

Methamphetamine

Cannabis

Cocaine

Ketamine

Ecstasy



รายงานการสำรวจครัวเรือน

เพื่อประมาณการผู้เกี่ยวข้องกับสารเสพติดในภาคเหนือ

2546

โดยการสนับสนุนของ

ศูนย์วิชาการสารเสพติดภาคเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

ดำเนินงานโดยคณะวิจัย

1. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ
- คณะแพทยศาสตร์

2. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

- คณะครุศาสตร์

3. มหาวิทยาลัยราชภัฏพบูลสงคราม

- คณะวิทยาการจัดการ



คำนำ

รายงานฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของความพยายามครั้งที่สองของการสำรวจประมาณการผู้ใช้จ่ายและสารเสพติด ทั่วประเทศไทย โดยเป็นรายงานเฉพาะการสำรวจในภาคเหนือ 9 จังหวัดตามกรอบการสุ่มตัวอย่างของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นความพยายามของนักวิชาการในการตอบสนองความต้องการด้านข้อมูลข้อสนเทศ สารเสพติดของประเทศ โดยการสนับสนุน จากส่วนพัฒนาระบบข้อมูล สำนักงาน ปปส. และดำเนินการร่วมกันโดยองค์การวิชาการทั่วประเทศ คือ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และสถาบันราชภัฏ โดยมีสถาบันราชภัฏ อุตรดิตถ์และสถาบันราชภัฏพิบูลสงครามจังหวัดพิษณุโลกเข้ามามีส่วนร่วมในการสำรวจในพื้นที่ภาคเหนือ

การสำรวจในภาคเหนือ ใช้แนวทางของการทำงานร่วมกันหลายสถาบัน เพื่อความรวดเร็วและประสิทธิภาพของการบริหารจัดการโดยมีแนวคิดว่าการสำรวจในเชิงสังคม โดยทีมสำรวจที่เข้าใจเงื่อนไขต่าง ๆ ทางสังคมของแต่ละพื้นที่ น่าจะทำให้การสำรวจทำได้มีประสิทธิภาพ อย่างไรก็ตามกลยุทธ์เช่นนี้ก็มีข้อจำกัดในด้านมาตรฐานของการสำรวจที่ควบคุมให้อยู่ในเกณฑ์เดียวกันได้ยากขึ้น

ในรายงานฉบับนี้ บรรจุเพียงเนื้อหาของสารเสพติดให้โทษที่ผิดกฎหมายเท่านั้น ส่วนสารเสพติดประเภทอื่น จะถูกรายงานแยกจากรายงานฉบับนี้ ผู้อ่านควรพิจารณาผลจากรายงานฉบับนี้ อย่างรอบคอบ ควรให้ความสนใจกับข้อจำกัดของวิธีการสำรวจที่ใช้ก่อนนำผลการสำรวจใด ๆ ในรายงานเล่มนี้ไปใช้อ้างอิง

ความผิดพลาดใดๆที่พบในรายงานฉบับนี้ ทีมวิจัยยินดีรับฟังเพื่อนำไปปรับปรุงแก้ไข ทำให้การสำรวจในลักษณะนี้ในอนาคตเป็นประโยชน์ยิ่ง ๆ ขึ้นไป

คณะผู้วิจัยภาคเหนือ

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

ข้อสรุปและข้อจำกัดของผลการสำรวจครัวเรือนตัวอย่างปี 2544 และ 2546

แนวโน้มการเริ่มลอง “เคยใช้” สารเสพติดที่ผิดกฎหมาย

จำนวนประมาณการประชากรภาคเหนือ อายุ 12 – 65 ปี ที่เคยลองใช้สารเสพติดที่ผิดกฎหมายชนิดใดชนิดหนึ่งที่สำรวจคือ กัญชากระท่อม ฝิ่น เฮโรอีน สารระเหย ยาบ้า ยาอี ยาเลิฟ ยาเค และโคเคน มีประมาณ 660,000 คน ประมาณ (ร้อยละ 7.6) ลดลงกว่าที่สำรวจได้ในปี 2544 (จำนวนประมาณ 750,000 คนคิดเป็นร้อยละ 8.6) อย่างไรก็ตามมีนัยสำคัญ ในจำนวนนี้ยกเว้น สารระเหย ยากระตุ้น(ยาบ้า) ยาเค และโคเคนแล้ว ผู้รายงานการ “เคยใช้” สารเสพติดตัวอื่น ๆ มีจำนวนลดลงมากสะท้อนให้เห็นว่า โดยทั่วไป ผู้ถูกสำรวจในปี 2546 มีการปกปิดสถานภาพการใช้ยาเสพติดเอาไว้มากกว่าปี 2544 การปกปิดนี้ ควรนำมาพิจารณาใช้ประกอบการแปลผลรายงานการใช้ในช่วงที่ใกล้กับการสัมภาษณ์ เช่น คนที่เพิ่งเริ่มลองใช้/ใช้ก่อนการสำรวจไม่นาน อย่างไรก็ตาม ผลการสำรวจพบประสบการณ์การใช้ที่มีแนวทางคล้ายคลึงกับปี 2544 กล่าวคือ ยังคงพบว่า กัญชาเป็นสารเสพติดที่เคยแพร่ระบาดมาก พบการใช้ในกลุ่มประชากรตัวอย่างตั้งแต่กว่า 50 ปีก่อนการสำรวจ มีการใช้กันมากขึ้น จนประมาณ 30 ปีมานี้ จึงเริ่มมีการใช้ลดลงมา ฝิ่นและกระท่อมเป็นสารเสพติดจากธรรมชาติที่มีการใช้ในพื้นที่ภาคเหนือมายาวนาน พอๆกับกัญชาแต่ปริมาณการใช้น้อยกว่ากัญชามาก โดย ฝิ่นมีแนวโน้มของการใช้ที่ค่อนข้างคงที่มาตลอด ส่วนกระท่อมมีการใช้เพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ในกลุ่มสารเสพติดชนิดสังเคราะห์ ในปี 2546 มีผู้รายงาน “เคยใช้ยาบ้า” จำนวนมากขึ้น โดยเฉพาะในประชากรเพศชายนอกเขตเทศบาล อาจเกิดจากการระบาดมากระหว่างปี 2544-2545 และ/หรือ เป็นผลจากการขึ้นทะเบียนผู้เสพและการจัดค่ายบำบัดผู้เสพยาบ้า โดยนโยบายสงครามต่อสู้เพื่อเอาชนะยาเสพติด(ยาบ้า) ในระหว่าง กุมภาพันธ์ – เมษายน 2546 ก่อนการสำรวจไม่กี่เดือน ทำให้กลุ่มที่เคยปกปิดมีโอกาสเปิดเผยพฤติกรรมมากขึ้น หรือเป็นเพราะการสำรวจมีประสิทธิภาพมากขึ้น สามารถครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายได้ดีขึ้น

ส่วนเฮโรอีน มีแนวโน้มการลองใช้ใหม่น้อยลง อย่างไรก็ตาม เฮโรอีน เป็นยาเสพติดที่ผู้ใช้จะมีการปกปิดมากกว่ายาตัวอื่น ควรพิจารณาสถานการณ์จากข้อมูลด้านอื่นร่วมด้วย

ส่วนสารระเหยมีการระบาดจำนวนน้อยเป็นช่วง ๆ ในระยะ 4-5 ปี หลังมีแนวโน้มการระบาดเพิ่มขึ้น

กลุ่ม ยาเสพติดสังเคราะห์ที่ใช้ในสถานบันเทิง ได้แก่ ยาอี/เลิฟ ยาเค และโคเคน พบว่า ยาเคและโคเคนมีรายงานการเคยลองใช้สูงขึ้น เมื่อพิจารณาแนวโน้ม พบว่ายาทั้ง 3 ตัวมีแนวโน้มการเริ่มลองใช้เพิ่มมากขึ้นเป็นลำดับในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะประชากรเพศชายในเขตเทศบาล

แนวโน้มการใช้ในช่วงสั้นๆ “เคยใช้ใน 1 ปี” และ “เคยใช้ใน 30 วัน” ก่อนการสำรวจ

รายงานการใช้ยาเสพติดในช่วงสั้นก่อนการสำรวจปี 2546 ลดลงมากแทบทุกตัว เมื่อเปรียบเทียบกับผลการสำรวจลักษณะเดียวกันในปี 2544 การสำรวจในระหว่างนโยบายสงครามต่อสู้เพื่อเอาชนะยาเสพติด ในปี 2546 ทำให้แยกยากว่าเป็นเพราะผลของนโยบายต่างๆทำให้หยุดการใช้ หรือเป็นเพราะมีการปกปิดมากขึ้น หรือเป็นผลจากทั้งสองประการ พบว่า มีผู้รายงานการใช้ กระท่อม ยาเค และโคเคน ใน 30 วันก่อนสำรวจในปี 2546 มากขึ้นกว่าปี 2544 อาจนำไปสู่ข้อสมมติฐานว่า คนที่เคยใช้ยากระตุ้น(ยาบ้า) เมื่อหายาได้ยากขึ้น เพราะการปราบปราม จึงหันไปใช้ ยาที่ไม่ถูกเพ่งเล็งโดยตรงมากขึ้น ซึ่งต้องการการวิเคราะห์ข้อมูลภาพรวมทั้งประเทศเพื่อตอบข้อสมมติฐานนี้

สำหรับการใช้ยากระตุ้น(ยาบ้า)มีข้อสังเกตเกี่ยวกับวิธีการใช้ โดยเปรียบเทียบวิธีใช้ในกลุ่มที่รายงาน “เคยใช้ใน 30 วัน” ก่อนการสำรวจปี 2544 กับกลุ่มที่รายงาน “เคยใช้ใน 1 ปี” ก่อนการสำรวจปี 2546 พบว่า มีวิธีใช้เปลี่ยนไปจากการกินเป็นการสูบ และสูด/ดม/ฉีดมากขึ้นอย่างชัดเจน ซึ่งว่า กลุ่มผู้ใช้มีโอกาสหันไปใช้ ยากระตุ้นที่อยู่ในรูปแบบผงได้ง่ายขึ้น ยาในกลุ่มนี้ คือ ผงผลิตภัณฑ์แอมเฟตามีนบริสุทธิ์ หรือ ไอซ์ และ ผงโคเคน วัฒนธรรมการใช้ยากระตุ้นที่เปลี่ยนไปนี้ อาจจะเป็นผลหรือเหตุของการที่มีการใช้ยาเค มากขึ้น เนื่องจากผู้ใช้ ยาเค มีพฤติกรรมนำ ยาเค ชนิดนี้มาทำให้เป็นผงแล้วใช้สูด/ฉีด

ประสบการณ์การใช้สารเสพติดมากกว่า 1 ชนิด

ในกลุ่มประชากรที่รายงานการใช้สารเสพติดที่ผิดกฎหมายใน 30 วันก่อนสำรวจ เป็นผู้ที่มีประสบการณ์การใช้ยาเสพติดหลายชนิด โดยกระท่อม ยาบ้าและสารระเหย เป็นชนิดที่ใช้ร่วมกันมากที่สุดตามลำดับ

ข้อเสนอแนะ

ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย

- แม้ว่า โดยทั่วไปจะมีแนวโน้มชัดเจนว่า มีรายงานการใช้ยาเสพติดช่วงสั้นๆก่อนการสำรวจในปี 2546 ลดลงมากแทบทุกตัว ข้อมูลรายละเอียดต่างๆสะท้อนว่า การขจัดสารเสพติดต่างๆ จากสังคมไทยในระยะเวลาอันสั้นเป็นสิ่งที่ทำได้ยาก ควรวางนโยบายการป้องกันแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยให้ความสำคัญกับประวัติความเป็นมาของปัญหาและวางแนวทางการป้องกันแก้ไขในระยะยาวที่เหมาะสมและมีความยั่งยืน
- การเน้นการปราบปรามยาตัวใดตัวหนึ่งโดยเฉพาะ ทำให้ผู้ใช้ที่ยังต้องการใช้ยาอยู่ หันไปใช้ยาตัวอื่นที่หาได้ง่ายกว่าแทน และอาจจะทำให้เกิดพัฒนาการด้านวิธีการใช้ยาเสพติดต่างๆข้ามชนิดนำไปสู่พัฒนาการของปัญหาในลักษณะใหม่ ดังนั้นในการวางนโยบายและมาตรการแก้ไข ปัญหา ไม่ควรเน้นเฉพาะยาตัวใดตัวหนึ่ง ควรคำนึงถึงความเคลื่อนไหวเปลี่ยนแปลงของ

สถานการณ์ที่สามารถเกิดขึ้นได้ตามเงื่อนไขปัจจัยต่างๆ ที่แปรเปลี่ยนไป ตามการเปลี่ยนแปลง ทั้งภายในภาคเหนือ ภายในประเทศและภายนอกประเทศ

- ควรนำข้อมูลที่เป็นภาพรวมของปัญหาในระดับประเทศและระดับภาค ไปพิจารณาพร้อมกับข้อมูล จากแหล่งอื่นในการหาข้อสรุปของปัญหา ทั้งในด้านการใช้ การเข้าถึงและผลกระทบจากการใช้ สารเสพติด
- ควรพัฒนาระบบการเฝ้าระวังในกลุ่มประชากรต่าง ๆ ที่สามารถสะท้อนสถานการณ์การ เปลี่ยนแปลงได้อย่างครบถ้วนและทันกาล เพื่อให้สามารถปรับแผนการแก้ไขปัญหาดังกล่าว และระยะยาว ทั้งภายในและภายนอกประเทศได้ตรงจุด
- ควรสนับสนุนให้มีการสำรวจลักษณะเช่นนี้เป็นระยะๆ ควบคู่ไปกับการศึกษาในเชิงลึกเฉพาะ ประเด็นที่สำคัญ

ข้อเสนอแนะเชิงวิชาการ

- ควรสนับสนุนให้เกิดกลไกทางวิชาการ ที่เอื้อให้มีความต่อเนื่องของการสำรวจและพัฒนาการใช้ ข้อมูลร่วมกับข้อมูลในระบบอื่น ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ควรพัฒนา วิธีการ เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาและการบริหารจัดการงานสนามในภาคต่าง ๆ ร่วมกัน เพื่อให้เกิดเอกภาพของการสำรวจในระดับประเทศที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เช่น สามารถ สะท้อนปัญหาในระดับจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัดได้ เพื่อประโยชน์ในการวางแผนระดับจังหวัด และ/หรือ สามารถสะท้อนปัญหาที่ซ่อนเร้นและไม่สามารถติดตามได้ด้วยระบบข้อมูลอื่นๆ เช่น การใช้จ่ายสารเสพติดเพื่อการบันเทิง
- เนื่องจากประชากรในวัย 12 – 24 ปีเป็นกลุ่มที่มีความครอบคลุมต่ำที่สุด เพราะส่วนใหญ่ไม่อยู่ ในครัวเรือน ควรดำเนินการสำรวจประชากรกลุ่มนี้ในลักษณะอื่น เช่น การสำรวจในโรงเรียน ในกองทหาร หรือ ในกลุ่มผู้กระทำความผิด เป็นต้น
- ควรทำการศึกษาในเชิงลึกในประชากรที่ใช้สารเสพติดแต่ละชนิดเพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็น รายละเอียดของสภาพปัญหาด้านต่าง ๆ ได้ชัดเจน เพื่อให้สามารถวางแผนปฏิบัติการในการแก้ปัญหา ได้อย่างเหมาะสม

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	2
บทสรุปสำหรับผู้บริหาร	3
1. บทนำ วัตถุประสงค์ และวิธีการศึกษา	7
2. การใช้ข้อมูลข้อสนเทศจากการศึกษา	14
3. ผลการประมาณการจำนวนประชากรภาคเหนือ ซึ่งเคยใช้ยาเสพติด	16
4. ผลการวิเคราะห์จากประชากรตัวอย่าง	27
5. การสังเคราะห์สถานภาพการใช้ยาเสพติด	36
6. ข้อเสนอแนะ	38
7. ภาคผนวก	40

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

บทที่ 1: บทนำ วัตถุประสงค์และวิธีการศึกษา

1.1 บทนำ

ในปี 2544 ที่ผ่านมา สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติดแห่งชาติ ได้สนับสนุนให้ทำการสำรวจประมาณการผู้เกี่ยวข้องกับยาเสพติด⁽¹⁾ พบว่า ข้อมูลประมาณการจำนวนประชากรอายุ 12 – 65 ปี ตามชนิดสารเสพติดที่ใช้ 9 ชนิด คือ กัญชา กระท่อม ฟีน เฮโรอีน สารระเหย (เบนซิน ทินเนอร์ และ กาว) ยาบ้า ยาอี/ยาเลิฟ ยาเค และ โคเคน มีผู้รายงานที่เคยใช้สารเสพติดชนิดใดชนิดหนึ่งในจำนวน 9 ชนิดนี้ รวมทั้งสิ้น 7,312,200 คน โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีจำนวนมากที่สุด คือ 4,172,800 คน ซึ่งคาดว่าจำนวนดังกล่าวจะต่ำกว่าความเป็นจริง ในปี 2545 รัฐบาลได้มีมาตรการเพื่อแก้ไขปัญหาต่างๆ อย่างต่อเนื่อง จนกระทั่งได้ประกาศนโยบายสงครามเพื่อต่อสู้เอาชนะยาเสพติด ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2546 เป็นต้นมา สำนักงาน ป.ป.ส. จึงได้สนับสนุนให้มีการดำเนินการสำรวจประมาณการอีกครั้งในปี 2546 เพื่อเปรียบเทียบตัวเลขประมาณการ พร้อมศึกษาแนวโน้มสภาพปัญหายาเสพติดในระดับประเทศ

ในการดำเนินการสำรวจนั้น สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นสถาบันรับผิดชอบจังหวัดตัวอย่างในพื้นที่ภาคเหนือทั้งหมด โดยดำเนินงานภาคสนามร่วมกับทีมสำรวจจากสถาบันราชภัฏอุดรดิตถ์และสถาบันราชภัฏพิบูลสงคราม พิษณุโลก

1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา

การศึกษามีวัตถุประสงค์โดยรวมเพื่อการประมาณการจำนวนผู้เกี่ยวข้องกับปัญหายาเสพติดในประเทศไทย โดยให้ความสำคัญเบื้องต้นด้านอุปสงค์ และด้านผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการใช้ยาเสพติด โดยมีวัตถุประสงค์เฉพาะดังนี้

1. เพื่อการประมาณการจำนวนผู้เกี่ยวข้องกับปัญหายาเสพติดด้านอุปสงค์ และด้านผลกระทบในประเทศไทย
2. เพื่อให้ได้ข้อมูลเป็นฐานระดับประเทศ เกี่ยวกับสภาพเศรษฐกิจสังคม ความรู้ ทัศนคติและพฤติกรรมการใช้ยาเสพติดของประชาชนคนไทยทั่วประเทศ
3. เพื่อให้ได้ข้อมูลสำหรับวิเคราะห์สถานการณ์ปัญหายาเสพติดที่เชื่อถือได้ในการวางแผนและกำหนดมาตรการป้องกันแก้ไข

1.3 วิธีการศึกษา

1.3.1 ขอบเขตการศึกษา

การดำเนินการศึกษาโดยใช้แบบสัมภาษณ์ และแบบสอบถามตอบเอง กับครัวเรือนที่ถูกสุ่มเลือกมาเป็นตัวอย่าง มีเนื้อหาซึ่งประกอบด้วย พฤติกรรมการใช้สารเสพติดของสมาชิกในครัวเรือนที่มีอายุตั้งแต่ 12 ปีถึง 65 ปีทุกคนเป็นหลัก และมีเนื้อหาที่เป็นองค์ประกอบสนับสนุนพฤติกรรมการใช้สารเสพติดเป็นเนื้อหารอง ดังนั้นการศึกษาในขอบเขตของครัวเรือนจึงประกอบด้วย

- ลักษณะประชากรของสมาชิกในครัวเรือน
- สภาพเศรษฐกิจ สังคมของสมาชิกในครัวเรือน
- การปฏิบัติด้านสุขภาพและการพักผ่อนของสมาชิกครัวเรือน
- ความรู้ และทัศนคติของสมาชิกครัวเรือนต่อสิ่งเสพติด/สิ่งมีนเมา
- พฤติกรรมการใช้สารเสพติด/สิ่งมีนเมาชนิดต่างๆ อันประกอบด้วย สารเสพติดที่ไม่ผิดกฎหมาย และสารเสพติดที่ผิดกฎหมาย
- ผลกระทบจากการใช้สารเสพติดที่สมาชิกได้รับ

เนื้อหาด้าน พฤติกรรมการใช้สารเสพติดและผลกระทบจากการใช้สารเสพติด จะบรรจุอยู่ในแบบสอบถามตอบเอง ส่วนเนื้อหาด้านอื่นๆบรรจุอยู่ในแบบสัมภาษณ์ หากกลุ่มตัวอย่างไม่สามารถตอบเองได้จึงจะทำการสัมภาษณ์

สำนักงาน ป.ป.ส. ได้รับความร่วมมือจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในการสุ่มเลือกพื้นที่ และจำนวนตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษาทั่วประเทศ การศึกษาแบ่งออกเป็น 5 ภาค ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง กรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคใต้ การศึกษาในภาคเหนือ ซึ่งมี 17 จังหวัด สำนักงานสถิติแห่งชาติทำการคัดเลือกจังหวัดตัวอย่าง 9 จังหวัด อันประกอบด้วย จังหวัดพะเยา เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง แพร่ สุโขทัย กำแพงเพชร พิจิตร และอุทัยธานี

ในการสุ่มตัวอย่าง ตัวแปรที่ใช้ในการสุ่มตัวอย่างประกอบด้วย อายุ เพศ และเขตเทศบาล ใช้ "ทูลรวมอาคาร(block)" เป็นหน่วยของการสุ่ม โดยแบ่งเป็น ในเขตเทศบาลและนอกเขตเทศบาล อย่างละ 65 blocks ในแต่ละ block ทำการสำรวจจำนวน "ครัวเรือน" และทำการสุ่ม "ครัวเรือน" block ละ 24 ครัวเรือน ด้วยวิธี systematic random sampling หากครัวเรือนที่สุ่มได้ไม่มีผู้อาศัยหรือไม่สามารถเก็บข้อมูลได้ด้วยเหตุใดๆ ครัวเรือนข้างเคียงที่มีลักษณะใกล้เคียงกันจะถูกคัดเลือกเป็นตัวอย่างแทน รวมจำนวนครัวเรือนตัวอย่างในภาคเหนือทั้งหมด 3,120 ครัวเรือน ในแต่ละครัวเรือนตัวอย่าง สมาชิกทุกคนที่มีอายุตั้งแต่ 12 ปีขึ้นไปจนถึง 65 ปี จะตกเป็นประชากรตัวอย่างในการศึกษารั้งนี้

1.3.2 การเก็บรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล

ได้จัดแบ่งงานการเก็บข้อมูลเป็น 3 ทีม คือ

- ทีมงานของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รับผิดชอบการเก็บข้อมูลใน 5 จังหวัด คือ พะเยา เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง และอุทัยธานี รวม 87 blocks
- ทีมงานของสถาบันราชภัฏอุดรดิตถ์ รับผิดชอบการเก็บข้อมูลใน 2 จังหวัด คือ แพร่ และสุโขทัย รวม 16 blocks
- ทีมงานของสถาบันราชภัฏพิบูลสงคราม จังหวัดพิษณุโลก รับผิดชอบการเก็บข้อมูลใน 3 จังหวัด คือ กำแพงเพชร พิจิตร และนครสวรรค์ รวม 27 blocks

การเตรียมพื้นที่และการสุ่มครัวเรือนตัวอย่าง (มิถุนายน – กรกฎาคม 2546)

แต่ละทีมจะได้รับรายละเอียดของตำแหน่งและองค์ประกอบของชุมชนอาคาร (block) ที่ถูกสุ่มโดยสำนักงานสถิติ ก่อนการเก็บข้อมูล มีการสำรวจชุมชนอาคารเหล่านั้น เพื่อทราบจำนวนครัวเรือนเพื่อการกำหนดรายละเอียดของการสุ่มครัวเรือน พร้อมทั้งสร้างแผนที่สำรวจ อีกทั้งมีการประสานงานเพื่อขออนุญาตผู้นำท้องถิ่นในการสำรวจ และขอความร่วมมือในการสำเนารายชื่อครัวเรือนซึ่งจำเป็นต้องใช้ในการสุ่ม การสุ่มครัวเรือนตัวอย่างไว้ล่วงหน้า พร้อมทั้งทำการวางแผนการสำรวจและการนัดหมายแต่ละครัวเรือนไว้ก่อนการเก็บข้อมูล

การเตรียมการเก็บข้อมูล (กรกฎาคม 2546)

ก่อนการเก็บข้อมูล ได้ทำการอบรม ความรู้เรื่องสารเสพติด วัตถุประสงค์ของโครงการ รายละเอียดของเครื่องมือเก็บข้อมูล รวมถึงการลงรหัสแก่พนักงานสนามและผู้ควบคุมงานสนาม พร้อมทั้งจัดให้มีการฝึกปฏิบัติทดลองเก็บข้อมูลในพื้นที่ใกล้เคียง และตรวจสอบแก้ไขการเก็บข้อมูล แก่ทุกทีม เพื่อให้เกิดความเข้าใจและทักษะการเก็บข้อมูลที่ตรงกัน

การควบคุมการเก็บข้อมูลในพื้นที่ (สิงหาคม – ตุลาคม 2546)

ในแต่ละ block พนักงานเก็บข้อมูลจำนวน 6 - 8 คน ที่ผ่านการฝึกอบรมข้างต้นแล้ว จะดำเนินการเก็บข้อมูลจากครัวเรือนตัวอย่างจนแล้วเสร็จภายใน 1 - 2 วัน พนักงานจะถูกจัดให้ลงพื้นที่โดยผู้ควบคุมงานสนาม 1 คน ต่อพนักงาน 6 - 8 คน ในแต่ละวันพนักงานเก็บข้อมูลจะลงรหัสและตรวจสอบความถูกต้อง ส่งมอบข้อมูล พร้อมรายงานปัญหา และอภิปรายแนวทางแก้ไขแก่ผู้ควบคุมงานสนาม ผู้ควบคุมงานสนามจะคอยวางแผนการดำเนินงานวันต่อวันและดูแลแก้ปัญหาต่างๆที่พบในระหว่างการดำเนินการเก็บข้อมูล ภายใต้การกำกับดูแลจากทีมวิจัยที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด

1.3.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

ดำเนินการนำเข้าสู่ข้อมูลด้วยการพัฒนาโปรแกรมสำหรับนำเข้าสู่ข้อมูล ซึ่งได้กำหนดให้มี range check และทำการนำเข้าสู่ข้อมูล 2 ครั้ง (double data entry) ด้วยพนักงานนำเข้าสู่ข้อมูล 2 คน ซึ่งจะคอยตรวจสอบความถูกต้องของการลงรหัส ไปพร้อมกับการนำเข้าสู่ข้อมูลในคอมพิวเตอร์ตามโปรแกรมที่กำหนดไว้

การประมวลผลข้อมูลที่ได้รับ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะดำเนินการถ่ายข้อมูลลงคอมพิวเตอร์ ตรวจสอบความถูกต้อง และส่งข้อมูลในรูปแบบซีดี ให้แก่ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น และสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์การแพทย์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อประมวลผลประมาณการและวิเคราะห์ภาพรวมของประเทศ ส่วนการวิเคราะห์ข้อมูลรายละเอียดต่างๆตามวัตถุประสงค์ในระดับภูมิภาค(เหนือ)นั้นดำเนินการโดยที่มิวิจัยของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยการวิเคราะห์เชิงพรรณนาใช้ค่าความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และค่ามัธยฐานตามลักษณะของข้อมูล การวิเคราะห์เปรียบเทียบ ใช้สถิติ chi-square ANOVA และ non-parametric tests อื่นๆตามลักษณะของข้อมูล

วิธีการประมาณการจำนวนประชากรที่มีประสพการณ์เคยใช้สารเสพติดชนิดต่าง ๆ และจำนวนประชากรมีประสพการณ์การใช้สารเสพติดชนิดต่าง ๆ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา และในช่วง 30 วันก่อนถูกสัมภาษณ์ จะถูกรายงานไว้แยกต่างหากจากรายงานฉบับนี้

วิธีการคำนวณค่าประมาณการจำนวนผู้เกี่ยวข้องกับยาเสพติด

เพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์สำหรับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับนโยบายใช้ข้อมูลเพื่อการวางแผนตลอดจนหามาตรการป้องกันแก้ไข ข้อมูลที่ได้จากการสำรวจเมื่อผ่านขั้นตอนการตรวจสอบความถูกต้องและเงื่อนไขการคิดค่าประมาณการจำนวนแล้ว ข้อมูลจากการสำรวจนำมาคำนวณค่าประมาณการจากสูตรคำนวณ ต่อไปนี้

