



# Les régions climatiques du Canada

---

La géographie physique du Canada



# Les régions climatiques du Canada

---

- Les régions climatiques sont définies par...
  1. des moyennes de température et de précipitation à long terme;
  2. une végétation caractéristique.

# Les régions climatiques du Canada

---

- Il existe **sept** régions climatiques :
  1. La région *arctique*
  2. La région *subarctique*
  3. La région *du Pacifique*
  4. La région de *la Cordillère*
  5. La région des *Prairies*
  6. La région *Grands Lacs / Saint-Laurent*
  7. La région de *l'Atlantique*





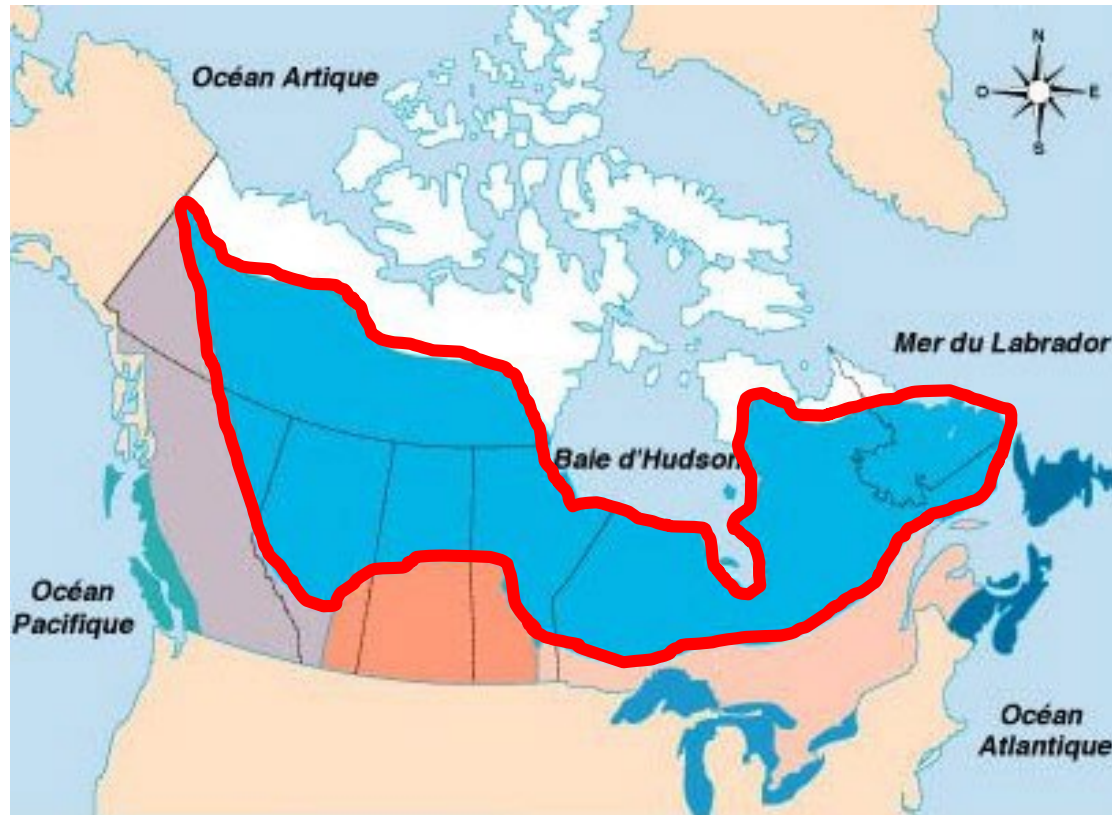
## La région arctique

---

- Chutes de neige légères
- Vents forts
- Longues périodes de température très basses
- Végétation : toundra

