



Commune : AMIENS

## 5 BIS Chemin de Halage

Rivière : La Somme

Commentaires : Borne numéro R135. Le titre est obtenu par croisement entre les coordonnées du site et la BD Adresse

1

Repère(s) sur le site

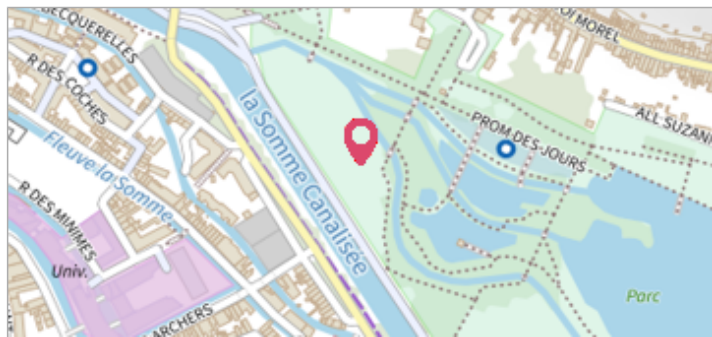
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : DDTM80\_S\_592

Date de mise à jour : 02/11/2017

Auteur : DDTM80



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.30517758 / Y: 49.90018160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 650040.55 / Y: 6978162.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3051776 / Y: 49.9001816

Code Hydro: E6--009-

Rive de référence: Non renseigné

**12 Avril 2001**

Nature de l'inondation : Mixte

Altitude calculée de l'eau : **23.81 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

### GÉNÉRAL

Code : DDTM80\_R\_592\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM80

17/04/2018

### 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 nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 23.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.81