

Commune: BELLE VIE EN AUGE

Rivière : La Vie

# Mur de bâtiment agricole, 705 route de Crèvecoeur.

Commentaires: 705, route de Crèvecoeur - haras - bâtiment long, à droite de l'habitation principale lorsqu'on se place dos à la route de Crévecoeur. Le haras comporte de nombreux bâtiments mais les coordonnées indiquées sur la fiche pointent le bon bâtiment.

Si on se place face au bâtiment, en ayant la maison principale à notre droite, le site est situé au niveau d'une ouverture, plutôt sur la gauche du bâtiment.

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

**Code:** WEB\_S\_202412204722 Date de mise à jour : 31/12/2024

Auteur: RDI Calvados



# précis cipale Vue aerienne du site pour localisation

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -0.01264530 / Y: 49.10883260 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 480074.5 / Y: 6894086.48 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -0.0126453 / Y: 49.1088326 Code Hydro: 113-0400 Rive de référence: Gauche



## 8 décembre 2024

Nature de l'inondation : Mixte

Altitude calculée de l'eau : 10.41 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace d'eau encore visible sur le mur, à l'intérieur du bâtiment. Nous avons mesuré le hauteur d'eau depuis le sol, à l'extérieur du bâtiment. Voir sur les photos: on a prolongé la marque au niveau du muret de briques et fait la mesure au niveau du muret de briques depuis le sol. Distance sol extérieur - trace d'eau = 46cm.

**MARQUE** 

Visibilité: Oui

PHEC: Non

Pérennité : Aucune

Cette mesure de 46cm correspond au milieu de la 3ème brique rouge (visible sur la photographie), en partant du bas.

Témoignage oral: le 08/12/24 à 7h du matin, le haras était déjà inondé. Les bâtiments sont restés inondés jusqu'à 17h30 ce même jour.

### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202412205934

Date de mise à jour :

Auteur: RDI Calvados 28/05/2025



Méthode: Méthode combinée

Maximum de l'inondation : Oui

Organisme: SPC Seine aval - Côtiers normands

**Commentaires sur le nivellement :** Précision instrument: +/- 3 cm.

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÉTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 23/05/2025

État du repère : Mauvais

Repère calculé: Non

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du mur. **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 9.950 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 10.41 m