Rivière : **La Couze Pavin**

## Maison #3

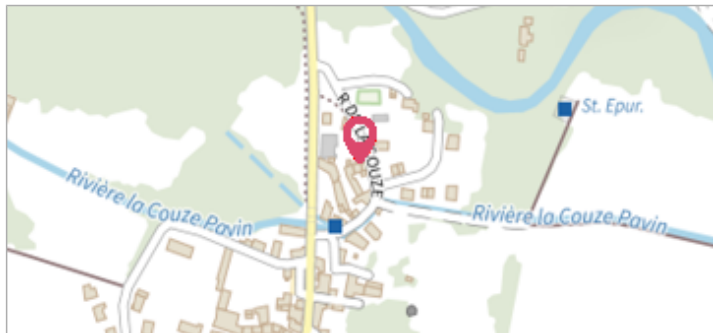
Repère(s) sur  
le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

**Date de mise à jour : 14/06/2017**

**Auteur :** SPC Allier



## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.16278000 / Y: 45.54770900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712701.56 / Y: 6494259.56**

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.16278 / Y: 45.547709**

**Rive de référence:** Droite



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** l'eau arrivait à la troisième marche au rez-de-chaussé

## GÉNÉRAL

**Code :** SPC AL R 0378 536

**Date de mise à jour :**

**Auteur : SPC Allier**

19/02/2018



### Vue du repère

## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**État du repère :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

### Reporte calculat: Non-rensinghe

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE DES RISQUES D'INONDATION  
DANS LE DÉPARTEMENT DU PUY-DE-DÔME (LRPC 1994) -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

Commune : **MEILHAUD**Rivière : **La Couze Pavin****Maison #3****2**

Repère(s) sur le site

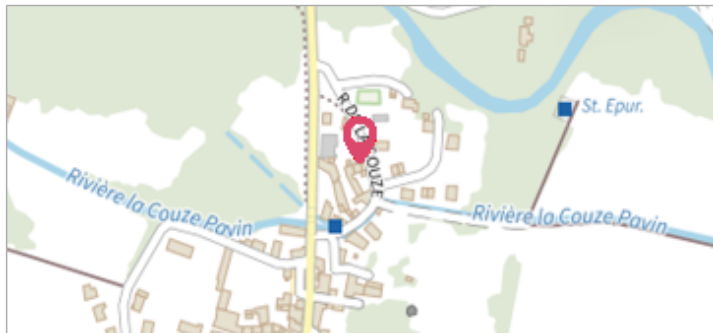
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0378

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.16278000 / Y: 45.54770900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712701.56 / Y: 6494259.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.16278 / Y: 45.547709

Code Hydro: K2654000

Rive de référence: Droite

**Janvier 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : hauteur d'eau de 65cm. Marque faite sur la porte en bois.**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AL\_R\_0378\_537

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

19/02/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE DES RISQUES D'INONDATION DANS LE DÉPARTEMENT DU PUY-DE-DÔME (LRPC 1994) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : approximatif

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.650 m



Vue du repère