

Commune : **SAINT-DESIR**Rivière : **La Touques****Bardage bac acier de l'entrepôt de la SCAM**

**Commentaires :** Site industriel de la SCAM : Laisse de crue relevée sur le bardage métallique de l'entrepôt lors de la visite de terrain DREAL en septembre 2019.  
Le niveau d'eau atteint est de 1,29 m / au sol.

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands  
**Code :** WEB\_S\_202403141230 **Date de mise à jour :** 14/03/2024  
**Auteur :** valerieUR



Façade de l'entrepôt

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.21021048 / Y: 49.13847770  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 496452.58 / Y: 6896783.89  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2102105 / Y: 49.1384777  
**Code Hydro:** I0-0200 **Rive de référence:** Gauche

**25 juin 2019**Altitude calculée de l'eau : **52.04 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Site industriel de la SCAM : Laisse de crue relevée sur le bardage métallique de l'entrepôt lors de la visite de terrain DREAL en septembre 2019.  
Le niveau d'eau atteint est de 1,29 m / au sol.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_202403141638 **Date de mise à jour :** 22/05/2025  
**Auteur :** valerieUR

**MARQUE**

**Texte :** Bac acier de l'entrepôt  
**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 LE CABINET DH&E ET LA DREAL - 11/09/2019

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**LEVÉ GPS - 11/09/2019**

**Méthode :** GPS  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 50.750 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.290 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.04 m



Vue d'ensemble de la façade de l'entrepôt