

Commune : **COURCAY**Rivière : **L' Indre****Val de la Roche aux Lou****Commentaires :** Localisation peu précise à partir du document d'origine.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** DDE37_dec82_S_26**Date de mise à jour :** 12/02/2019**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.89170100 / Y: 47.23493600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 540513.44 / **Y:** 6683755.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.891701 / Y: 47.234936**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.24 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** DDE37_dec82_R_26_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

20/02/2019



Localisation et altitude du repère (flèche rouge) sur le document d'origine (source : DDE 37)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1982 DE L'INDRE, DE L'AUTOROUTE A10 À LA LIMITE DU DÉPARTEMENT -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** DDE 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 37**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.24