



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 :** 16/04/2018
Auteur : DDTM34

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 nivelée : 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

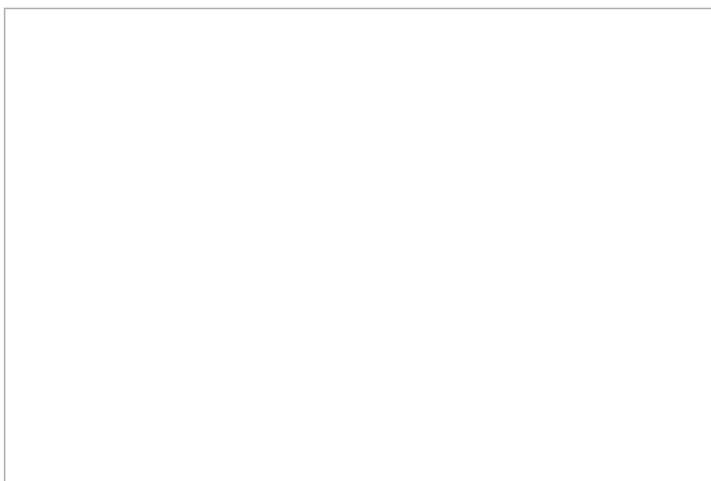
1963 Altitude calculée de l'eau : **21.86 m**

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

Commentaires : Maison, escalier extérieur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34057-010_21 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM34



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 nivelée : 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