

Progrès dans le domaine de la surveillance

Surveillance des données sur les blessures: Que cherchons-nous ?

Mardi 30 février 2024 12 h – 13 h (HNC) / 13 h – 14 h (HNE)

Conférencier

Dr. Richard Louis
MD, MGSS

Spécialiste en prévention des blessures,
Trauma NB



National Collaborating Centre
for Infectious Diseases
Centre de collaboration nationale
des maladies infectieuses



Public Health
Agency of Canada

Agence de la santé
publique du Canada

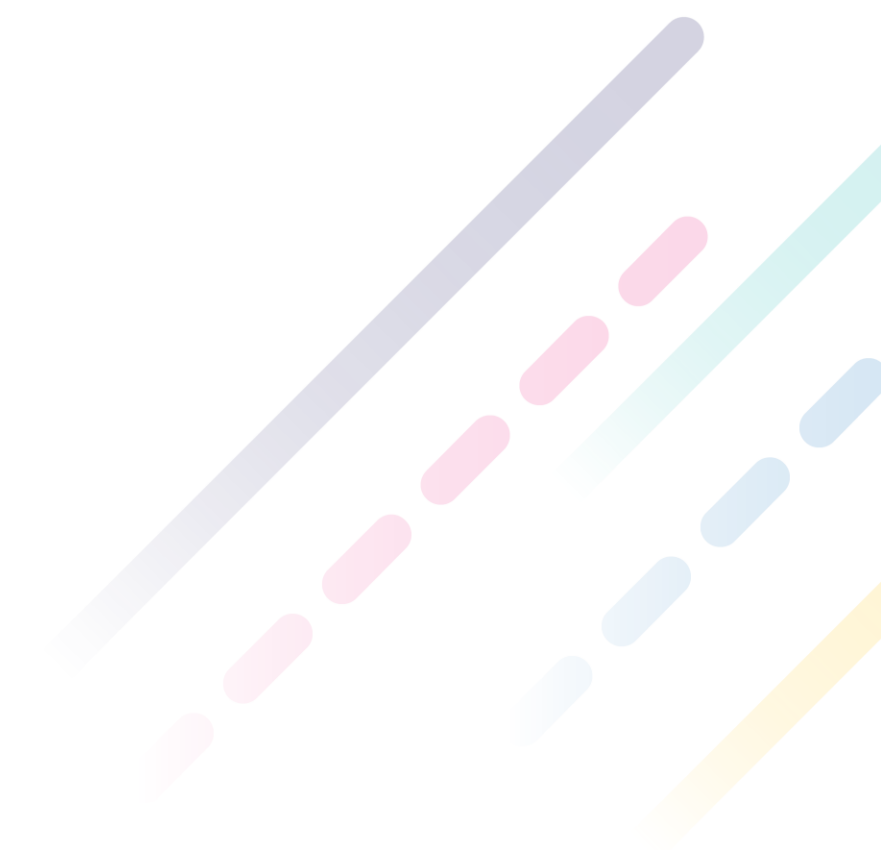


Reconnaissance du territoire : CCNMI



Le Centre de collaboration nationale des maladies infectieuses est hébergé à l'Université du Manitoba, sur les terres ancestrales des [Anichinabés](#), des Cris, des Oji-Cris, des Dakotas et des Dénés, et la patrie de la nation métisse.

Au CCNMI, nous aspirons à honorer les terres et leurs gardiens originels dans notre travail. Nous reconnaissons que nous sommes sur la terre cédée en vertu du territoire numéro un. Nous reconnaissons que ce traité, comme d'autres, est issu du processus de colonisation visant à avantager certains et à nuire à d'autres. Nous sommes engagés à travailler avec nos partenaires vers la réconciliation.



Questions d'ordre administratif



- L'enregistrement et les diapositives de la présentation du séminaire seront accessibles sous peu sur le site Web du CCNMI : <https://ccnmi.ca/>.
- Si vous éprouvez des difficultés techniques avec Zoom, veuillez nous envoyer un courriel à nccid@umanitoba.ca.
- Veuillez utiliser l'onglet des questions-réponses pour envoyer vos questions à nos conférenciers.
- Vous pouvez « aimer » les questions d'autres personnes pour les rendre prioritaires.



Agrément



« Progrès dans le domaine de la surveillance » est une activité de formation collective auto-approuvée agréée au titre de la section 1, conformément au programme de Maintien du certificat du **Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada (CRMCC)**.

« Progrès dans le domaine de la surveillance » est également approuvée par le Conseil de Expérience Professionnelle pour les heures de développement professionnel des membres de **l'Institut Canadien des inspecteurs en santé publique (ICISP)**.

Si vous souhaitez obtenir une lettre de participation, veuillez répondre au sondage après le séminaire.

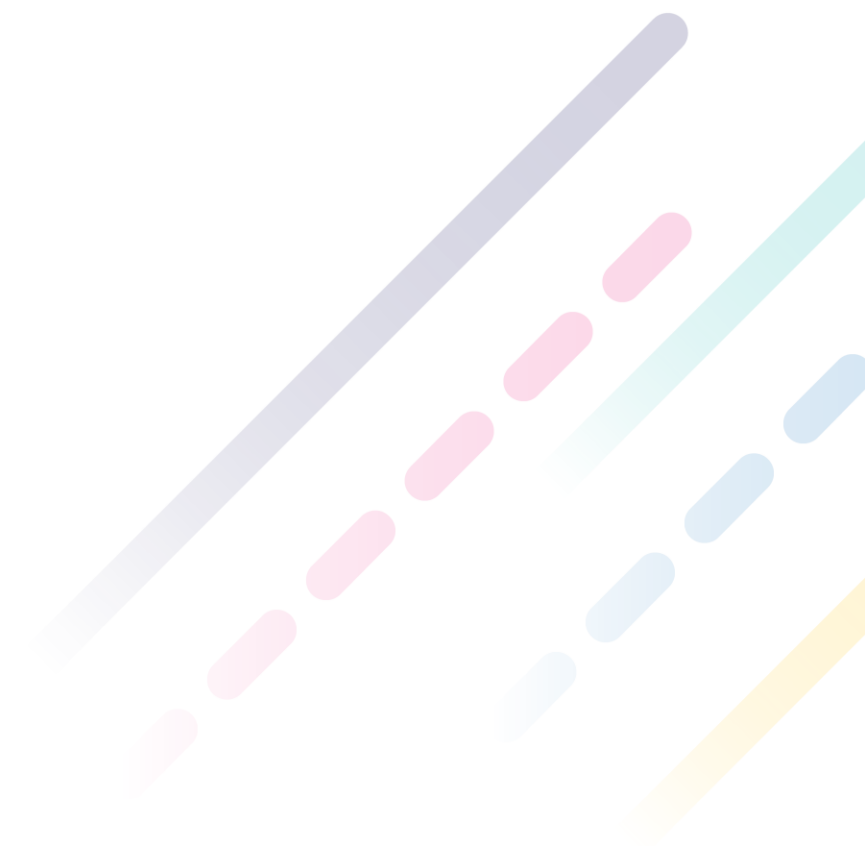


Reconnaissance des terres : ASPC



J'aimerais prendre le temps de reconnaître que le territoire sur lequel je vis et travaille est le territoire traditionnel des Wendat, des Anishnaabee, des Haudenosaunee, des Métis et de la Première Nation des Mississaugas de New Credit.

Elle abrite de nombreuses communautés métisses, inuites et des Premières Nations. Je suis reconnaissant d'avoir eu l'occasion de partager le lieu où elles habitent.



Conférencier d'aujourd'hui



Dr. Richard Louis MD, MHA
Spécialiste en prévention des
blessures, Trauma NB

Richard.Louis@HorizonNB.ca

Surveillance des données sur les blessures: Que cherchons-nous ?

Dr. Richard Louis MD, MGSS

Spécialiste en prévention des blessures, Trauma NB



Conflits d'intérêts

Collaboration Atlantique pour la
prévention des blessures
Président du conseil

Centres collaborateurs Canadiennes pour
la Prévention des blessures
Co-Président du conseil



