

Commune : **CASTELNAU-LE-LEZ** | Rivière : **Le Lez**

7 bis Rue du Prado

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34057-018 Date de mise à jour : 27/03/2025
 Auteur : DDTM34

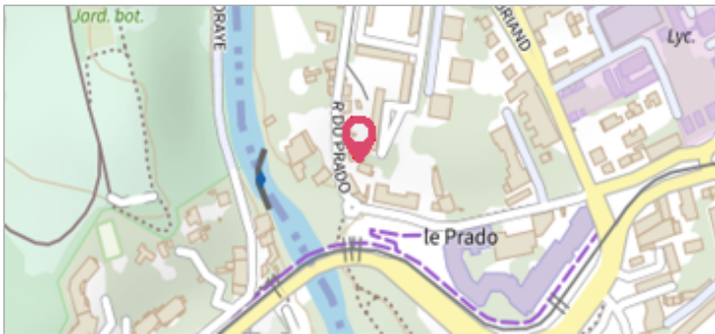


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89509705 / Y: 43.62959580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772257.37 / Y: 6281581.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8950971 / Y: 43.6295958
 Code Hydro: Y32-0400 Rive de référence:

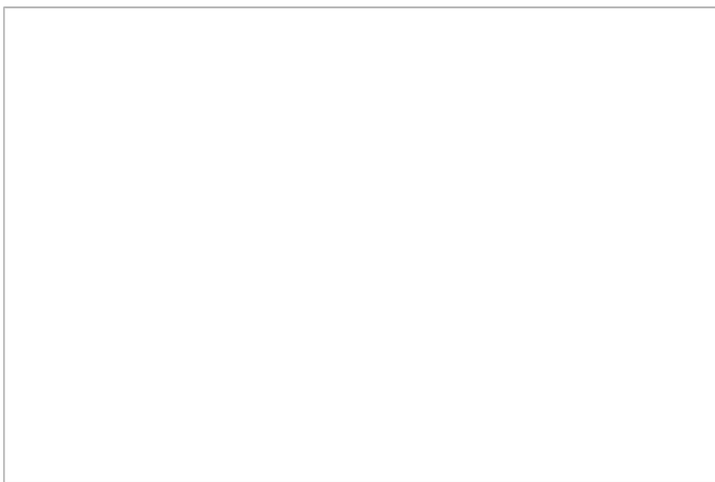
1933 Altitude calculée de l'eau : **24.76 m**

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

Commentaires : Maison, séjour

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34057-018_11 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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) : 24.760 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.76

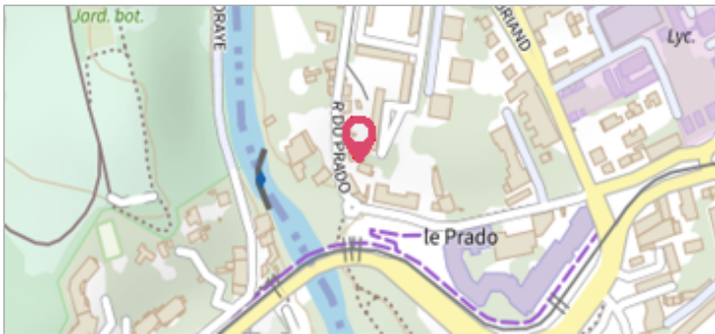
Commune : **CASTELNAU-LE-LEZ** | Rivière : **Le Lez**

7 bis Rue du Prado

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34057-018 Date de mise à jour : 27/03/2025
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89509705 / Y: 43.62959580
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772257.37 / Y: 6281581.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8950971 / Y: 43.6295958
 Code Hydro: Y32-0400 Rive de référence:

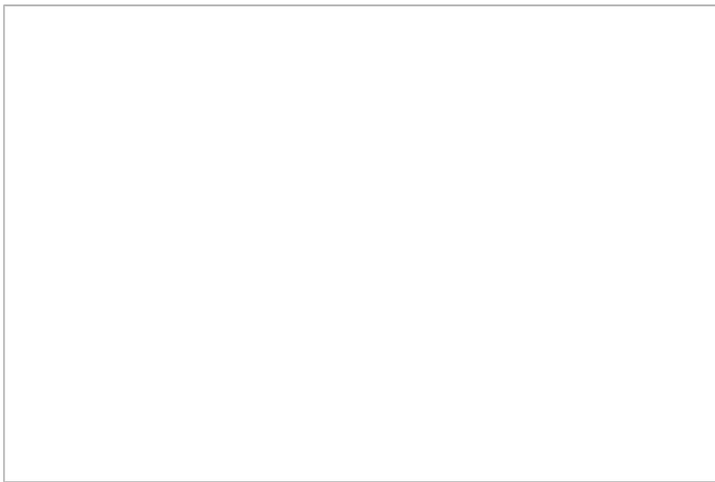
1976 Altitude calculée de l'eau : **22.7 m**

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

Commentaires : Maison, escalier porte clôture

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34057-018_21 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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) : 22.700 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.7