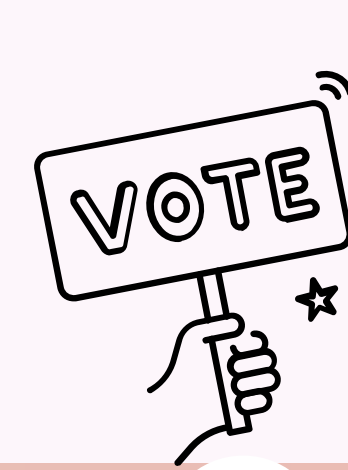
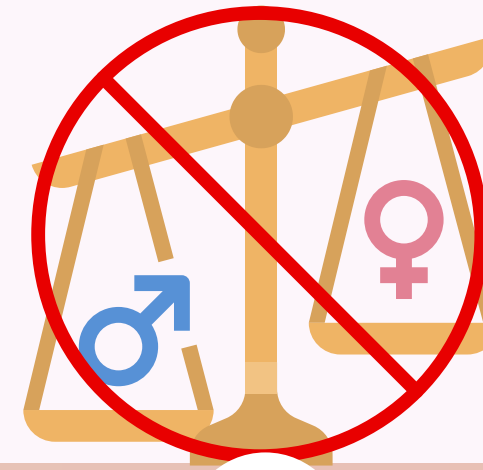


PREMIÈRES POUR LES FEMMES EN STATISTIQUE AU CANADA

LÉGENDE

- Realisations des femmes en statistique
- Lois et politiques promouvant les droits des femmes
- Progrès dans le domaine de la statistique

1945



Agatha Louisa Chapman contribue au premier sous-comité des Nations unies sur les statistiques du revenu national.

1948

Déclaration universelle des droits de l'homme.

1955

Formation de la section montréalaise de l'American Statistical Association.

1956

La Loi sur l'égalité de salaire pour les femmes a rendu illégale la discrimination salariale fondée sur le sexe.

1960

Les femmes et les hommes des Premières nations se voient accorder le droit de vote quel que soit leur lieu de résidence et sans renoncer à leur statut.

1967

L'Université du Manitoba crée le premier département de statistique du Canada.

1968

Création des sections du sud de l'Ontario et d'Ottawa de l'American Statistical Association.

1975



1972



1969

Dres Audrey Duthie et Kathleen Kocherlakota rejoignent le conseil d'administration de l'Association canadienne de science statistique.

1974

Formation de la Société canadienne de statistique.

Lettres patentes délivrées à l'« Association canadienne de science statistique / Statistical Science Association of Canada ». Création de *La revue canadienne de statistique*. **Dre Sylvia Ostry** devient statisticienne en chef à Statistique Canada.

1971

Les prestations de maternité ajoutées à l'assurance chômage.

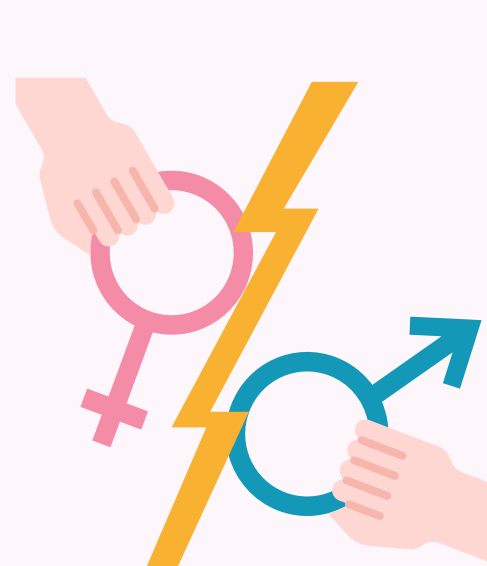
1970

La Commission royale d'enquête sur la situation de la femme au Canada détaille les discriminations et les obstacles auxquels sont confrontées les femmes dans tout le pays.

