



Commune : **SERIGNAN**

RD 37E 3ème remise à l'aval du pont sur l'Orb

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34299-079

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29142636 / Y: 43.28124920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 723668.96 / Y: 6242496.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2914264 / Y: 43.2812492



5 Décembre 1987

Altitude calculée de l'eau : **4.08 m**

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

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

Commentaires : Ouvrage hydraulique, fosse

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-079_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

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) : 4.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.08



Commune : **SERIGNAN**

RD 37E 3ème remise à l'aval du pont sur l'Orb

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34299-079

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29142636 / Y: 43.28124920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 723668.96 / Y: 6242496.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2914264 / Y: 43.2812492



29 Janvier 1996

Altitude calculée de l'eau : **4.5 m**

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

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

Commentaires : Ouvrage hydraulique, façade route

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34299-079_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

16/04/2018

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) : 4.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.5