

Commune : **DIJON**Rivière : **L' Ouche****Site ERDF, 8 Boulevard John Kennedy****Commentaires** : Box de stationnement, à l'étage inférieur du site**1**

Repère(s) sur le site

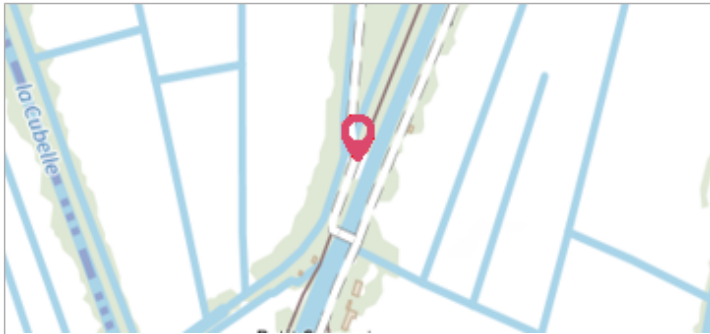
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Saône-Doubs**Code** : OUCHE_S_21231-67**Date de mise à jour** : 08/08/2016**Auteur** : gestionnaire_SCVigicrues

Photo du site - Auteur : Dynamique hydro

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 5.03487800 / Y: 47.30924900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 853721.03 / Y: 6691861.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 5.034878 / Y: 47.309249**Code Hydro**: U13-0400**Rive de référence**: Droite**Mai 2013**Altitude calculée de l'eau : **232.993 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Site ERDF, 8 Boulevard John Kennedy. La laisse de crue se situe dans l'un des box de stationnement, à l'étage inférieur du site. Box situé en face d'une grille bleue.**GÉNÉRAL****Code** : OUCHE_R_21231-67_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

02/09/2019

gestionnaire_SCVigicrues

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'OUCHE - 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 nivellement** : Niveau numérique Leica DNA 03**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 232.993 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 232.993