	Commune : BEDARIEUX	Rivière : L' Orb
	Intersection du chemin de Dio et Valquière et le gué de la Barque	
		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-042 Date de mise à jour : 23/06/2025

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 3.16423643 / Y: 43.63667080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713256.75 / Y: 6281972.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1642364 / Y: 43.6366708

Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence:



	29 novembre 2014	Altitude calculée de l'eau : 206.55 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
Commentaires : Panneau		

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34028-042_11 Date de mise à jour : 23/06/2025

Auteur : DDTM34



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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 206.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.55

Commune : **BEDARIEUX**Rivière : **L' Orb****Intersection du chemin de Dio et Valquière et le gué de la Barque****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34028-042

Date de mise à jour : 23/06/2025

Auteur : DDTM34



carrefour dio valquière

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16423643 / Y: 43.63667080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713256.75 / Y: 6281972.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1642364 / Y: 43.6366708

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**1937**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **207.72 m****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202506230050

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

23/06/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue



carrefour dio valquiere

NIVELLEMENT

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 207.720 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 207.72