

# Recopier des données (simple) - Excel

Dans ce tutoriel, vous apprendrez recopier les cellules dans Excel 2026

 Difficulté Moyen

 Durée 5 minute(s)

 Public Professionnels, Grand public, Médiateurs

 Licence CC-BY

 Type de contenu

Fiche action

## Sommaire

Introduction

Étape 1 - Repérer la poignée de recopie

Étape 2 - Réalisez une recopie simple

Étape 3 - Faire glisser

Commentaires

## Introduction

Une fois que vous avez saisi une donnée dans une cellule, vous allez sans doute vouloir la recopier dans d'autres cellules. Vous pouvez le faire de manière classique en faisant un "copier-coller". Mais avec Excel, vous pouvez également réaliser différents types de recopies :

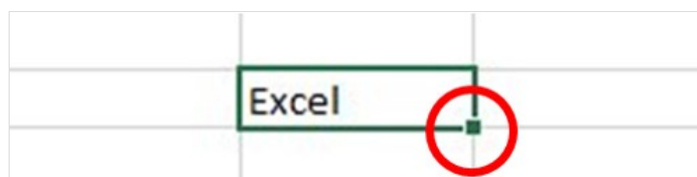
- la recopie "simple" ;
- la recopie incrémentée ;
- la recopie incrémentée personnalisée ;
- la recopie automatique.

Je vous propose de découvrir ensemble ces différentes opérations !

Pour les réaliser, vous allez utiliser la "**poignée de recopie**".

## Étape 1 - Repérer la poignée de recopie

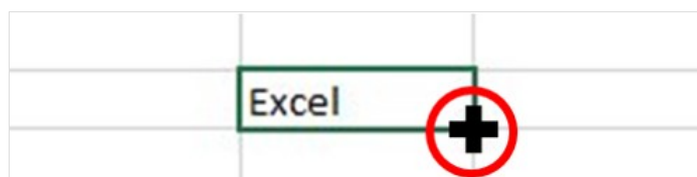
Lorsque vous sélectionnez une cellule, la **poignée de recopie** apparaît en bas à droite de la cellule, elle est entourée en rouge sur l'image suivante.



## Étape 2 - Réalisez une recopie simple

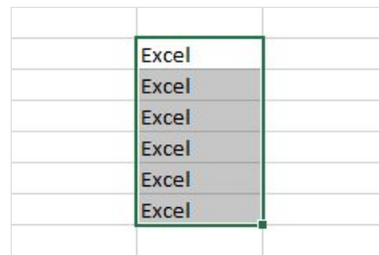
Si vous souhaitez recopier exactement le contenu de la cellule, il suffit de placer votre curseur en bas à droite de la cellule sélectionnée.

Le curseur de la souris se transforme alors en une **croix noire**.



## Étape 3 - Faire glisser

Cliquez et faites glisser la poignée de recopie soit horizontalement, soit verticalement. Toutes les cellules contiennent désormais la donnée recopiée !



The image shows a grid representing an Excel spreadsheet. A single cell in the second column contains the word "Excel". A green border highlights this cell, and a small green square (the fill handle) is positioned at the bottom-right corner of the cell. The cells in the same column below are shaded grey, indicating they have been filled with the content of the original cell. The grid consists of 8 rows and 3 columns.

|  |       |  |
|--|-------|--|
|  | Excel |  |
|  | Excel |  |