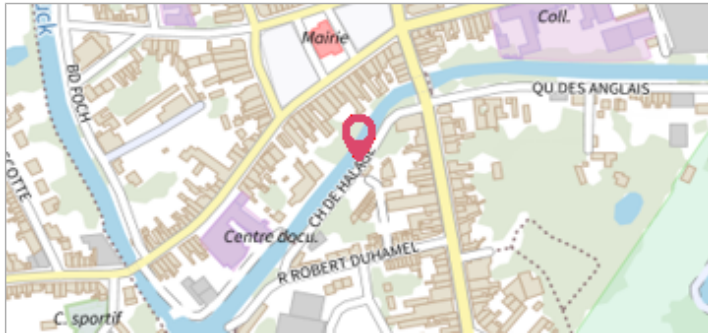


Commune : **MERVILLE****6 impasse Duhamel**Rivière : **La Lys****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Bassins du Nord  
**Code :** WEB\_S\_202407233233    **Date de mise à jour :** 23/07/2024  
**Auteur :** SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.63905143 / Y: 50.64136390  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 674424 / Y: 7060548.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6390514 / Y: 50.6413639  
**Code Hydro:** E3--0120    **Rive de référence:**

**5 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.525 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** marque + laisses visibles sur mur**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202407233713    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC BN    23/07/2024

**MARQUE**

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

**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 DE LA LYS JANVIER 2024 - 11/01/2024**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Artois - Picardie  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** sol face au mur  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 16.095 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.430 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.525 m