ในการประมาณค่า กำหนดให้

j	=	$1, 2, 3, \dots, M_{amk}$	(ครัวเรือนตัวอย่าง)
k	=	$1, 2, 3, \dots, M_{amk}$	(block / หมู่บ้านตัวอย่าง)
l	=	$1, 2, 3, \dots, M_{am}$	(เทศบาล / อำเภอตัวอย่าง)
m	=	$1, 2, 3, \dots, M_{ar}$	(จังหวัดตัวอย่าง)
r	=	1	(ภาคเหนือ)
	=	2	(ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)
	=	3	(ภาคกลาง : ยกเว้นกรุงเทพฯและปริมณฑล)
	=	4	(ภาคใต้)
	=	1, 2	(เขตการปกครอง)

สูตรการประมาณการผู้เกี่ยวข้องกับยาเสพติดในเขต / นอกเขตเทศบาล

1) สูตรการประมาณค่ายอดรวม จากการเลือกตัวอย่าง 5 ชั้น

$$n) Y'_{ar} = \frac{1}{M_{ar}} \sum_{m=1}^{M_r} \frac{1}{P_{arm}} \left[\frac{1}{M_{arm}} \sum_{l=1}^{M_{rm}} \frac{1}{P_{armi}} \left[\frac{1}{M_{armi}} \sum_{k=1}^{M_{rmi}} \frac{1}{P_{armk}} \left[\frac{1}{M_{armk}} \sum_{j=1}^{M_{rmi}} \frac{1}{P_{armkj}} \left[\frac{N_{armkj}}{n_{armkj}} * \left(\sum_{i=1}^I Y_{armkji} \right) \right] \right] \right] \right] \right]$$

Y'_{ar} = ค่าประมาณยอดรวม จากการเลือกตัวอย่าง 5 ชั้น ของลักษณะที่ต้องการศึกษา y ของประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ในภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

$\sum_{i=1}^I Y_{armkji}$ = ค่าลักษณะที่ต้องการศึกษา Y ที่แจกแจงได้ ของประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ที่สุ่มในครัวเรือนตัวอย่างที่ j block / หมู่บ้านตัวอย่างที่ k เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

N_{armkj} = จำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ที่สุ่มในครัวเรือนตัวอย่างที่ j block / หมู่บ้านตัวอย่างที่ k เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

N_{armk} = จำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ทั้งหมด ในครัวเรือนตัวอย่างที่ j block / หมู่บ้านตัวอย่างที่ k เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

N_{armi} = จำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ทั้งหมดใน block / หมู่บ้านตัวอย่างที่ k เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

N_{arm} = จำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ทั้งหมดใน เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

N_{ar} = จำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ทั้งหมดใน จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

N_r = จำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ทั้งหมดใน ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

P_{armkj} = ค่าความน่าจะเป็นที่ประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน ครัวเรือนตัวอย่างที่ j จะถูกเลือกจากประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน block / หมู่บ้านตัวอย่างที่ k เทศบาล / อำเภอตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

$$= \frac{N_{armkj}}{N_{armk}}$$

P_{armk} = ค่าความน่าจะเป็นที่ประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน ครัวเรือนตัวอย่างที่ k จะถูกเลือกจากประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน เทศบาล / อำเภอตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

$$= \frac{N_{armk}}{N_{arm}}$$

P_{arm} = ค่าความน่าจะเป็นที่ประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จะถูกเลือกจากประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

$$= \frac{N_{arm}}{N_{arm}}$$

P_{arm} = ค่าความน่าจะเป็นที่ประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน จังหวัดตัวอย่างที่ m จะถูกเลือกจากประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

$$= \frac{N_{arm}}{N_{ar}}$$

M_{armk} = จำนวนครัวเรือนที่สุ่มใน block / หมู่บ้านตัวอย่างที่ k เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

M_{arm} = จำนวน block / หมู่บ้านที่สุ่มใน เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

M_{arm} = จำนวน เทศบาล / อำเภอ ที่สุ่มใน จังหวัดตัวอย่างที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

M_{ar} = จำนวนจังหวัดที่สุ่มใน ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

$$ข) H'_{ar} = \frac{1}{M_{ar}} \sum_{m=1}^{M_{ar}} \frac{1}{P_{arm}} \left[\frac{1}{M_{arm}} \sum_{l=1}^{M_{arm}} \frac{1}{P_{arml}} \left[\frac{1}{M_{arml}} \sum_{k=1}^{M_{arml}} \frac{1}{P_{armlk}} \left[\frac{1}{M_{armlk}} \sum_{j=1}^{M_{armlk}} \frac{1}{P_{armlkj}} \left[\frac{N_{armlkj}}{n_{armlkj}} \right] \right] \right] \right] \right]$$

H'_{ar} = ค่าประมาณยอดรวม จากการเลือกตัวอย่าง 5 ชั้น ของจำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ทั้งหมด ใน ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

n'_{armlkj} = จำนวนประชากร ที่มีอายุ 12 - 65 ปี ที่จับได้ ในครัวเรือนตัวอย่างที่ j block / หมู่บ้าน ตัวอย่างที่ k เทศบาล / อำเภอ ตัวอย่างที่ l จังหวัดที่ m ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

3) $y''_{ar} = \frac{Y'_{ar}}{H'_{ar}} * H'_{ar}$

y''_{ar} = ค่าประมาณยอดรวม จากการเลือกตัวอย่าง 5 ชั้น ที่ปรับแล้ว ของลักษณะที่ต้องการศึกษา Y ของประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ใน ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

H''_{ar} = จำนวนประชากรที่มีอายุ 12 - 65 ปี ทั้งหมดใน ภาคที่ r เขตการปกครองที่ a

ii) สูตรการประมาณค่ายอดรวมที่ปรับแล้วของลักษณะที่ต้องการศึกษา y ของครัวเรือนในเขตการปกครองที่ a (ในเขต / นอกเขตเทศบาล)

$$Y''_a = \sum_{r=1}^4 Y''_{ar} ; \quad r = 1 \text{ ภาคเหนือ}$$

$r = 2$ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

$r = 3$ ภาคกลาง (ยกเว้นกรุงเทพฯและปริมณฑล)

$r = 4$ ภาคใต้

ข้อมูลเป็นค่าประมาณการจำนวน ประกอบด้วยจำนวนประชากรมีประสบการณ์เคยใช้สารเสพติดชนิดต่าง ๆ และจำนวนประชากรมีประสบการณ์การใช้สารเสพติดชนิดต่าง ๆ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา และในช่วง 30 วันก่อนถูกสัมภาษณ์

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

บทที่ 2: การใช้ข้อมูลข้อสนเทศจากการศึกษา

ก่อนนำข้อมูลข้อสนเทศจากการศึกษานี้ไปใช้ ควรทำความเข้าใจในเงื่อนไขของวิธีการศึกษา ซึ่งจะสะท้อนระดับและขอบเขตความน่าเชื่อถือของข้อมูล เพื่อให้สามารถใช้ข้อมูลข้อสนเทศจากการศึกษานี้ได้อย่างเหมาะสม ไม่คลาดเคลื่อน เงื่อนไขที่ควรทำความเข้าใจ มีดังนี้

2.1 การสอบถามพฤติกรรมซ่อนเร้นปกปิด ย่อมไม่ได้คำตอบตามความเป็นจริง

เงื่อนไขนี้มีหลักฐานจากการศึกษา เปรียบเทียบกับผลการสอบถาม กับผลการตรวจปัสสาวะ พบว่าการสอบถามจะได้คำตอบแสดงพฤติกรรมซ่อนเร้นปกปิดน้อยกว่าที่เป็นจริงเสมอ ความคลาดเคลื่อนนี้มีขนาดไม่เท่ากัน ในการศึกษาสารเสพติดที่แตกต่างกัน เช่น กัญชา จะมีความคลาดเคลื่อนน้อยกว่าเฮโรอีน⁽²⁾ การสำรวจครั้งนี้ ดำเนินการในระหว่างการประกาศนโยบายสงครามต่อผู้เพื่อเอาชนะยาเสพติด ซึ่งมีการดำเนินการสำรวจขึ้นทะเบียน ผู้ค้า ผู้เสพ/ผู้ติด ยาเสพติดทั่วประเทศ และการเตรียมการเพื่อประกาศหมู่บ้านปลอดยาเสพติด ซึ่งเป็นเงื่อนไขทำให้ประชากรตัวอย่าง ไม่ประสงค์ที่จะรายงานข้อมูลส่วนตัวที่เกี่ยวข้องกับยาเสพติด

อย่างไรก็ตาม การศึกษานี้ ใช้วิธีการสอบถามที่พยายามเอื้อให้ผู้ตอบมีความสบายใจในการตอบตามความเป็นจริง เพื่อให้ได้ข้อมูลความเป็นจริงที่ดีที่สุด ซึ่งมีลักษณะที่สำคัญ คือ

- ก) การเข้าพบปะพูดคุย สัมภาษณ์ที่บ้านในเรื่องชีวิตความเป็นอยู่ เพื่อให้ผู้ตอบเกิดความเข้าใจ และมั่นใจในประโยชน์ของการศึกษา
- ข) ไม่มีการบันทึกชื่อ สกุล วันเดือนปีเกิด หรือที่อยู่
- ค) ข้อมูลที่เป็นพฤติกรรมซ่อนเร้นส่วนตัว ให้กลุ่มตัวอย่างตอบเองเป็นส่วนตัว จะทำการสัมภาษณ์เมื่อกลุ่มตัวอย่าง ไม่สามารถตอบเองได้
- ง) เน้นการถามประสบการณ์ในชีวิตมากกว่าการถามพฤติกรรมปกปิดที่เป็นปัจจุบันโดยตรง โดยไม่ใช้คำพูดที่อาจก่อให้เกิดความเข้าใจไม่ตรงกัน เช่น ไม่ถามว่าติดเหล้าหรือไม่ แต่ถามว่าเคยดื่มเหล้าหรือไม่ ดื่มปริมาณเท่าใด

การสัมภาษณ์และเก็บข้อมูลที่ปกปิดซ่อนเร้นเป็นส่วนตัวเช่นนี้ โดยพนักงานสัมภาษณ์ที่ไม่มี ความคุ้นเคยกันมาก่อน ย่อมยากที่จะได้ข้อมูลความเป็นจริงครบถ้วน สภาพการสัมภาษณ์ สอบถาม ที่เกิดขึ้นอย่างหลากหลาย ย่อมมีผลกระทบต่อลักษณะการให้ข้อมูลในรายละเอียดอย่างยากที่จะหลีกเลี่ยงหรือป้องกันได้ทั้งหมด เช่น บรรยากาศของความหวาดระแวงในพื้นที่เฉพาะแห่งที่ถูกสุ่ม คำถามที่ควรจะต้องตอบเอง แต่อ่านหนังสือไม่ออก จึงต้องให้พนักงานสนามสัมภาษณ์แทน ดังนั้น สถานการณ์ด้านจำนวนผู้เกี่ยวข้องกับสารเสพติดที่เป็นจริง จะมากกว่าผลการประมาณการที่ได้รับจากการศึกษา นี้อย่างแน่นอน และข้อมูลในอดีตอันใกล้จะถูกปกปิดมากกว่าข้อมูลในอดีตที่นานหลายปีแล้ว เนื่องจากเกรงจะกระทบต่อสวัสดิภาพของผู้ตอบเอง

2.2 ขอบเขตของการนำข้อมูลข้อสนเทศจากการศึกษานี้ไปใช้ประโยชน์

การศึกษานี้มีฐานของข้อมูลมาจากการสุ่มสำรวจครัวเรือนในชุมชน ซึ่งเป็นสภาพที่ใกล้เคียงฐานข้อมูลที่เกิดขึ้นในชุมชนมากที่สุด แม้ข้อสนเทศอาจมีความคลาดเคลื่อนได้ดังกล่าว สิ่งที่พบเป็นแนวโน้มของการใช้สารเสพติดต่าง ๆ ก็สามารถนำไปใช้ ประเมินการความสูญเสียที่เกิดขึ้นแล้วในอดีต และแนวโน้มสิ่งที่กำลังเกิดขึ้นในปัจจุบันได้ใกล้เคียงความเป็นจริงในชุมชนในวงกว้างในระดับภูมิภาคได้ดีที่สุด เนื่องจากมีงบประมาณจำกัด การศึกษาสามารถให้ความเชื่อมั่นในขอบเขตการใช้งานระดับภาคและระดับประเทศเท่านั้น การใช้ข้อสนเทศนี้ในระดับจังหวัดลงไปจะมีความไม่แน่นอนสูงมาก เนื่องจากมิได้ทำการสุ่มทุกจังหวัด และจำนวนครัวเรือนตัวอย่างมีไม่มากพอที่จะประมาณการในระดับจังหวัดได้ การใช้ข้อมูลข้อสนเทศในระดับจังหวัดจึงควรเลือกใช้ด้วยความระมัดระวัง เงื่อนไขที่เป็นภาพรวมของภาค ปัจจุบันที่เป็นเงื่อนไขระดับภาค ที่สอดคล้องอยู่ในทุกจังหวัด อาจจะนำข้อมูลข้อสนเทศนี้ไปประกอบใช้ได้ แต่ต้องแสวงหาข้อมูลข้อสนเทศในระบบอื่นที่มีความจำเพาะพื้นที่มาพิจารณาร่วมกันเสมอ

2.3 เงื่อนไขการแปลผลข้อมูลข้อสนเทศ และการตีความ

การสรุปผลของการศึกษาในรายงานฉบับนี้ จึงเน้นการสรุปนำเสนอข้อสนเทศที่เป็นภาพรวมที่มีความชัดเจน ควรหลีกเลี่ยงการนำข้อมูลที่เป็นส่วนปลีกย่อย อันอาจมีความไม่แน่นอนไปใช้ในระดับเฉพาะพื้นที่หรือเฉพาะกลุ่มบุคคล การแปลผลข้อมูลต่างๆ โดยเฉพาะข้อมูลส่วนตัวที่ต้องการปกปิด ควรต้องพิจารณาสถานการณ์ทั้งของประเทศ ของจังหวัด/อำเภอ และระดับชุมชนในขณะเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยเสมอ ไม่สามารถใช้เฉพาะเงื่อนไขทางสถิติเพียงอย่างเดียวในการแปลผลและตีความ

บทที่ 3 : ผลการประมาณการจำนวนประชากรภาคเหนือซึ่งเคยใช้ยาเสพติด

ดำเนินการวิเคราะห์เฉพาะสารเสพติดที่ผิดกฎหมาย 9 ชนิด คือ กัญชา กระท่อม ผีนุท ทินเนอร์/กาว/เบนซิน ผงขาว/เฮโรอีน ยาบ้า ยาอี/เลิฟ ยาเค และโคเคน วิเคราะห์อัตราการใช้สารเสพติดเหล่านี้บนพื้นฐานของโครงสร้างประชากรอายุ 12 – 65 ปี ตามกรอบการสุ่มของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

3.1 ความครอบคลุมของการสำรวจและลักษณะประชากรตัวอย่าง

การสำรวจสามารถดำเนินการได้ครบถ้วนทั้ง 130 blocks แต่ละ block สามารถสำรวจได้ครบ 24 ครัวเรือน โดยมีรายละเอียดของความครอบคลุมในหน่วยของประชากรกลุ่มเป้าหมายตาม ตารางผนวกที่ 3.1 (ภาคผนวก) ซึ่งพบว่ามี ความครอบคลุมโดยรวมร้อยละ 86 โดยเพศชายครอบคลุมร้อยละ 82 ส่วน เพศหญิง มีความครอบคลุมร้อยละ 90 โดยทั่วไปความครอบคลุมในเขตเทศบาลต่ำกว่านอกเขตเทศบาลเล็กน้อย

ตารางผนวกที่ 3.2 (ภาคผนวก) แสดงรายละเอียดแยกตามอายุ ซึ่งพบว่ากลุ่มวัยรุ่นอายุ 12-24 ปี ครอบคลุมร้อยละ 78 กลุ่มอายุ 25-44 ปี ครอบคลุมร้อยละ 86 และกลุ่มอายุ 45-65 ปี ครอบคลุมร้อยละ 91 พบว่าโดยทั่วไปความครอบคลุมในเขตเทศบาลต่ำกว่านอกเขตเทศบาล

3.2 ประสบการณ์การใช้สารเสพติดที่ผิดกฎหมายทั้งหมด

จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์ "เคยใช้" สารเสพติดผิดกฎหมายชนิดใดๆ ในภาคเหนือ มีจำนวนประมาณ 659,900 คน คิดเป็นร้อยละ 7.6 ของประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือ แบ่งเป็น ในเขตเทศบาล 97,900คน คิดเป็นร้อยละ 5.7 ของประชากรเป้าหมายในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล 561,700 คน คิดเป็นร้อยละ 8.0 ของประชากรเป้าหมายนอกเขตเทศบาล เมื่อเทียบระหว่างปี 2544 กับ 2546 พบว่าจำนวนประชากรเป้าหมายที่ "เคยใช้" สารเสพติดชนิดใดๆ ลดลงจากปี 2544 ร้อยละ 12.0

จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์ "เคยใช้ ใน 1 ปี" ก่อนการสัมภาษณ์ มีจำนวนประมาณ 37,400 คน คิดเป็นร้อยละ 0.4 ของประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือ แบ่งเป็น ในเขตเทศบาล 4,000คน คิดเป็นร้อยละ 0.2 ของประชากรเป้าหมายในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล 33,500 คน คิดเป็นร้อยละ 0.5 ของประชากรเป้าหมายนอกเขตเทศบาล เมื่อเทียบระหว่างปี 2544 กับ 2546 พบว่าจำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์ "เคยใช้ ใน 1 ปี" สารเสพติดชนิดใดๆ ลดลงจากปี 2544 ร้อยละ 77.1

จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์ "เคยใช้ ใน 30 วัน" ก่อนการสัมภาษณ์ มีจำนวนประมาณ 6,100 คน คิดเป็นร้อยละ 0.1 ของประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือ แบ่งเป็น ในเขตเทศบาล 1,300คน คิดเป็นร้อยละ 0.1 ของประชากรเป้าหมายในเขตเทศบาล และนอกเขตเทศบาล 4,700 คน คิดเป็นร้อยละ 0.1 ของประชากรเป้าหมายนอกเขตเทศบาล เมื่อเทียบระหว่างปี 2544 กับ 2546 พบว่าจำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์ "เคยใช้ ใน 30 วัน" สารเสพติดชนิดใดๆ ในภาคเหนือลดลงจากปี 2544 คิดเป็นร้อยละ 90.6 (ตารางที่ 3.2.1)

ตารางที่ 3.2.1 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้สารเสพติดผิดกฎหมายชนิดใด ๆ

	จำนวนประชากร X 1,000 (ร้อยละ)					
	ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		รวมทั้งภาคเหนือ	
	ปี 2544	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546
ประชากรอายุ 12 – 65 ปี	1,775.4 (100.0)	1,711.7(100.0)	6,917.9 (100.0)	6,989.6(100.0)	8,693.2(100.0)	8,701.3(100.0)
ประชากรที่ “เคยใช้”	151.8 (8.6)	97.9(5.7)	598.4 (8.6)	561.7(8.0)	750.2(8.6)	659.9(7.6)
ประชากรที่ “เคยใช้ใน 1 ปี”	27.9 (1.6)	4.0(0.2)	135.3 (2.0)	33.5(0.5)	163.2(1.9)	37.4(0.4)
ประชากรที่ “เคยใช้ใน 30 วัน”	11.6 (0.7)	1.3(0.1)	53.0 (0.8)	4.7(0.1)	64.6(0.7)	6.1(0.1)

ตารางที่ 3.2.2 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่รายงานใช้สารเสพติดผิดกฎหมายแต่ละชนิด

	จำนวนประชากร X 1,000 (ร้อยละ)					
	เคยใช้		เคยใช้ใน 1 ปี		เคยใช้ใน 30 วัน	
	ปี 2544	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546
สารชนิดใด ๆ	750.2 (8.6)	659.6(7.6)	163.2 (1.9)	37.4(0.4)	64.5 (0.7)	6.1(0.1)
กัญชา	500.2 (5.8)	429.0(4.9)	35.3 (0.4)	7.0(0.1)	15.8 (0.2)	1.7(0.02)
กระท่อม	168.6 (1.9)	131.3(1.5)	31.5 (0.4)	22.6(0.3)	-	4.3(0.05)
ฝิ่น	124.3 (1.4)	108.5(1.2)	10.2 (0.1)	0.1(0.001)	4.8 (0.1)	0.04(0.001)
สารระเหย	89.5 (1.0)	94.6(1.1)	10.6 (0.1)	5.0(0.1)	4.8 (0.1)	1.7(0.02)
ผงขาว/เฮโรอีน	50.4 (0.6)	41.0(0.5)	3.3 (0.04)	-	2.5 (0.03)	-
ยาบ้า	283.1 (3.3)	377.5(4.3)	94.5 (1.1)	12.2(0.1)	41.5 (0.5)	3.4(0.04)
ยาอี/เลิฟ	71.3 (0.8)	11.6(0.1)	8.8 (0.1)	1.1(0.01)	5.7 (0.1)	1.0(0.01)
ยาเค	0.7 (0.008)	7.0(0.1)	-	1.0(0.01)	-	0.04(0.000)
โคเคน	4.1 (0.1)	4.8(0.1)	-	1.0(0.01)	-	1.0(0.01)

เมื่อวิเคราะห์แยกเป็นรายชนิด (ตารางที่ 3.2.2) สารเสพติดที่ “เคยใช้” กัน คือ กัญชา (4.9%) ยาบ้า (4.3%) กระท่อม (1.5%) ฝิ่น (1.2%) สารระเหย (1.1%) ผงขาว/เฮโรอีน (0.5%) ยาอี/เลิฟ (0.1%) โคเคน (0.1%) และยาเค (0.1%) ตามลำดับ โดยทั่วไปจะพบว่า ประมาณการผู้ “เคยใช้” ยาเสพติดแต่ละชนิด ที่คำนวณได้จากการสำรวจในปี 2546 จะต่ำกว่า ตัวเลขเดียวกันในปี 2544 ทุกตัว ยกเว้น ผู้ใช้ ยาบ้า ยาเค และโคเคน ซึ่งมีตัวเลขปี 2546 สูงกว่า ตัวเลขปี 2544 อย่างไรก็ตาม จากการทดสอบทางสถิติเบื้องต้น ความแตกต่างดังกล่าว ไม่มีนัยสำคัญทางสถิติ (ภาคผนวก ตารางผนวก 3.2.2a)

สารเสพติดที่ “เคยใช้ใน 1 ปี” คือ กระท่อม (0.3%) ยาบ้า (0.1 %) กัญชา (0.1%) สารระเหย (0.1%) ยาอี/เลิฟ (0.01%) โคเคน (0.01 %) ยาเค (0.01%) และฝิ่น (0.001%) ตามลำดับ โดยไม่มีรายงานการใช้ ผงขาว/เฮโรอีน ยาทุกตัว มีตัวเลขประมาณการในปี 2546 ต่ำกว่า ตัวเลขปี 2544 ยกเว้น

ยาเค และโคเคน เมื่อทดสอบทางสถิติเบื้องต้น พบว่า ตัวยาที่มีความชุกชุมในการใช้ต่ำลงอย่างมีนัยสำคัญ คือ กัญชา และยาบ้า

สารเสพติดที่ “เคยใช้ ใน 30 วัน” คือ กระท่อม (0.05%) ยาบ้า (0.04%) กัญชา (0.02%) สารระเหย (0.02%) ยาอี/เลิฟ (0.01%) ยาเค (0.01%) โคเคน (0.0001 %) และฝิ่น (0.001%) ตามลำดับ โดยไม่มีรายงานการใช้ ผงขาว/เฮโรอีน ยาทุกตัว มีตัวเลขประมาณการในปี 2546 ต่ำกว่า ตัวเลขปี 2544 ยกเว้น กระท่อม และยาเค เมื่อทดสอบทางสถิติเบื้องต้น พบว่า ตัวยาที่มีความชุกชุมในการใช้ต่ำลงอย่างมีนัยสำคัญ คือ ยาบ้า กัญชา และฝิ่น

ตารางที่ 3.3 ประมาณการจำนวนประชากรและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ “ยาบ้า” ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เทศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ “ยาบ้า”	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	283.1(3.3)	377.5(4.3)	57.3(3.2)	53.0(3.1)	225.8(3.3)	324.5(4.6)
ชาย	230.2	356.3	42.2	49.6	188.0	306.7
หญิง	52.9	21.2	15.1	3.4	37.8	17.8
12-24 ปี	30.6	57.3	5.8	17.8	24.7	39.4
25-65 ปี	252.5	320.2	51.5	35.2	201.0	285.1
ใช้ใน 1 ปี	94.5(1.1)	12.2(0.1)	14.0(0.8)	1.9(0.1)	80.5(1.2)	10.3(0.1)
ชาย	63.3	12.0	10.4	1.7	52.8	10.3
หญิง	31.2	0.2	3.5	0.2	27.7	-
12-24 ปี	13.5	6.7	2.9	0.7	10.6	6.0
25-65 ปี	80.9	5.5	11.1	1.2	69.9	4.3
ใช้ใน 30 วัน	41.5(0.5)	3.4(0.04)	4.3(0.2)	1.2(0.1)	37.2(0.5)	2.2(0.03)
ชาย	27.2	3.4	3.0	1.2	24.3	2.2
หญิง	14.3	-	1.3	-	13.0	-
12-24 ปี	4.9	2.4	1.5	0.2	3.3	2.2
25-65 ปี	36.7	1.0	2.8	1.0	33.9	-

3.3 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ “ยาบ้า”

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือในปี 2546 ที่มีประสบการณ์ “เคยใช้” “ยาบ้า” มีประมาณ 377,500 คน คิดเป็นอัตราร้อยละ 4.3 เพิ่มขึ้นจากปี 2544 ซึ่งมีร้อยละ 3.3 ประมาณไม่ต่ำกว่า 12,200 และ 3,400 คน มีการใช้ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน ตามลำดับ โดยประชากรนอกเขตมีอัตราการใช้ ใน 1 ปีและ 30 วัน ที่พอๆกันและน้อยกว่าในเขตเทศบาล ตามลำดับ ในกลุ่มที่ใช้ ประกอบด้วยเพศชาย มากกว่า เพศ

หญิง และกลุ่มอายุ 25 – 65 ปี มากกว่า 12 – 24 ปี ไม่พบการใช้ยาบ้าใน 30 วันของเพศหญิง (ตารางที่ 3.3) ที่น่าสนใจคือ ประชากรเป้าหมายเพศชาย นอกเขตเทศบาล เป็นกลุ่มที่รายงานการ “เคยใช้” ในปี 2546 มากกว่าปี 2544 อย่างชัดเจน

3.4 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ “ยาอี/เลิฟ”

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือในปี 2546 ที่มีประสบการณ์ “เคยใช้” “ยาอี/เลิฟ” มีประมาณ 11,600 คน คิดเป็น ร้อยละ 0.1 โดยประมาณ 1,100 และ 1,000 คน มีการใช้ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน ตามลำดับ ซึ่งสูงกว่าตัวเลขของปี 2544 โดยเฉพาะประชากรเพศชายในเขตเทศบาล (ตารางที่ 3.4)

ตารางที่ 3.4 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ “ยาอี/เลิฟ” ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เพศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ “ยาอี/ยาเลิฟ”	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	71.3(0.8)	11.6(0.1)	6.5(0.4)	2.6(0.1)	64.8(0.9)	9.1(0.1)
ชาย	56.4	11.2	56.4	2.1	53.3	9.1
หญิง	14.9	0.4	14.9	0.4	11.5	-
12-24 ปี	12.9	5.3	16.6	0.05	11.4	5.3
25-65 ปี	58.3	6.3	5	2.5	53.4	3.8
ใช้ใน 1 ปี	8.8(0.1)	1.1(0.01)	0.4(0.02)	1.1(0.1)	8.3(0.1)	-
ชาย	6.1	1.1	0.4	1.1	5.7	-
หญิง	2.7	-	-	-	2.7	-
12-24 ปี	4.3	0.04	0.4	0.04	3.9	-
25-65 ปี	4.4	1.0	-	1.0	4.4	-
ใช้ใน 30 วัน	5.7(0.1)	1.0(0.01)	0.4(0.02)	1.0(0.1)	5.3(0.1)	-
ชาย	3.1	1.0	0.4	1.0	2.7	-
หญิง	2.7	-	-	-	2.7	-
12-24 ปี	3.1	-	0.4	-	2.7	-
25-65 ปี	2.7	-	-	1.0	2.7	-

3.5 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ “ยาเค”

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือที่มีประสบการณ์ “เคยใช้” “ยาเค” มีรายงานน้อยมาก เพียงประมาณ 7,000 คน คิดเป็น ร้อยละ 0.01 โดยประมาณ 1,000 และ 40 คน มีการใช้ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน ตามลำดับ ตัวเลขดังกล่าวสูงกว่าตัวเลขของปี 2544 ทุกตัว โดยเฉพาะประชากรเพศชายในเขตเทศบาล ประชากรเพศชายนอกเขตเทศบาล ประมาณ 5,300 คนรายงานว่า “เคยใช้” แต่ไม่มีผู้รายงานการใช้ใน 1 ปีและ 30 วันเลย (ตารางที่ 3.5)

