

Commune : **SAINT-JEAN-DU-GARD** | Rivière : **Le Gardon de Saint-Jean**

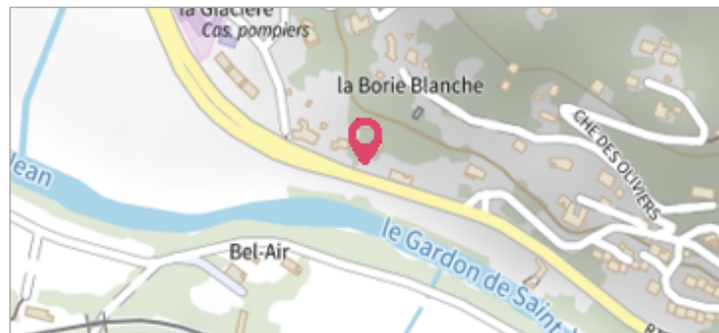
Moulin à huile Les Olivettes

Commentaires : Route de Nîmes, Côté parking

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NOE_S_120 **Date de mise à jour** : 01/09/2017
Auteur : NOE



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89772000 / Y: 44.09964700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 771875.28 / Y: 6333813.41
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.89772 / Y: 44.099647
Code Hydro: V7130500 **Rive de référence**: Non renseigné

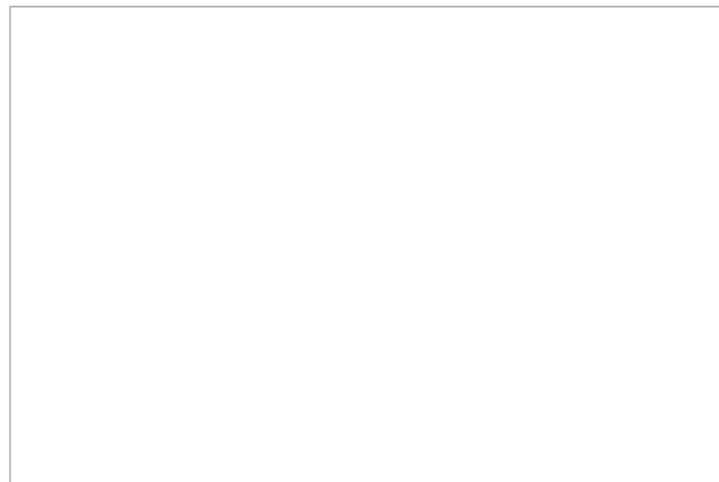
Septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **180.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mur intérieur - ancien repère, non posé par CA d'Alès - plus d'informations : https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/120.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_120_3 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : NOE



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **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

Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 180.920 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 180.92 m