

Commune : **VALRAS-PLAGE** | Rivière : **L' Orb**

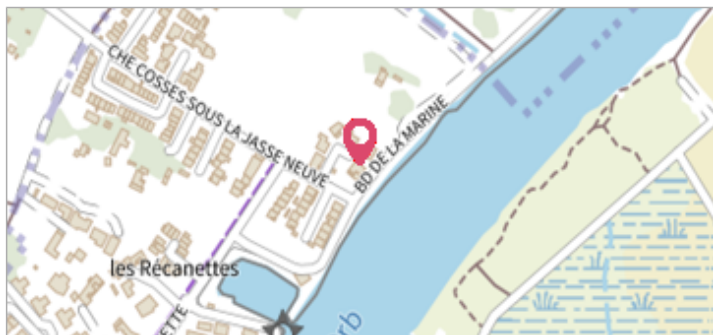
Maison sur pilotis angle du Boulevard de la Marine

Commentaires : et du Chemin des Cosses et de la Jasse Neuve

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34324-002 Date de mise à jour : 13/11/2024
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29951933 / Y: 43.25570520
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724337.02 / Y: 6239659.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2995193 / Y: 43.2557052
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **1.77 m**

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

Commentaires : Maison, pied du piloti n.e.

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34324-002_11 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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) : 1.770 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.77

Commune : **VALRAS-PLAGE** | Rivière : **L' Orb**

Maison sur pilotis angle du Boulevard de la Marine

Commentaires : et du Chemin des Cosses et de la Jasse Neuve

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34324-002 **Date de mise à jour :** 13/11/2024
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29951933 / Y: 43.25570520
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 724337.02 / Y: 6239659.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2995193 / Y: 43.2557052
Code Hydro: Y25-0400 **Rive de référence:**

1987 Altitude calculée de l'eau : **1.8 m**

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

Commentaires : Maison, pied du piloti n.e.

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34324-002_12 **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) : 1.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.8