



Commune : CRAVANT-LES-COTEAUX

## Mur d'un hangar d'entreprise

Rivière : La Vienne

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 24VCA\_PAQ\_S\_20**Date de mise à jour :** 21/05/2024**Auteur :** SPC VCA

Vue du site - Auteur : SPC MLA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.34403660 / Y: 47.15349900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 498794.06 / Y: 6675964.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3440366 / Y: 47.153499**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Avril 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.81 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Code laisse : cravant3 - Trace sur le mur - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine

### GÉNÉRAL

**Code :** 24VCA\_PAQ\_R\_20\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

21/05/2024

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE AUX CRUES SUR LE BASSIN DE LA VIENNE FIN MARS-DÉBUT AVRIL 2024 - 04/04/2024

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Vienne - Charente - Atlantique

### RELEVÉ POST-CRUE - 03/04/2024

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivellation : Bonne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.81 m

Vue de la laisse - Auteur : SPC MLA