



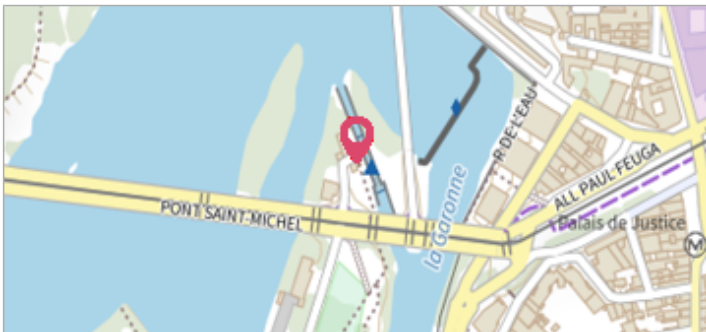
Commune : AIRE-SUR-LA-LYS

Rivière : La Lys

2 Places d'armes

Commentaires : La première porte en entrant dans la rue depuis le sens unique.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Artois-Picardie**Code :** WEB_S_202406193958**Date de mise à jour :** 19/06/2024**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**

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 nivelllement :** Hauteur de la marque sur la porte : 0.48m

Différence point gps / théodolite : -0.07m

Référence nivellée : 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