



Commune : GIGNAC

pont sur l'Hérault RN 109

2

Repère(s) sur le site

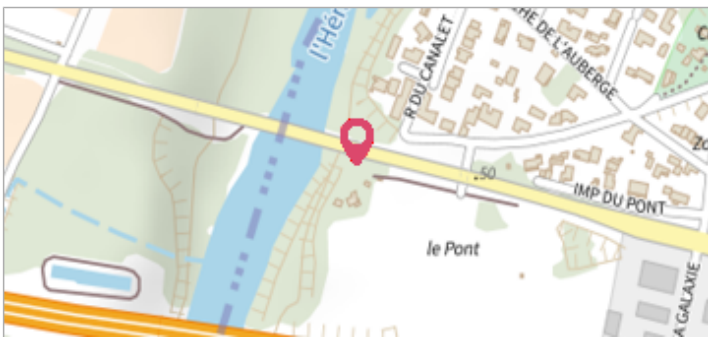
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34114-002**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.53664650 / Y: 43.65330740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 743303.87 / Y: 6283954.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.5366465 / Y: 43.6533074

**18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **40.75 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Belvédère, rotonde**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34114-002_11**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) :** 40.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.75



Commune : GIGNAC

pont sur l'Hérault RN 109

2

Repère(s) sur le site

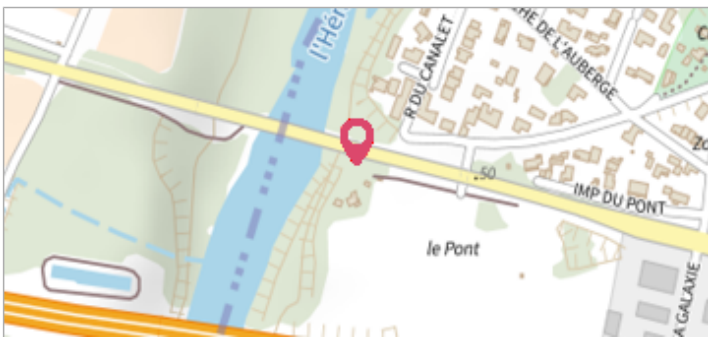
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34114-002**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.53664650 / Y: 43.65330740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 743303.87 / Y: 6283954.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5366465 / Y: 43.6533074

5 Novembre 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Belvédère, pied escalier**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34114-002_21**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

17/04/2018

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) :** 40.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.68