

# Substances perfluoroalkylées et polyfluoroalkylées (PFAS) : Valeur maximale des résultats dans les eaux brutes destinées à la production d'eau destinée à la consommation humaine

## Département de l'HERAULT

Situation au 14/01/2026

Limites communales

● Captages AEP sans données  
disponibles à ce jour

### Suivi PFAS dans les eaux brutes exploitées pour l'AEP

● Analyse conforme à la limite de  
qualité des eaux brutes

● Analyse dépassant la limite de qualité  
des eaux de consommation  
nécessitant une action correctrice  
avant mise en distribution

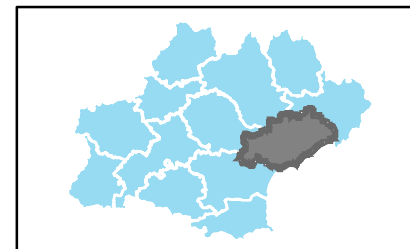
● Analyse non conforme à la limite de  
qualité des eaux brutes

### Production journalière des captages suivis

- $\leq 10$  m<sup>3</sup>/j
- $10 > \text{m}^3/\text{j} \leq 100$
- $100 > \text{m}^3/\text{j} \leq 1000$
- $> 1000$  m<sup>3</sup>/j

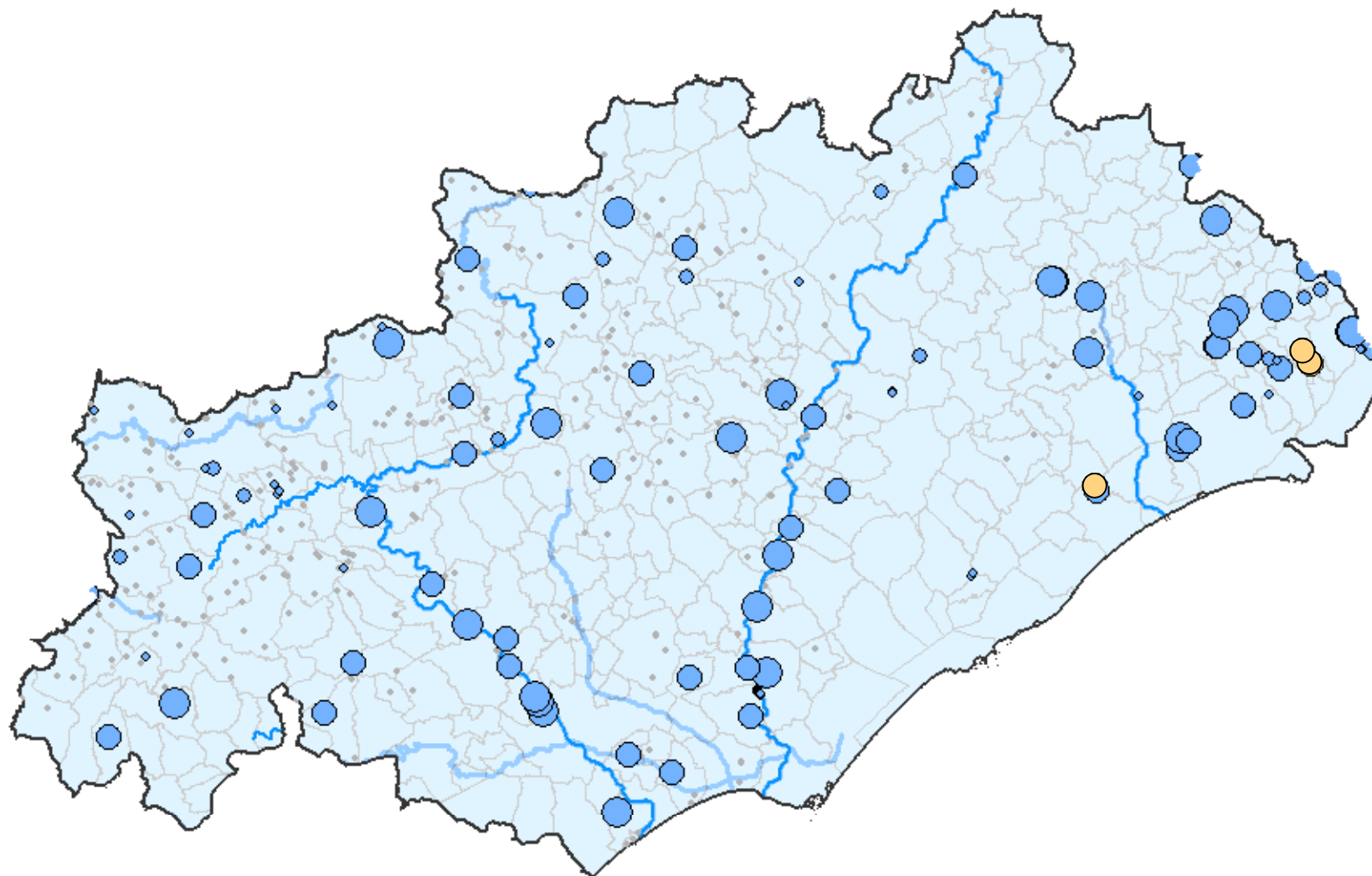
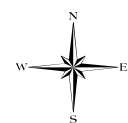
Limite de qualité dans les eaux brutes  
Somme des PFAS : 2 µg/L

Limite de qualité dans les eaux de  
consommation  
Somme des PFAS : 0.1 µg/L



ARS Occitanie - DD34

1025 Rue Henri Becquerel  
34067 Montpellier  
ars-oc-dd34-sante-environnement@ars.sante.fr



0 5 10 20  
Km