



Commune : SAINT-ANDRE

Chemin du mas Titet

Commentaires : Cours d'eau : rivière de Saint André.

Rivière : Laroque

3

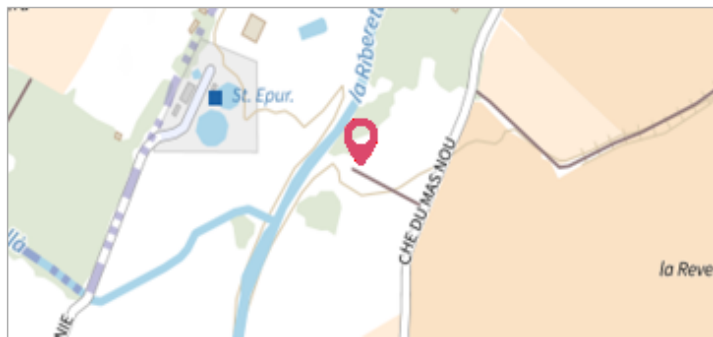
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201807313634 Date de mise à jour : 31/07/2018

Auteur : DDTM 66



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97656283 / Y: 42.56275510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698072.77 / Y: 6162556.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9765628 / Y: 42.5627551

Code Hydro: Y0280580

Rive de référence: Non renseigné

**19 Novembre 2011**

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

Commentaires : Proche voie de chemin de fer.

Altitude calculée de l'eau : **19.64 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

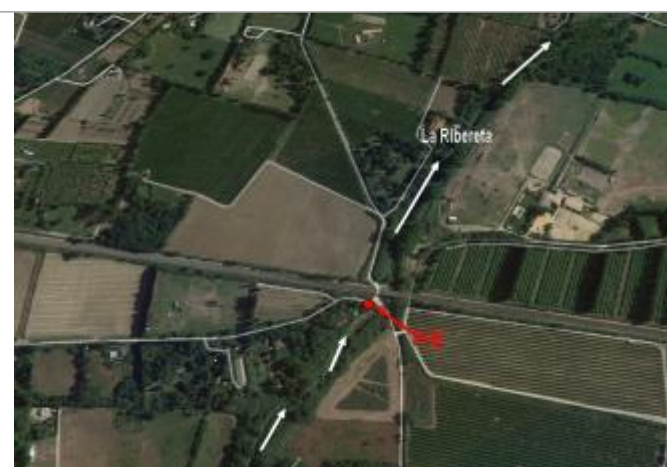
GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807192325

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

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 25/11/2011Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 2011 - 25/11/2011

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 18.940 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.64



Commune : SAINT-ANDRE

Chemin du mas Titet

Rivière : Laroque

Commentaires : Cours d'eau : rivière de Saint André.

3

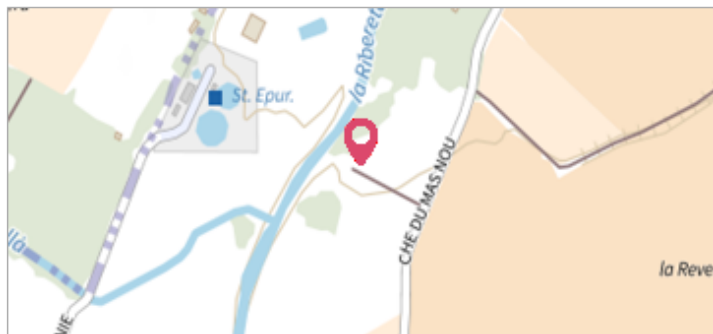
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : WEB_S_201807313634 Date de mise à jour : 31/07/2018

Auteur : DDTM 66



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97656283 / Y: 42.56275510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698072.77 / Y: 6162556.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9765628 / Y: 42.5627551

Code Hydro: Y0280580

Rive de référence: Non renseigné

**19 Novembre 2011**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.61 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Repère sur arbres à gauche du chemin du mas Titet.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201807191940

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

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 - 25/11/2011Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 66

NIVELLEMENT 2011 - 25/11/2011

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 19.210 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.61





Commune : SAINT-ANDRE

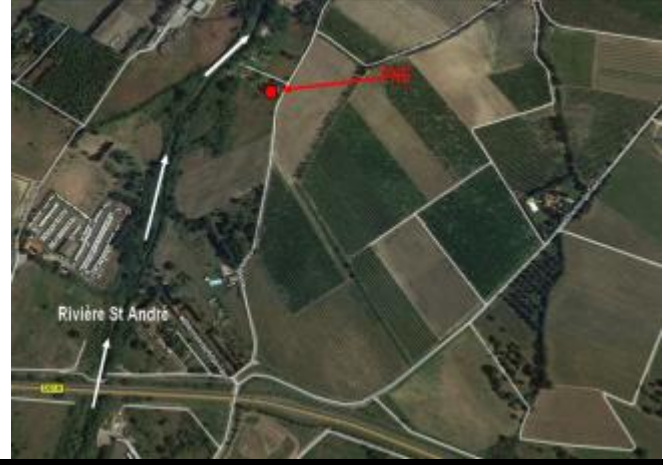
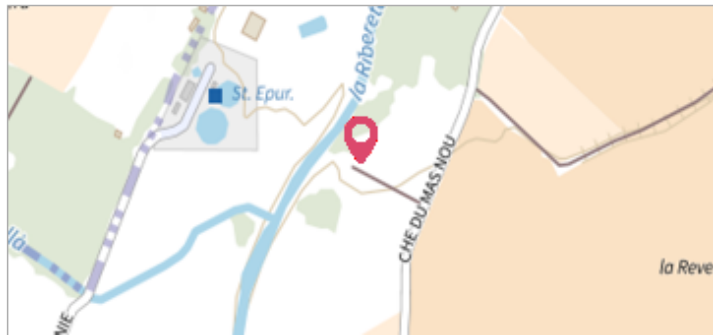
Chemin du mas Titet

Rivière : Laroque

Commentaires : Cours d'eau : rivière de Saint André.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** WEB_S_201807313634 **Date de mise à jour :** 31/07/2018**Auteur :** DDTM 66

vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.97656283 / Y: 42.56275510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698072.77 / Y: 6162556.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9765628 / Y: 42.5627551

Code Hydro: Y0280580

Rive de référence: Non renseigné

**19 Novembre 2011**

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

Altitude calculée de l'eau : **21.17 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_201807191412**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**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DDTM 66 2018 -****25/11/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDTM 66**NIVELLEMENT 2011 - 25/11/2011****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.17