



Commune : SAINT-DESIR

Rivière : La Touques

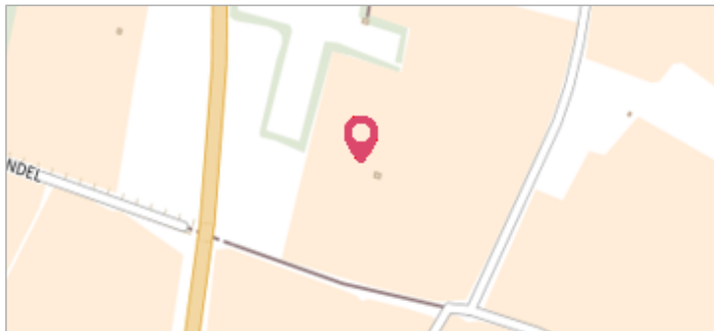
## Fenêtre, domaine de la cour du Château

**Commentaires :** Le cours d'eau à l'origine de l'inondation est "Le Cirieux".

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** WEB\_S\_202311210500 **Date de mise à jour :** 03/01/2025  
**Auteur :** valerieUR



Façade ouest d'une dépendance

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.18991894 / Y: 49.12449610  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 494917.37 / Y: 6895282.29  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1899189 / Y: 49.1244961  
**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 : **73.99 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

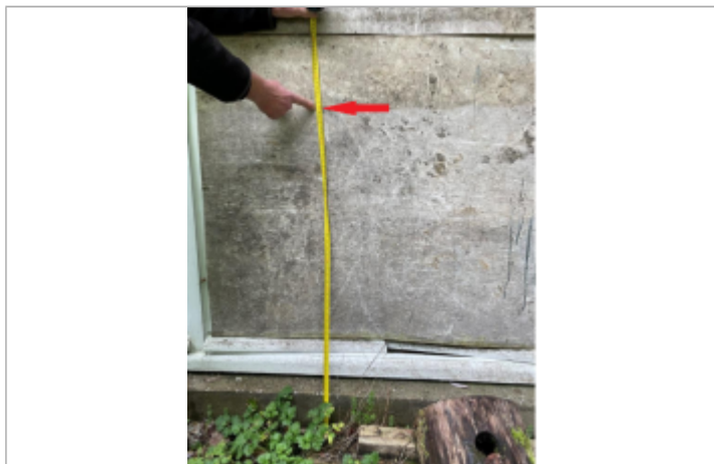
**Commentaires :** Au niveau du 1er bâtiment de dépendance annexe en bordure du Cirieux façade ouest, un niveau de la crue reste visible sur une planche en contreplaqué remplaçant une ancienne fenêtre.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202311210500 **Date de mise à jour :** 26/05/2025  
**Auteur :** valerieUR

### MARQUE

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



Niveau visible sur le mur de façade

### RELEVÉ GPS - 12/01/2023

**Méthode :** GPS  
**Commentaires sur le nivellement :** Bureau d'études DH&E  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Planche en contreplaqué remplaçant une ancienne fenêtre, façade ouest dépendance  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 72.900 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.090 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 73.99