

Commune : GANGES

Chemin des Calquières

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.70580785 / Y: 43.92880220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756680.12 / Y: 6314675.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7058079 / Y: 43.9288022



5 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 143.63 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Garage, garage

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34111-028_11

Date de mise à jour :

28/04/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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): 143.630 m Altitude calculée de l'eau (en m): 143.63



Commune : GANGES

Chemin des Calquières

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34111-028 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.70580785 / Y: 43.92880220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756680.12 / Y: 6314675.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.7058079 / Y: 43.9288022

1982

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

Altitude calculée de l'eau : 143.65 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Garage, garage

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34111-028_12

Date de mise à jour :

Auteur: DDTM34 28/04/2021 **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): 143.650 m Altitude calculée de l'eau (en m): 143.65



Commune : GANGES

Chemin des Calquières

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.70580785 / Y: 43.92880220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 756680.12 / Y: 6314675.35 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7058079 / Y: 43.9288022



19 Septembre 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 143.22 m

Nature du repère : Limite au sol

Maximum de l'inondation : Oui

GÉNÉRAL

Code : HER_163 Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO 07/06/2021



LAISSE AU SOL - 08/10/2020

Méthode : GPS

MARQUE

Visibilité : Non Pérennité : Aucune

PHEC: Non

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : laisse au sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 143.220 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

État du repère : Disparu

Repère calculé: Non

Altitude calculée de l'eau (en m): 143.22