

	Commune : <b>LONG</b>	Rivière : <b>La Somme</b>
<b>22 Chaussée du Catelet #2</b>		
<b>Commentaires</b> : Borne numéro R283. Le titre est obtenu par croisement entre les coordonnées du site et la BD Adresse		<b>1</b> Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Bassins du Nord

**Code** : DDTM80\_S\_141

**Date de mise à jour** : 02/11/2017

**Auteur** : DDTM80



#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.97780377 / Y: 50.03483510

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 626696.73 / Y: 6993407.86

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9778038 / Y: 50.0348351

**Code Hydro**: E6--009-

**Rive de référence**: Non renseigné



**12 Avril 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **8.61 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

#### GÉNÉRAL

**Code** : DDTM80\_R\_141\_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 nivelée** : Marque d'inondation

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 8.610 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.61 m