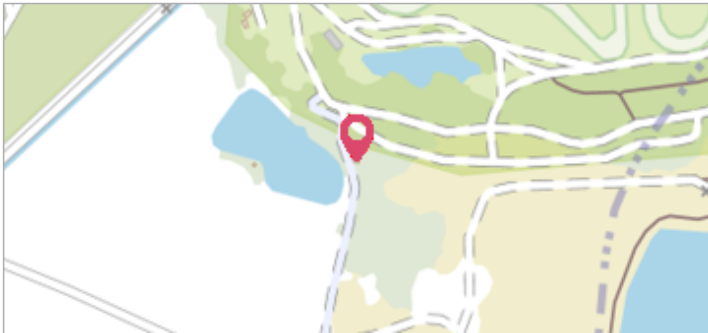


Commune : **ISSOIRE**Rivière : **L' Allier**

## Bâtiment entre Gravière et circuit automobile

**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** SPC\_AL\_S\_0244      **Date de mise à jour :** 14/06/2017  
**Auteur :** SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27113330 / Y: 45.53669090  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 721160.43 / Y: 6493059.21  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2711333 / Y: 45.5366909  
**Code Hydro:** K---0080      **Rive de référence:** Gauche

**Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **371.28 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse sur porte en bois et sur vitre**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_AL\_R\_0244\_300      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC Allier      03/09/2019

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**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 :** Cheminement topographique  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 371.280 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 371.28 m