

 Commune : <b>CAMON</b>   Rivière : <b>La Somme</b>	
<b>121 C Rue Henri Barbusse</b>	
<b>Commentaires</b> : Borne numéro R230. 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\_497**Date de mise à jour** : 02/11/2017**Auteur** : DDTM80**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.36442965 / Y: 49.88700150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654289.02 / Y: 6976659.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3644297 / Y: 49.8870015**Code Hydro**: E6--009-**Rive de référence**: Non renseigné

 <b>12 Avril 2001</b>	
Nature de l'inondation : <b>Mixte</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>24.51 m</b>
<b>Commentaires</b> : Débordement de cours d'eau et remontée de nappe	

**GÉNÉRAL****Code** : DDTM80\_R\_497\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM80

19/02/2018

**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)** : 24.510 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.51