

Commune : **GENERARGUES**Rivière : **Le Gard****Pépière Bamboueraie d'Anduze #6****Commentaires** : Poteau béton**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD20200919_S_134**Date de mise à jour** : 20/05/2021**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.97942202 / Y: 44.06737840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 778460.84 / Y: 6330306.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.979422 / Y: 44.0673784**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Gauche**19 septembre 2020**Altitude calculée de l'eau : **132.508 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le poteau**GÉNÉRAL****Code** : GARD20200919_R_134_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

24/05/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GARD DU 19 SEPTEMBRE 2020 - 25/09/2020****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 08/10/2020****Méthode** : Autre**Organisme** : OTEIS**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement indirect**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol béton**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 131.658 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 132.508

Vue du repère