

Commune : **AUTRICOURT**Rivière : **L' Ource****Autricourt 28 Rue du pont à 200m du pont sur l'Ource**

Commentaires : 1ere maison à l'entrée à gauche du village - inondation du bief en RD

1

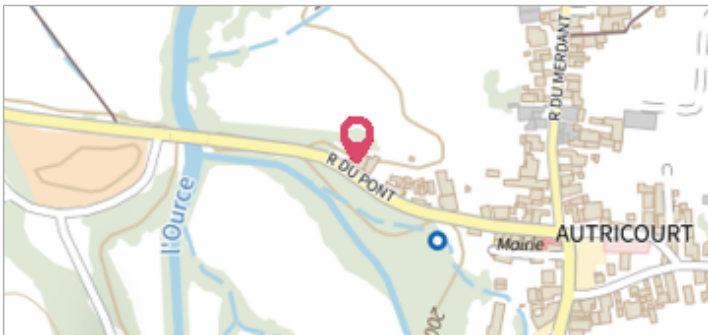
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine amont-Marne amont

Code : SAMA0118_S_O_1

Date de mise à jour : 24/01/2020

Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.61706310 / Y: 47.99842400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 820595.06 / Y: 6767683.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6170631 / Y: 47.998424

Code Hydro: F04-0400

Rive de référence: Droite

**Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trait rouge sur le mur à gauche de l'entrée à 20cm du sol

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_O_1_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Est

24/01/2020



CEREMA 2018

Altitude calculée de l'eau : **200.29 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES EFFECTUÉE PAR LE CEREMA APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Est**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018****Méthode** : Méthode combinée**Organisme** : CEREMA Est**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement GPS + Niveau**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 200.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 200.29 m