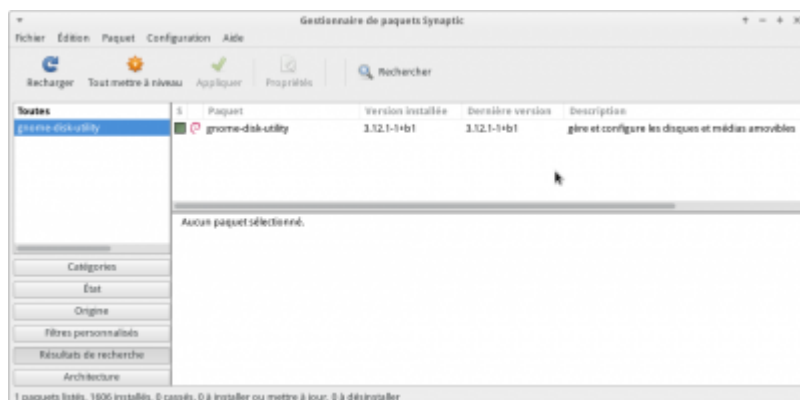


# Graver une ISO sur clé USB

L'utilitaire nommé [Gnome-disk-utility](#), disponible dans les dépôts Debian, permet de restaurer une image disque sur clé USB pour en faire un liveUSB.



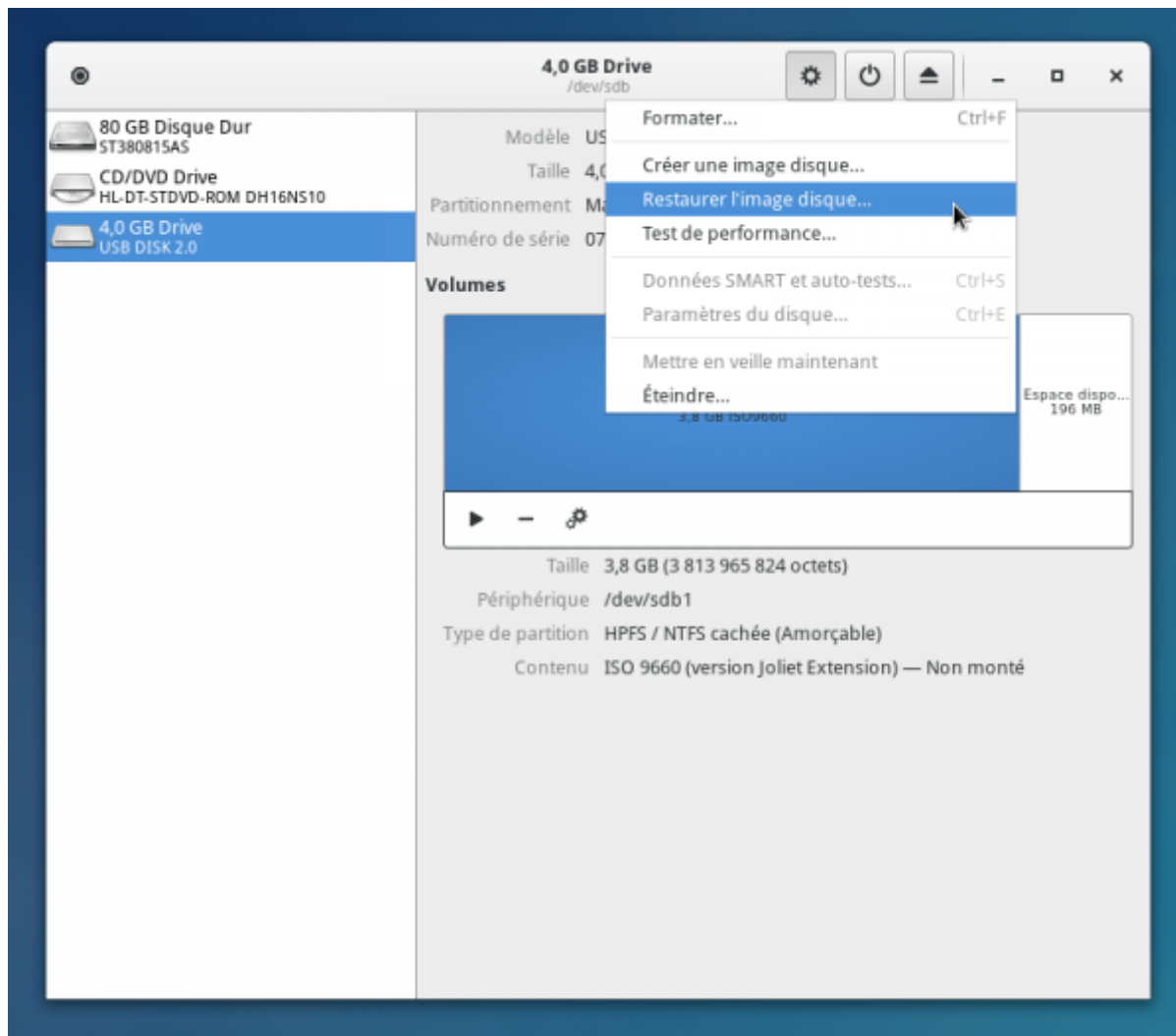
Cette fonction de restauration est accessible par la roue dentée.

