

Modes opératoires d'agressions sexuelles et influence des caractéristiques de la victime et du délinquant sur le mode opératoire

Justine Collin-Santerre, M.A. en Criminologie
Doctorat en criminologie, Université de Montréal

&

Nadine Deslauriers-Varin, Ph.D.
Professeure agrégée, École de travail social et de criminologie

Mise en contexte

- ▶ Agressions sexuelles plus fréquemment commises par une personne connue de la victime (p.ex. famille, conjoint, ami, connaissance);
- ▶ Agressions sexuelles commises par une personne inconnue de la victime:
 - National Crime Victimization Survey (2009):** 47.5% des agressions sexuelles;
 - British Crime Survey (2017):** 19% des agressions sexuelles.
- ▶ Taux d'arrestation
 - Bureau of Justice Statistics (2002):** 44,3% des cas d'agressions sexuelles aboutissent à une arrestation.
- ▶ Taux de condamnation
 - 5% des cas d'agressions sexuelles aboutissent à une condamnation.
Federal Bureau of Investigation (2015), Perreault (2015)

Mise en contexte Au Québec

- ▶ 68.3% des adultes victimes connaissaient leur agresseur VS 85.6% des victimes mineures;
- ▶ Agressions sexuelles commises par un inconnu = Plus élevées en zones urbaines;
- ▶ 58.4% des agressions sexuelles commises envers des adultes = Résidence de la victime.

(INSPQ, 2014)

Problématique

- ▶ Connaître les lieux et le mode opératoire des agresseurs sexuels inconnus de leurs victimes;
- ▶ Augmenter les connaissances et préciser des profils quant aux caractéristiques géographiques et situationnelles des agressions sexuelles commises par des inconnus;
- ▶ Cibler la présence de caractéristiques communes chez les assaillants, ainsi que chez les victimes;
- ▶ Réponse adaptée des autorités;
- ▶ Prévenir ce type de crime.

Méthodologie

Échantillon

- ▶ 2 928 agressions sexuelles commises par des étrangers, au Canada, entre 2008 et 2012;
- ▶ La victime et l'assaillant ne se connaissent pas/ne sont reliés ensemble d'aucune façon;

Mesures et procédures

- ▶ Base de données: **Déclaration uniforme de la criminalité (DUC)**
DUC: mesurer annuellement l'incidence du crime au Canada, ainsi que les caractéristiques associés à ces crimes;
 - ⊗ Ensemble des crimes rapportés aux policiers.

Méthodologie

Mesures et procédures

- ▶ Fusion de trois bases de données de la DUC:
Assaillant + Victime + Événement.

Analyses stratégiques

- 1) Analyses de classes latentes (SAS 9.4):** Représenter le phénomène de l'agression sexuelle commise par des inconnus;
 - Chaque individu d'un sous-groupe présente des caractéristiques communes aux autres individus;
 - Identifier tendances sous-jacentes dans l'échantillon = Hétérogénéité du phénomène.
- 2) Analyses descriptives et bivariées (SPSS 24)** avec les classes identifiées.

Méthodologie - Variables

Analyses de classes latentes

- ▶ Cinq variables portant sur les caractéristiques comportementales et situationnelles incluses:
 - ▶ **Lieu visé par le crime** (Résidentiel, commercial, public, extérieur);
 - ▶ **Utilisation d'une arme ou de la force** (Oui, Non);
 - ▶ **Occupation du lieu** (Occupé par l'agresseur, la victime);
 - ▶ **Moment de la journée** (Jour: 6h à 16h59; Soir: 17h à 23h59; Nuit: 0h à 5h59);
 - ▶ **Blessures infligées à la victime** (Aucune blessure, Blessures mineures/majeures).
- ▶ Un modèle à quatre scripts/groupes d'agressions sexuelles envers des victimes inconnues s'avère être le modèle représentant le mieux les données à l'étude (entropie = 0.96).

