

Commune: SAINT-AUBIN-LE-CAUF

Rivière : La Béthune

# Totem à l'entrée du stade de foot, Route de la Source.

**Commentaires :** Macaron normalisé fixé sur un totem bois coulé dans du béton à proximité de l'entrée du stade de foot et règle limnimétrique latérale

Hauteur déterminée sur la crue du 26 décembre 1999 (laisse de crue apparaissant sur l'atlas des zones inondées de la Béthune à proximité, croisé avec témoignage du maire) + prestation géomètre pour définition d'une cote altimétrie NGF locale (pose d'un clou) puis report de l'implantation du macaron sur le totem grâce à un niveau laser.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

**Auteur:** SMBVArques





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.17818539 / Y: 49.86601440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568929.22 / Y: 6975651.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1781854 / Y: 49.8660144 Code Hydro: G2067001 Rive de référence: Droite

## 26 décembre 1999

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 13.86 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Macaron normalisé fixé sur un totem bois à 63 cm/sol, coulé dans du béton à proximité de l'entrée du stade de foot et règle limnimétrique latérale

Hauteur déterminée sur la crue du 26 décembre 1999 (laisse de crue apparaissant sur l'atlas des zones inondées de la Béthune à proximité, croisé avec témoignage du maire) + prestation géomètre pour définition d'une cote altimétrie NGF locale (pose d'un clou) puis report de l'implantation du macaron sur le totem grâce à un niveau laser.

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202010051357

Date de mise à jour :

**Auteur :** SMBVArques 04/12/2025



Photo du site inondé le 3 janvier 2003

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Oui

PHEC: Oui

POSE D'UN CLOU DE GÉOMÈTRE SUR LE BITUME PROXY VESTIAIRE, MESURE DE L'ALTIMÉTRIE DU CLOU. - 20/12/2014

**Commentaires sur le nivellement :** Pose d'un clou de géomètre sur le bitume proxy vestiaire, mesure de l'altimétrie du clou.

Altitude atteinte par l'eau: 13,60 m

Hauteur par rapport à une référence (règle fixée sur le totem) Différence de hauteur par rapport à la référence: 0,63 m

Référence nivelée : Autre type de référence

Référence du repère de nivellement utilisé: 13,23 m

**Description référence du repère :** Pose d'un clou de géomètre sur le

bitume proxy vestiaire, mesure de l'altimétrie du clou.

Système altimétrique: NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 13.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.630 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.86 m