
nfsiostat

Émule iostat pour les points de montage NFS en utilisant `/proc/self/mountstats`

- <interval>** Délai en seconde entre chaque rapport
- <count>** Si spécifié, nombre de rapport à générer
- <options>** voir plus bas
- <mount_point>** affiche les statistiques sur les points de montage spécifiés

OPTIONS

- a, -attr** Affiche des statistiques relatives au cache d'attributs
- d, -dir** Affiche des statistiques relatives aux opérations de répertoire
- l, -list=LIST** Affiche seulement des statistiques pour les points de montages spécifiés
- p, -page** Affiche des statistiques relatives au cache de pages
- s, -sort** Trie les points de montage par ops/secondes

Champs

- op/s** Nombre d'opérations par secondes
- rpc bklog** Longueur de file de backlog
- kB/s** Nombre de ko écrits/lus par seconde
- kB/op** Nombre de Ko de écrits/lus par opération
- retrans** Nombre de retransmissions
- avg RTT (ms)** Durée entre le moment où le kernel du client envoie la requête RPC jusqu'à la réception de la réponse
- avg exe (ms)** Durée depuis le moment où le client NFS envoie une requête RPC à son kernel jusqu'à ce que la requête RPC soit complétée, incluant le temp RTT