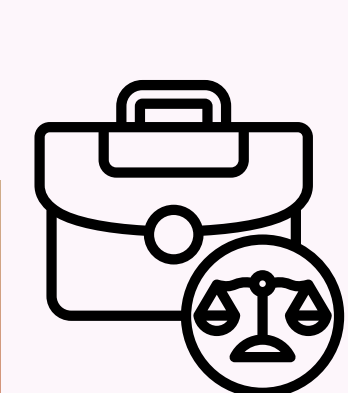
Isobel Loutit devient présidente de la section montréalaise de l'American Society for Quality Control.



1980



1986



1977

Adoption de la *Loi canadienne sur les droits de la personne*, qui interdit la discrimination fondée sur le sexe et garantit un salaire égal pour un travail de valeur égale. Fusion de la Société statistique canadienne et de l'Association des sciences statistiques du Canada pour former la Société statistique du Canada (SSC).

1978

Le Code canadien du travail a été modifié afin d'éliminer la grossesse comme motif de mise à pied ou de licenciement.

Dre Estella Bee Dagum reçoit le prix inaugural du Julius Shiskin Memorial Award for Economic Statistics, décerné par la section des statistiques économiques et commerciales de l'American Statistical Association.

1983

La *Loi canadienne sur les droits de la personne* est modifiée pour interdire le harcèlement sexuel et la discrimination fondée sur la grossesse et la situation familiale ou matrimoniale.

La *Loi sur l'équité en matière d'emploi* a été introduite afin de remédier à la discrimination historique et systémique dont sont victimes les groupes cibles.

Nicole P.-Gendreau devient la première rédactrice en chef du bulletin SSC Liaison. **Dre Priscilla E. (Cindy) Greenwood** reçoit une subvention de 500 000 \$ de l'Institut d'études avancées Peter Wall.



