



Commune : THEZIERS

Rivière : Le Rhône

3 Route de Montfrin

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).

1

Repère(s) sur le site

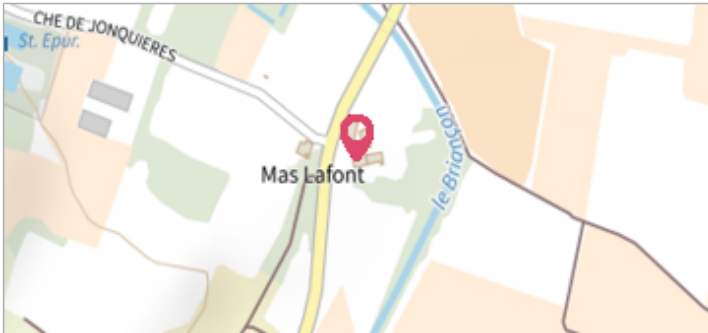
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_900

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.62113700 / Y: 43.89045300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830265.98 / Y: 6311498

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.621137 / Y: 43.890453

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 : 14.347 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement. PHE 2003 : + 63 / repère

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_900_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 : RECUIEL 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 : Marche

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.717 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.630 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.347 m