



Commune : ALLEYRAS

Rivière : L' Allier

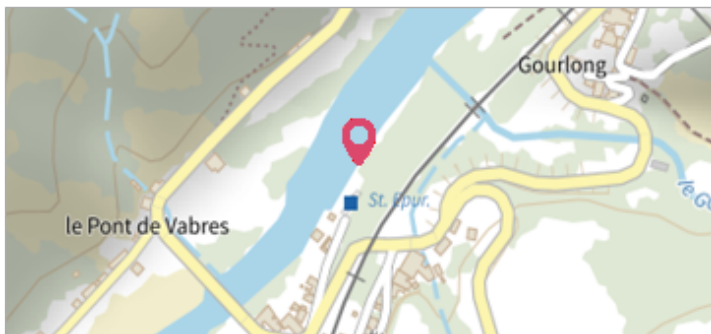
Poteau de la station d'épuration

Commentaires : En contrebas du parking situe directement au N de la station d'épuration sont plantes côte à côte deux poteaux de bois de pin à section carrée peints en rose en leur sommet et portant les initiales PHE (Poutes Hydro-Electricite)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0147**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.67371230 / Y: 44.92032850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 753162.96 / Y: 6424796.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6737123 / Y: 44.9203285**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** 5 cm au dessus du terrain naturel au niveau du pied des poteaux

GÉNÉRAL

Code : SPC_AL_R_0147_175**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC Allier

03/09/2019



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

NIVELLEMENT INITIAL - 19/03/2004

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** approximatif**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.050 m