
	Commune : <b>CAMBRON</b> <b>14 Rue de la Halte</b>	Rivière : <b>La Somme</b>
<b>Commentaires</b> : Borne numéro R7. Le titre est obtenu par croisement entre les coordonnées du site et la BD Adresse		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Bassins du Nord	
Code : DDTM80_S_408	Date de mise à jour : 02/11/2017
Auteur : DDTM80	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 1.77975214 / Y: 50.12204930	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 612645.24 / Y: 7003319.15	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7797521 / Y: 50.1220493	
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>4.96 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Débordement de cours d'eau et remontée de nappe		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : DDTM80_R_408_1	Date de mise à jour : 17/04/2018
Auteur : DDTM80	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNES DE TERRAIN POST-INONDATION SUITE AUX CRUES DE LA SOMME ET DE L'AUTHIE EN AVRIL 2001 -</b>	
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation	
Organisme(s) : DDTM 80	

<b>NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2001</b>	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : DDTM 80	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 4.960 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.96 m	