



Commune : SAINT-CLAIR-SUR-Epte

Château de St-Clair

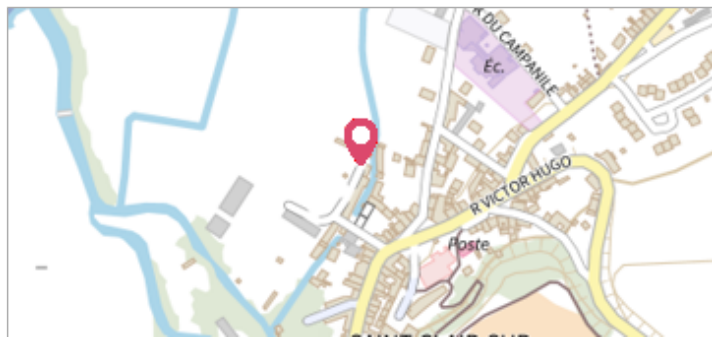
Rivière : L' Epte

Commentaires : Le site est situé à proximité du Cudron, affluent rive gauche de l'Epte

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** Epte_17_S_0013**Date de mise à jour :** 26/01/2021**Auteur :**

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67847100 / Y: 49.20728400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 603691.69 / Y: 6901646.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.678471 / Y: 49.207284**Code Hydro:** H31-0400**Rive de référence:** Gauche

Décembre 1999

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.7 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : Epte_17_R_0013_a**Date de mise à jour :****Auteur :**

25/02/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE PRÉALABLE AU PPRI DE L'Epte DANS LES DÉPARTEMENTS DE L'EURE ET DU VAL D'OISE - 01/01/2002****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ISL

NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR UN GÉOMÈTRE EXPERT POUR ISL EN 2001-2002 - 01/01/2001

Méthode : Inconnue**Organisme :** Cabinet géomètre expert M. Schnellmann (Gisors)**Commentaires sur le nivelllement :** Eau dans la cour de mémoire**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.7