



Commune : ARLES

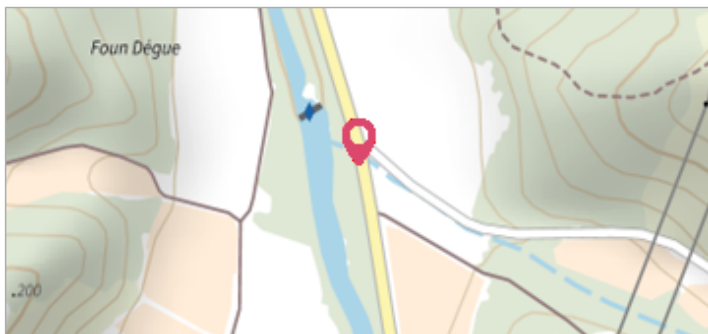
Mas parade

Rivière : Le Rhône

Commentaires : À l'intérieur de la maison.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RH1_S_13arles04**Auteur :** SPC GD**Date de mise à jour :** 23/01/2017

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.63887700 / Y: 43.73824300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832042.3 / Y: 6294616.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.638877 / Y: 43.738243**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Gauche**Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.919 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** R2003_R_PHE_256_1**Auteur :** opiotte**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** 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 : SSIE**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SSIE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.369 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.919



Commune : ARLES

Mas parade

Commentaires : À l'intérieur de la maison.

Rivière : Le Rhône

3

Repère(s) sur le site

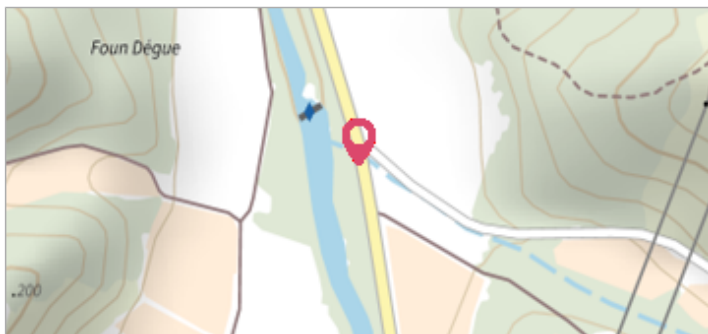
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_13arles04

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 23/01/2017



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.63887700 / Y: 43.73824300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832042.3 / Y: 6294616.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.638877 / Y: 43.738243

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Gauche



3 Octobre 1840

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Support : Mur maison.

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_13arles04_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

02/03/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : CNR_DRA , Mairie

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.880 m



Photo du repère



Commune : ARLES

Mas parade

Commentaires : À l'intérieur de la maison.

Rivière : Le Rhône

3

Repère(s) sur le site

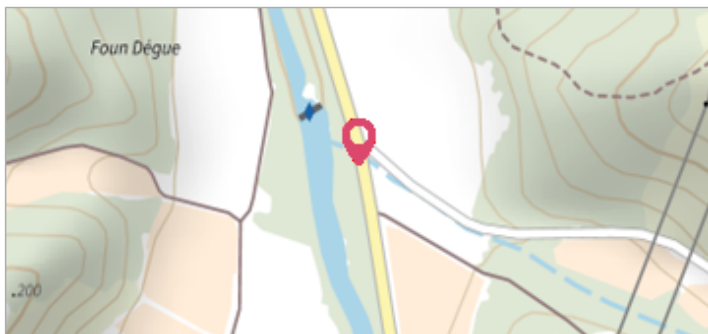
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RH1_S_13arles04

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour : 23/01/2017



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.63887700 / Y: 43.73824300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832042.3 / Y: 6294616.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.638877 / Y: 43.738243

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Gauche

**3 Décembre 2003**

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

Commentaires : Support : Mur maison.

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : RH1_R_13arles04_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

17/04/2018



Photo du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES PLUS HAUTES EAUX SUR LE RHÔNE, ISSU DE LA BASE DE DONNÉES DU TERRITOIRE RHÔNE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Territoire Rhône

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Organisme : Territoire Rhône

Commentaires sur le nivelllement : CNR_DRA , Mairie

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.260 m