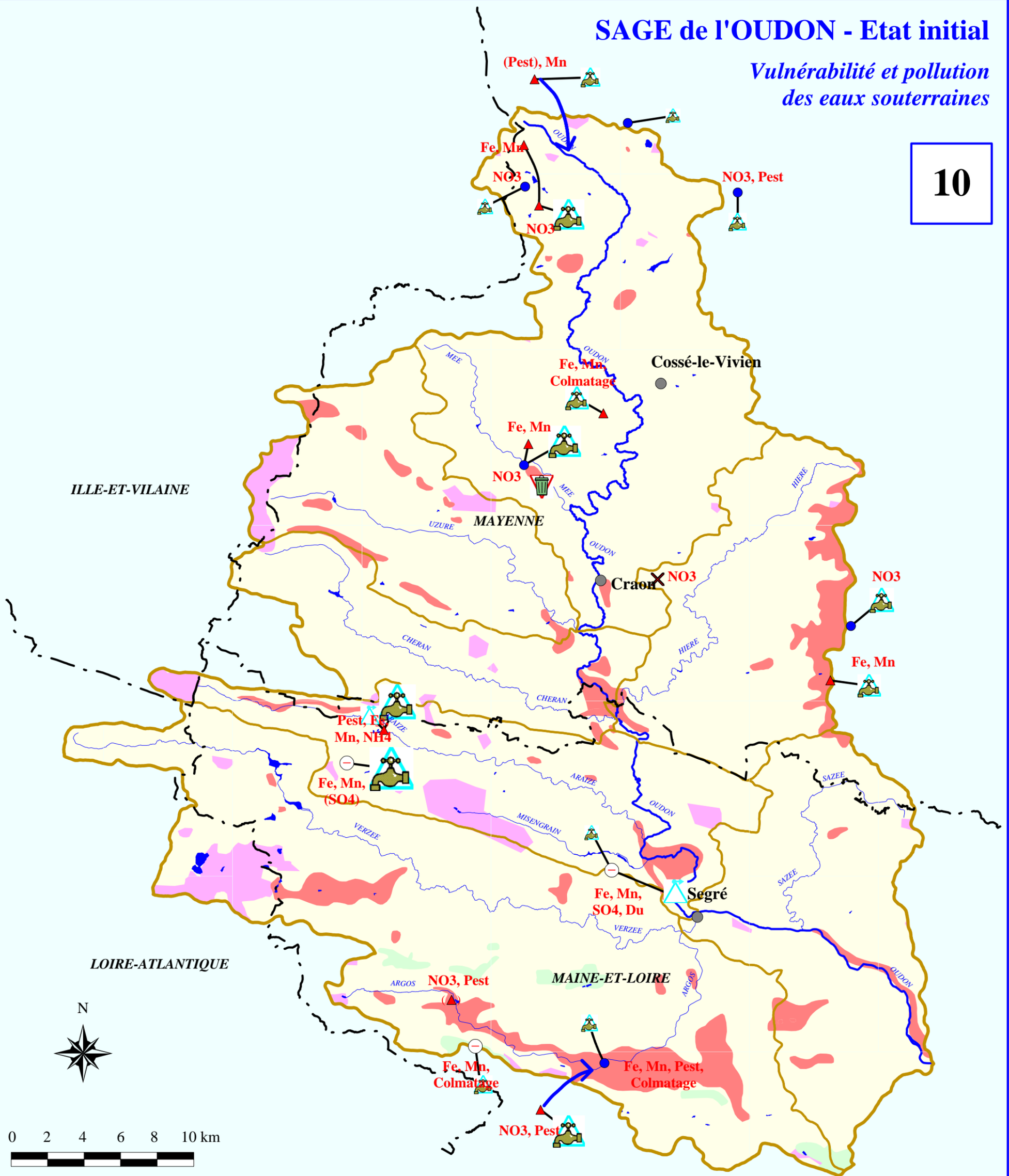


# SAGE de l'OUDON - Etat initial

## Vulnérabilité et pollution des eaux souterraines

10



**LEGENDE :**

- L'Oudon
- Affluents principaux de l'Oudon
- Limite du bassin versant de l'Oudon
- Limite de sous-bassin versant
- Limite départementale

**Aquifère très vulnérable, poreux** (Red)

**Vulnérabilité faible (couverture argileuse de 1,5 à 2m surmontant un aquifère discontinu)** (Light Green)

**Vulnérabilité faible en raison d'un couvert forestier surmontant un aquifère discontinu** (Pink)

**Vulnérabilité très variable, fonction de la profondeur des circulations souterraines exploitées (secteur soumis à une pollution diffuse en NO3)** (Yellow)

**Pollution identifiée :** Pest Pesticides NO3 Nitrates

**Paramètre indésirable :** Du Dureté SO4 Sulfates Fe Fer Mn Manganèse NH4 Ammonium ( ) Dépassement occasionnel de la norme de potabilité

**Captage AEP :**

- Forage profond
- Puits de mine
- Puits de faible profondeur
- Captage abandonné
- Forage gardé en secours
- Prise d'eau en rivière pour AEP diluée avec des eaux souterraines
- Centre d'enfouissement technique de classe II

**Prélèvement annuel en m<sup>3</sup>**

- 1 000 000
- 500 000
- 100 000

Sources des données : D.D.A.F. 49 et 53 - D.D.A.S.S. 49 et 53 - B.R.G.M.