

Commune : **SAINTE-GEMME-MORONVAL** | Rivière : **L' Eure**

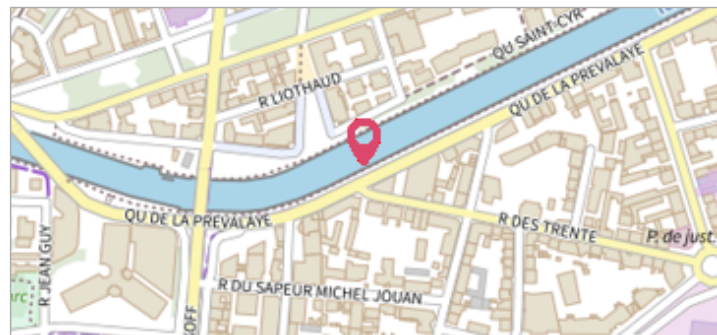
Berge au pied de la passerelle, 30 rue Valensi.

Commentaires : Berge en rive gauche au pied de la passerelle de la voie piétonne qui est face au 30 rue Valensi

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202411290803 **Date de mise à jour :** 13/12/2024
Auteur : SPC.SACN



Vue depuis la passerelle.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.41788522 / Y: 48.73354420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 583647.96 / Y: 6849323.52
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4178852 / Y: 48.7335442
Code Hydro: H4--0200 **Rive de référence:** Gauche

16 octobre 2024 Altimétrie calculée de l'eau : **79.14 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Niveau de l'eau sur la berge, mesuré directement au GPS.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202411291120 **Date de mise à jour :** 03/10/2025
Auteur : SPC.SACN



Niveau de l'eau à 13h20 le 16/10/24

MARQUE

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

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. - 16/10/2024

Méthode : GPS
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 79.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.14 m