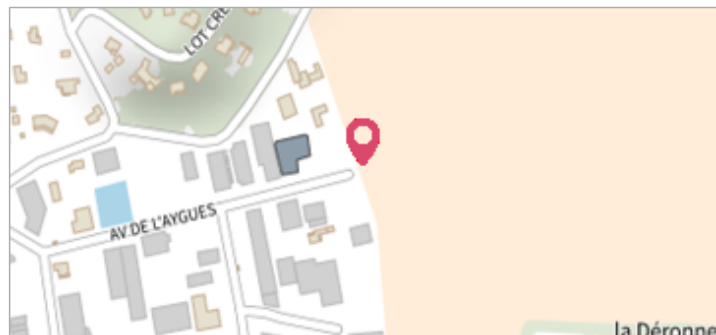

	Commune : PIOLENC 380 Avenue de l'Aygues	Rivière : Le Rhône
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). A proximité du giratoire dans le rang de Vigne		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : R2003_S_PHE_356	Date de mise à jour : 20/01/2017
Auteur : SPC GD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.78016200 / Y: 44.16592400	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 842352.34 / Y: 6342373.17	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.780162 / Y: 44.165924	
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 : 41.3 m Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement. Terrain remblayé, pas d'eau sur la chaussée du giratoire		

GÉNÉRAL	
Code : R2003_R_PHE_356_1	Date de mise à jour : 24/04/2018
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 Bayle Courbi	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : GE Bayle Courbi	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 41.300 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 41.3	