	Commune : SAUVETERRE	Rivière : Le Rhône
503 Chemin des Acacias		
Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin).	1 Repère(s) sur le site	

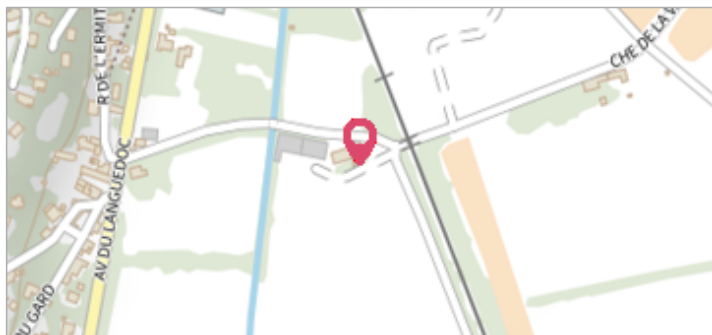
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_11

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.79862100 / Y: 44.02852700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844175.88 / Y: 6327144.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.798621 / Y: 44.028527

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 22.313 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_11_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

10/09/2019

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 : 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 : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Hydrologik Ingénierie

Commentaires sur le nivellement : 0

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Pas de la porte d'entrée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.243 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.313 m