



Commune : **EVREUX**

Rivière : **L'Iton**

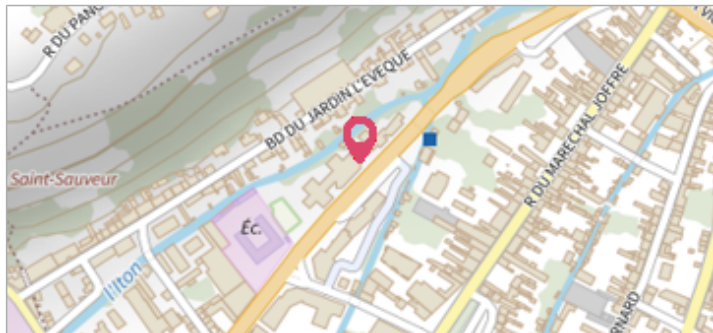
Pilier sur façade immeuble, 3 rue Mendès France.

Commentaires : Le pilier est situé sur l'angle en aval de l'immeuble.
Le site est issu d'une fiche de laisse de crue de l'étude EGIS de 2011. (en pièce jointe)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202605055418 **Date de mise à jour :** 05/05/2026
Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la rue Mendès France.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.15168090 / Y: 49.03133080
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564849.08 / Y: 6882852.89
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1516809 / Y: 49.0313308
Code Hydro: **Rive de référence:** Droite



Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **61.34 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est montée au niveau du pilier de l'immeuble à environ 30 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202605055746 **Date de mise à jour :** 05/05/2026
Auteur : SPC.SACN

MARQUE

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



L'eau est montée au niveau du pilier de l'immeuble à environ 30 cm/sol.

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 EGIS

Méthode : Non renseigné
Organisme : EGIS-Eau
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 61.340 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.34 m