



Commune : CASTELNAU-LE-LEZ

9 Rue du Prado**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34057-010 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

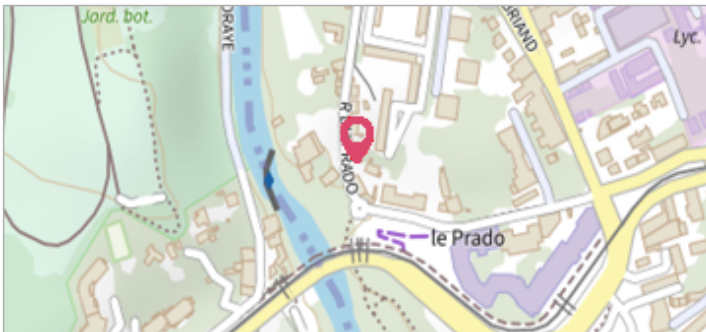


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89497331 / Y: 43.62959760
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772247.38 / Y: 6281581.7
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8949733 / Y: 43.6295976

**1976**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **22.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, véranda

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34057-010_11 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 **16/04/2018**

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Référence nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 22.680 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.68



Commune : CASTELNAU-LE-LEZ

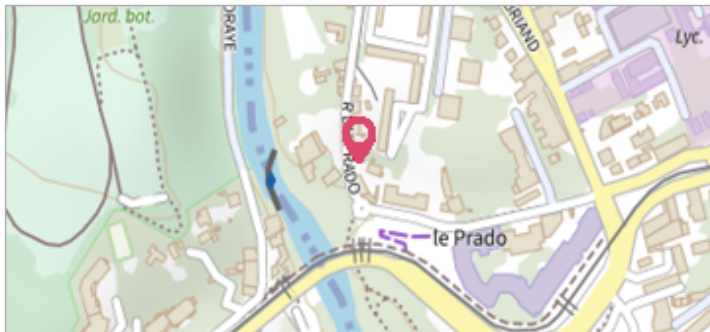
9 Rue du Prado**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34057-010**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89497331 / Y: 43.62959760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772247.38 / Y: 6281581.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8949733 / Y: 43.6295976**1963**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, escalier extérieur**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34057-010_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **21.86 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.86