

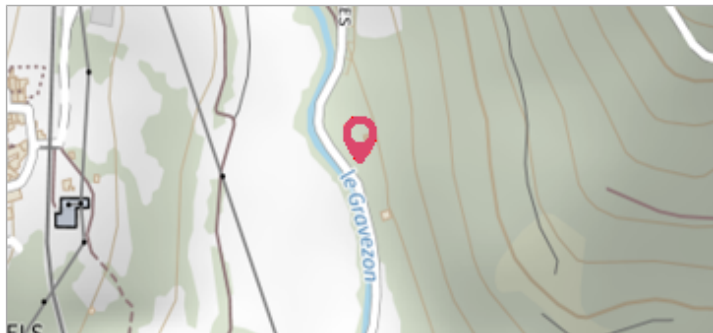
Commune : **JONCELS**Rivière : **Le Graveson****Amont du pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 24ORB23_S_34

Date de mise à jour : 17/06/2024

Auteur : SPC MO



Vue du site, auteur: OTEIS, 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.19969350 / Y: 43.73700950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716090.54 / Y: 6293129.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1996935 / Y: 43.7370095

Code Hydro: Y2510500

Rive de référence: Gauche

16 septembre 2023Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **328.649 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Flèche bleue sur chaussée pour indication - 100 m amont habitation isolée**GÉNÉRAL**

Code : 24ORB23_R_34_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) : 328.649 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 328.649



Vue du repère, auteur: OTEIS, 2023