

Commune : **BOISSET-ET-GAUJAC**Rivière : **Le Gard****RD24 / Alès Enrobés**

Commentaires : Porte

**1**

Repère(s) sur le site

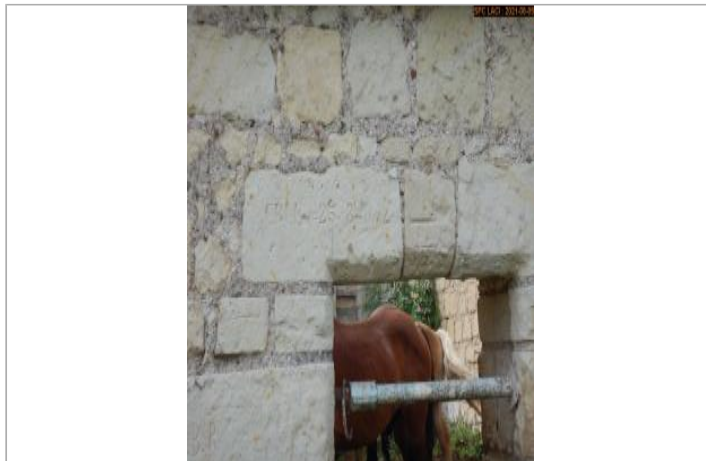
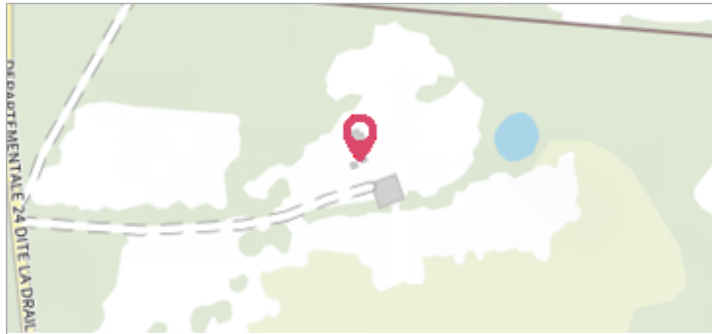
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : GARD20200919\_S\_35

Date de mise à jour : 20/05/2021

Auteur : SPC GD



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.05435833 / Y: 44.02846950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 784521.32 / Y: 6326060.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.0543583 / Y: 44.0284695

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Gauche

**19 septembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.532 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur la porte

**GÉNÉRAL**

Code : GARD20200919\_R\_35\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

25/05/2021

**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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : OTEIS

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 29/09/2020**

Méthode : Autre

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement indirect

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Seuil de la porte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 109.082 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 110.532



Vue du repère