

Commune : VILLETELLE

rive droite du Vidourle

Commentaires: en aval du pont submersible

Repère(s) sur le site

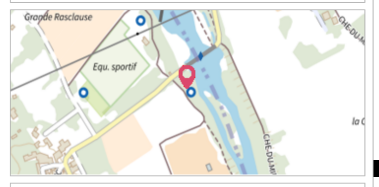
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: DDTM_S_34340-021

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.14297382 / Y: 43.73584970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792095.24 / Y: 6293647.03 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1429738 / Y: 43.7358497



9 Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : 19.56 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Réservoir, perron

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34340-021_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) : 19.560 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.56



Commune : VILLETELLE

rive droite du Vidourle

Commentaires: en aval du pont submersible

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: DDTM S 34340-021

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.14297382 / Y: 43.73584970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792095.24 / Y: 6293647.03 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.1429738 / Y: 43.7358497

1958

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

Altitude calculée de l'eau : 19.19 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Réservoir, perron

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34340-021_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): 19.190 m Altitude calculée de l'eau (en m): 19.19