---

## Sélectionnez votre clé USB

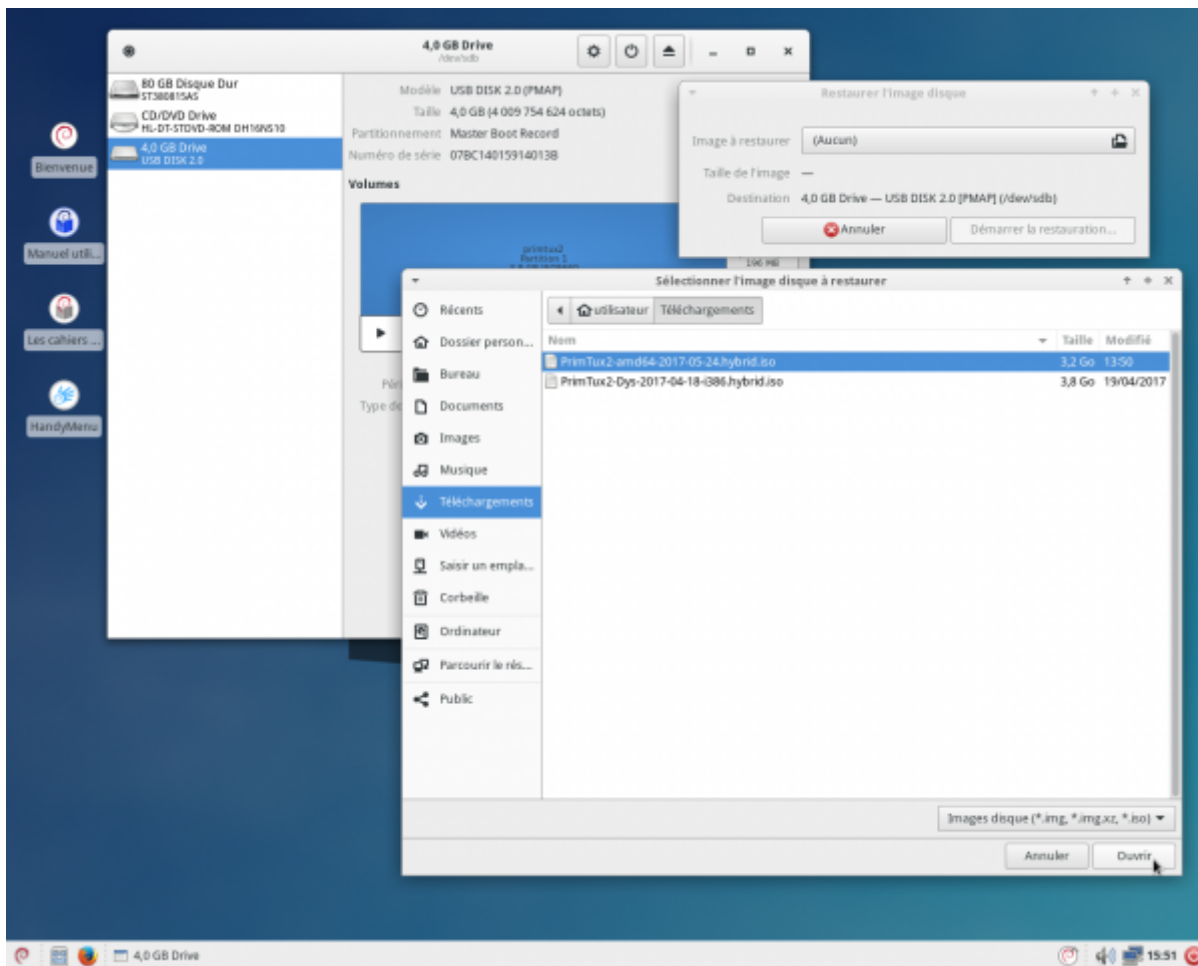
Branchez votre clé USB, lancez Gnome-disk-utility, sélectionnez votre clé USB, et cliquez sur la **roue dentée**.

