



Commune : LISIEUX

Rivière : La Touques

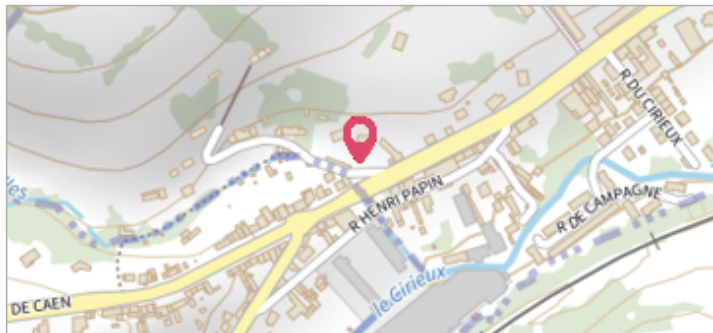
Portail en bois, 4 chemin des Bourguignolles.

Commentaires : Porte de portail en bois pour accès véhicule.
Le cours d'eau à l'origine de l'inondation est le ruisseau de Bourguignolles.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202311270749 **Date de mise à jour :** 03/01/2025
Auteur : PR-VIs



Portail en bois d'une maison

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.21173669 / Y: 49.14114960
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496574.38 / Y: 6897076.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2117367 / Y: 49.1411496
Code Hydro: I0-0200 **Rive de référence:** Gauche

**25 juin 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.58 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Repère de crue relevé dans le cadre de l'étude de reconstitution de l'inondation du Cirieux du 25 juin 2019, par le DH&E, sous maîtrise d'ouvrage de la DDTM 14.

4 Chemin des Bourguignolles : Laisse de crue relevée sur le portail en bois lors de la visite de terrain DREAL en juin 2019.

Altitude de la référence (mNGF) : 52,58
Hauteur par rapport à une référence (m) : 1,00
Altitude atteinte par l'eau (mNGF) : 53,58

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202311270749 **Date de mise à jour :** 03/01/2025
Auteur : PR-VIs

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Mauvais
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non renseigné



laisse de crue sur le portail, repere sous la boite à lettre

NIVELLEMENT DU BUREAU D'ÉTUDE DHE.

Méthode : GPS
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : sol au pied du portail.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 52.580 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.58 m