CCSD CDP Data working group

Wednesday, July 8, 2015

1:30 p.m. Eastern Daylight Time

Teleconference

Agenda

# 1. Welcome

Present: Andrea Dort (Peel Region), Auburn Larose (WDG), Charles Burchill (Winnipeg), Heath Priston (Toronto), Isabelle Lépine (Montréal), Jasmine Ing (Calgary), Lynn Wright (Simcoe County), Natalie Hui (York Region), Mike Ditor (CDP), Brendan Rahman (CDP)

# 2. Update from Annual Meeting

* Budget and Schedule B approved for 2015-2016
* Primary NHS take-home: Poverty Project tables are a higher priority to members than topic-based tabulations.
* Tenure by decile topic-based tabulation recommended by Simcoe County
  + Would be useful for Toronto and Calgary
  + Especially at locally-calculated deciles (but national deciles okay too)
  + Shelter-cost-to-income ratio would be useful additional dimension
  + Table now has “[shelter-cost-to-income ratio (5)](http://communitydata.ca/content/shelter-cost-income-ratio-5)” and is rated “8” (high).
  + Interim solution with same variables but income ranges instead of deciles: <http://communitydata.ca/content/age-groups-primary-household-maintainer-13-household-total-income-groups-2010-11-housing>

# 3. Surveys

* We want to order some survey data to find out what kind of quality we can expect at sub-provincial geographies. We will have to minimize crosstabulations in order to minimize suppression. Therefore we want to know which variables will be of greatest use.
* Canadian Survey on Disability ([CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=3251&tgtObjType=ARRAY)):
  + In Ontario, interest is largely derived from Accessibility for Ontarians with Disabilities Act.
  + York/Toronto/Calgary/WDG: Any sub-provincial data would be useful.
  + York: Age ranges would be useful for age-friendly initiatives.
  + WDG: We should make sure we understand the target population, sample size, etc. very well before ordering.
    - Pool from which sample is drawn: NHS responses to Q7 and Q8.
    - More information: http://www.statcan.gc.ca/pub/89-654-x/89-654-x2014001-eng.htm#a3.
* General Social Survey Time Use Cycle 24 ([CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=4503&tgtObjType=ARRAY)):
  + We intend to use this Cycle as our test case for understanding how many CD/CSDs will be available from the GSS.
  + Not useful: commute times, social contact, pre-2010.
  + Useful:
    - York/Montreal/Guelph: voluntary work (Time Use and ICT)
    - WDG: family resiliency
    - York: social networks (proximity of friends and relatives)
    - York: retirement (all)
    - York: voting (from social engagement)
* Longitudinal Administrative Databank ([CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=4107&tgtObjType=ARRAY)):
  + No input from the group.
* Labour Force Survey ([CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=3701&tgtObjType=ARRAY)):
  + Only available for QoLRS geographies (CSD/CD).
  + We periodically ask for more geographies, the answer is always “no”. We will ask again this time.

# 4. Taxfiler custom geography

* Plan: to notify Statistics Canada that we intend to provide them with concordance files using six-digit postal codes, in order to generate custom T1FF geographies.
  + Calgary has contacted Statistics Canada with a similar request and gotten more detailed information.
  + CDP Team will follow up with Calgary for more detail.
  + Shapefiles may be easier for Statistics Canada than concordance files (TBC).
  + Six-month turnaround minimum.

# 6. Other business

# 7. Next meeting

Tentative: September 16, 2015, 1:30-2:30 p.m. EDT

CCDS PDC Groupe de travail des données

Le mercredi 8 juillet 2015

13h30, heure de l’Est

Téléconférence

Ordre du jour

# 1. Bienvenue

Présent: Andrea Dort (Peel Region), Auburn Larose (WDG), Charles Burchill (Winnipeg), Heath Priston (Toronto), Isabelle Lépine (Montréal), Jasmine Ing (Calgary), Lynn Wright (Simcoe County), Natalie Hui (York Region), Mike Ditor (PDC), Brendan Rahman (PDC)

