

## Table des matières

<b><i>Voir ce qu'il se passe</i></b> .....	1
<b><i>Mettre le résultat d'une requête sql dans une variable</i></b> .....	1



## 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](https://unix.ndlp.info/doku.php/informatique:base_de_donnees:tips)

Last update: **2019/10/21 14:53**

