

# Biomètre de la Qualité de l'EAU en %

Et des paramètres de la bioélectronique VINCENT

date : .....

date : .....

Taux d'Energie Vitale %

Potentiel acido-basique pH

Potentiel oxydo-réducteur rH2

Facteur de résistivité r̂ (Ohms)

Résidus à sec 180° mg/l

Taux d'Energie Vitale %

Potentiel acido-basique pH

Potentiel oxydo-réducteur rH2

Facteur de résistivité r̂ (Ohms)

Résidus à sec 180° mg/l

