



**Demande de propositions**  
**Programme des Centres de données de recherche**  
**Statistique Canada**  
**Données sur le Profil Vectoriel de l'Assurance-Emploi**  
**Projet pilote, Automne 2017**

---

Afin d'élargir l'accès aux données administratives du programme d'assurance-emploi, Statistique Canada lance un projet pilote, en collaboration avec Emploi et Développement social Canada. Les chercheurs dont les projets seront approuvés auront accès aux données sur le Profil vectoriel de l'assurance-emploi (*Employment Insurance Status Vector* [EISV]), par l'intermédiaire des Centres de données de recherche (CDR). En plus de fournir un accès aux données, ce projet permettra à Statistique Canada et à Emploi et Développement social Canada de déterminer les règles de contrôle appropriées des données EISV et d'améliorer les connaissances collectives à leur sujet. Il permettra également à Statistique Canada de mettre à l'essai et d'évaluer un processus accéléré d'accès et d'obtention de données.

#### **Renseignements pour faciliter la rédaction de la proposition**

Le régime d'assurance-emploi (AE) offre un soutien du revenu aux travailleurs sans emploi pendant qu'ils cherchent du travail ou perfectionnent leurs compétences. Il fournit également des prestations spéciales aux travailleurs qui s'absentent du travail en raison d'événements précis de la vie (maladie; grossesse; soins à un nouveau-né, à un enfant nouvellement adopté ou à un enfant gravement malade; soins à un membre de la famille qui est gravement malade et qui risque de mourir). Les travailleurs reçoivent des prestations d'assurance-emploi seulement s'ils ont cotisé au régime au cours de la dernière année et satisfont aux conditions d'admissibilité. Les travailleurs indépendants peuvent participer au régime d'assurance-emploi et recevoir des prestations spéciales. Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter le plus récent [Rapport de contrôle et d'évaluation de l'assurance-emploi](#).

Les données EISV renferment des enregistrements individuels hebdomadaires pour la période de 1997 à 2016. Une hiérarchie de fichiers, y compris un fichier « d'en-tête » et des fichiers « de fin », est établie pour chaque personne. Le fichier d'en-tête renferme des renseignements pertinents sur la plan de la politique pour chacune des demandes présentées par chacun des demandeurs d'assurance-emploi. Les fichiers de fin contiennent des renseignements supplémentaires sur ces demandes, dont la fréquence est hebdomadaire. Il existe trois fichiers de fin, qui contiennent des renseignements hebdomadaires pertinents sur les sujets suivants :

1. Exclusion ou inadmissibilité
2. Prestations (c.-à-d. les renseignements fournis par les demandeurs d'assurance-emploi dans les rapports bihebdomadaires transmis à Service Canada, et les résultats de ces rapports; en ce qui concerne le versement de prestations, les motifs de non-paiement de prestations, et la perception de revenus d'autres sources comme le travail à temps partiel ou les allocations de formation);

3. Revenus (c.-à-d. la description détaillée du travail effectué et des revenus, selon les renseignements fournis aux deux semaines à Service Canada par les demandeurs d'assurance-emploi).

Le fichier EISV contient le fichier d'en-tête et les fichiers de fin sous forme de fichier texte unique, et les chercheurs auront accès à tous ces fichiers.

### **Objectifs des soumissions**

Ce projet pilote constitue la première occasion par laquelle Statistique Canada permet à des chercheurs de l'extérieur de l'organisme d'accéder aux données EISV.

Les chercheurs sont invités à présenter des soumissions qui exploreront le potentiel analytique des données EISV. Pour que la robustesse des règles de contrôle puisse être vérifiée, une attention particulière sera accordée aux projets de recherche qui comporteront les types d'analyses ou de résultats suivants :

- Études comportant la production de totalisations de base (p. ex. fréquences, moyennes, ratios), y compris des tableaux supplémentaires (pour produire des graphiques ou appuyer des matrices de covariances).
- Études incluant un ou plusieurs des éléments suivants :
  - utilisation des aspects longitudinaux des données EISV
  - accent sur des groupes sectoriels, professionnels ou sociodémographiques précis
  - analyse de la durée des prestations d'assurance-emploi.

De plus, une rétroaction des chercheurs concernant leur expérience de travail avec les données EISV sont sollicitées en matière de :

- codage des données et cohérence interne
- utilité de la documentation
- type et degré d'appui requis par les chercheurs une fois l'accès aux données EISV obtenu par l'entremise des CDR.

### **Ce qu'il faut inclure dans la proposition**

Des précisions sur les renseignements à fournir dans une proposition de recherche pour les CDR sont fournies dans le [site Web des CDR](#). Plus spécifiquement, veuillez vous reporter à l'«Étape 1 : Rédiger une proposition de projet ». Ne suivez pas l'«Étape 2 : Remplir le formulaire de demande en ligne sur le site Web du CRSH », car les propositions présentées dans le cadre du projet pilote ne doivent pas être soumises par l'entremise de ce site (voir ci-dessous).

Si vous avez des questions au sujet de la rédaction d'une proposition ou des données EISV, veuillez communiquer avec Lee Grenon ([sfurdc@sfu.ca](mailto:sfurdc@sfu.ca)).

### **Directives pour la présentation des propositions**

Les chercheurs doivent soumettre leurs propositions au plus tard le (date). Les propositions seront évaluées en fonction des questions de recherche et de la faisabilité de la recherche, ainsi que des types d'analyse et de présentation de résultats. Seul un nombre restreint de propositions seront approuvées

pour ce projet pilote, et la préférence sera accordée aux propositions qui répondront le mieux aux caractéristiques indiquées ci-dessus.

Les chercheurs dont le projet sera approuvé devront répondre aux attentes suivantes :

- participer à des réunions de groupe régulières pendant la durée du projet pilote
- fournir de la rétroaction sur les données EISV et la documentation
- comprendre que les données EISV n'ont pas été traitées ou documentées par Statistique Canada
- garder à l'esprit que les règles de divulgation en tant que mécanisme de protection de la confidentialité sont évaluées, et que le contrôle sera effectué par un comité; par conséquent, le délai de publication des résultats des analyses sera plus long que dans le cas des projets courants (c.-à-d. des projets qui ne sont pas des projets pilotes).

Les chercheurs devraient tenir compte de ces facteurs avant de participer au projet.

Les propositions seront évaluées à mesure qu'elles seront reçues, jusqu'à concurrence de sept projets. Une fois que le nombre maximum de projets aura été atteint, un avis à l'intention des chercheurs sera diffusé sur le [site Web du Réseau canadien des Centres de données de recherche](#).

**Les propositions doivent être transmises au plus tard le 29 septembre à :**

Mustafa Ornek,  
rdc2@mcmaster.ca