

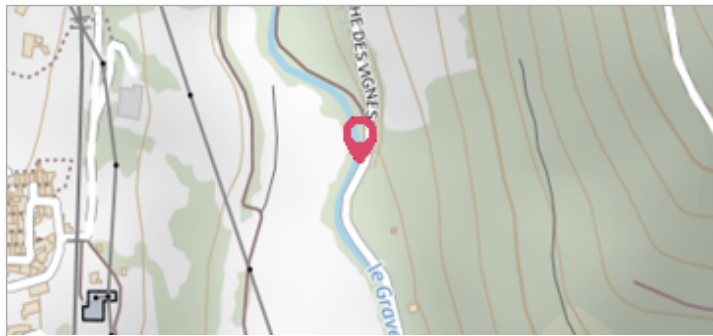
Commune : **JONCELS**Rivière : **Le Graveson****Route amont du pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24ORB23\_S\_35

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.19934690 / Y: 43.73779730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716062.4 / Y: 6293217.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1993469 / Y: 43.7377973

Code Hydro: Y2510500

Rive de référence: Gauche

**16 Septembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **330.392 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Marque bleue sur chaussée pour indication - petite montée après passage route cassée**GÉNÉRAL**

Code : 24ORB23\_R\_35\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

17/06/2024



Vue du repère, auteur: OTEIS, 2023

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS RÉALISÉE SUITE À LA CRUE DE L'ORB DE SEPTEMBRE 2023 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 19/09/2019**

Méthode : GPS

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 330.392 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 330.392 m