

Commune : GORNIES

Mas de Longue Batue

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.65581779 / Y: 43.90729160 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752685.6 / Y: 6312250.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6558178 / Y: 43.9072916



5 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **179.64 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires: Maison, terrasse pied du four

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34115-008_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34 19/02/2018

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): 179.640 m Altitude calculée de l'eau (en m): 179.64



Commune : GORNIES

Mas de Longue Batue

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.65581779 / Y: 43.90729160 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 752685.6 / Y: 6312250.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.6558178 / Y: 43.9072916



1982

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

Altitude calculée de l'eau : 180.65 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, terrasse pied du four

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34115-008_12

Date de mise à jour :

19/02/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : 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): 180.650 m Altitude calculée de l'eau (en m): 180.65