



Commune : **MELUN**

Rivière : **L' Almont**

## Boulevard de l'Almont - Aval rive gauche du pont à 3 m de la sortie de la buse

**Commentaires :** Trace sur la pierre la plus saillante

**1** Repère(s) sur le site

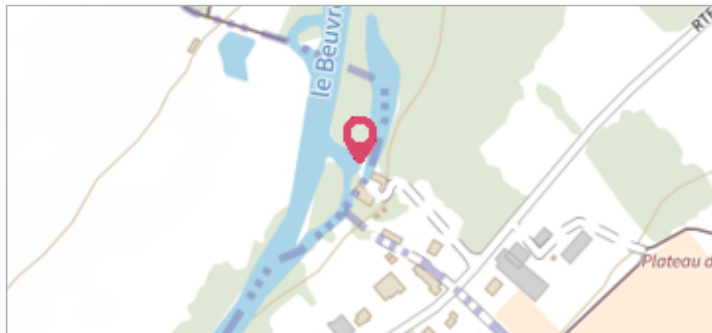
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** ALMONT22\_S\_023

**Date de mise à jour :** 28/10/2022

**Auteur :** SPC SMYL PJLD



Vue site - Auteur : SPC SMYL

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.67430490 / Y: 48.54805490

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 675961.11 / Y: 6827585.78

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6743049 / Y: 48.5480549

**Code Hydro:** F44-0400

**Rive de référence:** Gauche



**Avril 2022**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **43.094 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace sur la pierre la plus saillante

### GÉNÉRAL

**Code :** ALMONT22\_R\_023\_1

**Date de mise à jour :** 28/10/2022

**Auteur :** SPC SMYL PJLD

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**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 D'AVRIL 2022 - 14/04/2022**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

### NIVELLEMENT SPC SMYL - 01/06/2022

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 43.094 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.094 m



Vue marque - Auteur : SPC SMYL