

Commune : **REALMONT**

Rivière : **Le Dadou**

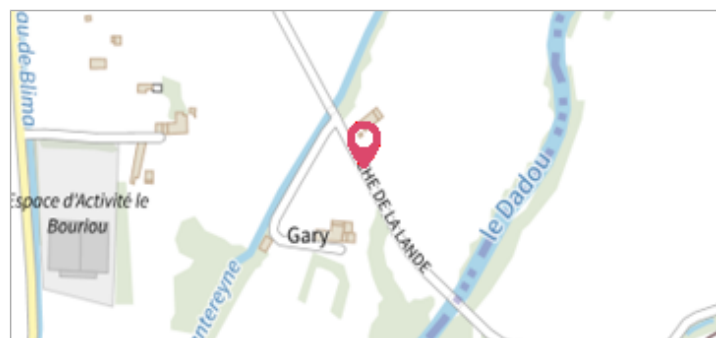
Bord de la route Rendal

Commentaires : Rendal

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : DADOU2020_S_10426 Date de mise à jour : 02/12/2020
Auteur : SPC GTL




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.19759200 / Y: 43.76492100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 635377.57 / Y: 6296539.5
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.197592 / Y: 43.764921
Code Hydro: 047-0400 Rive de référence: Droite



Photo Agerin



11 Mai 2020

Altitude calculée de l'eau : **195.63 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : DADOU2020_R_10426_1 Date de mise à jour : 03/08/2021
Auteur : SPC GTL



Trace de boue sur vegetation - Photo © AGERIN

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR LE DADOU - 11/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 194.000 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.630 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 195.63 m