



Commune : SAINT-LEONARD

## Arrière du bâtiment SIB

Rivière : La Liane

Commentaires : Mur arrière de l'imprimerie

1

Repère(s) sur le site

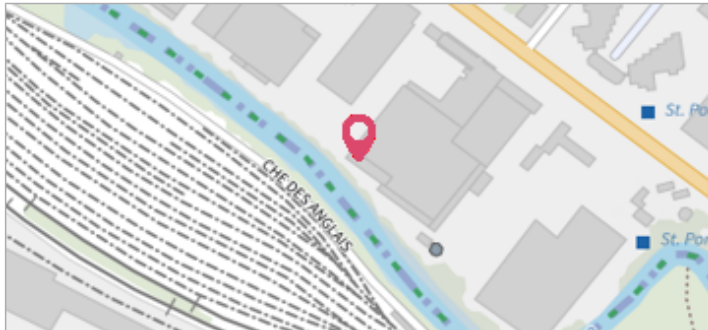
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB\_S\_202406052155

Date de mise à jour : 05/06/2024

Auteur : SPC BN



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.61488980 / Y: 50.68909130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 601952.2 / Y: 7066669.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6148898 / Y: 50.6890913

Code Hydro: E53-0020

Rive de référence:

**7 Novembre 2023**

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

Commentaires : Depuis l'angle du bâtiment 3eme colonne bleue

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202406062025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC BN

06/06/2024

Altitude calculée de l'eau : **6.087 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE LAISSES DE CRUES LIANE NOVEMBRE 2023 - 08/11/2023

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : SPC Artois - Picardie

### NIVELLEMENT CRUE LIANE NOVEMBRE 2023 - 22/05/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Artois - Picardie

Commentaires sur le niveling : Hauteur de la laisse : 0.39m  
Différence théodolite entre point gps et marque sur le mur : -0.03m

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol en face de la paroi du bâtiment

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.727 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.087