

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



**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 2023** Altitude calculée de l'eau : **328.649 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 17/06/2024  
 Auteur : SPC MO



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(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 m