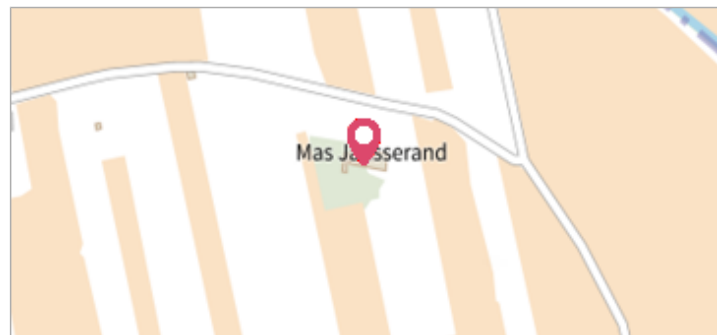
	Commune : VALLABREGUES	Rivière : Le Rhône
	Le Roudadou	

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Phe sur le pilier de la remise Mas Jausserand

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_866 **Date de mise à jour :** 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.65998200 / Y: 43.85055200
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 833480.11 / Y: 6307130
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.659982 / Y: 43.850552
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné



	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 12.448 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement. niveau de 2003 15cm sous 1935

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_866_1 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : SPC GD



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 : 0
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 10.898 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.448 m