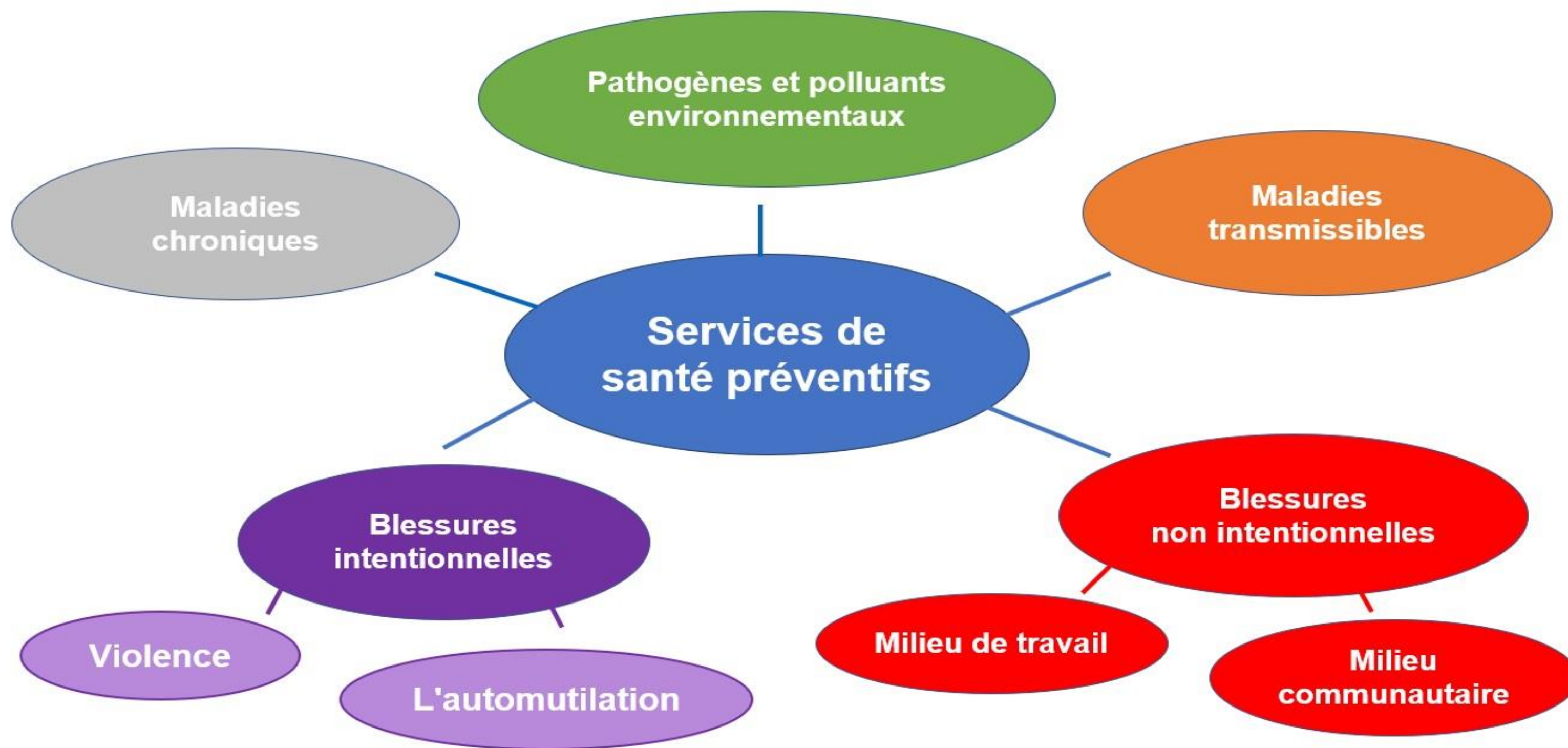
Objectifs d'apprentissage



- Concevoir la prévention des blessures comme une partie intégrante d'une approche globale en matière de santé publique.
- Reconnaître l'importance de la collaboration avec les principaux utilisateurs des connaissances autour de données actionnables.



Approche globale en matière de santé publique



Inquiétudes des principaux utilisateurs des connaissances



Les spécialistes en prévention des blessures à travers le Canada font face aux défis similaires:

- **Visibilité limitée**
 - *Est-ce que les parties prenantes connaissent ce que nous faisons ?*
- **Ressources disponible limitées**
 - *Est-ce que nous sommes capable d'offrir des interventions viables ?*
- **Ratio de financement déséquilibré entre la recherche et la mise en œuvre**
 - *Est-ce qu'on dépense trop sur la recherche en prévention des blessures ?*

Question de sondage

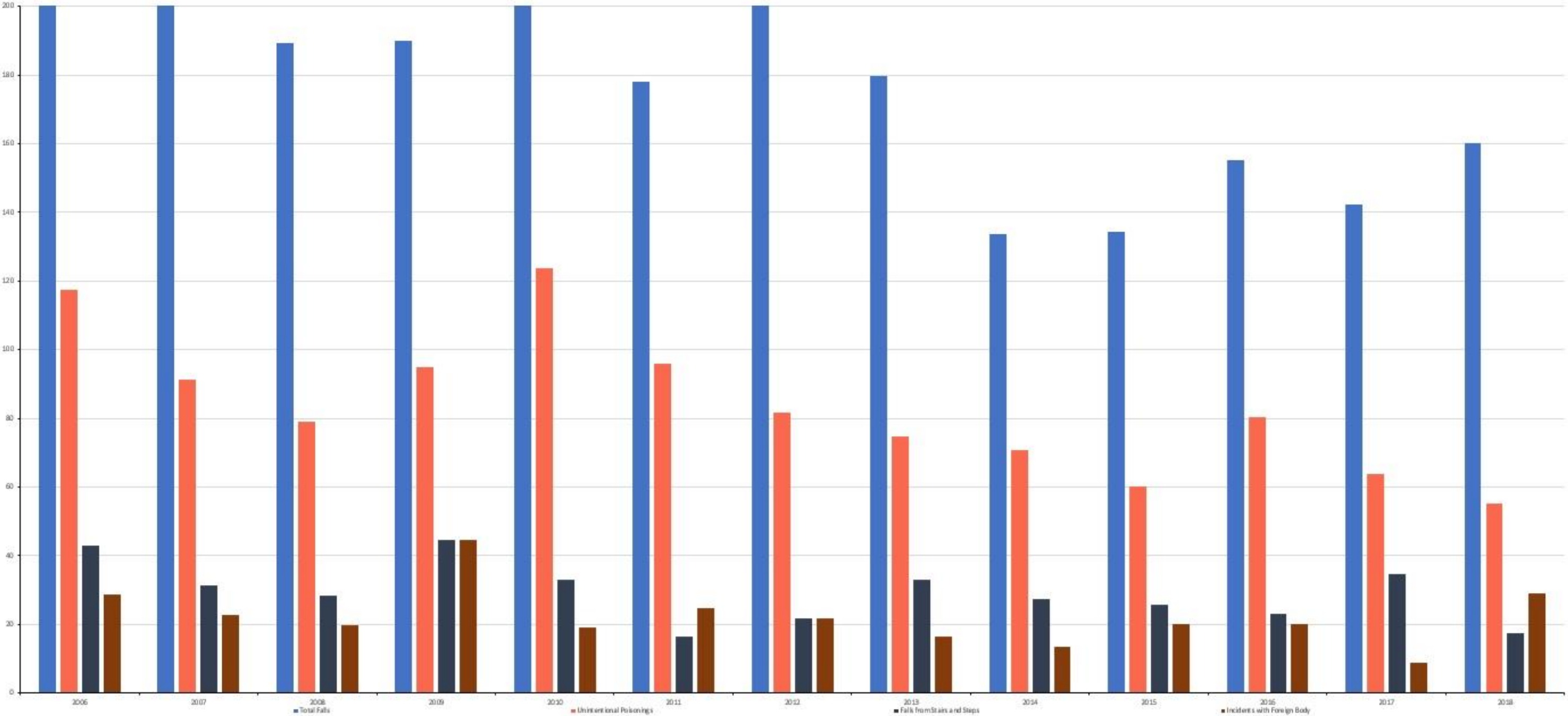


Quelle est la principale cause de blessure menant à une hospitalisation?



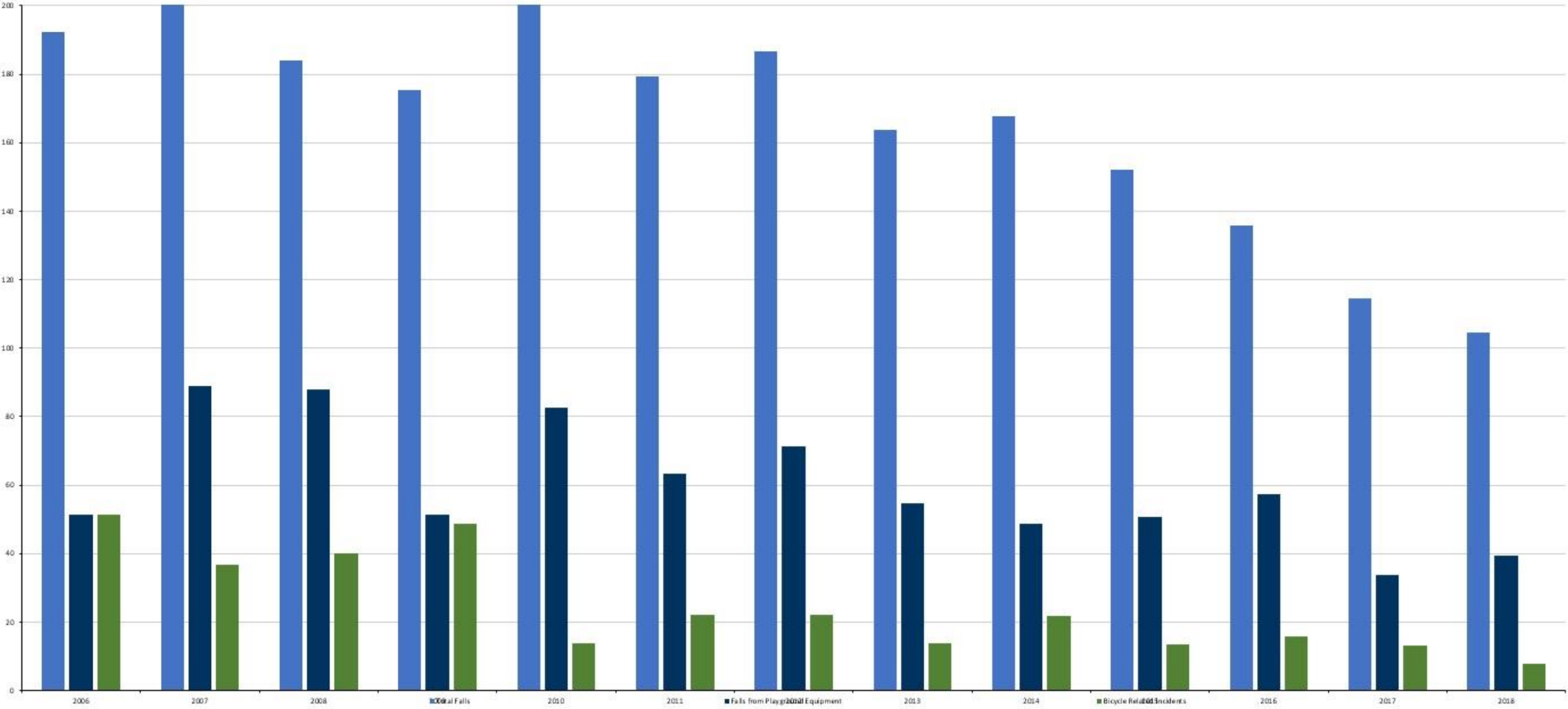
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les enfants de 0 à 4 ans (Taux par 100 000)