1992



1991



1990



1989

1987

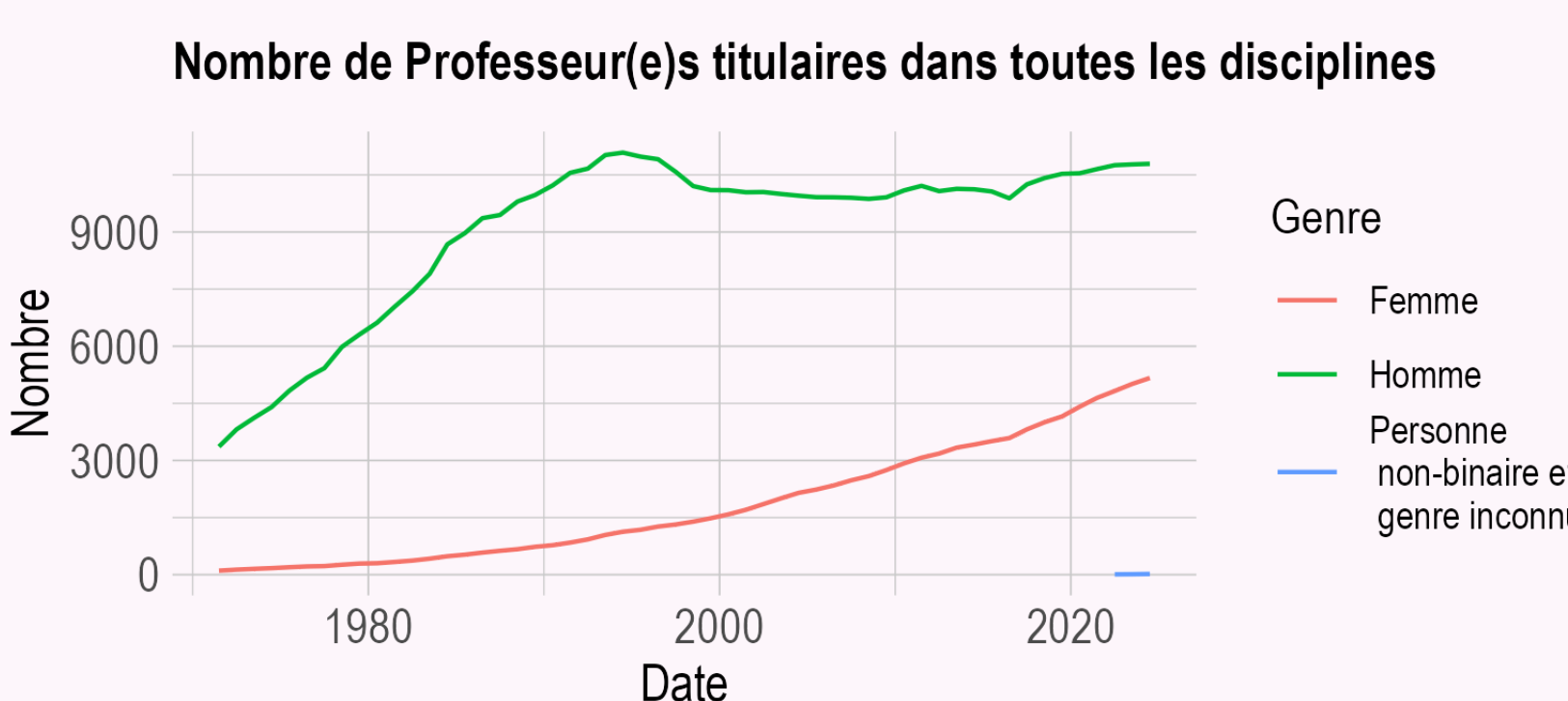
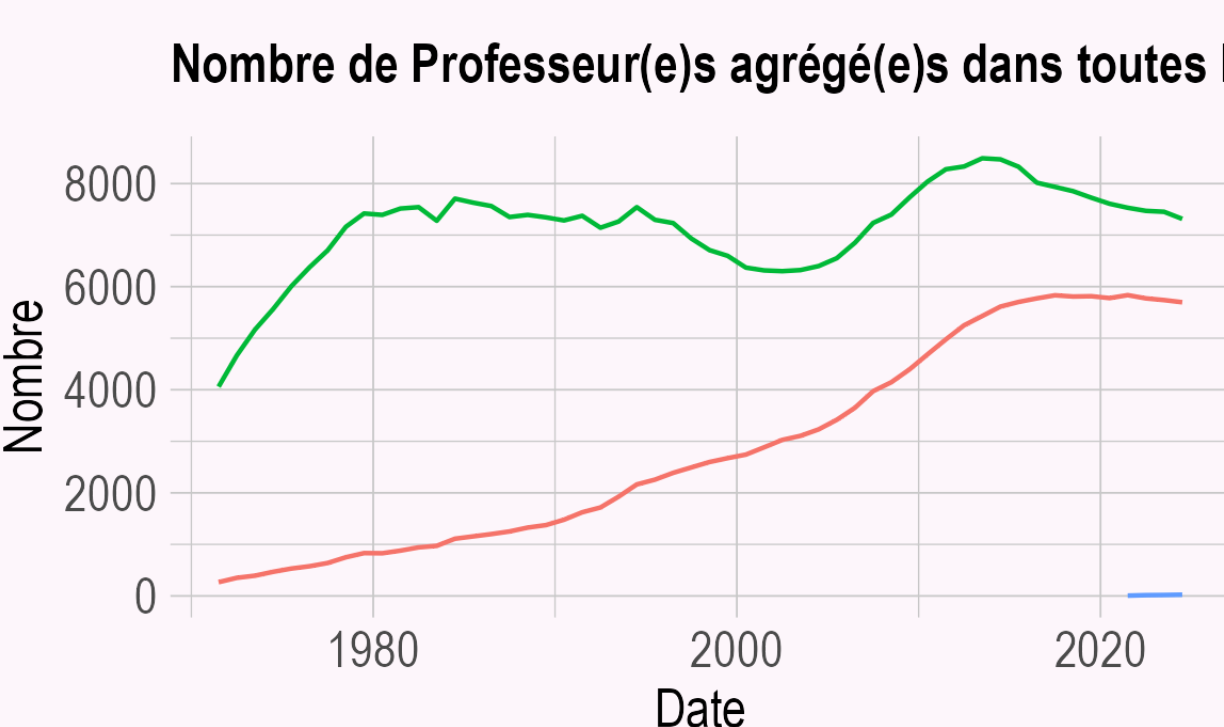
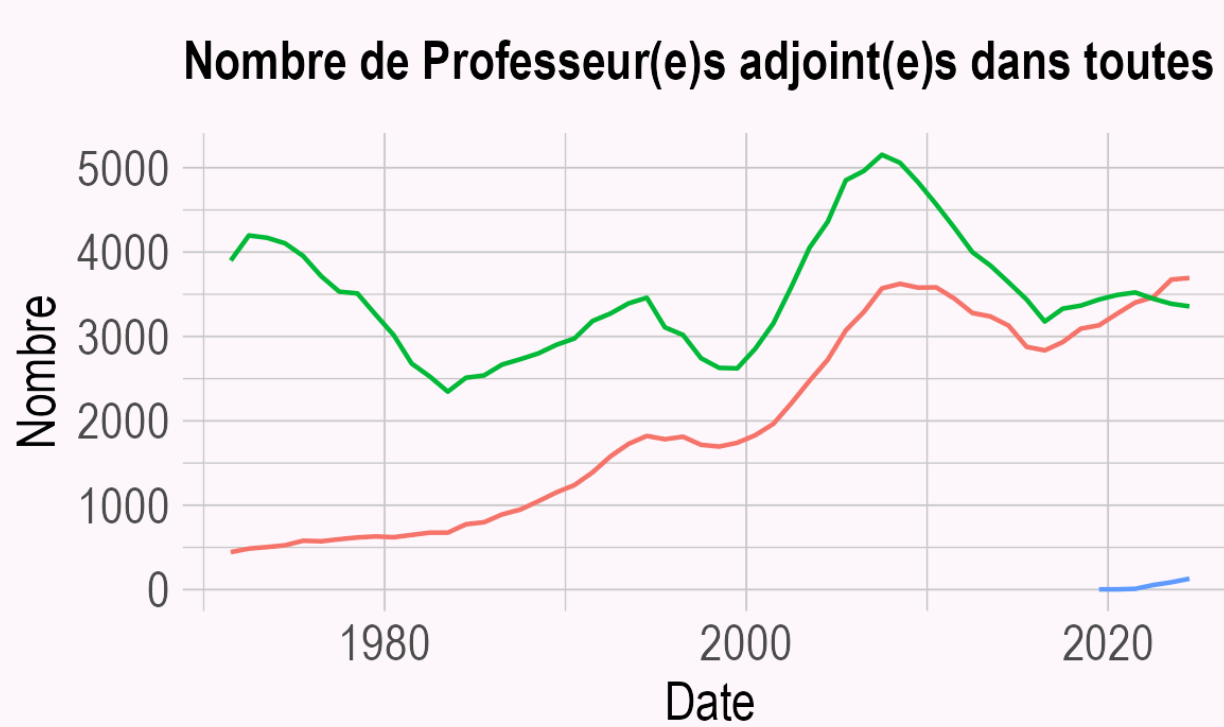
Dre Brenda MacGibbon devient présidente du comité de sélection des subventions en sciences statistiques du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada. **Dre Nancy Reid** reçoit le Prix des présidents COPSS pour ses contributions exceptionnelles à la profession. **Dre Lise Manchester** reçoit le prix de *La Revue canadienne de statistique* pour son article « A technique for comparing graphical methods ».

