

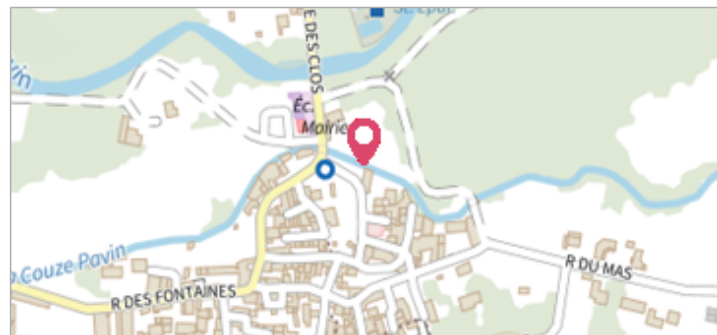
Commune : **SAINT-VINCENT** | Rivière : **La Couze Pavin**

**Maison #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : SPC\_AL\_S\_0376      Date de mise à jour : 14/06/2017  
 Auteur : SPC Allier



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.13318200 / Y: 45.54994700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710391.64 / Y: 6494503.77  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.133182 / Y: 45.549947  
 Code Hydro: K2654000      Rive de référence: Droite

**1981**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : 15cm d'eau dans le salon

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AL\_R\_0376\_533      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 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(s) : 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) : 0.150 m