



Commune : CAZILHAC

## RD 25 entre pont vieux et pont neuf #2

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34067-004**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.70095430 / Y: 43.93169590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 756287.51 / Y: 6314993.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7009543 / Y: 43.9316959**30 Septembre 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Maison, couloir**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34067-004\_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **145.87 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 145.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 145.87



Commune : CAZILHAC

## RD 25 entre pont vieux et pont neuf #2

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34067-004**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.70095430 / Y: 43.93169590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 756287.51 / Y: 6314993.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7009543 / Y: 43.9316959**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **145.14 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, couloir**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34067-004\_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 145.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 145.14