



Commune : CAEN

Rivière : L' Orne

Facade d'un Local ferroviaire - Cours Montalivet

Commentaires : Il s'agit du bâtiment perpendiculaire à la voie d'accès au site.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** ORNEYR1_S_20**Date de mise à jour :** 05/08/2025**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis la cours devant les locaux ferroviaires.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.34064300 / Y: 49.17894500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 456473.82 / Y: 6902841.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.340643 / Y: 49.178945
Code Hydro: I2--0200 **Rive de référence:** Droite

**26 janvier 1995**

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

Commentaires : Laisse de crue à 54 cm/sol.Altitude calculée de l'eau : **5.57 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** ORNEYR1_R_20_01
Auteur : SPC.SACN**Date de mise à jour :** 05/08/2025**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES NIVEAUX SUR L'ORNE AVAL - 01/01/2015**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie – Centre

NIVELLEMENT SPC SACN**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Le SPC n'est pas géomètre expert, les cotes sont données à titre indicatif.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Terrain Naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.57 m