

Commune : **LA CHAUSSEE-TIRANCOURT** | Rivière : **La Somme**

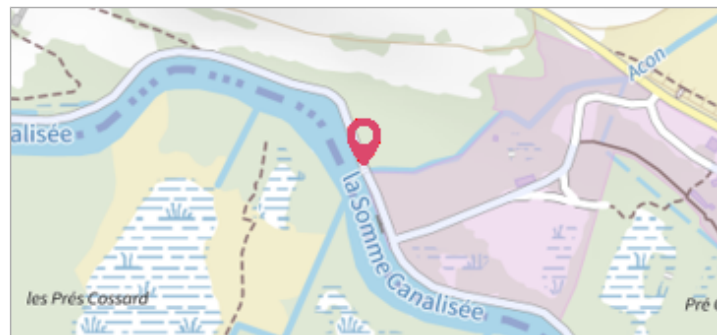
Proche Rue d'Amiens, Parc Samara

Commentaires : Borne numéro C376. 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_369 **Date de mise à jour :** 02/11/2017
Auteur : DDTM80



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.16702917 / Y: 49.94867680
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 640164.63 / Y: 6983656.84
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1670292 / Y: 49.9486768
Code Hydro: E6--009- **Rive de référence:** Non renseigné

12 avril 2001 Altitude calculée de l'eau : **15.4 m**

Nature de l'inondation : **Mixte** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM80_R_369_1 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : DDTM80



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(s) : 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) : 15.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.4