 Commune : LAMOTTE-DU-RHONE Rivière : Le Rhône	
14 Malatras #2	
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_443

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 4.66604400 / Y: 44.27386700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832975.18 / Y: 6354163.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.666044 / Y: 44.273867

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 : 44.7 m
Nature du repère : Laisse d'inondation	
Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement	

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_443_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018

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 : GE Blanc Baubet

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : GE Blanc Baubet

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 44.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.7