



Commune : LOUVIGNY

Rivière : L' Orne

Escalier béton, en face du 5 rue de la Haule

Commentaires : Escalier béton, côté berge, au pied de la digue de la Haule, en face de l'adresse 5, rue de la Haule

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202503062000 **Date de mise à jour :** 07/03/2025

Auteur : S.LEMESLE



Prise de vue d'ensemble du site - photo Caen la mer

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.39138147 / Y: 49.15454000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 452660.79 / Y: 6900286.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3913815 / Y: 49.15454

Code Hydro: I2--0200 **Rive de référence:** Gauche



10 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : **6 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue à 15 cm/haut de la marche la plus haute. Mesure à prendre du côté de la marche situé en aval, sens du courant

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202503062132

Date de mise à jour :

Auteur : S.LEMESLE

21/03/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Mauvais

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE CAEN LA MER SUITE CRUE DU 10/01/2025 - 10/01/0205

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 20/03/2025

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 1 cm.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut de la dernière marche.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6 m



Laisse de crue à 15 cm sous le sommet de la marche supérieure - photo Caen la mer