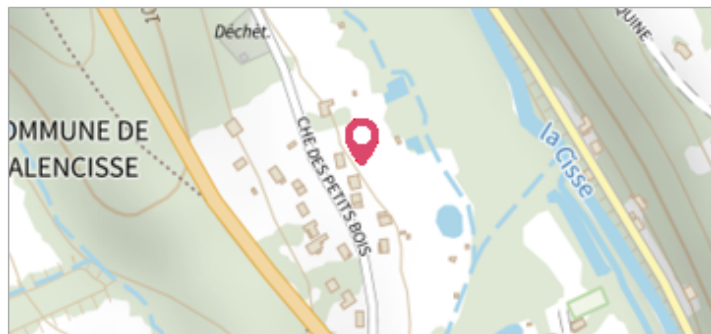


Commune : **VALENCISSE**

## Chemin des Petits Bois, n°9

Rivière : **La Cisse****Commentaires :** Support en béton du bidon bleu, face à l'armoire électrique.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_CIS08\_S\_0124**Date de mise à jour :** 11/12/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA, 2008)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.21054000 / Y: 47.58124000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565499.9 / Y: 6721620.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.21054 / Y: 47.58124**Code Hydro:** K4--0150**Rive de référence:** Gauche**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.3 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage peu fiable : la crue est arrivée au niveau du terrain naturel situé au droit du bidon bleu, lui même situé à la verticale de l'armoire électrique.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_CIS08\_R\_0124\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

31/01/2019

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA CISSE, RECENSEMENTS 2008-2009 - 31/08/2009****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 78.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.3 m