Méthodologie - Variables

Analyses descriptives et bivariées

- ▶ Cinq variables portant sur les caractéristiques sociodémographiques de la victime et de l'auteurs et la résolution du crime:
 - ▶ Genre de la victime;
 - ▶ Genre de l'assaillant;
 - ▶ Âge apparent de la victime;
 - ▶ Âge apparent de l'assaillant;
 - ▶ Présence de résolution de l'incident (Incident résolu, Incident non-résolu).
- ▶ **Tests du Chi-carré:** Identifier la présence d'associations significatives entre les scripts d'agressions sexuelles identifiés et les variables sociodémographiques/résolution du crime.

Tableau 1. Présentation des quatre classes de scripts d'agressions sexuelles envers des victimes inconnues en fonction de la probabilité de réponse de chacune des variables

	Extérieur Sans blessure 52.67% (n = 1 595)	Intérieur Sans blessure 28.36% (n = 829)	Extérieur Blessures 17.99% (n = 475)	Lieu de travail Armée 9.70% (n = 29)
Lieu visé par le crime	Lieu extérieur (59%)	Lieu commercial (51%) Lieu résidentiel (49%)	Lieu extérieur (69%)	Lieu commercial (57%)
Utilisation d'une arme/force	Force physique (96%)	Force physique (97%)	Force physique (94%)	Arme (93%)
Occupation du lieu	Aucune occupation (100%)	Aucune occupation (39%) Occupé par la victime (31%)	Aucune occupation (100%)	Occupé par la victime (88%)
Moment de la journée	Nuit (78%)	Nuit (68%)	Nuit (73%)	Nuit (94%)
Blessures infligées à la victime	Aucune blessure (100%)	Aucune blessure (100%)	Mineures/Majeures (100%)	Mineures/Majeures (73%)

Tableau 2. Fréquences des variables géographiques et situationnelles des agressions sexuelles

Variables	Catégories	Fréquences % (n)
Lieu visé par le crime	Lieu résidentiel	17.5 (464)
	Lieu commercial	36.9 (980)
	Lieu public	3.9 (104)
	Lieu extérieur	41.7 (1 107)
Utilisation d'une arme/force	Utilisation force physique	94.8 (2 562)
	Utilisation d'une arme	4.8 (131)
	Ni force, ni arme utilisée	0.3 (9)
Occupation du lieu	Occupé par l'assaillant	6.1 (179)
	Occupé par la victime	15.8 (283)
	Occupé par les deux	2.6 (75)
	Non occupé par les deux	11.0 (321)
	Aucune occupation (lieu non commercial, ni résidentiel)	70.7 (2 070)
Moment de la journée	Jour	17.3 (506)
	Soir	8.3 (242)
	Nuit	74.5 (2 180)
Blessures infligées à la victime	Aucune blessure	71.7 (1 874)
	Blessures mineures/majeures	28.3 (739)

Tableau 3. Fréquences des variables sociodémographiques et événementielles

Variables	Catégories	Fréquences % (n)
Genre de la victime	Femme	85.3 (2 490)
	Homme	14.7 (429)
Genre de l'assaillant	Femme	24.0 (700)
	Homme	76.0 (2 218)
Âge apparent de la victime	Moins de 18 ans	31.2 (911)
	18 à 24 ans	33.7 (983)
	25 à 34 ans	16.8 (490)
	35 à 54 ans	15.7 (458)
	55 ans et plus	2.6 (75)
Âge apparent de l'assaillant	Moins de 18 ans	22.9 (668)
	18 à 24 ans	26.0 (761)
	25 à 34 ans	21.0 (615)
	35 à 54 ans	25.9 (757)
	55 ans et plus	4.2 (122)
Présence de résolution de l'incident	Incident non résolu	68.3 (1 862)
	Incident résolu	31.7 (865)

Tableau 4. Association entre les scripts d'agressions sexuelles et les caractéristiques de l'assaillant, de la victime et de l'incident

