

Commune : **EVREUX**Rivière : **L'Iton****Pilier de portail, 18 reu de Coubertin.**

Commentaires : Pilier gauche (en faisant face au pavillon) du portail de l'accès véhicule. Le site provient d'une fiche de laisse de crue d'une étude EGIS de 2011 (en pièce jointe).

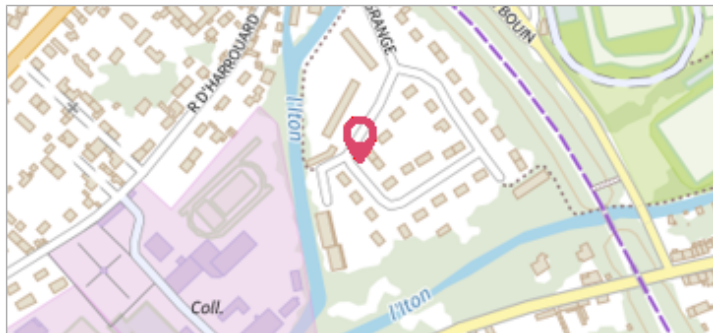
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202605042637 **Date de mise à jour :** 04/05/2026

Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la rue De Coubertin.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.12575817 / Y: 49.02005480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562924.17 / Y: 6881643.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1257582 / Y: 49.0200548

Code Hydro: **Rive de référence:** Droite

Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **65.94 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Laisse de crue à 48 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202605043540

Date de mise à jour :

Auteur : SPC.SACN

04/05/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN - 11/03/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Seine aval - Côtiers normands

NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 16/04/2026

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm. Un autre nivellement effectué en 2011 donnait la cote de 65.93 m.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du pilier de portail.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 65.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.94



Laisse de crue à 48 cm/sol.