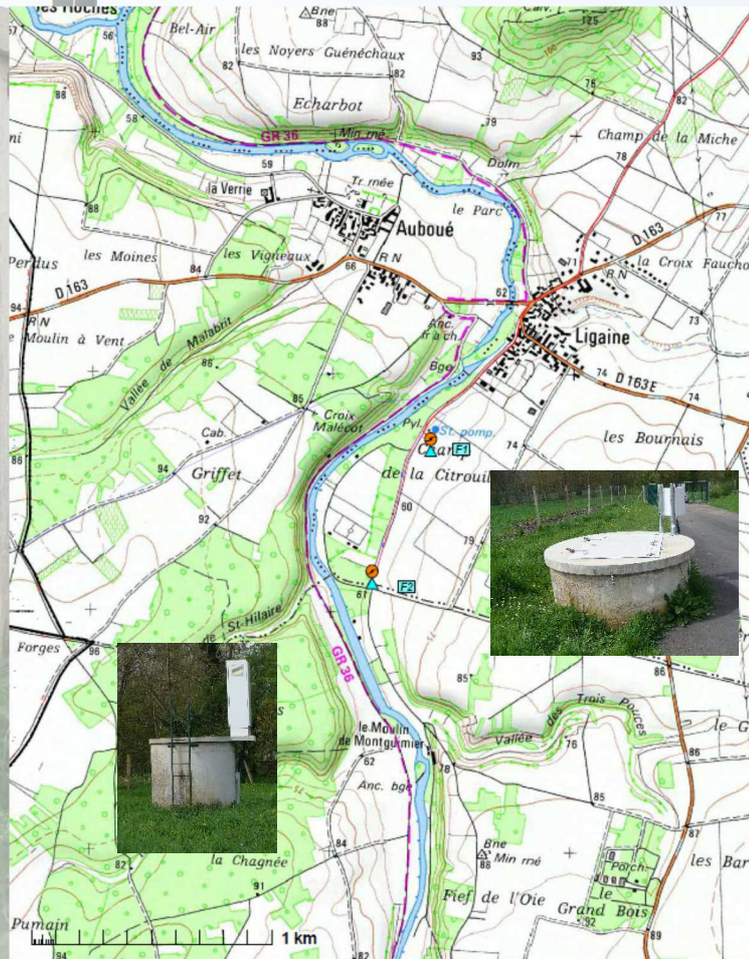


Les forages de Ligaine

Mis en service en 1978, les forages de Ligaine, à Taizé, puisent l'eau dans les plaines de Thouars, à partir d'une nappe phréatique (4 000 m³/jour max). Le débit des pompes des forages est de 200 m³/h.

L'eau est ensuite acheminée jusqu'à l'usine de traitement du SEVT de Thouars où une dénitrification et une décarbonation sont effectuées.

L'eau est ensuite envoyée gravitairement à Ligaine où elle est stockée dans deux bâches (300 et 500 m³) avant d'être refoulée sur le territoire du SVL.



Partenariat entre le SVL et le SEVT pour :

- le traitement de l'eau des forages de Ligaine
- la gestion du programme Re-Source pour la protection des forages de Ligaine