยเพิ่งแล้วเสร็จประมาณ 1 ปี จึงเป็นอาคารใหม่ ปัญหาเกี่ยวกับระบบภายในอาคารจึงมีน้อย

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 6-48 แสดงการเปรียบเทียบปัญหาและสิ่งควรปรับปรุงหมวดระบบภายในอาคารของแฟลต
บริเวณสถานีตำรวจที่ศึกษา

ปัญหาและสิ่งควรปรับปรุง	สถานีตำรวจพลับ พลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปาก คลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจ บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
หมวดระบบภายในอาคาร						
สภาพอาคารทรุดโทรม	-	-	49	65.3	-	-
ลิฟท์เสียบ่อย	8	10.7	-	-	-	-
ป้มน้ำเสียบ่อย	7	9.3	58	77.3	42	56
ท่อน้ำรั่วซึมหรืออุดตัน	14	18.7	70	93.3	39	52
ท่อน้ำเสีย, ท่อส้วมรั่วหรืออุดตัน	7	9.3	51	68.0	32	42.7
ที่เก็บขยะไม่มีติด มีกลิ่นรบกวน	17	22.7	68	90.7	23	30.7
เสาโทรทัศน์รวมรับภาพไม่ชัดเจน	20	26.7	-	-	26	34.7
เสาโทรทัศน์ส่วนตัวติดตั้งเกะกะ	-	-	39	52.0	27	36
สาย, อุปกรณ์ไฟฟ้าเก่า ชำรุด	-	-	40	53.3	1	1.3*
มิเตอร์ไฟฟ้าไม่พอกับการใช้ไฟ	-	-	23	30.7	2	2.7
อุปกรณ์ดับเพลิงชำรุด ไม่ทำงาน	2	2.7	44	58.7	5	6.7
โทรศัพท์สาธารณะชำรุด	-	-	2	2.7	14	18.7
ผลรวม		8.34 %		49.33 %		23.46 %

6.3.2 หมวดการจัดการดูแล

จากสภาพปัญหาของการพักอาศัยในแฟลตเคหะสงเคราะห์หมวดการจัดการดูแล
อาคารแฟลตตามตารางที่ 6-49 พบว่า ผลรวมสภาพปัญหา เมื่อแปลงเป็นเปอร์เซ็นต์ร้อยละแล้ว
สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้

ก) แฟลตต.น.ปากคลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยาจะมี ปัญหาสูงสุด คิดเป็น 67.33
% โดยมีปัญหาสูงสุด 3 ประการดังนี้ คือ ปัญหาการจอดรถไม่เป็นระเบียบ การดูแลรักษาความ
สะอาดในบริเวณพื้นที่ส่วนกลาง และการเก็บขยะ

ข) แฟลตต.น.พลับพลาไชยเขต 1-2 จะมีปัญหา คิดเป็น 24.45 % โดยมีปัญหาสูงสุด
3 ประการดังนี้ คือ ปัญหาการจอดรถไม่เป็นระเบียบ การดูแลรักษาความสะอาดในบริเวณพื้นที่ส่วน
กลาง และ การเก็บขยะ

ค) แพลตส.น.บางชั้น จะมีปัญหา คิดเป็น 21.76 % โดยมีปัญหาสูงสุด 3 ประการดังนี้ คือ ปัญหาการจอดรถไม่เป็นระเบียบ การดูแลรักษาความสะอาดในบริเวณพื้นที่ส่วนกลาง และการเก็บขยะ

จากการเปรียบเทียบปัญหา และ สิ่งที่ต้องปรับปรุงพบว่าแพลตฟอร์มสงเคราะห์ทั้งสามแห่งส่วนใหญ่มีปัญหาเรื่องการจอดรถไม่เป็นระเบียบเหมือนกัน เนื่องจากความจำกัดของพื้นที่ใช้สอย และขาดการจัดการดูแลการจอดรถ นอกจากนี้ปัญหาการดูแลรักษาความสะอาดในบริเวณพื้นที่ส่วนกลางเนื่องจากไม่มีการจัดให้มีหน่วยงานหรือบุคลากรที่รับผิดชอบดูแล แต่ทั้งนี้ก็ขึ้นอยู่กับความร่วมมือในเรื่องค่าใช้จ่ายที่จะต้องมีการเฉลี่ย รวมถึงการทิ้งขยะไม่เรียบร้อย ทำให้ขยะไม่กระจุกกระจาย และง่ายต่อเจ้าหน้าที่ กทม. มาเก็บรวบรวม

