

Commune : **VILLEGAILHENC**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****Pont RD 35****Commentaires :** Culée RG aval**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 24SMMAR_S_142**Date de mise à jour :** 17/06/2024**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.35544000 / Y: 43.26888000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647639.6 / Y: 6241291.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.35544 / Y: 43.26888**Code Hydro:** Y1400500**Rive de référence:** Non renseigné

Vue du site, auteur : SMMAR, 2024

**18 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.53 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** 24SMMAR_R_142_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

18/06/2024



Vue du repère, auteur : SMMAR, 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 :** 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) :** 124.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 124.53