

Commune: MONDRAGON

Le Lez, proche A7

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Auteur: SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.71615300 / Y: 44.26000000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 837007.49 / Y: 6352709.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.716153 / Y: 44.26

Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

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

GÉNÉRAL

Code: R2003_R_PHE_801_1 Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD 17/04/2018

Altitude calculée de l'eau : 42.81 m

Rivière : Le Rhône

Nature du repère : Laisse d'inondation

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: CNR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** CNR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 42.810 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.81 m