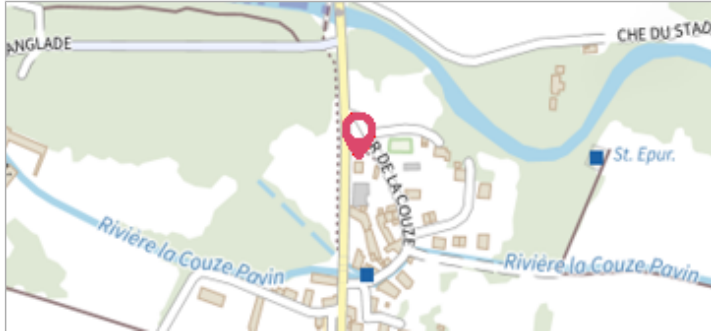
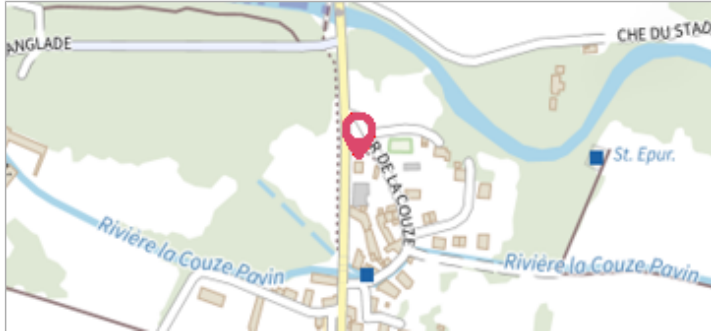


Commune : **MEILHAUD****Maison #2**Rivière : **La Couze Pavin****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** SPC_AL_S_0377**Date de mise à jour :** 14/06/2017**Auteur :** SPC Allier**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.16236500 / Y: 45.54815400**Coordonnées 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**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** 68 d'eau dans la cour**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 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 nivelllement :** approximatif**Référence nivellée :** 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**Rivière : **La Couze Pavin****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**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Témoignage oral**Commentaires :** 68 d'eau dans la cour**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**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 nivelllement :** approximatif**Référence nivellée :** 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