



Commune : **VILLETTELLE**

calvaire route d'Aubais

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM_S_34340-024

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13983112 / Y: 43.73454930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 791844.12 / Y: 6293498.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1398311 / Y: 43.7345493



1958

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

Altitude calculée de l'eau : **19.96 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol, pied du calvaire

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34340-024_11

Date de mise à jour : 19/02/2018

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) : 19.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.96



Commune : **VILLETELLE**

calvaire route d'Aubais

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM_S_34340-024

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13983112 / Y: 43.73454930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 791844.12 / Y: 6293498.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1398311 / Y: 43.7345493



9 Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : **19.52 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34340-024_21

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) : 19.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.52