

Commune : **MONDEVILLE** | Rivière : **L' Orne**

Cloison dans Entreprise - 10, Allée du Bac

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : ORNEYR1_S_13 **Date de mise à jour :** 05/08/2025
Auteur : SPC.SACN



Vue depuis l'allée du Bac

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.32922000 / Y: 49.17971000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 457309.62 / Y: 6902890.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.32922 / Y: 49.17971
Code Hydro: I2--0200 **Rive de référence:** Droite

6 janvier 2001 Altitude calculée de l'eau : **5.46 m**

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

Commentaires : Il y a eu jusqu'à 25 cm d'eau (trace sur la gondole).

GÉNÉRAL

Code : ORNEYR1_R_13_01 **Date de mise à jour :** 05/08/2025
Auteur : SPC.SACN



Laisse de crue à 25 cm/ sol. (photo SPC SACN)

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES NIVEAUX SUR L'ORNE AVAL - 01/01/2015

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT SPC SACN

Méthode : Méthode combinée
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Commentaires sur le nivellement : Le SPC n'est pas géomètre expert, les cotes sont données à titre indicatif.
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Plancher du local de la société
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.210 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.46