

Commune : LE BREUIL-SUR-COUZE

Rivière : L' Allier

# Terrain de compostage communale

Commentaires : Dans le terrain de compostage communale, au bord de l'Allier.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier Code : 25LACIAL1\_S\_3 Auteur : SPC LACI

**Date de mise à jour :** 17/01/2025



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.26786900 / Y: 45.47082200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 720930.49 / Y: 6485743.41 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.267869 / Y: 45.470822 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Gauche



## 10 mars 2024

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

Commentaires : Laisse de crue sous forme de débris de végétaux.

Altitude calculée de l'eau : 384.593 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

Code: 25LACIAL1\_R\_3\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LACI 17/01/2025



#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

# SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DE MARS 2024 DE L'ALLIER - 13/03/2024

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme**: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

# **NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024**

Méthode: GPS

**Organisme:** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision bonne < 2 cm.

Référence nivelée : Marque d'inondation

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

Altitude de la référence (en m): 384.593 m Altitude calculée de l'eau (en m): 384.593