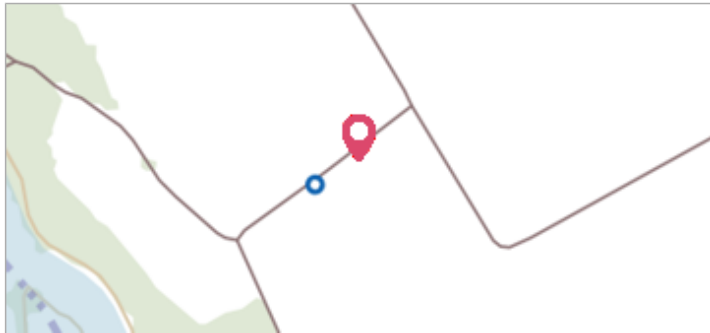


Commune : **TREVOL****La Perche**Rivière : **L' Allier****Commentaires :** A 420 cm vers l'Est, le long de la route, du puit de captage le plus à l'Est de la Perche**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_3085**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.27318480 / Y: 46.61825330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720905 / Y: 6613168.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2731848 / Y: 46.6182533**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse de maïs au sol - 0 cm sur le bord sud de la route**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_3085_4903**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Auvergne**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Lyon**Référence nivélée :** Non renseigné**Description référence du repère :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)