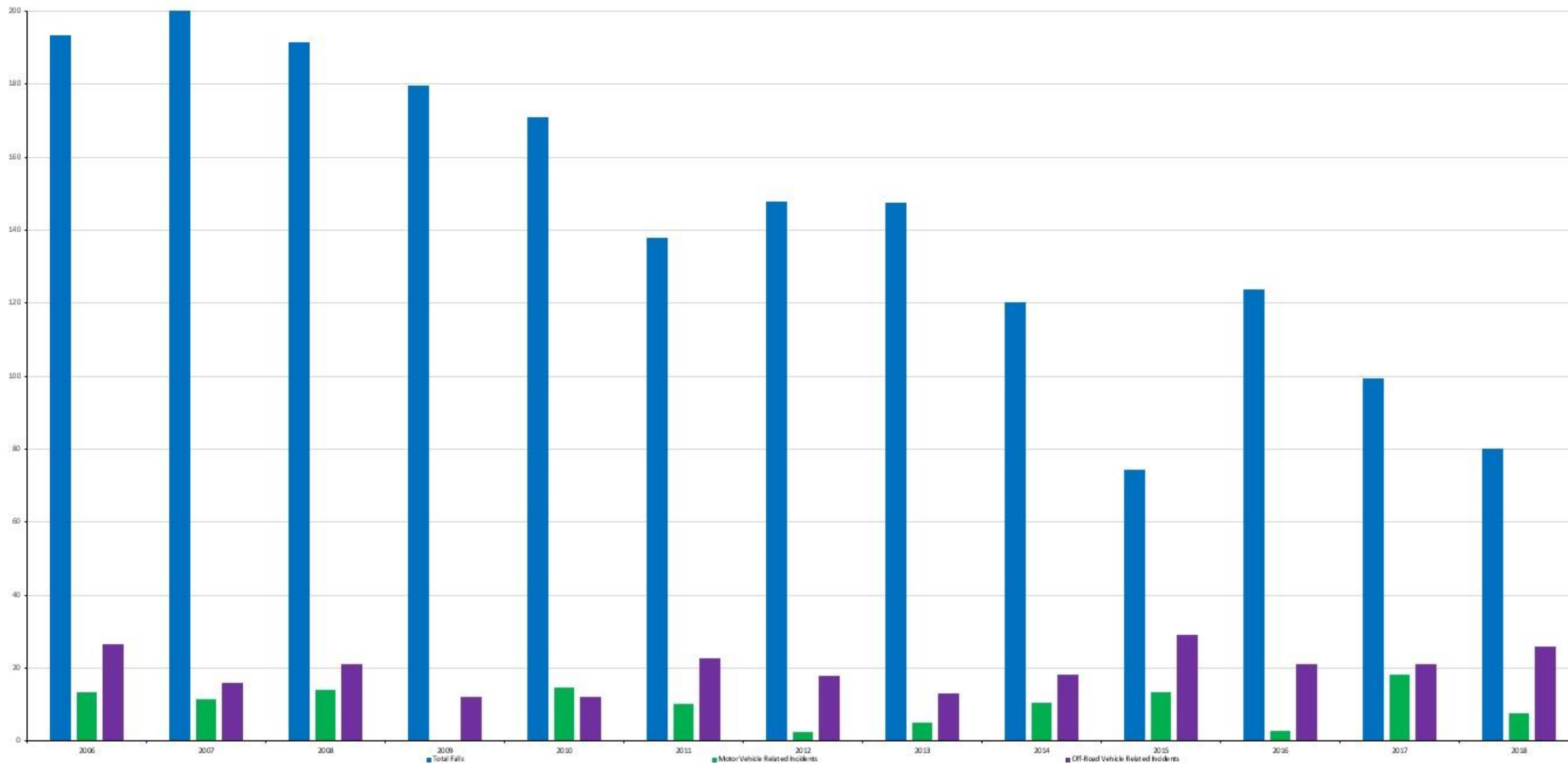
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les enfants de 5 à 9 ans (Taux par 100 000)



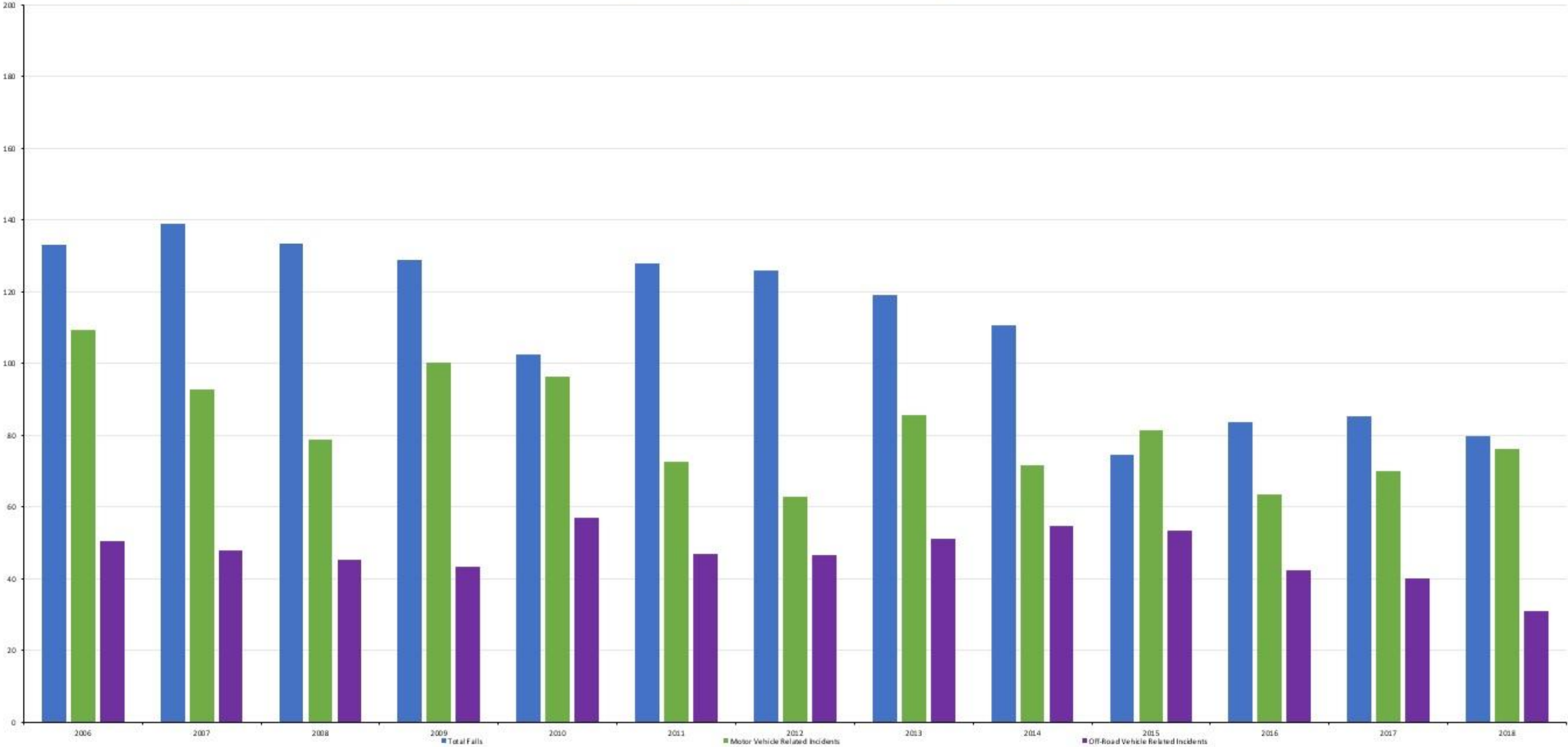
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les enfants de 10 à 14 ans
(Taux par 100 000)



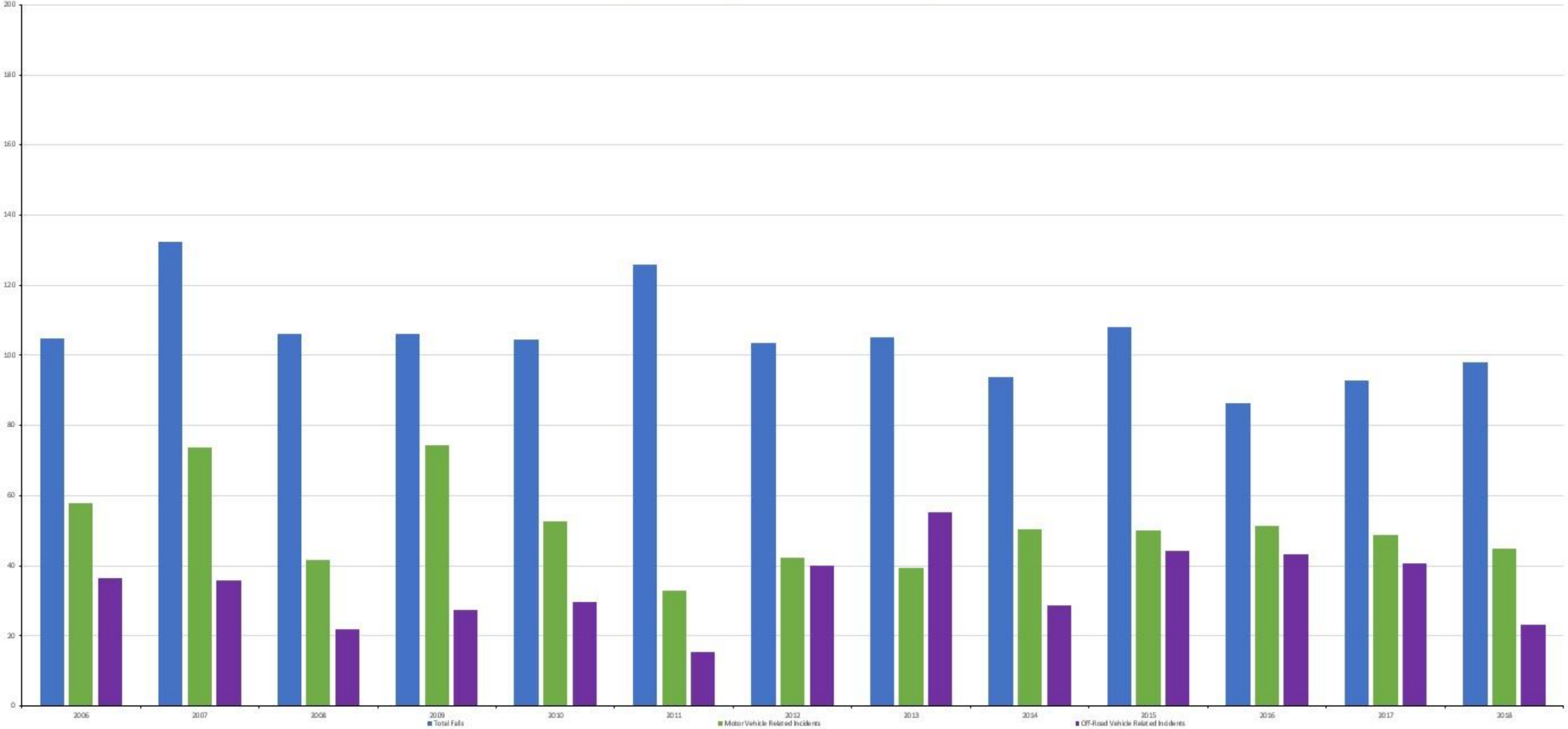
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les jeunes de 15 à 24 ans (Taux par 100 000)



