

Commune : **BEDARRIDES**

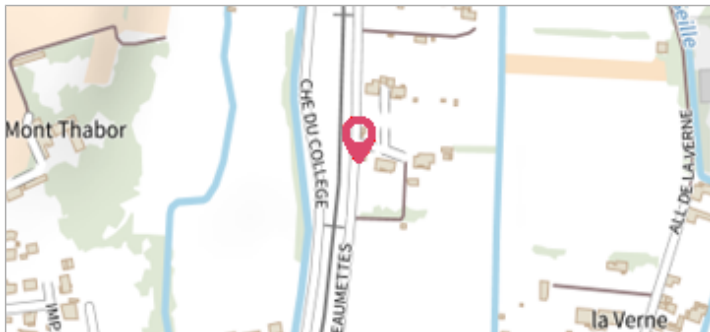
16 Chemin des Beaumettes

Rivière : **Le Rhône**

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

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003_S_PHE_602**Auteur** : SPC GD**Date de mise à jour** : 20/01/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.89479900 / Y: 44.04604700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 851837.27 / Y: 6329271.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.894799 / Y: 44.046047

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 : **26.31 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

GÉNÉRAL**Code** : R2003_R_PHE_602_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 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)** : 26.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.31 m