Dans le menu, choisissez **restaurer l'image disque**.

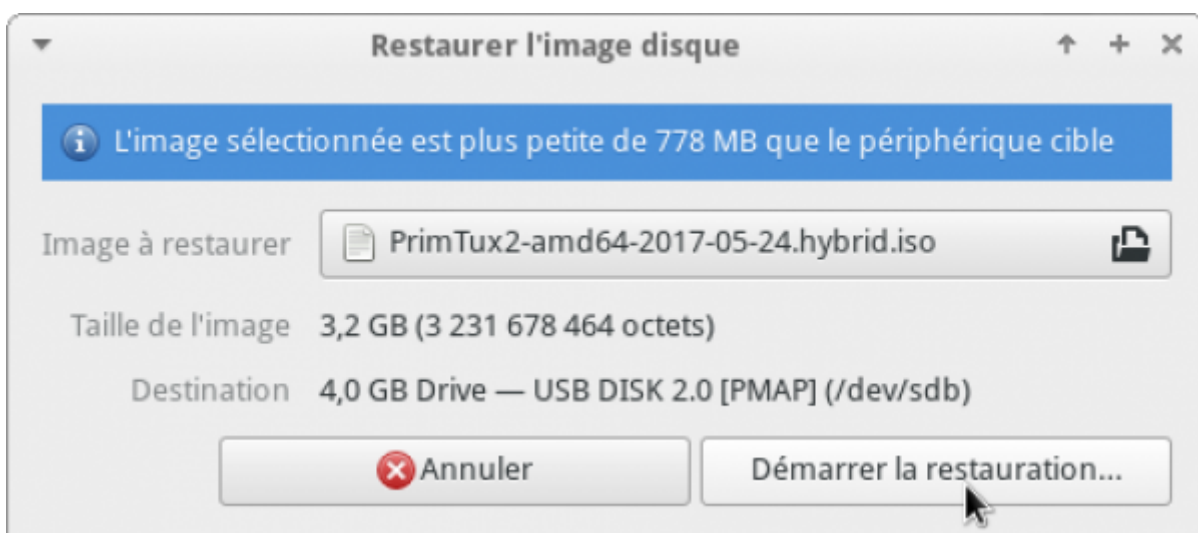


## Sélectionnez l'image disque à graver

Sélectionnez l'image disque à graver, ici dans le répertoire "Téléchargements".



Un message vous informe que le disque de destination est plus grand que l'image à graver. Vous pouvez donc démarrer la restauration.

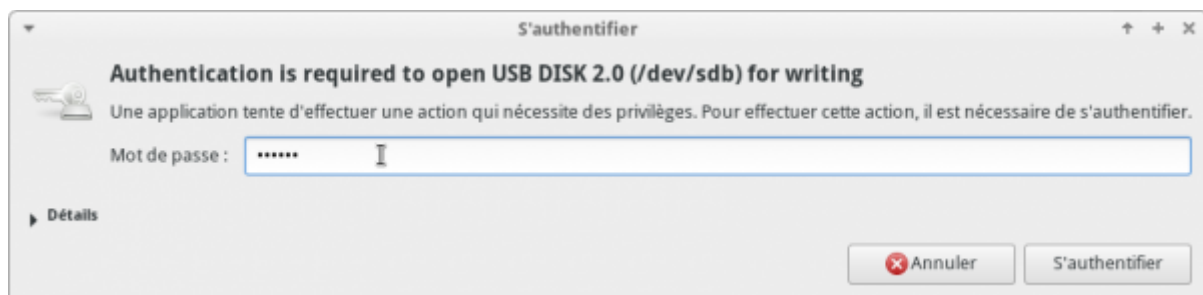


## Confirmez la restauration de l'image disque

[Voulez-vous vraiment écrire l'image disque sur le périphérique ?](#)

