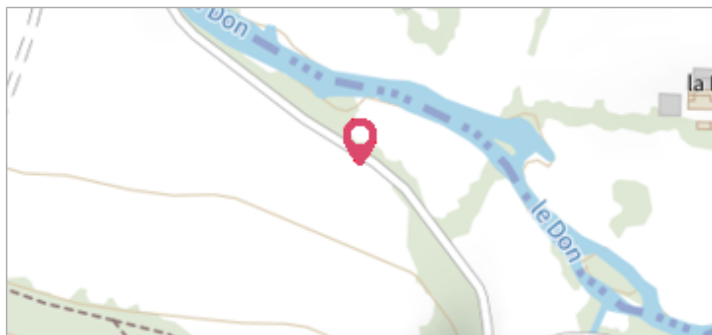


Commune : **AIRE-SUR-LA-LYS**Rivière : **La Lys****15 Place d'armes****Commentaires** : Sur le montant gauche de la porte**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Bassins du Nord**Code** : WEB\_S\_202406180923**Date de mise à jour** : 18/06/2024**Auteur** : SPC BN

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**:**3 janvier 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.93 m**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** :**Auteur** : SPC BN

15/09/2025

**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(s)** : 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