

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



site

**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 janvier 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



repère

**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(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) : 16.095 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.525