

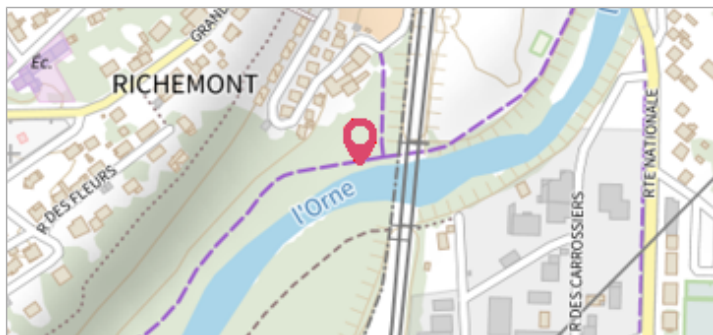
Commune : **VILLETON** | Rivière : **La Garonne**

Bacquera

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_524 **Date de mise à jour :** 26/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.26403074 / Y: 44.37837600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482058.51 / Y: 6368147.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2640307 / Y: 44.378376
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

1930



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

Altitude calculée de l'eau : **29.67 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source: Répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930 et 1952. Repères introuvables.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1292 **Date de mise à jour :** 12/12/2019
Auteur : SPC GTL

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : Inconnu

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) : 29.670 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.67

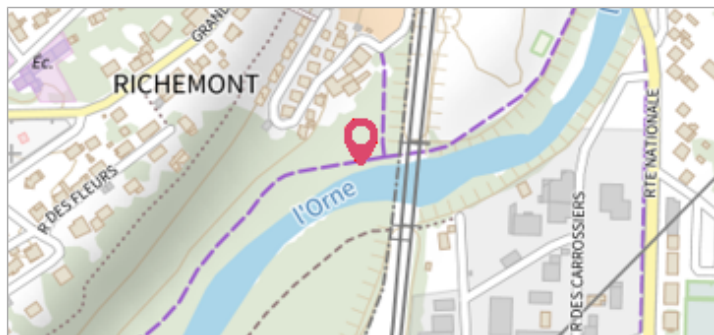
Commune : **VILLETON** | Rivière : **La Garonne**

Bacquera

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_524 **Date de mise à jour :** 26/01/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.26403074 / Y: 44.37837600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 482058.51 / Y: 6368147.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2640307 / Y: 44.378376
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

3 février 1952 Altitude calculée de l'eau : **29.36 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source : Répertoire des repères de la crue de 1930 - DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930 et 1952. Repères introuvables.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801263909 **Date de mise à jour :** 12/12/2019
Auteur : SPC GTL

MARQUE

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 29.360 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.36