

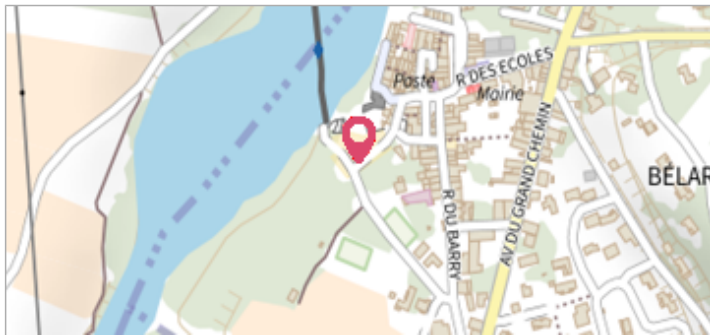
Commune : **BELARGA****à 40 m au S.S.E. du Moulin****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34029-017**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Poteau électrique béton, pied du pe**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34029-017_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **27.05 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) :** 27.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.05

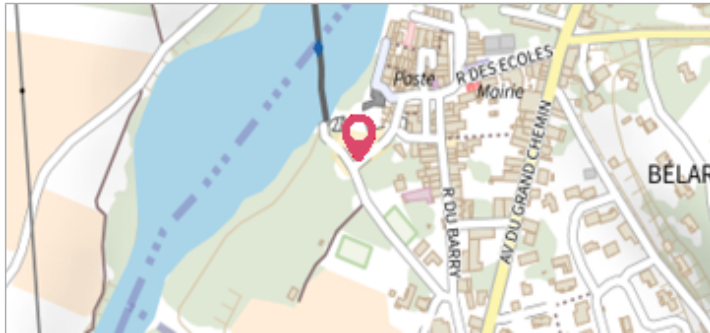
Commune : **BELARGA****à 40 m au S.S.E. du Moulin****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34029-017**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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****Commentaires :** Poteau électrique béton, pied du pe**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34029-017_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **27.14 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) :** 27.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.14