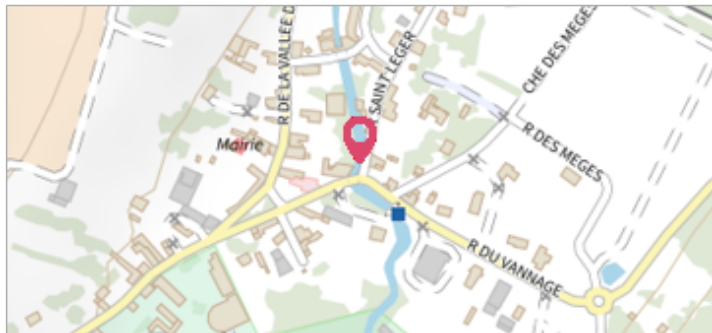


Commune : **DOLANCOURT**Rivière : **Le Landion****2 Rue Saint léger sur rebord rive****1**

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

CEREMA 2018

**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 :****Auteur :** Cerema Est

11/04/2019

**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 m

CEREMA 2018