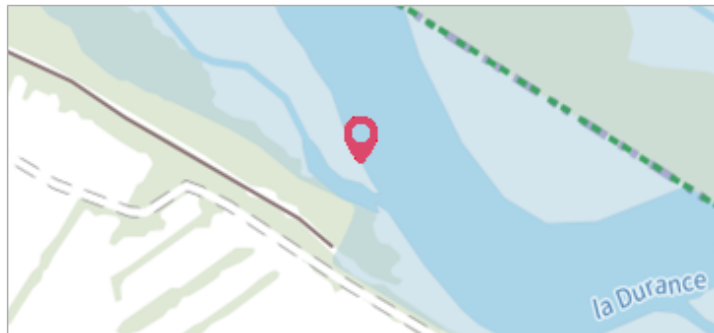

	Commune : <b>ORGON</b>	Rivière : <b>La Durance</b>
<b>5054 A Iscles des Bressieres</b>		
<b>Commentaires :</b> - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.	<b>1</b>	Repère(s) sur le site

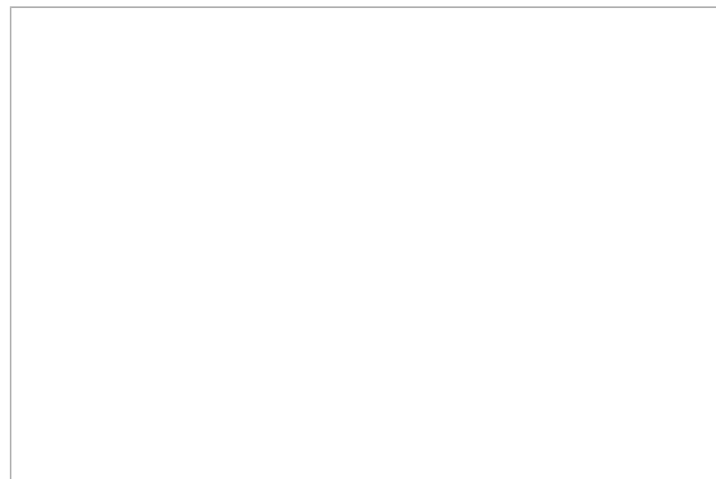
<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta	<b>Date de mise à jour :</b> 16/06/2017
<b>Code :</b> RepCrue_PACA13_413	
<b>Auteur :</b> DREAL PACA	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 5.08272946 / Y: 43.77385430	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 867691.17 / Y: 6299415.55	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 5.0827295 / Y: 43.7738543	
<b>Code Hydro:</b> X---0000	<b>Rive de référence:</b> Non renseigné

	<b>6 Janvier 1994</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 88.72 m</b>
	<b>Nature de l'inondation :</b> Débordement de cours d'eau	<b>Nature du repère :</b> Laisse d'inondation
<b>Commentaires :</b> 13_Orgon_Durance_1994-01_14 Plus d'infos :		
<a href="http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/13_Orgon_Durance_1994-01_14.pdf">http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/13_Orgon_Durance_1994-01_14.pdf</a>		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> RepCrue_PACA13_413_1	<b>Date de mise à jour :</b>
<b>Auteur :</b> DREAL PACA	11/02/2021



<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> Non renseigné	<b>Repère calculé :</b> Non renseigné
<b>PHEC :</b> Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -</b>	
<b>Type de repérage :</b> Source bibliographique	
<b>Organisme :</b> DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur	

<b>NIVELLEMENT INITIAL</b>	
<b>Méthode :</b> Non renseigné	
<b>Référence nivelée :</b> Marque d'inondation	
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 88.720 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 88.72 m	