



Commune : AIRE-SUR-LA-LYS

Rivière : La Lys

Salle Albert Geeraert

Commentaires : porte d'entrée

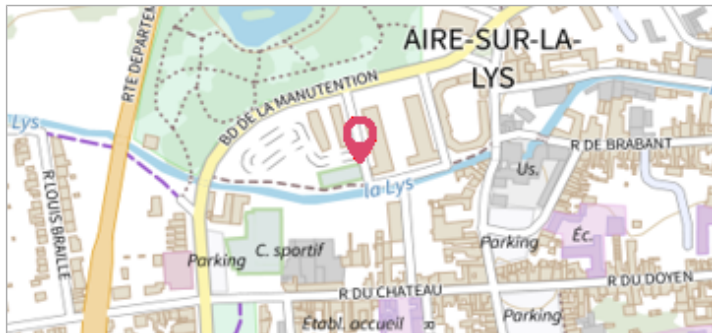
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB_S_202406185235

Date de mise à jour : 18/06/2024

Auteur : SPC BN



salle

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39230480 / Y: 50.64067020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656939.77 / Y: 7060578.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3923048 / Y: 50.6406702

Code Hydro: E3--0120

Rive de référence:

**03 janvier 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **21.41 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202406185707

Date de mise à jour :

Auteur : SPC BN

15/09/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Aucune



porte

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 LYS JANVIER 2024 - 30/05/2024

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Artois - Picardie

Commentaires sur le nivellement : Hauteur de la marque à la porte : 0.47m

Différence entre point gps et théodolite : -0.011m

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol proche de la berge

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.951 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.459 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.41