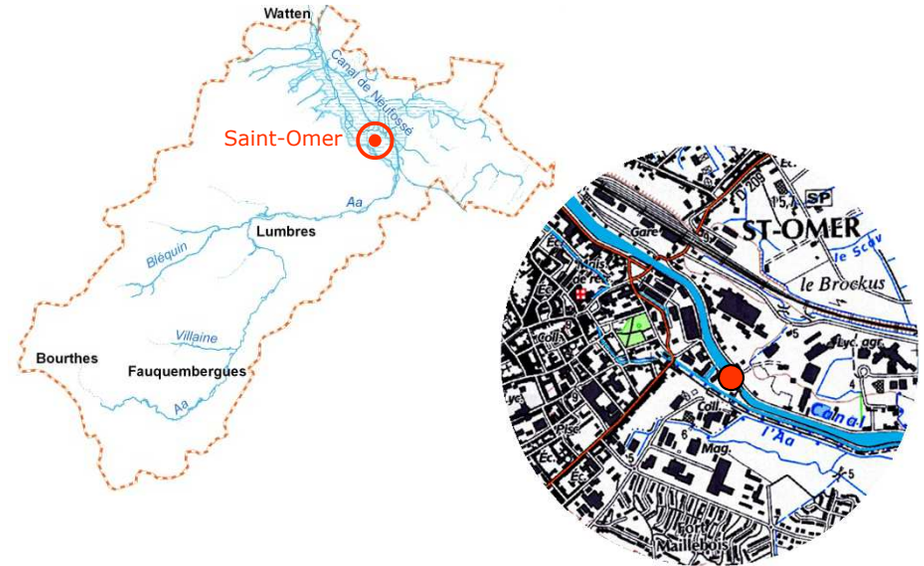


## CARACTERISTIQUES

- **Date de la crue** → novembre 1894



- **Matérialisation** → plaque métallique
- **Date de la crue de référence** → 1er mars 2002
- **Hauteur au sol** →
- **Cote d'eau indiquée** →
- **Fiabilité** → bonne
- **Source d'information** → repère existant
- **Etat physique** → bon état
- **Autres repères recensés** → non

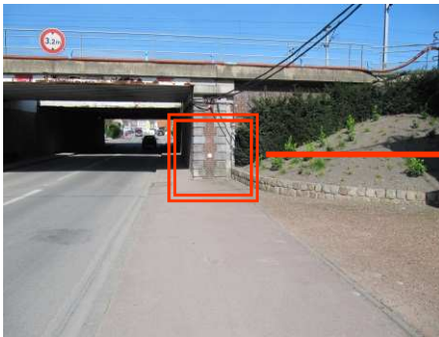


- **Commune** → Saint-Omer (62)
- **Cours d'eau** → Canal de Neufossé
- **Rive** → gauche
- **Rue** → chemin de Halage
- **Emplacement** → en amont de l'écluse St-Bertin
- **Coordonnées GPS** (WGS84)
  - Latitude : 50.748431
  - Longitude : 2.270412

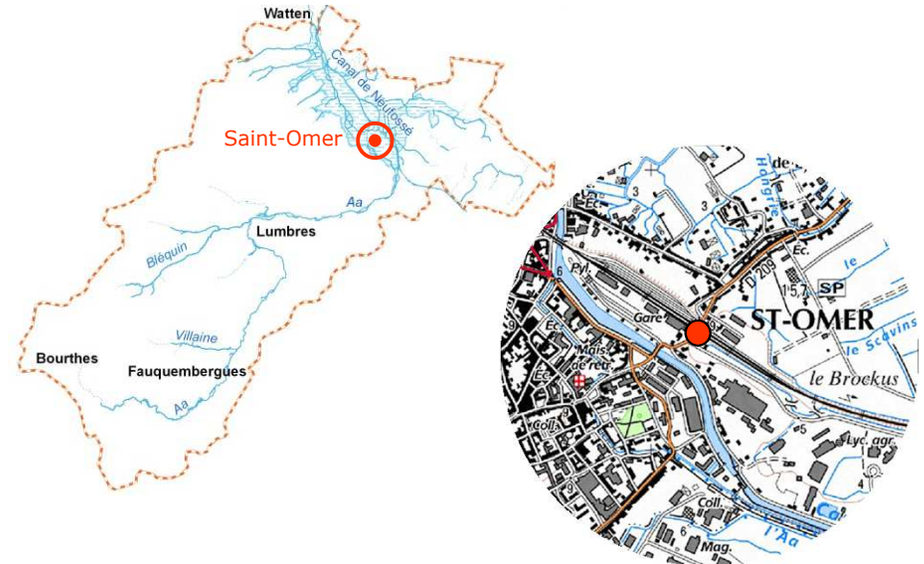
## DOCUMENTATION

## CARACTERISTIQUES

- **Date de la crue** → 1er mars 2002



- **Matérialisation** → macaron officiel
- **Date de la crue de référence** → 1er mars 2002
- **Hauteur au sol** → 0.87 m
- **Cote d'eau indiquée** → 4.38 m NGF
- **Fiabilité** → bonne
- **Source d'information** → repère existant
- **Etat physique** → bon état
- **Autres repères recensés** → non



- **Commune** → Saint-Omer (62)
- **Cours d'eau** → Basse Meldyck
- **Rive** → gauche
- **Rue** → rue Saint Martin
- **Emplacement** → sur le pilier du pont SNCF (côté gare)
- **Coordonnées GPS** (WGS84)
  - Latitude : 50.753475
  - Longitude : 2.267990

## DOCUMENTATION

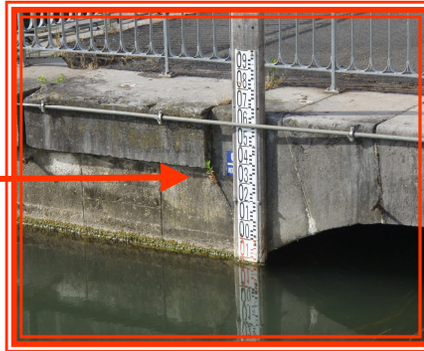
# LE REPERTOIRE DES REPERES DE CRUE

Fiche N° **SO-03-1894**

**SAINT-OMER**

## CARACTERISTIQUES

- **Date de la crue** → novembre 1894



- **Matérialisation** → plaque métallique
- **Date de la crue de référence** → 1er mars 2002
- **Hauteur au sol** →
- **Cote d'eau indiquée** →
- **Fiabilité** → bonne
- **Source d'information** → repère existant
- **Etat physique** → bon état
- **Autres repères recensés** → non



- **Commune** → Saint-Omer (62)
- **Cours d'eau** → Canal du Haut Pont
- **Rive** → droite
- **Rue** → rue des Faiseurs de Bateaux
- **Emplacement** → en amont de l'écluse des 4 Moulins, à gauche de l'échelle limnimétrique
- **Coordonnées GPS** (WGS84)
  - Latitude : 50.765501
  - Longitude : 2.261301

## DOCUMENTATION