

Commune : **MERVILLE****Pont Bleu**Rivière : **La Lys**

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



site

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 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.276 m**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 :**
Auteur : SPC BN **23/07/2024**



repère

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 : 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