

Commune : **MERVILLE** | Rivière : **La Lys**

Pont Bleu

Commentaires : barrière aval 1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Bassins du Nord
 Code : WEB_S_202407231627 Date de mise à jour : 23/07/2024
 Auteur : SPC BN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.64549521 / Y: 50.63840270
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 674879.11 / Y: 7060216.96
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6454952 / Y: 50.6384027
 Code Hydro: E3--0120 Rive de référence:



5 janvier 2024 Altitude calculée de l'eau : **16.276 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : laisses de crue sur la barrière aval du pont

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202407232132 Date de mise à jour : 23/07/2024
 Auteur : SPC BN



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
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 16.066 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.210 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.276 m