Dre Agnes Herzberg devient présidente de la Société statistique du Canada.

Dre Constance van Eeden reçoit la médaille d'or de la Société statistique du Canada.

Dre Judy-Anne Chapman dirige la création du Groupe de biostatistique, le premier groupe de la SSC.

Dre Maureen Tingley reçoit le prix Pierre Robillard pour sa thèse de doctorat : « Robust Confidence Intervals ».



1999

Dre Agnes Herzberg reçoit le Prix pour services insignes de la SSC.

2001



Dre Colleen Cutler reçoit le prix CRM-SSC en statistique pour ses contributions exceptionnelles à la théorie et à la méthodologie des systèmes dynamiques, des dimensions fractales et des séries chronologiques non linéaires. **Dre Charmaine Dean** devient la directrice fondatrice du Département de statistique et de science actuarielle de l'Université Simon-Fraser.

2002



Dre Jane F. Gentleman reçoit le prix Janet L. Norwood pour contribution exceptionnelle par une femme en sciences statistiques. Lancement de l'Institut national sur les structures de données complexes.

2003

Dre Nadia Ghazzali devient vice-rectrice adjointe à la recherche de l'Université Laval. **Dre Judy-Anne Chapman** devient la présidente inaugural du comité d'accréditation de la SSC.

2004

Dre Barbara Keyfitz devient directrice de l'Institut Fields pour recherches en sciences mathématiques.

1997

La Société statistique du Canada crée son Comité des femmes en statistique.

506

cas de FFADA ont été recensés dans 71 villes urbaines sélectionnées.

128

cas concernaient des femmes autochtones disparues.