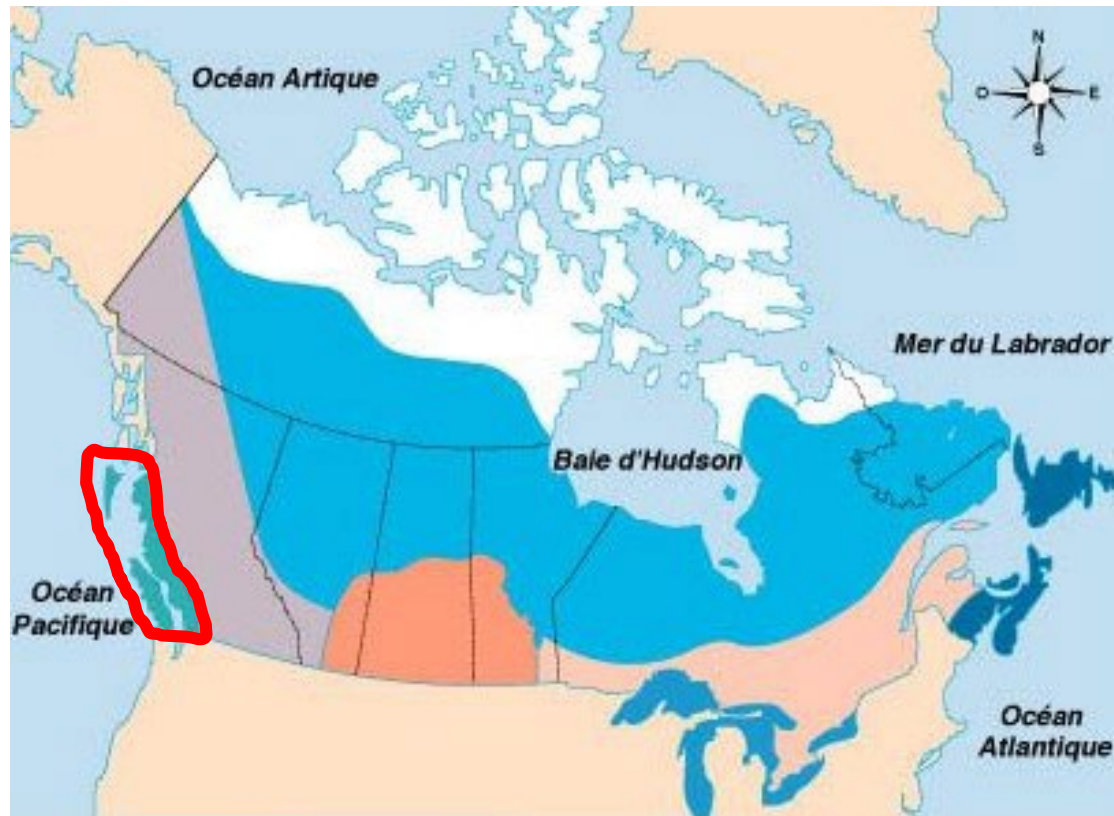
# La région subarctique

---



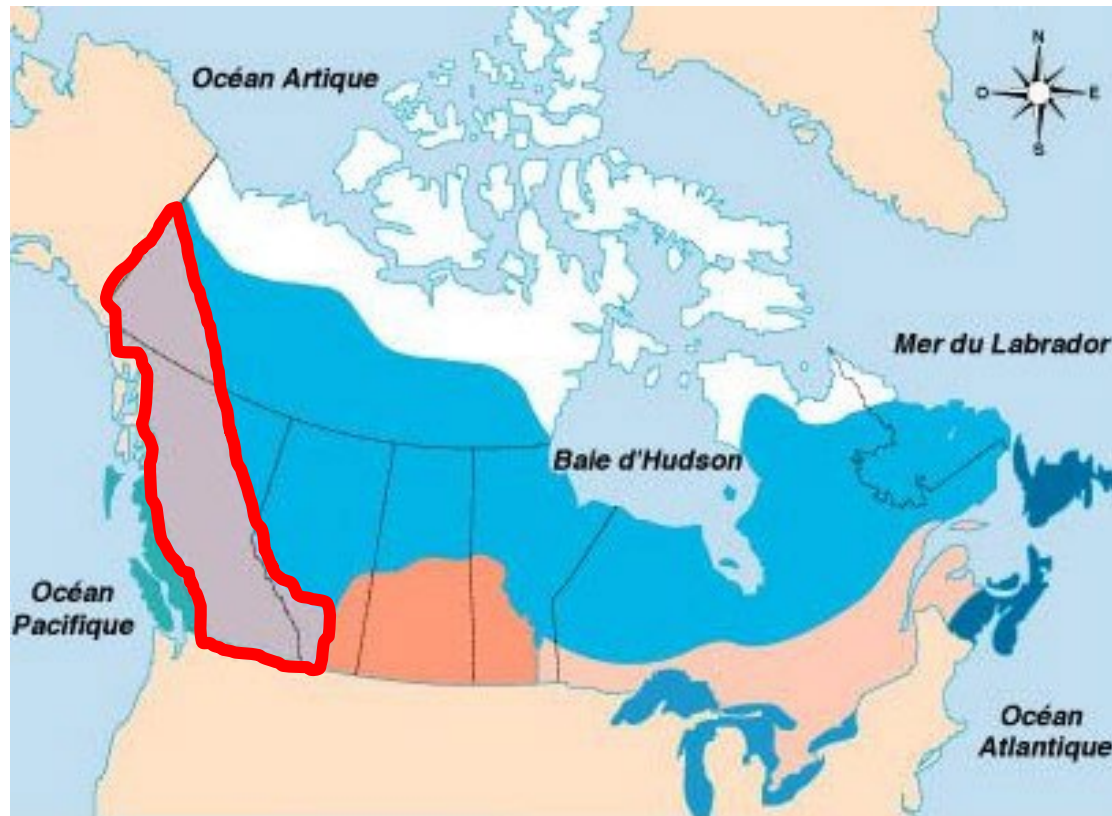
- Hivers très froid
- Six mois d'enneigement
- Étés chauds
