



Commune : **CORBARIEU**

Rivière : **Le Tarn**

A l'usine hydro-électrique de Berges- 1 km en amont de Cobarieu.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4699

Date de mise à jour : 19/01/2018

Auteur : SPC GTL

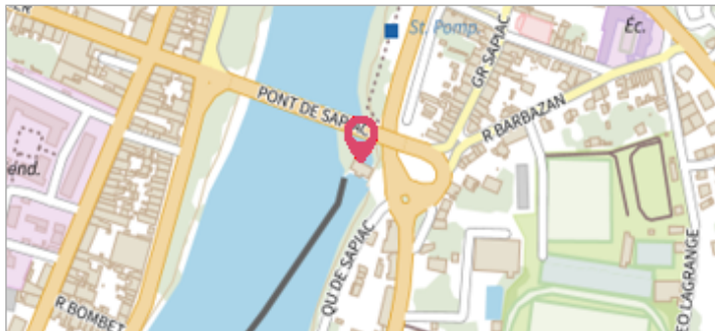


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.36599000 / Y: 43.93200000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568795.29 / Y: 6316134.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.36599 / Y: 43.932

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 : **90.96 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Pk: 46,800. Source: plan de l'emplacement des repères de crue de 1930 entre Villebrumier et Bressols, DDE 82.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1548

Date de mise à jour : 21/09/2018

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES 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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 90.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.96



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA