

Commune : BEDARRIDES

19 Chemin des Aires

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003_S_PHE_623

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur: SPC GD





Rivière : Le Rhône

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.90209600 / Y: 44.04049000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 852436.76 / Y: 6328668.11 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.902096 / Y: 44.04049 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

9

Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : 26.77 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

GÉNÉRAL

Code: R2003_R_PHE_623_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD 17/04/2018

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 AZURGEO

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné **Organisme :** GE AZURGEO

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.770 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.77