ตารางที่ 3.5 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ “ยาเค” ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เพศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ “ยาเค”	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	0.7(0.01)	7.0(0.1)	0.7(0.04)	1.7(0.1)	-	5.3(0.1)
ชาย	0.7	7.0	0.7	1.7	-	5.3
หญิง	-	0.02	-	0.02	-	-
12-24 ปี	-	5.0	-	0.04	-	5.3
25-65 ปี	0.7	1.7	0.7	1.7	-	-
ใช้ใน 1 ปี	-	1.0(0.01)	-	1.0(0.1)	-	-
ชาย	-	1.0	-	1.0	-	-
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	-	0.04	-	0.04	-	-
25-65 ปี	-	1.0	-	1.0	-	-
ใช้ใน 30 วัน	-	0.04(0.000)	-	0.04(0.002)	-	-
ชาย	-	0.04	-	0.04	-	-
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	-	0.04	-	0.04	-	-
25-65 ปี	-	-	-	-	-	-

3.6 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ "โคเคน"

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือที่มีประสบการณ์ "เคยใช้" "โคเคน" มีรายงานน้อยมาก เพียงประมาณ 4,800 คน คิดเป็น ร้อยละ 0.1 โดยประมาณ 1,000 คน มีการใช้ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน ตามลำดับ จำนวนผู้รายงานการใช้ของเพศชาย ใน 1 ปี และ 30 วัน เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจากปี 2544 เฉพาะในเขตเทศบาล(ตารางที่ 3.6)

ตารางที่ 3.6 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ "โคเคน" ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เพศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ "โคเคน"	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	4.1(0.05)	4.8(0.1)	2.5(0.1)	2.4(0.1)	1.6(0.02)	2.4(0.03)
ชาย	4.1	2.1	2.5	2.1	1.6	-
หญิง	-	2.6	-	0.2	-	2.4
12-24 ปี	-	0.5	-	0.5	-	-
25-65 ปี	4.1	4.3	2.5	1.9	1.6	2.4
ใช้ใน 1 ปี	-	1.0(0.01)	-	1.0(0.1)	-	-
ชาย	-	1.0	-	1.0	-	-
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	-	-	-	-	-	-
25-65 ปี	-	1.0	-	1.0	-	-
ใช้ใน 30 วัน	-	1.0(0.01)	-	1.0(0.1)	-	-
ชาย	-	1.0	-	1.0	-	-
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	-	-	-	-	-	-
25-65 ปี	-	1.0	-	1.0	-	-

Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

3.7 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ "กัญชา"

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือ ที่มีประสบการณ์ "เคยใช้" "กัญชา" มีประมาณ 429,000 คน คิดเป็นร้อยละ 4.9 ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือที่ "เคยใช้ ใน 1 ปี" และ "เคยใช้ ใน 30 วัน" มีประมาณ 7,000 และ 1,700 คน ตามลำดับ โดยทั่วไปกลุ่มประชากรเป้าหมายที่ใช้เป็นเพศชาย มากกว่า เพศหญิง และอยู่ในกลุ่มอายุ 25 – 65 ปี มากกว่า 12 - 24 ปี โดยนอกเขตเทศบาลมีอัตราการเคยใช้ใน 1 ปี และ 30 วัน มากกว่าในเขตเทศบาล อย่างไรก็ตามพบว่า ประชากรกลุ่มอายุ 12-24 ปีในเขตเทศบาล มีจำนวนที่ "เคยใช้" และ "เคยใช้ใน 1 ปี" สูงขึ้นกว่า ปี 2544 (ตารางที่ 3.7)

ตารางที่ 3.7 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ "กัญชา" ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เพศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ "กัญชา"	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	500.2(5.8)	429.0(4.9)	100.3(5.7)	62.5(3.7)	399.9(5.8)	366.4(5.2)
ชาย	459.1	406.4	92.8	61.8	366.3	344.7
หญิง	41.2	22.6	7.6	0.7	33.6	21.9
12-24 ปี	25.0	36.8	4.7	15.2	20.3	21.6
25-65 ปี	475.2	392.2	95.6	47.3	379.6	344.9
ใช้ใน 1 ปี	35.3(0.4)	7.0(0.1)	8.4(0.5)	1.8(0.1)	26.9(0.4)	5.1(0.1)
ชาย	32.5	6.9	7.4	1.8	25.1	5.1
หญิง	2.7	0.02	1.0	0.02	1.8	-
12-24 ปี	2.0	5.0	0.7	1.7	1.3	3.3
25-65 ปี	33.2	2.0	7.7	0.2	25.6	1.8
ใช้ใน 30 วัน	15.8(0.2)	1.7(0.02)	3.0(0.2)	0.04(0.002)	12.7(0.2)	1.7(0.02)
ชาย	13.0	1.7	2.1	0.04	10.9	1.7
หญิง	2.7	-	1.0	-	1.8	-
12-24 ปี	2.0	1.7	0.7	0.04	1.3	1.7
25-65 ปี	13.7	-	2.3	-	11.4	-

3.8 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ "ใบกระท่อม"

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือที่มีประสบการณ์ "เคยใช้" "ใบกระท่อม" มีประมาณ 131,300 คน คิดเป็น ร้อยละ 1.5 โดยประมาณ 22,600 และ 4,300 คน มีการใช้ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน ตามลำดับ อัตราการใช้นอกเขตมากกว่าในเขตเทศบาล ในกลุ่มที่ใช้ประกอบด้วยเพศชายมากกว่าเพศหญิง และอายุ 25-65 ปี มากกว่า 12-24 ปี จำนวนผู้รายงานการเคยใช้ 30 วัน ไม่พบในปี 2544 แต่จากการสำรวจพบในปี 2546 เป็นกลุ่มประชากรเป้าหมายเพศชาย และกลุ่มอายุ 25-65 ปี มีการใช้มากกว่า 12-24 ปี (ตารางที่ 3.8)

ตารางที่ 3.8 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ "ใบกระท่อม" ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เพศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ "ใบกระท่อม"	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	168.6(1.9)	131.3(1.5)	20.9(1.2)	8.2(0.5)	147.7(2.1)	123.1(1.8)
ชาย	161.2	119.2	17.1	8.2	144.1	111.0
หญิง	7.4	12.1	3.8	-	3.6	12.1
12-24 ปี	23.1	14.4	0.7	0.1	22.4	14.3
25-65 ปี	145.4	116.9	20.2	8.1	125.2	108.8
ใช้ใน 1 ปี	31.6(0.4)	22.6(0.3)	2.7(0.2)	0.2(0.001)	28.9(0.4)	22.4(0.3)
ชาย	29.8	22.6	2.7	0.2	27.1	22.4
หญิง	1.8	-	-	-	1.8	-
12-24 ปี	4.7	1.7	-	0.1	4.7	1.7
25-65 ปี	26.9	20.9	2.7	0.1	24.2	20.8
ใช้ใน 30 วัน	-	4.3(0.05)	-	0.1(0.01)	-	4.2(0.1)
ชาย	-	4.3	-	0.1	-	4.2
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	-	1.7	-	0.03	-	1.7
25-65 ปี	-	2.6	-	0.1	-	2.5

3.9 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ "ฝิ่น"

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือที่มีประสบการณ์ "เคยใช้" "ฝิ่น" มีประมาณ 108,500 คน คิดเป็นร้อยละ 1.2 โดยประมาณ 100 และ 40 คน มีการใช้ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน ตามลำดับ จำนวนผู้รายงานการใช้ มีน้อย (ตารางที่ 3.9)

ตารางที่ 3.9 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ "ฝิ่น" ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เพศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ "ฝิ่น"	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	124.3(1.4)	108.5(1.2)	25.8(1.5)	28.8(1.7)	98.5(1.4)	79.7(1.1)
ชาย	117.1	100.6	24.3	26.4	92.8	74.1
หญิง	7.1	8.0	1.5	2.4	5.6	5.6
12-24 ปี	6.0	8.7	1.1	6.1	4.9	2.6
25-65 ปี	118.3	99.8	24.7	22.7	93.6	77.1
ใช้ใน 1 ปี	10.2(0.1)	0.1(0.001)	0.2(0.01)	0.1(0.004)	10.0(0.1)	-
ชาย	5.9	0.04	0.2	0.04	5.7	-
หญิง	4.3	0.02	-	0.02	4.3	-
12-24 ปี	2.5	0.04	0.2	0.04	2.3	-
25-65 ปี	7.7	0.02	-	0.02	7.7	-
ใช้ใน 30 วัน	4.8(0.1)	0.04(0.001)	-	0.04(0.001)	4.8(0.1)	-
ชาย	1.6	0.04	-	0.04	1.6	-
หญิง	3.2	-	-	-	3.2	-
12-24 ปี	-	0.04	-	0.04	-	-
25-65 ปี	4.8	-	-	-	4.8	-

Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

3.10 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ “ผงขาว/เฮโรอีน”

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือที่มีประสบการณ์ “เคยใช้” “ผงขาว/เฮโรอีน” มีประมาณ 41,000 คน คิดเป็น ร้อยละ 0.5 ไม่พบจำนวนผู้รายงานการใช้ ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน (ตารางที่ 3.10)

ตารางที่ 3.10 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ “ผงขาว/เฮโรอีน” ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เทศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ “ผงขาว/เฮโรอีน”	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	50.4(0.6)	41.0(0.5)	17.5(1.0)	6.4(0.4)	32.8(0.5)	34.5(0.5)
ชาย	48.7	36.8	15.8	6.4	32.8	30.4
หญิง	1.7	4.2	1.7	-	-	4.2
12-24 ปี	7.3	0.2	0.7	0.2	6.6	-
25-65 ปี	43.1	40.7	16.8	6.2	26.3	34.5
ใช้ใน 1 ปี	3.3(0.04)	-	0.03(0.002)	-	3.3(0.05)	-
ชาย	3.3	-	-	-	3.3	-
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	0.0	-	0.0	-	-	-
25-65 ปี	3.3	-	-	-	3.3	-
ใช้ใน 30 วัน	2.5(0.03)	-	-	-	2.5(0.04)	-
ชาย	2.5	-	-	-	2.5	-
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	-	-	-	-	-	-
25-65 ปี	2.5	-	-	-	2.5	-

3.11 จำนวนประชากรเป้าหมายที่มีประสบการณ์การใช้ "ทินเนอร์/กาว/เบนซิน"

ประชากรเป้าหมาย ในภาคเหนือที่มีประสบการณ์ "เคยใช้" "ทินเนอร์/กาว/เบนซิน" มีประมาณ 94,600 คน คิดเป็นร้อยละ 1.1 โดยประมาณ 5,000 และ 1,700 คน มีการใช้ก่อนการสัมภาษณ์ 1 ปี และ 30 วัน ตามลำดับ จำนวนผู้รายงานการใช้ มีอัตราต่ำ ไม่สามารถสรุปรายละเอียดด้าน เพศและอายุได้ (ตารางที่ 3.11)

ตารางที่ 3.11 ประมาณการจำนวนประชากรเป้าหมายและร้อยละ ที่มีประสบการณ์การใช้ "ทินเนอร์/กาว/เบนซิน" ในระดับต่าง ๆ แยกตามเขตเทศบาล เพศ และกลุ่มอายุ

ประสบการณ์การใช้ "ทินเนอร์/กาว/เบนซิน"	จำนวนประชากร x 1000 (ร้อยละ)					
	ภาคเหนือ		ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล	
	2544	2546	2544	2546	2544	2546
เคยใช้	89.5(1.0)	94.6(1.1)	27.0(1.5)	11.1(0.6)	62.5(0.9)	83.5(1.2)
ชาย	78.8	83.6	24.5	9.5	54.2	74.1
หญิง	10.7	11.0	2.5	1.6	8.2	9.4
12-24 ปี	10.4	12.3	0.9	0.9	9.6	11.4
25-65 ปี	79.1	82.3	26.1	10.2	52.9	72.1
ใช้ใน 1 ปี	10.6(0.1)	5.0(0.1)	7.8(0.4)	0.1(0.003)	2.8(0.04)	4.9(0.1)
ชาย	9.6	1.7	6.7	0.1	2.8	1.7
หญิง	1.0	3.3	1.0	-	-	3.3
12-24 ปี	2.6	1.7	0.8	0.03	1.8	1.7
25-65 ปี	8.0	3.3	6.9	0.03	1.1	3.3
ใช้ใน 30 วัน	4.8(0.1)	1.7(0.02)	4.8(0.3)	0.1(0.01)	-	1.7(0.02)
ชาย	4.8	1.7	4.8	0.1	-	1.7
หญิง	-	-	-	-	-	-
12-24 ปี	-	1.7	-	0.03	-	1.7
25-65 ปี	4.8	0.03	4.8	0.03	-	-

บทที่ 4 : ผลการวิเคราะห์จากประชากรตัวอย่าง

4.1 ลักษณะประชากรตัวอย่าง

4.1.1 จำนวนประชากรตัวอย่าง

ประชากรตัวอย่างมีจำนวนทั้งสิ้น 6,879 คน โดยกระจายตามจังหวัดต่างๆ ดัง ตารางที่ 4.1.1

ตารางที่ 4.1.1 จำนวนประชากรตัวอย่างตามจังหวัดต่างๆ แยกตามเพศ กลุ่มอายุและเขตเทศบาล

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เชียงใหม่	114	234	229	577	75	130	149	354	189	364	378	931
ลำปาง	60	81	111	252	61	116	119	296	121	197	230	548
แพร่	19	26	44	89	16	25	41	82	35	51	85	171
พะเยา	25	43	61	129	18	65	52	135	43	108	113	264
แม่ฮ่องสอน	4	12	11	27	32	39	20	91	36	51	31	118
อุทัย	6	18	17	41	36	96	86	218	42	114	103	259
กำแพงเพชร	22	34	38	94	40	81	87	208	62	115	125	302
สุโขทัย	18	25	45	88	4	12	18	34	22	37	63	122
พิจิตร	23	43	48	114	57	46	58	161	80	89	106	275
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เชียงใหม่	129	329	316	774	82	158	176	416	211	487	492	1190
ลำปาง	64	135	151	350	48	151	120	319	112	286	271	669
แพร่	26	48	68	142	19	44	52	115	45	92	120	257
พะเยา	24	49	75	148	33	76	57	166	57	125	132	314
แม่ฮ่องสอน	4	21	7	32	39	41	27	107	43	62	34	139
อุทัย	5	22	30	57	50	118	99	267	55	140	129	324
กำแพงเพชร	41	60	55	156	51	133	106	290	92	193	161	446
สุโขทัย	33	52	66	151	7	23	26	56	40	75	92	207
พิจิตร	26	55	52	133	45	81	84	210	71	136	136	343
รวม	643	1287	1424	3354	713	1435	1377	3525	1356	2722	2801	6879

4.1.2 สถานภาพสมรส

ประมาณ 2 ใน 3 ของประชากรตัวอย่างทั้งชายและหญิง รายงานว่า "มีคู่แล้วและยังอยู่ด้วยกัน" ประมาณ 1 ใน 4 ยังเป็น "โสด" ประชากร เพศหญิง เป็น "ม่าย" "แยกกันอยู่" และ "หย่า" (10.7%)

มากกว่าชาย (3.6%) ประมาณเกือบ 3 เท่า ($p < 0.00001$) ในกลุ่มอายุ 12-24 ปี เพศหญิงมีอัตราการ "มีคู่แล้ว" ถึงประมาณ 1 ใน 5 ซึ่ง สูงกว่า ชาย วัยเดียวกันประมาณ 2 เท่า ($p < 0.00001$) (ตารางผนวกที่ 4.1.2 ในภาคผนวก)

4.1.3 การศึกษา

ประมาณร้อยละ 75 ของประชากรตัวอย่างจบการศึกษาไม่เกินระดับประถมศึกษาตอนปลายเท่านั้น ประชากร ในเขตเทศบาล จบการศึกษาระดับปริญญาตรีในสัดส่วนที่สูงกว่าประชากรนอกเขตเทศบาล (ตารางผนวกที่ 4.1.3ก ในภาคผนวก)

ในกลุ่มตัวอย่างที่ตอบว่ากำลังเรียน ประมาณ ร้อยละ 45 - 47 กำลังเรียนอยู่ในระดับ ประถมศึกษาตอนปลาย น่าสังเกตว่า นักเรียน/นักศึกษาในเขตจะมีระดับกำลังเรียนปริญญาตรี สูงกว่านอกเขต โดย เพศหญิงมีระดับการเรียนไม่ต่ำกว่าชาย (ตารางผนวกที่ 4.1.3ข ในภาคผนวก)

4.1.4 อาชีพ

ประมาณครึ่งหนึ่งของประชากรตัวอย่างระบุ อาชีพ การเกษตร และรับจ้างใช้แรงงาน โดยเพศชายจะมีสัดส่วนดังกล่าว (52.0%) สูงกว่าเพศหญิง (42.4%) ประชากรที่อยู่นอกเขตเทศบาล มีสัดส่วนดังกล่าว สูงถึงประมาณ 70% ในเพศชาย และ 60% ในเพศหญิง ซึ่งสูงกว่าประชากรในเขตเทศบาลประมาณ 2 เท่า

ประชากรที่อยู่ในเขตเทศบาล จะประกอบอาชีพค้าขาย ประมาณ ร้อยละ 20 ซึ่งสูงกว่าประชากรนอกเขตเทศบาล ประมาณ 3 เท่า โดยเพศหญิงจะประกอบอาชีพนี้สูงกว่าเพศชาย

เพศหญิง มีอาชีพ แม่บ้าน/เกษียณ ประมาณ ร้อยละ 12 ซึ่งสูงกว่าเพศชายมาก และมีอัตราการว่างงาน ประมาณ ร้อยละ 10 ซึ่งสูงกว่าเพศชายประมาณ 2 เท่า (ตารางผนวกที่ 4.1.4 ในภาคผนวก)

4.1.5 กิจกรรมในยามว่าง

ประมาณร้อยละ 70 ของประชากรตัวอย่าง ใช้เวลาว่างในการพูดคุยกับเพื่อนบ้าน รองลงไปเป็นกิจกรรม ไปวัด ทำบุญ ประมาณร้อยละ 43-53 โดยทั้งสองกิจกรรมประชากรนอกเขตเทศบาลจะปฏิบัติมากกว่าในเขตเทศบาลเล็กน้อย ประมาณ ร้อยละ 47-48 จะอ่านหนังสือ โดยประชากรในเขตเทศบาล จะอ่านมากกว่านอกเขตเล็กน้อย ประมาณร้อยละ 24 - 36 จะ เล่นกีฬา และ/หรือเดินตามห้างสรรพสินค้า โดย เพศชายจะนิยมเล่นกีฬามากกว่า ในขณะที่เพศหญิงจะนิยม เดินตามห้างสรรพสินค้ามากกว่า โดยเฉพาะในเขตเทศบาล ซึ่งปฏิบัติมากเป็นประมาณ 2 เท่าของนอกเขตเทศบาล ประมาณร้อยละ 15-16 นิยม ทำงานอดิเรก และ/หรือ ไปดูคอนเสิร์ต/ภาพยนตร์ การไปร้านอาหารที่มีดีดเพลง ไปดิสโก้เทค/ผับ ไปคาเฟ่ หรือ ไปคาราโอเกะ เป็นกิจกรรมที่เพศชายปฏิบัติกันมากกว่า เพศหญิง โดยเฉพาะในเขตเทศบาล แต่โดยเฉลี่ยมีผู้นิยมปฏิบัติไม่ถึงร้อยละ 10 (ตารางผนวกที่ 4.1.5 ในภาคผนวก)

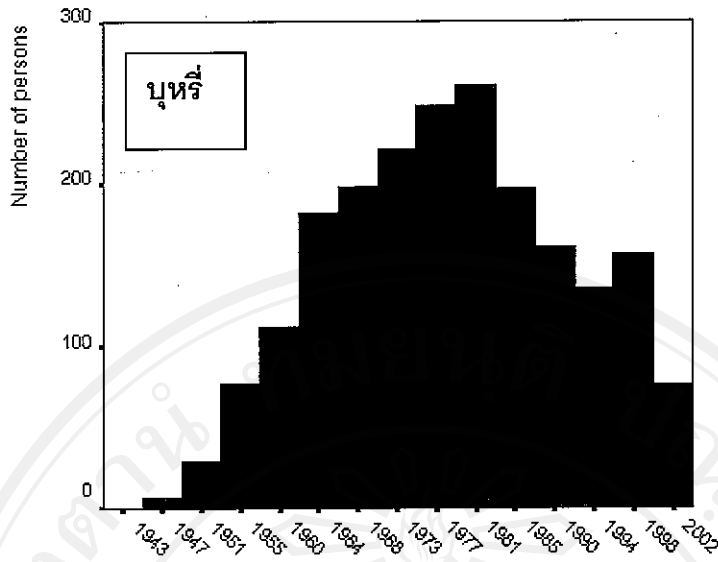
4.1.6 วิธีการสร้างเสริมสุขภาพ

ประมาณร้อยละ 85 – 90 ของประชากรตัวอย่าง จะใช้วิธีกินอาหารที่มีประโยชน์และนอนพัก เมื่อต้องทำงานหนัก ประมาณร้อยละ 33 ของประชากรชาย นิยมดื่มเครื่องดื่มจำพวกกระเทียมแดง ซึ่งสูงกว่า ประชากรหญิงประมาณ 4 เท่า ประมาณร้อยละ 17 นิยมใช้ยาสมุนไพร ประมาณไม่เกินร้อยละ 5 ของเพศชาย ยอมรับว่าใช้สิ่งเสพติด ไม่ได้ระบุชนิด ในขณะที่เพศหญิงมีเพียงไม่ถึงร้อยละ 1 (ตารางผนวกที่ 4.1.6 ในภาคผนวก) นำสังเกตว่ามีประชากรตัวอย่างนิยมดื่มชา-กาแฟประมาณร้อยละ 20 – 30 โดยเป็นที่นิยมในเขตเทศบาลมากกว่านอกเขตเทศบาลในทุกเพศทุกวัย และ ประมาณร้อยละ 15 นิยมกินยาบำรุง/อาหารเสริมสุขภาพ โดยเพศหญิงนิยมมากกว่าชายเล็กน้อย

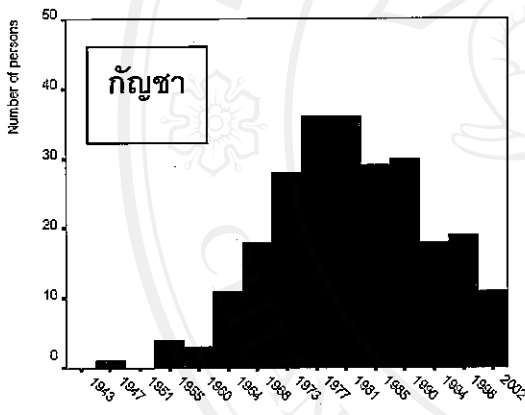
4.2 แนวโน้มของการเริ่มใช้สารเสพติด

รูปที่ 1 ก) และ 1 ข) แสดงแนวโน้มของประสบการณ์การใช้สารเสพติด ผิดกฎหมายชนิดต่างๆ โดยเปรียบเทียบกับ บุหรี่ พบว่า ประชากรกลุ่มตัวอย่างนี้เริ่มมีการลองใช้บุหรี่ตั้งแต่ปี ค.ศ.1946 (พ.ศ. 2489) มีการเริ่มลองใช้ กัญชาในปี ค.ศ. 1948 (พ.ศ. 2491) เริ่มลองใช้ ผีน ปี ค.ศ. 1955 (พ.ศ. 2498) เริ่มลองใช้กระท่อม ปี ค.ศ. 1957 (พ.ศ. 2500) เริ่มลองใช้ยากระตุ้น ปี ค.ศ. 1958 (พ.ศ. 2501) ตั้งแต่เริ่มลองใช้ เฮโรอีน ปี ค.ศ.1960 (พ.ศ. 2503) และเริ่มลองใช้ยาอี/ยาเลิฟ ยาเค โคเคน สารระเหย ในปี ค.ศ.1963 (พ.ศ. 2506)

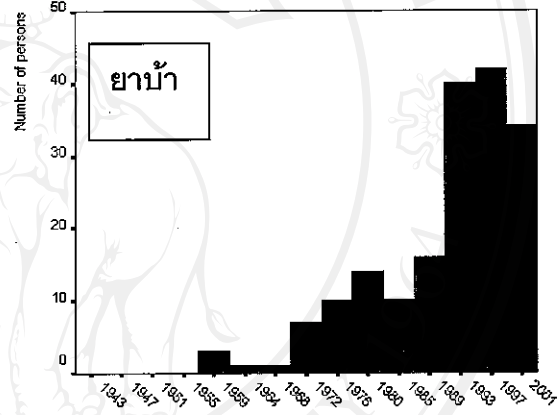
ในขณะที่ กัญชา มีแนวโน้มการเริ่มลองใช้ลดลงมาเรื่อยๆตั้งแต่ประมาณปี ค.ศ. 1978 (พ.ศ. 2521) กระท่อม ยาอี/ยาเลิฟ ยาเค และโคเคน กลับมีแนวโน้มปริมาณการเริ่มลองใช้เพิ่มขึ้น โดย กระท่อมมีจำนวนคนลองใช้มากกว่ายาอี/ยาเลิฟ ยาเค และโคเคน ผีนมีจำนวนผู้ลองใช้พอสมควร และไม่มีแนวโน้มของการเปลี่ยนแปลงที่ชัดเจน เฮโรอีน มีแนวโน้มจำนวนผู้เริ่มลองลดลงเล็กน้อยตั้งแต่ปี ค.ศ. 1995 (พ.ศ. 2537)



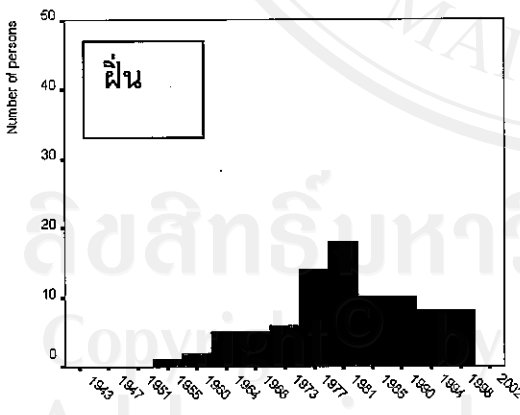
Onset of cigarette experience in the north



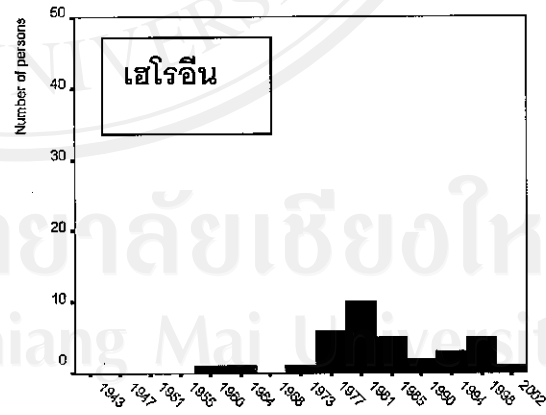
Onset of marijuana experience in the north



Onset of amphetamine experience in the north

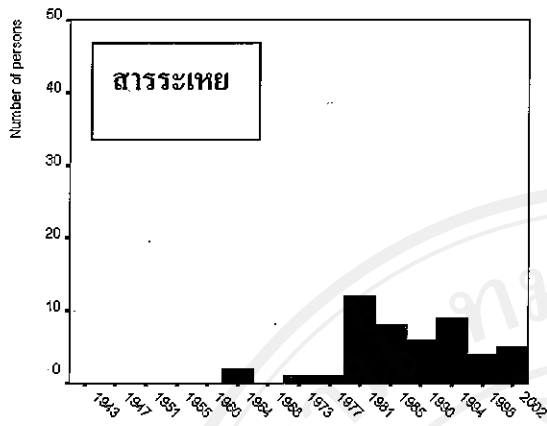


Onset of opium experience in the north

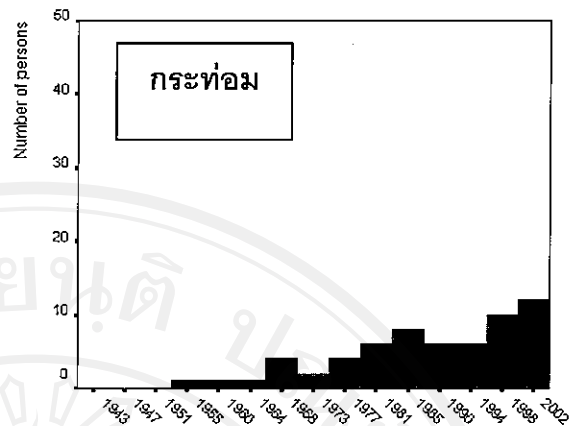


Onset of heroin experience in the north

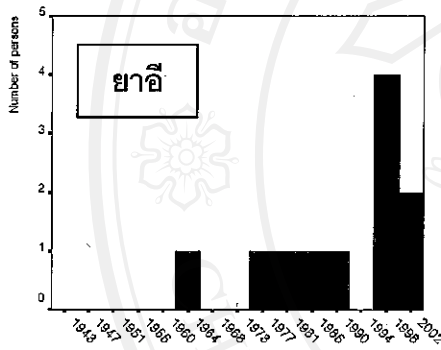
รูปที่ 1ก) ปีที่มีการเริ่มใช้สารเสพติดประเภท ยาระตุ้นประสาท (Stimulants) กัญชา(marihuana) ฝิ่น(opium) และเฮโรอีน (heroin) ของประชากรอายุ 12-65 ปี ในครัวเรือนตัวอย่างทั้งหมดของภาคเหนือ สำรวจเมื่อปี 2546 แสดงไว้เปรียบเทียบกับ บุหรี่(cigarette) (มาตราแสดงจำนวนในแนวตั้งของบุหรี่มีขนาดมากกว่ารูปอื่น ๆ ซึ่งมีมาตรเท่ากัน)



