# Méthodologie

## Pré-traitement

On a importé les données (feuilles app\_test et Oot du classeur prolib).

On a réduit la volumétrie de la bdd en conservant 10% de la base (random\_state=42)

On s’est s’assuré que les données de la base réduite restent représentatives de la base d’analyse initiale en vérifiant le taux de défaut.

On a travaillé avec 3 sous échantillons (train, test et OoT). train représente 75% de app\_test et test représente 25% de app\_test.