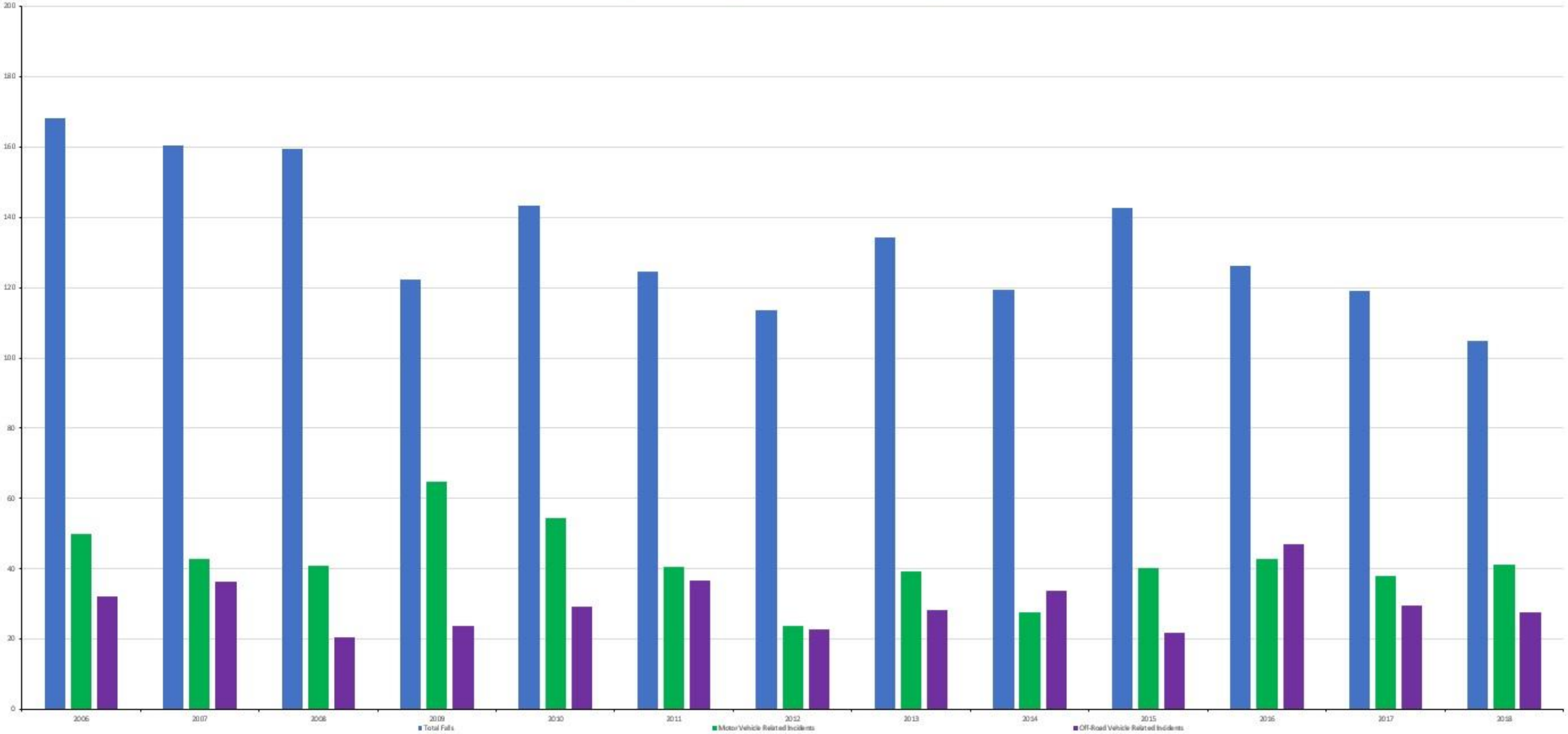
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 25 à 34 ans (Taux par 100 000)



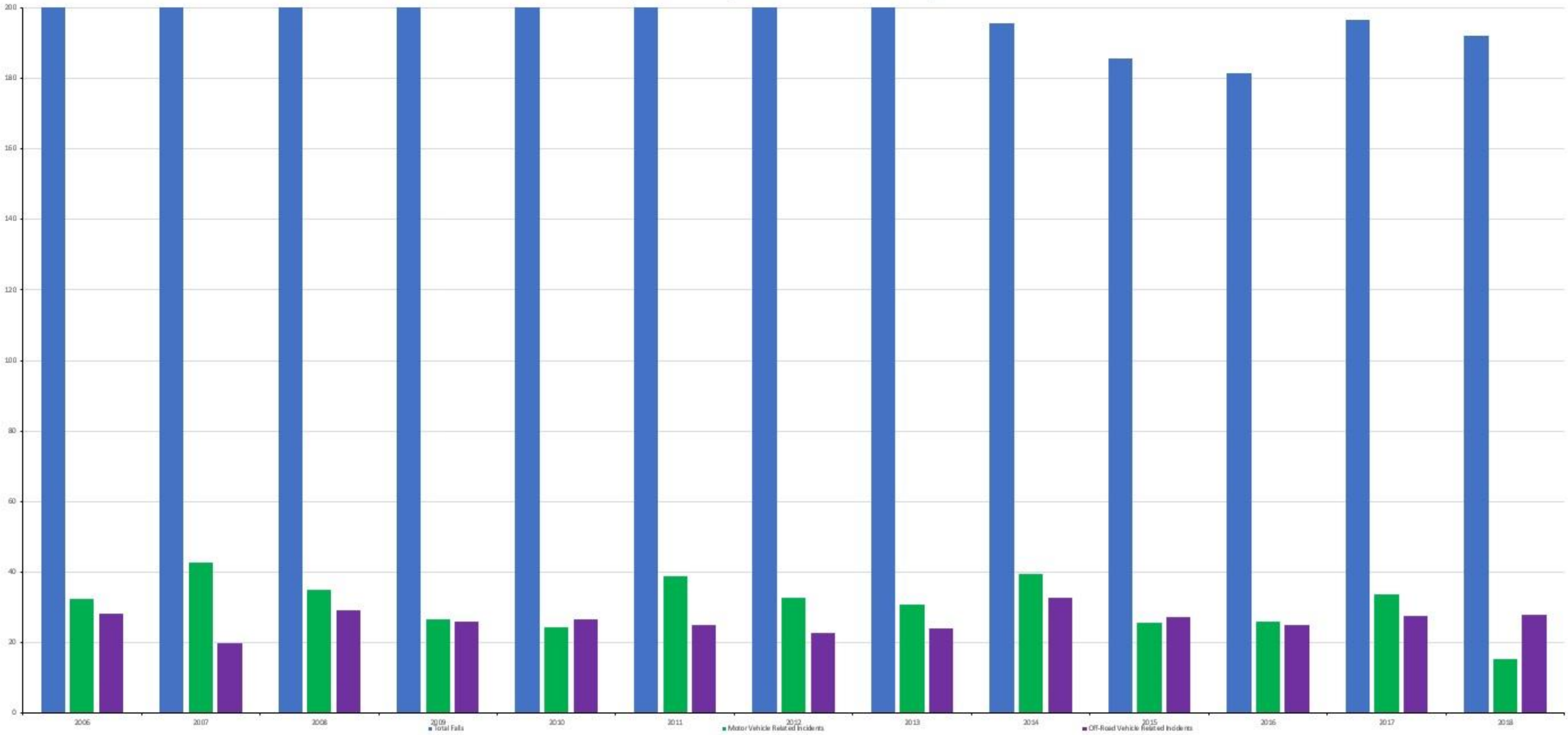
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 35 à 44 ans
(Taux par 100 000)