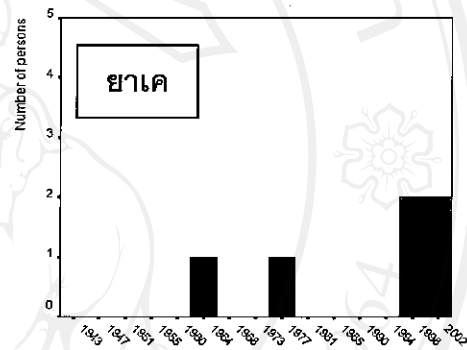
Onset of inhalant experience in the north



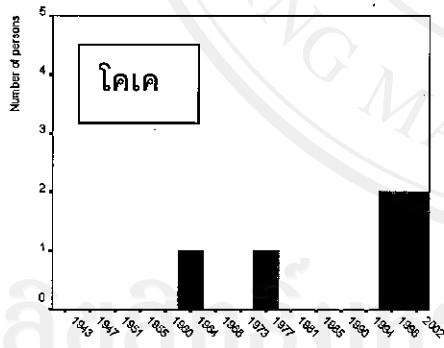
Onset of kratom experience in the north



Onset of ecstasy experience in the north



Onset of ketamine experience in the north

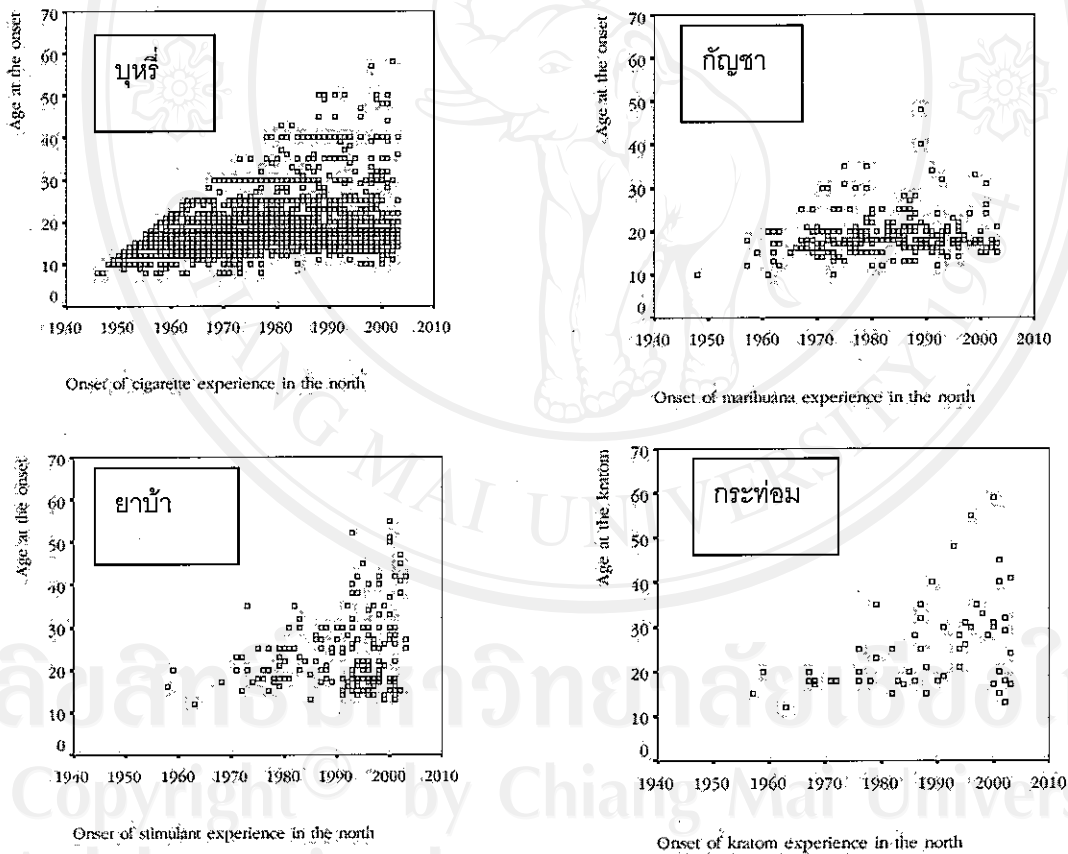


Onset of cocaine experience in the north

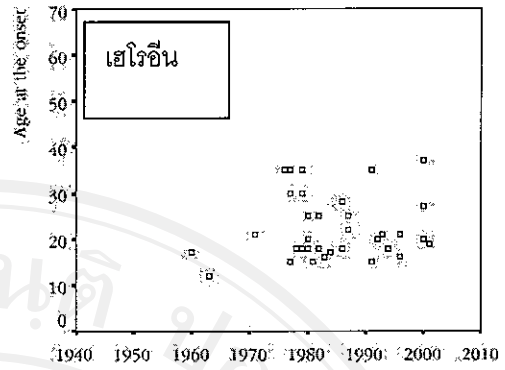
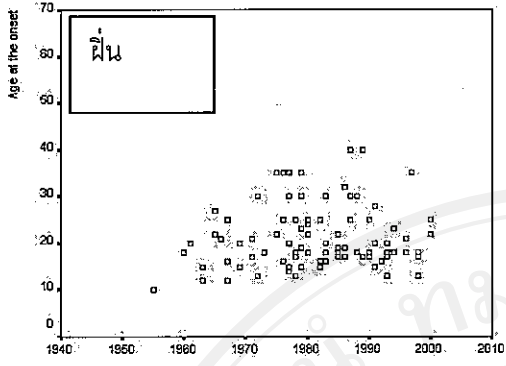
รูปที่ 1๗ ปีที่มีการเริ่มใช้สารเสพติดประเภท สารระเหย (inhalant) กระท่อม(kratom) ยาอี(Ecstasy) ยาเค ketamine) และ โคเคน(cocaine) ของประชากรอายุ 12-65 ปี ในครัวเรือนตัวอย่างทั้งหมดของภาคเหนือ สํารวจเมื่อปี 2546 แสดงไว้เปรียบเทียบกับบุหรี่(cigarette) (มาตราแสดงจำนวนในแนวตั้งของ กระท่อม มีขนาดมากกว่ารูปอื่น ๆ ซึ่งมีมาตรเท่ากัน)

4.3 อายุที่เริ่มใช้สารเสพติด

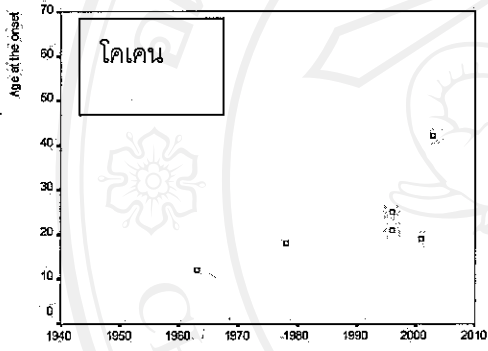
รูปที่ 2 ก) และ 2 ข) แสดงแนวโน้มของอายุที่เริ่มลองใช้สารเสพติดที่สำคัญ พบว่า บุหรี่และกัญชา มีแนวโน้มที่ค่อนข้างคงที่ในช่วงวัยรุ่นเป็นส่วนใหญ่ ในช่วงประมาณ 10 ปีก่อนหน้าการสัมภาษณ์ ยา กระท่อม (ยาบ้า) มีแนวโน้มการเริ่มลองใช้ในกลุ่มอายุต่ำกว่าประมาณ 25 ปีเพิ่มขึ้นชัดเจน กระท่อม มีการเริ่มลองใช้ในช่วงประมาณ 5 ปีก่อนการสัมภาษณ์ ในกลุ่มอายุที่กว้างขึ้นตั้งแต่วัยรุ่น - 40 ปีเศษ ผีน มีการเริ่มลองใช้ในกลุ่มวัยรุ่น ถึงประมาณ 30 ปีเศษ โดยมีแนวโน้มอายุที่เริ่มลองใช้ค่อนข้างคงที่ เฮโรอีน มีการเริ่มลองใช้ในกลุ่มวัยรุ่นน้อยลงในช่วงประมาณ 5 ปีก่อนการสัมภาษณ์ สารระเหยมีการเริ่มใช้ในกลุ่มวัยรุ่น 10-20 ปีมากขึ้นในช่วงประมาณ 5 ปีก่อนการสัมภาษณ์ กลุ่มยาเสพติดในสถานบันเทิง (club drugs) คือ ยาอี/เลิฟ ยาเค และโคเคน มีผู้เริ่มลองใช้มากขึ้นในช่วงประมาณ 5 ปีก่อนการสัมภาษณ์ ในกลุ่มอายุที่กว้างขึ้น เมื่อพิจารณาช่วงอายุที่เริ่มใช้ พบว่า กัญชามีช่วงอายุเริ่มใช้คล้ายคลึงกับบุหรี่ ในขณะที่ กระท่อมจะคล้ายกับ ยาบ้า เฮโรอีนคล้ายกับผีน แต่มีจำนวนน้อยกว่า



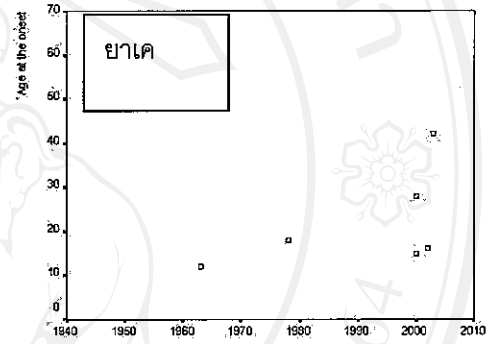
รูปที่ 2 ก) แนวโน้ม อายุที่เริ่มลองใช้สารเสพติดประเภท บุหรี่ กัญชา ยาบ้า และ กระท่อม ในกลุ่มประชากรตัวอย่างอายุ 12-65 ปี ในภาคเหนือ สํารวจเมื่อปี 2546



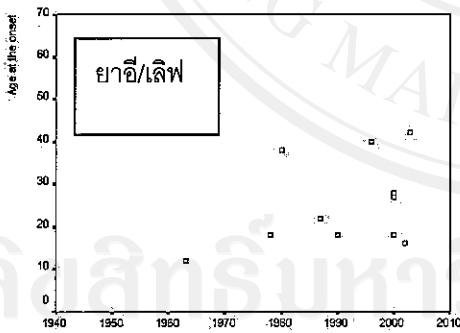
Onset of heroin experience in the north



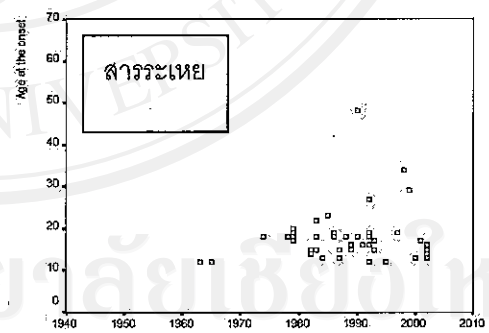
Onset of cocaine experience in the north



Onset of ketamine experience in the north



Onset of ecstasy/kava experience in the north



Onset of inhalant experience in the north

รูปที่ 2 ๓) แนวโน้ม อายุที่เริ่มลองใช้สารเสพติด ฟีน เฮโรอีน โคเคน ยาเค ยาอี/เลิฟ และ สารระเหย ในกลุ่มประชากรตัวอย่าง อายุ 12-65 ปี ในภาคเหนือ สํารวจเมื่อปี 2546

4.4 ลักษณะการใช้สารเสพติดแต่ละชนิด

ยากระตุ้น ยาบ้า

ประชากรชาย อายุระหว่าง 25-44 ปี เป็นกลุ่มที่มีประสบการณ์การใช้ในสัดส่วนที่สูงที่สุด โดย "เคยใช้" ประมาณ 8.2% "เคยใช้ใน 1 ปี" 0.2% และ "เคยใช้ใน 30 วัน" 0.1% อย่างไรก็ตามเมื่อพิจารณาในแง่ของความต่อเนื่อง ชายอายุ 12-24 ปี จะมีสัดส่วนที่คงใช้ยาอย่างต่อเนื่องที่สุด ประมาณ 10% ของคนเหล่านี้ที่เคยลองใช้ยาบ้าจะยังคงใช้อยู่ในช่วง 30 วัน ก่อนสัมภาษณ์ โดยมีสัดส่วน "เคยใช้" 4.8% "เคยใช้ใน 1 ปี" 1.3% และเคยใช้ใน 30 วัน 0.5% (ตารางผนวกที่ 4.2.1 ในภาคผนวก)

มีแนวโน้มของเยาวชนที่ลองใช้ยาบ้าเห็นได้ชัดในประชากรชายกลุ่มอายุ 12-24 ปี มีสัดส่วนการเริ่มใช้ยาเมื่ออายุ 12-17 ปี สูงถึง 76.7% (ตารางผนวก 4.2.2 ในภาคผนวก) เยาวชนที่ยังคงใช้อยู่ใน 1 ปีส่วนใหญ่ใช้วิธีสูบและสูด/ดม/ฉีด (ตารางผนวก 4.2.3a ในภาคผนวก) เมื่อเปรียบเทียบวิธีใช้ในกลุ่มที่รายงาน "เคยใช้ใน 30 วัน" ก่อนการสำรวจปี 2544 กับกลุ่มที่รายงาน "เคยใช้ใน 1 ปี" ก่อนการสำรวจปี 2546 พบว่า มีการเปลี่ยนจากวิธี กิน มาเป็นวิธีสูบ และสูด/ดม/ฉีดมากขึ้น

ยาอี/เลิฟ

มีผู้เคยใช้ยานี้น้อย ส่วนใหญ่ เป็นชาย ในเขตเทศบาล มีอัตราการใช้สูงในกลุ่มอายุทั้งวัยรุ่นและผู้ใหญ่ (12 – 44 ปี) (ตารางผนวก 4.2.4 ในภาคผนวก) แต่กลุ่มวัยรุ่น นอกเขตเทศบาลไม่นิยมใช้ เมื่อพิจารณาในแง่ของความต่อเนื่อง ชายอายุ 12-24 ปี จะมีสัดส่วนที่คงใช้ยาอย่างต่อเนื่องที่สุด

แนวโน้มอายุที่เริ่มลองใช้ยาอี/เลิฟ ประชากรชายที่เคยใช้ยาอี/เลิฟประมาณ 50% มีสัดส่วนการเริ่มใช้ยาเมื่ออายุ 18-25 ปี ในขณะที่ประชากรหญิงที่เคยลองใช้ จะเริ่มลองเมื่ออายุสูงกว่า โดย 2/3 เริ่มลองระหว่าง 18 – 34 ปี (ตารางผนวก 4.2.5 ในภาคผนวก)

ยาเค

มีผู้เคยใช้ยานี้น้อย ส่วนใหญ่เป็นชาย ในเขตเทศบาล (อัตรา 0.3%) (ตารางผนวก 4.2.6 ในภาคผนวก) โดยกลุ่มวัยรุ่นชาย (12 – 24 ปี) มีอัตราการใช้สูงและต่อเนื่องที่สุด

มีแนวโน้มอายุของเยาวชนที่ลองใช้ยาเคเห็นได้ชัดในประชากรชายส่วนใหญ่เริ่มใช้ยาเมื่ออายุ 12-17 ปี (ตารางผนวก 4.2.7 ในภาคผนวก)

โคเคน

มีผู้เคยใช้ยานี้น้อย ส่วนใหญ่เป็นชาย ในเขตเทศบาล (อัตรา 0.3%) (ตารางผนวก 4.2.8 ในภาคผนวก) โดยกลุ่มชายอายุ 25 – 44 ปี มีอัตราการใช้สูงและต่อเนื่องที่สุด

มีแนวโน้มอายุของเยาวชนที่ลองใช้ยาเคเห็นได้ชัดในประชากรชายส่วนใหญ่เริ่มใช้ยาเมื่ออายุ 12-25 ปี (ตารางผนวก 4.2.9 ในภาคผนวก)

กัญชา

ประชากรตัวอย่างภาคเหนือมีประสบการณ์การใช้กัญชากันแพร่หลายพอสมควร โดยใช้มากในกลุ่มประชากรชาย อายุ 25-44 ปี นอกเขตเทศบาลมีการใช้กัญชาน้อยกว่าในเขตเทศบาลเล็กน้อย โดยเฉพาะประชากรหญิงนอกเขตเทศบาล ผู้ลองใช้ส่วนใหญ่ ใช้ไม่ต่อเนื่อง โดยมีอัตราใช้ใน 1 ปี และ 30 วัน ต่ำลงกว่าเมื่อเริ่มลองใช้มาก (ตารางผนวกที่ 4.2.10 ในภาคผนวก) ส่วนใหญ่ทั้งชายและหญิงเริ่มใช้ในช่่วงอายุไม่เกิน 25 ปี (ตารางผนวกที่ 4.2.11 ในภาคผนวก)

กระท่อม

มีการเคยลองใช้น้อยกว่ากัญชาประมาณ 3-4 เท่า แต่มีลักษณะของกลุ่มประชากรที่ใช้คล้ายคลึงกัน โดยลองใช้มากในกลุ่มประชากรชาย อายุ 25-44 ปี (อัตรา 2.7%) อย่างไรก็ตาม ชาย อายุ 12-24 ปี จะมีสัดส่วนที่คงใช้กระท่อมอย่างต่อเนื่องกว่า นอกเขตเทศบาลมีการลองใช้กระท่อมมากกว่าในเขตเทศบาลเล็กน้อย (ตารางผนวก 4.2.12 ในภาคผนวก) ประมาณ 60% ของชายที่กินกระท่อม เริ่มใช้ในช่่วงอายุ 12-25 ปี (ตารางผนวกที่ 4.2.13 ในภาคผนวก)

ฝิ่น

ผู้เคยลองใช้ฝิ่นมีจำนวนไม่มาก ส่วนใหญ่จะอยู่ในและนอกเขตเทศบาลพอๆกัน กลุ่มชาย อายุ 12-24 ปี ในเขตเทศบาล มีสัดส่วนที่คงใช้ฝิ่นอย่างต่อเนื่องที่สุด (ตารางผนวก 4.2.14 ในภาคผนวก) ประมาณ 82% ของชายที่ใช้ฝิ่น เริ่มใช้ในช่่วงอายุไม่เกิน 25 ปี (ตารางผนวกที่ 4.2.15 ในภาคผนวก)

ผงขาว/เฮโรอีน

มีรายงานประสบการณ์การใช้เพียงน้อยราย เกือบทั้งหมดเป็นชาย มีอัตราการใช้ในเขตเทศบาลสูงกว่านอกเขตเล็กน้อย ไม่มีรายงานการใช้อย่างต่อเนื่องเลย (ตารางผนวก 4.2.16 ในภาคผนวก) อายุที่เริ่มลองใช้กระจายทั่วไป ประมาณ ¼ ของชายที่เคยลอง เริ่มลองเมื่ออายุ 18 – 25 ปี (ตารางผนวก 4.2.17 ในภาคผนวก)

สารระเหย

ผู้เคยลองใช้สารระเหยมีจำนวนไม่มาก อัตราการใช้สารระเหยในเขตเทศบาลสูงกว่านอกเขตเล็กน้อย ส่วนใหญ่เป็นชาย เมื่อพิจารณาในแง่ของความต่อเนื่อง ชายอายุ 12-24 ปี จะมีสัดส่วนที่คงใช้สารระเหยอย่างต่อเนื่องที่สุด (ตารางผนวก 4.2.18 ในภาคผนวก) ประมาณ 86% ของชายที่ใช้สารระเหย เริ่มใช้ในช่่วงอายุไม่เกิน 25 ปี (ตารางผนวก 4.2.19 ในภาคผนวก)

บทที่ 5 : การสังเคราะห์สถานภาพการใช้ยาเสพติด

เมื่อประมวลผลที่ได้รับจากการวิเคราะห์แล้ว สามารถสังเคราะห์เป็นสถานภาพการใช้ยาเสพติดในกลุ่มประชากรภาคเหนืออายุ 12 – 65 ในปี 2546 ได้ ดังนี้

5.1 แนวโน้มการเริ่มลองใช้ “เคยใช้” สารเสพติดที่ผิดกฎหมาย

จำนวนประมาณการประชากรภาคเหนือ อายุ 12 – 65 ปี ที่เคยลองใช้สารเสพติดที่ผิดกฎหมายชนิดใดชนิดหนึ่งที่สำคัญคือ กัญชากระท่อมฝิ่น เฮโรอีน สารระเหย ยาบ้า ยาอี ยาเลิฟ ยาเค และ โคเคน มีประมาณ 660,000 คน ประมาณ (ร้อยละ 7.6) ลดลงกว่าที่สำรวจได้ในปี 2544 (จำนวนประมาณ 750,000 คนคิดเป็นร้อยละ 8.6) อย่างมีนัยสำคัญ ในจำนวนนี้ยกเว้น สารระเหย ยากระตุ้น(ยาบ้า) ยาเค และ โคเคนแล้ว ผู้รายงานการ “เคยใช้” สารเสพติดตัวอื่น ๆ มีจำนวนลดลงมาก สะท้อนให้เห็นว่า โดยทั่วไป ผู้ถูกสำรวจในปี 2546 มีการปกปิดสถานภาพการใช้ยาเสพติดเอาไว้มากกว่าปี 2544 การปกปิดนี้ ควรนำมาพิจารณาใช้ประกอบการแปลผลรายงานการใช้ในช่วงที่ใกล้กับการสัมภาษณ์ เช่น คนที่เพิ่งเริ่มลองใช้/ใช้ก่อนการสำรวจไม่นาน อย่างไรก็ตาม ผลการสำรวจพบประสบการณ์การใช้ที่มีแนวทางคล้ายคลึงกับปี 2544 กล่าวคือ ยังคงพบว่า กัญชา เป็นสารเสพติดที่เคยแพร่ระบาดมาก พบการใช้ในกลุ่มประชากรตัวอย่างตั้งแต่กว่า 50 ปีก่อนการสำรวจ มีการใช้กันมากขึ้น จนประมาณ 30 ปีมาแล้ว จึงเริ่มมีการใช้ลดลงมา ฝิ่นและกระท่อมเป็นสารเสพติดจากธรรมชาติที่มีการใช้ในพื้นที่ภาคเหนือมายาวนาน พอๆกับกัญชาแต่ปริมาณการใช้น้อยกว่ากัญชามาก ฝิ่นมีแนวโน้มของการใช้ที่ค่อนข้างคงที่มาตลอด ส่วนกระท่อมมีการใช้เพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ในกลุ่มสารเสพติดชนิดสังเคราะห์ ได้เริ่มมีการใช้ยาบ้า มานานพอๆ กับฝิ่นและกระท่อมแต่มีการใช้ในระแวกแรกๆ น้อยกว่าฝิ่น เริ่มมีการใช้มากขึ้น เมื่อราว 30 ปีก่อนและระบาดมากขึ้นมากในช่วง 15 ปีมาแล้ว ในทุกกลุ่มอายุ จนมีปริมาณการใช้น่าจะเป็นอันดับหนึ่งสูงกว่ากัญชา ในช่วงราว 10 ปีที่ผ่านมา ในปี 2546 มีผู้รายงาน “เคยใช้” จำนวนมากขึ้น โดยเฉพาะในประชากรเพศชายนอกเขตเทศบาล อาจเกิดจากการระบาดมากระหว่างปี 2544-2545 และ/หรือ เป็นผลจากการขึ้นทะเบียนผู้เสพและการจัดค่ายบำบัดผู้เสพยาบ้า โดยนโยบายสงครามต่อสู้เพื่อเอาชนะยาเสพติด(ยาบ้า) ในระหว่าง กุมภาพันธ์ – เมษายน 2546 ก่อนการสำรวจไม่กี่เดือน ทำให้กลุ่มที่เคยปกปิดมีโอกาสเปิดเผยพฤติกรรมมากขึ้น หรือเป็นเพราะการสำรวจมีประสิทธิภาพมากขึ้น สามารถครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายได้ดีขึ้น

ส่วนเฮโรอีน มีแนวโน้มการลองใช้ใหม่น้อยลง อย่างไรก็ตาม เฮโรอีน เป็นยาเสพติดที่ผู้ใช้จะมีการปกปิดมากกว่ายาตัวอื่น⁽²⁾ ควรพิจารณาสถานการณ์จากข้อมูลด้านอื่นร่วมด้วย

กลุ่ม ยาเสพติดสังเคราะห์ที่ใช้ในสถานบันเทิง ได้แก่ ยาอี/เลิฟ ยาเค และ โคเคน พบว่า ยาเค และ โคเคน มีรายงานการเคยลองใช้สูงขึ้น เมื่อพิจารณาแนวโน้ม พบว่ายาทั้ง 3 ตัวมีแนวโน้มการเริ่มลองใช้เพิ่มมากขึ้น เป็นลำดับในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะประชากรเพศชายในเขตเทศบาล

5.2 แนวโน้มการใช้ในช่วงสั้นๆ “เคยใช้ใน 1 ปี” และ “เคยใช้ใน 30 วัน” ก่อนการสำรวจ

รายงานการใช้ยาเสพติดในช่วงสั้นก่อนการสำรวจปี 2546 ลดลงมากแทบทุกตัว เมื่อเปรียบเทียบกับผลการสำรวจลักษณะเดียวกันในปี 2544 การสำรวจในระหว่างนโยบายสงครามต่อสู้เพื่อเอาชนะยาเสพติดในปี 2546 ทำให้แยกยากว่าเป็นเพราะผลของนโยบายต่างๆ ทำให้หยุดการใช้ หรือเป็นเพราะมีการปกปิดมากขึ้น หรือเป็นผลจากทั้งสองประการ แม้กระนั้นยังพบข้อสังเกตว่า มีผู้รายงานการใช้ กระท่อม ยาเค และโคเคน ใน 30 วันก่อนสำรวจในปี 2546 มากขึ้นกว่าปี 2544 แม้เพียงจำนวนไม่มาก แต่น่าเชื่อว่ามีการใช้เพิ่มขึ้น ซึ่งยืนยันได้ด้วยแนวโน้มที่เพิ่มขึ้นของคนที่เริ่มลองใช้ยาทั้งสามตัว อาจนำไปสู่ข้อสมมติฐานว่า คนที่เคยใช้ยากระตุ้น(ยาบ้า) เมื่อหายได้ยากขึ้น เพราะการปราบปราม จึงหันไปใช้ ยาที่ไม่ถูกเพ่งเล็งโดยตรงมากขึ้น ซึ่งต้องการการวิเคราะห์ข้อมูลภาพรวมทั้งประเทศเพื่อตอบข้อสมมติฐานนี้ เนื่องจากจะมีปริมาณตัวเลขมากกว่าและให้ข้อสรุปผลที่แน่นอนมากกว่าการวิเคราะห์ในระดับภาค

สำหรับการใช้ยากระตุ้น(ยาบ้า)มีข้อสังเกตเกี่ยวกับวิธีการใช้ โดยเปรียบเทียบวิธีใช้ในกลุ่มที่รายงาน “เคยใช้ใน 30 วัน” ก่อนการสำรวจปี 2544 กับกลุ่มที่รายงาน “เคยใช้ใน 1 ปี” ก่อนการสำรวจปี 2546 พบว่า มีวิธีใช้เปลี่ยนไปจากการกินเป็นการสูบ และสูด/ดม/ฉีดมากขึ้นอย่างชัดเจน ซึ่งว่า กลุ่มผู้ใช้มีโอกาสหันไปใช้ ยากระตุ้นที่อยู่ในรูปแบบผงได้ง่ายขึ้น ยาในกลุ่มนี้ คือ ผงผลิตภัณฑ์แอมเฟตามีนบริสุทธิ์ หรือ ไอซ์ และ ผงโคเคน วัฒนธรรมการใช้ยากระตุ้นที่เปลี่ยนไปนี้ อาจจะเป็นผลหรือเหตุของการที่มีการใช้ยาเค มากขึ้น เนื่องจากผู้ใช้ ยาเค มีพฤติกรรมนำ ยาเค ชนิดน้ำมาทำให้เป็นผงแล้วใช้สูด/ฉีด⁽³⁾

