

Commune : **THOIRES** | Rivière : **L' Ource**

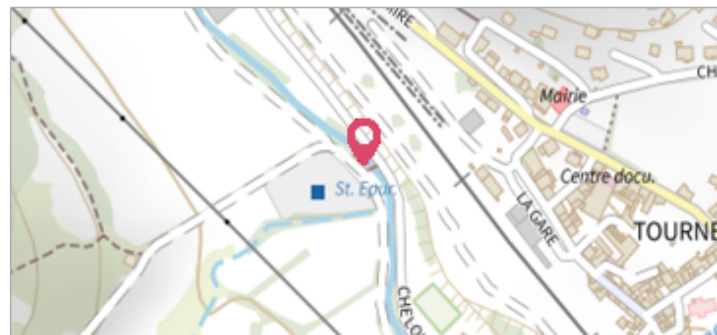
Pont entre Belan et Thoires

Commentaires : Ouvrage de déverse au niveau de la deuxième travée en partant de l'Ouest

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine amont-Marne amont
Code : SAMA0118_S_O_2 **Date de mise à jour** : 24/01/2020
Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.67051520 / Y: 47.93490500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 824730.06 / Y: 6760709.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6705152 / Y: 47.934905
Code Hydro: F04-0400 **Rive de référence**: Non renseigné

Janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **216.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Trait rouge Amont du pont - 234cm sous le rebord

GÉNÉRAL

Code : SAMA0118_R_O_2_1 **Date de mise à jour** : 24/01/2020
Auteur : Cerema Est



CEREMA 2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES EFFECTUÉE PAR LE CEREMA APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CEREMA Est

NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Est
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 216.850 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 216.85 m