



Commune : DIJON

Boulevard Chanoine Kir

Rivière : L' Ouche

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

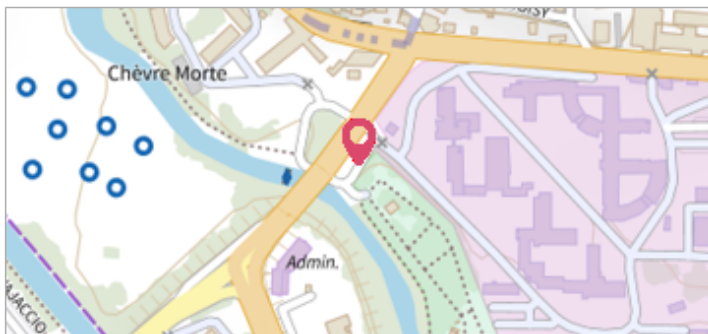
Unité de gestion : Saône-Doubs**Code :** OUCHE_S_21231-16**Date de mise à jour :** 08/08/2016**Auteur :** gestionnaire_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : Mme DEVALLEZ

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.01087000 / Y: 47.32147600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 851873.2 / Y: 6693172.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.01087 / Y: 47.321476**Code Hydro:** U13-0400**Rive de référence:** Gauche**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **240.859 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Boulevard Chanoine Kir. Le niveau d'eau atteint est visible sur la route et peut être repérer grâce au marquage au sol. Photo du 4 mai à 19h39 transmise par Mme DEVALLEZ.

GÉNÉRAL

Code : OUCHE_R_21231-16_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

gestionnaire_SCVigicrues

02/09/2019

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : REX TERRAIN SUITE À LA CRUE DE 2013 SUR L'OUCHÉ - 27/06/2013

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Dynamique Hydro

CAMPAGNE GÉOMÈTRE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** Cabinet SCHALLER-ROTH-SIMLER**Commentaires sur le nivelllement :** Niveau numérique Leica DNA 03**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 240.859 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 240.859 m