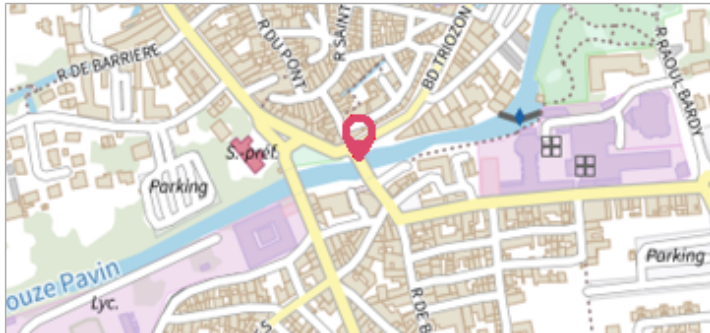


Commune : **ISSOIRE**

## Pont Charlemagne

Rivière : **La Couze Pavin****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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**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 :****Auteur :** SPC Allier

24/04/2018

### 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 nivellée :** 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 : **ISSOIRE**

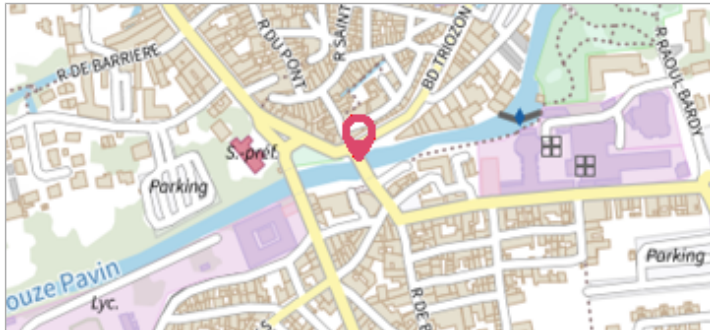
## Pont Charlemagne

Rivière : **La Couze Pavin****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

**18 Janvier 1955**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **386.31 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : 2.05 m au pont Charlemagne (rue de Brioude), nivélée à 386.35 m. Laisse de crue Silène, L5 avec photo**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202203253208

Date de mise à jour :

Auteur : Florence Brachet

29/03/2022

**MARQUE**

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné



Marque inondation sur le pont charlemagne

**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 nivélée** : 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