



Commune : MONTPELLIER

1348 Avenue de la Mer #2

Commentaires : Domaine du Pont Trinquat

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34172-082

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

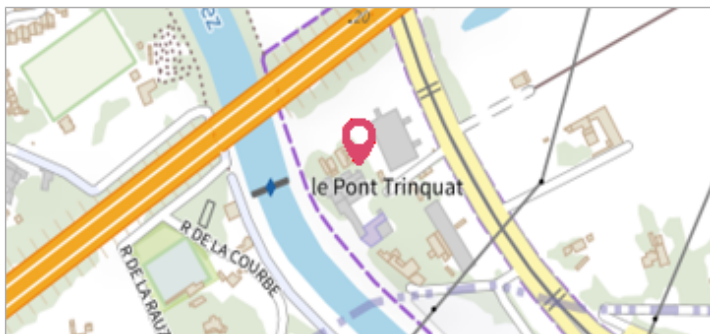


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90540630 / Y: 43.59263190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 773136.66 / Y: 6277483.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9054063 / Y: 43.5926319

**1976**

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

Altitude calculée de l'eau : **10.81 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, pied tilleul

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-082_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

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) : 10.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.81



Commune : MONTPELLIER

1348 Avenue de la Mer #2

Commentaires : Domaine du Pont Trinquat

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34172-082

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

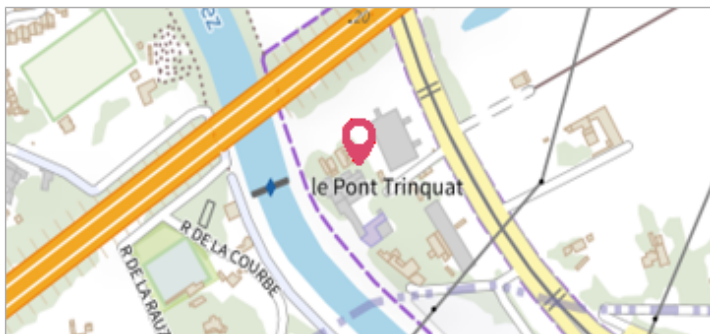


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90540630 / Y: 43.59263190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 773136.66 / Y: 6277483.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9054063 / Y: 43.5926319

**1933**

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

Altitude calculée de l'eau : **11.69 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, escalier extérieur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-082_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

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) : 11.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.69