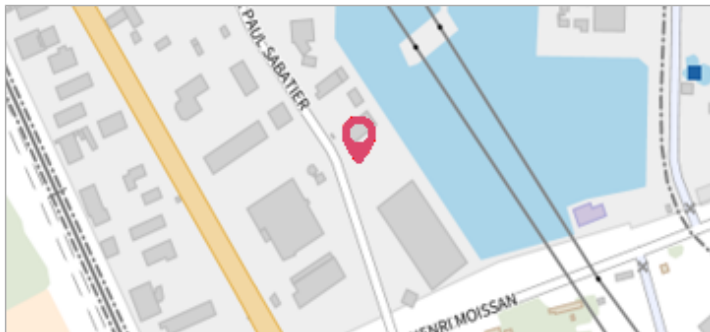




Commune : **LAUDUN-L'ARDOISE**
420 Rue Paul Sabatier

Rivière : **Le Rhône**

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin).

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003_S_PHE_45**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.69890500 / Y: 44.10300200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 836005.98 / Y: 6335240.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.698905 / Y: 44.103002**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**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 : Route hors d'eau

GÉNÉRAL**Code :** R2003_R_PHE_45_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GD

02/09/2019

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 : 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 : Hydrologik Ingénierie**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Hydrologik Ingénierie**Commentaires sur le nivelllement :** 0**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m