5.3 ประสิทธิภาพการใช้สารเสพติดมากกว่า 1 ชนิด

ในกลุ่มประชากรที่รายงานการใช้สารเสพติดที่ผิดกฎหมายใน 30 วัน เป็นผู้ที่รายงานประสิทธิภาพการใช้ยาเสพติดหลายชนิด โดยกระท่อม ยาบ้าและสารระเหย เป็นชนิดที่ใช้ร่วมกันมากตามลำดับ

บทที่ 6 : ข้อเสนอแนะ

การสำรวจครัวเรือนในลักษณะเช่นนี้ให้ประโยชน์ต่อการทำความเข้าใจสถานการณ์การใช้สารเสพติดในภาคเหนือของไทยได้อย่างครอบคลุมกว้างขวาง โดยเฉพาะการทำการสำรวจซ้ำด้วยวิธีการเดิม ทำให้สามารถชี้การเปลี่ยนแปลงสถานภาพการใช้สารเสพติดในชุมชนในภาพรวมของภาคเหนือได้อย่างถูกต้อง แม้มีข้อจำกัดไม่สามารถชี้สถานการณ์ปัญหาการใช้สารเสพติดในระดับจังหวัดได้ และอาจจะใช้เป็นเครื่องมือประเมินผลการแก้ไขปัญหาก็อย่างค่อนข้างจำกัด แต่ข้อสรุปที่สังเคราะห์ได้น่าจะสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนนโยบายการแก้ไขและแนวทางการศึกษาปัญหาเหล่านี้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีข้อเสนอแนะ ใน 2 ด้านดังนี้

6.1 ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย

- แม้ว่า โดยทั่วไปจะมีแนวโน้มชัดเจนว่า มีรายงานการใช้ยาเสพติดช่วงสั้นๆก่อนการสำรวจในปี 2546 ลดลงมากแทบทุกตัว ข้อมูลรายละเอียดต่างๆสะท้อนว่า การขจัดสารเสพติดต่าง ๆ จากสังคมไทยในระยะเวลาอันสั้นเป็นสิ่งที่ทำได้ยาก ควรวางแผนนโยบายการป้องกันแก้ไขปัญหาด้วยการทำความเข้าใจกับประวัติความเป็นมาของปัญหาและวางแผนแนวทางการป้องกันแก้ไขในระยะยาวที่เหมาะสมและมีความยั่งยืน
- การเน้นการปราบปรามยาตัวใดตัวหนึ่ง โดยเฉพาะ ทำให้ผู้ใช้ที่ยังต้องการใช้ยาอยู่ หันไปใช้ยาตัวอื่นที่หาได้ง่ายกว่าแทน และอาจจะทำให้เกิดพัฒนาการด้านวิธีการใช้ยาเสพติดต่างๆข้ามชนิดนำไปสู่พัฒนาการของปัญหาในลักษณะใหม่ ดังนั้นในการวางแผนนโยบายและมาตรการแก้ไขปัญหามา ไม่ควรเน้นเฉพาะยาตัวใดตัวหนึ่ง ควรคำนึงถึงความเคลื่อนไหวแปรเปลี่ยนของสถานการณ์ที่สามารถเกิดขึ้นได้ตามเงื่อนไขปัจจัยต่างๆ ที่แปรเปลี่ยนไป ตามการเปลี่ยนแปลงทั้งภายในภาคเหนือ ภายในประเทศและภายนอกประเทศ
- ควรนำข้อมูลที่เป็นภาพรวมของปัญหาในระดับประเทศและระดับภาคไปพิจารณาพร้อมกับข้อมูลจากแหล่งอื่นในการหาข้อสรุปของปัญหา ทั้งในด้านการใช้ การเข้าถึงและผลกระทบจากการใช้สารเสพติด
- ควรพัฒนาระบบการเฝ้าระวังในกลุ่มประชากรต่าง ๆ ที่สามารถสะท้อนสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงได้อย่างครบถ้วนและทันกาล เพื่อให้สามารถปรับแผนการแก้ไขปัญหาดังระยะสั้นและระยะยาว ทั้ง ภายในและภายนอกประเทศได้ตรงจุด
- ควรสนับสนุนให้มีการสำรวจลักษณะเช่นนี้เป็นระยะๆควบคู่ไปกับการศึกษาในเชิงลึกเฉพาะประเด็นที่สำคัญ

6.2 ข้อเสนอแนะเชิงวิชาการ

- ควรสนับสนุนให้เกิดกลไกทางวิชาการ ที่เอื้อให้มีความต่อเนื่องของการสำรวจและพัฒนาการใช้ข้อมูลร่วมกับข้อมูลในระบบอื่น ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ควรพัฒนา วิธีการ เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาและการบริหารจัดการงานสนามในภาคต่าง ๆ ร่วมกัน เพื่อให้เกิดเอกภาพของการสำรวจในระดับประเทศที่มีประสิทธิภาพสูงสุด เช่น สามารถสะท้อนปัญหาในระดับจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัดได้ เพื่อประโยชน์ในการวางแผนระดับจังหวัด และ/หรือ สามารถสะท้อนปัญหาที่ซ่อนเร้นและไม่สามารถติดตามได้ด้วยระบบข้อมูลอื่นๆ เช่น การใช้ยาเสพติดเพื่อการบันเทิง
- เนื่องจากประชากรในวัย 12 – 24 ปีเป็นกลุ่มที่มีความครอบคลุมต่ำที่สุด เพราะส่วนใหญ่ไม่อยู่ในครัวเรือน ควรดำเนินการสำรวจประชากรกลุ่มนี้ในลักษณะอื่น เช่น การสำรวจในโรงเรียน ในกองทหาร หรือ ในกลุ่มผู้กระทำความผิด เป็นต้น
- ควรทำการศึกษาในเชิงลึกในประชากรที่ใช้สารเสพติดแต่ละชนิดเพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นรายละเอียดของสภาพปัญหาด้านต่าง ๆ ได้ชัดเจน เพื่อให้สามารถวางแผนปฏิบัติการแก้ปัญหาได้อย่างเหมาะสม

เอกสารอ้างอิง:

1. วิชัย โปษยจินดา และคณะ, 2545. รายงานผลโครงการประมาณการจำนวนผู้เกี่ยวข้องกับยาเสพติดของประเทศไทย พ.ศ. 2544. สำนักงานป้องกันและปราบปรามยาเสพติดแห่งชาติ.
2. พงษ์รักษ์ และคณะ, 2546. การศึกษาการเฝ้าระวังการใช้สารเสพติดจากกลุ่มผู้ถูกจับกุมในความผิดคดีต่างๆ ในจังหวัดเชียงใหม่. การประชุมวิชาการสารเสพติด ภาคเหนือ ครั้งที่ 1, 14-15 สิงหาคม 2546, โรงแรมเชียงใหม่ ฮิลล์, เชียงใหม่.
3. กนิษฐา ไทยกล้า และคณะ, 2546. รายงานโครงการศึกษาสถานการณ์ตลาดยาอีในอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ลิขสิทธิ์ © by Chiang Mai University
All rights reserved

7. ภาคผนวก

ตารางผนวกที่ 3.1 ความครอบคลุมของการสำรวจปี 2546 แยกตามจังหวัดที่ถูกสุ่มและเพศ

ภาคเหนือ	เพศชาย			เพศหญิง			รวม		
	เข้าข่าย	ได้	%	เข้าข่าย	ได้	%	เข้าข่าย	ได้	%
ในเขตเทศบาล									
เชียงใหม่	718	577	80	894	774	87	1612	1351	84
ลำปาง	320	252	79	398	350	88	718	602	84
แพร่	127	89	70	172	142	83	299	231	77
พะเยา	144	129	90	158	148	94	302	277	92
แม่ฮ่องสอน	29	27	93	36	32	89	65	59	91
อุทัย	57	41	72	64	57	89	121	98	81
กำแพงเพชร	116	94	81	167	156	93	283	250	88
พิจิตร	126	88	70	169	151	89	295	239	81
สุโขทัย	136	114	84	153	133	87	289	247	85
รวม	1773	1411	80	2211	1943	88	3984	3354	84
นอกเขตเทศบาล									
เชียงใหม่	403	354	88	456	416	91	859	770	90
ลำปาง	339	296	87	343	319	93	682	615	90
แพร่	114	82	72	133	115	86	247	197	80
พะเยา	146	135	92	170	166	98	316	301	95
แม่ฮ่องสอน	100	91	91	112	107	96	212	198	93
อุทัย	243	218	90	279	267	96	522	485	93
กำแพงเพชร	249	208	84	316	290	92	565	498	88
พิจิตร	70	34	49	77	56	73	147	90	61
สุโขทัย	191	161	84	233	210	90	424	371	88
รวม	1855	1579	85	2119	1946	92	3974	3525	89

ตารางผนวกที่ 3.2 ความครอบคลุมของการสำรวจทั้ง 2 ครั้ง แยกตามจังหวัดที่ถูกสุ่มและอายุ

า) ผลการสำรวจในปี 2546

ภาคเหนือ	12-24			25-44			45-65			รวม		
	เข้าข่าย	ได้	%	เข้าข่าย	ได้	%	เข้าข่าย	ได้	%	เข้าข่าย	ได้	%
เชียงใหม่	343	243	71	675	563	83	594	545	92	1612	1351	84
ลำปาง	164	124	76	260	216	83	294	262	89	718	602	84
แพร่	70	45	64	96	74	77	133	112	84	299	231	77
พะเยา	56	49	88	102	92	90	144	136	94	302	277	92
แม่ฮ่องสอน	11	8	73	34	33	97	20	18	90	65	59	91
อุทัย	17	11	65	48	40	83	56	47	84	121	98	81
กำแพงเพชร	77	63	82	101	94	93	105	93	89	283	250	88
พิจิตร	61	49	80	112	98	88	116	100	86	289	247	85
สุโขทัย	71	51	72	100	77	77	124	111	90	295	239	81
รวม	870	643	74	1528	1287	84	1586	1424	90	3984	3354	84
นอกเขตเทศบาล												
เชียงใหม่	193	157	81	319	288	90	347	325	94	859	770	90
ลำปาง	127	109	86	301	267	89	254	239	94	682	615	90
แพร่	49	35	71	95	69	73	103	93	90	247	197	80
พะเยา	53	51	96	151	141	93	112	109	97	316	301	95
แม่ฮ่องสอน	78	71	91	83	80	96	51	47	92	212	198	93
อุทัย	104	86	83	228	214	94	190	185	97	522	485	93
กำแพงเพชร	113	91	81	246	214	87	206	193	94	565	498	88
พิจิตร	116	102	88	150	127	85	158	142	90	424	371	88
สุโขทัย	35	11	31	56	35	63	56	44	79	147	90	61
รวม	868	713	82	1629	1435	88	1477	1377	93	3974	3525	89
รวม	1738	1356	78	3157	2722	86	3063	2801	91	7958	6879	86

Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

b) ความครอบคลุมของการสำรวจปี 2544 แยกตามจังหวัดที่ถูกรวมและกลุ่มอายุ

ในเขตเทศบาล	ประชากรในครัวเรือนตัวอย่างทั้งหมด	ประชากรอายุ 12 - 65 ปี			ประชากรอายุ 12 - 24 ปี		
		รวม	พบ	%	รวม	พบ	%
เชียงใหม่	814	678	530	78	154	101	66
เชียงใหม่	1709	1440	902	63	342	180	53
ลำพูน	321	276	154	56	72	21	29
น่าน	202	159	134	84	25	12	48
อุดรดิตต์	249	199	167	84	55	42	76
สุโขทัย	346	258	210	81	49	34	69
กำแพงเพชร	337	260	207	80	84	56	67
พิจิตร	291	240	160	67	58	32	55
นครสวรรค์	799	687	333	48	188	82	44
รวม	5068	4197	2797	67	1027	560	55
นอกเขตเทศบาล	ประชากรในครัวเรือนตัวอย่างทั้งหมด	ประชากรอายุ 12 - 65 ปี			ประชากรอายุ 12 - 24 ปี		
		รวม	พบ	%	รวม	พบ	%
เชียงใหม่	820	661	538	81	165	109	66
เชียงใหม่	1159	910	583	64	236	105	44
ลำพูน	314	270	184	68	66	32	48
น่าน	441	349	305	87	85	55	65
อุดรดิตต์	308	242	197	81	56	39	70
สุโขทัย	483	370	321	87	87	70	80
กำแพงเพชร	534	395	338	86	108	79	73
พิจิตร	516	399	225	56	85	35	41
นครสวรรค์	868	717	421	59	199	83	42
รวม	5443	4313	3112	72	1087	607	56

ลิขสิทธิ์ © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวกที่ 3.2.1a จำนวนตัวอย่าง ที่มีประสพการณ์การใช้สารเสพติดผิดกฎหมายชนิดใดๆ

	ในเขตเทศบาล		นอกเขตเทศบาล		รวมทั้งภาคเหนือ	
	ปี 2544.	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546
ประชากรอายุ 12 – 65 ปี	2797	3354	3113	3525	5910	6879
ประชากรที่ "เคยใช้"	233	201*	267	197*	500	398*
ประชากรที่ "เคยใช้ใน 1 ปี"	37	20*	55	10*	92	30*
ประชากรที่ "เคยใช้ใน 30 วัน"	18	4*	23	3*	41	7*

* $p < 0.05$ by chi-square test

ตารางผนวกที่ 3.2.2a จำนวนตัวอย่าง ที่มีประสพการณ์การใช้สารเสพติดผิดกฎหมายแต่ละชนิด

	เคยใช้		เคยใช้ใน 1 ปี		เคยใช้ใน 30 วัน	
	ปี 2544	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546	ปี 2544	ปี 2546
สารชนิดใดๆ	500	398*	92	30*	41	7*
กัญชา	324	256*	18	8*	10	2*
กระท่อม	86	64*	10	11		5
ฝิ่น	91	89	8	2	7	1*
สารระเหย	59	56	10	4	3	3
ผงขาว/เฮโรอีน	37	39	3		1	
ยาบ้า	181	190	58	12*	27	4*
ยาอี/เลิฟ	38	13*	3	3	2	1
ยาเค	2	6		2		1
โคเคน	3	7		1		1

* $p < 0.05$ by chi-square test

ตารางผนวกที่ 4.1.2 ร้อยละของประชากรตัวอย่างที่มีสถานภาพสมรสต่างๆ จำแนกตามเขตที่อยู่ เพศ และกลุ่มอายุ

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
โสด	92.8	23.7	6.5	30.7	86.1	17.3	3.7	26.6	89.2	20.3	5.0	28.5
มีคู่แล้วยังอยู่ด้วยกัน	7.2	70.8	87.3	64.7	13.6	80.9	90.6	70.3	10.7	76.3	89.0	67.7
แยกกันอยู่	0.0	0.8	0.8	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.6	0.5
ม่าย	0.0	1.8	4.2	2.4	0.0	0.5	4.1	1.8	0.0	1.1	4.2	2.1
หย่า	0.0	2.5	0.8	1.3	0.0	0.7	1.1	0.7	0.0	1.5	1.0	1.0
อื่นๆ	0.0	0.4	0.3	0.3	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.4	0.2	0.2
จำนวนที่ไม่ตอบ	0	2	4	6	2	4	2	8	2	6	6	14
รวม	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
จำนวนที่ตอบ	291	514	600	1405	337	606	628	1571	628	1120	1228	2976
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
โสด	82.1	16.5	10.5	25.9	74.5	7.9	3.4	19.1	78.2	12.1	7.1	22.5
มีคู่แล้วยังอยู่ด้วยกัน	17.0	72.4	69.2	61.0	24.7	84.2	76.2	69.7	21.0	78.5	72.5	65.3
แยกกันอยู่	0.3	1.8	1.1	1.2	0.3	0.6	2.2	1.1	0.3	1.2	1.6	1.2
ม่าย	0.0	3.0	13.3	6.8	0.0	3.2	14.5	6.9	0.0	3.1	13.9	6.9
หย่า	0.0	3.7	4.5	3.4	0.3	2.3	2.0	1.8	0.1	3.0	3.3	2.6
อื่นๆ	0.6	2.5	1.3	1.7	0.3	1.7	1.8	1.5	0.4	2.1	1.5	1.6
จำนวนที่ไม่ตอบ	0	9	2	11	1	7	7	15	1	16	9	26
รวม	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
จำนวนที่ตอบ	352	762	818	1932	373	818	740	1931	725	1580	1558	3863

ตารางผนวกที่ 4.1.3 ก ร้อยละของประชากรตัวอย่างที่ จบการศึกษาในระดับต่างๆ แยกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	664	1471	339	610	636	1579	630	1126	1234	2990
ไม่มีการศึกษา	0.0	0.6	5.8	3.1	4.2	7.8	10.8	8.8	2.3	4.4	8.3	6.0
ประถม/ป.1-4	1.0	14.0	55.0	32.7	3.4	36.2	81.6	53.6	2.3	25.7	68.3	43.5
ประถมปลาย	19.4	16.7	6.5	12.0	25.2	32.0	5.9	19.5	22.6	24.7	6.2	15.9
มัธยมต้น	28.6	15.7	10.6	14.3	28.6	16.0	6.0	12.7	28.6	15.9	8.3	13.5
ม.ปลาย/ปวช.	27.6	21.3	12.7	17.6	27.7	10.3	4.3	9.2	27.6	15.5	8.5	13.3
ปวส.	12.2	11.8	3.7	7.9	10.9	2.1	0.5	2.2	11.5	6.7	2.1	5.0
ปริญญาตรี	10.2	17.7	8.8	12.8	4.2	2.8	1.8	2.5	6.9	9.9	5.3	7.5
สูงกว่าปริญญาตรี	1.0	2.6	2.6	2.5	0.0	0.5	0.0	0.2	0.5	1.5	1.3	1.3
อื่นๆ	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
จำนวนที่ไม่ตอบ	13	0	1	14	16	0	2	18	29	0	3	32
จำนวนตัวอย่างที่เป็นนักเรียนนักศึกษา	180	5	3	188	199	3	3	205	379	8	6	393
จำนวนที่ตอบระดับการศึกษาที่จบ	98	508	567	1173	119	563	564	1246	217	1071	1131	2419
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
ไม่มีการศึกษา	2.4	2.6	7.8	5.0	5.8	14.8	26.9	18.8	4.1	8.5	16.1	11.5
ประถม/ป.1-4	3.9	23.1	68.4	42.7	3.6	41.2	93.4	58.8	3.8	32.0	79.3	50.3
ประถมปลาย	11.8	18.5	4.6	11.5	32.4	34.3	3.4	21.5	22.6	26.3	4.1	16.2
มัธยมต้น	24.4	13.4	9.0	12.2	30.9	10.3	1.5	8.7	27.8	11.9	5.7	10.6
ม.ปลาย/ปวช.	26.8	18.7	7.4	14.0	22.3	7.7	1.0	6.4	24.4	13.3	4.6	10.4
ปวส.	10.2	6.6	2.8	5.1	7.9	1.9	0.0	1.7	9.0	4.3	1.6	3.5
ปริญญาตรี	22.0	17.7	6.5	12.8	2.2	4.0	0.3	2.4	11.7	11.0	3.8	7.9
สูงกว่าปริญญาตรี	0.8	1.9	1.3	1.5	0.7	0.4	0.3	0.4	0.8	1.2	0.9	1.0
อื่นๆ	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
จำนวนที่ไม่ตอบ	17	0	2	19	17	0	1	18	34	0	3	37
จำนวนตัวอย่างที่เป็นนักเรียนนักศึกษา	205	8	0	213	210	1	1	212	415	9	1	425
จำนวนที่ตอบระดับการศึกษาที่จบ	127	744	759	1630	139	718	587	1444	266	1462	1346	3074

ตารางผนวกที่ 4.1.3 ข ร้อยละของตัวอย่างที่ระบุระดับการศึกษาที่กำลังเรียนอยู่ทั้งนักเรียนและนักศึกษา
จำแนกตามเขตที่อยู่ เพศ และกลุ่มอายุ

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	399	610	630	1639	630	1126	234	2990
ประถมศึกษาตอนต้น												
ป.1-4	8.2	0.0	0.0	8.0	14.8	0.0	0.0	14.6	11.8	0.0	0.0	11.5
ประถมศึกษาตอนปลาย	37.4	20.0	0.0	36.7	57.4	0.0	100.0	56.8	48.1	12.5	50.0	47.4
มัธยมศึกษาตอนต้น	23.1	0.0	0.0	22.3	13.9	33.3	0.0	14.1	18.2	12.5	0.0	18.0
ม.ปลาย / ปวช.	13.7	0.0	100.0	13.8	7.7	0.0	0.0	7.5	10.5	0.0	50.0	10.5
ปวส.	8.2	20.0	0.0	8.5	2.9	0.0	0.0	2.8	5.4	12.5	0.0	5.5
ปริญญาตรี	9.3	40.0	0.0	10.1	3.3	66.7	0.0	4.2	6.1	50.0	0.0	7.0
สูงกว่าปริญญาตรี	0.0	20.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.2
อื่นๆ												
จำนวนที่ไม่ตอบ (a)												
จำนวนตัวอย่างที่สำเร็จการศึกษา(b)	104	505	564	1173	120	563	563	1246	224	1068	1127	2419
จำนวนที่ตอบระดับการศึกษาที่กำลังเรียน (c)	182	5	1	188	209	3	1	213	391	8	2	401
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	674	825	747	1946	726	1596	1567	3889
ประถมศึกษาตอนต้น												
ป.1-4	9.6	0.0		9.3	10.7	0.0		10.7	10.2	0.0		10.0
ประถมศึกษาตอนปลาย	39.2	0.0		38.3	52.2	100.0		52.4	46.0	16.7		45.6
มัธยมศึกษาตอนต้น	24.4	20.0		24.3	17.9	0.0		17.8	21.0	16.7		21.0
ม.ปลาย / ปวช.	6.2	40.0		7.0	6.7	0.0		6.7	6.5	33.3		6.8
ปวส.	9.1	0.0		8.9	5.8	0.0		5.8	7.4	0.0		7.3
ปริญญาตรี	11.0	40.0		11.7	6.7	0.0		6.7	8.8	33.3		9.1
สูงกว่าปริญญาตรี	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0
อื่นๆ												
จำนวนที่ไม่ตอบ					1			1	1	0	0	1
จำนวนตัวอย่างที่สำเร็จการศึกษา	126	746	758	1630	140	718	586	1444	266	1464	1344	3074
จำนวนที่ตอบระดับการศึกษาที่กำลังเรียน	209	5	0	214	224	1	0	225	433	6	0	439

ตารางผนวกที่ 4.1.4 ก ร้อยละของตัวอย่างที่ระบุ อาชีพ ต่างๆ จำแนกตามเขตที่อยู่ เพศ และกลุ่มอายุ

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
อาชีพการเกษตร	1.7	10.9	22.9	14.2	14.2	55.1	65.2	50.8	8.5	35.2	45.0	33.9
อาชีพที่ต้องใช้ความรู้	5.6	25.2	17.5	17.9	3.0	7.0	5.2	5.5	4.2	15.2	11.1	11.2
อาชีพรับจ้าง ให้แรงงาน	6.3	23.9	20.4	18.8	8.6	24.2	15.7	17.5	7.5	24.0	17.9	18.1
อาชีพที่ใช้ฝีมือ	3.8	9.2	8.0	7.6	0.3	3.1	1.9	2.1	1.9	5.8	4.8	4.6
อาชีพค้าขาย	5.2	18.1	16.8	15.0	1.2	5.6	5.2	4.6	3.0	11.2	10.8	9.4
อาชีพบริการ	1.4	0.4	0.0	0.4	1.2	0.3	0.3	0.5	1.3	0.3	0.2	0.5
ธุรกิจขนาดย่อม	1.0	5.3	2.9	3.4	0.9	1.9	0.6	1.2	1.0	3.4	1.7	2.2
พนักงานขับรถ	0.0	1.1	1.1	0.9	0.3	0.6	0.3	0.4	0.2	0.9	0.7	0.7
ขายบริการทางเพศ โสเภณี เมียเช่า	0.0	0.8	0.0	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.2
นักเรียน / นักศึกษา	68.3	0.8	0.5	14.3	63.5	0.3	0.0	13.1	65.7	0.5	0.2	13.6
พ่อบ้าน แม่บ้าน / เกษียณ	0.7	0.2	3.8	1.8	0.6	0.3	1.8	1.0	0.6	0.3	2.7	1.4
ตกงานว่างงาน/ กำลังหา งาน ไม่มีอาชีพ / คนชรา	5.9	3.6	5.7	5.0	5.3	1.2	3.7	3.1	5.6	2.3	4.7	4.0
อื่นๆ เช่น ชายพวงมาลัย	0.0	0.6	0.3	0.4	0.9	0.2	0.0	0.2	0.5	0.3	0.2	0.3
จำนวนที่ไม่ตอบ (a)	4	6	6	16	5	1	2	8	9	7	8	24
จำนวนที่ตอบ (b)	287	524	612	1423	337	641	670	1648	624	1165	1282	3071

ตารางผนวกที่ 4.1.4 ข ร้อยละของตัวอย่างที่ระบุ อาชีพ ต่างๆ จำแนกตามเขตที่อยู่ เพศ และกลุ่มอายุ

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
กลุ่มอาชีพการเกษตร	0.0	7.2	14.5	9.0	14.0	51.9	50.8	44.5	7.1	30.5	31.6	26.7
กลุ่มอาชีพที่ต้องใช้ ความรู้	7.2	16.2	8.8	11.4	2.5	4.3	1.1	2.7	4.7	9.9	5.0	7.0
กลุ่มอาชีพรับจ้าง ใช้ แรงงาน	6.9	20.4	13.2	14.9	7.1	22.5	14.6	16.7	7.0	21.4	13.7	15.7
กลุ่มอาชีพที่ใช้ฝีมือ	2.3	13.8	7.7	9.2	0.0	3.2	2.1	2.2	1.1	8.2	5.0	5.6
กลุ่มอาชีพค้าขาย	6.9	26.0	27.6	23.3	3.0	8.7	10.6	8.4	4.9	16.8	19.3	15.6
กลุ่มอาชีพบริการ	1.7	0.4	0.1	0.5	1.6	0.2	0.4	0.6	1.7	0.3	0.3	0.5
ธุรกิจขนาดย่อม	0.0	1.8	0.9	1.1	0.3	0.5	1.1	0.7	0.1	1.1	0.9	0.9
พนักงานขับรถ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
นักเรียน / นักศึกษา	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1
พ่อบ้าน แม่บ้าน / เกษียณ	63.5	0.5	0.4	11.7	61.6	0.1	0.0	11.4	62.1	0.3	0.2	11.5
ตกงาน / ร่างงาน / กำลัง หางาน ไม่มีอาชีพ / คนชรา	4.0	11.0	19.5	13.3	4.1	7.1	8.2	6.9	4.0	8.9	13.9	10.0
อื่นๆ เช่น ขายพวงมาลัย	7.2	1.9	6.9	5.0	5.8	1.4	10.8	5.8	6.4	1.6	8.7	5.4
ลือตเตอร์ อิสระ บ้านเช่า	0.3	0.4	0.5	0.4	0.0	0.1	0.3	0.2	0.8	0.7	1.3	0.9
จำนวนที่ไม่ตอบ (a)	7	3	12	22	9	-	10	19	16	3	22	41
จำนวนที่ตอบ (b)	348	780	821	1949	365	864	758	1987	718	1651	1593	3962

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวกที่ 4.1.5ก ร้อยละของตัวอย่างที่ทำ กิจกรรมในยามว่างต่างๆ จำแนกตามเขตที่อยู่ เพศ และกลุ่มอายุ

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
ไปรับประทานอาหารที่มีตู้เพลง	11.3	16.7	6.1	11.1	6.2	6.4	2.1	4.6	8.6	11.1	4.1	7.7
พักผ่อนในสวนสาธารณะ	19.2	20.3	14.4	17.6	8.8	6.2	4.1	6.0	13.7	12.7	9.2	11.4
อ่านหนังสือ	67.0	59.3	48.0	56.1	60.2	37.4	36.2	41.8	63.3	47.4	42.0	48.5
ไปดิสโก้เทค / ผับ	12.4	4.5	0.7	4.5	5.6	0.8	0.2	1.6	8.7	2.5	0.4	2.9
ไปคาเฟ่	3.4	4.1	1.5	2.8	1.2	0.8	0.2	0.6	2.2	2.3	0.8	1.7
ไปคาราโอเกะ	12.7	10.5	3.6	8.0	4.7	4.4	1.1	3.2	8.4	7.2	2.4	5.5
ดูคอนเสิร์ต / ภาพยนตร์	34.7	16.9	8.4	16.9	26.3	13.1	9.5	14.5	30.2	14.8	9.0	15.7
ทำงานอดิเรก	11.3	12.4	14.4	13.0	8.6	11.3	9.8	10.1	9.8	11.8	12.1	11.5
คุยตามบ้านเพื่อน / คนรู้จัก	66.3	67.4	66.9	67.0	73.2	85.9	85.4	83.0	70.0	77.4	76.3	75.4
เดินตามห้างสรรพสินค้า	46.4	41.1	27.0	36.1	30.4	19.5	10.8	18.4	37.8	29.4	18.7	26.8
เล่นกีฬา	71.5	37.0	24.8	38.9	76.4	29.2	16.2	34.1	74.1	32.8	20.4	36.4
ไปวัด ทำบุญ	26.8	35.3	49.7	39.7	30.4	41.0	62.9	47.4	28.7	38.4	56.4	43.8
เล่นไก่ชน วัวชน แข่งนก	3.8	6.0	4.6	5.0	4.7	7.2	5.9	6.1	4.3	6.7	5.3	5.6
เล่นสแน็กเกอร์	9.3	4.3	1.5	4.1	3.8	1.5	0.2	1.5	6.3	2.8	0.8	2.7
ไปร้านน้ำชา กาแฟ	2.7	4.1	2.6	3.2	0.9	1.5	1.4	1.3	1.7	2.7	2.0	2.2
ไปแหล่งขายเครื่องตีหมบนทางเท้า	5.2	3.9	1.5	3.1	1.8	1.8	1.0	1.5	3.3	2.8	1.2	2.2
ไปร้านเล่นเกมส์ ร้านอินเตอร์เน็ต	27.8	3.3	0.5	7.2	12.7	1.3	0.2	3.3	19.7	2.2	0.3	5.1
อื่นๆ	14.8	15.3	18.9	16.7	6.5	7.2	9.2	7.9	10.3	10.9	13.9	12.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางผนวกที่ 4.1.5ข ร้อยละของตัวอย่างที่ทำ กิจกรรมในยามว่างต่างๆ จำแนกตามเขตที่อยู่ เพศ และกลุ่มอายุ