ตารางที่ 6-49 แสดงการเปรียบเทียบปัญหาและสิ่งควรปรับปรุงหมวดการจัดการดูแลของแพลตฟอร์ม สถานีตำรวจที่ศึกษา

ปัญหาและสิ่งควรปรับปรุง	สถานีตำรวจหลัก พลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปาก คลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจ บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
หมวดการจัดการดูแล						
ความไม่ปลอดภัยในทรัพย์สิน	5	6.7	14	18.7	7	9.3
การจอดรถไม่เป็นระเบียบ	54	72	66	88.0	24	32.0
การดูแลรักษาความสะอาด	23	30.7	64	85.3	18	24.0
การวางสิ่งของเกะกะทางเดินร่วม	12	16.0	48	64.0	16	21.3
การเก็บขยะ	13	17.3	57	76.0	17	22.6
การซ่อมแซมบำรุงรักษา	4	5.3	54	72.0	16	21.3
ผลรวม	24.45 %		67.33 %		21.76 %	

6.3.3 หมวดพื้นที่ภายในห้องพัก

จากสภาพปัญหาของกาห้องพักอาศัยในแพลตฟอร์มสงเคราะห์หมวดพื้นที่ภายในห้องพักแพลตฟอร์มตารางที่ 6-50 พบว่า ผลรวมเมื่อแปลงเป็นเปอร์เซ็นต์ร้อยละแล้ว สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้

ก) แพลตส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระเจ้าพระยาจะมีปัญหาสูงสุด คิดเป็น 62.67 %

ข) แพลตส.น. หลักพลาไชยเขต 1-2 มีปัญหาคิดเป็น 59.1 %

ค) แพลตส.น.บางชั้น มีปัญหาคิดเป็น 18.63 %

จากการเปรียบเทียบปัญหาและสิ่งที่ควรปรับปรุงพบว่าแพลตฟอร์มเสงเคราะห์ทั้งสามแห่งส่วนใหญ่มีปัญหาเรื่องการจัดแบ่งสัดส่วนสำหรับกิจกรรมในส่วนพื้นที่สำหรับที่ตากผ้าเหมือนกัน เนื่องจากความจำกัดของพื้นที่ใช้สอย ทั้งนี้ความถี่ของสภาพปัญหาจะขึ้นกับลักษณะกายภาพที่ไม่สามารถตอบสนองการใช้สอยของผู้ที่อยู่ในอาคาร

ตารางที่ 6-50 แสดงการเปรียบเทียบปัญหาและสิ่งที่ควรปรับปรุงหมวดภายในห้องพักของแพลตฟอร์มสถานีดำรงวที่ศึกษา

ปัญหาและสิ่งที่ควรปรับปรุง	สถานีดำรงวพลับ พลาไชเขต 1-2		สถานีดำรงวปาก คลองสาน - สมเด็จพระยา		สถานีดำรงว บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
หมวดพื้นที่ภายในห้องพัก						
การจัดพื้นที่สำหรับส่วนซักล้าง	13	17.3	33	44.0	10	13.3
การจัดพื้นที่สำหรับที่ตากผ้า	61	81.3	56	74.7	22	29.3
การจัดพื้นที่สำหรับการปรุงอาหาร	59	78.7	52	69.3	10	13.3
รวม	59.1 %		62.67 %		18.63 %	

