



Commune : LAUDUN-L'ARDOISE

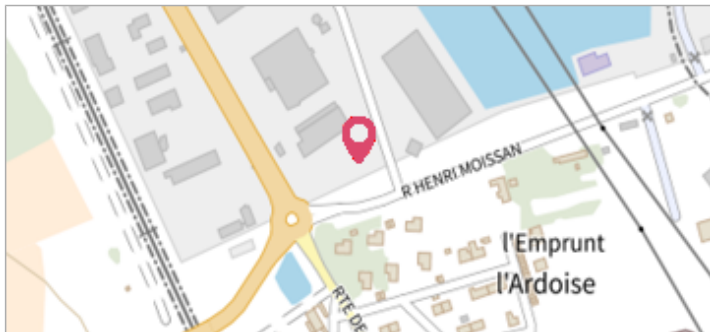
86 route du Port - entreprise Climat

Rivière : Le Rhône

Commentaires : Portail

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_648**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.547 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Portail - ancien repère SMBVGR, fiche DDE - plus d'informations :
https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/648.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_648_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**Commentaires sur le nivelllement :** HEJI TOPO**Référence nivellée :** 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