

Commune : **AIRE-SUR-LA-LYS** | Rivière : **La Lys**

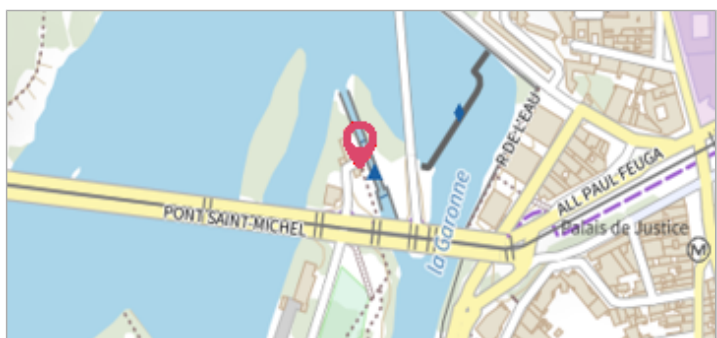
**15 Place d'armes**

**Commentaires :** Sur le montant gauche de la porte

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Artois-Picardie  
**Code :** WEB\_S\_202406180923 **Date de mise à jour :** 18/06/2024  
**Auteur :** SPC BN



devanture

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.39379395 / Y: 50.64054030  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 657045.18 / Y: 7060563.65  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.393794 / Y: 50.6405403  
**Code Hydro:** E3--0120 **Rive de référence:**

**03 janvier 2024** Altitude calculée de l'eau : **20.93 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Repère pris sur le montant gauche de la porte

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202406184741 **Date de mise à jour :** 15/09/2025  
**Auteur :** SPC BN

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Aucune



trace

**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 - 10/01/2024**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Artois - Picardie  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** sur la marche  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 20.775 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.155 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 20.93 m