

Commune : **ECHENON**Rivière : **L' Ouche**

## Terrain de foot d'Echenon, quartier de La Seve

Commentaires : Pilier d'éclairage le plus au nord

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Saône-DoubsCode : **OUCHE\_S\_21239-3**

Date de mise à jour : 08/08/2016

Auteur : gestionnaire\_SCVigicrues



Photo du site - Auteur : Commune

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 5.28749600 / Y: 47.12147600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 873403.68 / Y: 6671535.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.287496 / Y: 47.121476

Code Hydro: U13-0400

Rive de référence: Gauche

**Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.542 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Terrain de foot d'Echenon, quartier de La Seve, pilier d'éclairage le plus au Nord. Le niveau d'eau a atteint le sommet du socle béton situé à la base du pilier. Photographie du 5 mai à 14h18 transmise par la commune.

### GÉNÉRAL

Code : **OUCHE\_R\_21239-3\_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)** : 181.542 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 181.542 m