

Commune: BEDARRIDES

Place Louis Pradié

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Repère précédentes inondations,

3 Re

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003_S_PHE_617

Auteur: SPC GD

Date de mise à jour : 20/01/2017





Rivière : Le Rhône

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.89708300 / Y: 44.04007700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 852036.19 / Y: 6328612.57 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.897083 / Y: 44.040077 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 : **26.48 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

GÉNÉRAL

Code: R2003_R_PHE_617_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 État du repère : Non renseigné 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) : 26.480 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.48



Commune: BEDARRIDES

Place Louis Pradié

Commentaires: Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Repère précédentes inondations,

Repère(s) sur 3 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003 S PHE 617

Auteur: SPC GD

Date de mise à jour : 20/01/2017





Rivière : Le Rhône

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.89708300 / Y: 44.04007700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 852036.19 / Y: 6328612.57 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.897083 / Y: 44.040077 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

22 Septembre 1992

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

Commentaires: 84_Bedarrides_Ouveze_1992-09_79 -

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bedarrides_Ouveze_1992-09_79.pdf$

GÉNÉRAL

Code: R2003_S_PHE_617_a

Date de mise à jour : 11/02/2021

Auteur: DREAL PACA

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique Organisme: DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.580 m



Commune: BEDARRIDES

Place Louis Pradié

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Repère précédentes inondations,

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003_S_PHE_617

Auteur: SPC GD

Date de mise à jour : 20/01/2017





Rivière : Le Rhône

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.89708300 / Y: 44.04007700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 852036.19 / Y: 6328612.57 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.897083 / Y: 44.040077 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



27 Octobre 1886

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

Commentaires: 84_Bedarrides_Ouveze_1886-10_1 -

 $http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Bedarrides_Ouveze_1886-10_1.pdf$

GÉNÉRAL

Code: R2003_S_PHE_617_a

Auteur : DREAL PACA 11/0

Date de mise à jour :

11/02/2021

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : **Plaque**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.580 m