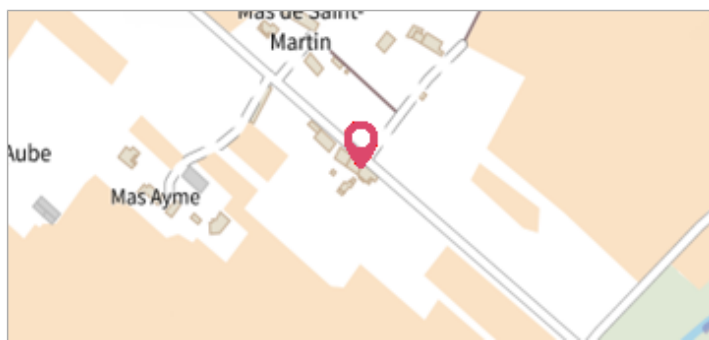


Commune : **VALLABREGUES****5483 Chemin Saint-Martin**Rivière : **Le Rhône**

**Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Marque bleue sur le pilier du portail Mas Didelot

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003\_S\_PHE\_867**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD

Vue du site

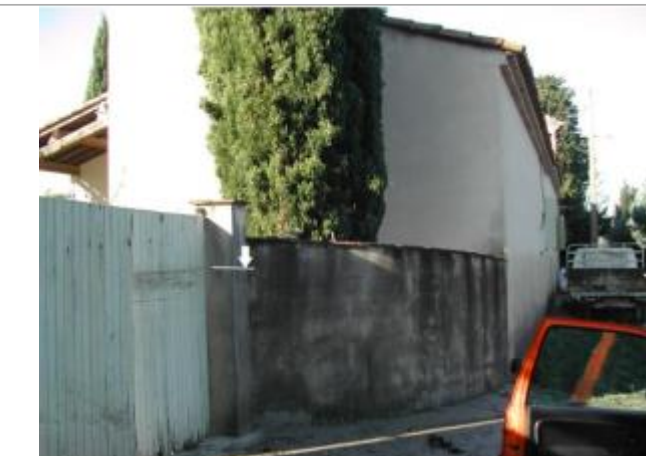
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.64555400 / Y: 43.84045900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832343.48 / Y: 6305984.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.645554 / Y: 43.840459**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement**GÉNÉRAL****Code :** R2003\_R\_PHE\_867\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

09/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (aval de MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** DDE 30

**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol base du pilier droit du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12

Vue du repère