- Végétation : forêt boréale





# La région du Pacifique

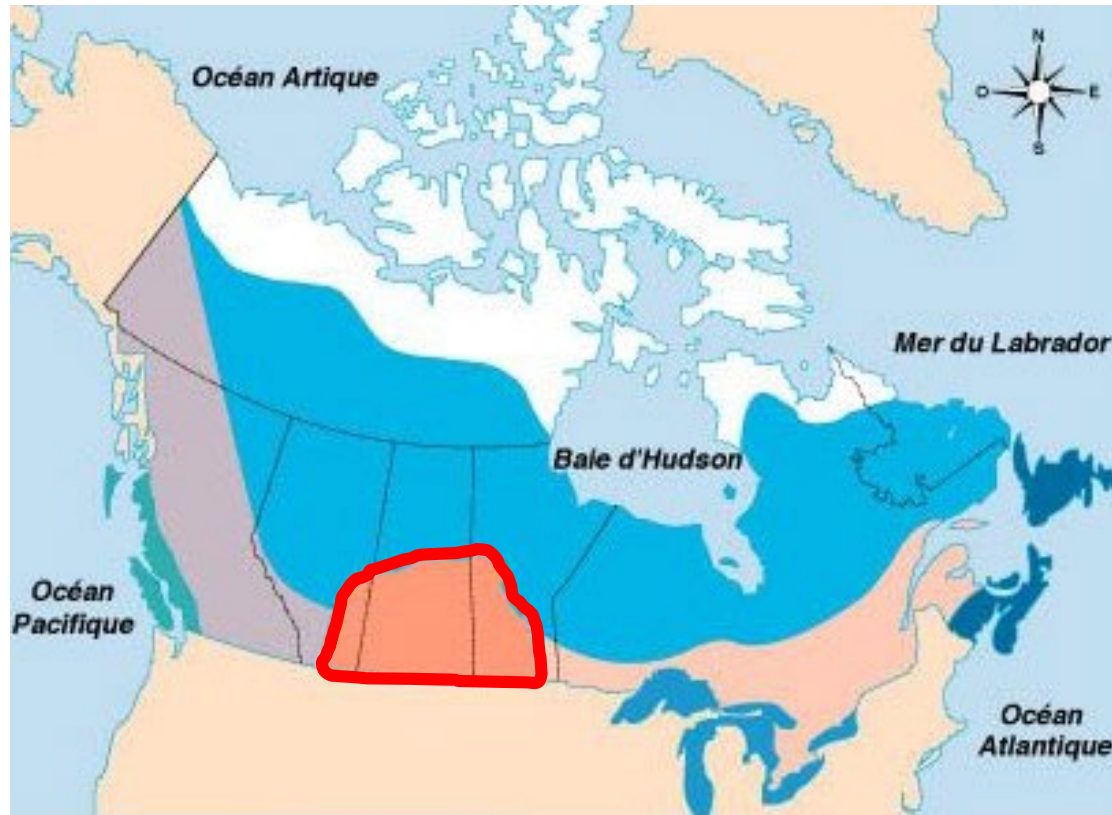
- Précipitations abondantes
- Hivers doux
- Étés frais
- Végétation : forêt pluviale côtière



