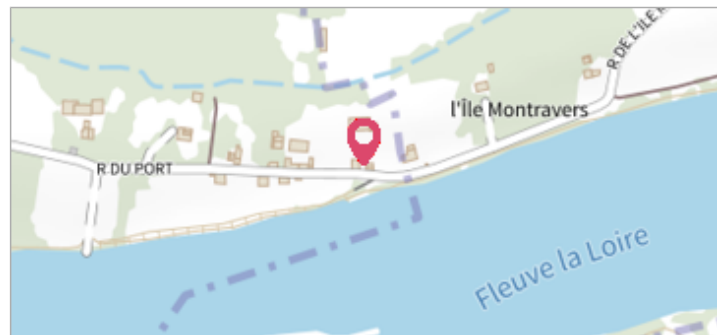
	Commune : AVIGNON	Rivière : Le Rhône
<h2>14 Chemin de la Barthelasse</h2>		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin).		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_536 **Date de mise à jour** : 09/09/2019
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.80314800 / Y: 43.95703500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 844720.07 / Y: 6319211.59
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.803148 / Y: 43.957035
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 : 20.59 m Nature du repère : Laisse d'inondation
--	--	--

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_536_1 **Date de mise à jour** : 09/09/2019
Auteur : SPC GD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Aucune **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(s) : GE AZURGEO

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : GE AZURGEO
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 20.590 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.59