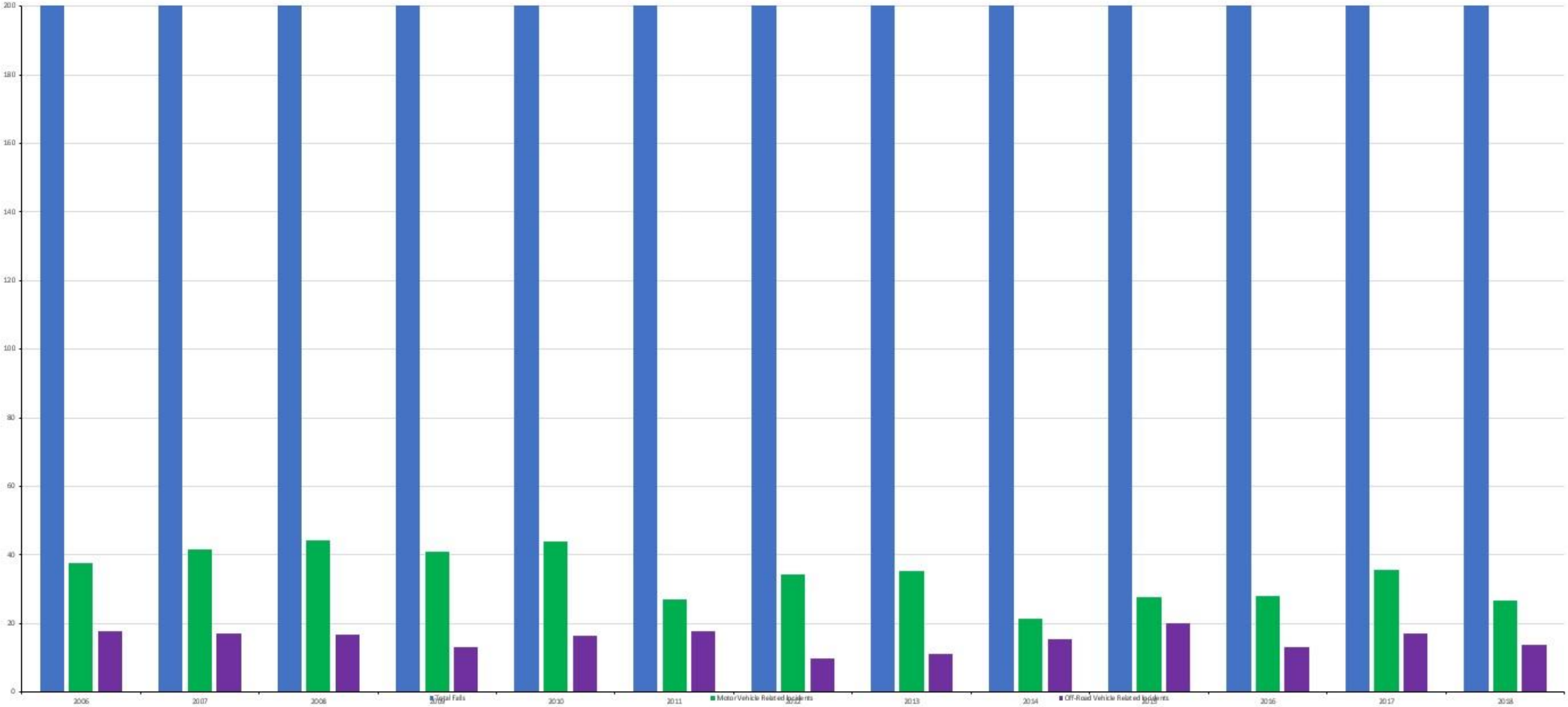
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 45 à 54 ans (Taux par 100 000)



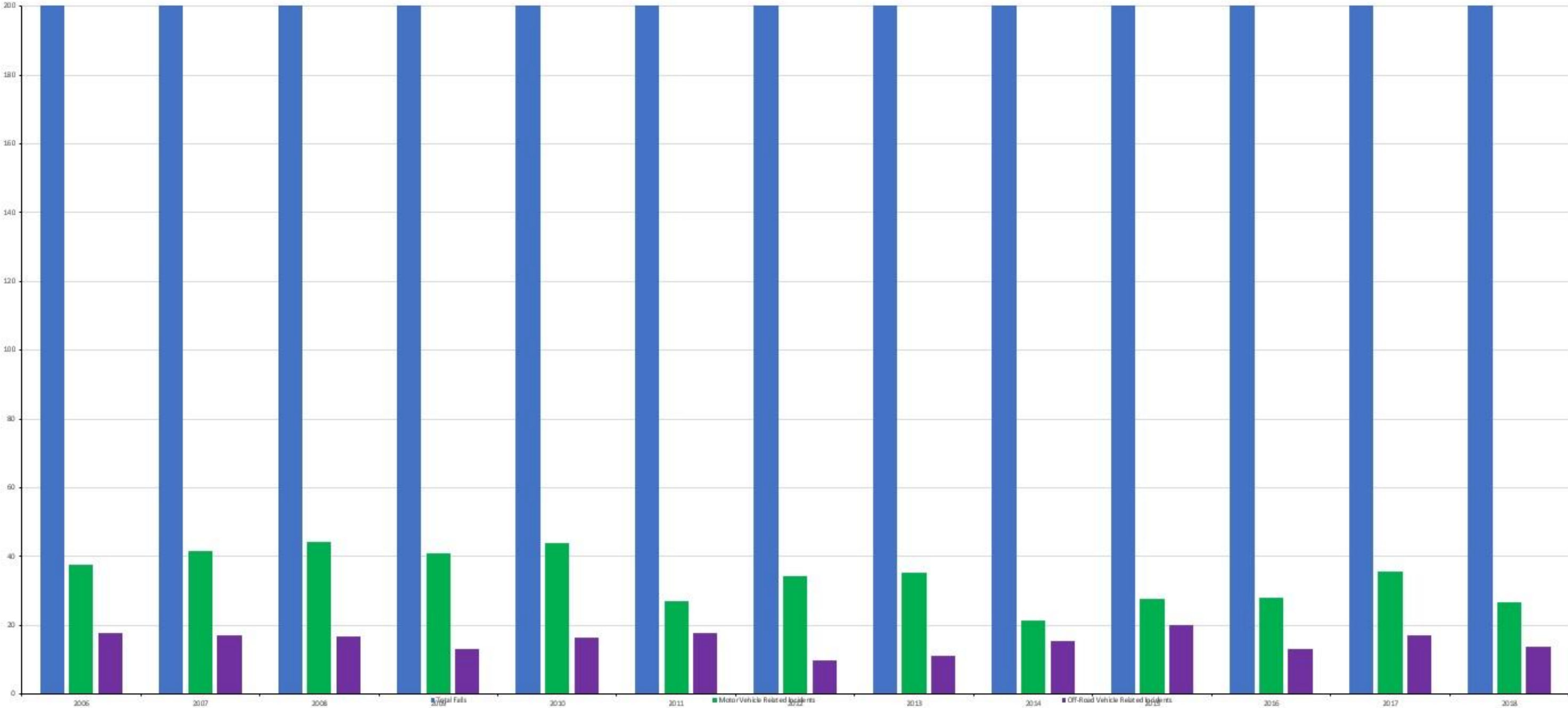
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 55 à 64 ans
(Taux par 100 000)



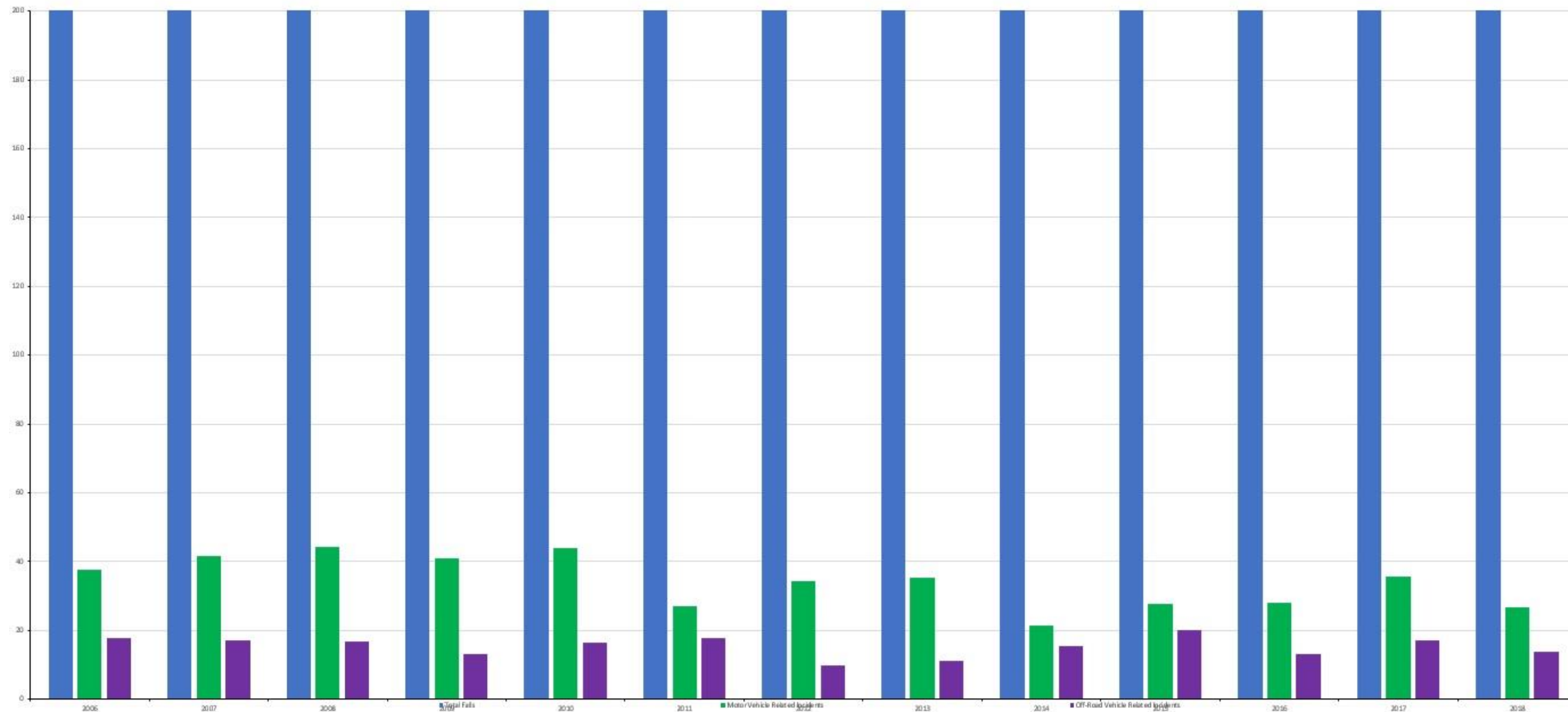
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 55 à 64 ans (Taux par 100 000)



