

Commune : GORNIES

## 2éme passerelle à l'amont du rosier

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Code:** DDTM S 34115-012 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





Photo du site

## **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.65553650 / Y: 43.91143520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752659.18 / Y: 6312710.84 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.6555365 / Y: 43.9114352



1982

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

Altitude calculée de l'eau : 179.24 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, cave

**GÉNÉRAL** 

**Code:** DDTM\_R\_34115-012\_11

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): 179.240 m Altitude calculée de l'eau (en m): 179.24



Commune: GORNIES

## 2éme passerelle à l'amont du rosier

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Auteur:** DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.65553650 / Y: 43.91143520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752659.18 / Y: 6312710.84 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6555365 / Y: 43.9114352

9

6 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 178.09 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, cave

**GÉNÉRAL** 

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34115-012\_12

Date de mise à jour :

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): 178.090 m Altitude calculée de l'eau (en m): 178.09