



Commune : **CAZILHAC**

RD 25 entre pont vieux et pont neuf #3

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34067-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.70107659 / Y: 43.93160460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 756297.42 / Y: 6314983.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7010766 / Y: 43.9316046



30 Septembre 1958

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

Altitude calculée de l'eau : **146.06 m**

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

Commentaires : Maison, atelier

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34067-005_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

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) : 146.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.06



Commune : **CAZILHAC**

RD 25 entre pont vieux et pont neuf #3

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34067-005

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.70107659 / Y: 43.93160460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 756297.42 / Y: 6314983.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.7010766 / Y: 43.9316046



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **145.16 m**

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

Commentaires : Maison, atelier

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34067-005_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) : 145.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 145.16