

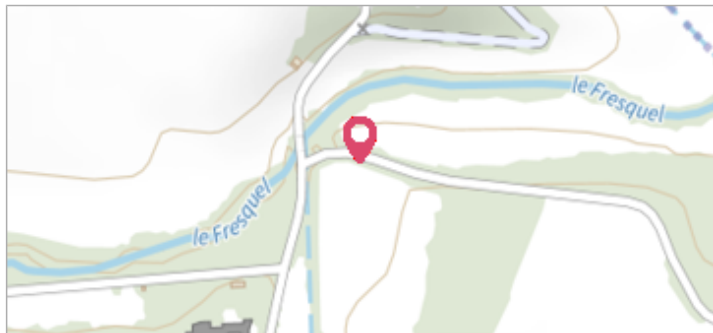
Commune : **LABASTIDE-D'ANJOU** | Rivière : **Le Fresquel**

313 Berline

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM11_S_1603 **Date de mise à jour :** 08/09/2017
Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.87283215 / Y: 43.35106660
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608567.78 / Y: 6250866.42
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8728322 / Y: 43.3510666
Code Hydro: Y13-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

Date inconnue ou approximative

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pont de Lavail. Ce pont submersible est souvent coupé, mais zone inondée de faible étendue (vallée encaissée) Point coté 176 m à proximité sur la carte à 1/25 000. Date d'enquete : 01/01/2003

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1603_1 **Date de mise à jour :** 24/07/2025
Auteur : DDTM 11

MARQUE

Texte : Evènement non identifié
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(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m