

Commune : **THUGNY-TRUGNY**Rivière : **L' Aisne****4 impasse de l'arpent****2**

Repère(s) sur le site

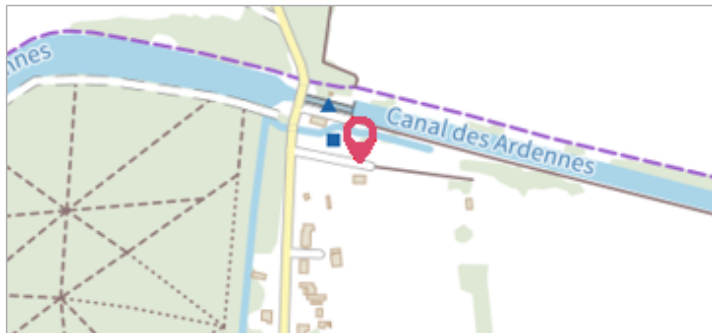
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Bassins du Nord

Code : WEB\_S\_202306285455

Date de mise à jour : 28/06/2023

Auteur : SPC BN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.42569415 / Y: 49.48893330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 803333 / Y: 6933107

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.4256942 / Y: 49.4889333

Code Hydro: H1--0200

Rive de référence:

**Juillet 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.444 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202306293011

Date de mise à jour :

Auteur : SPC BN

17/01/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

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 : Méthode combinée

Organisme : SPC Artois - Picardie

Commentaires sur le nivellement : gps + niveau numérique

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 74.454 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.444 m