# La région de la Cordillère

- Températures variables selon l'altitude
- Précipitations dans le sud
- Végétation : forêts boréales et forêts subalpines





# La région des Prairies

- Faible niveau de précipitations
- Hivers très froids
- Été très chauds
- Végétation : prairies et espaces verts

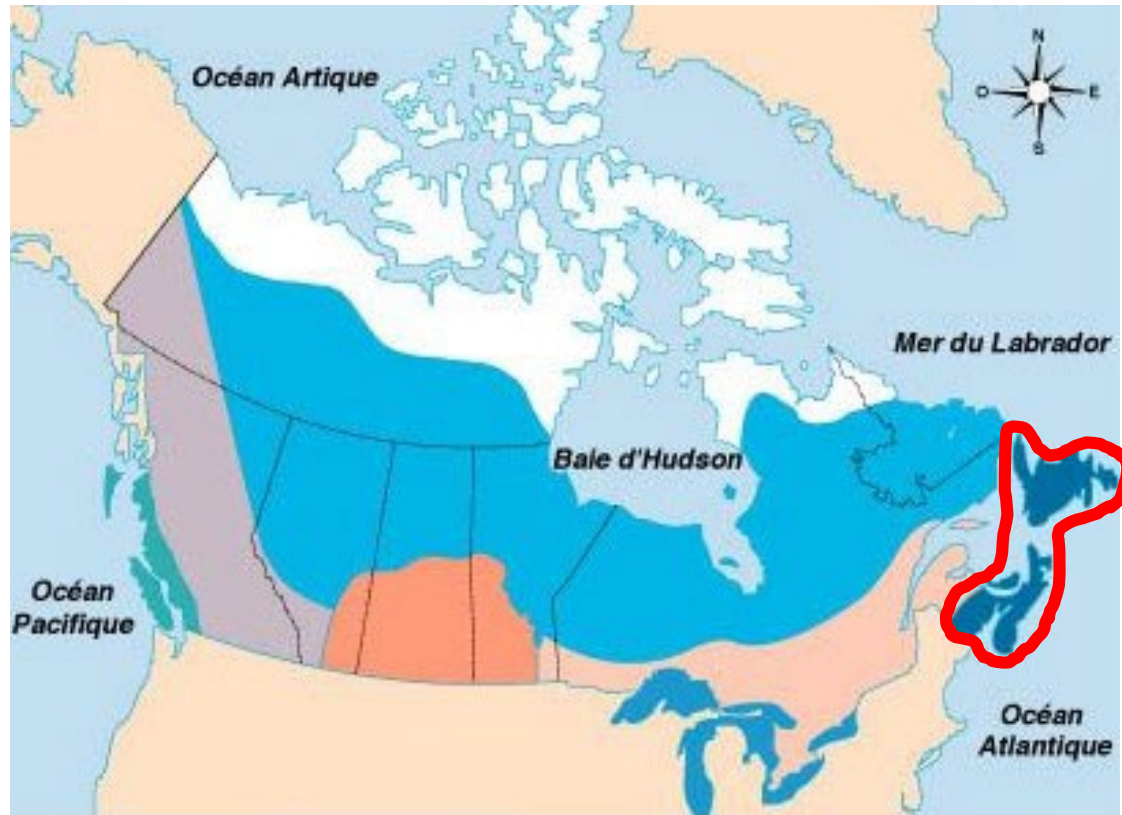


## La région Grands Lacs / Saint-Laurent

---



- Humidité élevée
- Étés chauds
- Hivers froids
