



Commune : CRAON

Amont du lavoir

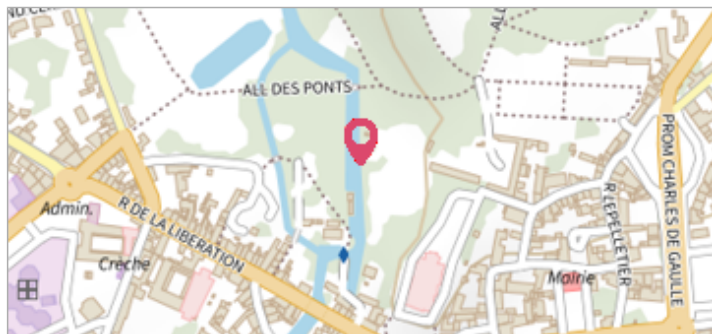
Commentaires : A l'angle du champ en amont du lavoir

Rivière : L' Oudon

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code :** 2018_MAY_S_65**Date de mise à jour :** 06/12/2018**Auteur :** SPC MLA

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.95241930 / Y: 47.84971200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 404517.73 / Y: 6757320.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.9524193 / Y: 47.849712**Code Hydro:** I12-0400**Rive de référence:** Gauche

Mars 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** L'eau arrivait au bas des tôles du toit du lavoir. La côte NGF du point haut du tablier de la passerelle qui permet l'accès au lavoir est de 41.04 m

GÉNÉRAL

Code : 2018_MAY_R_65_1**Auteur :** SPC MLA**Date de mise à jour :**

07/12/2018



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **42.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE LA MAYENNE, RÉALISÉ PAR LA DDT 53

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DDT 53

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 42.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.12 m