

Commune : **CRAVANT-LES-COTEAUX**Rivière : **La Vienne**

## Hangar entreprise

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : 24VCA\_PAO\_S\_18

Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur : SPC VCA



Vue du site - Auteur : SPC MLA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34381660 / Y: 47.15343790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 498777.18 / Y: 6675958.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3438166 / Y: 47.1534379

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite

**1er avril 2024**Altitude calculée de l'eau : **35.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Code laisse : cravant1 - Trace peinte par l'artisan à l'intérieur du bâtiment - Finesse : Bonne - Confiance : Certaine

### GÉNÉRAL

Code : 24VCA\_PAO\_R\_18\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCA

21/05/2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la laisse - Auteur : SPC MLA

**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(s) : SPC Vienne - Charente - Atlantique

### RELEVÉ POST-CRUE - 03/04/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Maine - Loire aval

Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : Moyenne

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol à l'extérieur de l'entreprise et pas dans le bâtiment

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 35.330 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.8