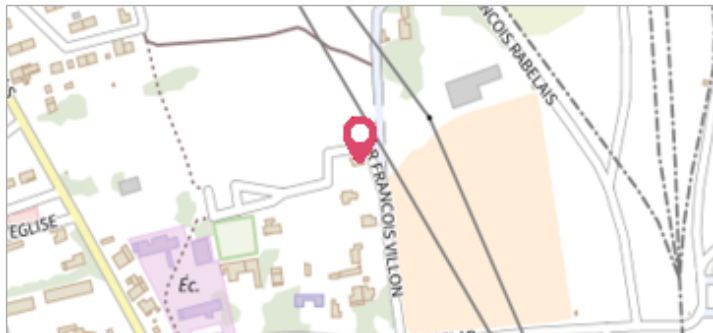


Commune : **LAUDUN-L'ARDOISE**Rivière : **Le Rhône****105 Rue François Villon****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Maison aux volets verts**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : R2003\_S\_PHE\_909**Date de mise à jour** : 20/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.70379300 / Y: 44.09916100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 836406.43 / Y: 6334822.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.703793 / Y: 44.099161**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **33.702 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement. Mardi 21h début montée du Rhône par Ugine maxi mercredi midi**GÉNÉRAL****Code** : R2003\_R\_PHE\_909\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

14/09/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil de porte d'entrée**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.152 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.702 m