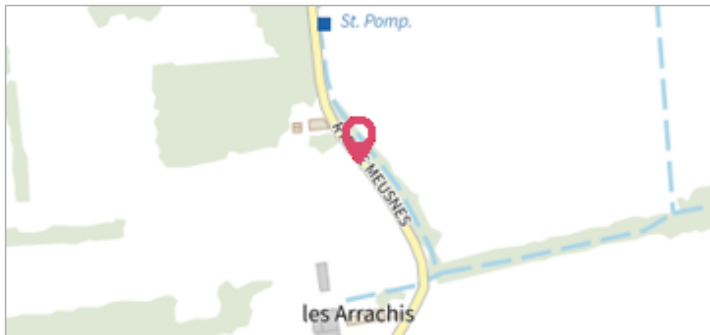


Commune : **CHATILLON-SUR-CHER****GR41 - Les Arrachis**Rivière : **Le Cher****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_CHER17_S_186 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.48876000 / Y: 47.26711600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 585740.98 / Y: 6686294.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.48876 / Y: 47.267116
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 : **74.13 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Environ 80 cm sur la route. Fiabilité : moyenne.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_186_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema
 Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **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 - 07/02/2017

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Commentaires sur le niveling : Précision verticale (m) : 0,020.
 Précision horizontale (m) : 0,011.
Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol de la pacarte
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 73.330 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.13