



Commune : CAMPAGNE-SUR-ARIZE

Moulin Lapujade

Rivière : L' Arize

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

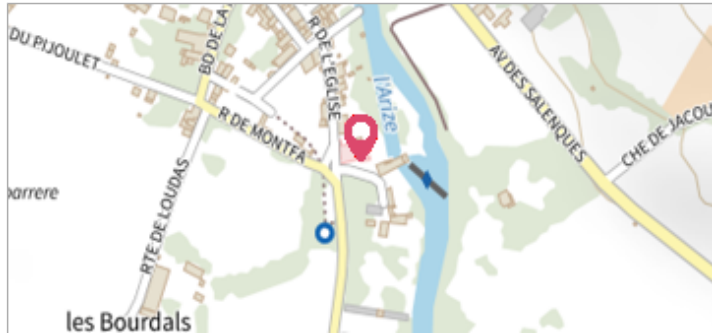
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4231**Date de mise à jour :** 13/07/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.33906000 / Y: 43.12560000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564748.07 / Y: 6226571.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.33906 / Y: 43.1256**Code Hydro:** 007-0400**Rive de référence:** Non renseigné**2 Février 1952****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **254.96 m****Nature du repère :** Non renseigné

Commentaires : Vue sur l'intérieur du moulin Lapujade situé en rive gauche de l'Arize. Repère de la crue du 23 juin 1875 - une marque peinte sur une poutre indique une hauteur de 1 - 90 m. (Ait 255 - 95 m) Repère de la crue de 1838 - une marque peinte sur une poutre indique une hauteur de 1 - 30 m. (Ait 255 - 35 m) Repère de la crue du 2 février 1952 - une marque peinte sur une poutre indique une hauteur de 0 - 91 m. (Ait 254 - 96) Repère de la crue du 18 avril 1959 - une marque peinte sur une poutre indique une hauteur de 0 - 70. (Ait 254 - 92) Repère de la crue du 13 septembre 1963 - une marque peinte sur une poutre indique une hauteur de 0 - 86 m.(Ait 254 - 91) Repère de la crue du 19 mai 1977 - une marque peinte sur une poutre indique une hauteur de 1 - 29 m. (Ait 255 - 34) Repère de la crue du 24 septembre 1993 - une marque peinte sur une poutre indique une hauteur de 1 - 03 m. (Ait 255 - 08)

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2041**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 254.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 254.96 m