

Table des matières

<i>Voir ce qu'il se passe</i>	3
<i>Mettre le résultat d'une requête sql dans une variable</i>	3

Voir ce qu'il se passe

```
set head off pages 0 lines 120
select p.spid,s.sid, s.serial#, substr(s.username,1,10)||','||process,
s.program,s.module,s.status, osuser ,
buffer_gets, disk_reads, executions,users_executing, first_load_time,'**',s.wait_class
,a.rows_processed, a.sql_id, sql_text -- sql_fulltext
from v$process p, v$session s, v$sqlarea a
where a.address=s.sql_address
and p.addr=s.paddr
and users_executing > 0
and s.status='ACTIVE'
/
```

Mettre le résultat d'une requête sql dans une variable

```
vMaxSeqApply='sqlplus -s "/ as sysdba" <<EOF
set head off
set PAGES 0
set FEED off
select substr(max(sequence#),0) from v\$archived_log where applied='YES' and DEST_ID=2 group by THREAD#
exit
EOF'
```

From:
<https://unix.ndlp.info/> - Where there is a shell, there is a way

Permanent link:
https://unix.ndlp.info/doku.php/informatique:base_de_donnees:tips?rev=1571662402

Last update: 2019/10/21 12:53