

Station de pompage

Commentaires: CVO 6

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34199-028

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44054451 / Y: 43.45074840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735674.76 / Y: 6261393.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4405445 / Y: 43.4507484

18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : 16.91 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, façade

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34199-028_11

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) : 16.910 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.91



Station de pompage

Commentaires: CVO 6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34199-028 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44054451 / Y: 43.45074840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735674.76 / Y: 6261393.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4405445 / Y: 43.4507484



1982

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

Altitude calculée de l'eau : 16.71 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, façade

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34199-028_12

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): 16.710 m Altitude calculée de l'eau (en m): 16.71



Station de pompage

Commentaires: CVO 6

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44054451 / Y: 43.45074840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735674.76 / Y: 6261393.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4405445 / Y: 43.4507484



1963

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

Altitude calculée de l'eau : 16.81 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, façade

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34199-028_13

Date de mise à jour :

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): 16.810 m Altitude calculée de l'eau (en m): 16.81



Station de pompage

Commentaires: CVO 6

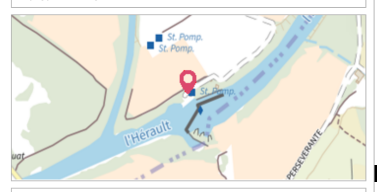
5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44054451 / Y: 43.45074840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735674.76 / Y: 6261393.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4405445 / Y: 43.4507484



6 Novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 16.56 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, façade

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34199-028_14

Date de mise à jour :

16/04/2018

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): 16.560 m Altitude calculée de l'eau (en m): 16.56



Station de pompage

Commentaires: CVO 6

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.44054451 / Y: 43.45074840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 735674.76 / Y: 6261393.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4405445 / Y: 43.4507484



20 Octobre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 16.29 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, façade

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34199-028_15

Date de mise à jour :

19/02/2018

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): 16.290 m Altitude calculée de l'eau (en m): 16.29