



Commune : **RIVESALTES**

Rivière : **L' Agly**

18 rue de la Broumerie

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201806151847

Date de mise à jour : 21/10/2020

Auteur : DDTM 66



vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88770800 / Y: 42.77053000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 690799.14 / Y: 6185672.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.887708 / Y: 42.77053

Code Hydro: Y06740

Rive de référence: Non renseigné



5 Mars 2013

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Repère sur clôture en roseaux.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807180514

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 66

21/04/2020



vue du site

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) : 0.700 m



Commune : **RIVESALTES**

Rivière : **L' Agly**

18 rue de la Broumerie

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201806151847

Date de mise à jour : 21/10/2020

Auteur : DDTM 66



vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88770800 / Y: 42.77053000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690799.14 / Y: 6185672.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.887708 / Y: 42.77053

Code Hydro: Y06740

Rive de référence: Non renseigné



5 Mars 2013

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807184703

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 66

21/04/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHC : 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) : 0.400 m



vue du site

	Commune : RIVESALTES	Rivière : L' Agly
	18 rue de la Broumerie	

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201806151847 Date de mise à jour : 21/10/2020

Auteur : DDTM 66



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88770800 / Y: 42.77053000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690799.14 / Y: 6185672.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.887708 / Y: 42.77053

Code Hydro: Y06740 Rive de référence: Non renseigné



	12 Novembre 1999	Altitude calculée de l'eau : 19.8 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Plaque

Commentaires : Support : portail de la maison n°18.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201806111251 Date de mise à jour : 21/04/2020

Auteur : DDTM 66

MARQUE

Visibilité : Oui État du repère : Bon

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2001 - 01/07/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 2001 - 01/07/2001

Altitude de la référence (en m) : 19.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.8

Commune : **RIVESALTES**Rivière : **L' Agly****18 rue de la Broumerie****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201806151847

Date de mise à jour : 21/10/2020

Auteur : DDTM 66



vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88770800 / Y: 42.77053000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690799.14 / Y: 6185672.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.887708 / Y: 42.77053

Code Hydro: Y06740

Rive de référence: Non renseigné

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **19.34 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Mur - emplacement d'un repère de crue

GÉNÉRAL

Code : AGLY2020_R_135_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

03/12/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR
AGERIN SUR L'AGLY - 15/10/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.34



Photo © AGERIN