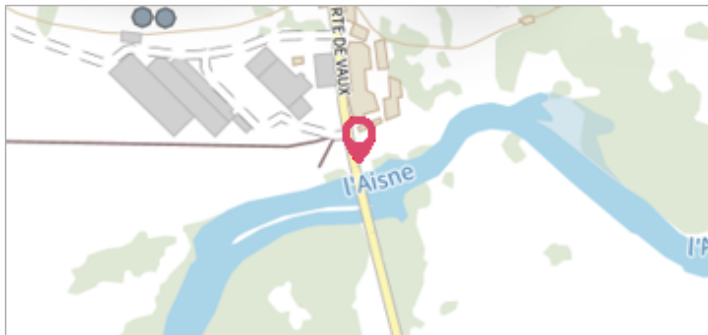


Commune : **MOURON**Rivière : **L' Aisne**

Pont de la station de mouron

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord
Code : WEB_S_202306234442 **Date de mise à jour :** 27/06/2023
Auteur : SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.78273765 / Y: 49.30786320
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 829662 / Y: 6913493
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7827377 / Y: 49.3078632
Code Hydro: H1--0200 **Rive de référence:**

**Juillet 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.922 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202306230200 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC BN 23/06/2023



repère de crue pont de mouron

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Moyenne

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 22/06/2023 - 22/06/2023

Méthode : GPS
Organisme : SPC Artois - Picardie
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : sur le pont
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 106.152 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.230 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 104.922 m