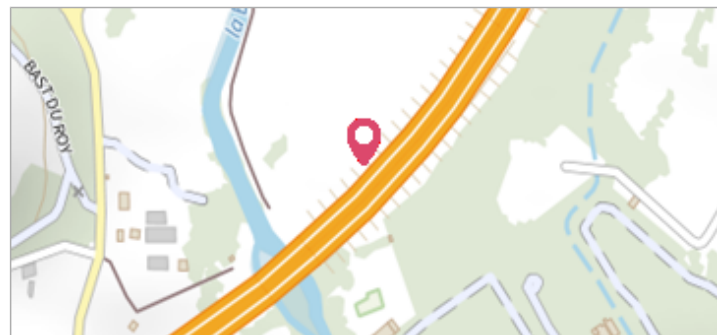
	Commune : PICQUIGNY	Rivière : La Somme
<h2 style="margin: 0;">Chemin de Halage #3</h2>		

Commentaires : Borne numéro C460. 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_304 **Date de mise à jour :** 02/11/2017
Auteur : DDTM80



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.13142176 / Y: 49.94987820
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 637608.39 / Y: 6983818.13
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1314218 / Y: 49.9498782
Code Hydro: E6--009- **Rive de référence:** Non renseigné

	<h2 style="margin: 0;">12 Avril 2001</h2>	Altitude calculée de l'eau : 13.31 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_304_1 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
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 : 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) : 13.310
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.31 m