

Commune : **TULLE**Rivière : **La Corrèze****Rue de l'Estabournie #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 24GAD_DDT19_S_235 Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.75787940 / Y: 45.26164100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602582.79 / Y: 6463243.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7578794 / Y: 45.261641

Code Hydro: P3--0250 Rive de référence: Droite

**Octobre 1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **209.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : 24GAD_DDT19_R_235_1

Date de mise à jour : 23/07/2024

Auteur : SPC GAD

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) : 209.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 209.75 m