

# Calico

## Déploiement du réseau Calico

```
kubectl create -f https://raw.githubusercontent.com/projectcalico/calico/v3.27.0/manifests/tigera-operator.yaml
```

Attendre que l'opérateur ait fini :

```
kubectl rollout status deployment tigera-operator -n tigera-operator
```

Déployer les ressources Calico :

```
kubectl create -f https://raw.githubusercontent.com/projectcalico/calico/v3.27.0/manifests/custom-resources.yaml
```

Définir le sous réseau de K8S :

```
kubectl patch installation default --type=merge -p '{"spec": {"calicoNetwork": {"ipPools": [{"cidr": "10.10.0.0/16", "encapsulation": "VXLANCrossSubnet", "natOutgoing": "Enabled", "nodeSelector": "all()"}]}}'
```

Suivi des états :

```
watch kubectl get pods -n calico-system
```

---

Revision #1

Created 20 April 2026 15:31:05 by Nehemie

Updated 20 April 2026 15:49:52 by Nehemie