

68 route de Murviel

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34

Date de mise à jour : 16/10/2017





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.20430191 / Y: 43.34865630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716573.55 / Y: 6249967.34 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2043019 / Y: 43.3486563



8 Décembre 1953

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

Altitude calculée de l'eau : 14.96 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, portail

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34032-241_11

Date de mise à jour :

12/04/2018

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): 14.960 m Altitude calculée de l'eau (en m): 14.96



68 route de Murviel

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34



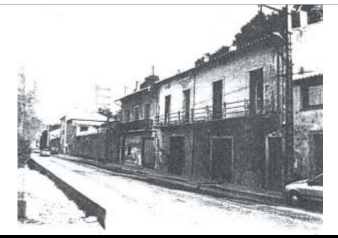


Photo du sit

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20430191 / Y: 43.34865630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716573.55 / Y: 6249967.34 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2043019 / Y: 43.3486563



1953

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

Altitude calculée de l'eau : 16.17 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, portail

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34032-241_12

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) : 16.170 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.17



68 route de Murviel

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





hoto du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.20430191 / Y: 43.34865630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716573.55 / Y: 6249967.34 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2043019 / Y: 43.3486563



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : 14.46 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, portail

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-241_13

Auteur: DDTM34

Date de mise à jour :

12/04/2018

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): 14.460 m Altitude calculée de l'eau (en m): 14.46



68 route de Murviel

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20430191 / Y: 43.34865630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716573.55 / Y: 6249967.34 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2043019 / Y: 43.3486563



29 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 14.85 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, portail

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34032-241_14

Auteur: DDTM34

Date de mise à jour :

12/04/2018

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) : 14.850 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.85