



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



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 :

Auteur : DDTM34

12/04/2018

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

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_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/04/2018

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



29 janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : **6.12 m**

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

Commentaires : 3ème marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-021_13

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

12/04/2018

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**

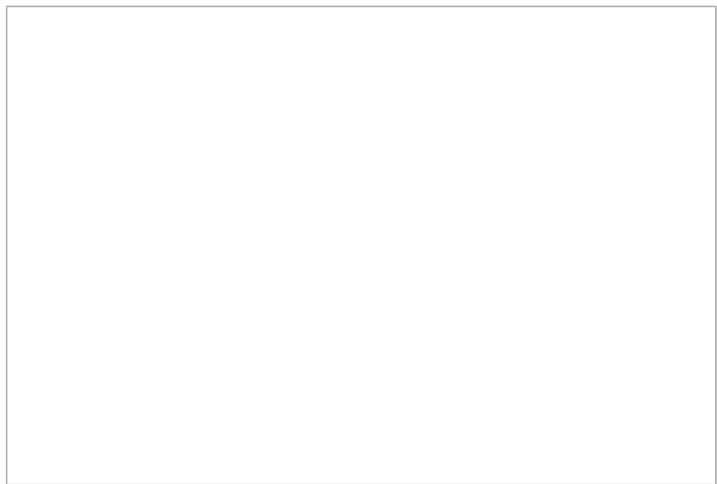
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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