280

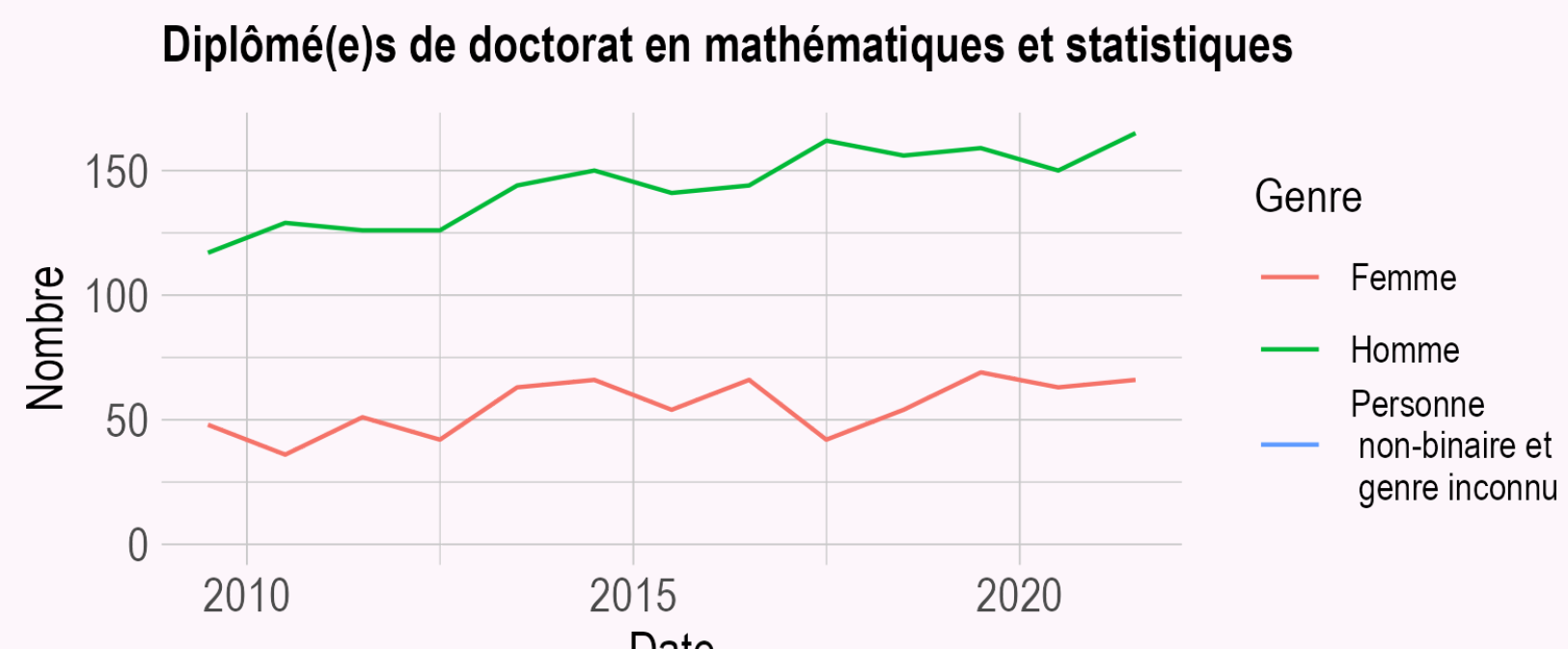
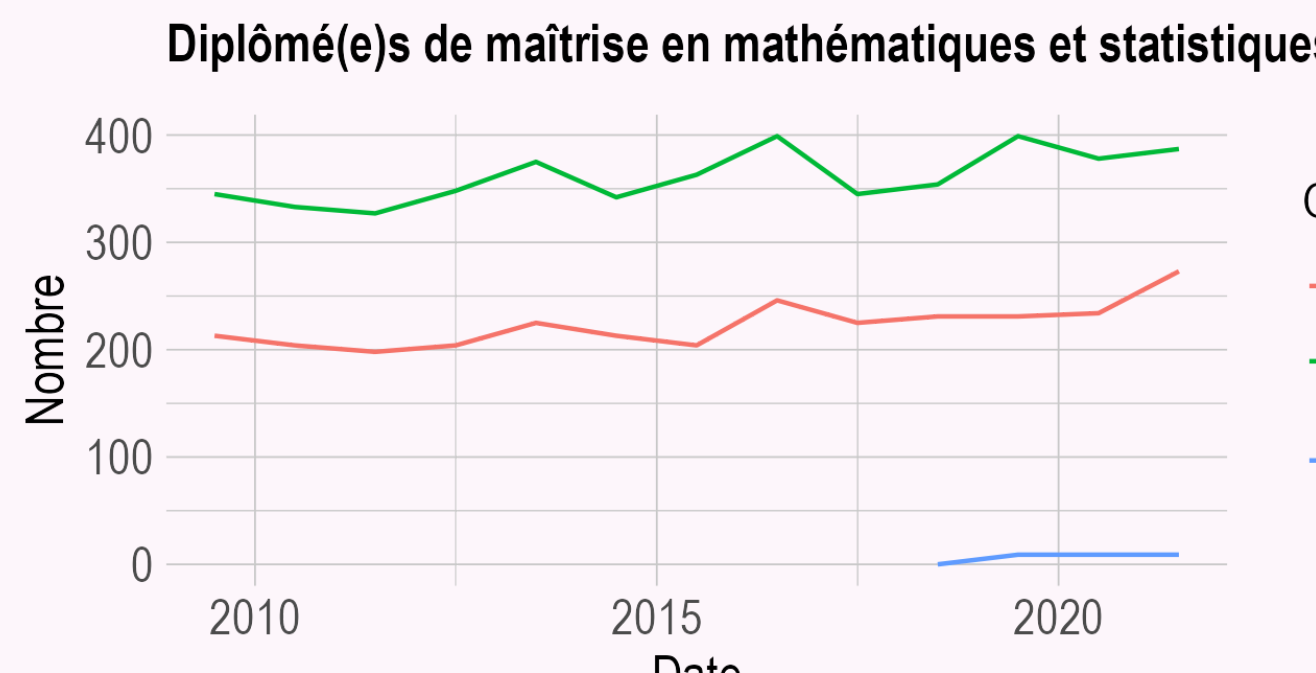
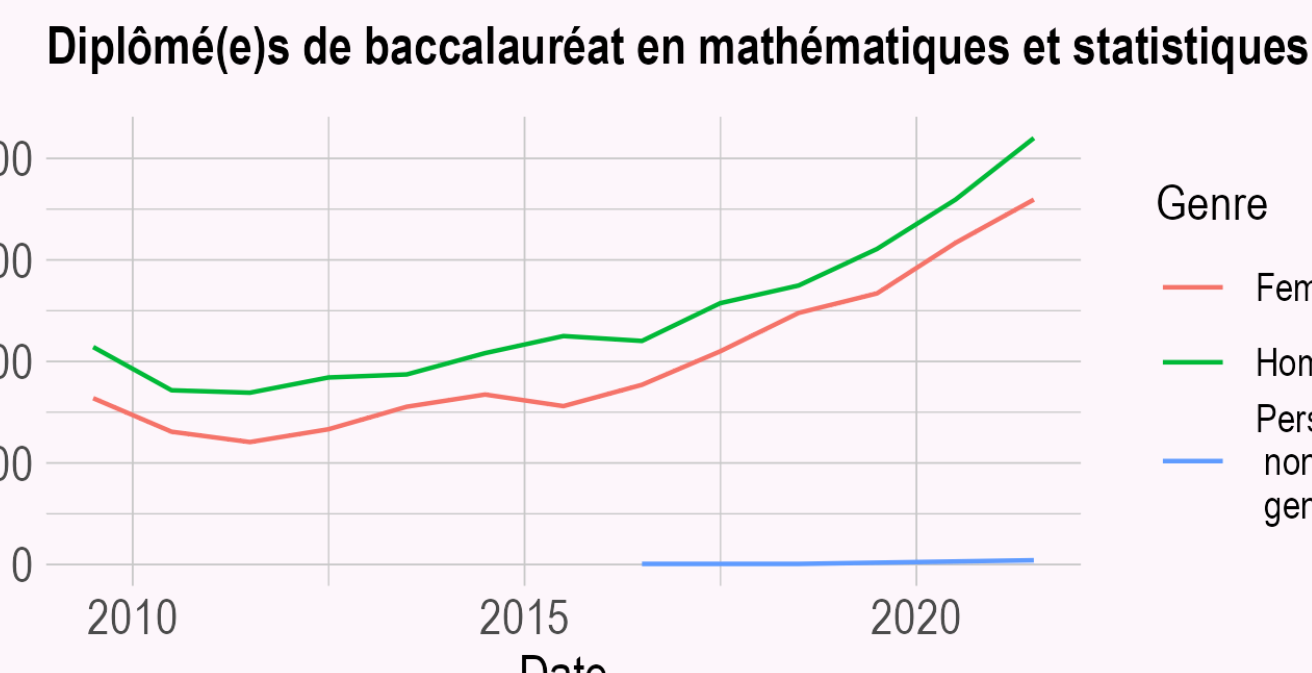
cas concernaient des femmes autochtones assassinées.

98

cas étaient de statut « inconnu ».

29

L'âge médian des victimes FFADA.



2014



2012



2009



2007

2016

L'Enquête nationale sur les femmes et les filles autochtones disparues et assassinées (FFADA) est lancée en réponse aux appels à l'action lancés par les familles, les communautés et les organisations.

Dre Nancy Reid reçoit l'Ordre du Canada.

L'Institut canadien de la science statistique (INCASS) est lancé. **Dre Mary Thompson** devient la première directrice scientifique de l'INCASS. **Dre Nadia Ghazzali** devient présidente de l'Université du Québec à Trois-Rivières.

L'Institut national sur les structures de données complexes obtient un financement pour une dernière année.

2008

Le Premier ministre Stephen Harper présente des excuses officielles aux anciens élèves des pensionnats autochtones canadiens pour les torts causés par les objectifs assimilationnistes, les abus, et la perte culturelle.

Dre Agnes Herzberg reçoit le titre de membre honoraire de la SSC pour ses contributions exceptionnelles au développement de la discipline. Le prix Lise-Manchester est créé pour reconnaître l'excellence des travaux statistiques de pointe portant sur des enjeux d'intérêt public et ayant un potentiel d'application dans les politiques publiques canadiennes.

2018



Dre Sevgi Erman fonde l'accélérateur de science des données à Statistique Canada.



2020



Dre Maryam Haghighi devient la directrice fondatrice de science des données à la Banque du Canada. La SSC crée son comité sur l'équité, la diversité et l'inclusion.

2023

Dre Alison Gibbs est la récipiendaire du tout premier Prix d'excellence en enseignement pour professeur(e) ou chercheur(e) de la SSC. **Dre Tiffany Timbers** est la récipiendaire du tout premier Prix d'enseignement pour professeur(e) ou chercheur(e) en début de carrière de la SSC.

CE PROJET A ÉTÉ AUPPUYÉ PAR

