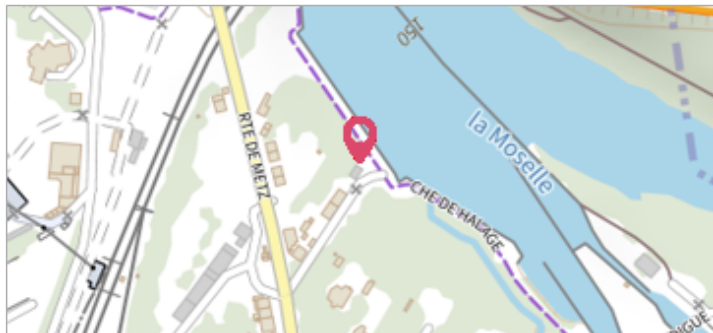


Commune : **LEZIGNAN-CORBIERES**Rivière : **Le ruisseau de la Journe Vieille Haute****Pont RN 113 Marchal Gallini****Commentaires :** Amont du tablier du pont - rive gauche**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24SMMAR_S_80**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.76752000 / Y: 43.20218000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681092.63 / Y: 6233690.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.76752 / Y: 43.20218**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 : **47.69 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** 24SMMAR_R_80_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) :** 47.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.69

Vue du repère, auteur : SMMAR, 2024