



Commune : PICQUIGNY

Rivière : La Somme

5311 Chemin de Halage

Commentaires : Borne numéro C457. 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_306**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** DDTM80

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.13771262 / Y: 49.94834260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638058.39 / Y: 6983642.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1377126 / Y: 49.9483426

Code Hydro: E6--009-

Rive de référence: Non renseigné



12 Avril 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM80_R_306_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM80

17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **13.39 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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) :** 13.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.39