

17 Place de la République

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34029-009 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.48573975 / Y: 43.55256140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739264.96 / Y: 6272731.15 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4857398 / Y: 43.5525614



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : 27.23 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, cuisine

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34029-009_11

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

03/06/2018

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): 27.230 m Altitude calculée de l'eau (en m): 27.23



17 Place de la République

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34029-009 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.48573975 / Y: 43.55256140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739264.96 / Y: 6272731.15 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4857398 / Y: 43.5525614



1963

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

Altitude calculée de l'eau : 27.78 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, cuisine

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34029-009_12

Date de mise à jour :

Auteur: DDTM34 17/04/2018

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): 27.780 m Altitude calculée de l'eau (en m): 27.78



17 Place de la République

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34029-009 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.48573975 / Y: 43.55256140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739264.96 / Y: 6272731.15 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4857398 / Y: 43.5525614



1982

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

Altitude calculée de l'eau : 27.16 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, cuisine

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34029-009_13

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

17/04/2018

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): 27.160 m Altitude calculée de l'eau (en m): 27.16



17 Place de la République

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34029-009 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.48573975 / Y: 43.55256140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739264.96 / Y: 6272731.15 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4857398 / Y: 43.5525614



1907

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

Altitude calculée de l'eau : 28.24 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, cuisine

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34029-009_14

Date de mise à jour : 03/06/2018

Auteur: DDTM34

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

Méthode: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 28.240 m Altitude calculée de l'eau (en m): 28.24

NIVELLEMENT INITIAL