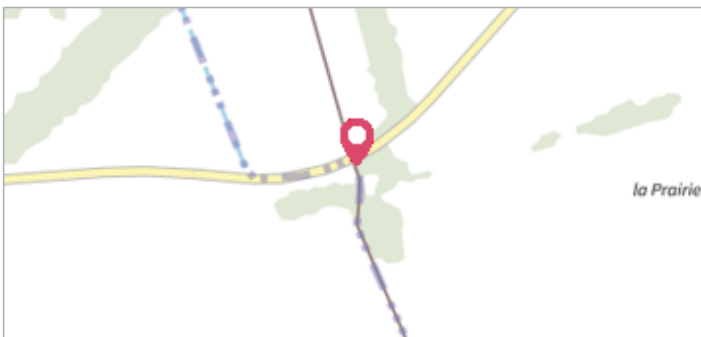


Commune : **FALAISE**Rivière : **L' Aisne**

Ouvrage de décharge

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : WEB_S_202306272412 **Date de mise à jour :** 27/06/2023
Auteur : SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.72057771 / Y: 49.37128000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 824988 / Y: 6920446
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7205777 / Y: 49.37128
Code Hydro: H1--0200 **Rive de référence:**

**Juillet 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **96.786 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202306273229 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC BN 27/06/2023



lisses de crue sur les barbelés

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUE DE L'AISNE JUILLET 2021 - 23/07/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DRIEA Ile-de-France

NIVELLEMENT 22/06/23 - 22/06/2023

Méthode : GPS
Organisme : SPC Artois - Picardie
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 96.126 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.786