



Commune : FONTAINE-SUR-SOMME

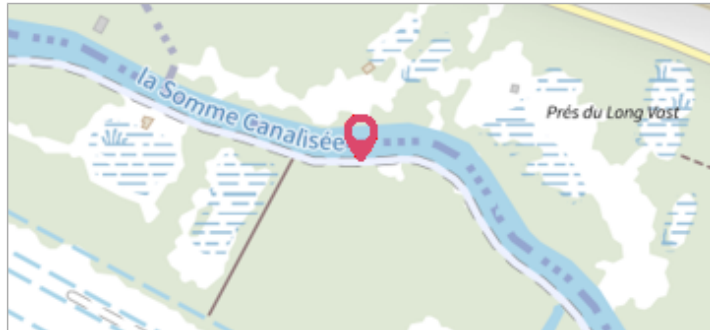
Rivière : La Somme

## Proche Voy de Follemprise

**Commentaires :** Borne numéro R349. 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\_71**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** DDTM80

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.93189236 / Y: 50.04643670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 623422.02 / Y: 6994743.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9318924 / Y: 50.0464367**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 : **8.2 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM80\_R\_71\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM80

17/04/2018

### 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 nivélée :** 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