

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

**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



repère de crue pont de mouron