



# Etat des nappes de surface de la Plaine de la Scarpe

Janvier 2024

## Bilan du suivi du 25 janvier 2024

80 % des piézomètres présentent des niveaux au dessus de la normale calculée sur la période 1999 - 2024

Depuis décembre :

- ✓ 2 piézomètres en décharge d'une dizaine de centimètres
- ✓ 4 piézomètres stables (-1 cm ou absence d'évolution)
- ✓ 7 piézomètres en faible recharge (+2 à + 17 cm)
- ✓ 3 piézomètres en forte recharge (+64 à + 141 cm)

# Etat des nappes de surface de la Plaine de la Scarpe

Janvier 2024



## Niveau piézométrique

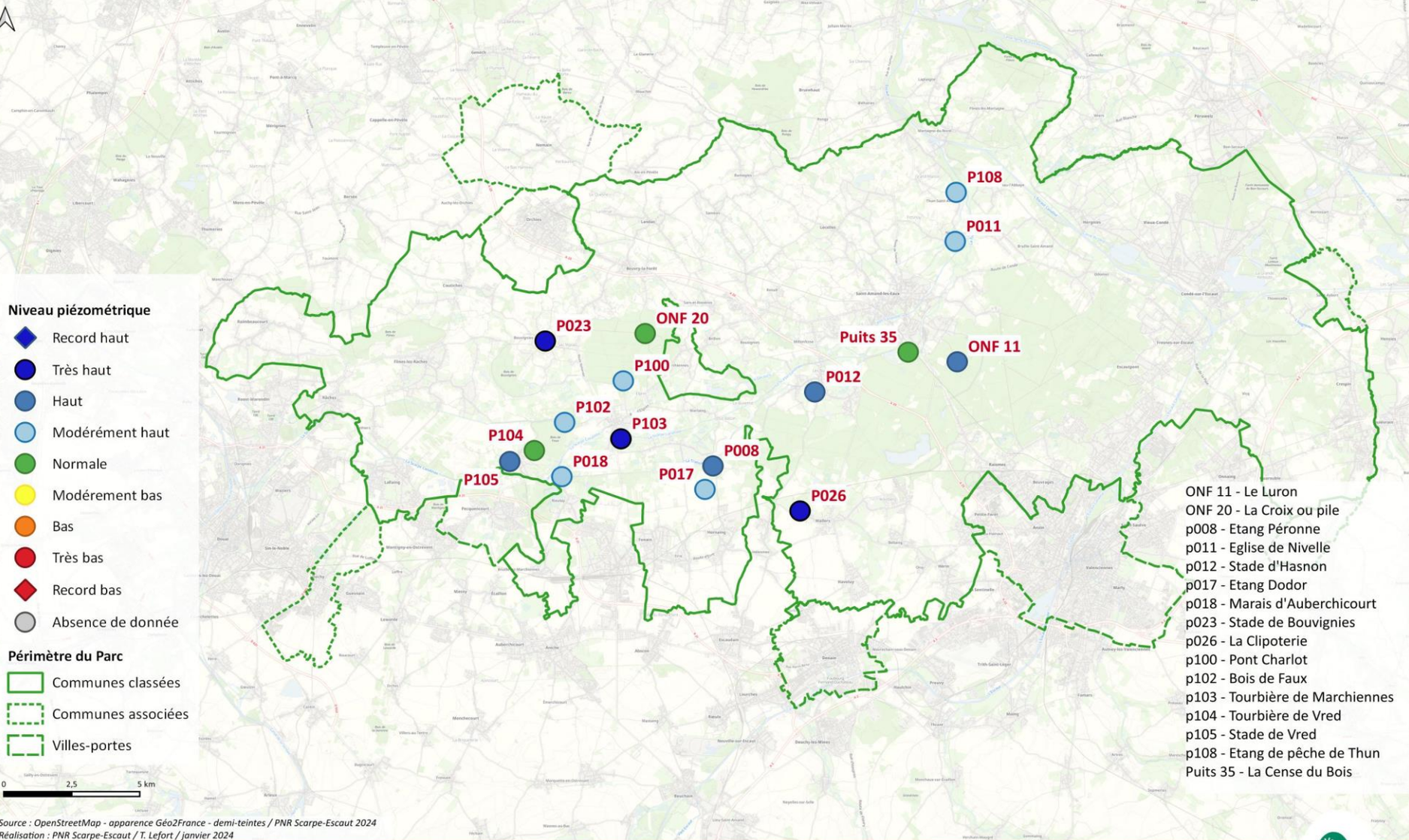
- ◆ Record haut
- Très haut
- Haut
- Modérément haut
- Normale
- Modérément bas
- Bas
- Très bas
- ◆ Record bas
- Absence de donnée

