

Commune : **PICQUIGNY** | Rivière : **La Somme**

Chemin de Halage

Commentaires : Borne numéro C462. Le titre est obtenu par croisement entre les coordonnées du site et la BD Adresse

1 Repère(s) sur le site

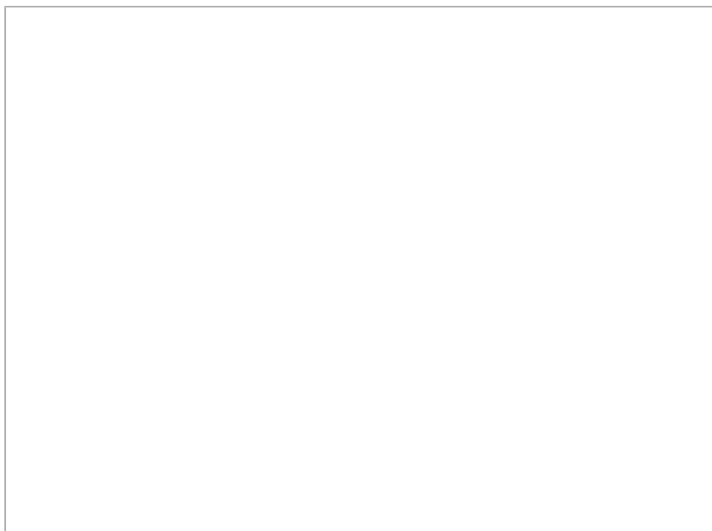
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : DDTM80_S_302 **Date de mise à jour :** 02/11/2017
Auteur : DDTM80



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.12998164 / Y: 49.95101760
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637506.35 / **Y:** 6983946.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1299816 / Y: 49.9510176
Code Hydro: E6--009- **Rive de référence:** Non renseigné



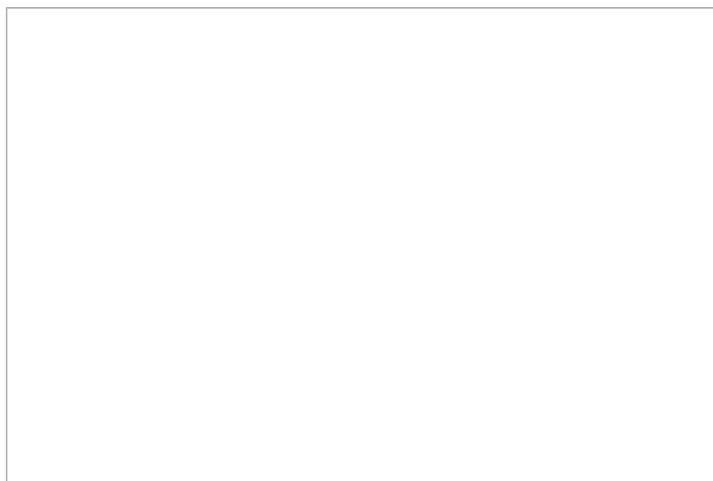
12 avril 2001 Altitude calculée de l'eau : **13.38 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM80_R_302_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) : 13.380 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.38