



Commune : MURET-LE-CHATEAU

Rivière : Le Dourdou (de Conques)

## Gîte étape le long de la RD 904

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_7379

Date de mise à jour : 02/10/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH groupe Artelia

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.57443000 / Y: 44.49430000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 666162.78 / Y: 6377339.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.57443 / Y: 44.4943

Code Hydro: O80-0400

Rive de référence: Droite

## 21 septembre 1980



Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 435.35 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Il y aurait eu 50 à 80 cm d'eau sur la RD 904 au droit du gîte avec dépôts de matériaux solides en provenance des coteaux au Nord Ouest (non lié au débordements du ruisseau des Douzes - problématique de ruissellement concentré sur la voirie le Cambon.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9122

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRE DE CRUE RELEVÉ PAR MME LAETITIA BLANCH (SOGREAH GROUPE ARTELIA) DANS LE CADRE DE L'ÉLABORATION DU PPRI DU DOURDOU DE CONQUES. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SOGREAH

### 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) : 435.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 435.35



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SOGREAH groupe Artelia