

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 Altitude calculée de l'eau : **311.6 m**

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

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

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