

# Obtenir les informations localement

- **lastcomm**
  - Nécessite que la comptabilité soit activée
  - Permet de lister toutes les commandes lancées
  - Nécessite d'être root

```
# lastcomm | more
```

sh	root	??	0.00	secs	Mon	Apr	4	17:09
lsb_release	root	??	0.02	secs	Mon	Apr	4	17:09
sh	root	??	0.00	secs	Mon	Apr	4	17:09
apt-cache	root	??	0.00	secs	Mon	Apr	4	17:09
last	scott	??	0.00	secs	Mon	Apr	4	17:09
sh	root	??	0.00	secs	Mon	Apr	4	17:08
apt-cache	root	??	0.01	secs	Mon	Apr	4	17:08
sh	root	??	0.00	secs	Mon	Apr	4	17:08
lsb_release	root	??	0.02	secs	Mon	Apr	4	17:08
sh	root	??	0.00	secs	Mon	Apr	4	17:08
apt-cache	root	??	0.01	secs	Mon	Apr	4	17:08
lastcomm	root	stderr	0.07	secs	Mon	Apr	4	17:08

# Détermination des ports ouverts

- `netstat`
  - `netstat -a`
  - Par protocole :
    - `netstat -at` / `netstat -au`
  - Par famille
    - `netstat -aA [inet|inet6]`
  - Avec le processus correspondant
    - `netstat -atup (root)`
- `fuser -n tcp|udp port (root)`