
	Commune : <b>LAUDUN-L'ARDOISE</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>555 Route d'Avignon</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Marque jaune sur le poteau téléphonique	<b>2</b> Repère(s) sur le site	

<b>GÉNÉRAL</b>	
<hr/>	
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta	
<b>Code :</b> R2003_S_PHE_53	<b>Date de mise à jour :</b> 20/01/2017
<b>Auteur :</b> SPC GD	



Vue du site

GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.70292200 / Y: 44.09245400	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 836352.78 / Y: 6334076.01	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.702922 / Y: 44.092454	
Code Hydro: V---0000	Rive de référence: Non renseigné

	<b>Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>33.606 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>
<b>Commentaires :</b> pose EPTB Cèze en 2022		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> WEB_R_202301201217	<b>Date de mise à jour :</b>
<b>Auteur :</b> VIOLAINE UYUNI REYES	20/01/2023

<b>MARQUE</b>
<b>Maximum de l'inondation :</b> Oui
<b>Visibilité :</b> Oui



crue du Rhône 2003

<b>TOPOMÈTRE EPTB CÈZE - 24/05/2022</b>
<b>Méthode :</b> Nivellement direct
<b>Commentaires sur le nivellement :</b> Pose d'un repère officiel au même niveau que la PHE d'origine, soit 1m99 par rapport au sol
<b>Référence nivelée :</b> Marque d'inondation
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 33.606 m
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 33.606 m