

Commune : **LAUDUN-L'ARDOISE**Rivière : **Le Rhône****86 route du Port - entreprise Climat**

Commentaires : Portail

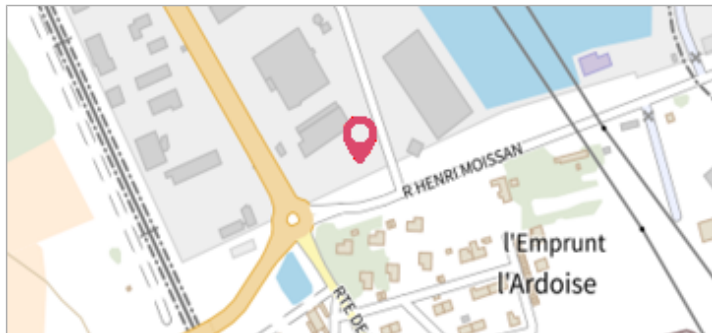
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_648

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.69884700 / Y: 44.10172700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836004.38 / Y: 6335099.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.698847 / Y: 44.101727

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné

**3 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **33.547 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**Commentaires : Portail - ancien repère SMBVGR, fiche DDE - plus d'informations : [https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/648.pdf](https://info.geo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/648.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_648\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

14/09/2020



Vue du repère

**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 : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : HEJI TOPO

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.147 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.547