

Commune: SAINT-VINCENT

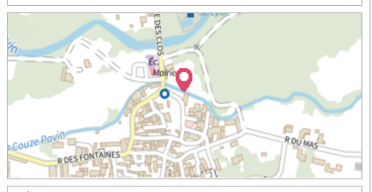
Maison #1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Allier Code : SPC_AL_S_0376 Auteur : SPC Allier

Date de mise à jour : 14/06/2017



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

ture de l'inondation . Debordement de cours d

Commentaires: 15cm d'eau dans le salon

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : La Couze Pavin

Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code: SPC_AL_R_0376_533

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier 24/04/2018



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) : 0.150 m