



# Avis de mise à jour 14.6 du Portail de l'ICIS

## Aperçu

L'équipe du Portail de l'ICIS est heureuse d'annoncer que la mise à jour 14.6 a été effectuée avec succès. En voici les faits saillants :

### **BDCP**

- Mise à jour des données de 2019-2020 de la Base de données sur les congés des patients (BDCP) regroupées selon les méthodologies de regroupement des maladies analogues (GMA+) et du Système global de classification ambulatoire (SGCA) 2019
- Mise à jour des données géographiques de la BDCP en fonction du dernier Fichier de conversion des codes postaux (FCCP) de Statistique Canada, qui contient la géographie du Recensement de 2016 et les variables connexes

### **SNISA**

- Mise à jour des données de 2019-2020 du Système national d'information sur les soins ambulatoires (SNISA) regroupées selon la méthodologie SGCA 2019
- Mise à jour des données géographiques du SNISA en fonction du dernier FCCP de Statistique Canada, qui contient la géographie du Recensement de 2016 et les variables connexes

## **Modifications à l'environnement de la BDCP**

Voici les éléments qui ont été ajoutés à l'entrepôt de données pour les besoins du projet BDCP du Portail de l'ICIS.

### **Données**

Les données suivantes ont été extraites du système de production de la BDCP et intégrées à l'environnement du Portail de l'ICIS.





Ces données contiennent les abrégés des établissements de type 1 (soins de courte durée pour patients hospitalisés) et A (chirurgie d'un jour) de la BDCP que l'ICIS a reçus et acceptés avant 23 h 59 (HE) le troisième jour ouvrable du mois.

1. Mise à jour des données de 2019-2020 de la BDCP regroupées selon les méthodologies GMA+ et SGCA 2019
2. Mise à jour des données géographiques de la BDCP en fonction du dernier FCCP de Statistique Canada, qui contient la géographie du Recensement de 2016 et les variables connexes
  - Le Portail contient maintenant les codes postaux en date de novembre 2018 (les données géographiques précédentes contenaient les codes postaux en date de février 2018).

## Remarques

- Les données de l'exercice en cours peuvent changer à chaque mise à jour, jusqu'à la dernière.
- Vous pouvez choisir la méthodologie à utiliser en filtrant selon l'attribut Année de la méthodologie, que vous trouverez à l'endroit suivant :

BDCP\2. Analyse des sorties de la BDCP\Attributs\1. Groupes clients

Vous pouvez aussi utiliser le gabarit Rapport vide de l'ICIS. Lors de la conception du rapport, l'invite Année de la méthodologie vous permettra de préciser la méthodologie souhaitée.

## Modifications à l'environnement du SNISA

Voici les éléments qui ont été ajoutés à l'entrepôt de données pour les besoins du projet SNISA du Portail de l'ICIS.

## Données

Conformément aux exigences de déclaration mensuelle du SNISA relativement aux temps d'attente au service d'urgence, les données suivantes ont été extraites du système de production du SNISA le quatrième jour ouvrable du mois et ont été intégrées à l'environnement du Portail de l'ICIS.

Ces données contiennent tous les abrégés du SNISA (niveaux 1, 2 et 3) que l'ICIS a reçus et acceptés avant 23 h 59 (HE) le troisième jour ouvrable du mois.

1. Mise à jour des données de 2019-2020 du SNISA regroupées selon la méthodologie SGCA 2019
2. Mise à jour des données géographiques du SNISA en fonction du dernier FCCP de Statistique Canada, qui contient la géographie du Recensement de 2016 et les variables connexes
  - Le Portail contient maintenant les codes postaux en date de novembre 2018 (les données géographiques précédentes contenaient les codes postaux en date de février 2018).



## Remarques

- Les données de l'exercice en cours peuvent changer à chaque mise à jour, jusqu'à la dernière.
- Vous pouvez choisir la méthodologie à utiliser en filtrant selon l'attribut Année de la méthodologie, que vous trouverez à l'endroit suivant :

SNISA\4. Analyse des sorties du SNISA\Attributs\1. SGCA

Vous pouvez aussi utiliser le gabarit Rapport vide de l'ICIS. Lors de la conception du rapport, l'invite Année de la méthodologie vous permettra de préciser la méthodologie souhaitée.

- L'attribut Niveau de soumission (dans Analyse des sorties du SNISA\Attributs\6. Niveau de soumission) permet de filtrer et d'afficher tous les abrégés (niveaux 1, 2 et 3) qui servent actuellement à produire des rapports dans le Portail de l'ICIS.

Consultez le Manuel de saisie de l'information du SNISA pour en savoir plus sur les niveaux de déclaration du SNISA et les différences entre eux.