



Commune : AMIENS

## 9 Chemin de Halage

Rivière : La Somme

Commentaires : Borne numéro R137. Le titre est obtenu par croisement entre les coordonnées du site et la BD Adresse

1

Repère(s) sur le site

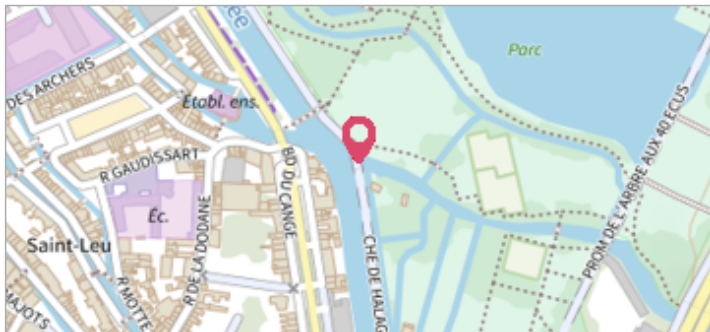
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : DDTM80\_S\_590

Date de mise à jour : 02/11/2017

Auteur : DDTM80



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.30665457 / Y: 49.89811400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650144.73 / Y: 6977931.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3066546 / Y: 49.898114

Code Hydro: E6--009-

Rive de référence: Non renseigné



## 12 Avril 2001

Nature de l'inondation : Mixte

Altitude calculée de l'eau : **23.88 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

### GÉNÉRAL

Code : DDTM80\_R\_590\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM80

19/02/2018

### 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 nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 23.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.88