

Il dispose désormais de deux nouvelles colonnes : **Consommation d'énergie** et **Tendance de consommation d'énergie**. Ces colonnes affichent le niveau de consommation des applications et processus. Leur estimation se base sur l'activité du processeur général et du processeur graphique, ainsi que sur l'utilisation du disque. Elle permet d'évaluer l'impact sur la batterie.

Si vous sélectionnez un processus et que vous faites un clic droit sur ce processus, le menu lié aux actions disponibles sur le processus s'affiche. Vous pouvez par exemple cliquer sur le lien **Ouvrir l'emplacement du fichier** pour accéder au répertoire de stockage du fichier physique lié au processus. Vous disposez également du lien **Accéder aux détails** qui permet de basculer dans l'onglet **Détails**.

Cet onglet affiche par défaut de nombreuses informations et détails sur les occurrences de processus en cours d'exécution. Vous visualisez par exemple le nom, le PID ou le statut des processus.