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
ไปร้านอาหารที่มีตู้เพลง	11.4	7.7	4.1	6.8	3.2	2.2	1.5	2.1	7.2	4.8	2.9	4.5
พักผ่อนในสวนสาธารณะ	17.9	18.9	11.8	15.7	8.6	6.3	3.1	5.5	13.1	12.4	7.7	10.6
อ่านหนังสือ	79.3	59.9	44.4	56.9	66.8	36.6	23.7	37.5	72.9	47.9	34.5	47.2
ไปดิสโก้เทค / มับ	9.1	3.2	0.1	3.0	2.9	0.6	0.1	0.9	5.9	1.9	0.1	1.9
ไปคาเฟ่	3.4	1.7	0.9	1.6	0.5	0.2	0.4	0.4	1.9	0.9	0.6	1.0
ไปคาราโอเกะ	12.8	6.0	0.4	4.8	3.7	1.6	0.3	1.5	8.1	3.7	0.3	3.2
ดูคอนเสิร์ต / ภาพยนตร์	38.9	18.7	8.2	17.9	27.0	14.4	9.1	14.8	32.8	16.5	8.6	16.4
ทำงานอดิเรก	15.1	15.2	15.9	15.4	12.8	16.0	12.4	14.0	13.9	15.6	14.2	14.7
คุยตามบ้านเพื่อน / คนรู้จัก	65.1	64.1	63.4	64.0	77.8	85.0	83.9	83.2	71.6	74.9	73.2	73.6
เดินตามห้างสรรพสินค้า	57.1	50.6	31.1	43.5	34.2	24.1	15.4	22.7	45.3	36.9	23.6	33.1
เล่นกีฬา	50.6	27.6	19.4	28.3	53.7	16.0	8.6	20.4	52.2	21.6	14.2	24.4
ไปวัด ทำบุญ	36.1	46.2	60.6	50.4	41.2	54.8	66.1	56.5	38.7	50.6	63.2	53.5
เล่นโกะชน จั๋วชน แข่งนก	0.0	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.0	0.2	0.1	0.3	0.2	0.2
เล่นสแน็กเกอร์	1.1	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1	0.2
ไปร้านน้ำชา กาแฟ	1.7	3.0	1.7	2.2	0.5	1.0	0.5	0.7	1.1	1.9	1.1	1.5
ไปแหล่งขายเครื่องตีบนทางเท้า	3.1	1.2	0.1	1.1	1.9	0.4	0.1	0.6	2.5	0.8	0.1	0.8
ไปร้านเล่นเกมส์ ร้านอินเตอร์เน็ต	14.2	1.9	0.5	3.6	8.8	0.5	0.0	1.9	11.4	1.2	0.3	2.7
อื่นๆ	13.6	16.9	18.2	16.8	9.1	13.0	11.8	11.8	11.3	14.8	15.1	14.3

Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวกที่ 4.1.6 ร้อยละของตัวอย่างที่ทำ กิจกรรมสร้างเสริมสุขภาพต่าง ๆ จำแนกตามเขตที่อยู่ เพศ และ
กลุ่มอายุ

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
นอนหลับพักผ่อนเต็มที่	90.7	91.7	9.1	52.2	89.1	95.9	95.2	94.2	89.8	94.0	53.1	76.2
ออกกำลังกาย	77.3	54.1	51.0	35.7	73.5	41.0	34.9	45.5	75.2	47.0	42.8	51.2
กินอาหารที่มีประโยชน์	64.3	62.8	65.4	36.2	56.6	54.6	56.8	55.9	60.2	58.3	61.0	59.8
ดื่มชา - กาแฟ	17.5	42.1	39.6	19.0	13.3	37.9	34.8	31.3	15.2	39.8	37.1	33.5
กินยาสมุนไพร	5.5	13.0	22.7	5.9	5.3	15.9	24.9	17.2	5.4	14.6	23.8	16.5
กินยาเสริมกล้ามเนื้อ	1.0	0.8	1.5	0.5	0.3	1.3	0.8	0.9	0.6	1.1	1.1	1.0
กินยาบำรุง/อาหารเสริมสุขภาพ	11.3	11.2	14.2	6.4	8.3	8.0	13.3	10.2	9.7	9.5	13.8	11.3
ดื่มเครื่องดื่มจำพวกกระทิงแดง	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้สิ่งเสพติด	1.7	1.6	1.5	0.9	0.0	2.8	1.9	1.8	0.8	2.2	1.7	1.7
อื่นๆ	4.1	2.1	2.2	1.6	3.2	1.8	3.3	2.7	3.7	2.0	2.8	2.6
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
นอนหลับพักผ่อนเต็มที่	93.5	92.7	92.2	53.7	93.0	95.9	92.0	93.8	93.3	94.4	92.1	280
ออกกำลังกาย	66.2	50.7	43.9	32.1	58.8	32.4	27.2	35.5	62.4	41.2	35.9	43.0
กินอาหารที่มีประโยชน์	68.5	72.1	69.1	41.0	65.0	61.0	57.2	60.3	66.7	66.4	63.4	65.2
ดื่มชา - กาแฟ	13.6	40.3	33.8	18.5	13.1	26.7	19.9	21.5	13.4	33.3	27.2	27.1
กินยาสมุนไพร	8.5	16.6	26.6	8.1	5.1	15.3	23.6	16.5	6.7	15.9	25.1	17.9
กินยาเสริมกล้ามเนื้อ	0.3	0.9	1.3	0.4	0.3	0.5	1.1	0.7	0.3	0.7	1.2	0.8
กินยาบำรุง/อาหารเสริมสุขภาพ	10.5	13.7	14.6	7.4	8.3	9.7	14.2	11.2	9.4	11.7	14.4	12.3
ดื่มเครื่องดื่มจำพวกกระทิงแดง	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้สิ่งเสพติด	1.1	0.5	0.2	0.4	0.0	0.1	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3
อื่นๆ	2.6	2.9	3.2	1.6	4.0	1.6	2.9	2.6	3.3	2.2	3.1	2.8

ตารางผนวกที่ 4.2.1 การใช้ยากระตุ้น (ยาแก้ง่วง ยาม้า ยาบ้า ยาซัน) จำแนกตามความถี่ของการใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ยากระตุ้น ยาบ้า	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้	5.8	6.8	4.3	5.5	3.8	9.3	3.8	6.0	4.8	8.2	4.1	5.8
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	2.1	0.2	0.0	0.5	0.6	0.2	0.0	0.2	1.3	0.2	0.0	0.3
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.3	0.2	0.0	0.1	0.6	0.0	0.0	0.1	0.5	0.1	0.0	0.1
การใช้ในช่วง 30 วัน (จำนวน)	1	1	0	2	2	0	0	2	3	1	0	4
ใช้ 1-5 วัน	100.0	100.0	0.0	100.0	50.0	0.0	0.0	50.0	66.7	100.0	0.0	75.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	50.0	33.3	0.0	0.0	25.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้	0.9	0.8	0.1	0.5	0.5	0.6	0.1	0.4	0.7	0.7	0.1	0.5
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	0.3	0.1	0.0	0.1	0.5	0.1	0.0	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การใช้ในช่วง 30 วัน (จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวกที่ 4.2.2 ยากกระตุ้น ยาบ้า จำแนกตามอายุที่เริ่มใช้ครั้งแรกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ยากกระตุ้น ยาบ้า	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้ (จำนวน)	17	35	26	78	13	57	24	94	30	92	50	172
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	76.5	31.4	15.4	35.9	76.9	5.3	4.2	14.9	76.7	15.2	10	24.4
18 - 25 ปี	17.6	40	42.3	35.9	15.4	54.4	33.3	43.6	16.7	48.9	38	40.1
26 - 34 ปี	0	11.4	11.5	9	0	33.3	12.5	23.4	0	25	12	16.9
35 - 65 ปี	0	8.6	19.2	10.3	0	5.3	45.8	14.9	0	6.5	32	12.8
ไม่ระบุอายุ	5.9	8.6	11.5	9	7.7	1.8	8.3	4.3	6.7	4.3	10	6.4
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้ (จำนวน)	3	6	1	10	2	5	1	8	5	11	2	18
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	66.7	16.7	0.0	30.0	100.0	0.0	0.0	25.0	80.0	9.1	0.0	27.8
18 - 25 ปี	33.3	16.7	100.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	9.1	50.0	16.7
26 - 34 ปี	0.0	33.3	0.0	20.0	0.0	80.0	0.0	50.0	0.0	54.5	0.0	33.3
35 - 65 ปี	0.0	16.7	0.0	10.0	0.0	0.0	100.0	12.5	0.0	9.1	50.0	11.1
ไม่ระบุอายุ	0.0	16.7	0.0	20.0	0.0	20.0	0.0	12.5	0.0	18.2	0.0	11.1

ตารางผนวกที่ 4.2.3a วิธีใช้ยากระตุ้น ยาบ้า ที่รายงานการใช้ใน 1 ปี ก่อนการสัมภาษณ์ จากการสำรวจปี 2546

ภาคเหนือ ยากระตุ้น ยาบ้า	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
การใช้ในช่วง 1 ปี (จำนวน)	6	1	0	7	2	1	0	3	8	2	0	10
วิธีที่ใช้อยา												
กิน	16.7	100.0	0.0	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	50.0	0.0	20.0
สูบ	50.0	0.0	0.0	42.9	50.0	0.0	0.0	33.3	50.0	0.0	0.0	40.0
สูด / ดม / นัตถ์	33.3	0.0	0.0	28.6	50.0	100.0	0.0	66.7	37.5	50.0	0.0	40.0
ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ฉีดเข้าหลอดเลือด	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
อื่นๆ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ไม่ระบุ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
การใช้ในช่วง 1 ปี(จำนวน)	1	1	0	2	0	0	0	0	1	1	0	2
วิธีที่ใช้อยา												
กิน	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0	0
สูบ	0.0	100.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	50.0
สูด / ดม / นัตถ์	100.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	50.0
ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ฉีดเข้าหลอดเลือด	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
อื่นๆ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ไม่ระบุ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.3b วิธีเสพยาบ้าในประชากรตัวอย่างที่รายงานการใช้ใน 30 วัน ก่อนการสัมภาษณ์ จากการสำรวจปี

2544

ภาคเหนือ	อายุ (ปี)/ ในเขตเทศบาล				อายุ (ปี)/ นอกเขตเทศบาล				อายุ (ปี)/ รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
ยากระตุ้น ยาบ้า												
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	244	448	424	1116	250	547	536	1333	494	995	960	2449
การใช้ในช่วง 30 วัน(จำนวน)	4	3	2	9	2	9	1	12	6	12	3	21
วิธีที่ใช่ยา												
กิน	25.0	100.0	100.0	66.7	0.0	33.3	100.0	33.3	16.7	50.0	100.0	47.6
สูบ	75.0	0.0	0.0	33.3	100.0	66.7	0.0	66.7	83.3	50.0	0.0	52.4
อื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
หญิง (จำนวน)	318	695	668	1681	357	804	619	1780	675	1499	1287	3461
การใช้ในช่วง 30 วัน(จำนวน)	0	1	1	2	0	2	2	4	0	3	3	6
วิธีที่ใช่ยา												
กิน	0.0	0.0	100.0	50.0	0.0	100.0	100.0	100.0	0.0	66.7	100.0	83.3
สูบ	0.0	100.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	16.7
อื่นๆ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ตารางผนวก 4.2.4 ยาอี/เลิฟ จำแนกตามความถี่ของการใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ยาอี	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้	0.7	0.6	0.3	0.5	0.0	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	0.3	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1
การใช้ในช่วง 30 วัน (จำนวน)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
ใช้ 1-5 วัน	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การใช้ในช่วง 30 วัน (จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.5 ยาอี/เล็ฟ จำแนกตามอายุที่เริ่มใช้ครั้งแรกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ยาอี/ยาเล็ฟ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้(จำนวน)	2	3	2	7	0	2	1	3	2	5	3	10
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	50	0	50	28.6	0	0	0	0	50	0	33.3	20
18 - 25 ปี	0	66.7	0	28.6	0	50	0	33.3	0	60	0	30
26 - 34 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 - 65 ปี	0	33.3	50	28.6	0	0	100	33.3	0	20	66.7	30
ไม่ระบุอายุ	50	0	0	14.3	0	0	100	33.3	50	0	33.3	20
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้(จำนวน)	1	1	0	2	0	0	1	1	1	1	1	3
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 - 25 ปี	100	0	0	50	0	0	0	0	100	0	0	33.3
26 - 34 ปี	0	100	0	50	0	0	0	0	0	100	0	33.3
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางผนวก 4.2.6 ยาเค จำแนกตามความถี่ใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้	0.7	0.2	0.2	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2
เคยใช้ในชวง 1 ปี	0.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1
เคยใช้ในชวง 30 วัน	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
การใช้ในชวง 30 วัน(จำนวน)	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
เคยใช้ในชวง 1 ปี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
เคยใช้ในชวง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การใช้ในชวง 30 วัน(จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.7 ยาเค จำแนกตามอายุที่เริ่มใช้ครั้งแรกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ยาเค	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้(จำนวน)	2	1	1	4	0	1	0	1	2	2	1	5
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	100	0	100	75	0	0	0	0	100	0	100	60
18 - 25 ปี	0	0	0	0	0	100	0	100	0	50	0	20
26 - 34 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 - 65 ปี	0	100	0	25	0	0	0	0	0	50	0	20
ไม่ระบุอายุ	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	100	0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้(จำนวน)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 - 25 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 - 34 ปี	0	100	0	100	0	0	0	0	0	100	0	100
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ไม่ระบุอายุ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางผนวก 4.2.8 การใช้โคเคน จำแนกตามความถี่ของการใช้

ภาคเหนือ โคเคน	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้	0.3	0.4	0.2	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
การใช้ในช่วง 30 วัน(จำนวน)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
ใช้ 1-5 วัน	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การใช้ในช่วง 30 วัน(จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.9 การใช้โคเคน จำแนกตามอายุที่เริ่มใช้ครั้งแรกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ยาโคเคน	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้ (จำนวน)	1	2	1	4	0	1	0	1	1	3	1	5
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	0	0	100	25	0	100	0	100	0	33.3	100	40
18 - 25 ปี	100	50	0	50	0	0	0	0	100	33.3	0	40
26 - 34 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 - 65 ปี	0	50	0	25	0	0	0	0	0	33.3	0	20
ไม่ระบุอายุ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้ (จำนวน)	0	1	0	1	0	1	0	1	0	2	0	2
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 - 25 ปี	0	100	0	100	0	0	0	0	0	50	0	50
26 - 34 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ไม่ระบุอายุ	0	0	0	0	0	100	0	100	0	50	0	50

ตารางผนวก 4.2.10 กัญชา จำแนกตามความถี่ของการใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ กัญชา	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยกิน	4.5	12.2	8.1	8.9	2.9	9.7	6.7	7.0	3.7	10.8	7.4	7.9
เคยกินในช่วง 1 ปี	1.0	0.2	0.0	0.3	0.6	0.0	0.2	0.2	0.8	0.1	0.1	0.2
เคยกินในช่วง 30 วัน	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1
การกินในช่วง 30 วัน(จำนวน)	1	0	0	1	1	0	0	1	2	0	0	2
กิน 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
กิน 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
กิน 20 วันขึ้นไป	100.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	100.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยกิน	0.6	1.2	0.5	0.8	0.0	0.5	0.1	0.3	0.3	0.8	0.3	0.5
เคยกินในช่วง 1 ปี	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
เคยกินในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การกินในช่วง 30 วัน(จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
กิน 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
กิน 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
กิน 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.11 กัญชา จำแนกตามอายุที่เริ่มสูบบุหรี่ครั้งแรกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ กัญชา	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยสูบ(จำนวน)	13	63	49	125	10	59	42	111	23	122	91	236
อายุที่เริ่มสูบบุหรี่ แรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	1.7	0	0.9	0	0.8	0	0.4
12 - 17 ปี	53.8	36.5	30.6	36	60	39	26.2	36	56.5	37.7	28.6	36
18 - 25 ปี	30.8	57.1	57.1	54.4	30	49.2	52.4	48.6	30.4	53.3	54.9	51.7
26 - 34 ปี	0	3.2	8.2	4.8	0	5.1	9.5	6.3	0	4.1	8.8	5.5
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	0	9.5	3.6	0	0	4.4	1.7
ไม่ระบุอายุ	15.4	3.2	4.1	4.8	10	5.1	4.8	5.4	13	4.1	4.4	5.1
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยสูบ จำนวน)	2	9	4	15	0	4	1	5	2	13	5	20
อายุที่เริ่มสูบบุหรี่ แรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	50	13.3	0	0	0	0	0	0	40	10
12 - 17 ปี	100	22.2	0	26.7	0	75	0	60	100	38.5	0	35
18 - 25 ปี	0	66.7	25	46.7	0	0	100	20	0	46.2	40	40
26 - 34 ปี	0	0	25	6.7	0	25	0	20	0	7.7	20	10
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ไม่ระบุอายุ	0	11.1	0	6.7	0	0	0	0	0	7.7	0	5

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.12 กระท่อม จำแนกความถี่ของการใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ใบกระท่อม	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยกิน	1.4	2.3	1.8	1.9	0.9	3.0	1.9	2.1	1.1	2.7	1.9	2.0
เคยกินในช่วง 1 ปี	0.7	0.6	0.0	0.4	0.3	0.7	0.2	0.4	0.5	0.6	0.1	0.4
เคยกินในช่วง 30 วัน	0.3	0.4	0.0	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2
การกินในช่วง 30 วัน(จำนวน)	1	1	0	2	1	2	0	3	2	3	0	5
กิน 1-5 วัน	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	100.0	0.0	100.0
กิน 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
กิน 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยกิน	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1	0.0	0.1
เคยกินในช่วง 1 ปี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
เคยกินในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การกินในช่วง 30 วัน(จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
กิน 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
กิน 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
กิน 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.13 กระเทียม จำแนกอายุที่เริ่มกินครั้งแรกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ใบกระเทียม	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยกิน(จำนวน)	4	12	11	27	3	18	12	33	7	30	23	60
อายุที่เริ่มกินครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	75	8.3	27.3	25.9	33.3	11.1	0	9.1	57.1	10	13	16.7
18 - 25 ปี	25	41.7	45.5	40.7	66.7	38.9	50	45.5	42.9	40	47.8	43.3
26 - 34 ปี	0	33.3	9.1	18.5	0	33.3	8.3	21.2	0	33.3	8.7	20
35 - 65 ปี	0	16.7	18.2	14.8	0	11.1	41.7	21.2	0	13.3	30.4	18.3
ไม่ระบุอายุ	0	0	0	0	0	5.6	8.3	6.1	0	3.3	4.3	3.3
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยกิน (จำนวน)	1	0	0	1	1	2	0	3	2	2	0	4
อายุที่เริ่มกินครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 - 25 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 - 34 ปี	0	0	0	0	0	50	0	33.3	0	50	0	25
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	50	0	33.3	0	50	0	25
ไม่ระบุอายุ	100	0	0	100	100	0	0	33.3	100	0	0	50

ตารางผนวก 4.2.14 ฝืน จำแนกความถี่ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้	1.0	3.1	3.1	2.7	0.3	3.3	3.2	2.6	0.6	3.2	3.2	2.6
เคยใช้ในชวง 1 ปี	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
เคยใช้ในชวง 30 วัน	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
การใช้ในชวง 30 วัน(จำนวน)	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้	0.0	0.6	0.2	0.4	0.0	0.1	0.3	0.2	0.0	0.4	0.3	0.3
เคยใช้ในชวง 1 ปี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
เคยใช้ในชวง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การใช้ในชวง 30 วัน(จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright © by Chiang Mai University
 All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.15 ฝิ่น จำแนกอายุที่เริ่มใช้ครั้งแรกตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ฝิ่น	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้ (จำนวน)	3	16	19	38	1	20	20	41	4	36	39	79
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	5	2.4	0	0	2.6	1.3
12 - 17 ปี	66.7	62.5	26.3	44.7	100	30	5	19.5	75	44.4	15.4	31.6
18 - 25 ปี	33.3	25	47.4	36.8	0	70	55	61	25	50	51.3	49.4
26 - 34 ปี	0	6.3	21.1	13.2	0	0	15	7.3	0	2.8	17.9	10.1
35 - 65 ปี	0	6.3	0	2.6	0	0	20	9.8	0	2.8	10.3	6.3
ไม่ระบุอายุ	0	0	5.3	2.6	0	0	5	2.4	0	0	5.1	2.5
หญิง(จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้(จำนวน)	0	5	2	7	0	1	2	3	0	6	4	10
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	0	40	0	28.6	0	0	0	0	0	33.3	0	20
18 - 25 ปี	0	60	0	42.9	0	100	0	33.3	0	66.7	0	40
26 - 34 ปี	0	0	50	14.3	0	0	0	0	0	0	25	10
35 - 65 ปี	0	0	50	14.3	0	0	50	33.3	0	0	50	20
ไม่ระบุอายุ	0	0	0	0	0	0	50	33.3	0	0	25	10

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.16 เฮโรอีน จำแนกความถี่ของการใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ผิงขาว / เฮโรอีน	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้	1.0	2.1	1.0	1.4	0.0	1.5	1.4	1.1	0.5	1.8	1.2	1.3
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การใช้ในช่วง 30 วัน (จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.03
เคยใช้ในช่วง 1 ปี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
เคยใช้ในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การใช้ในช่วง 30 วัน (จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ใช้ 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ใช้ 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.17 เฮโรอีน จำแนกความถี่ของการใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ผงขาว/เฮโรอีน	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยใช้(จำนวน)	3	11	6	20	0	9	9	18	3	20	15	38
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	33.3	27.3	33.3	30.0	0	22.2	0.0	11.1	33.3	25.0	13.3	21.1
18 - 25 ปี	0.0	54.5	0.0	40.0	0	55.6	33.3	44.4	66.7	150.0	133.3	42.1
26 - 34 ปี	0.0	0.0	33.3	10.0	0	11.1	11.1	11.1	0.0	25.0	44.4	10.5
35 - 65 ปี	0.0	0.0	16.7	5.0	0	11.1	44.4	27.8	0.0	25.0	177.8	15.8
ไม่ระบุอายุ	0.0	18.2	16.7	15.0	0	0.0	11.1	5.6	0.0	0.0	44.4	10.5
หญิง(จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยใช้(จำนวน)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
อายุที่เริ่มใช้ครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 - 25 ปี	0	100	0	100	0	0	0	0	0	100	0	100
26 - 34 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ไม่ระบุอายุ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ภาคเหนือ ทินเนอร์ กาว เบนซิน	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยสูดดม	1.0	3.7	0.8	1.9	1.2	2.6	0.3	1.4	1.1	3.1	0.6	1.6
เคยสูดดมในช่วง 1 ปี	0.3	0.2	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1
เคยสูดดมในช่วง 30 วัน	0.3	0.2	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	0.1	0.3	0.1	0.0	0.1
การสูดดมในช่วง 30 วัน(จำนวน)	1	1	0	2	1	0	0	1	2	1	0	3
สูดดม 1-5 วัน	100.0	100.0	0.0	100.0	100.0	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	0.0	100.0
สูดดม 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
สูดดม 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
หญิง (จำนวน)	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยสูดดม	0.3	0.6	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.0	0.2
เคยสูดดมในช่วง 1 ปี	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
เคยสูดดมในช่วง 30 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
การสูดดมในช่วง 30 วัน(จำนวน)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
สูดดม 1-5 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
สูดดม 6-20 วัน	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
สูดดม 20 วันขึ้นไป	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ตารางผนวก 4.2.19 ทินเนอร์ กาว เบนซินจำแนกความถี่ของการใช้ตามเพศ อายุ และเขตเทศบาล

ภาคเหนือ ทินเนอร์ กาว เบนซิน	อายุ / ในเขตเทศบาล				อายุ / นอกเขตเทศบาล				อายุ / รวมทั้งหมด			
	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม	12-24	25-44	45-65	รวม
	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ	ร้อยละ
ชาย (จำนวน)	291	516	604	1411	339	610	630	1579	630	1126	1234	2990
เคยสูดดม(จำนวน)	3	19	5	27	4	16	2	22	7	35	7	49
อายุที่เริ่มสูดดมครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	100	52.6	40	55.6	100	43.8	0	50	100	48.6	28.6	53.1
18 - 25 ปี	0	31.6	0	22.2	0	56.3	50	45.5	0	42.9	14.3	32.7
26 - 34 ปี	0	5.3	0	3.7	0	0	0	0	0	2.9	0	2
35 - 65 ปี	0	0	20	3.7	0	0	0	0	0	0	14.3	2
ไม่ระบุอายุ	0	10.5	40	14.8	0	0	50	4.5	0	5.7	42.9	10.2
	352	771	820	1943	374	825	747	1946	726	1596	1567	3889
เคยสูดดม(จำนวน)	1	5	0	6	0	1	0	1	1	6	0	7
อายุที่เริ่มสูดดมครั้งแรก												
ต่ำกว่า 12 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 - 17 ปี	100	0	0	16.7	0	0	0	0	100	0	0	14.3
18 - 25 ปี	0	20	0	16.7	0	0	0	0	0	16.7	0	14.3
26 - 34 ปี	0	40	0	33.3	0	0	0	0	0	33.3	0	28.6
35 - 65 ปี	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ไม่ระบุอายุ	0	40	0	33.3	0	100	0	100	0	50	0	42.9

สงวนลิขสิทธิ์โดย Chiang Mai University
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved



ตัวอย่างแบบสอบถาม

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

โครงการวิจัย สสำรวจคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ของประชาชน 2546

ผู้บันทึกข้อมูล ชื่อ.....นามสกุล.....

บ้านครัวเรือนตัวอย่างเลขที่ หมู่ที่..... หมู่บ้าน.....

ถนน..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

(ถ้าไม่มีบ้านเลขที่ให้วาดแผนที่แสดงที่ตั้งของครัวเรือนตัวอย่าง)

[] ในเขตเทศบาล เลขที่ ED.....เลขที่ Block.....

[] นอกเขตเทศบาล เลขที่หมู่บ้าน.....ชื่อหมู่บ้าน.....

การเข้าถึงตัวอย่างของพนักงานสัมภาษณ์

จำนวนตัวอย่างในครัวเรือนนี้มีทั้งสิ้น.....คน

เข้าพบ ครั้งที่	วัน/เดือน/ปี	เวลาเริ่ม - จบ	ความร่วมมือในการให้ข้อมูล				จำนวนแบบ สอบถาม ที่ได้
			ดี	พอใช้	ไม่ดี	ปฏิเสธ	
1.ถึง.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.ถึง.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.ถึง.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ลักษณะบ้านตัวอย่าง (ระบุ บ้านเดี่ยว ทาวน์เฮ้าส์ แฟลต/คอนโด อาคารพาณิชย์ ห้องแถว เป็นต้น)

ลักษณะพื้นที่ตั้งบ้านตัวอย่าง (ระบุ อุตสาหกรรมโรงงาน ใจกลางเมือง ชุมชนแออัด หมู่บ้านจัดสรร
ชานเมือง/นอกเมือง ชนบทห่างไกล)

ปัญหาจากการสัมภาษณ์ที่พบ

ครั้งที่ 1.....

ครั้งที่ 2.....

ครั้งที่ 3.....

(ระบุปัญหา เช่น ไม่พบหัวหน้าครัวเรือนเพราะ..... ไม่พบสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นตัวอย่างเพราะ.....

