

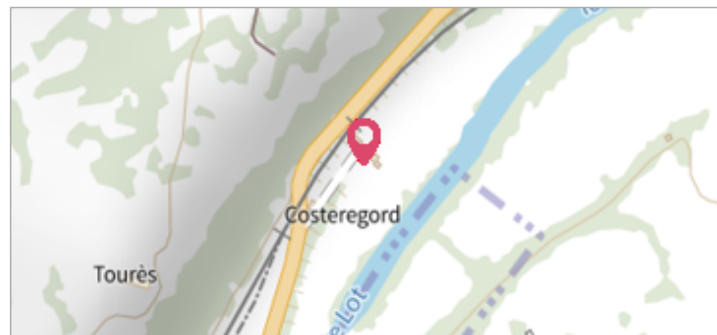
Commune : **ESCLANEDES** | Rivière : **Le Lot**

moulin de Costeregord

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_8257 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.34768000 / Y: 44.47590000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 727653.2 / Y: 6375265.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.34768 / Y: 44.4759
 Code Hydro: O--0150 Rive de référence: Droite

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **634.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6700 Date de mise à jour : 24/07/2025
 Auteur : SPC GTL



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

MARQUE

Texte : Événement non identifié
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Mauvais
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : 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) : 634.920 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 634.92

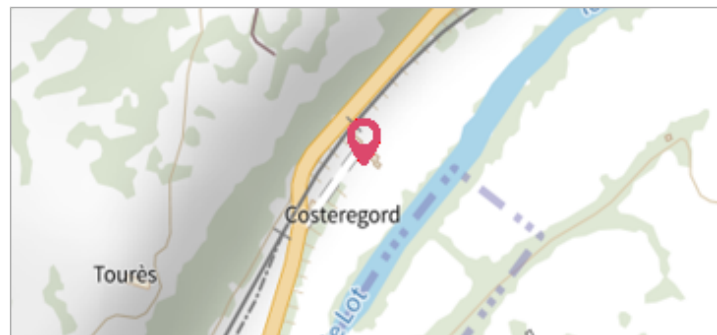
Commune : **ESCLANEDES** | Rivière : **Le Lot**

moulin de Costeregord

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_8257 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.34768000 / Y: 44.47590000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 727653.2 / Y: 6375265.71
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.34768 / Y: 44.4759
 Code Hydro: O---0150 Rive de référence: Droite

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **634.43 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Date de la crue? 18??

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6701 Date de mise à jour : 24/07/2025
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Texte : Événement non identifié
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Mauvais
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : 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) : 634.430 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 634.43