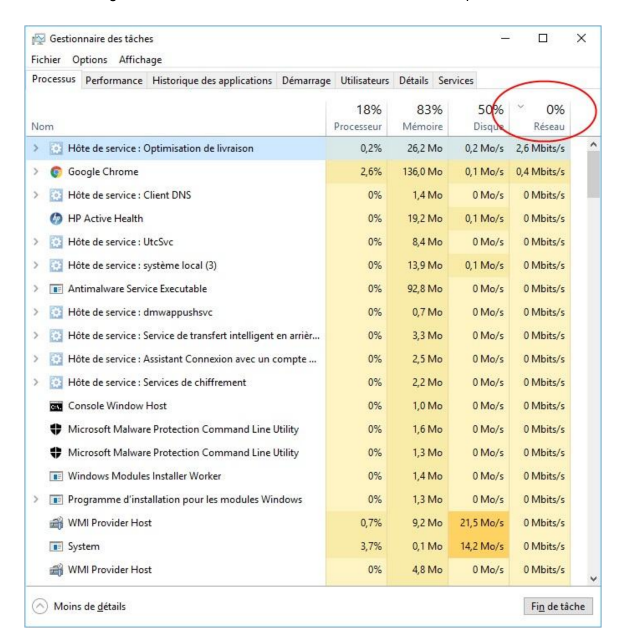
Pour identifier les applications qui consomment de la bande passante sous Windows, il suffit de lancer le gestionnaire de tâches. Vous pouvez y accéder en pressant simultanément les touches Ctrl + Alt + Suppr puis en choisissant **Gestionnaire des tâches** dans la liste des options disponibles ou bien en cliquant avec le bouton droit de la souris dans la barre des tâches située tout en bas de l'écran et en choisissant **Gestionnaire des tâches**

Le gestionnaire des tâches s'affiche. Sous Windows 10, il suffit cliquer sur l'entête de la colonne **Réseau** pour trier les processus en fonction de la bande passante qu'ils consomment (voir image ci-dessous).

Attention bien sûr aux autres équipements que vous pouvez avoir comme un tablette, téléphone portable ou télévision connectés en Wifi et qui consomment également de la bande passante supplémentaire. Le mieux est de les éteindre ou de les déconnecter le temps du test.

On voit ci-dessous que le processus **Hôte de service:Optimisation de livraison** occupe la majorité de ma bande passante (j'ai 3 Mbits de débit). Ce processus est celui qui s'occupe des mises à jour Windows. Je suis en train de regarder une vidéo YouTube sous Chrome en même temps et la résolution est descendue à 144p!



Vérifiez également que vous avez la dernière version de votre navigateur. Sous Chrome, il faut aller dans le menu **Aide** puis choisir **A propos de Google Chrome...** Vous pouvez également directement accéder à la page en tapant **chrome://settings/help** dans la zone de saisie des url de Chrome.