



Commune : SAINT-LEONARD

Quai chargement Sotrafi

Rivière : La Liane

Commentaires : 33 rue Louis Blériot entreprise Sotrafi entre les portes du quai de chargement.

1

Repère(s) sur le site

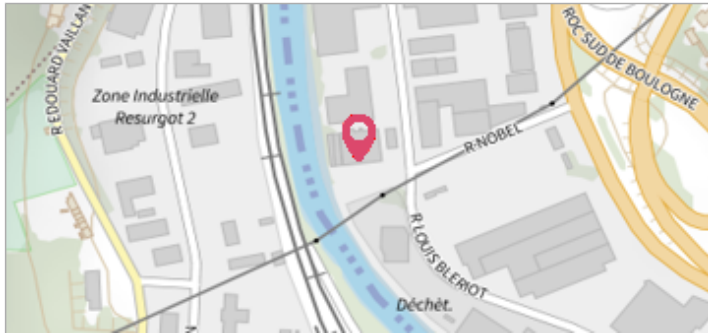
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB_S_202401291222

Date de mise à jour : 28/05/2024

Auteur : SPC BN



Quai sotrafi

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60631509 / Y: 50.69403030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 601355 / Y: 7067230

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6063151 / Y: 50.6940303

Code Hydro: E53-0020

Rive de référence:

**7 Novembre 2023**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.805 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : La montée des eaux s'est faite par saturation du réseau d'évacuation et en amont par la rue louis blériot

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401292555

Date de mise à jour :

Auteur : SPC BN

28/05/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Longue

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 LIANE NOVEMBRE 2023 - 22/05/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Artois - Picardie

Commentaires sur le niveling : point gps pris à 5m de distance du quai

hauteur de la marque 83cm

Différence de niveau avec théodolite - 0.13m

Différence = 0.70m

Référence niveling : Autre type de référence

Description référence du repère : sol face au quai de chargement

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.105 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.805 m