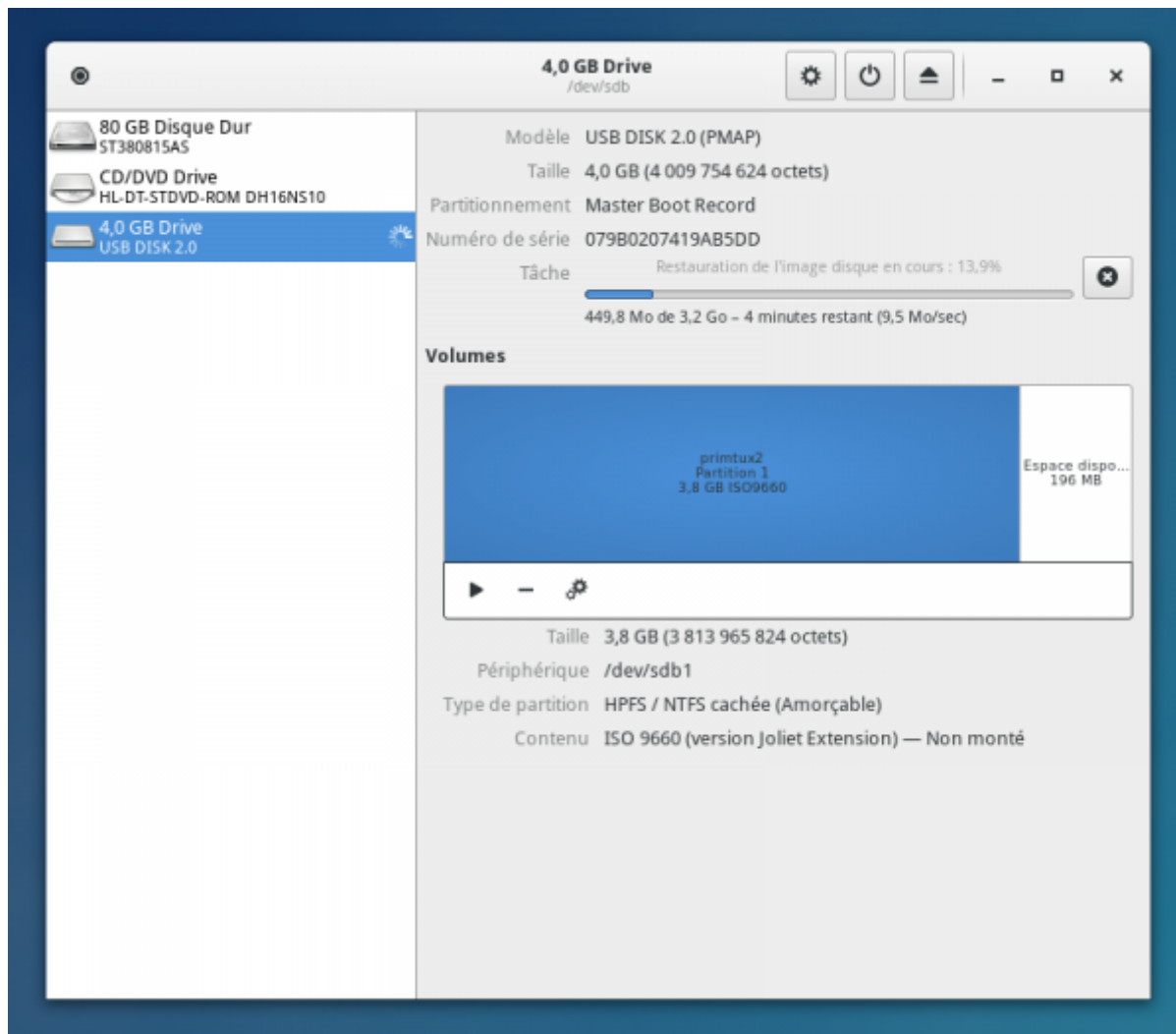


Entrez le mot de passe administrateur.

