



Commune : SAINT-ILPIZE

Rivière : L' Allier

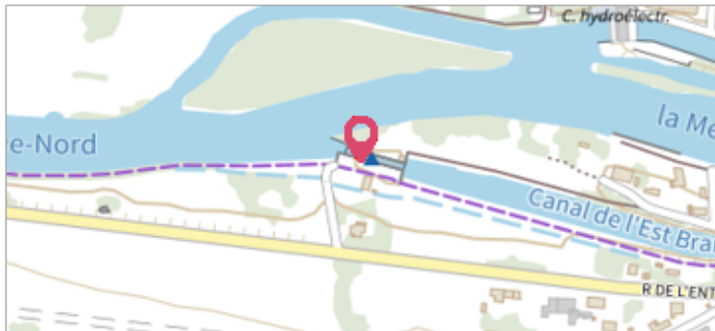
**La Redonde, jardin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : 25LACIAL2\_S\_36

Date de mise à jour : 23/01/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2024, avec le repère de la crue d'octobre 2024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.39813300 / Y: 45.21612200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731251.48 / Y: 6457500.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.398133 / Y: 45.216122

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 : **442.132 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris sur sol dans le jardin.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL2\_R\_36\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

23/01/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 DE L'ALLIER (DÉPARTEMENT 43) - 29/10/2024****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI****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)** : 442.132 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 442.132

Vue du repère, en 2024