

Commune : **CERDON**Rivière : **Le Beuvron**

Rue du vieux gué

1Repère(s) sur
le site

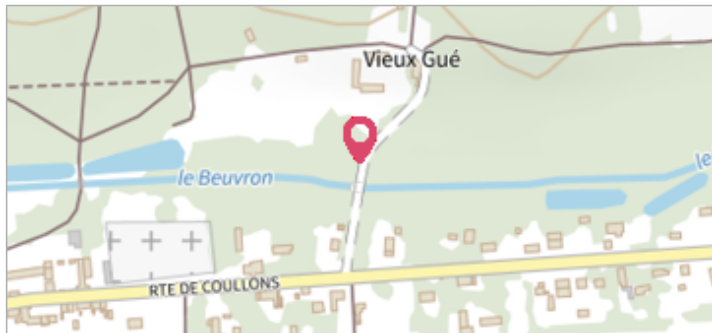
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_BVR18_S_181

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.37013000 / Y: 47.63772600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 652703.97 / Y: 6726559.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.37013 / Y: 47.637726

Code Hydro: K4--0220

Rive de référence: Droite

**Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **143.29 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée au niveau du virage. Source : témoignage riverain. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_181_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre

11/12/2018



Vue du repère (source : CEREMA, 2018)

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 BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 12/02/2018

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 143.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 143.29