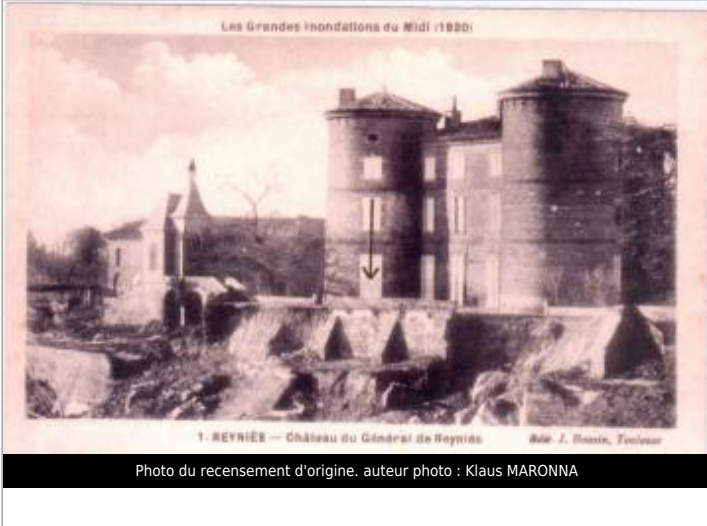
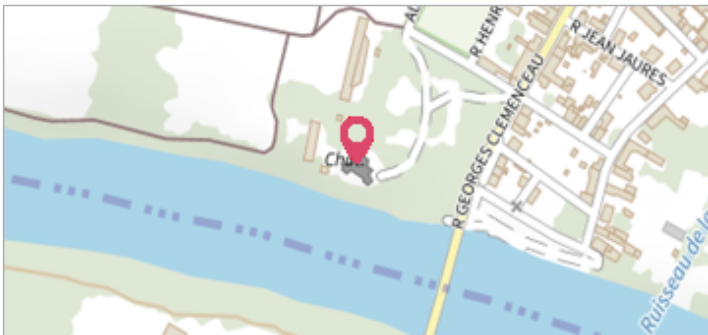




Commune : REYNIES

## Château de Reyniès

Rivière : Le Tarn

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4913**Date de mise à jour :** 19/01/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.39531600 / Y: 43.91593900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571113.46 / Y: 6314302.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.395316 / Y: 43.915939**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**3 Mars 1930****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **91.54 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** La crue a laissé une trace d'humidité homogène mais peu nette sur la photographie. Elle se distingue le mieux sur les volets (flèche). Source: carte postale - éditions J. Bouzin - Toulouse.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1417**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 91.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.54 m**Photo du recensement d'origine.**

auteur photo : Klaus MARONNA