

Commune : **VILLETTELLE**

rive droite du Vidourle

Commentaires : en aval du pont submersible

2 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 Altitude calculée de l'eau : **19.56 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Réservoir, perron

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34340-021_11 **Date de mise à jour** : 24/04/2018
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

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 : **VILLETTELLE** |

rive droite du Vidourle

Commentaires : en aval du pont submersible

2 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 Altitude calculée de l'eau : **19.19 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Réservoir, perron

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34340-021_12 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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

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