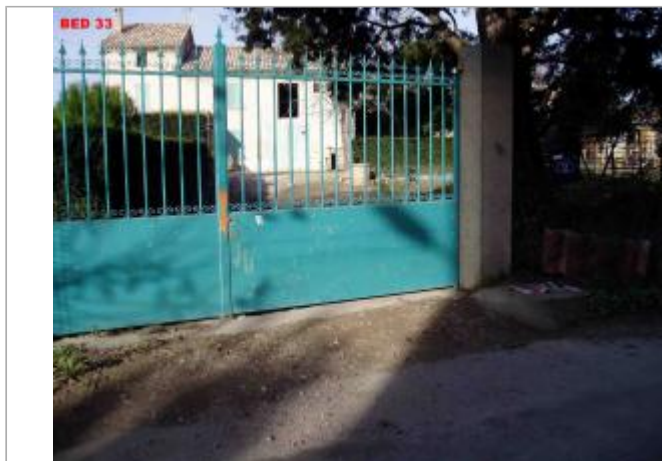
	Commune : <b>BEDARRIDES</b> <b>2 Avenue des Verdeaux</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Portail		<b>1</b> Repère(s) sur le site


<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta	<b>Date de mise à jour :</b> 20/01/2017
<b>Code :</b> R2003_S_PHE_609 <b>Auteur :</b> SPC GD	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 4.89229500 / Y: 44.04098600	<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 851650.13 / Y: 6328704.33
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 4.892295 / Y: 44.040986 <b>Code Hydro:</b> V---0000 <b>Rive de référence:</b> Non renseigné	



Vue du site

	<b>Décembre 2003</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>26.45 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_609_1 <b>Auteur :</b> SPC GD	<b>Date de mise à jour :</b> 19/02/2018



<b>MARQUE</b>	
<b>Maximum de l'inondation :</b> Oui	<b>Visibilité :</b> Non renseigné <b>État du repère :</b> Non renseigné
<b>Pérennité :</b> Aucune <b>Repère calculé :</b> Non renseigné <b>PHEC :</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> 26.450 m <b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 26.45