	Commune : CADEROUSSE 6159 F Miemart	Rivière : Le Rhône
---	--	---------------------------

Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Croisement de chemins à proximité d'une antenne téléphonique	1 Repère(s) sur le site
--	--------------------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_420 **Date de mise à jour** : 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.76467300 / Y: 44.08503000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841314.8 / Y: 6333359.92
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.764673 / Y: 44.08503
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 : 29.74 m Nature du repère : Laisse d'inondation
---	--	--

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

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_420_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) : 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) : 29.740 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.74 m