

Commune : **COUFFY**Rivière : **Le Cher****Accès au lieu-dit La Salaise****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-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**PHÉC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)