



Commune : **LIVAROT-PAYS-D'AUGE**

Rivière : **La Vie**

Façade "EST" du bâtiment industriel, rue du Général Leclerc (RD579A)

Commentaires : Bâtiment industriel qui n'est plus en activité. Bâtiment le plus au Nord, en bardage de tôles

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_201811074857

Date de mise à jour : 26/09/2022

Auteur : R. Baudry - DDTM14



Photo de la partie du bâtiment du repère 1

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.15061063 / Y: 48.99701500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 491538.34 / Y: 6881216.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1506106 / Y: 48.997015

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 : **65.17 m**

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

Commentaires : Trace légère de dépôt sur la façade Ouest côté rue du Général Leclerc de la partie du bâtiment la plus au nord. Plus Hautes Eaux (PHE) - Traces légère de dépôt - Ht = 20cm

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201811075451

Date de mise à jour :

Auteur : R. Baudry - DDTM14

26/09/2022

MARQUE

Texte : Traces légère de dépôt - Ht = 20cm

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : 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: +/- 4 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du mur.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 64.970 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.17



Bâtiment industriel situé rue du Général Leclerc (RD579A)