

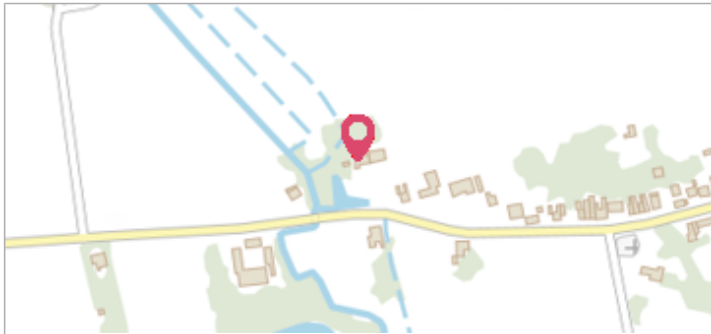
Commune : **MERVILLE**Rivière : **La Lys****278 rue d'aire****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB_S_202407243915

Date de mise à jour : 24/07/2024

Auteur : SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60496989 / Y: 50.63942940

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 672008 / Y: 7060344.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6049699 / Y: 50.6394294

Code Hydro: E3--0120

Rive de référence:

**5 janvier 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.918 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202407244530

Date de mise à jour :

Auteur : SPC BN

24/07/2024

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(s) : 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) : 16.568 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.918