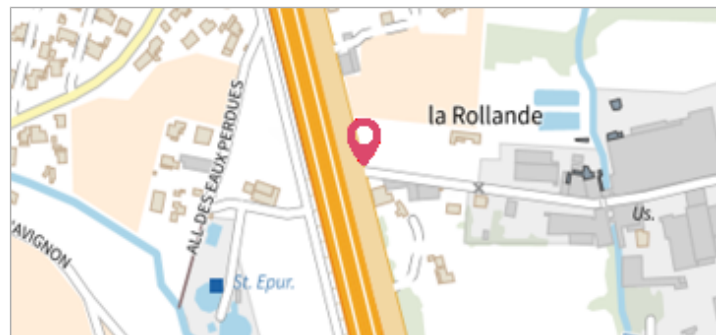

	Commune : COURTHEZON	Rivière : Le Rhône
377 A Route d'Avignon		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Entrée de l'usine Plantin	1 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 20/01/2017
Code : R2003_S_PHE_742	Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.88134200 / Y: 44.07815400	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 850674.13 / Y: 6332811.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.881342 / Y: 44.078154	Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 34.64 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement		

GÉNÉRAL	
Code : R2003_R_PHE_742_1	Date de mise à jour :
Auteur : SPC GD	19/02/2018



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 : 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) : 34.640 m	Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.64 m