



Commune : VERETZ

Roujoux - Chemin sur berge (haie)

Rivière : Le Cher

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_CHER17_S_71 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.83442200 / Y: 47.35576900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 536549.59 / Y: 6697289.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.834422 / Y: 47.355769
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 : **51.34 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue sur les haies (végétation en dégradation). Fiabilité : moyenne.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_71_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Oui **État du repère :** Mauvais
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 - 10/01/2017

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Normandie – Centre
Commentaires sur le nivelllement : Précision verticale (m) : 0,037.
Précision horizontale (m) : 0,025
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 51.340 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.34 m