

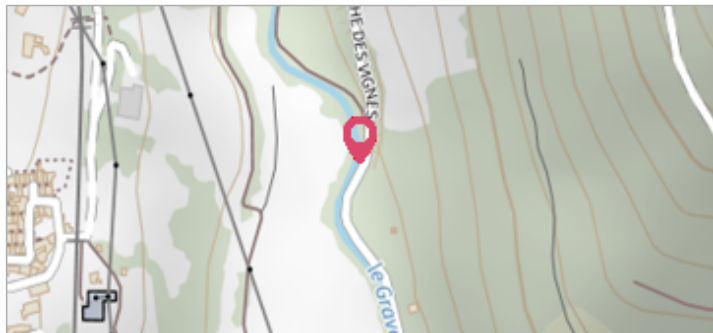
Commune : **JONCELS**Rivière : **Le Graveson****Route amont du pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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 2023Nature 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

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(s)** : 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

Vue du repère, auteur: OTEIS, 2023