6.3.4 หมวดพื้นที่สาธารณะ

จากสภาพปัญหาของการพักอาศัยในแพลตฟอร์มเสงเคราะห์หมวดพื้นที่สาธารณะของแพลตฟอร์มตามตารางที่ 6-51 พบว่า ผลรวมเมื่อแปลงเป็นเปอร์เซ็นต์เรียบร้อยแล้ว สามารถเรียงลำดับได้ดังนี้

ก) แพลตส.น.ปากคลองสาน-สมเด็จพระยาจะมีปัญหาสูงสุด คิดเป็น 58.02 % โดยมีปัญหาที่สำคัญ คือ การระบายน้ำไม่ดี น้ำท่วมขัง เนื่องจากพื้นที่อยู่ในบริเวณริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งในฤดูน้ำหลาก น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยามักจะล้นตลิ่งท่วม 2 ฝั่งแม่น้ำเกือบทุกปี รวมถึงพื้นที่ริมแม่น้ำขาดความร่มรื่นของต้นไม้เนื่องจากมีสิ่งปลูกสร้างเต็มริมแม่น้ำ โดยเฉพาะมีการก่อสร้างอาคารต่างๆ ริมฝั่งน้ำทำให้ขาดพื้นที่ปลูกต้นไม้จึงขาดความร่มรื่นไป

ข) แพลตส.น.พลับพลาไชเขต 1-2 มีปัญหา คิดเป็น 12.47 % โดยมีปัญหาสำคัญ คือ การขาดความร่มรื่นของต้นไม้และขาดพื้นที่โล่งสำหรับเล่นนันทนาการ เนื่องจากอาคารของสถานีดำรงวพลับพลาไชเป็นอาคารที่เพิ่งก่อสร้างใหม่ไม่นาน รูปแบบการออกแบบจะค่อนข้างทันสมัย และได้มาตรฐาน แต่เนื่องจากอาคารอยู่ในย่านพื้นที่สีแดงที่เป็นชุมชนหนาแน่น ที่ดินราคาสูง ต้องมีการใช้พื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ดังนั้นจึงทำให้ขาดในส่วนพื้นที่โล่งสำหรับเล่นนันทนาการ

และขาดความร่มรื่นของต้นไม้ ซึ่งทางแก้ไขน่าจะมีการออกแบบอาคารให้สูงเพิ่มขึ้น และ ออกแบบให้มีสวนลอยฟ้า เพื่อให้ผู้พักอาศัย สามารถไปใช้ในการพักผ่อน และควรเพิ่มในส่วนของพื้นที่สำหรับใช้ในการออกกำลังกายในส่วนของการใช้อุปกรณ์ อาทิ เช่น ฟิตเนส เป็นต้น แต่จากการพิจารณาในอีกแง่มุมหนึ่งนั้น จะเห็นได้ว่า สัดส่วน % ในปัญหาของพื้นที่โล่ง กับความร่มรื่นของต้นไม้ ไม่สูงมาก ซึ่งอาจจะเนื่องมาจาก ท่าเลที่ตั้งของอาคารอยู่ในย่านชุมชน และ ใจกลางเมือง มีสวนสาธารณะอยู่ใกล้ถึง 2 แห่งด้วยกัน โดยอยู่ในรัศมีไม่เกิน 5 กม. ซึ่งสามารถที่จะเดินทางไปใช้บริการได้สะดวก

ค) แพลตส.น.บางชั้น มีปัญหา คิดเป็น 10.22 % โดยมีปัญหาสำคัญ คือ การระบายน้ำท่วมขังไม่ดี น้ำท่วมขัง และไฟส่องสว่างตามถนนภายในไม่เพียงพอ เนื่องจากมีพื้นที่โล่งค่อนข้างมากและการระบายน้ำก็อาศัยการไหลถ่ายเทตามธรรมชาติรอบข้างที่เป็นสวน แหล่งน้ำธรรมชาติ ส่วนไฟส่องสว่างก็มีตามถนนเป็นระยะ แต่บางเสาหลอดไฟขาด ทำให้บางบริเวณนั้นไม่สว่างเท่าที่ควร

