

Commune : **BELARGA**

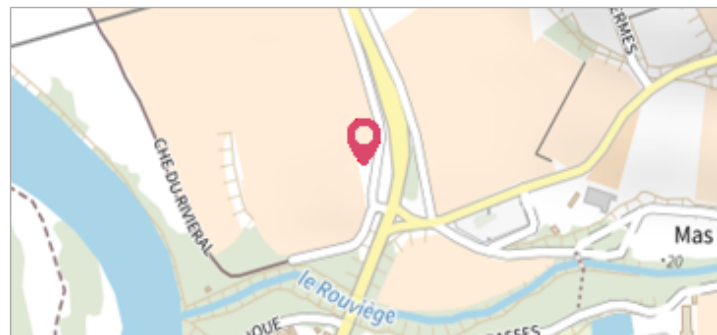
Au Nord de Belarga

Commentaires : entre l'Hérault et le RD 32

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34029-030 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48889794 / Y: 43.55585980
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739517.98 / Y: 6273099.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4888979 / Y: 43.5558598

1982 Altitude calculée de l'eau : **27.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pylône électrique (tétrapode), fût béton s.e.

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34029-030_11 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) : 27.120 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.12

Commune : **BELARGA**

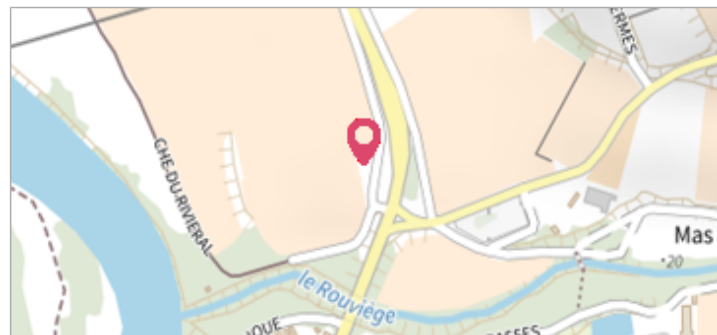
Au Nord de Belarga

Commentaires : entre l'Hérault et le RD 32

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34029-030 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48889794 / Y: 43.55585980
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739517.98 / Y: 6273099.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4888979 / Y: 43.5558598

18 décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **27.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pylône électrique (tétrapode), sommet nouveau fût

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34029-030_21 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) : 27.500 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.5