

# lsof

list open file

---

## Connexions réseau

**process utilisant un port réseau**

```
sudo lsof -i:<port>
```

**lister toutes les connexions réseau**

```
sudo lsof -i
```

---

## Fichiers

**lister les fichiers ouverts par un process**

```
lsof -p <pid>
```

**lister les fichiers ouverts par un utilisateur**

```
lsof -u <login>
```

**Trouver toutes les instances ouvertes d'un fichier spécifique**

```
lsof <fichier>
```

**Trouver les processus en cours dans un répertoire spécifique**

```
lsof +D <fichier>
```

**Trouver les fichiers ouverts sur un système de fichiers spécifique ou un arbre de**

## répertoires

```
lsof +f -- </point/de/montage>
```

## Trouver les fichiers ouverts par une commande spécifique

```
lsof -c <commande>
```

## Trouver les fichiers supprimés qui sont toujours en cours d'utilisation

```
lsof +L1
```

[Haut de page](#)

From:  
<https://wiki.iot-ac.s.fr/> - Wiki

Permanent link:  
<https://wiki.iot-ac.s.fr/doku.php?id=all:bibles:linux:commandes:lsof>



Last update: **2024/06/14 11:10**