ตัวอย่างไม่สามารถตอบคำถามได้เพราะ..... ไม่ได้รับความร่วมมือในการสัมภาษณ์เพราะ.... เป็นต้น)

สำหรับผู้ลงรหัส

HHNUM _ _ _ _

Sub-Dist _ _

District _ _

Province _ _

Muni _ _

ED/ Village _ _ _

Block _ _

Sample _

Day1 _ / _ / _

Help1 _

NumQ1 _

Day2 _ / _ / _

Help2 _

NumQ2 _

Day3 _ / _ / _

Help3 _

NumQ3 _

House _

Locate _

Problem1 _ _

Problem2 _ _

Problem3 _ _

ให้สัมภาษณ์เฉพาะหัวหน้าครัวเรือน

ตอนที่ 1 แบบบันทึกเกี่ยวกับสมาชิกภายในครัวเรือน

(บันทึกเฉพาะหัวหน้าครัวเรือนและสมาชิกทุกคนในครัวเรือนที่อาศัยอยู่จริงในครัวเรือนนี้)

(เกณฑ์ตัดสินว่าอาศัยอยู่จริง ให้รวมจำนวนวันที่อาศัยอยู่ทั้งหมดไม่น้อยกว่า 3 เดือนในช่วง 1 ปี)

Member __

ลำดับที่	ความสัมพันธ์กับหัวหน้าครอบครัว	เพศ	อายุ	สถานภาพสมรส	เป็นคนในชุมชน / หมู่บ้าน		การศึกษาสูงสุดที่เรียนจบ	ปัจจุบันสูบบุหรี่หรือไม่		ปัจจุบันดื่มเหล้าหรือไม่		เป็นโรคเรื้อรัง / พิการหรือไม่		โปรดระบุชื่อโรค
					ไม่ใช่	ใช่		ไม่สูบบุหรี่	สูบ	ไม่ดื่ม	ดื่ม	เป็น	ไม่เป็น	
1	หัวหน้า				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

สำหรับผลงรหัส

No	Rel	Sex	Age	Status	Stay	Edu	Smoke	Drink	Sick	Disease
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

หากมีสมาชิกที่เข้าข่ายประชากรตัวอย่าง (อายุ 12 – 65 ปี) มากกว่า 6 ท่าน

ให้แยกเพศและสุ่มตามสัดส่วน เพียง 6 ท่านเท่านั้น

	ชาย			หญิง			รวม
	12-24	25-44	45-65	12-24	25-44	45-65	
ลำดับที่สมาชิกครัวเรือนที่มีอายุเข้าข่ายประชากรตัวอย่าง 12-65 ปี							
ลำดับที่สมาชิกที่สุ่มเพื่อสัมภาษณ์							

M12_65 __

คู่มือการสุ่มกรณีมีมากกว่า 6 คนในแต่ละครัวเรือนด้านหลัง

โครงการวิจัยสำรวจคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ของประชาชน 2546

ตอนที่ 2 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

2.1 สถานภาพในครัวเรือนเทียบกับหัวหน้าครัวเรือน

- 1 หัวหน้าครัวเรือน 2 คู่ครองของหัวหน้าครัวเรือน 3 บุตร/ธิดา 4 พี่น้องของหัวหน้า/คู่ครอง
5 พ่อแม่ของหัวหน้า/คู่ครอง 6 ญาติระบุ..... 7 ผู้อาศัยที่ไม่ใช่ญาติ 8 อื่นๆ ระบุ.....

2.2 เพศ 1 ชาย 2 หญิง

2.3 อายุ ปี

2.4 สถานที่เกิดภาค.....จังหวัดอำเภอ

2.5 ภาษาที่ใช้ในครัวเรือน (ตอบได้มากกว่า 1 ภาษา)

- 1 A)ไทย 1 B)จีน 1 C)มลายู 1 D)ลาวอีสาน 1 E)สปป. ลาว
1 F)เขมร 1 G)พม่า 1 H)อังกฤษ 1 I)อื่นๆ ระบุ

2.6 ศาสนา (ให้ใช้การสังเกต พยายามหลีกเลี่ยงการถามตรงๆ นอกจากจำเป็นจริงๆ)

- 1 พุทธ 2 อิสลาม 3 คริสต์ 4 อื่นๆระบุ

2.7 ท่านเข้าร่วมกิจกรรมทางศาสนาบ่อยเท่าใด

- 1 ไม่เคย 2 แทบไม่ได้เข้าร่วม 3 เดือนละ 1-2 ครั้ง 4 สัปดาห์ละครั้งหรือมากกว่า

2.8 ศาสนามีความสำคัญต่อชีวิตท่านอย่างไร

- 1 ไม่สำคัญ 2 แทบจะไม่สำคัญ 3 สำคัญอยู่บ้าง 4 สำคัญมาก

2.9 การศึกษา

2.9.1 ถ้าปัจจุบันไม่ได้เรียน ระดับการศึกษาสูงสุดที่จบ 2.9.2 จบเมื่ออายุ..... ปี

2.9.3 ถ้าปัจจุบันเป็นนักเรียน คุณเรียนอยู่ชั้น.....

2.9.4 ถ้าปัจจุบันเป็นนักศึกษา คุณเรียนสาขา 2.9.5 อยู่ชั้นปี

2.10 สถานภาพสมรส

- 1 โสด 2 มีคู่แล้วยังอยู่ด้วยกัน 3 แยกกันอยู่ (มีสาเหตุจากการทะเลาะวิวาท)
4 ม่าย 5 หย่า 6 อื่นๆ ระบุ.....

2.11 อาชีพและรายได้ของผู้ตอบแบบสอบถาม (ให้ระบุรายละเอียดอย่างชัดเจนทั้งอาชีพและสถานภาพ)

2.11.1 A) อาชีพ..... B) รหัสสถานภาพ.....

C) รายได้.....บาท/เดือน

2.11.2 A) อาชีพ..... B) รหัสสถานภาพ.....

C) รายได้.....บาท/เดือน

2.11.3 A) อาชีพ..... B) รหัสสถานภาพ.....

C) รายได้.....บาท/เดือน

รหัสสถานภาพอาชีพ	1 = นายจ้าง	2 = ทำกิจการของตนเอง	3 = ลูกจ้างเอกชน
4 = ลูกจ้างของรัฐ	5 = ทำงานช่วยธุรกิจ/กิจการของครัวเรือนโดยไม่มีค่าจ้าง		
6 = ช่วยครัวเรือนโดยได้รับค่าจ้างถือเป็นลูกจ้าง	7 = กำลังหางาน	8 = แม่บ้าน / พ่อบ้าน	
9 = นักเรียน / นักศึกษา	10 = เกษียณ	11 = ขอลา	12 = ไม่ทำงานและไม่ทำอาชีพ

สำหรับผู้ลงทะเบียน	
HHNUM	_____
IDNUM	__
Q21	__
Q22	__
Q23	__
Q24	__ / __ / __
Q25A	__
Q25B	__
Q25C	__
Q25D	__
Q25E	__
Q25F	__
Q25G	__
Q25H	__
Q25I	__
Q26	__
Q27	__
Q28	__
Q291	__
Q292	__
Q293	__
Q294	__
Q295	__
Q210	__
Q211A	__
Q211B	__
Q211C	__
Q2112A	__
Q2112B	__
Q2112C	__
Q2113A	__
Q2113B	__
Q2113C	__

HHNUM _____

IDNUM ____

Q212A ____

Q212B ____

Q212C ____

Q213A _ Q213B _

Q214A _ Q214B _

Q31A _ Q31B _

Q31C _ Q31D _

Q31E _ Q31F _

Q31G _ Q31H _

Q31I _ Q31J _

Q31K _ Q31L _

Q31M _ Q31N _

Q31O _ Q31P _

Q31Q _ Q31R _

Q32A _

Q32B _

Q32C _

Q32D _

Q32E _

Q32F _

Q32G _

Q32H _

Q32I _

Q32J _

- 2.12 ถ้าปัจจุบันทำงาน A)โดยเฉลี่ยทำงานวันละกี่ชั่วโมง.....
 B) ลักษณะการทำงาน 1 ไม่เป็นกะ 2 เป็นกะ
 C) เวลาทำงานส่วนใหญ่ 1 กลางวัน 2 กลางคืน 3 ไม่แน่นอน
- 2.13 ในรอบ 1 เดือนที่ผ่านมา เคยไปค้างที่อื่นเกิน 3 คืนติดต่อกัน หรือไม่
0 ไม่เคย 1 เคย จำนวน.....ครั้ง
- 2.14 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา เคยย้ายที่อยู่อาศัยและอยู่เกิน 1 เดือน หรือไม่
0 ไม่เคย 1 เคย จำนวน.....ครั้ง

ตอนที่ 3 สุขภาพและการพักผ่อน

3.1 ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยใช้เวลาว่างทำกิจกรรมอะไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- 1 A) ไปร้านอาหารที่มีดีบุเพลง 1 B) พักผ่อนในสวนสาธารณะ
1 C) อ่านหนังสือ 1 D) ไปดิสโก้เทค / ผับ
1 E) ไปคาเฟ่ 1 F) ไปคาราโอเกะ
1 G) ดูคอนเสิร์ต/ภาพยนตร์ 1 H) ทำงานอดิเรก ระบุ.....
1 I) คุยตามบ้านเพื่อน/คนรู้จัก 1 J) เดินตามห้างสรรพสินค้า
1 K) เล่นกีฬา 1 L) ไปวัด ทำบุญ
1 M) เล่นโกเชน วัวชน แข่งนก 1 N) เล่นสนุกเกอร์
1 O) ไปร้านน้ำชากาแฟ 1 P) ไปแหล่งขายเครื่องดีมบนทางเท้า
1 Q) ไปร้านเล่นเกมส์ ร้านอินเทอร์เน็ต 1 R) อื่นๆ ระบุ.....

Q32A _

Q32B _

Q32C _

Q32D _

Q32E _

Q32F _

Q32G _

Q32H _

Q32I _

Q32J _

3.2 เมื่อต้องทำงานหนัก / เรียนหนัก ท่านเสริมสร้างสุขภาพให้แข็งแรงอย่างไร

(ภูมนำทุกข้อและตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- 1 A) นอนหลับพักผ่อนเต็มที่
1 B) ออกกำลังกาย
1 C) กินอาหารที่มีประโยชน์
1 D) ดืมชา - กาแฟ
1 E) กินยาสมุนไพร
1 F) กินยาเสริมกล้ามเนื้อ
1 G) กินยาบำรุง / อาหารเสริมสุขภาพ เช่น วิตามิน ซุปไก่
1 H) ดืมเครื่องดีมจำพวก กระทั่งแดง ลิโพ เอ็ม100/150 ฯลฯ
1 I) ใช้สารเสพติดระบุ.....
1 J) อื่นๆ ระบุ.....

3.3 ขณะนี้ (ในระยะเวลา 30 วันที่ผ่านมา) ท่านมีอาการเจ็บป่วย/เป็นโรคต่อไปนี้หรือไม่

- 3.3.1 คลื่นไส้ อาเจียน 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.2)
- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....
- B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี
- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอฟันบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....
- 3.3.2 โรคกระเพาะ 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.3)
- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....
- B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี
- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอฟันบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....
- 3.3.3 ความดันโลหิตสูง 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.4)
- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....
- B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี
- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอฟันบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....
- 3.3.4 โรคหัวใจ 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.5)
- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....
- B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี
- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอฟันบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....
- 3.3.5 โรคตับอักเสบ/ตับแข็ง 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.6)
- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....
- B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี
- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอฟันบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....
- 3.3.6 โรคไตพิการ/ไตอักเสบ 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.7)
- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....

B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี

- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอพื้นบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....

3.3.7 โรคลมชัก 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.8)

- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....

B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี

- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอพื้นบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....

3.3.8 หลงลืมมากจนจำเหตุการณ์ไม่ได้ 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.9)

- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....

B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี

- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอพื้นบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....

3.3.9 โรคสมองเสื่อม 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.10)

- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....

B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี

- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอพื้นบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....

3.3.10 ลงแดง/ราก 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.11)

- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....

B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี

- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอพื้นบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....

3.3.11 โรคพิษสุราเรื้อรัง 0 ไม่มี (ข้ามไปข้อ 3.3.12)

- 1 มี A) รู้ได้อย่างไรว่าเป็นโรคนี้ 1 ไม่ได้ตรวจ มีอาการหรือเชื่อว่าเป็น 2 ตรวจที่คลินิก
3 ตรวจที่อนามัย 4 ตรวจที่โรงพยาบาล 5 อื่นๆ ระบุ.....

B) มีอาการ/ป่วยมานานเท่าใดเดือน.....ปี

- C) รักษาอย่างไร (ระบุได้มากกว่า 1 วิธี) 1 ไม่รักษาปล่อยให้หายเอง 2 ไปคลินิก
3 ไปโรงพยาบาล 4 นอนโรงพยาบาล 5 ซื้อยากินเอง
6 ใช้สมุนไพร/รักษาหมอพื้นบ้าน 7 อื่นๆ ระบุ.....

3.4 ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์หรือไม่

0 ไม่เคย (ข้ามไปตอบข้อ 3.5) 1 เคย

3.4.1 ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยประสบปัญหาเหล่านี้เนื่องจากการใช้สิ่งมีนเมา บ่อยเท่าใด

ไม่เคยเกิด น้อยกว่า ทุกเดือน ทุกสัปดาห์ ทุกวัน ไม่เคยทำ*
เดือนละครั้ง

- | | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------|
| A) ขาดงาน/เรียน | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341A _ |
| B) มาทำงาน/เรียนสาย | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341B _ |
| C) ทำงาน/เรียนได้ไม่ดี | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341C _ |
| D) ขับขี่ยานพาหนะขณะมีนเมา | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341D _ |
| E) ทำงานขณะมีนเมา | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341E _ |
| F) ถูกจับกุมขณะมีนเมา | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341F _ |
| G) ถูกตักเตือนเรื่องการใช้สิ่งมีนเมา | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341G _ |
| H) ทะเลาะวิวาท ได้เถียงกับสมาชิกในครอบครัว | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341H _ |
| I) ทะเลาะวิวาท ได้เถียงกับบุคคลอื่นๆ | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341I _ |
| J) ทำร้ายร่างกายสมาชิกในครอบครัว | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341J _ |
| K) ทำร้ายร่างกายบุคคลอื่นๆ | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341K _ |
| L) ถูกสมาชิกในครอบครัวทำร้าย | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341L _ |
| M) ถูกบุคคลอื่นๆ ทำร้าย | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q341M _ |

*ไม่เคยทำ หมายถึง กิจกรรมที่เป็นคำถามเหล่านั้น ผู้ตอบไม่เคยทำเลยในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา

ตัวอย่างเช่น ไม่เคย ไปทำงาน ไม่ได้เป็นนักเรียน ไม่ขับรถขณะเมา เป็นต้น

3.4.2 ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านเคยประสบอุบัติเหตุเนื่องจากการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ หรือไม่

ไม่เคย เคย

- | | | | |
|------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------|
| A) อุบัติเหตุจากรถ | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | Q342A _ |
| B) อุบัติเหตุจากงานอาชีพ | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | Q342B _ |
| C) อุบัติเหตุอื่นๆ ระบุ..... | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 | Q342C _ |

3.4.3 ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา ท่านเคยประสบเหตุการณ์เหล่านี้บ่อยเท่าใด จากการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์

(เฉพาะท่านที่ระบุว่าเคยดื่มแอลกอฮอล์ชนิดใดชนิดหนึ่ง)

ไม่เคย เป็นบางเดือน ทุกเดือน ทุกสัปดาห์ เกือบทุกวัน

- | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|---------|
| A) ถ้าได้เริ่มดื่มแล้วไม่สามารถหยุดดื่มได้ | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q343A _ |
| B) ทำกิจกรรม เช่น ทำงาน/เรียน ไม่ได้ | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q343B _ |
| C) ต้องดื่มตอนเช้าเพื่อบรรเทาอาการเมาค้าง | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q343C _ |
| D) รู้สึกผิดหรือเสียใจหลังการดื่ม | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q343D _ |
| E) ไม่สามารถจำได้ว่าเกิดอะไรขึ้นในคืนที่ดื่ม | <input type="checkbox"/> 1 | <input type="checkbox"/> 2 | <input type="checkbox"/> 3 | <input type="checkbox"/> 4 | <input type="checkbox"/> 5 | Q343E _ |

F) ได้รับบาดเจ็บที่เป็นผลจากการดื่ม 1 2 3 4 5 Q343F _

G) มีคนในครอบครัว ญาติ เพื่อน แพทย์ 1 2 3 4 5 Q343G _

หรือเจ้าหน้าที่ตักเตือนให้ลดการดื่ม

HHNUM _____

IDNUM ____

Q35A _

Q35B __

Q35C _/___

Q35D __

Q35E_ Q35F __

Q35G _/___

Q35H __

Q35I_ Q35J __

Q35K _/___

Q35L __

Q41A _

Q41B __

Q41C _

Q41D __

Q41E _

Q41F __

Q41G __

Q41H __

3.5 ท่านเคยถูกจับกุมหรือถูกดำเนินคดีที่โรงพักหรือไม่

0 ไม่เคย (ข้ามไปข้อ 4)

1 เคย

↓ ท่านถูกจับกุม.....ครั้ง

ท่านถูกจับกุม หรือ ดำเนินคดี ครั้งแรกเมื่อ เดือน..... พ.ศ.

ชนิดคดีที่ท่านเคยถูกจับกุม หรือ ดำเนินคดีครั้งแรก

ท่านเคยถูกจับกุมคดีที่เกี่ยวข้องกับการเมาสุราหรือไม่

0 ไม่เคย 1 เคย.....ครั้ง

ครั้งสุดท้ายถูกจับเมื่อ เดือน..... พ.ศ.

คดีที่ถูกจับครั้งสุดท้าย.....

ท่านเคยถูกจับกุมคดีที่เกี่ยวข้องกับสารเสพติดหรือไม่

0 ไม่เคย 1 เคย.....ครั้ง

ครั้งสุดท้ายถูกจับเมื่อ เดือน..... พ.ศ.

คดีที่ถูกจับครั้งสุดท้าย.....

ตอนที่ 4 การดื่มเครื่องดื่มบำรุงกำลังและแอลกอฮอล์

4.1 ท่านเคยดื่ม เครื่องดื่มบำรุงกำลัง จำพวก กระทั่งแดง เอ็ม 100/150 ลิโพ หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.2)

1 เคยดื่ม

↓ ท่านเริ่มดื่ม เครื่องดื่มบำรุงกำลัง ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ.....ปี

ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม เครื่องดื่มบำรุงกำลัง หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.2)

1 ดื่ม

↓ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม เครื่องดื่มบำรุงกำลัง กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.2)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เครื่องดื่มบำรุงกำลัง ก็ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เครื่องดื่มบำรุงกำลังปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละ.....ขวด หรือ..... กระป๋อง

ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ เครื่องดื่มบำรุงกำลัง จากที่ไหน.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เครื่องดื่มบำรุงกำลัง ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

4.2 ท่านเคยดื่ม น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.3)

1 เคยดื่ม

↓ ◎ ท่านเริ่มดื่ม น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ.....ปี

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.3)

1 ดื่ม

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.3)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ กี่ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละ.....ขวดเล็ก หรือ.....ขวดใหญ่ หรือ..... กระป๋อง

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม น้ำผลไม้ผสมแอลกอฮอล์ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

4.3 ท่านเคยดื่ม ไวน์ / สเปย์ /ไวน์ขาวบ้านทำเอง หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.4)

1 เคยดื่ม

↓ ◎ ท่านเริ่มดื่ม ไวน์ ฯลฯ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ.....ปี

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม ไวน์ ฯลฯ หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.4)

1 ดื่ม

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม ไวน์ ฯลฯ กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.4)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม ไวน์ ฯลฯ กี่ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม ไวน์ ฯลฯ ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละ.....ขวด หรือ..... กระป๋อง หรือแก้วไวน์

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ไวน์ ฯลฯ มาจากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม ไวน์ ฯลฯ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

4.4 ท่านเคยดื่ม เบียร์ หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.5)

1 เคยดื่ม

↓ ท่านเริ่มดื่ม เบียร์ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ.....ปี

ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม เบียร์ หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.5)

1 ดื่ม

↓ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม เบียร์ กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.5)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เบียร์ กี่ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เบียร์ ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละ ขวดเล็ก หรือ ขวดใหญ่ หรือ กระป๋อง

ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ เบียร์ จากที่ไหน.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เบียร์ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

4.5 ท่านเคยดื่มเหล้าแดง (แสงทิพย์ แสงโสม หงษ์ทอง แมวดำ ริเจนซี่ บรันดี แบล็ก เหล้าดอก ฯลฯ) หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.6)

1 เคยดื่ม

↓ ท่านเริ่มดื่ม เหล้าแดง ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม เหล้าแดง หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.6)

1 ดื่ม

↓ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม เหล้าแดง กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.6)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าแดง กี่ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าแดง ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละกิง หรือกัก หรือ แบน หรือกลม

ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อเหล้าแดงมาจากที่ไหน.....

ส่วนใหญ่ท่านดื่มเหล้าแดงที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

HNUM
IDNUM
Q44A
Q44B
Q44C
Q44D
Q44E
Q44F
Q44G
Q44H
Q45A
Q45B
Q45C
Q45D
Q45E
Q45F
Q45G
Q45H

4.6 ท่านเคยดื่มเหล้าขาว / เหล้าเถื่อน หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.7)

1 เคยดื่ม

↓ ◎ ท่านเริ่มดื่ม เหล้าขาว ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม เหล้าขาว หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.7)

1 ดื่ม

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม เหล้าขาว กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.7)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าขาว ก็ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าขาว ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละ กัง หรือ ก๊ก หรือ แบน หรือ กลม

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ เหล้าขาว จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าขาว ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

4.7 ท่านเคยดื่ม เหล้าจีน / เชียงซุน / เหมาโต หรือไม่

(0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.8)

1 เคยดื่ม

↓ ◎ ท่านเริ่มดื่ม เหล้าจีน ฯลฯ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ.....ปี

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม เหล้าจีน ฯลฯ หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.8)

1 ดื่ม

↓ ◎ ใน 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม เหล้าจีน ฯลฯ กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.8)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าจีน ฯลฯ ก็ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าจีน ฯลฯ ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละ กัง หรือ ก๊ก หรือ แบน หรือ กลม

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ เหล้าจีน ฯลฯ จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม เหล้าจีน ฯลฯ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

สำหรับผู้ลงทะเบียน

HHNUM_____

IDNUM__

Q46A _

Q46B _

Q46C _

Q46D _

Q46E _

Q46F _

Q46G _

Q46H _

Q47A _

Q47B _

Q47C _

Q47D _

Q47E _

Q47F _

Q47G _

Q47H _

4.8 ท่านเคยดื่ม ยาตอง/เหล้าตอง (เลื่อ 11 ตัวผสมเหล้า สมุนไพรผสมเหล้า) หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.9)

1 เคยดื่ม

↓ ◎ ท่านเริ่มดื่ม ยาตอง ฯลฯ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ.....ปี

◎ ในช่วง 1ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม ยาตอง ฯลฯ หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.9)

1 ดื่ม

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม ยาตอง ฯลฯ กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.9)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนส่วนใหญ่ท่านดื่ม ยาตอง ฯลฯ ก็ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่มยาตอง ฯลฯ ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละกึ่ง หรือ ถัก หรือ แบน หรือ กลม

◎ ส่วนใหญ่ท่านหาซื้อ ยาตอง ฯลฯ จากที่ไหน.....

◎ ส่วนมากท่านดื่ม ยาตอง ฯลฯ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

4.9 ท่านเคยดื่ม อุ กระแช่ น้ำตาลเมา สาโท หวาก หรือไม่

0 ไม่เคยดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่เคยดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.10)

1 เคยดื่ม

↓ ◎ ท่านเริ่มดื่ม อุ กระแช่ ฯลฯ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านดื่ม อุ กระแช่ ฯลฯ หรือไม่

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.10)

1 ดื่ม

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านดื่ม อุ กระแช่ ฯลฯ กี่วัน

0 ไม่ดื่ม (ถ้าตอบ "ไม่ดื่ม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 4.10)

1 ดื่ม 1-5 วัน 2 ดื่ม 6-20 วัน 3 ดื่มมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม อุ กระแช่ ฯลฯ ก็ครั้งต่อวัน

1 ดื่ม 1-2 ครั้ง 2 ดื่ม 3-5 ครั้ง 3 ดื่มมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านดื่ม อุ กระแช่ ฯลฯ ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละกึ่ง หรือ ถัก หรือ แบน หรือ กลม

◎ ส่วนใหญ่ท่านหาซื้อ อุ กระแช่ ฯลฯ จากที่ไหน.....

◎ ส่วนมากท่านดื่ม อุ กระแช่ ฯลฯ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

อย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

สำหรับผู้ลงทะเบียน

HHNUM _____

IDNUM _____

Q48A _____

Q48B _____

Q48C _____

Q48D _____

Q48E _____

Q48F _____

Q48G _____

Q48H _____

Q49A _____

Q49B _____

Q49C _____

Q49D _____

Q49E _____

Q49F _____

Q49G _____

Q49H _____

4.10 หลังจากประกาศนโยบาย 1 ตำบล 1 ผลิตภัณฑ์ และเปิดเสรีสุรา

4.10.1 ท่านดื่มผลิตภัณฑ์อะไรบ้าง

- 0 ไม่ดื่ม
- 1 ดื่ม (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- 1 สาโท น้ำตาลเมา อุ กระแช่ 2 ไวน์ผลไม้ ไวน์สมุนไพร 3 ยาดอง
- 4 สุรากลั่น 5 อื่นๆระบุ.....

4.10.2 ผลิตภัณฑ์สุราดังกล่าวนี้นี้ ท่านคิดว่า

- | | ไม่เห็นด้วย | เห็นด้วย |
|------------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| A) หา / ซื้อง่าย | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 |
| B) มีสุรหลายชนิดให้เลือกมากขึ้น | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 |
| C) มีผู้นิยมดื่มสุรามากขึ้น | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 |
| D) ราคาถูก | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 |
| E) มีการจำหน่ายสุรามากขึ้น | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 |
| F) สุราเหล่านี้มีผลดีต่อสุขภาพ | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 |
| G) สุราเหล่านี้ทำให้เศรษฐกิจดีขึ้น | <input type="checkbox"/> 0 | <input type="checkbox"/> 1 |

ตอนที่ 5 ความรู้ และทัศนคติต่อสารเสพติด

5.1 ท่านรู้จักสารเสพติดอะไรบ้าง และเคยเห็นของจริงหรือไม่

A) ชื่อสาร เสพติด	B) เคยเห็นของจริงหรือไม่	
	ไม่เคย	เคย
1	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
2	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
3	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
4	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
5	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
6	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1

หมายเหตุ ให้ผู้ตอบขคิดชื่อสารเสพติดที่รู้จักเอง หลังจากนั้นจึงถามว่าสารเสพติดแต่ละชนิดเคยเห็นของจริงหรือไม่

สำหรับผู้ลงรหัส

HNNUM _____

IDNUM _____

Q4101A _____

Q4101B _____

Q4102A _____

Q4102B _____

Q4102C _____

Q4102D _____

Q4102E _____

Q4102F _____

Q4102G _____

Q511A _____ Q511B _____

Q512A _____ Q512B _____

Q513A _____ Q513B _____

Q514A _____ Q514B _____

Q515A _____ Q515B _____

Q516A _____ Q516B _____

5.2 ท่านคิดว่าผู้ติดสารเสพติดเหล่านี้จะเลิกใช้สารเสพติดได้หรือไม่ (ดูคู่มือสัมภาษณ์และตอบทุกข้อ)

	ไม่แน่ใจ	เลิกไม่ได้	อาจเลิกไม่ได้	อาจเลิกได้	เลิกได้
A) คนติดบุหรี่	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
B) คนติดเหล้า (สุรา เบียร์ ไวน์ กระแช่/สาโท)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
C) คนติดยาแก้ไอ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
D) คนติดยานอนหลับ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
E) คนติดยาแก้ปวดประสาท (แวลีียม)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
F) คนติดกระท่อม	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
G) คนติดกัญชา	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
H) คนติดฝิ่น	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
I) คนติดยาอี/ยาเลิฟ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
J) คนติดยาเค	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
K) คนติดโคเคน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
L) คนติดผงขาว/เฮโรอีน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
M) คนติดสารระเหย (ทินเนอร์ กาว เบนซิน)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
N) คนติดยาบ้า	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4

5.3 ผู้ติดสารเสพติดประเภทต่างๆ ต่อไปนี้ ท่านคิดว่าควรช่วยเหลือให้เลิกสิ่งเหล่านี้หรือไม่ (ตอบทุกข้อ)

	ไม่แน่ใจ	ไม่ควรช่วย	ควรช่วย
A) คนติดบุหรี่	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
B) คนติดเหล้า (สุรา เบียร์ ไวน์ กระแช่/สาโท)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
C) คนติดยาแก้ไอ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
D) คนติดยานอนหลับ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
E) คนติดยาแก้ปวดประสาท (แวลีียม)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
F) คนติดกระท่อม	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
G) คนติดกัญชา	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
H) คนติดฝิ่น	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
I) คนติดยาอี/ยาเลิฟ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
J) คนติดยาเค	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
K) คนติดโคเคน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
L) คนติดผงขาว/เฮโรอีน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
M) คนติดสารระเหย (ทินเนอร์ กาว เบนซิน)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2
N) คนติดยาบ้า	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2

สำหรับผลกระท
JENIUM
IDNUM
Q52A
Q52B
Q52C
Q52D
Q52E
Q52F
Q52G
Q52H
Q52I
Q52J
Q52K
Q52L
Q52M
Q52N
Q53A
Q53B
Q53C
Q53D
Q53E
Q53F
Q53G
Q53H
Q53I
Q53J
Q53K
Q53L
Q53M
Q53N

5.4 ท่านคิดว่าบุคคลในครัวเรือนจะรังเกียจท่าน หรือไม่ ถ้าท่านเป็น.....

