

Commune : **VERGEZE****Chemin de Boissières****Commentaires** : Minteau**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : 2021GARD\_S\_128**Date de mise à jour** : 01/03/2022**Auteur** : SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.22191900 / Y: 43.75125000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 798429.28 / Y: 6295453.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.221919 / Y: 43.75125**14 Septembre 2021**Altitude calculée de l'eau : **38.37 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Relevé entonnement du pont sous l'autoroute, à droit en descendant, en amont du village. Axe de ruissellement.**GÉNÉRAL****Code** : 2021GARD\_R\_128\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

01/03/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU VISTRE DU 14 SEPTEMBRE 2021 - 15/09/2021****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Nîmes Métropole**NIVELLEMENT INITIAL - 16/09/2021****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Nîmes Métropole**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrain naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 38.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 38.37