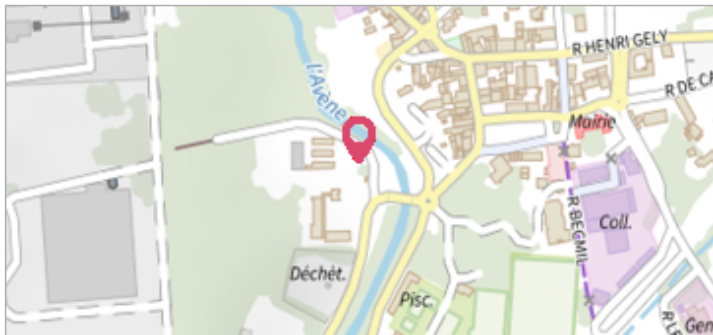


Commune : **SALINDRES****Château d'eau Poteau EDF**Rivière : **L' Avène****Commentaires :** Rive droite de l'Avène à l'amont direct du pont sur la D 216**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_129**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.15737300 / Y: 44.16670500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 792553.69 / Y: 6341533.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.157373 / Y: 44.166705**Code Hydro:** V7150720**Rive de référence:** Non renseigné**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **173.543 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Poteau edf - pose CA Alès - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/129.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_129_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

17/04/2018

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

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 173.543 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 173.543 m