



Commune : REALMONT

Rivière : Le Dadou

Au pont de la D 4- culée de rive droite- face aval.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

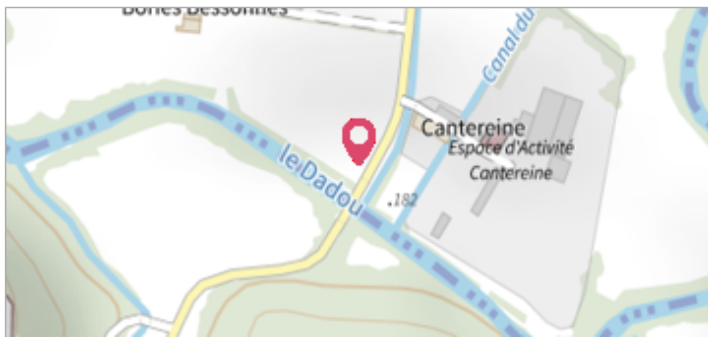
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6925**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.19258000 / Y: 43.76120000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634969.71 / Y: 6296130.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.19258 / Y: 43.7612**Code Hydro:** 047-0400**Rive de référence:****3 Mars 1930****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **193.966 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pont du c.d.4, mur en retour rive droite, face aval

GÉNÉRAL

Code : IGN_R_Z'.C.S3-53-I_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

03/08/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1984

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 193.966 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.966



Commune : REALMONT

Rivière : Le Dadou

Au pont de la D 4- culée de rive droite- face aval.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

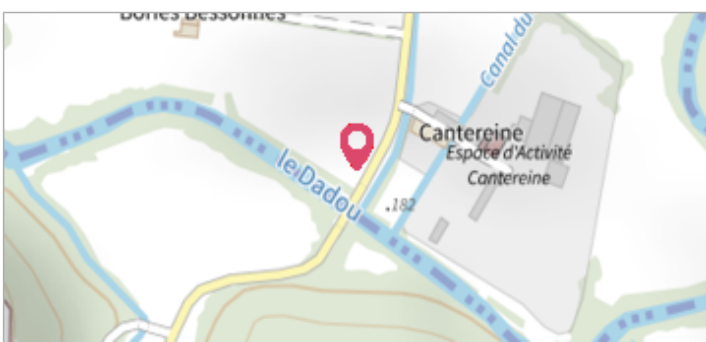
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6925**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.19258000 / Y: 43.76120000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 634969.71 / Y: 6296130.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.19258 / Y: 43.7612**Code Hydro:** 047-0400**Rive de référence:****3 Mars 1930****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **193.92 m****Nature du repère :** Plaque**Commentaires :** Pk: 48 - 300. Source: profil en long du Dadou.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1525**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/08/2021

MARQUE

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

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 193.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.92

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