

Commune : **MERVILLE**Rivière : **La Lys****Base nautique façade vers la Lys****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB_S_202407230204

Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur : SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.63666327 / Y: 50.63984030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 674254 / Y: 7060380

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6366633 / Y: 50.6398403

Code Hydro: E3--0120

Rive de référence:

**5 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.553 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sur la baie vitrée à l'angle du mur

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202407230636

Date de mise à jour :

Auteur : SPC BN

23/07/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

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 DE LA LYS JANVIER 2024 - 11/01/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Artois - Picardie

Commentaires sur le nivellement : la terrasse en construction est au même niveau que le bas de porte

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : terrasse en construction face à la baie vitrée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 16.433 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.553 m