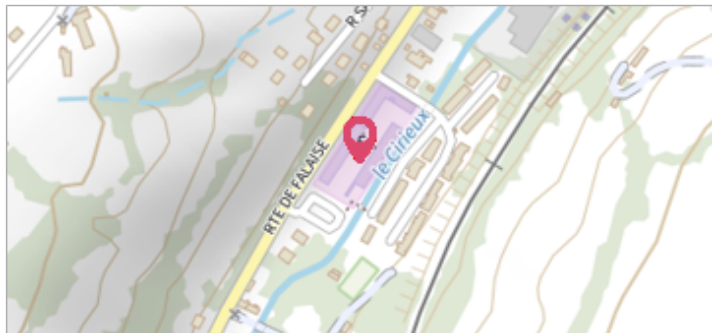




Commune : SAINT-DESIR

**Porte de classe, Ecole Charles Pierre, 33 route de Falaise**

**Commentaires :** La classe se trouve sur la droite de la cours en se plaçant dans le sens du courant du Cyrieux.  
Le cour d'eau est Le Cirieux, affluent rive gauche de La Touques.

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202209290116**Date de mise à jour :** 26/01/2024**Auteur :** CONTRIB\_01

Porte de la classe de l'école

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.20833656 / Y: 49.13726520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 496311.15 / Y: 6896653.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2083366 / Y: 49.1372652**25 Juin 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.48 m**

Nature du repère :

**Commentaires :** Laisse de crue à 67 cm/sol.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201911291937**Date de mise à jour :****Auteur :** CONTRIB\_01

26/01/2024



trace sur vitre de la porte à 67 cm/sol.

**MARQUE****SOURCE DE REPÉRAGE :** VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DU SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT INDICUÉES À TITRE INDICATIF. - 11/09/2019****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au pied de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.48 m