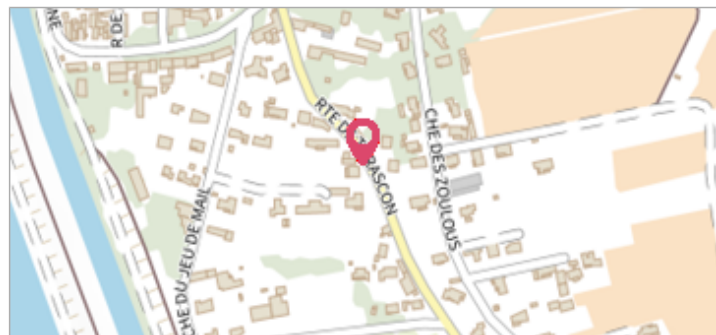
	Commune : VALLABREGUES 5358 Route de Tarascon	Rivière : Le Rhône
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). RD 183 arrière maison n°250		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 20/01/2017
Code : R2003_S_PHE_906	Auteur : SPC GD




GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.62922400 / Y: 43.85020500	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 831007.99 / Y: 6307039.93
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.629224 / Y: 43.850205	Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné

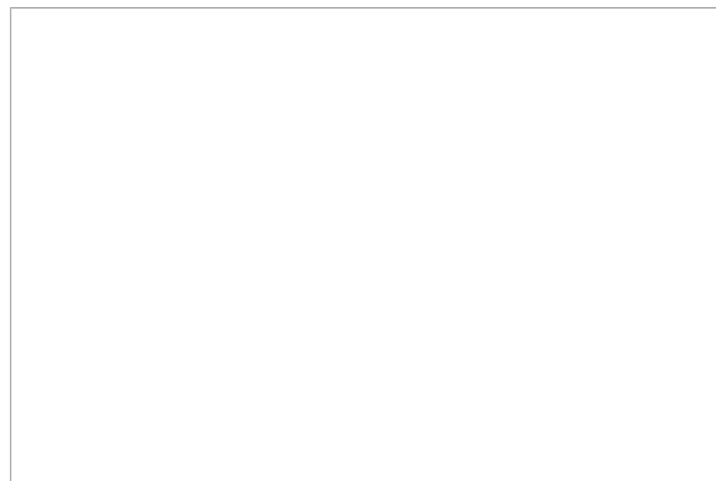


Vue du site

	Décembre 2003 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 12.16 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	--	--

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement	
---	--

GÉNÉRAL	
Code : R2003_R_PHE_906_1	Date de mise à jour : 09/09/2019
Auteur : SPC GD	



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	Visibilité : Non renseigné
Pérennité : Aucune	État du repère : 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 : Seuil petite porte verte	Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 11.790 m	Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.370 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.16 m	