ตารางที่ 6-51 แสดงการเปรียบเทียบปัญหาและสิ่งควรปรับปรุงหมวดพื้นที่สาธารณะของแฟลตบริเวณ
สถานีตำรวจที่ศึกษา

ปัญหาและสิ่งควรปรับปรุง	สถานีตำรวจหลัก พลาไชยเขต 1-2		สถานีตำรวจปาก คลองสาน - สมเด็จพระเจ้าพระยา		สถานีตำรวจ บางชั้น	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
หมวดพื้นที่สาธารณะ						
ทางเดินร่วมแคบ	5	6.7	39	52.0	6	8.0
ขาดพื้นที่โล่งสำหรับเล่นนันทนาการ	14	18.7	41	54.7	-	-
การระบายน้ำไม่ดี น้ำท่วมขัง	8	10.7	68	90.7	23	30.7
ขาดความร่มรื่นของต้นไม้	29	38.7	47	62.7	1	1.3
สภาพถนนเป็นหลุม บ่อ	-	-	29	38.7	1	1.3
ไฟส่องสว่างตามถนนไม่เพียงพอ	-	-	37	49.3	15	20.0
รวม		12.47 %		58.02 %		10.22 %

6.4 สวัสดิการในเรื่องที่เกี่ยวกับการส่งเสริมคุณภาพชีวิตในการอยู่อาศัยของตำรวจและครอบครัวที่
ต้องการ

ในสภาวะที่รายได้ของข้าราชการตำรวจชั้นผู้น้อยไม่สมดุลงกับค่าครองชีพในปัจจุบัน การ
จัดให้มีสวัสดิการต่างๆ ก็เพื่อที่จะช่วยเหลือแบ่งเบาภาระความเดือดร้อนจำเป็นในการดำรงชีพของ
ตำรวจและ ครอบครัว จากการรวบรวมข้อมูลคำถามปลายเปิดในเรื่องสวัสดิการที่เกี่ยวกับการส่งเสริม
คุณภาพชีวิตในการอยู่อาศัยที่ต้องการ

จากตารางที่ 6-52 พบว่าสวัสดิการในเรื่องที่เกี่ยวกับการส่งเสริมคุณภาพชีวิตในการอยู่
อาศัยของตำรวจและครอบครัวที่ต้องการสอดคล้องกันทั้งสามสถานี คือ

1. การจัดให้มีสหกรณ์ร้านค้าสวัสดิการจำหน่ายสินค้าที่จำเป็นในราคาถูก
2. การจัดให้มีผู้จัดการดูแลความเรียบร้อยในแฟลตโดยตรง
3. การจัดสรรบ้านและที่ดินผ่อนส่งเป็นของตนเองสำหรับข้าราชการตำรวจ

ตารางที่ 6-52 สวัสดิการในเรื่องที่เกี่ยวกับการส่งเสริมคุณภาพชีวิตในการอยู่อาศัยของตำรวจและ
ครอบครัวที่ต้องการ

สวัสดิการ	ส.น. พลับ พลา ไชย	ส.น. ปาก คลองสาน- สมเด็จ เจ้าพระยา	ส.น. บางชั้น
การจัดให้มีพื้นที่สนามกีฬาและอุปกรณ์ในการออกกำลังกาย	/	/	
สหกรณ์ร้านค้าสวัสดิการจำหน่ายสินค้าที่จำเป็นในราคาถูก	/	/	/
การจัดให้มีพื้นที่สนามและอุปกรณ์เด็กเล่น	/	/	
การจัดให้มีพื้นที่ที่จอดรถที่เพียงพอและจัดระเบียบที่จอดรถ	/	/	
การจัดเลี้ยงสังสรรค์ประจำปีระหว่างผู้พักอาศัยในแฟลต	/		
การจัดให้มีผู้จัดการดูแลความเรียบร้อยในแฟลตโดยตรง	/	/	/
การจัดให้มีจำนวนห้องพักให้เพียงพอกับจำนวนตำรวจทุก คน	/	/	
การปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร ทาสี		/	/
การจัดสรรบ้านและที่ดินผ่อนส่งเป็นของตนเอง	/	/	/