

Commune : **BEDARIEUX** | Rivière : **L' Orb**

29, quai de la Passerelle

Commentaires : Chaussée

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 23_ORB22_S_538 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15301560 / Y: 43.61220280
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712356.3 / Y: 6279251
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1530156 / Y: 43.6122028
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence: Droite

12 mars 2022 Altitude calculée de l'eau : **193.24 m**

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

Commentaires : Dépôt sur la chaussée

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_538_1 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : OTEIS

SOL - 13/03/2022

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : OTEIS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 193.240 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.24

Commune : **BEDARIEUX** | Rivière : **L' Orb**

29, quai de la Passerelle

Commentaires : Chaussée 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 23_ORB22_S_538 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15301560 / Y: 43.61220280
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712356.3 / Y: 6279251
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1530156 / Y: 43.6122028
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence: Droite

16 septembre 2023 Altitude calculée de l'eau : **193.21 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202402164409 Date de mise à jour : 16/02/2024
 Auteur : SPC MO



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune

SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : OTEIS

LEVÉ D'UNE LAISSE AU SOL - 19/09/2023

Méthode : Nivellement direct
 Organisme : OTEIS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 193.210 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 193.21