- Végétation : arbres caduques et forêts mixtes
- La plupart des Canadiens y vivent.

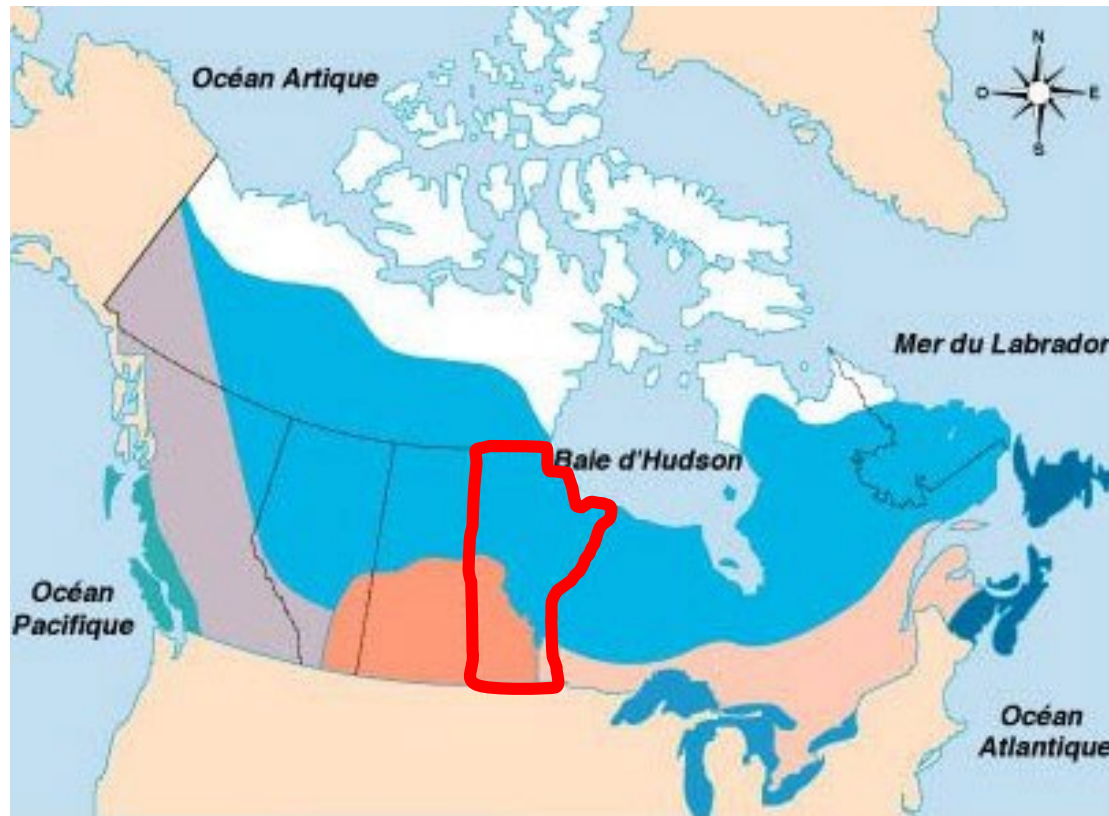


# La région de l'Atlantique

---

- Précipitations abondantes
- Hivers frais
- Été chauds
- Forêts mixtes et forêts boréales





# La situation au Manitoba

- Présences principalement de **deux** climats :
  - Région *subarctique*
  - Région des *Prairies*
- Humidité plus élevée près du lac des Bois (Grands Lacs / Saint-Laurent)