



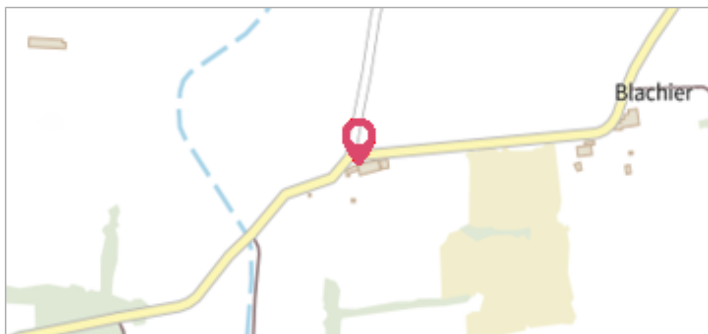
Commune : CADEROUSSE

Rivière : Le Rhône

5231 Route de la Lusignane

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** RepCrue_PACA84_1422**Date de mise à jour :** 28/08/2017**Auteur :** DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.76801622 / Y: 44.10657390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 841528.89 / Y: 6335758.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.7680162 / Y: 44.1065739**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné

29 Septembre 1900

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **30.26 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 84_Caderousse_Rhone_1900_5 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Caderousse_Rhone_1900_5.pdf**GÉNÉRAL****Code :** RepCrue_PACA84_1422_1**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-Côte d'Azur**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 30.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.26 m