



Commune : **COUFFY**

Rivière : **Le Cher**

## Accès au lieu-dit La Salaise

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre

**Code :** CER\_CHER17\_S\_180

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.42935700 / Y: 47.26152600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 581237.98 / Y: 6685760.87

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.429357 / Y: 47.261526

**Code Hydro:** K---0090

**Rive de référence:** Gauche



**1<sup>er</sup> Juin 2016**

Altitude calculée de l'eau : **71.68 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Laisse de crue sur les haies (végétation en dégradation). Fiabilité : moyenne.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_CHER17\_R\_180\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

17/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Mauvais

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017**

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 24/01/2017**

**Méthode :** GPS

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,017. Précision horizontale (m) : 0,010.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 71.680 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.68 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)