

## Conseils pour le choix d'un type de graphique

---

Chaque type de graphique est adapté à la représentation de certains types de données.

Voici, regroupés dans un tableau, quelques types de données et les types de graphique d'Excel qui leur conviennent.

Types de données	Types de graphique
Proportions	Histogramme Barres Cylindre Cône Pyramide Secteurs Anneaux
Observations de paires	Nuages de points
Séries chronologiques <sup>1</sup>	Radars Histogramme Barres Cylindre Cône Pyramide Courbes <sup>2</sup> Nuages de points reliés par une courbe Graphiques en aires
Représentations graphiques de fonctions d'une variable	Courbes <sup>2</sup> Nuages de points reliés par une courbe
Variations d'un couple Fonctions de deux variables	Surface
Observations de triplets	Bulle
Cours de bourse	Boursier

---

<sup>1</sup> On appelle « série chronologique » (de chronos : dieu du temps dans la Grèce ancienne) la suite de valeurs prises par une variable à différents moments.

<sup>2</sup> Seulement quand les valeurs de l'abscisse x s'échelonnent à intervalles réguliers.