

Commune : MEILHAUD

Maison #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

Commentaires: 68 d'eau dans la cour

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : La Couze Pavin

Nature du repère : **Témoignage oral**

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 renseignéÉtat du repère : Non renseignéPérennité : AucuneRepère 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 : MEILHAUD

Maison #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



1982

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires: 68 d'eau dans la cour

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Rivière : La Couze Pavin

Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code: SPC_AL_R_0377_535

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 État du repère : Non renseigné 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