



Commune : CHAMBOURG-SUR-INDRE

Rivière : L' Indre

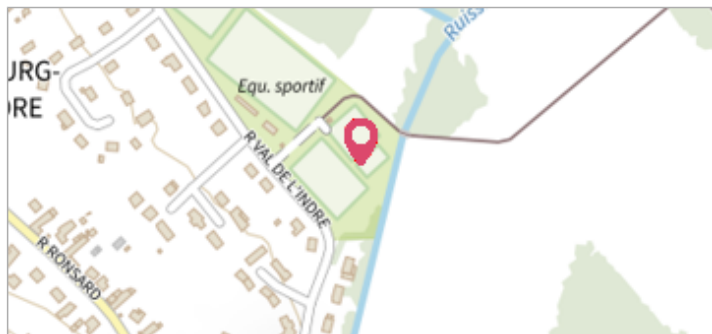
## Rue Val de l'Indre

Commentaires : Rue Val de l'Indre, ruisseau de Châtres

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1866**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.97342950 / Y: 47.18070830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 546540 / Y: 6677572**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9734295 / Y: 47.1807083**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Non renseigné

## Mars 2006

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.34 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** arrivée au milieu du terrain, mars 2006 ou 2007

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1866\_3067**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/02/2022



Vue du repère en 2010

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 66.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.34 m