

### Sockets statistics

<b>ss</b>	Affiche toutes les connexions
<b>ss -l</b>	Affiche les sockets en écoute
<b>ss -t</b>	Affiche toutes les connexions TCP
<b>ss -lt</b>	Affiche toutes les connexions TCP d'écoute
<b>ss -ua</b>	Affiche toutes les connexions UDP
<b>ss -lu</b>	Affiche toutes les connexions UDP d'écoute
<b>ss -s</b>	Affiche les statistiques récapitulatives
<b>ss -4</b>	Affiche les connexions de socket IPv4
<b>ss -6</b>	Affiche les connexions de socket IPv6
<b>ss -tcp+udp+processes+numeric</b>	
<b>tulpn</b>	
<b>man</b>	manuel
<b>ss</b>	

### Process status

<b>man ps</b>	Manuel ps
<b>ps</b>	Cliché instantané des processus en cours
<b>ps aux</b>	Forme BSD, informations sur les processus
<b>ps -ef</b>	Forme Unix, informations sur les processus
<b>ps faux</b>	Affiche tous les processus sous forme arborescente
<b>ps fauxr</b>	Affiche ts les processus en cours d'exécution
<b>ps -fp PID</b>	Affiche les détails d'un process par sn PID
<b>ps -efH</b>	Affiche tous les processus avec leurs PID et PPID
<b>ps flax</b>	Affiche tous les processus sous forme arborescente avec la priorité de chacun
<b>ps -f-U [user] -u [user]</b>	Affiche les processus d'un utilisateur en particulier



By **Th30ph13**

[cheatography.com/th30ph13/](https://cheatography.com/th30ph13/)

Not published yet.

Last updated 14th February, 2023.

Page 1 of 1.

Sponsored by **Readable.com**

Measure your website readability!

<https://readable.com>