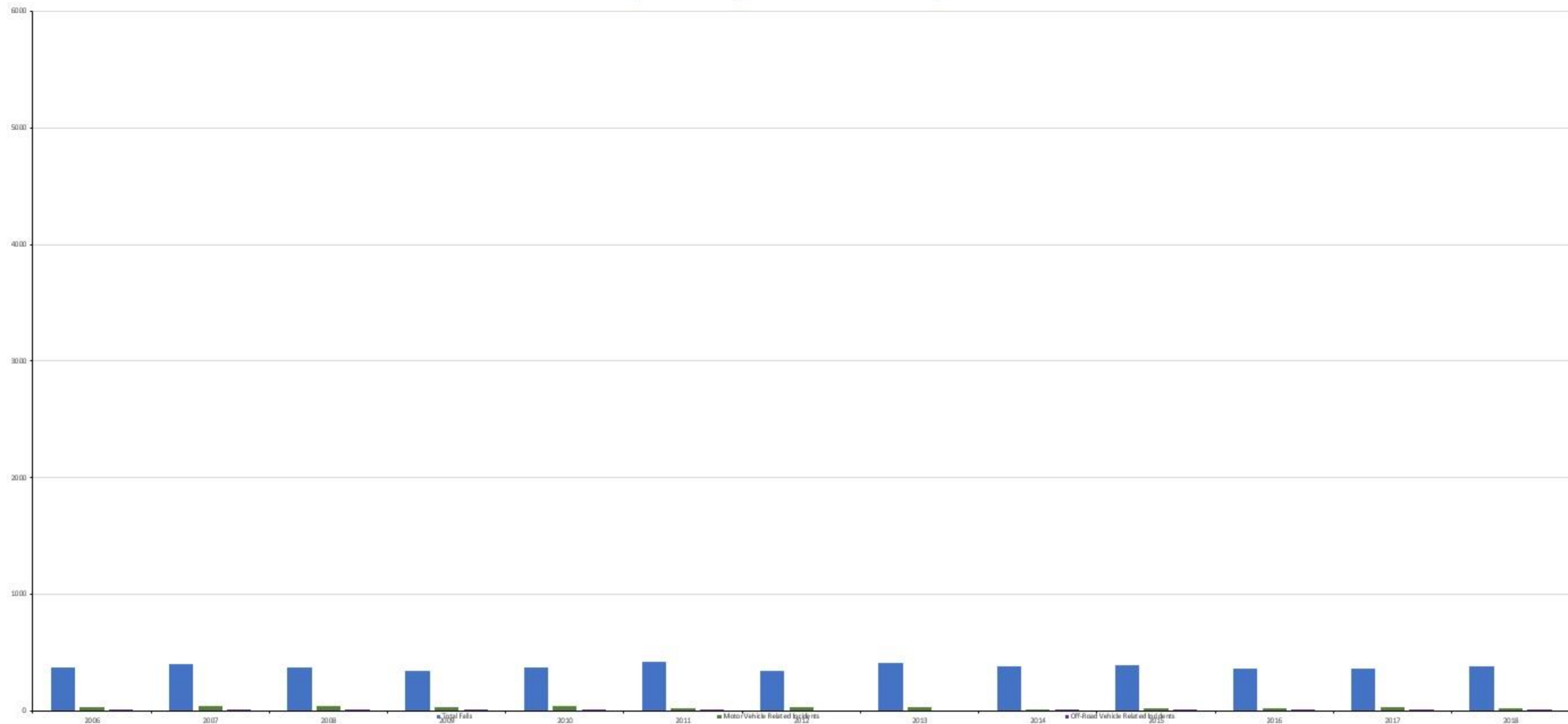
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 55 à 64 ans
(Taux par 100 000)



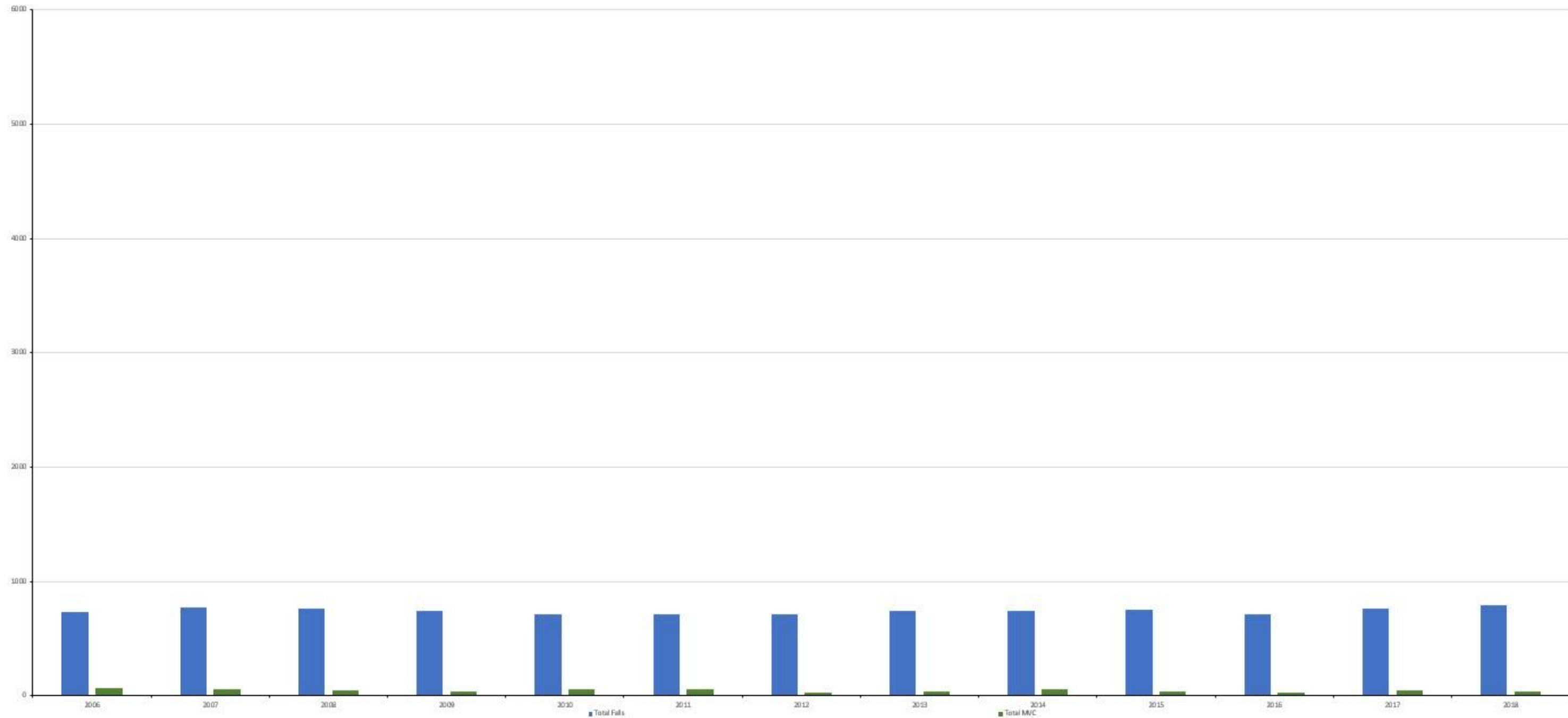
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 55 à 64 ans (Taux par 100 000)



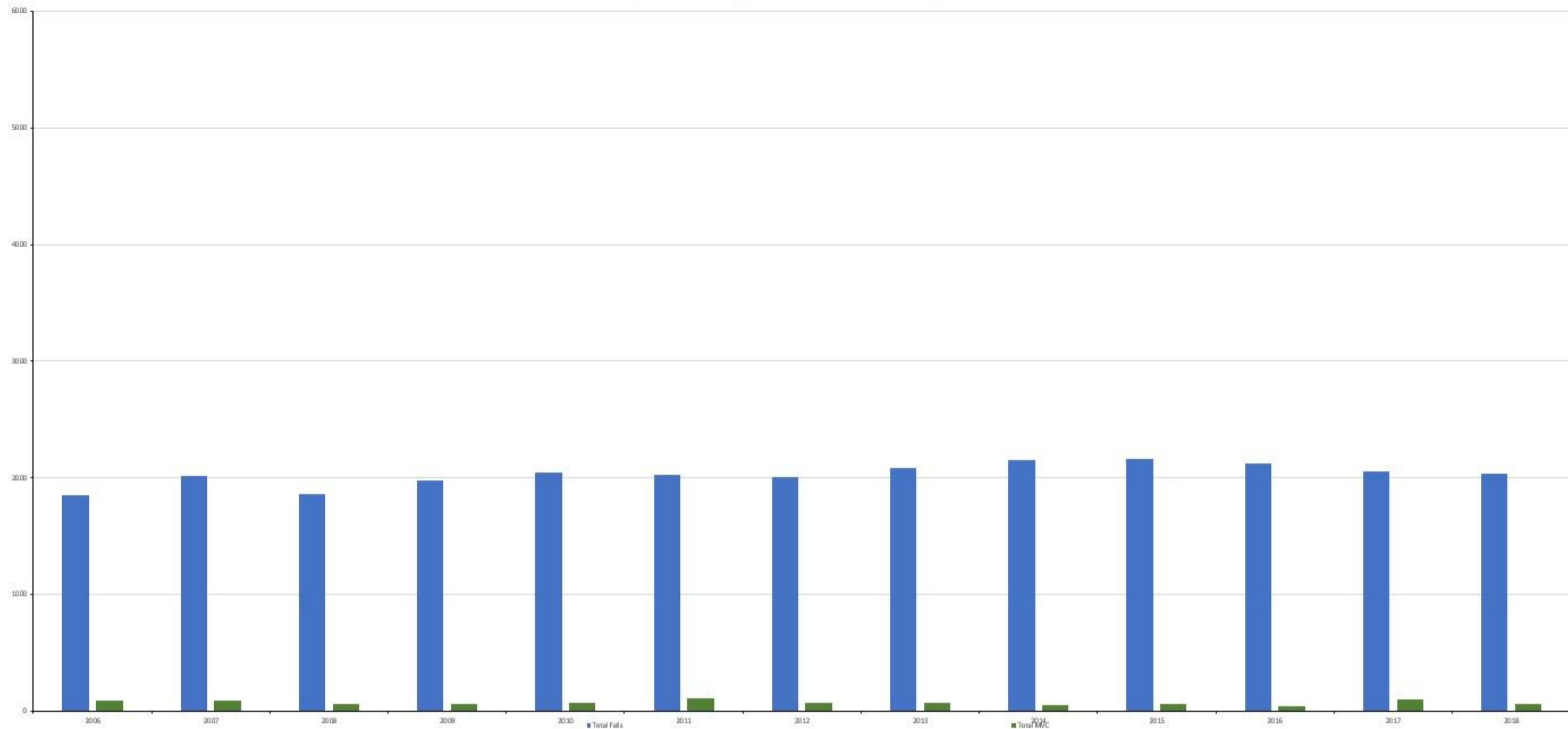
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 65 à 74 ans (Taux par 100 000)



