



Commune : LISIEUX

Rivière : La Touques

Tronc érable champêtre chemin de Bourguignolles

Commentaires : Niveau de crue estimé sur le tronc de l'érable champêtre au matin après l'évènement lors de la visite de terrain du SMBVT. Le cours d'eau concerné est Le Bourguignolles

1

Repère(s) sur le site

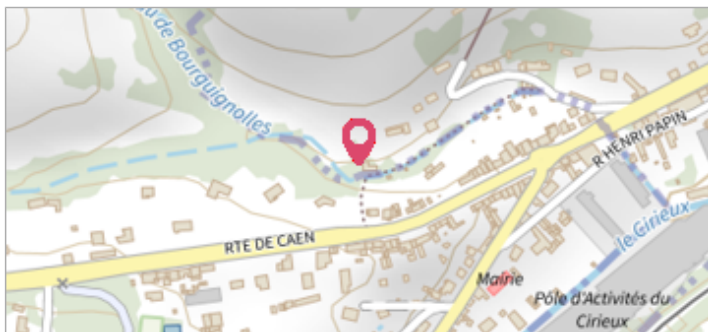
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202403142737

Date de mise à jour : 14/03/2024

Auteur : valerieUR



Vue du chemin avec l'arbre

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.20862468 / Y: 49.14058260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 496345.2 / Y: 6897021.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2086247 / Y: 49.1405826

Code Hydro: I0--0200

Rive de référence: Droite



25 juin 2019

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

Altitude calculée de l'eau : **58.58 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Niveau de crue estimé sur le tronc de l'érable champêtre au matin après l'évènement lors de la visite de terrain du SMBVT.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202403143339

Date de mise à jour :

Auteur : valerieUR

22/05/2025

MARQUE

Texte : Niveau estimé...

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Oui

État du repère : Mauvais

Repère calculé : Non



Vue du chemin avec l'érable

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE POST CRUE DU CIRIEUX
RÉALISÉE PAR LE CABINET DH&E - 13/01/2023**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

LEVÉ GPS - 13/01/2023

Méthode : GPS

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Tronc d'érable

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 57.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.58 m