

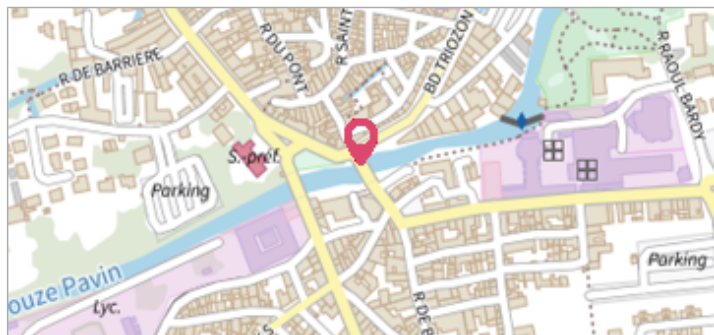
Commune : **ISSOIRE** | Rivière : **La Couze Pavin**

# Pont Charlemagne

**2** Repère(s) sur le site

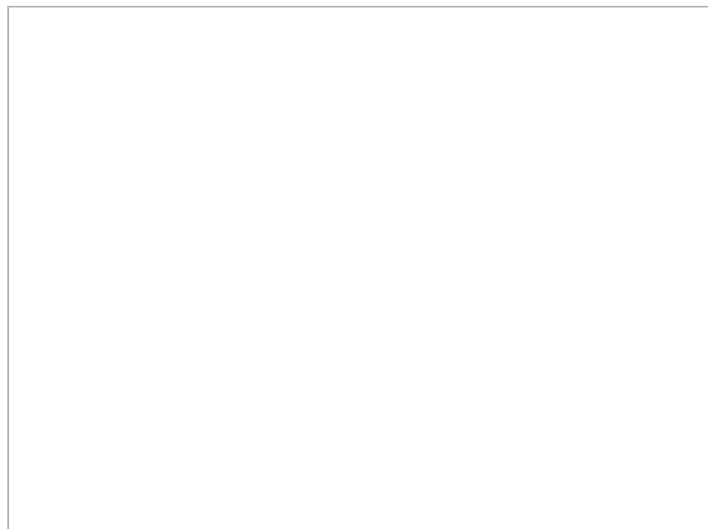
## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** SPC\_AL\_S\_0248      **Date de mise à jour :** 25/03/2022  
**Auteur :** SPC Allier



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.24954100 / Y: 45.54136880  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 719473.64 / Y: 6493573.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.249541 / Y: 45.5413688  
**Code Hydro:** K2654000      **Rive de référence:** Droite



**16 Janvier 1955**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** L'eau monte jusqu'au ras du tablier du pont. Marque sur le pont de la crue de 1955

## GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_AL\_R\_0248\_305      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** SPC Allier

## MARQUE


**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**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

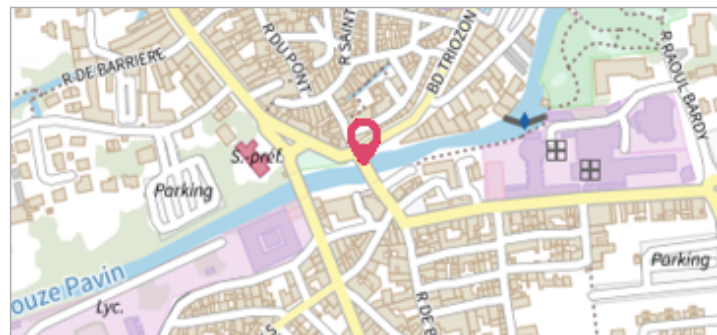
## NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** 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) :** 2.050 m

	Commune : <b>ISSOIRE</b>	Rivière : <b>La Couze Pavin</b>
<h2 style="margin: 0;">Pont Charlemagne</h2>		<b>2</b> Repère(s) sur le site


**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : SPC\_AL\_S\_0248      Date de mise à jour : 25/03/2022  
 Auteur : SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.24954100 / Y: 45.54136880  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719473.64 / Y: 6493573.14  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.249541 / Y: 45.5413688  
 Code Hydro: K2654000      Rive de référence: Droite

	<b>18 Janvier 1955</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>386.31 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**Commentaires** : 2.05 m au pont Charlemagne (rue de Brioude), nivelée à 386.35 m. Laisse de crue Silène, L5 avec photo

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202203253208      Date de mise à jour : 29/03/2022  
 Auteur : Florence Brachet



Marque inondation sur le pont charlemagne

**MARQUE**

Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI DES COUZES PAVIN ET CHAMBON - 17/03/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**NIVELLEMENT RÉALISÉ PAR OTEIS DANS LE CADRE DE LA RÉVISION DU PPRI - 17/03/2021**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 386.310 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 386.31