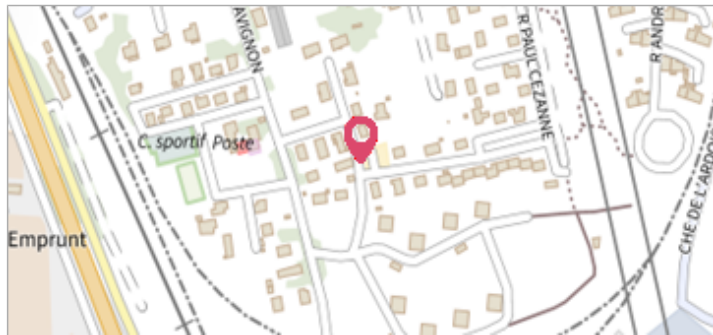


Commune : **LAUDUN-L'ARDOISE****64 Place Rivarol**Rivière : **Le Rhône****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_636**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.70326900 / Y: 44.09541000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 836373.48 / Y: 6334404.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.703269 / Y: 44.09541**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**3 Décembre 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Mur - ancien repère SMBVGR SAFEGER - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/636.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/636.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_636\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

14/09/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.700 m