



Commune : **GANGES**

## Chemin des Calquières

**3**

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



Photo du site

### 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**

Altitude calculée de l'eau : **143.63 m**

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

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

**Commentaires :** Garage, garage

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34111-028\_11

**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) :** 143.630 m

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



Commune : **GANGES**

## Chemin des Calquières

**3**

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



Photo du site

### 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****3** 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

Photo du site

**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****GÉNÉRAL****Code :** HER\_163**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

07/06/2021

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

laisse au sol au niveau du 2 rue des tanneurs

**LAISSE AU SOL - 08/10/2020****Méthode :** GPS**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**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 143.22