

Domaine Notre Dame RD 19

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.22766569 / Y: 43.31876810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718478.46 / Y: 6246650.11 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2276657 / Y: 43.3187681



1953

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

Altitude calculée de l'eau : 10.29 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte ancienne cuisine

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34032-045_11

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): 10.290 m Altitude calculée de l'eau (en m): 10.29



Domaine Notre Dame RD 19

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34032-045 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.22766569 / Y: 43.31876810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718478.46 / Y: 6246650.11 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2276657 / Y: 43.3187681



29 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 9.99 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte ancienne cuisine

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-045_12

Date de mise à jour :

Auteur: DDTM34 12/04/2018

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): 9.990 m Altitude calculée de l'eau (en m): 9.99



Domaine Notre Dame RD 19

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34032-045 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.22766569 / Y: 43.31876810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718478.46 / Y: 6246650.11 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2276657 / Y: 43.3187681



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : 9.84 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte ancienne cuisine

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-045_13

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): 9.840 m Altitude calculée de l'eau (en m): 9.84



Domaine Notre Dame RD 19

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34032-045 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.22766569 / Y: 43.31876810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 718478.46 / Y: 6246650.11 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2276657 / Y: 43.3187681



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : 9.89 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, porte fenêtre

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-045_21

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): 9.890 m Altitude calculée de l'eau (en m): 9.89