

# Centos 7

- [yum update Centos 7 - Juillet 2024](#)

# yum update Centos 7 - Juillet 2024

Depuis le 1er Juillet 2024, Centos 7 est End of Life.

Il n'y a plus de support apporté sur cette version de système d'exploitation.

Il n'est plus possible d'utiliser mirrorlist.centos.org. Il faut le remplacer par le Vault de Centos 7.

Lors de l'exécution d'un yum update voici les erreurs qui sont retournées :

## Could not resolve host: mirrorlist.centos.org; Unknown error

```
yum update
Loaded plugins: fastestmirror
Loading mirror speeds from cached hostfile
Could not retrieve mirrorlist
http://mirrorlist.centos.org/?release=7&arch=x86_64&repo=os&infra=stock error was
14: curl#6 - "Could not resolve host: mirrorlist.centos.org; Unknown error" ...
```

Pour palier à ce problème, il faut changer l'url utilisée dans le dépôt de yum.

Déplacer le fichier d'origine pour en avoir une copie :

```
mv /etc/yum.repos.d/CentOS-Base.repo /etc/yum.repos.d/CentOS-Base.repo.back
```

Éditer le fichier :

```
nano /etc/yum.repos.d/CentOS-Base.repo
```

Et y coller le contenu ci-dessous :

```
[base]
name=CentOS-$releasever - Base
baseurl=http://vault.centos.org/7.9.2009/os/$basearch/
gpgcheck=1
```

```
gpgkey=file:///etc/pki/rpm-gpg/RPM-GPG-KEY-CentOS-7
```

```
[updates]
```

```
name=CentOS-$releasever - Updates
```

```
baseurl=http://vault.centos.org/7.9.2009/updates/$basearch/
```

```
gpgcheck=1
```

```
gpgkey=file:///etc/pki/rpm-gpg/RPM-GPG-KEY-CentOS-7
```

```
[extras]
```

```
name=CentOS-$releasever - Extras
```

```
baseurl=http://vault.centos.org/7.9.2009/extras/$basearch/
```

```
gpgcheck=1
```

```
gpgkey=file:///etc/pki/rpm-gpg/RPM-GPG-KEY-CentOS-7
```

```
[centosplus]
```

```
name=CentOS-$releasever - Plus
```

```
baseurl=http://vault.centos.org/7.9.2009/centosplus/$basearch/
```

```
gpgcheck=1
```

```
enabled=0
```

```
gpgkey=file:///etc/pki/rpm-gpg/RPM-GPG-KEY-CentOS-7
```

Ensuite pour cleaner le cache du dépôt :

```
yum clean all
```

Vous pouvez maintenant procéder à l'update via

```
yum update
```

