



Commune : SAINT-MAMERT-DU-GARD

Rivière : Le ruisseau de Braune

Ancien Lavoir - contrebass pont D1

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code :** NOE_S_121**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.18924100 / Y: 43.88530700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 795572.82 / Y: 6310308.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.189241 / Y: 43.885307**Code Hydro:** V7170540**Rive de référence:** Non renseigné**9 Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **178.91 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Pilier lavoir - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/121.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_121_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

17/04/2018

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 PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 178.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 178.91

Vue du repère