

Commune : **MONDRAGON****Saint-Andrieu**Rivière : **Le Rhône**

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

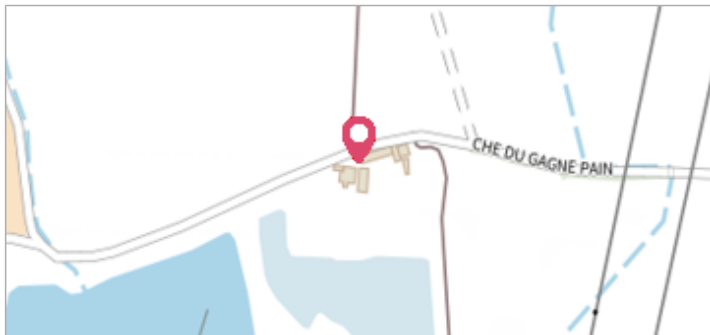
1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_277

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 20/01/2017**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.68604800 / Y: 44.24675800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 834635.86 / Y: 6351186.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.686048 / Y: 44.246758

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

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

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_277_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**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GE Blanc**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 42.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 42.06