



Commune : **BELARGA**

**à 40 m au S.S.E. du Moulin**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34029-017

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.48510851 / Y: 43.55193770

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 739214.36 / Y: 6272661.52

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4851085 / Y: 43.5519377



**8 novembre 1982**

Altitude calculée de l'eau : **27.05 m**

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

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

**Commentaires :** Poteau électrique béton, pied du pe

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34029-017\_11

**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) :** 27.050 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.05



Commune : **BELARGA**

**à 40 m au S.S.E. du Moulin**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34029-017

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.48510851 / Y: 43.55193770

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 739214.36 / Y: 6272661.52

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4851085 / Y: 43.5519377



**18 décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **27.14 m**

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

**Commentaires :** Poteau électrique béton, pied du pe

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34029-017\_12

**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) :** 27.140 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.14