

Commune : SAINT-VENANT

# **Moulin de Saint Venant**

Commentaires: 820 Chemin de Ceinture

Rive droite aval pont

Repère(s) sur 1 le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Artois-Picardie

**Code:** WEB S 202407234916 Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur: SPC BN



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.54694754 / Y: 50.62448630 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 667887 / Y: 7058702 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.5469475 / Y: 50.6244863

Code Hydro: E3630650 Rive de référence:



Rivière : Guarbecque

5 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 17.531 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

## **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202407235250

Date de mise à jour :

Auteur: SPC BN 23/07/2024



## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE LAISSES DE CRUE LYS** 

JANVIER 2024 - 10/01/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Artois - Picardie

## NIVELLEMENT CRUE DE LA LYS JANVIER 2024 - 11/01/2024

Méthode: GPS

Organisme: SPC Artois - Picardie

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Berge face au mur **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 17.011 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 17.531 m