

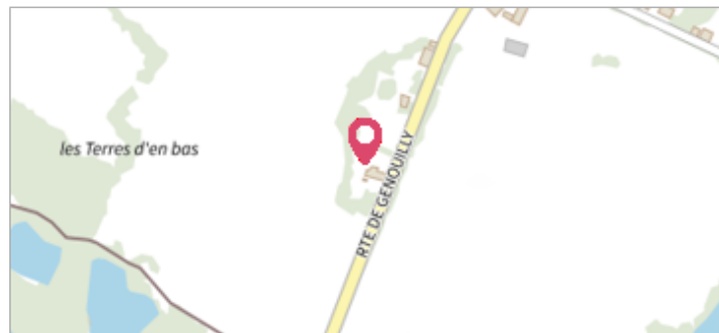
Commune : **BROUSSES-ET-VILLARET** | Rivière : **La Dure**

3 Route du Villaret

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1530 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25235959 / Y: 43.34286850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639344.04 / Y: 6249589.68
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2523596 / Y: 43.3428685
 Code Hydro: Y1350540 Rive de référence: Gauche

25 Octobre 1891

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

Commentaires : Pont de la RD 103 sur la Dure, culée amont rive gauche. Borne située à 2,01 mètres au-dessous de celle de 1930 Située à 7,07 m sous le niveau de la chaussée. Date d'enquete : 15/03/2005

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1530_1 Date de mise à jour : 18/10/2022
 Auteur : DDTM 11



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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DDTM 11

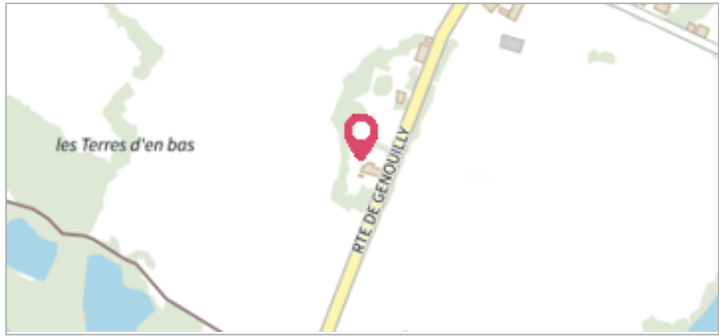
Commune : **BROUSSES-ET-VILLARET** | Rivière : **La Dure**

3 Route du Villaret

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1530 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.25235959 / Y: 43.34286850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639344.04 / Y: 6249589.68
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2523596 / Y: 43.3428685
 Code Hydro: Y1350540 Rive de référence: Gauche

30 Mars 1930

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

Commentaires : Pont de la RD 103 sur la Dure, culée amont rive gauche. Borne située à 2,01 mètres au-dessus de celle de 1891 Située à 5,06 m sous le niveau de la chaussée. Date d'enquete : 15/03/2005

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1530_2 Date de mise à jour : 18/10/2022
 Auteur : DDTM 11

MARQUE

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



Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : DDTM 11