**Les graphiques**

**La progression dans le programme d’études - Concepts**

Mathématiques M-9 – Programme d’études de l’Alberta

©Alberta Education, Canada, 2007

Mathématiques 10-12 – Programme d’études de l’Alberta

©Alberta Education, Canada, 2008

2e année - Pictogramme

Graphiques concrets

Tableau de fréquence

3e année - Tracés linéaires

Diagramme à bandes

Marques de pointage

Listes

4e année - Pictogramme

Diagramme à bandes

5e année - Diagramme à bandes doubles

6e année - Diagramme à ligne brisée : données continues

Diagramme à ligne brisée : données discrètes

Table de valeurs

7e année - Diagramme circulaire

Table de valeurs

8e année - Critiquer (diagramme circulaire, à ligne brisée, à bandes, pictogramme)

Table de valeurs

9e année - aucun

10e année - interpréter et expliquer

Pente, équation des fonctions linéaires

11e année - fonction valeur absolue, fonction quadratique

Système d’équations

Fonction inverse, inégalités