

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(s)** : 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