

Commune: LAUDUN-L'ARDOISE

151 Rue Jean Vilar

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Espace Guy Chevalier (bibliothèque) rue Jean

Villard

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003_S_PHE_41

Date de mise à jour : 10/09/2019

Auteur: SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.70312400 / Y: 44.09798900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836355.69 / Y: 6334691.19 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.703124 / Y: 44.097989 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 : 33.661 m

Rivière : Le Rhône

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Auteur: SPC GD

Code: R2003_R_PHE_41_1

Date de mise à jour :

10/09/2019

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 nivellement: 0 Référence nivelée: Autre type de référence Description référence du repère: Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 32.421 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 33.661

Exporté par Anonyme le 21/07/2025 à 17h02