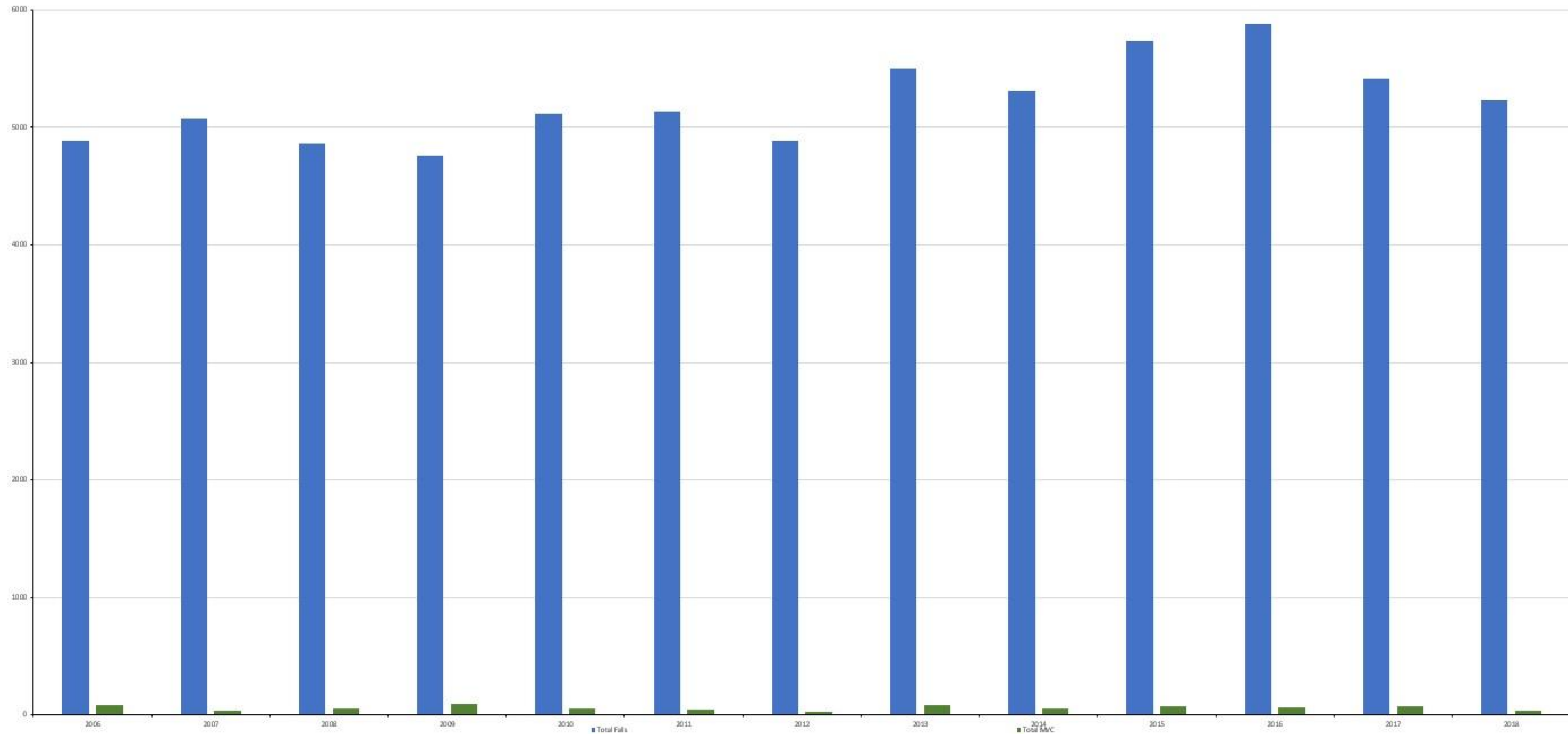
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 75 à 84 ans
(Taux par 100 000)



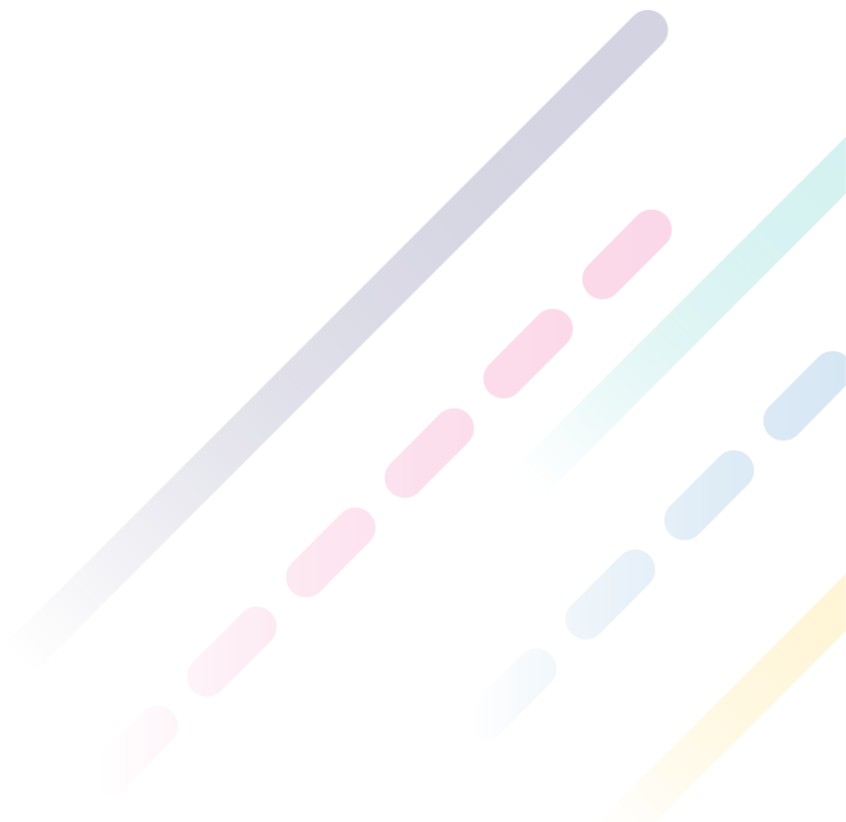
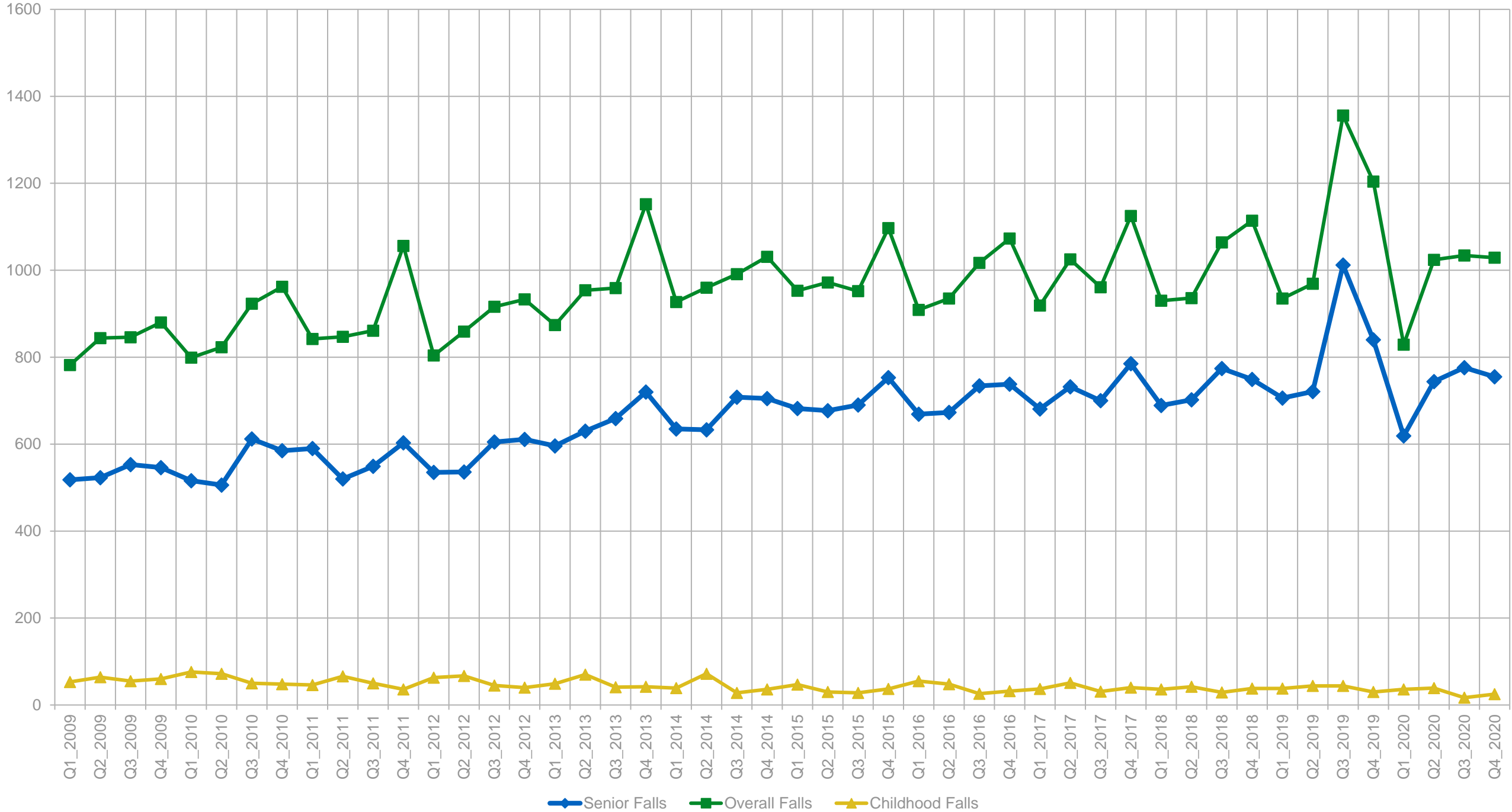
Regarder la Base de données sur les congés des patients