	ไม่รังเกียจ	รังเกียจ
A) คนติดบุหรี่	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
B) คนติดเหล้า (สุรา เบียร์ ไวน์ กระแช่/สาโท)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
C) คนติดยาแก้ไอ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
D) คนติดยานอนหลับ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
E) คนติดยากล่อมประสาท (แวลีเยม)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
F) คนติดกระท่อม	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
G) คนติดกัญชา	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
H) คนติดฝิ่น	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
I) คนติดยาอี/ยาเลิฟ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
J) คนติดยาเค	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
K) คนติดโคเคน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
L) คนติดผงขาว/เฮโรอีน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
M) คนติดสารระเหย (ทินเนอร์ กาว เบนซิน)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
N) คนติดยาบ้า	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1

Q54A _

Q54B _

Q54C _

Q54D _

Q54E _

Q54F _

Q54G _

Q54H _

Q54I _

Q54J _

Q54K _

Q54L _

Q54M _

Q54N _

5.5 ถ้าท่านต้องการหา/ซื้อ ยา หรือ สารเสพติด ต่อไปนี้ ท่านจะหา/ซื้อได้หรือไม่

	ไม่ได้	ได้
A) ยานอนหลับ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
B) ยากล่อมประสาท (แวลีเยม)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
C) กระท่อม	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
D) กัญชา	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
E) ฝิ่น	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
F) ยาอี/ยาเลิฟ	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
G) ยาเค	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
H) โคเคน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
I) ผงขาว/เฮโรอีน	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
J) สารระเหย (ทินเนอร์ กาว เบนซิน)	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1
K) ยาบ้า	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1

Q55A _

Q55B _

Q55C _

Q55D _

Q55E _

Q55F _

Q55G _

Q55H _

Q55I _

Q55J _

Q55K _

ตอนที่ 6 ประสิทธิภาพการใช้ยา

6.1 ท่านเคยกิน ยาแก้ไข้แก้ปวด หรือไม่

0 ไม่เคยกิน (ถ้าตอบ "ไม่เคยกิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.2)

1 เคยกิน

↓ ◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านกิน ยาแก้ไข้แก้ปวด หรือไม่

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.2)

1 กิน

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านกินยาแก้ไข้แก้ปวดกี่วัน

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.2)

1 กิน 1-5 วัน 2 กิน 6-20 วัน 3 กินมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนมากท่านกินยาแก้ไข้แก้ปวดกี่ครั้งต่อวัน

1 กิน 1-2 ครั้ง 2 กิน 3-5 ครั้ง 3 กินมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยาแก้ไข้แก้ปวด ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณครั้งละ..... เม็ด หรือ ซ่อนชา หรือ ซ่อนโต๊ะ

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ยาแก้ไข้แก้ปวด จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยาแก้ไข้แก้ปวด ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ โรงพยาบาล ร้านขายยา ฯลฯ)

6.2 ท่านเคยกิน ยาแก้ไอ หรือไม่

0 ไม่เคยกิน (ถ้าตอบ "ไม่เคยกิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.3)

1 เคยกิน

↓ ◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านกิน ยาแก้ไอ หรือไม่

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.3)

1 กิน

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านกิน ยาแก้ไอ กี่วัน

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.3)

1 กิน 1-5 วัน 2 กิน 6-20 วัน 3 กินมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยาแก้ไอ กี่ครั้งต่อวัน

1 กิน 1-2 ครั้ง 2 กิน 3-5 ครั้ง 3 กินมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ ท่านกิน ยาแก้ไอ ปริมาณครั้งละเท่าไร

ปริมาณ ครั้งละ..... เม็ด หรือ ซ่อนชา หรือ ซ่อนโต๊ะ

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ยาแก้ไอ จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยาแก้ไอ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ โรงพยาบาล ร้านขายยา ฯลฯ)

6.3 ท่านเคยกิน ยานอนหลับ หรือไม่

0 ไม่เคยกิน (ถ้าตอบ "ไม่เคยกิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.4)

1 เคยกิน

↓ ◎ ท่านเริ่มกิน ยานอนหลับ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ.....ปี

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านกิน ยานอนหลับ หรือไม่

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.4)

1 กิน

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านกิน ยานอนหลับ กี่วัน

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 6.4)

1 กิน 1-5 วัน 2 กิน 6-20 วัน 3 กินมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยานอนหลับ กี่ครั้งต่อวัน

1 กิน 1-2 ครั้ง 2 กิน 3-5 ครั้ง 3 กินมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยานอนหลับ ครั้งละจำนวนกี่เม็ด.....เม็ด

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ยานอนหลับ จากที่ไหน.....

◎ ส่วนมากท่านกิน ยานอนหลับ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ โรงพยาบาล ร้านขายยา ฯลฯ)

6.4 ท่านเคยกิน ยากล่อมประสาทจำพวกไดอาซีแพม แวลเลียม ยูนิออกติน หรือไม่

0 ไม่เคยกิน (ถ้าตอบ "ไม่เคยกิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 7)

1 เคยกิน

↓ ◎ ท่านเริ่มกิน ยากล่อมประสาท ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านกิน ยากล่อมประสาท หรือไม่

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 7)

1 กิน

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านกิน ยากล่อมประสาท กี่วัน

0 ไม่ได้กิน (ถ้าตอบ "ไม่ได้กิน" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 7)

1 กิน 1-5 วัน 2 กิน 6-20 วัน 3 กินมากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยากล่อมประสาท กี่ครั้งต่อวัน

1 กิน 1-2 ครั้ง 2 กิน 3-5 ครั้ง 3 กินมากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยากล่อมประสาท ครั้งละจำนวนกี่เม็ด เม็ด

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ยากล่อมประสาท จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านกิน ยากล่อมประสาท ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ โรงพยาบาล ร้านขายยา ฯลฯ)

คู่มือการสัมภาษณ์

คู่มือตอนที่ 2 ข้อ 1.

- หัวหน้าครัวเรือน หมายถึง บุคคลที่สมาชิกในครัวเรือนยอมรับให้เป็นผู้ตัดสินใจ และ รับผิดชอบความเป็นอยู่ของสมาชิกในครัวเรือน หัวหน้าครัวเรือนอาจเป็นผู้มีอาวุโสที่สุดในครัวเรือน หรืออาจเป็นผู้มีอายุน้อยแต่รับผิดชอบมากที่สุด
- สมาชิกครัวเรือน หมายถึง สมาชิกทุกคนในครัวเรือนซึ่งเป็นผู้ที่อาศัยอยู่จริงในครัวเรือนนี้ โดยแต่ละคนมีเวลาพักอาศัยอยู่ในครัวเรือน ไม่น้อยกว่า 3 เดือน ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา

คู่มือตอนที่ 2 ข้อ 11.

- อาชีพ ให้ถามว่า “ท่านทำอาชีพอะไรบ้าง และอาชีพใดเป็นหลัก หรืออาชีพที่ใช้เวลาส่วนใหญ่ทำ?” จากนั้นให้บันทึกโดยละเอียด อาทิ ทำนาทำไร่ รับจ้างทำสวน ขับรถสองแถว ช่างทาสี พนักงานขายของ ทนายความ สอนหนังสือ ทหารประจำการ แพทย์ ฯลฯ
- สถานภาพของอาชีพ หมายถึง สถานะของผู้มีอาชีพในกิจกรรมที่ทำอยู่ อาทิ เป็นนายจ้าง (เป็นเจ้าของกิจการที่มีลูกจ้าง) เป็นลูกจ้างเอกชน เป็นลูกจ้างรัฐบาล เป็นคนทำงานให้กับกิจการของครอบครัว ฯลฯ (ดูรหัสของสถานภาพของอาชีพท้ายคำถาม)

บันทึกสนาม

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

โครงการวิจัย สํารวจคุณภาพชีวิตและสภาพความเป็นอยู่ของประชาชน

ดำเนินการโดย

มหาวิทยาลัยขอนแก่น จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ สถาบันราชภัฏ

แบบบันทึกประสบการณ์ชนิดตอบเอง 3/2546

กรุณาอ่านคำชี้แจงในกรอบนี้ก่อนรายงาน

3



ประชาชนทั่วไปมักจะหลีกเลี่ยงการรับสารเคมีเข้าไปในร่างกายไม่ได้ เพราะเราต็มกิน และใช้สารเคมีลักษณะต่างๆ อยู่เสมอในชีวิตประจำวัน เช่น เครื่องดื่มต่างๆ สารระเหย ยารักษาโรค รวมทั้งสารเสพติด เป็นต้น สารเคมีทุกชนิดมีทั้งคุณและโทษต่อสุขภาพ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับปริมาณและวิธีรับเข้าร่างกายว่าจะมากน้อยเหมาะสมหรือไม่ ด้วยเหตุนี้ประสบการณ์เกี่ยวกับการรับสารเคมีต่างๆ เข้าไปในร่างกายของประชาชนจึงมีความสำคัญอย่างยิ่งสำหรับการพัฒนาสุขภาพพื้นฐานและคุณภาพชีวิต ซึ่งรวมไปถึงการดำรงชีวิตด้วยความสุขของบุคคล ครอบครัวและสังคมด้วย

ประสบการณ์ส่วนตัวของท่านเป็นข้อมูลสำคัญ ที่จะช่วยให้สามารถเข้าใจสถานการณ์ปัจจุบันได้ เนื่องจากการรวบรวมข้อมูลเพื่อสร้างภาพสถานการณ์ไม่มีความต้องการทราบตัวบุคคลผู้มีประสบการณ์ ดังนั้นการสำรวจครั้งนี้ จึงขอความกรุณาท่านบันทึกข้อมูลด้วยตนเองในแบบบันทึก ซึ่งไม่มีหลักฐาน ชื่อ นามสกุล หรือที่อยู่ ชัดเจน นอกจากพื้นที่กว้างๆ ซึ่งท่านอาศัยอยู่ ทั้งนี้เพื่อท่านจะได้มั่นใจและสบายใจว่า ข้อมูลที่ท่านบันทึกนั้นยังคงเป็นความลับส่วนตัวโดยสมบูรณ์

ขอให้ท่านกรุณา อ่านคำถามให้ชัดเจนและตอบตามประสบการณ์จริง

คณะทำงานสำรวจจากมหาวิทยาลัยต่างๆขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูงที่กรุณาให้ความร่วมมือ

ข้อมูลจากประสบการณ์จริง

จะนำไปสู่การพัฒนาที่ตรงตามความต้องการของชุมชนและสังคม

1. ประสบการณ์การใช้สารเสพติด

1.1 ท่านเคยสูบบุหรี่หรือไม่

0 ไม่เคยสูบบุหรี่ (ถ้าตอบ "ไม่เคยสูบบุหรี่" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.2)

1 เคยสูบบุหรี่

↓ ◎ ท่านเริ่มสูบบุหรี่ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ท่านหา/ได้บุหรี่ ครั้งแรกจากใคร

- 1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน
4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ท่านได้รับบุหรี่ครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ....

◎ สถานที่ที่ท่านสูบบุหรี่ครั้งแรกคือ

- 1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านสูบบุหรี่หรือไม่

0 ไม่สูบบุหรี่ (ถ้าตอบ "ไม่สูบบุหรี่" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.2)

1 สูบบุหรี่

↓ ◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านสูบบุหรี่กี่วัน

0 ไม่สูบบุหรี่ (ถ้าตอบ "ไม่สูบบุหรี่" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.2)

1 สูบบุหรี่ 1-5 วัน 2 สูบบุหรี่ 6-20 วัน 3 สูบบุหรี่มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านสูบบุหรี่ วันละจำนวนเท่าไร

1 น้อยกว่าครึ่งซอง 2 ครึ่งซอง-1 ซอง 3 มากกว่า 1 ซองขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ บุหรี่ จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านสูบบุหรี่ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

1.2 ท่านเคยใช้กระท่อมหรือไม่

0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ "ไม่เคยใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.3)

1 เคยใช้

↓ ◎ ท่านเริ่มใช้กระท่อม ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ท่านหา/ได้รับกระท่อมครั้งแรกจากใคร

- 1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน
4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ท่านได้รับกระท่อมครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

◎ สถานที่ที่ท่านใช้กระท่อมครั้งแรกคือ

- 1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

สำหรับผู้ลงทะเบียน	
HHNUM	_____
IDNUM	_____
SQ11A	__
SQ11B	__
SQ11C	__
SQ11D	__
SQ11E	__
SQ11F	__
SQ11G	__
SQ11H	__
SQ11I	__
SQ11J	__
SQ12A	__
SQ12B	__
SQ12C	__
SQ12D	__
SQ12E	__

๑ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านใช้กระท่อม หรือไม

0 ไม่ใช่ (ถ้าตอบ "ไม่ใช่" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.3)

1 ใช่

↓ ๑ วิธีที่ใช้

1 กิน

2 สูบ

3 สูด/ดม/นัตถ์

4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ

5 ฉีดเข้าหลอดเลือด

6 อื่นๆระบุ.....

๑ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้กระท่อม กี่วัน

0 ไม่ใช่ (ถ้าตอบ "ไม่ใช่" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.3)

1 ใช้ 1-5 วัน

2 ใช้ 6-20 วัน

3 มากกว่า 20 วันขึ้นไป

4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้กระท่อม ก็ครั้งต่อวัน

1 ใช้ 1-2 ครั้ง

2 ใช้ 3-5 ครั้ง

3 มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป

4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้กระท่อม ครั้งละประมาณ

๑ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อกระท่อม จากที่ไหน.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้กระท่อม ที่สถานที่ประเภทไหน.....

1.3 ท่านเคยใช้ กัญชา หรือไม

0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ "ไม่เคย" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.4)

1 เคยใช้

↓ ๑ ท่านเริ่มสูบ กัญชา ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

๑ ท่านหา/ได้รับกัญชาครั้งแรกจากใคร

1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน

2 เพื่อนต่างโรงเรียน

3 เพื่อนที่ทำงาน

4 คนในครอบครัว

5 คนขาย

6 อื่นๆระบุ.....

๑ ท่านได้รับกัญชาครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

๑ สถานที่ที่ท่านใช้ กัญชาครั้งแรกคือ

1 บ้านตัวเอง/ญาติ

2 บ้านเพื่อน

3 หอพัก

4 โรงเรียน

5 ที่ทำงาน

6 อื่นๆระบุ.....

๑ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านสูบ กัญชาหรือไม่

0 ไม่ใช่ (ถ้าตอบ "ไม่ใช่" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.4)

1 ใช่

↓ ๑ วิธีที่ใช้

1 กิน

2 สูบ

3 สูด/ดม/นัตถ์

4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ

5 ฉีดเข้าหลอดเลือด

6 อื่นๆระบุ.....

๑ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้กัญชากี่วัน

0 ไม่ใช่ (ถ้าตอบ "ไม่ใช่" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.4)

1 ใช้ 1-5 วัน

2 ใช้ 6-20 วัน

3 ใช้ มากกว่า 20 วันขึ้นไป

4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้ กัญชา ก็ครั้งต่อวัน

1 ใช้ 1-2 ครั้ง

2 ใช้ 3-5 ครั้ง

3 มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป

4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้ กัญชา ครั้งละปริมาณเท่าไร.....กรัม

๑ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ กัญชา จากที่ไหน.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้ กัญชา ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

สำหรับผู้ลงทะเบียน	
HHNUM	_____
IDNUM	_____
SQ12F	_____
SQ12G	_____
SQ12H	_____
SQ12I	_____
SQ12J	_____
SQ12K	_____
SQ12L	_____
SQ13A	_____
SQ13B	_____
SQ13C	_____
SQ13D	_____
SQ13E	_____
SQ13F	_____
SQ13G	_____
SQ13H	_____
SQ13I	_____
SQ13J	_____
SQ13K	_____
SQ13L	_____

สำหรับผู้ลงทะเบียน
HNNUM
IDNUM
SQ14A
SQ14B
SQ14C
SQ14D
SQ14E
SQ14F
SQ14G
SQ14H
SQ14I
SQ14J
SQ14K
SQ14L
SQ15A
SQ15B
SQ15C
SQ15D
SQ15E

1.4 ท่านเคยใช้ ผื่น หรือไม

0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ "ไม่เคยใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.5)

1 เคยใช้

↓ ◎ ท่านเริ่มใช้ ผื่น ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ ปี

◎ ท่านหา/ได้รับผื่น ครั้งแรกจากใคร

- 1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน
4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ท่านได้รับผื่นครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

◎ สถานที่ที่ท่านใช้ผื่นครั้งแรกคือ

- 1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านใช้ ผื่น หรือไม

0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.5)

1 ใช้

- ↓ ◎ วิธีที่ใช้ 1 กิน 2 สูบ 3 สูด/ดม/ฉีด
4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ 5 ฉีดเข้าหลอดเลือด 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้ ผื่น กี่วัน

0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.5)

- 1 ใช้ 1-5 วัน 2 ใช้ 6-20 วัน 3 ใช้มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านเคยใช้ ผื่น ก็ครั้งต่อวัน

- 1 ใช้ 1-2 ครั้ง 2 ใช้ 3-5 ครั้ง 3 ใช้มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ผื่น ครั้งละปริมาณเท่าไร.....กรัม

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ผื่น จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ผื่น ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

1.5 ท่านเคยใช้ ยาอี / ยาเลิฟ หรือไม

0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ "ไม่เคยใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.6)

1 เคยใช้

↓ ◎ ท่านเริ่มใช้ ยาอี/ยาเลิฟ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ท่านหา/ได้รับยาอี/ยาเลิฟ ครั้งแรกจากใคร

- 1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน
4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ท่านได้รับยาอี/เลิฟครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

◎ สถานที่ที่ท่านใช้ยาอี/ยาเลิฟ ครั้งแรกคือ

- 1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

๑ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านใช้ ยาอี/ยาเลิฟ หรือไม่

- 0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.6)
1 ใช่
 ↓ ๑ วิธีที่ใช้ 1 กิน 2 สูบ 3 สูด/ดม/ฉีด

- 4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ 5 ฉีดเข้าหลอดเลือด 6 อื่นๆระบุ.....

๑ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้ ยาอี/ยาเลิฟ กี่วัน

- 0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.6)

- 1 ใช้ 1-5 วัน 2 ใช้ 6-20 วัน 3 ใช้มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ยาอี/ยาเลิฟ กี่ครั้งต่อวัน

- 1 ใช้ 1-2 ครั้ง 2 ใช้ 3-5 ครั้ง 3 ใช้มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านจะใช้ ยาอี/ยาเลิฟ ครั้งละกี่เม็ด

๑ ส่วนใหญ่ท่านหา ยาอี/ยาเลิฟ จากที่ไหน.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านจะใช้ ยาอี/ยาเลิฟ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

1.6 ท่านเคยใช้ ยาเค หรือไม่

- 0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ "ไม่เคยใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.7)

- 1 เคยใช้

↓ ๑ ท่านเริ่มใช้ ยาเค ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณ

๑ ท่านหา/ได้รับยาเค ครั้งแรกจากใคร

- 1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน

- 4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

๑ ท่านได้รับยาเคครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ชื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

๑ สถานที่ที่ท่านใช้ยาเคครั้งแรกคือ

- 1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

๑ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านใช้ ยาเค หรือไม่

- 0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.7)

- 1 ใช่

- ↓ ๑ วิธีที่ใช้ 1 กิน 2 สูบ 3 สูด/ดม/ฉีด

- 4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ 5 ฉีดเข้าหลอดเลือด 6 อื่นๆระบุ.....

๑ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้ ยาเค กี่วัน

- 0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.7)

- 1 ใช้ 1-5 วัน 2 ใช้ 6-20 วัน 3 ใช้มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ยาเค กี่ครั้งต่อวัน

- 1 ใช้ 1-2 ครั้ง 2 ใช้ 3-5 ครั้ง 3 ใช้มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ยาเค ครั้งละกี่เม็ด

๑ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ยาเค จากที่ไหน.....

๑ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ยาเค ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

HHNUM_

IDNUM_

SQ15F_

SQ15G_

SQ15H_

SQ15I_

SQ15J_

SQ15K_

SQ15L_

SQ16A_

SQ16B_

SQ16C_

SQ16D_

SQ16E_

SQ16F_

SQ16G_

SQ16H_

SQ16I_

SQ16J_

SQ16K_

SQ16L_

1.7 ท่านเคยใช้ โคเคน หรือไม่

0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ “ไม่เคยใช้” กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.8)

1 เคยใช้

↓ ◎ ท่านเริ่มใช้ โคเคน ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ท่านหา/ได้รับโคเคน ครั้งแรกจากใคร

- 1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน 4 อื่นๆระบุ.....
 4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ท่านได้รับโคเคนครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

◎ สถานที่ที่ท่านใช้โคเคนครั้งแรกคือ

- 1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านใช้ โคเคน หรือไม่

0 ไม่ใช่ (ถ้าตอบ “ไม่ใช่” กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.8)

1 ใช่

- ↓ ◎ วิธีที่ใช้ 1 กิน 2 สูบ 3 สูด/ดม/ฉีด
 4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ 5 ฉีดเข้าหลอดเลือด 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้ โคเคน กี่วัน

0 ไม่ใช่ (ถ้าตอบ “ไม่ใช่” กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.8)

1 ใช้ 1-5 วัน 2 ใช้ 6-20 วัน 3 ใช้มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านใช้ โคเคน กี่ครั้งต่อวัน

1 ใช้ 1-2 ครั้ง 2 ใช้ 3-5 ครั้ง 3 ใช้มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ ท่านใช้ โคเคน ปริมาณครั้งละเท่าไร..... กรัม

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ โคเคน จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านใช้โคเคนที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

1.8 ท่านเคยใช้ ผงขาว/เฮโรอีน หรือไม่

0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ “ไม่เคยใช้” กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.9)

1 เคยใช้

↓ ◎ ท่านเริ่มใช้ ผงขาว/เฮโรอีน ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ท่านหา/ได้รับผงขาว/เฮโรอีน ครั้งแรกจากใคร

- 1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน
 4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

◎ ท่านได้รับผงขาวครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

◎ สถานที่ที่ท่านใช้ผงขาว/เฮโรอีน ครั้งแรกคือ

- 1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

๑) ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านใช้ ผงขาว/เฮโรอิน หรือไม

0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.9)

1 ใช้

↓ ๑) วิธีที่ใช้ 1 กิน 2 สูบ 3 สูด/ดม/ฉีด
 4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ 5 ฉีดเข้าหลอดเลือด 6 อื่นๆระบุ.....

๑) ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้ ผงขาว/เฮโรอิน กี่วัน

0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.9)

1 ใช้ 1-5 วัน 2 ใช้ 6-20 วัน 3 ใช้มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑) ส่วนใหญ่ท่านใช้ ผงขาว/เฮโรอิน กี่ครั้งต่อวัน

1 ใช้ 1-2 ครั้ง 2 ใช้ 3-5 ครั้ง 3 ใช้มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑) ส่วนใหญ่ท่านใช้ ผงขาว/เฮโรอิน ครั้งละปริมาณเท่าไร.....กรัม

๑) ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ผงขาว/เฮโรอิน จากที่ไหน.....

๑) ส่วนใหญ่ท่านใช้ ผงขาว/เฮโรอิน ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

1.9 ท่านเคยสูดดม สารระเหย (ทินเนอร์/ กาว/ เบนซิน) หรือไม

0 ไม่เคยสูดดม (ถ้าตอบ "ไม่เคยสูดดม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.10)

1 เคยสูดดม

↓ ๑) ท่านเริ่มดม สารระเหย ฯลฯ ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

๑) ท่านหา/ได้รับ สารระเหย ครั้งแรกจากใคร

1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน

4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆระบุ.....

๑) ท่านได้รับสารระเหยครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ.....

๑) สถานที่ที่ท่านสูดดมสารระเหยครั้งแรกคือ

1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน 6 อื่นๆระบุ.....

๑) ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านสูดดม สารระเหย ฯลฯ หรือไม

0 ไม่สูดดม (ถ้าตอบ "ไม่สูดดม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.10)

1 สูดดม

↓ ๑) ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านสูดดม สารระเหย ฯลฯ กี่วัน

0 ไม่สูดดม (ถ้าตอบ "ไม่สูดดม" กรุณาข้ามไปตอบ → ข้อ 1.10)

1 สูดดม 1-5 วัน 2 สูดดม 6-20 วัน 3 มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑) ส่วนใหญ่ท่านสูดดม สารระเหย ฯลฯ กี่ครั้งต่อวัน

1 สูดดม 1-2 ครั้ง 2 สูดดม 3-5 ครั้ง 3 มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

๑) ส่วนใหญ่ท่านสูดดม สารระเหย ฯลฯ ครั้งละปริมาณเท่าไร.....

๑) ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ สารระเหย ฯลฯ จากที่ไหน.....

๑) ส่วนใหญ่ท่านสูดดม สารระเหย ฯลฯ ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

HHNUM	_____
IDNUM	_____
SQ18F	_____
SQ18G	_____
SQ18H	_____
SQ18I	_____
SQ18J	_____
SQ18K	_____
SQ18L	_____
SQ19A	_____
SQ19B	_____
SQ19C	_____
SQ19D	_____
SQ19E	_____
SQ19F	_____
SQ19H	_____
SQ19I	_____
SQ19J	_____
SQ19K	_____
SQ19L	_____

1.10 ท่านเคยใช้ ยากระตุ้น (ยาบ้า ยาฆ่า ยาขยัน ยาแก้ง่วง) บ้างหรือไม่

0 ไม่เคยใช้ (ถ้าตอบ "ไม่เคยใช้" จบการสัมภาษณ์)

1 เคยใช้

↓ ◎ ท่านเริ่มใช้ ยากระตุ้น ครั้งแรกเมื่ออายุประมาณปี

◎ ท่านหาได้รับยากระตุ้น ครั้งแรกจากใคร

1 เพื่อนโรงเรียนเดียวกัน 2 เพื่อนต่างโรงเรียน 3 เพื่อนที่ทำงาน

4 คนในครอบครัว 5 คนขาย 6 อื่นๆ

◎ ท่านได้รับยากระตุ้นครั้งแรกโดย 1 ไม่เสียเงิน 2 ซื้อมา 3 มีสิ่งแลกเปลี่ยน 4 อื่นๆระบุ....

◎ สถานที่ที่ท่านใช้ยากระตุ้นครั้งแรกคือ

1 บ้านตัวเอง/ญาติ 2 บ้านเพื่อน 3 หอพัก 4 โรงเรียน 5 ที่ทำงาน

◎ ในช่วง 1 ปีที่ผ่านมาท่านใช้ ยากระตุ้น หรือไม่

0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" จบการสัมภาษณ์)

1 ใช้

↓ ◎ วิธีที่ใช้

1 กิน

2 สูบ

3 สูด/ดม/ฉีด

4 ฉีดเข้ากล้ามเนื้อ

5 ฉีดเข้าหลอดเลือด

6 อื่นๆระบุ.....

◎ ในช่วง 30 วันที่ผ่านมาท่านใช้ ยากระตุ้น กี่วัน

0 ไม่ใช้ (ถ้าตอบ "ไม่ใช้" จบการสัมภาษณ์)

1 ใช้ 1-5 วัน 2 ใช้ 6-20 วัน 3 ใช้มากกว่า 20 วันขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ ท่านใช้ ยากระตุ้น กี่ครั้งต่อวัน

1 ใช้ 1-2 ครั้ง 2 ใช้ 3-5 ครั้ง 3 ใช้มากกว่า 5 ครั้งขึ้นไป 4 อื่นๆระบุ.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ยากระตุ้น ครั้งละจำนวนกี่เม็ด เม็ด

◎ ส่วนใหญ่ท่านหา/ซื้อ ยากระตุ้น จากที่ไหน.....

◎ ส่วนใหญ่ท่านใช้ ยากระตุ้น ที่สถานที่ประเภทไหน.....

(ตัวอย่างประเภทสถานที่ เช่น บ้าน... หอพัก โรงเรียน ที่ทำงาน ร้านค้า ร้านอาหาร บาร์/ผับ ดิสโก้ คาราโอเกะ ฯลฯ)

สำหรับผู้ลงทะเบียน
HHNUM _____
IDNUM _____
SQ110A _____
SQ110B _____
SQ110C _____
SQ110D _____
SQ110E _____
SQ110F _____
SQ110G _____
SQ110H _____
SQ110I _____
SQ110J _____
SQ110K _____
SQ110L _____

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright © by Chiang Mai University

All rights reserved