

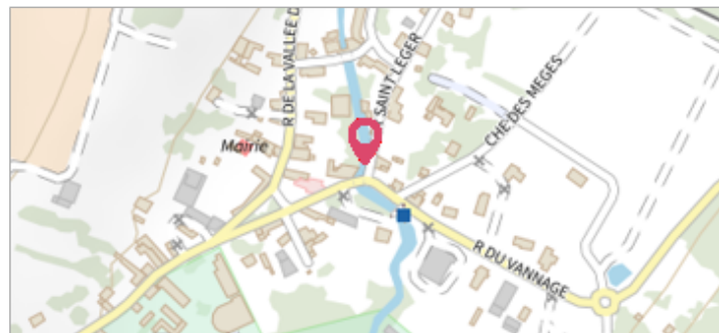
Commune : **DOLANCOURT** | Rivière : **Le Landion**

**2 Rue Saint léger sur rebord rive**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine amont-Marne amont  
**Code :** SAMA0118\_S\_15      **Date de mise à jour :** 11/04/2019  
**Auteur :** Cerema Est



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.61792351 / Y: 48.26658170  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 820048.65 / Y: 6797479.35  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6179235 / Y: 48.2665817  
**Code Hydro:** F3430600      **Rive de référence:** Non renseigné

**Janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **153.67 m**

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

**Commentaires :** Rebord trottoir face au 2 rue Saint leger - trace au sol

**GÉNÉRAL**

**Code :** SAMA0118\_R\_15\_1      **Date de mise à jour :** 11/04/2019  
**Auteur :** Cerema Est



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE LEVÉS DE REPÈRES SUR LA SEINE, L'AUBE ET LEURS AFFLUENTS APRÈS LA CRUE DE JANVIER 2018 - 01/02/2018**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Troyes Champagne Métropole Syndicat Départemental Des Eaux de l'Aube DDT 10 DREAL Grand Est

**NIVELLEMENT CEREMA EST - 01/01/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** CEREMA Est  
**Commentaires sur le nivellement :** GPS  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 153.670 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.67