

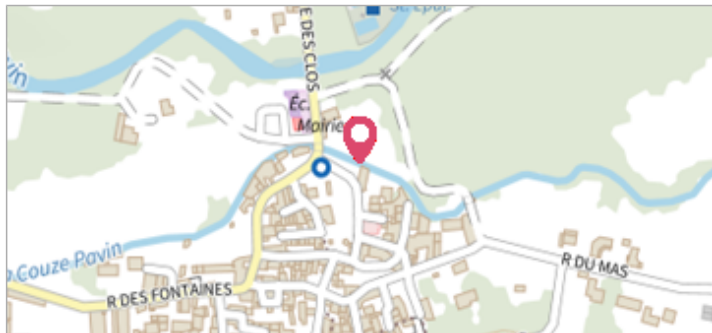
Commune : **SAINT-VINCENT**Rivière : **La Couze Pavin****Maison #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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



Vue du repère