

Commune: AIRE-SUR-LA-LYS

## 2 Places d'armes

**Commentaires :** La première porte en entrant dans la rue depuis le sens unique.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord

Auteur: SPC BN





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.39390246 / Y: 50.63988080 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 657052.3 / Y: 7060490.1 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3939025 / Y: 50.6398808

Code Hydro: E3--0120 Rive de référence:



# 03 janvier 2024

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

Altitude calculée de l'eau : 21.12 m

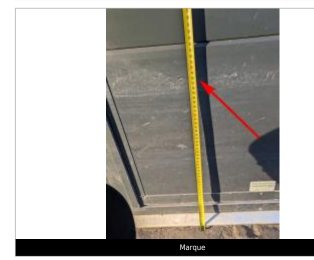
Rivière : La Lys

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

Code: WEB\_R\_202406194614 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 nivellement : Hauteur de la marque sur la

porte: 0.48m

Différence point gps / théodolite : -0.07m **Référence nivelée :** Autre type de référence **Description référence du repère :** trottoir d'en face **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 20.710 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 21.12 m