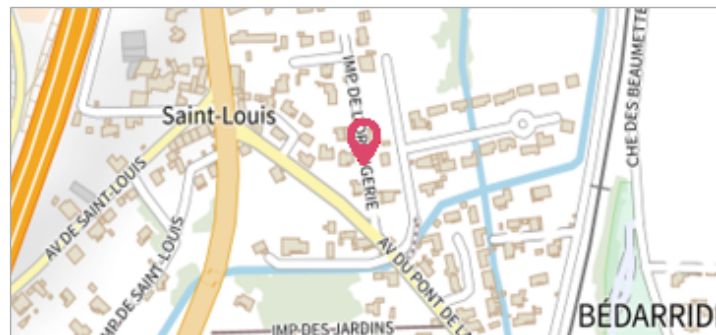

	Commune : <b>BEDARRIDES</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
	<b>1 Impasse de l'Orangerie #1</b>	
	<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Portillon	<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta	
<b>Code :</b> R2003_S_PHE_596	<b>Date de mise à jour :</b> 20/01/2017
<b>Auteur :</b> SPC GD	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 4.89108800 / Y: 44.04393300	<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 851545.58 / Y: 6329029.36
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 4.891088 / Y: 44.043933	
<b>Code Hydro:</b> V---0000	<b>Rive de référence:</b> Non renseigné



	<b>Décembre 2003</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>26.34 m</b> Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
	<b>Commentaires :</b> Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement	

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> R2003_R_PHE_596_1	<b>Date de mise à jour :</b>
<b>Auteur :</b> SPC GD	24/04/2018



<b>MARQUE</b>	
<b>Maximum de l'inondation :</b> Oui	<b>Visibilité :</b> Non renseigné
<b>Pérennité :</b> Aucune	<b>État du repère :</b> Non renseigné
<b>PHEC :</b> Non renseigné	<b>Repère calculé :</b> Non renseigné

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -</b>
<b>Type de repérage :</b> Campagne de terrain post-inondation <b>Organisme :</b> GE AZURGEO

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
<b>Méthode :</b> Non renseigné	<b>Organisme :</b> GE AZURGEO
<b>Référence nivelée :</b> Marque d'inondation	<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 26.340 m	<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 26.34 m