



Commune : LISIEUX

Rivière : La Touques

Au niveau de la porte de garage, laisse de crue 10cm sous le linteau de celle-ci

Commentaires : 27 Rue du Cirieux : D'après les photos de Mme D'Hoker propriétaire, prises après l'événement ; la laisse de crue à l'extérieur est repérée au droit du garage avec un niveau visible à 10 cm sous le linteau béton . Le sous-sol était totalement inondé d'eau et de boue jusqu'à une hauteur dépassant 1m 80.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202403082350**Date de mise à jour :** 08/03/2024**Auteur :** valerieUR

Vue depuis la cour avec encart dégâts dans le garage

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.21611483 / Y: 49.14129060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 496894.22 / Y: 6897081.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2161148 / Y: 49.1412906**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 :** **48.78 m****Nature du repère :** Photographie

Commentaires : 27 Rue du Cirieux : D'après les photos de Mme D'Hoker propriétaire, prises après l'événement ; la laisse de crue à l'extérieur est repérée au droit du garage avec un niveau visible à 10 cm sous le linteau béton . Le sous-sol était totalement inondé d'eau et de boue jusqu'à une hauteur dépassant 1m 80.

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_202403082913**Date de mise à jour :****Auteur :** valerieUR

22/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE POST CRUE DU CIRIEUX****RÉALISÉE PAR DH&E EN APPUI DE SMBVT - 16/02/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LEVÉ GPS - 16/02/2023****Méthode :** GPS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Linteau porte garage moins 10cm**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 47.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.78 m

Vue depuis la cour avec encart de photo des dégâts dans le garage