



Commune : AIRE-SUR-LA-LYS

Rivière : La Lys

## Portail entre 29/33 rue de Brabant

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB\_S\_202406190009

Date de mise à jour : 19/06/2024

Auteur : SPC BN



Portail

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39552635 / Y: 50.64085560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 657168.2 / Y: 7060597.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3955264 / Y: 50.6408556

Code Hydro: E3--0120

Rive de référence:

**03 janvier 2024**

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

Altitude calculée de l'eau : **21.023 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202406191208

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

### 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 nivelllement : hauteur de la marque sur la porte : 0.87m

Différence entre point gps / théodolite : +0.09m

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : route intersection rue des casernes / rue de brabant

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.063 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 21.023

