

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

**20m en aval du pont de Leuglay**

**Commentaires :** RD - Ouverture escalier donnant sur la riviere

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont  
**Code :** SAMA0118\_S\_O\_6      **Date de mise à jour :** 24/01/2020  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.79177640 / Y: 47.81470400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 834085.64 / Y: 6747555.74  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.7917764 / Y: 47.814704  
**Code Hydro:** F04-0400      **Rive de référence:** Droite

**Janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **266.74 m**

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

**Commentaires :** Trait rouge face à la rivière - coté droit de l'ouverture - 138cm du sol +-3cm

**GÉNÉRAL**

**Code :** SAMA0118\_R\_O\_6\_1      **Date de mise à jour :** 10/05/2022  
**Auteur :** Cerema Est



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHÉC :** 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) :** 266.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 266.74 m