



Commune : **CAEN**

Rivière : **L' Orne**

Chaussée route de Louvigny (RD212B), intersection cours Général Koenig

Commentaires : Au pied de la bordure trottoir de droite, dans le sens Caen vers Louvigny, dans la pointe du virage.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : WEB_S_202503062849 **Date de mise à jour :** 21/03/2025

Auteur : S.LEMESLE



Prise de vue depuis Caen vers Louvigny - photo Caen la mer

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.36642603 / Y: 49.17143250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 454559.81 / Y: 6902085.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.366426 / Y: 49.1714325

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 : **5.19 m**

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

Commentaires : LC au sol, au pied de la bordure trottoir, au droit du joint de bordure (cf. photo)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202503063913

Date de mise à jour : 21/03/2025

Auteur : S.LEMESLE

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 - 10/01/2025

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 : GPS

Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands

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

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.19 m



Prise de vue de la laisse de crue - photo Caen la mer