Taux d'hospitalisation liées à des blessures chez les adultes de 85 ans et plus
(Taux par 100 000)

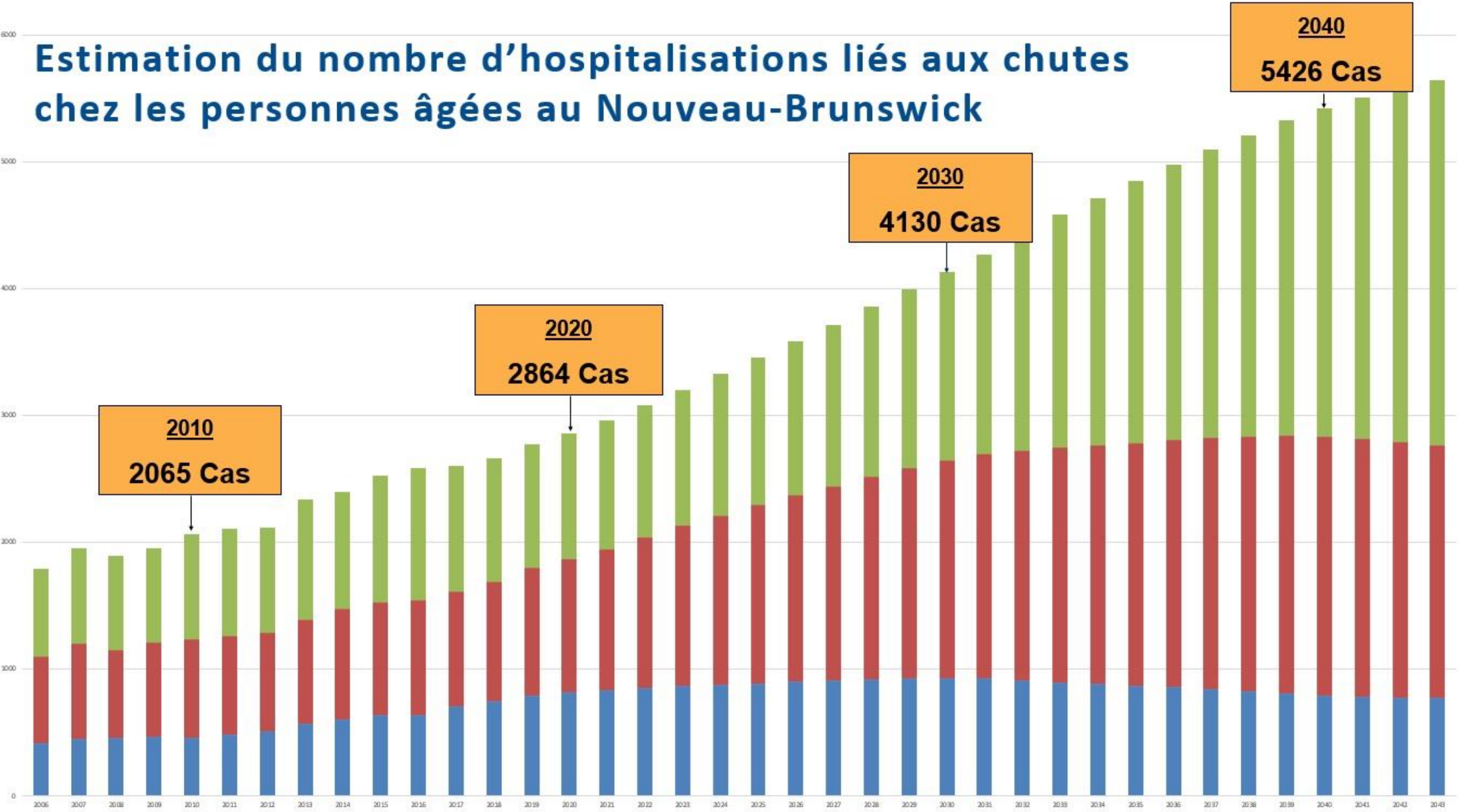


Obtenir des données actionnables

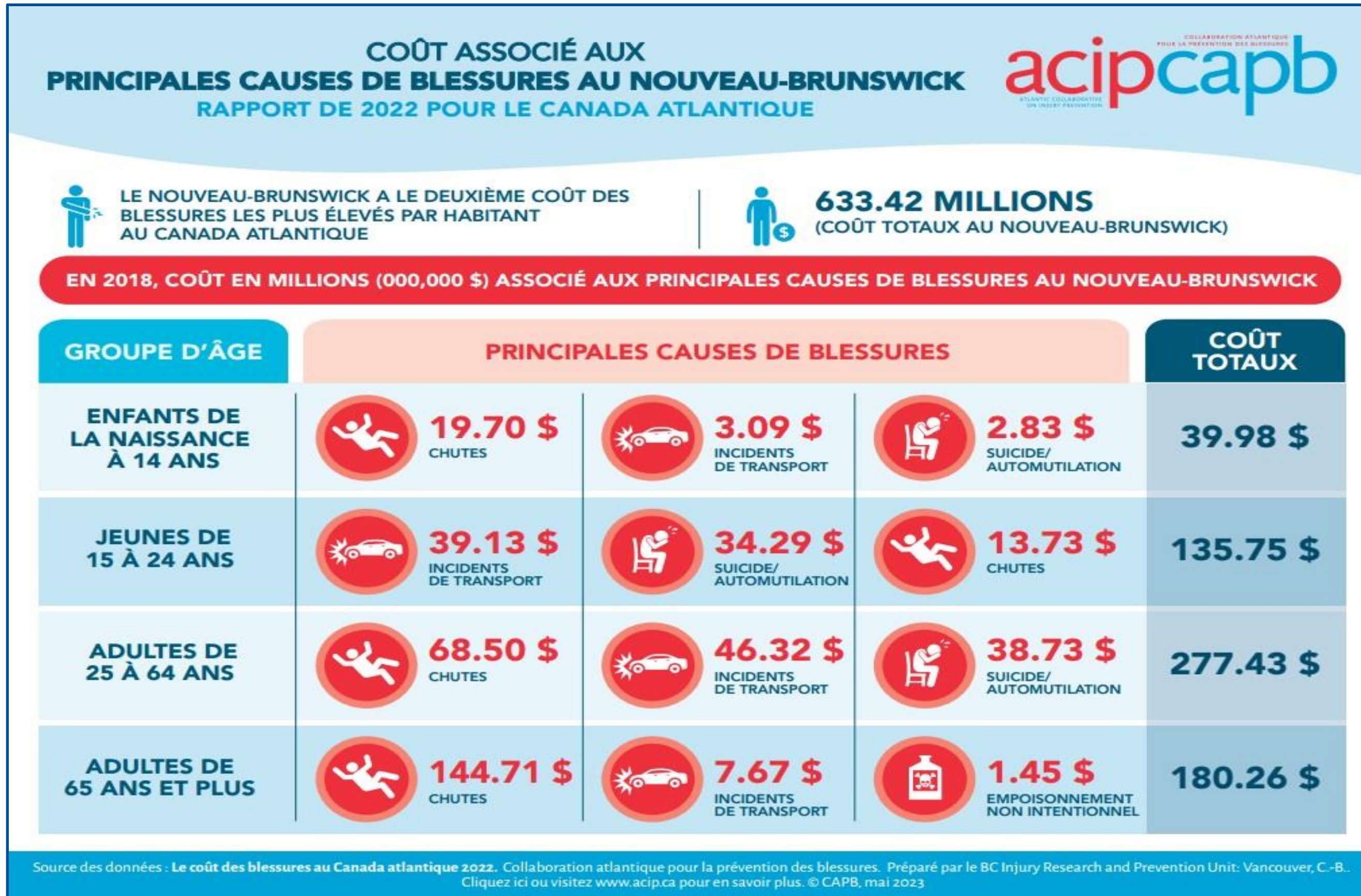
Overall vs Senior and Childhood Falls by Quarter
For all Level I, II, III and V Sites



Obtenir des données actionnables



Obtenir des données actionnables



Avancer la pratique de surveillance des blessures



Recommandations pour les analystes des données et les chercheurs :

- **Consulter le ministère de la Santé publique de sa province**
 - *Collaboration pour aider au développement du plan stratégique de santé publique*
- **Consulter les spécialistes en prévention des blessures**
 - *Collaboration pour aider à la mise en œuvre d'intervention efficaces*
- **Se concentrer sur l'offre de données actionnables**
 - *Collaboration pour offrir des données nécessaires qui peuvent mener à une meilleure prise de décisions*

Avancer la pratique de surveillance des blessures



Recommandations pour les professionnels de la santé:

- **Reconnaitre l'importance d'être précis avec la tenue des dossiers**
 - *Fournir de l'information indispensable pour aider à l'évaluation des préoccupations en prévention des blessures*
- **Améliorer le niveau de participation à des études de recherche**
 - *Fournir de la rétroaction en temps opportun sur l'efficacité de certaines interventions*
- **Partager les données régionales sur les blessures afin de changer la pratique clinique**
 - *Nous avons tous un rôle à jouer pour aider à réduire les blessures*

Période de discussion

Des questions?

Veillez utiliser l'**onglet Q&R** pour soumettre vos questions à nos intervenants. Vous pouvez « **aimer** » les questions des autres pour les faire remonter dans l'ordre de priorité.



Mot de la fin



Merci!

Participez au prochain séminaire le mardi 26 mars 2024 (de 13 h à 14 h, HE)!

Veillez répondre à notre **sondage** qui sera accessible peu de temps après le séminaire. Scannez le code QR.

L'enregistrement et les diapositives de la présentation du séminaire seront accessibles dans un délai de deux semaines sur le site Web du CCNMI : <https://ccnmi.ca/>.

Rendez-vous au <https://ccnmi.ca/serie-de-seminaires-sur-les-progres-realises-dans-le-domaine-de-la-surveillance/> pour obtenir plus de renseignements sur la série de séminaires sur les progrès dans le domaine de la surveillance.

