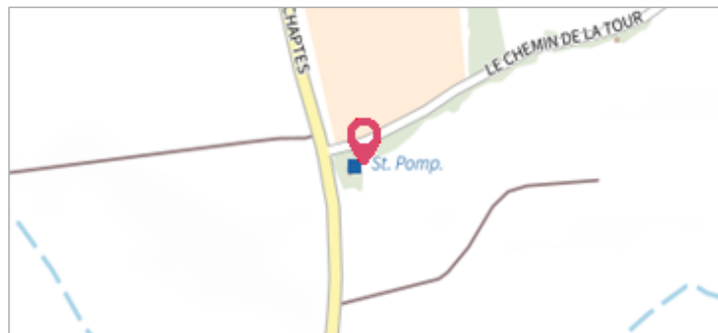


	Commune : LA CALMETTE 5263 Route de Saint-Chaptes	Rivière : Le Gard
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Transformateur électrique, (noté station de pompage sur carte IGN)		3 Repère(s) sur le site

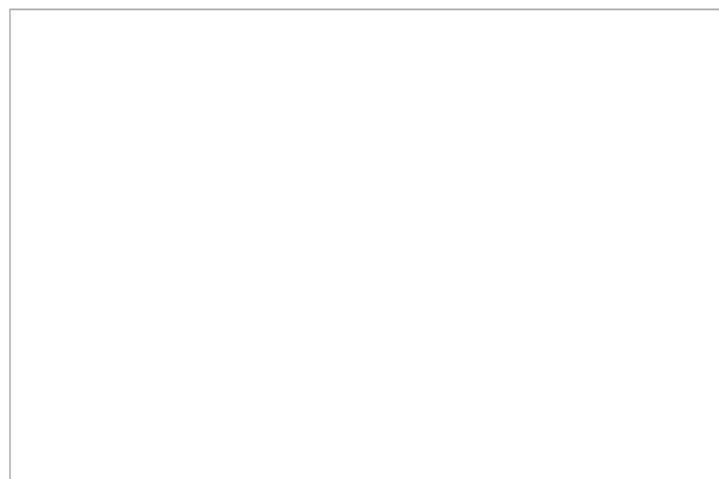
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : GARD_S_gav_415	Date de mise à jour : 17/01/2017
Auteur : SPC GD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.26555500 / Y: 43.93942400	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801608.88 / Y: 6316416.56	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.265555 / Y: 43.939424	
Code Hydro: V71-0400	Rive de référence: Non renseigné

	9 Septembre 2002 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 67.877 m Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Sur la façade le long de la route		

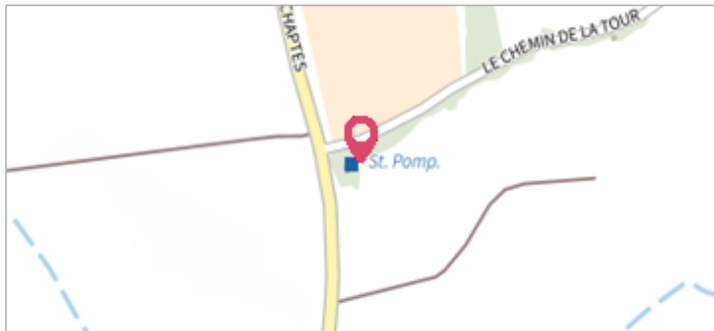
GÉNÉRAL	
Code : GARD_R_gav_415_1	Date de mise à jour : 19/02/2018
Auteur : SPC GD	



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 DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -
Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Nivellement direct	
Organisme : SOGREAH	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 67.877 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 67.877	

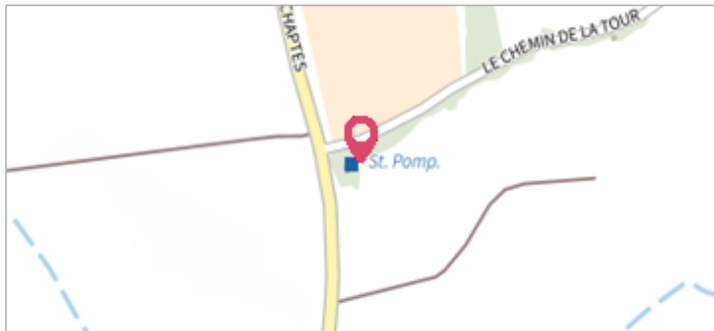
Commune : **LA CALMETTE**Rivière : **Le Gard****5263 Route de Saint-Chaptes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Transformateur électrique, (noté station de pompage sur carte IGN)**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gav_415**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.26555500 / Y: 43.93942400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 801608.88 / Y: 6316416.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.265555 / Y: 43.939424**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**30 Septembre 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.89 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_gav_415_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SOGREA**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SOGREA**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 64.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 64.89

Commune : **LA CALMETTE**Rivière : **Le Gard****5263 Route de Saint-Chaptes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Transformateur électrique, (noté station de pompage sur carte IGN)**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gav_415**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.26555500 / Y: 43.93942400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 801608.88 / Y: 6316416.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.265555 / Y: 43.939424**Code Hydro**: V71-0400**Rive de référence**: Non renseigné**4 Octobre 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.53 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_gav_415_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DES PLUS HAUTES EAUX DU 9 SEPTEMBRE 2002 SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : SOGREA**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : SOGREA**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 64.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 64.53