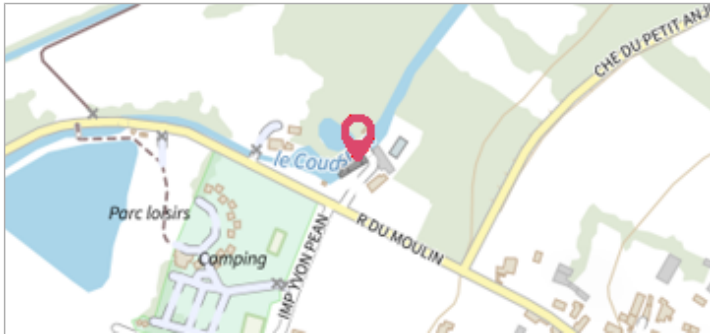


Commune : **LES BOIS D'ANJOU**Rivière : **Le Couasnon****Moulin de Fontaine****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** SPCMLA_S_50**Date de mise à jour :** 02/10/2018**Auteur :** SPC MLA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.19358860 / Y: 47.48888470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 459592.28 / Y: 6714698.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.1935886 / Y: 47.4888847**Code Hydro:** L92-0300**Rive de référence:** Gauche**1961**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.05 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** SPCMLA_R_50_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

18/12/2018



Atlas des Zones Inondables du Couasnon - Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées d'Angers - DDT49

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDT DU MAINE-ET-LOIRE - 09/02/2018****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 49**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDT 49**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement DDT49**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.05