



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**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**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 nivelée :** 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

Vue du chemin avec l'érable