

Commune : **BEDARIEUX****18 Bd Jean moulin**Rivière : **L' Orb****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-023

Date de mise à jour : 20/06/2025

Auteur : DDTM34



18 bd jean moulin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15460412 / Y: 43.61250610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712484.51 / Y: 6279284.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1546041 / Y: 43.6125061

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**17 Décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, escalier d'entrée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34028-023_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

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) : 193.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.99

Commune : **BEDARIEUX****18 Bd Jean moulin**Rivière : **L' Orb****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-023

Date de mise à jour : 20/06/2025

Auteur : DDTM34



18 bd jean moulin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15460412 / Y: 43.61250610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712484.51 / Y: 6279284.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1546041 / Y: 43.6125061

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**Décembre 1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.99 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Maison, escalier d'entrée**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34028-023_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

20/06/2025



repere 18 bd jean moulin

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 194.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 194.99