


Commune : **SAINTE-ANASTASIE**Rivière : **Le Bourdic****5691 Les Eugnes****Commentaires** : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Le Grand Jardin, sur la façade le long de la route**3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : GARD_S_gav_416**Date de mise à jour** : 17/01/2017**Auteur** : SPC GD

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 4.31418100 / Y: 43.94256200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 805506.8 / Y: 6316828.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.314181 / Y: 43.942562**Code Hydro**: V7170700**Rive de référence**: Non renseigné**9 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **67.56 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Sur la façade le long de la route**GÉNÉRAL****Code** : GARD_R_gav_416_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GD

17/04/2018

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 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)** : 67.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 67.56


	Commune : SAINTE-ANASTASIE	Rivière : Le Bourdic
5691 Les Eugnes		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Le Grand Jardin, sur la façade le long de la route	3 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 17/01/2017
Code : GARD_S_gav_416	Auteur : SPC GD

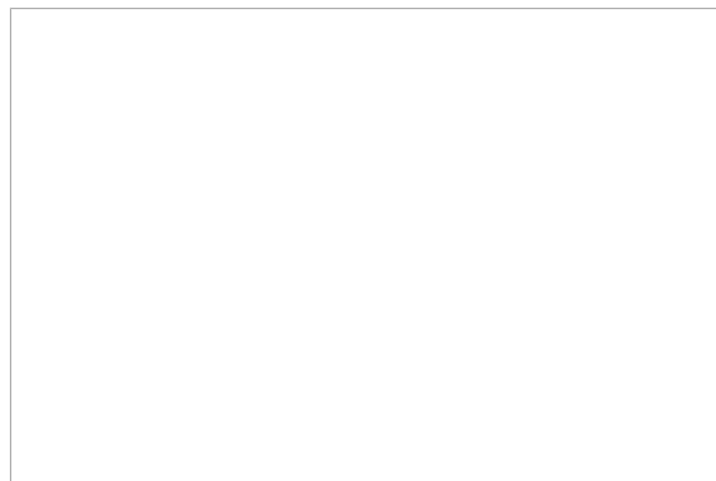


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.31418100 / Y: 43.94256200	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 805506.8 / Y: 6316828.97	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.314181 / Y: 43.942562	
Code Hydro : V7170700	Rive de référence : Non renseigné



	30 Septembre 1958	Altitude calculée de l'eau : 63.328 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque peinture ou encre


GÉNÉRAL	
Code : GARD_R_gav_416_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 : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : SOGREAH	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 63.328 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.328	


	Commune : SAINTE-ANASTASIE	Rivière : Le Bourdic
5691 Les Eugnes		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin) - Le Grand Jardin, sur la façade le long de la route	3	
Repère(s) sur le site		

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : GARD_S_gav_416	Date de mise à jour : 17/01/2017
Auteur : SPC GD	

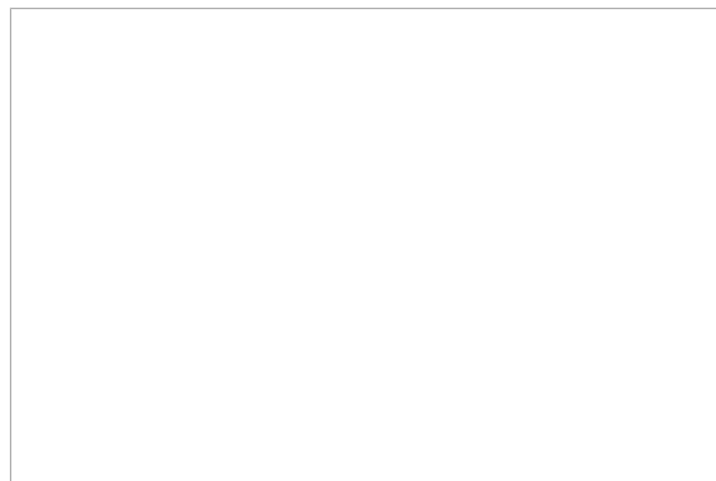


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.31418100 / Y: 43.94256200	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 805506.8 / Y: 6316828.97	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.314181 / Y: 43.942562	
Code Hydro : V7170700	Rive de référence : Non renseigné



	4 Octobre 1958	Altitude calculée de l'eau : 62.403 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque peinture ou encre

GÉNÉRAL	
Code : GARD_R_gav_416_3	Date de mise à jour :
Auteur : SPC GD	24/04/2018



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 : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : SOGREAH	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 62.403 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.403	