

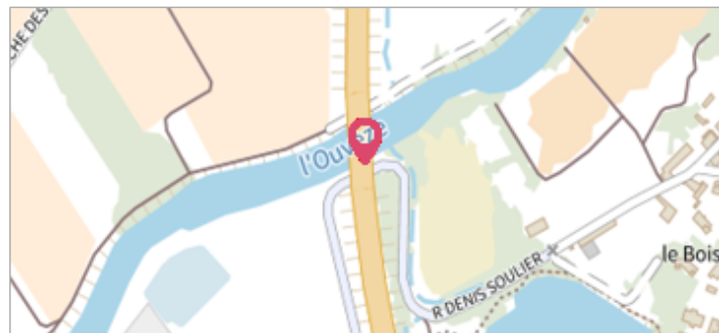
Commune : **BEDARRIDES** | Rivière : **Le Rhône**

Place Louis Pradié

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Repère précédentes inondations, **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_617 **Date de mise à jour** : 20/01/2017
Auteur : SPC GD



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 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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



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