

Commune : **SERIGNAN**

CD 19 vers Sauvian #2

Commentaires : garage FINA

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34299-021 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27695114 / Y: 43.28533230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722491.73 / Y: 6242946.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2769511 / Y: 43.2853323

5 décembre 1987

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **6.03 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 3ème marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-021_11 Date de mise à jour : 12/04/2018

Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.03

Commune : **SERIGNAN** | **CD 19 vers Sauvian #2**

Commentaires : garage FINA 4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34299-021 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.27695114 / Y: 43.28533230
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722491.73 / Y: 6242946.04
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2769511 / Y: 43.2853323

Octobre 1969 Altitude calculée de l'eau : **6.03 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 3ème marche

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34299-021_12 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM34



MARQUE
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL
 Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 6.030 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.03

Commune : **SERIGNAN**

CD 19 vers Sauvian #2

Commentaires : garage FINA

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34299-021 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27695114 / Y: 43.28533230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722491.73 / Y: 6242946.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2769511 / Y: 43.2853323

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **6.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 3ème marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-021_13 Date de mise à jour : 12/04/2018

Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.12

Commune : **SERIGNAN**

CD 19 vers Sauvian #2

Commentaires : garage FINA

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34299-021 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27695114 / Y: 43.28533230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722491.73 / Y: 6242946.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2769511 / Y: 43.2853323

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **6 m**

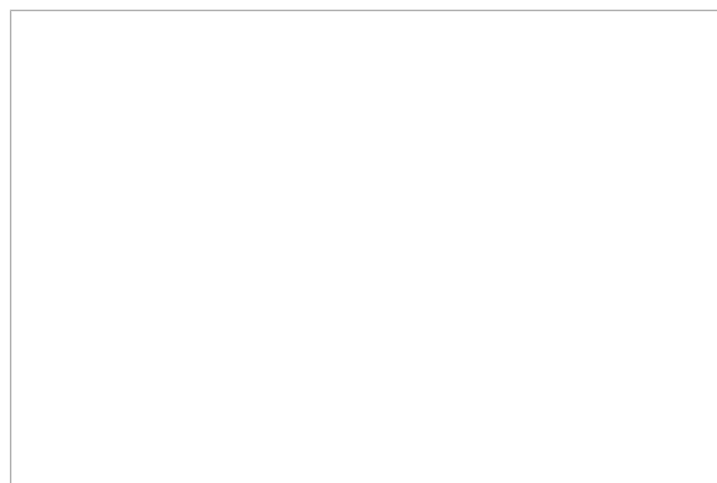
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 3ème marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-021_14 Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : DDTM34



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6