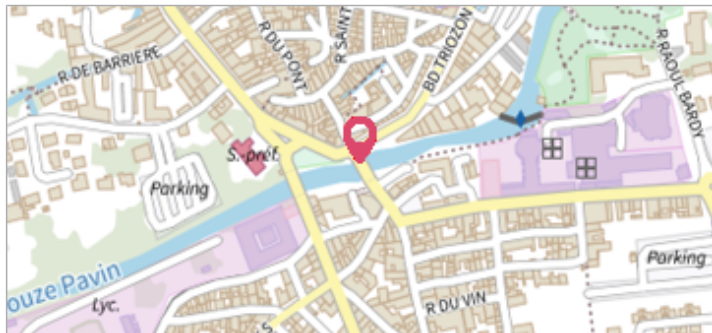


Commune : **ISSOIRE**Rivière : **La Couze Pavin**

## 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 :****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(s) :** SPC Allier

### NIVELLEMENT INITIAL

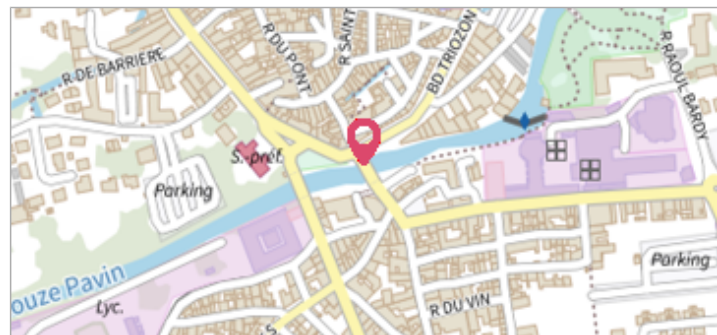
**Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.050 m

	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 :**  
**Auteur :** Florence B. OTEIS      29/03/2022



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