



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : La Sauldre

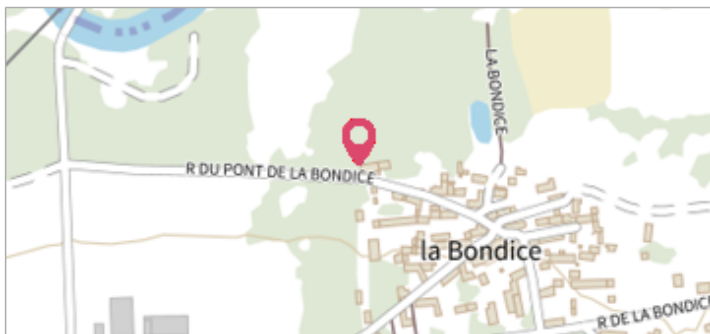
La Bondice - Entrée du lieu-dit depuis l'aval

Commentaires : Entrée du lieu dit en venant de l'aval (rue du pont de la Bondice)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_SAU17_S_13**Date de mise à jour :** 27/07/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.57066700 / Y: 47.29661900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 591992.28 / Y: 6689455.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.570667 / Y: 47.296619**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**3 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **77.19 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau a inondé le chemin communal jusqu'à la rue du Pont de la Bondice. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_SAU17_R_13_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

27/07/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 25/01/2017****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,027. Précision horizontale (m) : 0,014.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 77.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.19