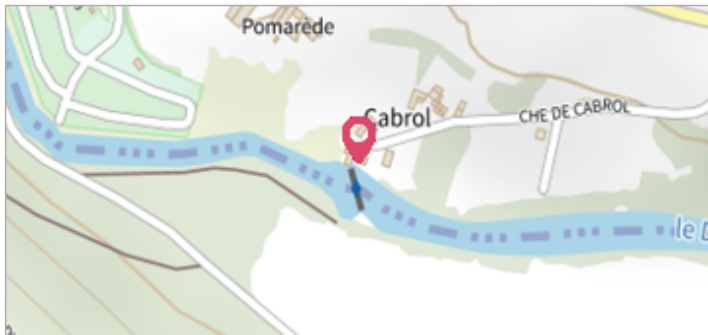


Commune : **REALMONT**Rivière : **Le Dadou**

## Au moulin de cabrol- 2 km en aval de Réalmont. CIZI

**2**Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6885**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16627000 / Y: 43.76910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 632860.03 / Y: 6297030.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.16627 / Y: 43.7691**Code Hydro:** 047-0400**Rive de référence:****1844****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Trait gravé dans la pierre sous entrée du moulin.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_107**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/08/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non

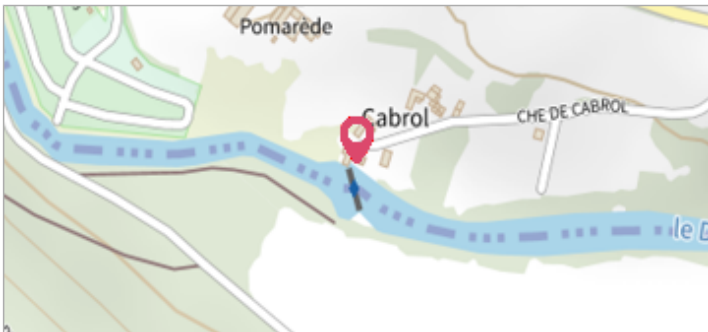
### SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE INFORMATIVE DES ZONES INONDABLES EN MIDI-PYRÉNÉES (CIZI) - 01/06/1999

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m

Commune : **REALMONT**Rivière : **Le Dadou**

## Au moulin de cabrol- 2 km en aval de Réalmont. CIZI

**2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6885**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.16627000 / Y: 43.76910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 632860.03 / Y: 6297030.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.16627 / Y: 43.7691**Code Hydro:** 047-0400**Rive de référence:****1843**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Pk: 45 - 500. Présence de repères pour les crues de 1843 et 1844. Les hauteurs étaient respectivement de 1 - 80 et 1 - 60m.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_104**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/08/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.800 m