	Commune : <b>AMIENS</b>	Rivière : <b>La Somme</b>
<b>5 BIS Chemin de Halage</b>		
<b>Commentaires :</b> Borne numéro R135. 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\_592      **Date de mise à jour :** 02/11/2017  
**Auteur :** DDTM80



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.30517758 / Y: 49.90018160  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 650040.55 / Y: 6978162.44  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3051776 / Y: 49.9001816  
**Code Hydro:** E6--009-      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>12 avril 2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>23.81 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Mixte</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM80\_R\_592\_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) :** 23.810 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.81 m