## Périmètre du Parc

- ▭ Communes classées
- ▭ Communes associées
- ▭ Villes-portes

0 2,5 5 km

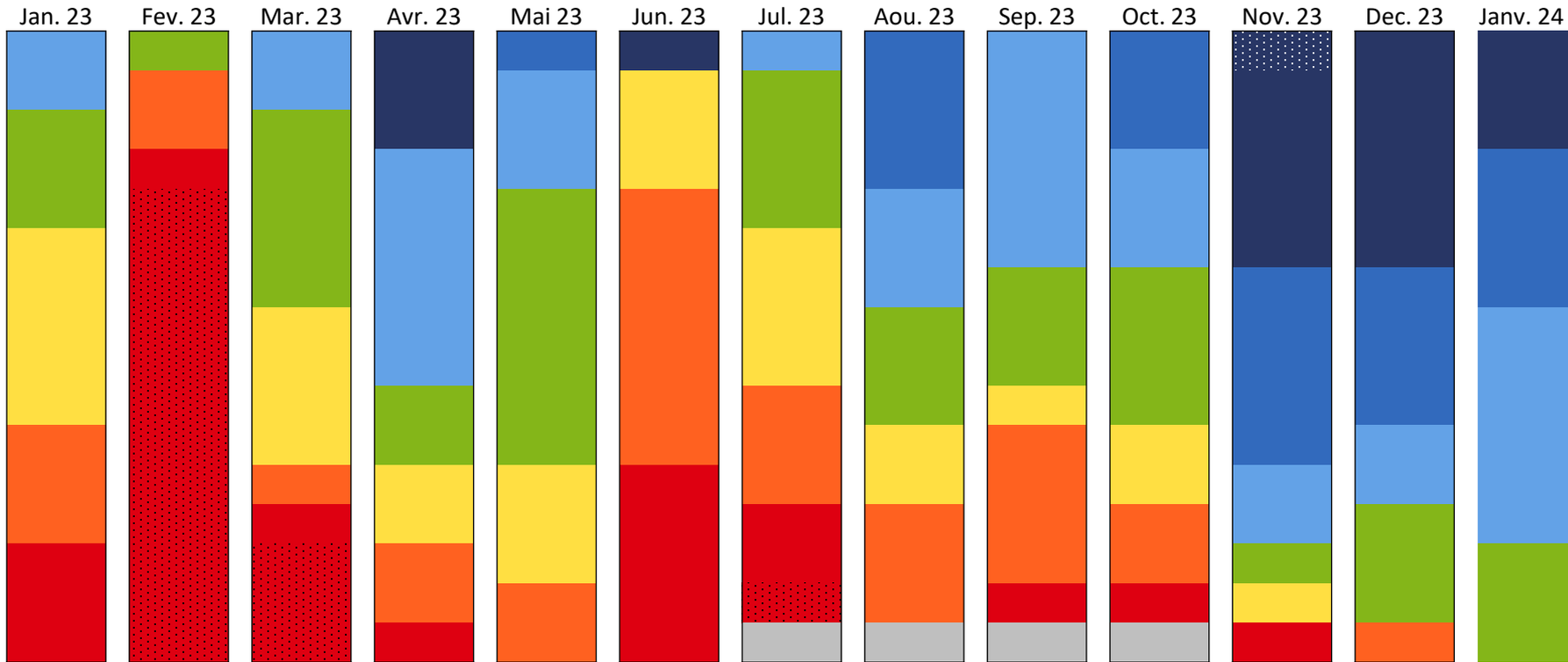
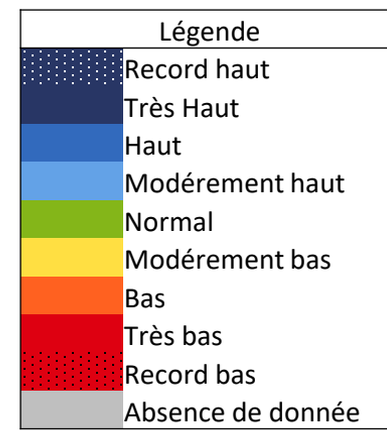
Source : OpenStreetMap - apparence Géo2France - demi-teintes / PNR Scarpe-Escaut 2024  
Réalisation : PNR Scarpe-Escaut / T. Lefort / janvier 2024