# 2. Mise à jour de la Rencontre annuelle

* Le budget et l’Annexe B ont été approuvés pour l’exercice 2015-2016.
* Les messages clés à retenir en ce qui concerne l’ENM : Les tableaux du Projet de pauvreté ont une priorité élevée selon les membres, vis-à-vis des autres tableaux thématiques.
* Un tableau a été recommandé par le Compté de Simcoe, comprenant la variable du mode d’occupation, croisée par les déciles de revenu.
  + Ce tableau serait utile pour Toronto et Calgary.
  + Très utile si les seuils des déciles pourraient être calculées de manière locale.
  + Ce tableau comprend aussi la variable « rapport des frais de logement au revenu » et a présentement très bonne cote (8) selon notre système de classement.
  + Une solution intérimaire avec les mêmes variables mais sans déciles (groupes de revenu au lieu) : <http://donneescommunautaires.ca/content/age-groups-primary-household-maintainer-13-household-total-income-groups-2010-11-housing>.

# 3. Enquêtes

* Nous voulons commander quelques tableaux provenant de plusieurs enquêtes de Statistique Canada afin de connaitre le niveau de qualité des données aux échelles sous-provinciales. Il va falloir qu’on minimise des croisements pour minimiser la suppression. Donc nous voulons mieux comprendre quelles variables seraient les plus utiles aux membres du PDC.
* Enquête canadienne sur l'incapacité ([sur CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=3251&tgtObjType=ARRAY)) :
  + En Ontario, l’intérêt provient largement de la loi sur l'accessibilité pour les personnes handicapées de l'Ontario.
  + York/Toronto/Calgary/WDG : Tout tableau à l’échelle sous-provinciale serait utile.
  + York : Les groupes d’âge seraient utiles pour les mesures adaptées aux personnes âgées.
  + WDG : Il va falloir qu’on comprenne bien la population cible, la taille de l’échantillon, etc. avant de commander.
    - La population cible est tirée de ceux et celles qui ont répondu « oui » aux questions 7 ou 8 de l’ENM.
    - D’autres renseignements : http://www.statcan.gc.ca/pub/89-654-x/89-654-x2014001-fra.htm#a3
* Enquête sociale générale - L'emploi du temps, cycle 24 ([sur CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=4503&tgtObjType=ARRAY)) :
  + Nous souhaitons utiliser ce cycle afin de mieux comprendre combien de DRs et SDRs seront disponible de l’ESG.
  + Données non-utiles : durée du trajet quotidien, contact social, données avant 2010
  + Données utiles :
    - York/Montréal/Guelph : Le bénévolat (l’emploi du temps, TIC)
    - WDG : La résilience de la famille
    - York : Les réseaux sociaux (proximité des amis et de la famille)
    - York : La retraite (tout)
    - York : Le vote (engagement social)
* Banque de données administratives longitudinales ([sur CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=4107&tgtObjType=ARRAY)) :
  + Aucun avis du groupe.
* Enquête sur la population active ([sur CANSIM](http://www5.statcan.gc.ca/COR-COR/COR-COR/objList?lang=eng&srcObjType=SDDS&srcObjId=3701&tgtObjType=ARRAY)) :
  + À présent ce n’est disponible que pour les communautés du QoLRS (CSD/CD).
  + Nous demandons souvent pour d’autres communautés mais la réponse est toujours « non ». Nous allons demander de nouveau.

# 4. Échelles personnalisées pour les données sur les déclarants

* Démarche : Nous allons notifier Statistique Canada que nous souhaitons leur fournir un fichier de concordance utilisant les codes postaux à six chiffres, afin de produire des échelles personnalisées pour les données du T1FF.
  + Calgary a déjà contacté Statistique Canada avec une demande semblable et a eu des renseignements plus détaillés.
  + L’équipe du PDC va faire la suite avec Calgary pour plus de détailes.
  + Les shapefiles seront peut-être mieux que les fichiers de concordance pour Statistique Canada (à confirmer).
  + Temps de traitement minimum : six mois.

# 6. Divers

# 7. Prochaine rencontre

Provisoire : Le mercredi 16 septembre 2015, 13h30 à 14h30, heure de l’Est