

Commune : **LIVAROT-PAYS-D'AUGE**Rivière : **La Vie**

## Bordure de trottoir, devant le bâtiment industriel, 42 rue du Général Leclerc (RD579A)

**Commentaires :** Campagne terrain effectuée le 27/06/2018 suite à la demande de la DREAL Normandie via la DDTM14-AGC (Assistance et gestion de crise).  
Bordure de trottoir côté pelouse - Parking du bâtiment administratif du site industriel.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtière Normands

Code : WEB\_S\_201811091001

Date de mise à jour : 26/09/2022

Auteur : R. Baudry - DDTM14



Vue du site - Street View - Juin 2013

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.15180512 / Y: 48.99992100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 491637.34 / Y: 6881536.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1518051 / Y: 48.999921

Code Hydro: I13-0400

Rive de référence: Droite

**12 Juin 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.95 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Campagne terrain effectuée le 27/06/2018 suite à la demande de la DREAL Normandie via la DDTM14-AGC (Assistance et gestion de crise).

Laisse de crue au niveau du haut de la bordure du trottoir.

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_201811091341

Date de mise à jour : 26/09/2022

Auteur : R. Baudry - DDTM14

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN DDTM 14 - 27/06/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDTM 14

**NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRES INDICATIF. - 15/09/2022**

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 63.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.95



27-06-2018

Plus Hautes Eaux (PHE) - Haut de bordure P1 en fond de trottoir