

Commune: VIC-LE-COMTE

Rivière : L' Allier

# Sol, vers le Pont des Goules

Commentaires: Juste avant le premier des deux bâtiments qui sont construits sur la gauche de la route en descendant vers la rive

1

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier Code: SPC AL S 0353 Auteur: SPC Allier

Date de mise à jour : 14/06/2017



## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.20171030 / Y: 45.66267250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715706.63 / Y: 6507033.48 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2017103 / Y: 45.6626725 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Droite



## **Novembre 2008**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires: Marque à la peinture rouge sur une pierre au sol

Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : 341.13 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

# **GÉNÉRAL**

Code: SPC AL R 0353 449

Date de mise à jour :

Auteur: SPC Allier 19/02/2018 **MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL AUVERGNE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Allier

## **NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 341.130 m Altitude calculée de l'eau (en m): 341.13 m

Exporté par Anonyme le 23/11/2025 à 22h56