- ONF 11 - Le Luron
- ONF 20 - La Croix ou pile
- p008 - Etang Péronne
- p011 - Eglise de Nivelles
- p012 - Stade d'Hasnon
- p017 - Etang Dodon
- p018 - Marais d'Auberchicourt
- p023 - Stade de Bouvignies
- p026 - La Clipoterie
- p100 - Pont Charlot
- p102 - Bois de Faux
- p103 - Tourbière de Marchiennes
- p104 - Tourbière de Vred
- p105 - Stade de Vred
- p108 - Etang de pêche de Thun
- Puits 35 - La Cense du Bois

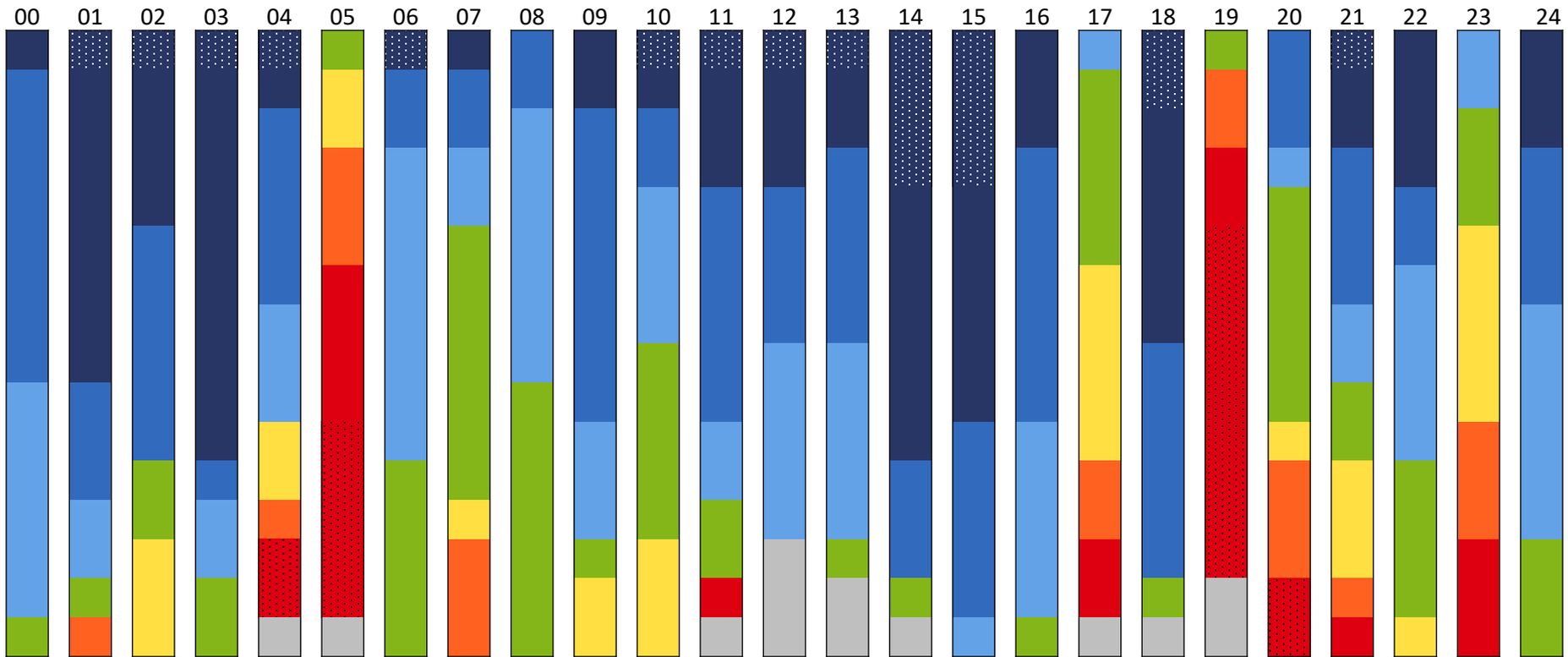
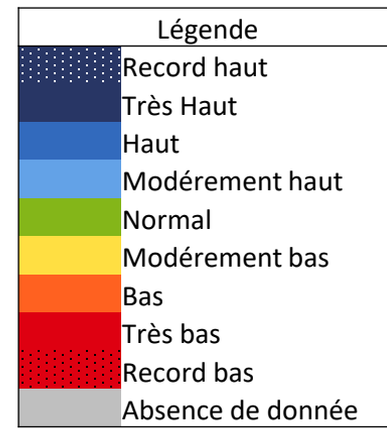


# Evolution sur un an



# Chroniques piézométriques des mois de janvier

2000-2023





Tangui Lefort

[t.lefort@pnr-scarpe-escaut.fr](mailto:t.lefort@pnr-scarpe-escaut.fr)