
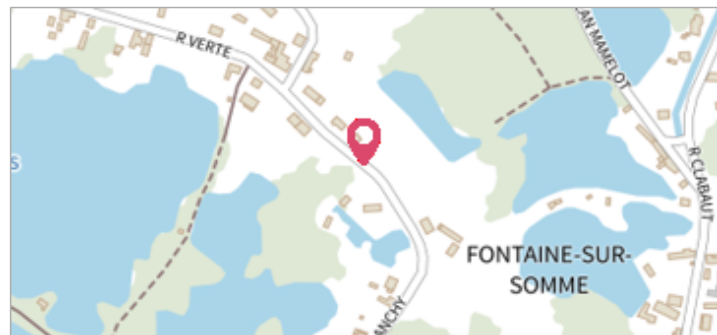


|   |                                     |                           |
|---|-------------------------------------|---------------------------|
|    | Commune : <b>FONTAINE-SUR-SOMME</b> | Rivière : <b>La Somme</b> |
| 23 Rue Anchy  |                                     |                           |
| <b>Commentaires</b> : Borne numéro R39. 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\_38      **Date de mise à jour** : 02/11/2017  
**Auteur** : DDTM80



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 1.93677568 / Y: 50.03332630  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 623752.45 / Y: 6993278.74  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9367757 / Y: 50.0333263  
**Code Hydro**: E6--009-      **Rive de référence**: Non renseigné

|   |               |   |
|---|---------------|---|
|  | 12 avril 2001 | Altitude calculée de l'eau : <b>8.2 m</b>     |
| Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>                          |               | Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b> |

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

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : DDTM80\_R\_38\_1      **Date de mise à jour** : 19/02/2018  
**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)** : 8.200 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.2 m