



Commune : MOULIN-NEUF

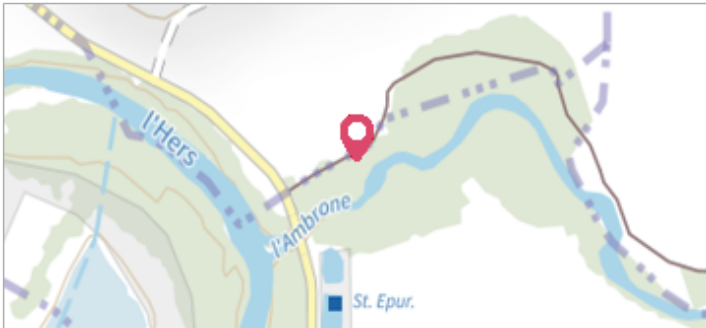
Berge de l'Ambrone

Rivière : L' Ambrone

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_9976**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive droite de l'Ambrone - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94660772 / Y: 43.08062740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 614150.78 / Y: 6220721.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9466077 / Y: 43.0806274**Code Hydro:** 015-0400**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **313.64 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Débris de végétaux sur la végétation

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9976_1**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

08/10/2020



Débris végétaux sur la végétation - Photo ©AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HERS VIF DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 21/02/2020

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 313.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 313.64