
	Commune : COMPS 20 Rue Saint-Nicolas	Rivière : Le Rhône
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Digue gardon		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : R2003_S_PHE_771	Date de mise à jour : 20/01/2017
Auteur : SPC GD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.61037200 / Y: 43.85296800	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 829486.03 / Y: 6307315.8	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.610372 / Y: 43.852968	
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 : 14.28 m Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement		

GÉNÉRAL	
Code : R2003_R_PHE_771_1	Date de mise à jour : 19/02/2018
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) : CNR	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : CNR	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 14.280 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.28	