

Commune : GANGES

Chemin du Mas Carrière #2

Commentaires: Angle S.O. du stade

)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.71093105 / Y: 43.93760790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 757082.72 / Y: 6315657.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7109311 / Y: 43.9376079



30 Septembre 1958

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

Altitude calculée de l'eau : 150.85 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Chemin, coude chemin

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34111-019_11

Date de mise à jour :

17/04/2018

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): 150.850 m Altitude calculée de l'eau (en m): 150.85



Commune : GANGES

Chemin du Mas Carrière #2

Commentaires: Angle S.O. du stade

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.71093105 / Y: 43.93760790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 757082.72 / Y: 6315657.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7109311 / Y: 43.9376079



14 Octobre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 149.02 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Chemin, portail de clôture

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34111-019_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34 24/04/2018

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): 149.020 m Altitude calculée de l'eau (en m): 149.02



Commune : GANGES

Chemin du Mas Carrière #2

Commentaires: Angle S.O. du stade

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34111-019

Date de mise à jour : 16/10/2017 Auteur: DDTM34 Grand Citron 2



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.71093105 / Y: 43.93760790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 757082.72 / Y: 6315657.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.7109311 / Y: 43.9376079



14 Octobre 1995

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

Grand Citron 1

Altitude calculée de l'eau : 150.23 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Chemin, garage citroën

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34111-019_31

Date de mise à jour :

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): 150.230 m Altitude calculée de l'eau (en m): 150.23