

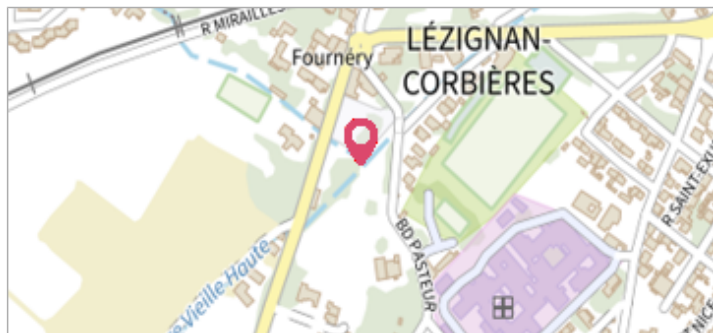
Commune : **LEZIGNAN-CORBIERES**Rivière : **Le ruisseau de la Journe Vieille Haute**

Confluence Beneja-Journe

Commentaires : Parking derrière restaurant du Tournedos-rive droite amont immédiat de la confluence**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code** : 24SMMAR_S_71**Date de mise à jour** : 17/06/2024**Auteur** : SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75749000 / Y: 43.19562000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 680274.66 / Y: 6232963.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.75749 / Y: 43.19562**Code Hydro**: Y1450560**Rive de référence**: Non renseigné**13 novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.31 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : 24SMMAR_R_71_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/06/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES POSÉS PAR LE SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES ET DES RIVIÈRES DE L'AUDE (SMMAR) -****Type de repérage** : Non renseigné**Organisme(s)** : SMMAR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS**Organisme** : SMMAR**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 50.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.31

Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024