



Commune : COURCAY

Fontaines Archer

Commentaires : "Fontaines Archer"

Rivière : L' Indre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1896**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.89251560 / Y: 47.23492060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 540575 / Y: 6683752**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8925156 / Y: 47.2349206**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche

Mars 2007

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.75 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : arrivée au milieu des étangs

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1896_3104**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

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

Vue du repère en 2010

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) :** 61.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.75