	Extérieur Sans blessure % (n) 1 595	Intérieur Sans blessure % (n) 829	Extérieur Blessures % (n) 475	Lieu de travail Armée % (n) 29	V de Cramer
Caractéristiques sociodémographiques					
Genre de la victime (Femme)	84.5 (1 345)	85.2 (704)	88.6 (420)	75.0 (21)	0.05+
Genre de l'assaillant (Homme)	75.5 (1 199)	75.5 (624)	78.5 (372)	79.3 (23)	0.03 (n.s)
Âge apparent de la victime					0.07+
Moins de 18 ans	33.0 (522)	28.0 (230)	30.9 (147)	41.3 (12)	
18 à 24 ans	32.5 (517)	37.0 (305)	32.3 (153)	27.6 (8)	
25 à 34 ans	15.7 (249)	18.9 (156)	17.3 (82)	10.3 (3)	
35 à 54 ans	16.6 (264)	13.5 (111)	16.4 (78)	17.2 (5)	
55 ans et plus	2.3 (37)	2.8 (23)	3.0 (14)	3.4 (1)	
Âge apparent de l'assaillant					0.07*
Moins de 18 ans	23.4 (372)	21.8 (181)	22.8 (108)	24.1 (7)	
18 à 24 ans	26.0 (413)	25.9 (215)	27.0 (128)	17.2 (5)	
25 à 34 ans	20.7 (330)	22.1 (183)	21.1 (100)	6.9 (2)	
35 à 54 ans	25.1 (399)	26.9 (223)	25.3 (120)	51.7 (15)	
55 ans et plus	4.9 (77)	3.2 (27)	3.8 (18)	0.0 (0)	
Caractéristique de l'incident					
Présence de résolution de l'incident (Incident non résolu)	67.5 (1 009)	69.5 (535)	68.8 (300)	66.7 (18)	0.02 (n.s)

Limites

- ▶ Impossible de relier l'événement à l'individu, et donc de suivre sa persistance de l'agir et ses déplacements;
- ▶ Impossible de distinguer les délinquants sexuels sériels des non sériels, lesquels peuvent avoir agit de façons bien différentes;
- ▶ Impossible de contrôler le fait qu'un même individu puisse être responsable de plusieurs des agressions qui se retrouvent dans la base = Donne un poids supplémentaire à certain scripts identifiés;
- ▶ Impossible de voir s'il y a une présence de gradation de la gravité lors de la commission de l'agression sexuelle;
- ▶ Cas rapportés à la police.

OUT OF EVERY 1000 RAPES, 995 PERPETRATORS WILL WALK FREE

230 are reported to policeⁱ



46 reports lead to arrestⁱⁱ



9 cases get referred to prosecutorsⁱⁱ



5 cases will lead to a felony convictionⁱⁱⁱ



4.6 rapists will be incarceratedⁱⁱⁱ



RAINN

National Sexual Assault Hotline | 800.656.HOPE | online.rainn.org
Please visit rainn.org/statistics/criminal-justice-system for full citation.¹

Conclusion

- ▶ 4 scripts d'agressions sexuelles commises envers des victimes inconnues de l'auteur lors du délit;
 - ▶ Agressions sexuelles commises à l'extérieur, sans blessure infligée.
- ▶ Améliorer la compréhension du phénomène, lors d'une enquête:
 - ▶ Caractéristiques comportementales;
 - ▶ Caractéristiques situationnelles
- ▶ Augmenter le taux de résolution des agressions sexuelles commises par des inconnus;

Meilleure compréhension + Prévalence = Meilleure priorisation et prévention de la part des autorités.

Merci pour votre attention

Justine Collin-Santerre
Étudiante au Doctorat, Criminologie
École de Criminologie
Université de Montréal
Quebec, Qc., Canada

E-mail: justine.collin-santerre@umontreal.ca



UNIVERSITÉ
LAVAL



CiCC

Centre international de criminologie comparée

Université 
de Montréal

CENTRE INTERUNIVERSITAIRE QUÉBÉCOIS DE STATISTIQUES SOCIALES
QUEBEC INTER-UNIVERSITY CENTRE FOR SOCIAL STATISTICS

CIQSS • QICSS