

Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de I Orb et CD 36

Repère(s) sur le site

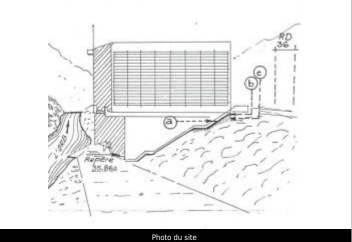
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34074-017 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.09007448 / Y: 43.43670140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707295.94 / Y: 6259736.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.0900745 / Y: 43.4367014



29 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 41.8 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Marque peinture rouge

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34074-017_11

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): 41.800 m Altitude calculée de l'eau (en m): 41.8



Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de I Orb et CD 36

Repère(s) sur le site

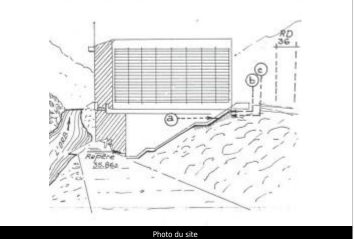
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34074-017 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.09007448 / Y: 43.43670140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707295.94 / Y: 6259736.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.0900745 / Y: 43.4367014



5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : 41.87 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Marque peinture blanche

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34074-017_21

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): 41.870 m Altitude calculée de l'eau (en m): 41.87



Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de I Orb et CD 36

4

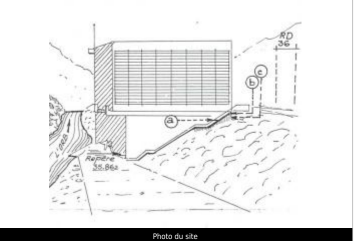
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.09007448 / Y: 43.43670140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707295.94 / Y: 6259736.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0900745 / Y: 43.4367014



17 Décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 42.23 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires: Marque peinture blanche

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34074-017_31

Auteur: DDTM34

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): 42.230 m Altitude calculée de l'eau (en m): 42.23



Station de pompage BRL de Réals

Commentaires : entre RD de I Orb et CD 36

Repère(s) sur le site

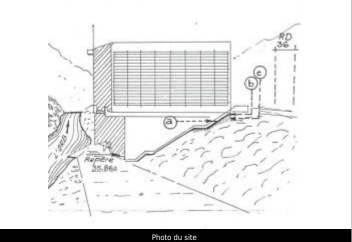
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34074-017 **Date de mise à jour : 16/10/2017**

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.09007448 / Y: 43.43670140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 707295.94 / Y: 6259736.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.0900745 / Y: 43.4367014



15 Octobre 2018

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 40.05 m

Commentaires : Commanditaire de la campagne : DDTM34

GÉNÉRAL

Code: WEB R 201910163932

Date de mise à jour :

Auteur: CITEO Ingenierie 18/10/2019



MARQUE

Texte: Numero 4, Au niveau de l'escalier (16ème marche à partir du

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui

NIVELLEMENT - 20/12/2018

Méthode: GPS

Commentaires sur le nivellement : Auteur de la marque: Citéo

Ingénierie / Auteur du nivellement: Cabinet C.E.A.U Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Dalle du rebord, Au niveau de

l'escalier (16ème marche à partir du haut)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 40.050 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 40.05