



Commune : ARAGNOUET

Rivière : La Neste

## Confluence de la Neste d'Aure et du Moudang- sur le bâtiment de pierre.

1

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_396**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.24740500 / Y: 42.78670000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 474569.03 / Y: 6191393.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.247405 / Y: 42.7867**Code Hydro:** 001-0400**Rive de référence:** Droite

### 5 Juillet 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Traces d'humidité sur l'arche du bâtiment.  
Le bâtiment en pierre a été inondé de 1 - 10m sous l'arche.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5131**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE LA NESTE DU 5 JUILLET 2001. RAPPORT TECHNIQUE ET PHOTOGRAPHIQUE. -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DIREN Midi-Pyrénées

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.100 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR