

Commune : AMIENS

Rivière : La Somme

# 5 TER Chemin de Halage #2

Commentaires : Borne numéro R136. Le titre est obtenu par croisement entre les coordonnées du site et la BD Adresse

K ■ le

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Artois-Picardie

Code: DDTM80\_S\_591 Date de mise à jour: 02/11/2017

Auteur: DDTM80



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.30548408 / Y: 49.89975020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650062.17 / Y: 6978114.23 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3054841 / Y: 49.8997502 Code Hydro: E6--009- Rive de référence: Non renseigné



## 12 Avril 2001

Nature de l'inondation : Mixte

Commentaires : Débordement de cours d'eau et remontée de nappe

Altitude calculée de l'eau : 23.83 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

## GÉNÉRAL

**Code:** DDTM80\_R\_591\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** DDTM80 24/04/2018

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNES DE TERRAIN POST-INONDATION SUITE AUX CRUES DE LA SOMME ET DE L'AUTHIE EN AVRIL 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: DDTM 80

### **NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2001**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** DDTM 80

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 23.830 m Altitude calculée de l'eau (en m): 23.83 m