



Commune : SAINT-THIBERY

**5, rue de la Campagne Daudet**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34289-019      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41566667 / Y: 43.39346540  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733693.72 / Y: 6255015.5  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4156667 / Y: 43.3934654



**1986**

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

Altitude calculée de l'eau : **12.79 m**

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

Commentaires : Maison, angle maison so

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34289-019\_11      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 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) : 12.790 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.79



Commune : SAINT-THIBERY

**5, rue de la Campagne Daudet**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34289-019 Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41566667 / Y: 43.39346540  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733693.72 / Y: 6255015.5  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4156667 / Y: 43.3934654



**1994**

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

Altitude calculée de l'eau : **12.59 m**

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

Commentaires : Maison, angle maison so

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34289-019\_12 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) : 12.590 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.59



Commune : SAINT-THIBERY

**5, rue de la Campagne Daudet**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34289-019      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41566667 / Y: 43.39346540  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733693.72 / Y: 6255015.5  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4156667 / Y: 43.3934654



**1907**

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

Altitude calculée de l'eau : **14.45 m**

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

Commentaires : Maison, angle maison so

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34289-019\_13      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 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) : 14.450 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.45



Commune : SAINT-THIBERY

**5, rue de la Campagne Daudet**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34289-019      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.41566667 / Y: 43.39346540  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733693.72 / Y: 6255015.5  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4156667 / Y: 43.3934654



**1964**

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

Altitude calculée de l'eau : **14.39 m**

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

Commentaires : Maison, angle maison so

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34289-019\_14      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) : 14.390 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.39