

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

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**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** 84_Bedarrides_Ouveze_1886-10_1 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Bedarrides_Ouveze_1886-10_1.pdf**GÉNÉRAL****Code :** R2003_S_PHE_617_a**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

11/02/2021

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