



Commune : **POUILLE**

Rivière : **Le Cher**

Intersection de la route de Montrichard et de la D17 - Ferme + Maison

1 Repère(s) sur le site

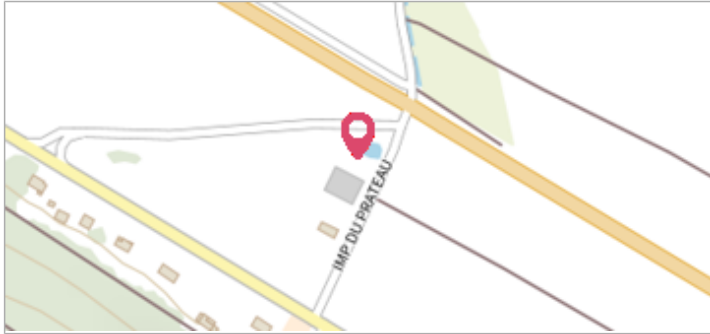
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_156

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.27376700 / Y: 47.32576600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 569631.04 / Y: 6693140.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.273767 / Y: 47.325766

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



1^{er} Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **64.67 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est entrée dans la conduite derrière le hangar agricole (+ 5 cm dans la conduite). Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_CHER17_R_156_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 13/01/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,018.
Précision horizontale (m) : 0,014.

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 64.620 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 64.67 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)