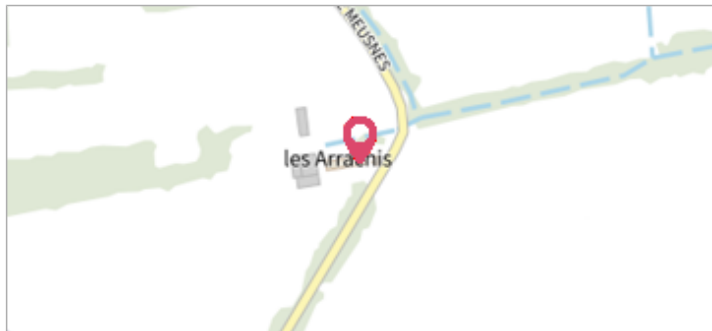


Commune : **CHATILLON-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Les Arrachis****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER_CHER17_S_183 **Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.48903400 / Y: 47.26580300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 585758.91 / Y: 6686147.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.489034 / Y: 47.265803**Code Hydro**: K---0090 **Rive de référence**: Gauche**1er juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.55 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau a inondé la cour jusqu'à sa moitié. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code** : CER_CHER17_R_183_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**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(s)** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 24/01/2017****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,024.

Précision horizontale (m) : 0,011.

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 73.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.55

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)