

Commune : **LIGNY-LE-RIBAUT** | Rivière : **Le Cosson**

**81 rue du Dr Pierre Segelle**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** CER\_COS16\_S\_28 **Date de mise à jour :** 07/12/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.78278200 / Y: 47.68337900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 608681.69 / Y: 6732147.28  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.782782 / Y: 47.683379  
**Code Hydro:** K47-0300 **Rive de référence:** Droite

**31 Mai 2016** | Altitude calculée de l'eau : **91.23 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** L'eau est montée jusqu'au relief de la gouttière d'après photos archives. Fiabilité du repère : Fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_COS16\_R\_28\_1 **Date de mise à jour :** 17/04/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

**MARQUE**

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



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 03/05/2017**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,013. Précision horizontale (m) : 0,029.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 91.230 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.23