

Commune : **TULLE**Rivière : **La Corrèze****Avenue du Lieutenant Colonel Farro #1****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT19_S_7

Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.78725310 / Y: 45.28294050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 604922.66 / Y: 6465572.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7872531 / Y: 45.2829405

Code Hydro: P3--0250

Rive de référence: Droite

**Octobre 1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **223.74 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_DDT19_R_7_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

23/07/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE HYDRAULIQUE PRÉLIMINAIRE DES ZONES INONDABLES DE LA CORRÈZE - 31/12/1993

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SOGREAH

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 223.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 223.74

Commune : **TULLE**Rivière : **La Corrèze****Avenue du Lieutenant Colonel Farro #1****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT19_S_7

Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.78725310 / Y: 45.28294050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 604922.66 / Y: 6465572.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7872531 / Y: 45.2829405

Code Hydro: P3--0250

Rive de référence: Droite

**1991**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **220.43 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_DDT19_R_8_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

23/07/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE HYDRAULIQUE PRÉLIMINAIRE
DES ZONES INONDABLES DE LA CORRÈZE - 31/12/1993**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SOGREAH

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 220.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 220.43