

## MATHÉMATICIENS, STATISTICIENS ET ACTUAIRES

CNP 21210

Font des recherches sur les théories mathématiques ou statistiques et élaborent des techniques pour résoudre des problèmes relevant de nombreux domaines. Les actuaires utilisent les statistiques et la probabilité pour évaluer les risques et les incidences financières.



Faits en bref du N.-B.

### PERSPECTIVES DE TROIS ANS



Très Bonnes

### POSSIBILITÉS D'EMPLOI DE TROIS ANS

6

### SALAIRE HORAIRE MÉDIAN

**40,87 \$**

29,50 \$ FAIBLE    56,31 \$ HAUTE

### NIVEAU DE SCOLARITÉ



Formation universitaire

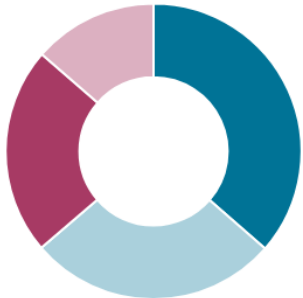
### EMPLOYÉS

**132**

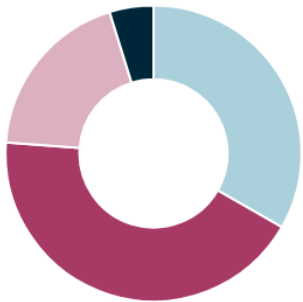
### SALAIRE MOYEN

**80 000 \$**

Les informations présentées sont basées sur des données concernant le Nouveau-Brunswick. Pour en savoir plus sur les données fournies, visitez [www.emploisnb.ca/occupations](http://www.emploisnb.ca/occupations).



## EMPLOI SELON L'INDUSTRIE



## EMPLOI SELON L'ÂGE

## FONCTIONS PRINCIPALES:

Ce groupe exerce une partie ou l'ensemble des fonctions suivantes :

- effectuer des recherches afin d'approfondir les connaissances mathématiques dans les domaines traditionnels des mathématiques tels que l'algèbre, la géométrie, la probabilité et la logique;
- effectuer des recherches sur les bases mathématiques de la science statistique;
- appliquer des modèles mathématiques pour prévoir et calculer les coûts futurs probables des prestations d'assurance et de retraite.



### ÉGALEMENT CONNU SOUS LE NOM

- Actuaire
- Actuaire En Assurances
- Actuaire-Conseil
- Analyste En Statistique
- Démographe
- Mathématicien/Mathématicienne

Les informations présentées sont basées sur des données concernant le Nouveau-Brunswick. Pour en savoir plus sur les données fournies, visitez [www.emploisnb.ca/occupations](http://www.emploisnb.ca/occupations).