



Commune : **BEDARIEUX**

N° 3 chemin du Loudéro

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-007

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

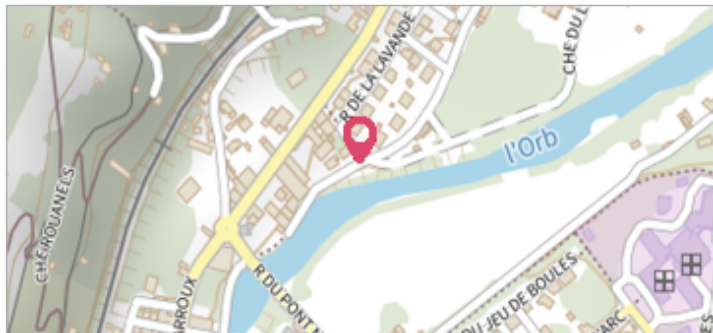


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15780288 / Y: 43.61986450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712741.18 / Y: 6280103.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1578029 / Y: 43.6198645



17 décembre 1995

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **197.1 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Muret, muret

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34028-007_11

Date de mise à jour : 27/02/2018

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) : 197.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.1



Commune : **BEDARIEUX**

N° 3 chemin du Loudéro

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-007

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

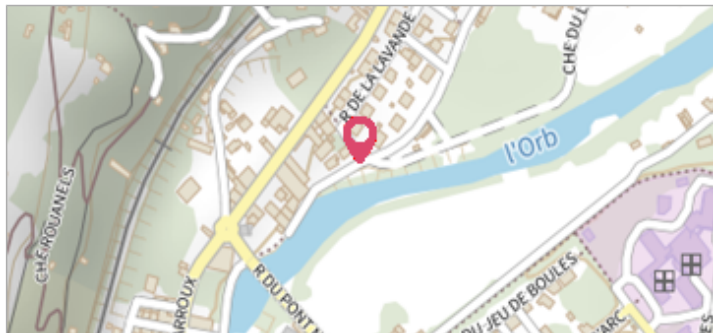


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15780288 / Y: 43.61986450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 712741.18 / Y: 6280103.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1578029 / Y: 43.6198645



Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **197.09 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Muret, muret

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34028-007_12

Date de mise à jour : 24/07/2025

Auteur : DDTM34

MARQUE

Texte : Évènement non identifié

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) : 197.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 197.09