



Commune : HANGEST-SUR-SOMME

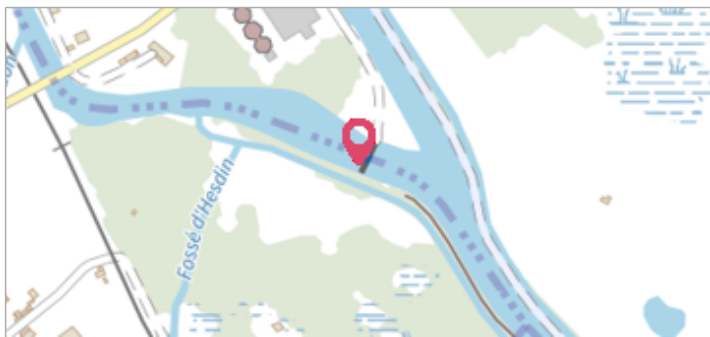
Rivière : La Somme

## 7 Rue du Pont d'Hangest #2

Commentaires : Borne numéro C530. 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\_236**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** DDTM80**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.07155799 / Y: 49.98049010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633348.52 / Y: 6987274.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.071558 / Y: 49.9804901**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 : **11.72 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

**GÉNÉRAL****Code :** DDTM80\_R\_236\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM80

24/04/2018

**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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.72 m