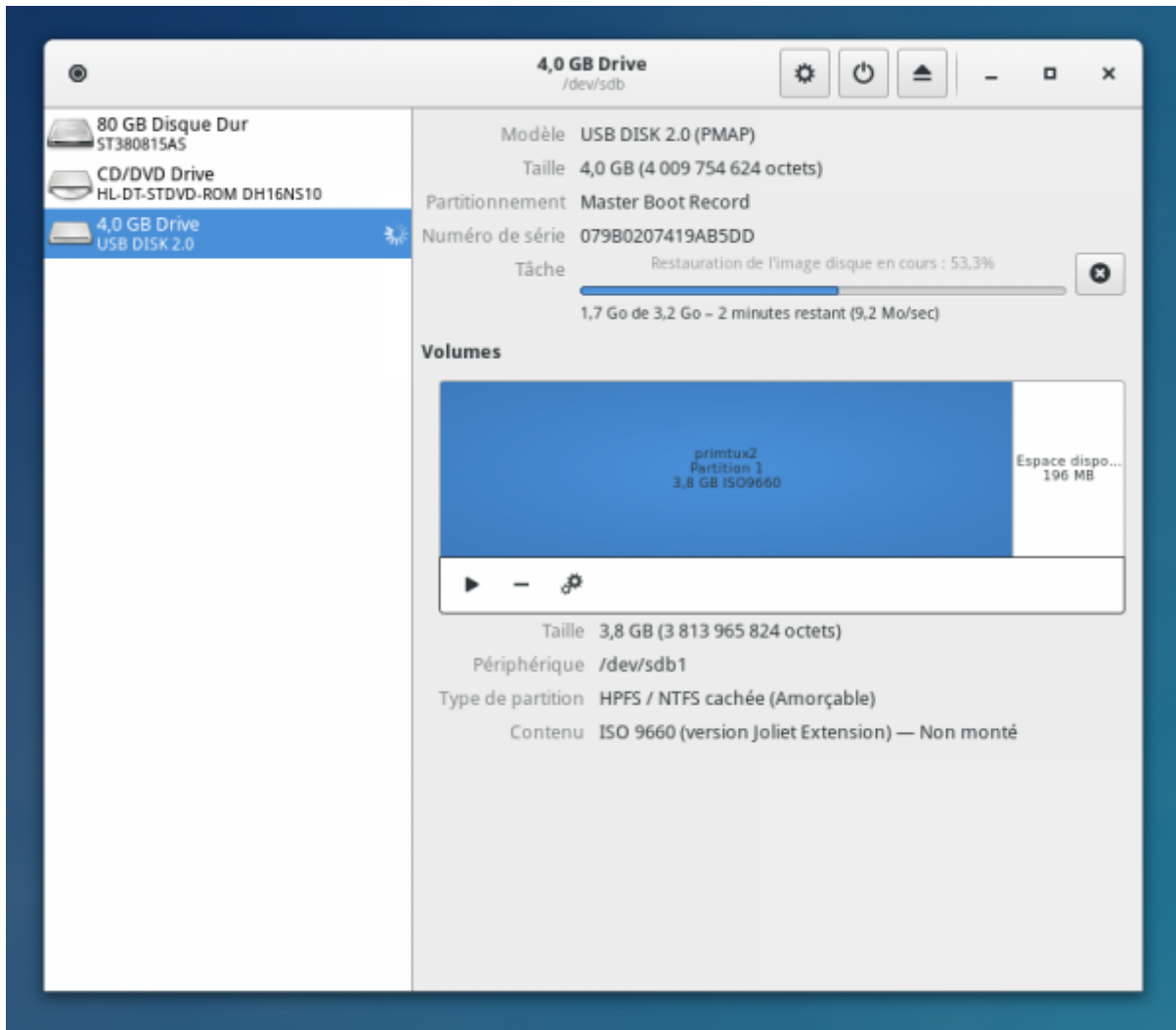


## Gravure de l'image disque sur votre clé USB

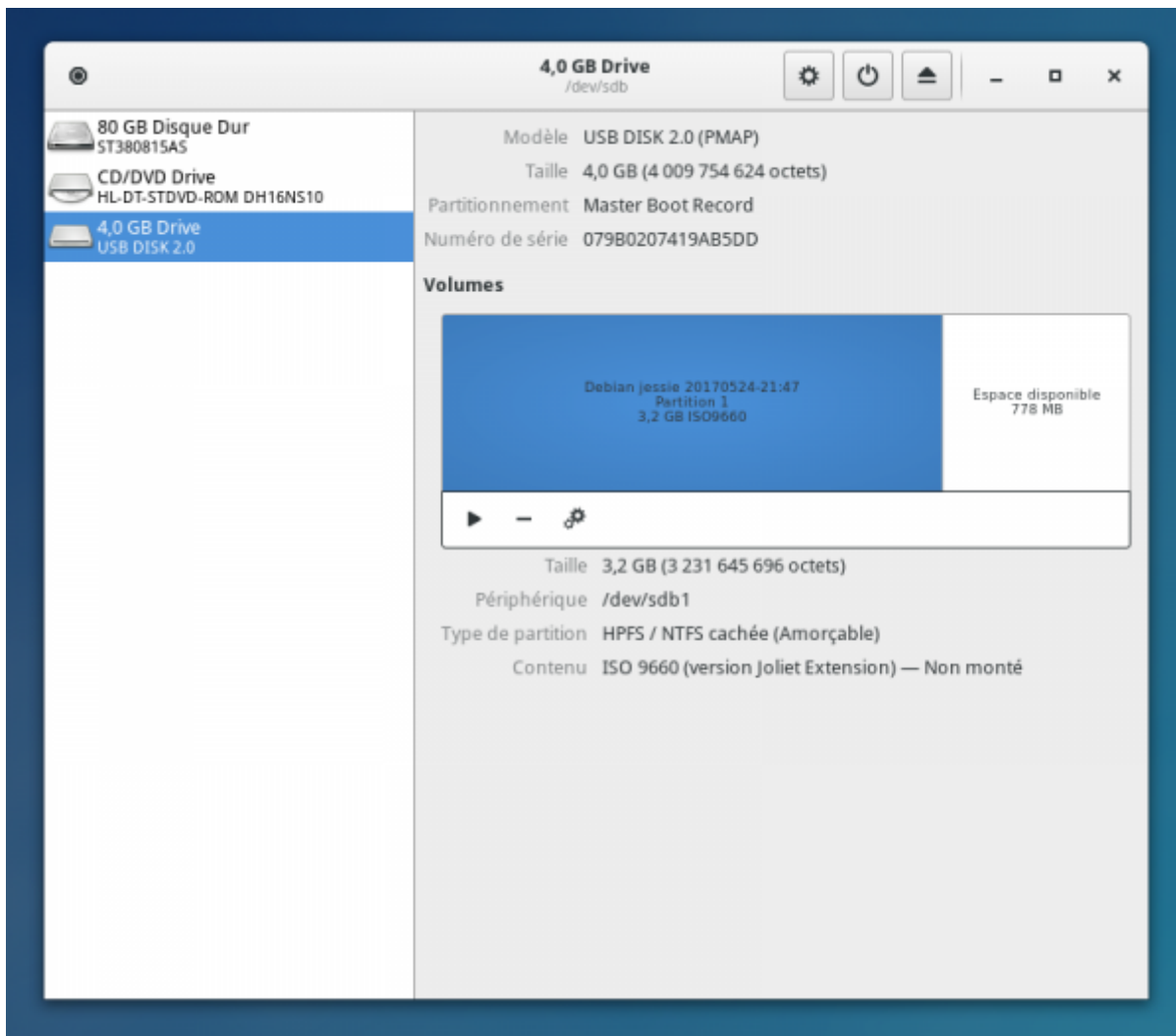
La restauration de l'image disque commence.



La restauration de l'image disque se poursuit.



La restauration de l'image disque est terminée.



## Déconnectez votre clé USB

Vous pouvez déconnecter votre clé USB et vous lancer dans l'installation de [PrimTux](#) !

From:  
<http://wiki.primtux.fr/> - **PrimTux - Wiki**

Permanent link:  
<http://wiki.primtux.fr/doku.php/graver-iso>

Last update: **2018/07/21 10:07**

