

Commune : **EVREUX** | Rivière : **L'Iton**

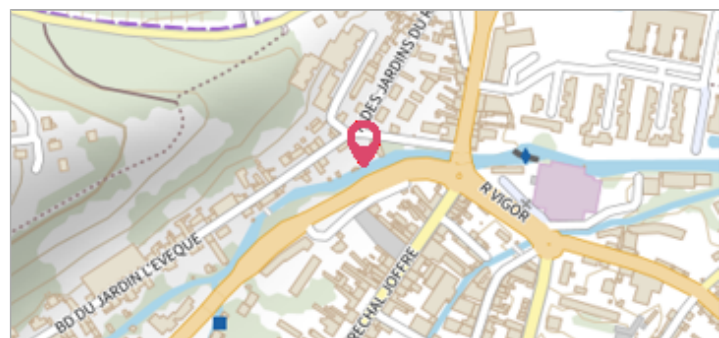
Sol de la berge, face au 3 rue Mendès France.

Commentaires : Sol de la berge au pied de l'arbre le plus proche de la rivière, à proximité du passage protégé, face au 3 rue Mendès France.
Le site est issu d'une fiche de laisse de crue de l'étude EGIS de 2011.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202605054930 **Date de mise à jour :** 05/05/2026
Auteur : SPC.SACN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.15440225 / Y: 49.03285220
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 565051.99 / Y: 6883017.39
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1544023 / Y: 49.0328522
Code Hydro: **Rive de référence:** Droite

Mars 2001 Altitude calculée de l'eau : **60.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est montée jusqu'au pied du premier arbre rive droite.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202605055316 **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

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
Commentaires sur le nivellement : Un nivellement du SPC confirme cette altitude.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 60.560 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.56 m