

Commune : **COEUR DE CAUSSE**Rivière : **Le Vers****Hangar en rive droite****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5899

Date de mise à jour : 03/02/2025

Auteur : SPC GTL



auteur photo : mairie

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.55255397 / Y: 44.60616830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 585146.73 / Y: 6390728.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.552554 / Y: 44.6061683

Code Hydro: 08410500

Rive de référence: Droite

**10 Juin 2008**Altitude calculée de l'eau : **248.33 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** commentaires photo : Zoom sur le repère de 2008, Vue d'ensemble sur le bâtiment qui porte à l'extérieur un repère de la crue de 2008 et à l'intérieur un repère de 1960

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7357

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 248.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 248.33



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

Commune : **COEUR DE CAUSSE**Rivière : **Le Vers****Hangar en rive droite****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5899

Date de mise à jour : 03/02/2025

Auteur : SPC GTL



auteur photo : mairie

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.55255397 / Y: 44.60616830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 585146.73 / Y: 6390728.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.552554 / Y: 44.6061683

Code Hydro: 08410500

Rive de référence: Droite

**3 Octobre 1960**Altitude calculée de l'eau : **248.17 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** commentaires photo : Zoom sur le repère de 1960. 16cm au dessus- la crue de juin 2008 a déposé une laisse., Vue d'ensemble sur le bâtiment qui porte à l'extérieur un repère de la crue de 2008 (flèche) et à l'intérieur un repère de 1960 (photographie suivante).

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_7358

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 248.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 248.17



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA