



Commune : SAUVIAN

cabines téléphoniques

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34298-020

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26365742 / Y: 43.29426400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721408.81 / Y: 6243935.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2636574 / Y: 43.294264



29 janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 6.86 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Cabines télécom, intérieur cabine

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34298-020_11

Date de mise à jour : 17/04/2018

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) : 6.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.86



Commune : SAUVIAN

cabines téléphoniques

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34298-020

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26365742 / Y: 43.29426400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721408.81 / Y: 6243935.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2636574 / Y: 43.294264



17 décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 6.67 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Cabines télécom, intérieur cabine

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34298-020_12

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) : 6.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.67