

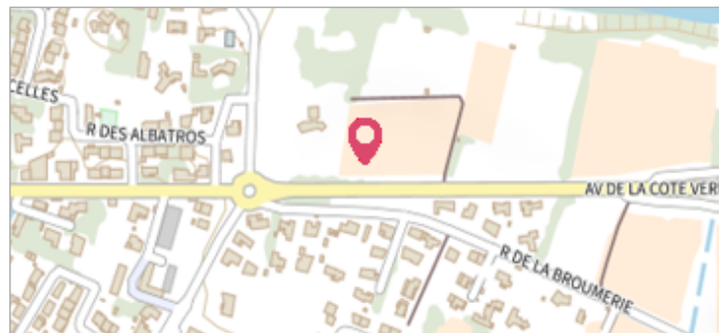
Commune : **RIVESALTES** | Rivière : **L' Agly**

Route départementale n°614

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : WEB_S_201807313637 Date de mise à jour : 31/07/2018
 Auteur : DDTM 66



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88572678 / Y: 42.77133900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690636.93 / Y: 6185762.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8857268 / Y: 42.771339
 Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Droite

5 Mars 2013 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Repère sur grillage vert.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807184245 Date de mise à jour : 21/04/2020
 Auteur : DDTM 66



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 14/03/2013

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 2013 - 14/03/2013

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

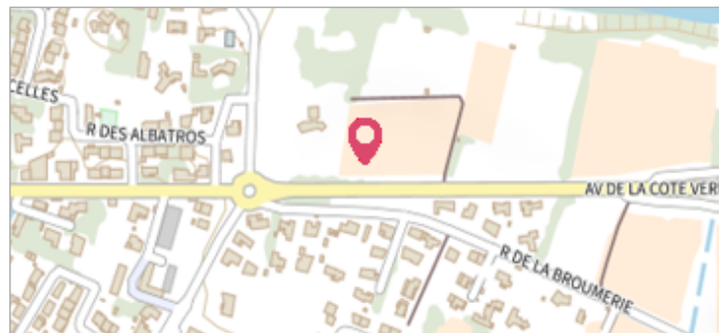
Commune : **RIVESALTES** | Rivière : **L' Agly**

Route départementale n°614

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : WEB_S_201807313637 Date de mise à jour : 31/07/2018
 Auteur : DDTM 66



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88572678 / Y: 42.77133900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690636.93 / Y: 6185762.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8857268 / Y: 42.771339
 Code Hydro: Y06-0400 Rive de référence: Droite

5 Mars 2013 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807171510 Date de mise à jour : 21/04/2020
 Auteur : DDTM 66



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 14/03/2013

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 2013 - 14/03/2013

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m