

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**

Altitude calculée de l'eau : **48.78 m**

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

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 nivelée** : 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