

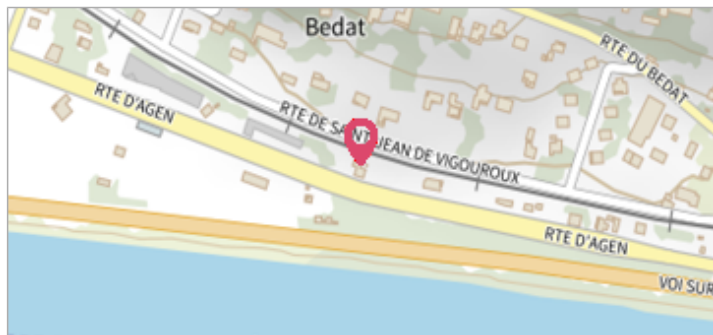
Commune : **COLAYRAC-SAINT-CIRQ**Rivière : **La Garonne****Bedat- en bordure de la N 113- face route****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1792**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.58753700 / Y: 44.21840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507276.87 / Y: 6349542.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.587537 / Y: 44.2184**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **45.52 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** source: recensement de repères de crues dans le département du Lot-et-Garonne. DDT 47, 2006**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_7053**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**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) :** 45.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.52 m

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