

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

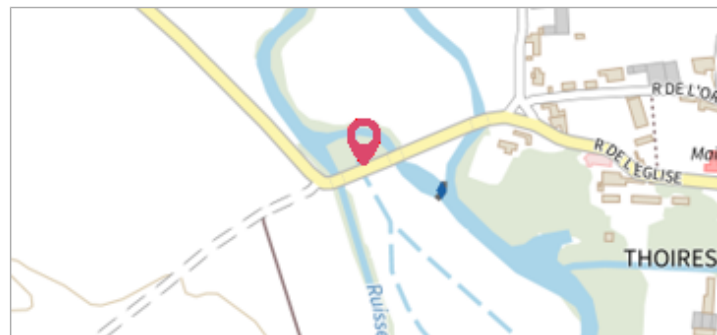
**Pont entre Belan et Thoires**

**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