

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

Repère(s) sur le site

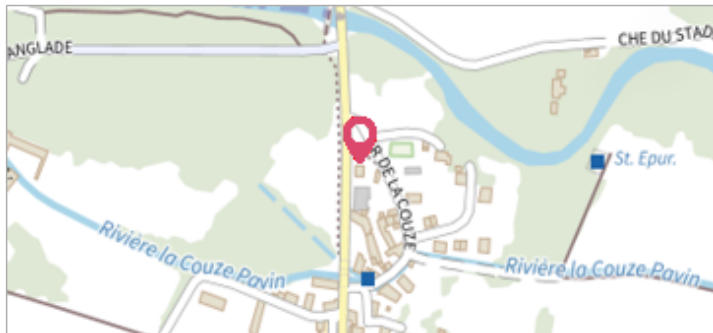
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0377

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.16236500 / Y: 45.54815400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712669.07 / Y: 6494308.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.162365 / Y: 45.548154

Code Hydro: K2654000

Rive de référence: Droite

**1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : 68 d'eau dans la cour

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AL\_R\_0377\_534

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

17/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

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) : 0.680 m

	Commune : <b>MEILHAUD</b>	Rivière : <b>La Couze Pavin</b>
<b>Maison #2</b>		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


---

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** SPC\_AL\_S\_0377      **Date de mise à jour :** 14/06/2017  
**Auteur :** SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**


---

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.16236500 / Y: 45.54815400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 712669.07 / **Y:** 6494308.91  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.162365 / Y: 45.548154  
**Code Hydro:** K2654000      **Rive de référence:** Droite

	<b>1982</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires :</b> 68 d'eau dans la cour		

**GÉNÉRAL**


---

**Code :** SPC\_AL\_R\_0377\_535      **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** SPC Allier

**MARQUE**


---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Aucune      **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) :** 0.680 m