

Commune : **POUILLE**Rivière : **Le Cher**

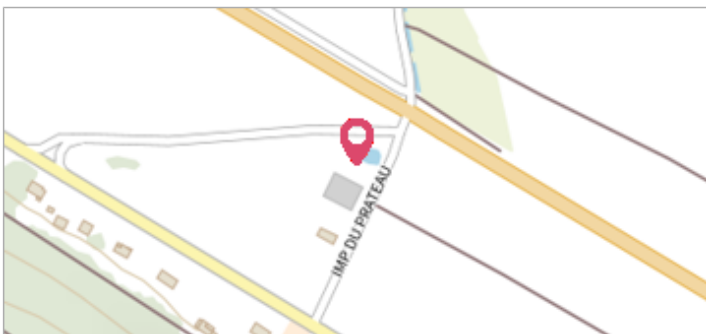
Intersection de la route de Montrichard et de la D17 - Ferme + Maison

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.67 m**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



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 nivellage : Précision verticale (m) : 0,018.
 Précision horizontale (m) : 0,014.
Référence nivélée : 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