

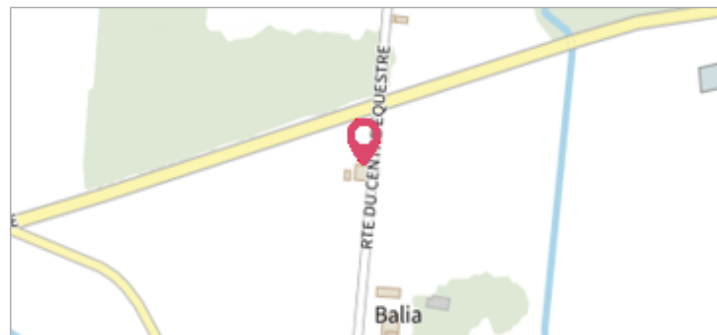
Commune : **MONTESQUIEU** | Rivière : **La Garonne**

**Balia**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_1408      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.43718700 / Y: 44.23110000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 495315.82 / Y: 6351331.46  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.437187 / Y: 44.2311  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche

**1930**      Altitude calculée de l'eau : **40.04 m**

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

**Commentaires** : Source: répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930 et 1952.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_1249      Date de mise à jour : 21/10/2019  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 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) : 40.040 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.04

Commune : **MONTESQUIEU** | Rivière : **La Garonne**

**Balia**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_1408      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL

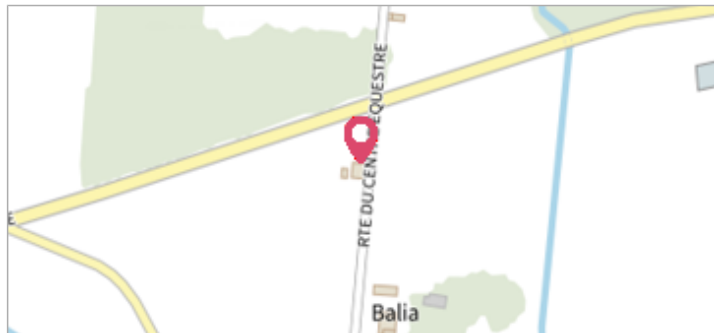


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.43718700 / Y: 44.23110000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 495315.82 / Y: 6351331.46  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.437187 / Y: 44.2311  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche

**3 février 1952**      Altitude calculée de l'eau : **39.84 m**

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

Commentaires : Source: répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930 et 1952.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201801231921      Date de mise à jour : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non renseigné



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 39.840 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 39.84