
Commune : **SAINT-PONS-DE-THOMIERES**

Place du Foiralet

Commentaires : Pont Crème

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34284-013 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75852198 / Y: 43.48775000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680457.91 / Y: 6265436.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.758522 / Y: 43.48775




1930

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

Altitude calculée de l'eau : **311.6 m**

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

Commentaires : Place, chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34284-013_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) : 311.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 311.6


Commune : **SAINT-PONS-DE-THOMIERES**

Place du Foiralet

Commentaires : Pont Crème

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34284-013 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.75852198 / Y: 43.48775000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680457.91 / Y: 6265436.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.758522 / Y: 43.48775




1987

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

Altitude calculée de l'eau : **311.6 m**

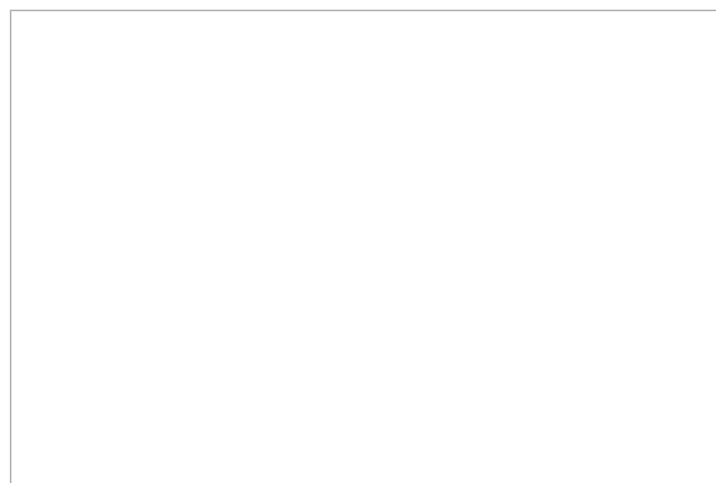
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Place, chaussée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34284-013_12 **Date de mise à jour** : 19/02/2018

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) : 311.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 311.6


Commune : **SAINT-PONS-DE-THOMIERES**

Place du Foiralet

Commentaires : Pont Crème

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34284-013 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 2.75852198 / Y: 43.48775000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 680457.91 / Y: 6265436.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.758522 / Y: 43.48775



Photo du site


15 Octobre 2018

Altitude calculée de l'eau : **310.67 m**

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

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

Commentaires : Commanditaire de la campagne : DDTM34

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201910173102 **Date de mise à jour** : 18/10/2019

Auteur : CITEO Ingenierie



Place de Foiralet, Au niveau du seuil du petit portillon en fer de la source du jaur

MARQUE

Texte : Numero 2, Au niveau du seuil du petit portillon en fer de la source du jaur

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

NIVELLEMENT - 20/12/2018

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Auteur de la marque: Citéo Ingénierie / Auteur du nivellement: Cabinet C.E.A.U

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Seuil du portillon

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 310.670 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 310.67