

Commune : **MONTS****Rue de la Piétrie #1**Rivière : **L' Indre**

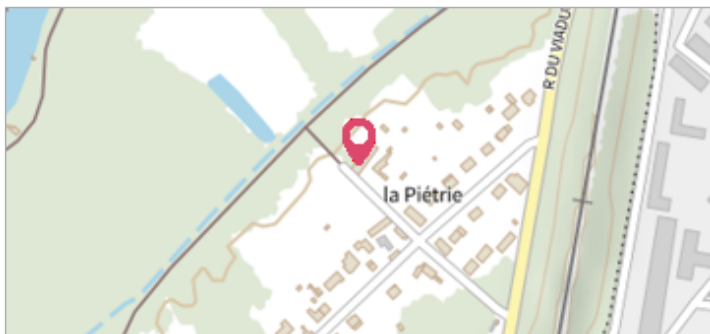
Commentaires : Témoignage propriétaire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_45-51

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.65352015 / Y: 47.28825320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 522676.77 / Y: 6690183.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6535202 / Y: 47.2882532

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.83 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée à 30 cm dans la maison

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_45-51_LC95

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 07/11/2016****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Avaloir**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 50.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.83