



Commune : LANGOGNE

Rivière : L' Allier

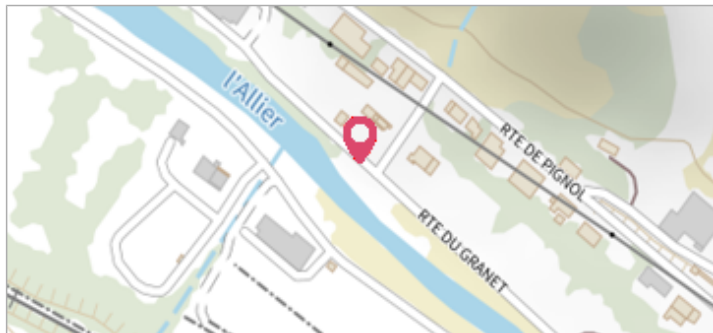
Route du Granet, Big Mat, berge rive droite**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 25LACIAL3_S_8

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.84575697 / Y: 44.74096000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 766952.01 / Y: 6405006.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.845757 / Y: 44.74096

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **897.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur la berge face à l'entreprise.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL3_R_8_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/01/2025



Vue du repère en 2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI ET DDT48, L'ALLIER, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 28/10/2024**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 48**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 28/10/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Incertitude = 0,02 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 897.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 897.92 m